



- *For further information, please consult your local SHOEI distributor or dealer.
- *Pour plus d'informations, veuillez consulter votre distributeur ou revendeur local SHOEI.
- *Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem SHOEI-Vertriebspartner oder beim Händler.
- *Per ulteriori informazioni, consultare il distributore o il rivenditore SHOEI locale.
- *Para obtener más información, consulte con su distribuidor o proveedor local de SHOEI.
- *Para mais informações, consulte o seu distribuidor ou revendedor SHOEI local.
- *Για περισσότερες πληροφορίες, επικοινωνήστε με τον τοπικό διανομέα ή τον αντιπρόσωπο της SHOEI.
- *Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z lokalnym dystrybutorem lub dealerem SHOEI.
- *Lisätietoja saat paikalliselta SHOEI-jakelijalta tai -jälleenmyyjältä.
- *Für ytterligare information, kontakta din lokala SHOEI-leverantör eller SHOEI-återförsäljare.

shoei.com/worldwide/sales.html



SHOEI CO., LTD.

HEAD OFFICE

1-31-7 Taito, Taito-ku, Tokyo 110-0016, JAPAN
Tel: +81 3 5688 5170 Fax: +81 3 3837 8245

www.shoei.com

Instructions for use

Thank you for purchasing your new SHOEI helmet. This manual contains valuable information to help you understand how to operate and maintain your helmet. Please read this manual carefully before use and keep it for future reference. Your SHOEI dealer can provide a replacement if this manual is lost.

Instructions d'utilisation

Nous vous remercions de l'achat de votre nouveau casque SHOEI. Ce manuel contient des informations importantes concernant l'utilisation et l'entretien de votre casque. Veuillez lire attentivement ce manuel avant toute utilisation et conservez le pour pouvoir vous y référer ultérieurement. Votre revendeur SHOEI peut vous fournir un nouveau manuel si celui-ci était perdu.

Gebrauchsleitung

Danke, dass Sie sich für einen neuen SHOEI Helm entschieden haben. Diese Bedienungsanleitung gibt Ihnen wertvolle Informationen die Ihnen helfen Ihren Helm zu benutzen und zu pflegen. Bitte lesen Sie diese Anleitung bevor Sie den Helm benutzen und bewahren Sie die Anleitung auf. Wenn Sie die Anleitung verloren haben, kann sie Ihnen Ihr SHOEI Händler ersetzen.

Istruzioni per l'uso

Gentile cliente grazie per aver acquistato il suo nuovo casco SHOEI. Questo manuale contiene importanti informazioni che l'aiuteranno nell'uso e nella manutenzione del suo casco. La preghiamo di leggerlo attentamente prima dell'utilizzo e di conservarlo per il futuro. In caso di smarrimento il suo rivenditore di fiducia potrà consegnargliene uno nuovo.

Instrucciones de uso

Gracias por haber adquirido su nuevo casco SHOEI. Este manual contiene información útil que le ayudará a comprender cómo usar y mantener su casco. Antes de usarlo, lea detenidamente este manual y consérvelo para futura referencia. En caso de pérdida del manual, su proveedor SHOEI le facilitará uno nuevo.

Instruções de uso

Obrigado pela aquisição deste novo capacete SHOEI. O presente manual contém informações preciosas que ajudarão a manusear e manter o capacete. Leia-o atentamente antes da utilização e guarde-o para consulta no futuro. Em caso de perda, o seu revendedor da SHOEI poderá facultar-lhe um novo.

Οδηγίες χρήσεως

Ευχαριστούμε για την αγορά ενός καινούριου κράνους της εταιρίας SHOEI. Το παρόν βιβλιαράκι περιέχει χρήσιμες πληροφορίες οι οποίες θα σας βοηθήσουν να κατανοήσετε τον τρόπο χρήσης και συντήρησης του κράνους σας. Παρακαλούμε να το διαβάσετε προσεκτικά πριν από τη χρήση του κράνους και να το κρατήσετε, καθώς θα χρησιμεύσει ως σημείο αναφοράς για μελλοντικές απορίες. Σε περίπτωση απώλειας, απευθυνθείτε στον αντιπρόσωπο της SHOEI για αντικατάσταση.

Instrukcja użytkowania

Dziękujemy za zakup nowego kasku SHOEI. Niniejsza instrukcja zawiera ważne informacje, które pomogą zrozumieć sposób obsługi i pielęgnacji kasku. Przeczytaj ją uważnie przed pierwszym użyciem produktu i zachowaj jako źródło informacji. W razie zgubienia instrukcji sprzedawca produktów SHOEI może zamówić nowy egzemplarz.

Käyttöohjeet

Kiitos, kun olet hankkinut uuden SHOEI-kypärän. Tämä ohjekirja sisältää arvokasta tietoa kypärän käytöstä ja sen kunnossapidosta. Lue tämä ohjekirja huolellisesti ennen käyttöä ja säilytä se myöhempään tarvetta varten. Jos tämä käsikirja häviää, saat uuden SHOEI-jälleenmyyjältäsi.

Instruktioner för användning

Tack för att du valt en SHOEI-hjälm. Denna manual innehåller viktig information om hur du använder och underhåller hjälmen. Läs manuelen noga innan du använder hjälmen och spara den för framtida bruk. SHOEI-återförsäljaren kan tillhandahålla en ny om du tappar bort ditt exemplar.

English	P2 - 29
Français	P2 - 29
Deutsch	P30 - 57
Italiano	P30 - 57
Español	P58 - 85
Português	P58 - 85
Ελληνικά	P86 - 113
Polski	P86 - 113
Suomi	P114-141
Svenska	P114-141

English	Français	
Read This First	A lire avant toute utilisation	3
Confirm the Packed Items	Vérifiez les éléments contenus dans la boîte	4
Parts Description	Description des pièces	5
Breath Guard	Cache-nez	6
Applying Silicone Oil	Application de l'huile de silicone	6
Chin Curtain	Mentonnière	7
CNS-1 Shield / Visor	Ecran CNS-1	8 · 9
Important Notice about Handling the CNS-1 Shield / Visor	Notice importante sur le maniement de l'écran CNS-1	10 · 11
Adjustment of the CNS-1 Shield/Visor	Réglage de la visière CNS-1	12 · 13
QSV-2 Sun Visor	Pare-soleil QSV-2	14 · 15
Important Notice about Handling the QSV-2 Sun Visor	Notice importante sur le maniement du pare-soleil QSV-2	16 · 17
PINLOCK® EVO lens	Film antibuée Pinlock® EVO	18
Service Tool	Outil de service	18
Replacing Interior Parts	Remplacement des pièces internes	19
Removing Interior Parts	Retrait des pièces intérieures	20 · 21
Ear Pads	Coussinets d'oreille	21
Installing Interior Parts	Réinstallation des pièces internes	22 · 23
Important Notice about Handling Interior Parts	Remarque importante concernant la manipulation des parties intérieures	24
When Installing the Intercom	Lors de l'installation de l'interphone	25 · 26
E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System)	E.Q.R.S. (Système de libération rapide d'urgence)	27
WARNING	AVERTISSEMENT	28
Parts List	Liste des pièces	29

English

Read This First

This product is a motorcycle helmet.

Do not use it for any purposes other than riding a motorcycle. If you use the helmet for any other purpose, it may not provide sufficient protection in case of an accident.

No helmet can protect the wearer against all foreseeable high speed and low speed impacts.

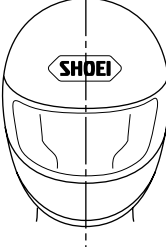
For maximum head protection, the helmet must fit properly and the retention system must be securely fastened under the chin. The helmet should allow sufficient peripheral vision when secure on your head. If your helmet is too large, it may slide on your head while riding causing your helmet to obstruct your vision or come off in an accident resulting in personal injury or death. To learn to properly wear and secure your helmet, see the booklet "How to Use Your Helmet Properly" that is packed with your helmet.

The contents of this manual are subject to change without notice.

The illustrations in this manual may differ from the actual product.

The copyrights for this manual belong to SHOEI CO., LTD. Reproduction or copying of this manual without written permission is strictly prohibited.

Right | Left
Droite | Gauche



The terms "right" and "left" in this manual are from the point of view of a rider who is wearing the helmet.

Les termes «droite» et «gauche» de ce manuel se réfèrent au point de vue de l'utilisateur lors du port du casque.

Français

A lire avant toute utilisation

Ce produit est un casque de protection de moto.

L'utilisation est strictement réservée à la pratique de la moto. Si vous utilisez ce casque pour toute autre activité, il pourrait ne pas vous apporter une protection adéquate en cas d'accident.

Aucun casque ne peut protéger l'utilisateur contre tous les chocs prévisibles lors d'impacts à haute et basse vitesse.

Pour une protection maximale de la tête, le casque doit être à la bonne taille et le système d'attaches jugulaires doit être fermement attaché. Le casque doit vous apporter un champ de vision périphérique suffisant une fois enfilé et attaché. Si votre casque est trop grand, il peut glisser sur votre tête pendant la conduite, ce qui obstruera votre vision, ou se détacher lors d'un accident, ce qui provoquera des blessures corporelles ou la mort. Pour apprendre comment porter et attacher convenablement votre casque, veuillez vous référer au livret « utilisation convenable d'un casque » fourni avec ce manuel.

Le contenu de ce manuel peut être sujet à des modifications sans préavis.

Les illustrations présentes dans ce manuel peuvent varier du produit vendu.

Tous droits pour ce manuel sont la propriété de SHOEI CO. Ltd. La copie ou la reproduction de ce manuel sans permission écrite est strictement interdite.

English

Confirm the Packed Items

After opening the product box, please confirm that all parts and accessories are included.

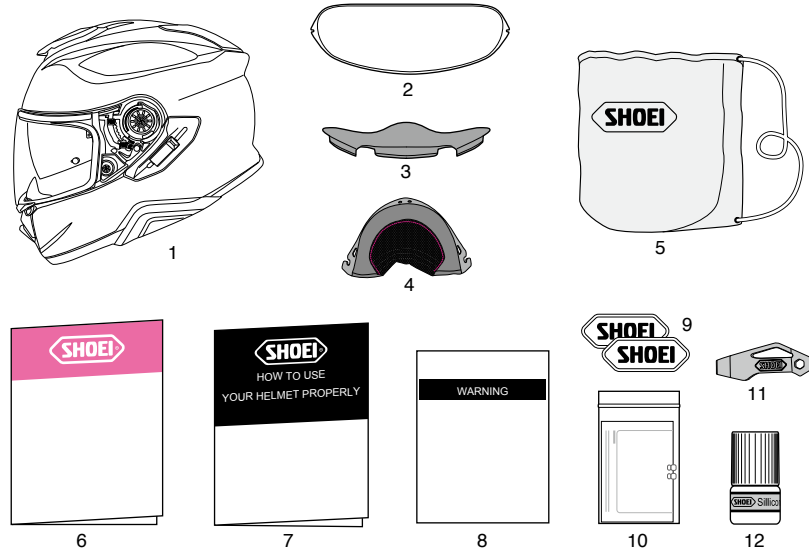
1. Helmet
2. PINLOCK® EVO lens
3. Breath Guard
4. Chin Curtain
5. Helmet Bag
6. Instruction Manual
7. "How to use your helmet properly"
8. Warning label (E-3 tag: for ECE R22 Products)
9. SHOEI logo stickers (2)
10. PINLOCK® Pin
11. Service Tool
12. Silicone Oil

Français

Vérifiez les éléments contenus dans la boîte

Après ouverture de la boîte, merci de vérifier que toutes les pièces et accessoires sont inclus.

1. Casque
2. Film antibuée Pinlock® EVO
3. Cache-nez
4. Mentonnière
5. Housse de casque
6. Manuel d'utilisation
7. « Utilisation convenable d'un casque »
8. Étiquette d'avertissement (étiquette E-3 : pour les produits ECE R22)
9. Autocollants logos SHOEI (2)
10. Projection PINLOCK®
11. Outil de service
12. Huile de silicone



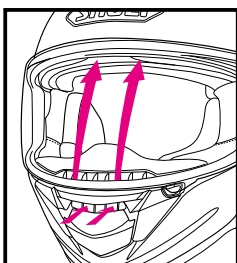
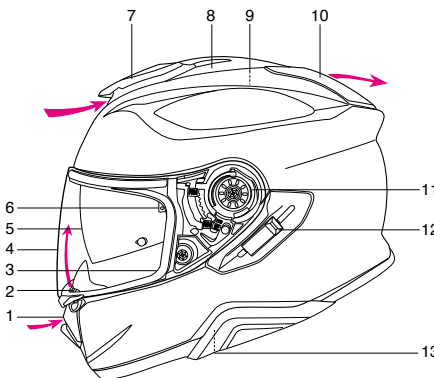
We recommend that you save the box and its cushioning material in case you need to ship the product or its parts for repair. If you dispose of these materials, please follow the proper laws and regulations.



Nous vous recommandons de conserver la boîte et son système de calage interne au cas où le casque ou certaines de ses pièces doivent être retournés pour réparation. Si vous jetez ces éléments, veuillez respecter les lois et règlements concernant leur élimination.

English**Parts Description**

1. Lower Air Intake
2. Defogger Ventilation System
3. Sun Shield / Visor Lock Lever
4. CNS-1 Shield / Visor
5. QSV-2 Sun Shield / Visor
6. Sun Shield / Visor Holder
7. Upper Air Intake
8. Shell
9. Impact Absorbing Liner
10. Top Air Outlet
11. Shield / Visor Base
12. Sun Shield / Visor Lever
13. Chinstrap

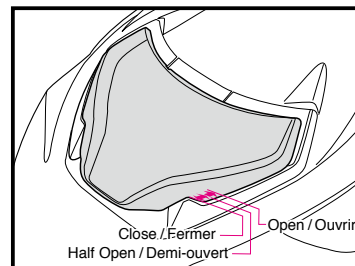


Defogger Ventilation System
Système d'aération anti-buée

! Opening the vents on the helmet can cause an increase in noise levels.

Français**Description des pièces**

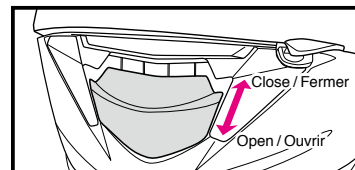
1. Entrée d'air inférieure
2. Système d'aération anti-buée
3. Levier de blocage du pare-soleil
4. Écran CNS-1
5. Pare-soleil QSV-2
6. Support du pare-soleil
7. Entrée d'air supérieure
8. Coque
9. Calotin d'absorption
10. Évacuation d'air supérieure
11. Base de l'écran
12. Levier du pare-soleil
13. Jugulaire



Upper Air Intake / Entrée d'air supérieure



Top Air Outlet / Évacuation d'air supérieure



Lower Air Intake / Entrée d'air inférieure

! Ouvrir les aérations du casque peut augmenter le niveau de bruit.

English**Breath Guard**

The breath guard reduces fogging of the shield/visor caused by breathing.

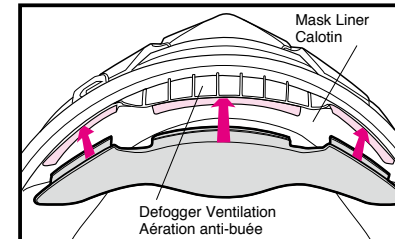
To install the breath guard, use the following procedure.

Installing the Breath Guard

As shown in the drawing, insert the breath guard in the space between the defogger ventilation and the mask liner. After installing the breath guard, confirm that it is firmly fixed.

Removing the Breath Guard

Pull the breath guard from the space between the defogger ventilation and the impact absorbing liner. When you pull out the breath guard, the back side of the window beading may come off. If this happens, grab the window beading between the thumb and the forefinger and return it to its location.



! Do not carry or hold the helmet by the breath guard. The breath guard may come off, causing the helmet to drop.

Français**Cache-nez**

Le cache-nez réduit l'apparition de buée sur l'écran, provoquée par la respiration.

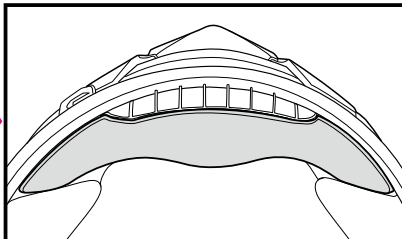
Pour installer le cache-nez, veuillez suivre la procédure suivante.

Mise en place du cache-nez

Insérez le cache-nez dans l'espace situé entre l'aération anti-buée et le calotin, comme indiqué sur le schéma. Après avoir installé le cache-nez, vérifiez qu'il est solidement attaché.

Retrait du cache-nez

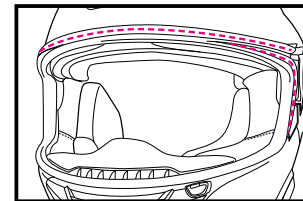
Retirez le cache-nez de l'espace situé entre l'aération anti-buée et le calotin d'absorption en tirant dessus. Il se peut que le côté arrière du joint de la visière se détache en même temps, lorsque vous tirez le cache-nez. Si c'est le cas, prenez-le entre le pouce et l'index et remettez-le en place.



! Ne transportez pas ou ne tenez pas le casque par le cache-nez. Le cache-nez pourrait se détacher et le casque pourrait tomber.

Applying Silicone Oil

For better sealing of the shield/visor, apply the enclosed silicone oil on the window beading. First, remove any dirt or dust, then apply a small amount of oil to the designated part as per drawing. Wipe away any excess oil. If silicone oil stains the shield/visor, it may obstruct your view. Check for adequate lubrication regularly.

**Application de l'huile de silicone**

Pour donner une meilleure étanchéité à la visière, appliquez l'huile de silicone fournie sur le bourrelet de la visière. Commencez par éliminer toute saillie ou poussière, puis appliquez une petite quantité d'huile sur la partie indiquée sur la figure. Essuyez tout excès d'huile. Des tâches d'huile de silicone sur la visière peuvent obstruer votre visibilité. Vérifiez régulièrement si un graissage est nécessaire.

English

Chin Curtain

The chin curtain reduces the influx of air turbulence and wind noise into the helmet's chin area. The chin curtain is detachable. The chin curtain can be removed or installed by using the following procedure.

Removing the Chin Curtain

From the cheek pad brackets, pull out the notches found near both ends of the plate. Do not twist or pull it hard, otherwise the plate notch may be damaged.

Installing the Chin Curtain

Install the cheek pads before installing the chin curtain. With turning the bottom beading up and over, fix the plate notch (A) securely in the boss of the front cheek pad bracket as per Drawing 1. Insert the plate between the shell and the impact absorbing liner from one end to the other and fix the plate notch in the boss of the other end of the chin curtain (Drawing 2). After the installation, make sure the chin curtain is installed in position as in Drawing 3.

WARNING

- With the chin curtain is installed, the sound from nearby vehicles will be reduced. Please be aware of this while riding.
- Do not carry or hold the helmet by the chin curtain. The chin curtain may come off, and the helmet may drop.

Français

Mentonnière

La mentonnière réduit le passage des turbulences de l'air et le bruit du vent dans le casque au niveau du menton. La mentonnière est détachable. La mentonnière peut être retirée ou installée en suivant la procédure suivante.

Retrait de la mentonnière

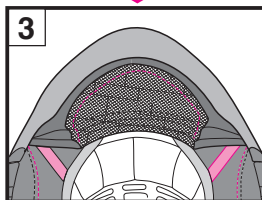
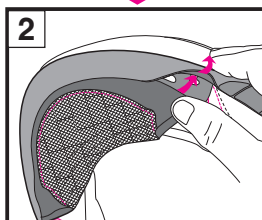
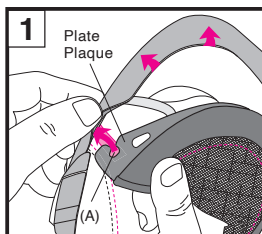
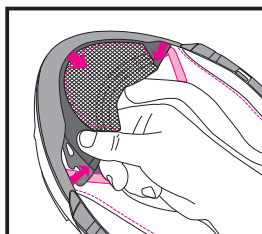
Sur le support de coussinet maxillaire, retirez les encoches situées près de chaque extrémité de la plaque. Ne tordez pas ou ne tirez pas fortement dessus, autrement vous risquez d'endommager l'encoche de la plaque.

Installation de la mentonnière

Montez les coussinets maxillaires avant l'installation de la mentonnière. En retournant le joint inférieur, mettez fermement en place l'encoche de la plaque (A) dans le brossage d'application du coussinet maxillaire avant tel qu'indiqué dans le schéma 1. Insérez la plaque entre la coque et le calotin d'absorption d'un côté à l'autre. Fixez l'encoche de la plaque dans le brossage de l'autre extrémité de la mentonnière (schéma 2). Après l'installation, vérifiez que la mentonnière est installée comme illustré dans le schéma 3.

Avertissement

- Lorsque la mentonnière est installée, le bruit des véhicules environnants sera réduit. Veuillez prendre ce facteur en considération lors de la conduite.
- Ne transportez pas ou ne tenez pas le casque par la mentonnière. La mentonnière peut se détacher et le casque peut tomber.



English

CNS-1 Shield / Visor

Before using the shield / visor for the first time after purchase, remove the protective film from the shield / visor.

If you pull the CNS-1 shield / visor completely down, the shield / visor tab will clasp the hook. We recommend that you use the shield / visor in this position while riding your motorcycle (Drawing A).

Slightly Opened Position

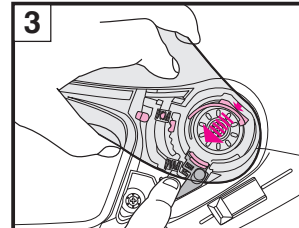
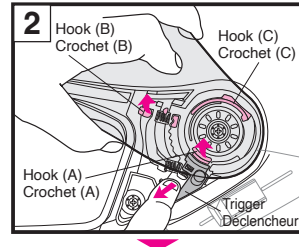
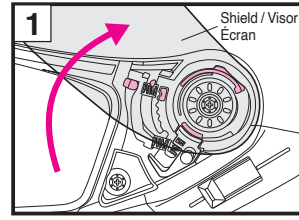
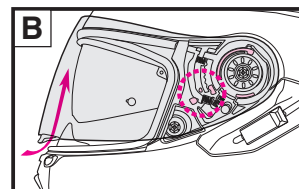
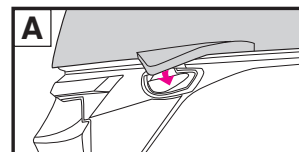
In case the shield / visor is fogged, the fog can be removed by setting the shield / visor to slightly opened position as in Drawing B and riding a motorcycle at low speed to circulate air within the helmet.

WARNING

Do not ride a motorcycle at high speed with the shield / visor in slightly opened position. The shield / visor can be fully opened unexpectedly and can be very dangerous.

Removing the CNS-1 Shield/Visor

- Open a shield/visor to fully opened position as per Drawing 1.
- Lift a shield/visor pulling a trigger down and release hooks (A) and (B) as per Drawing 2. Then, remove a shield/visor moving hook (C) to an arrowed direction as per Drawing 3.
- Do in the same manner for the other side.



Français

Écran CNS-1

Avant la première utilisation de l'écran après l'achat, retirez le film de protection extérieur de l'écran.

Si vous rabattez complètement l'écran CNS-1 vers le bas, l'ergot latéral de l'écran se fixera au crochet. Nous vous conseillons d'utiliser l'écran dans cette position lorsque vous conduisez votre moto (schéma A).

Position légèrement ouverte

Lorsque l'écran est embué, la buée peut être éliminée en mettant l'écran en position légèrement ouverte, comme illustré sur le Schéma B, et en conduisant la moto à basse vitesse pour faire circuler l'air à l'intérieur du casque.

Avertissement

Ne roulez pas avec l'écran en position légèrement ouverte à grande vitesse. L'écran peut s'ouvrir complètement de manière inattendue et cela peut être très dangereux.

Retrait de l'écran CNS-1

- Ouvrez l'écran en position complètement ouverte comme illustré dans le Schéma 1.
- Solevez l'écran en tirant la languette vers le bas et relâchez les crochets (A) et (B) tel qu'indiqué dans le Schéma 2. Ensuite, retirez le crochet (C) de l'écran dans le sens indiqué par la flèche, tel qu'indiqué au Schéma 3.
- Opérez de la même manière pour l'autre côté.

English

Installing the CNS-1 Shield /Visor

1. Adjust a shield / visor to fully opened position and insert shield / visor hook (C) as per Drawing 4.
2. Press arrowed areas of a shield / visor indicated in Drawing 5 until it clicks. Then, insert hooks (A) and (B) securely into positions indicated in Drawing 6.
3. Do in the same manner for the other side.
4. Open and close a shield/visor a few times and make sure that all the hooks are fixed securely.

WARNING

If the hook and gear are not securely fastened in the shield/visor base, the shield/visor may come loose while riding and an accident may unexpectedly occur. After installing the CNS-1 shield/visor, open and close the shield/visor a few times to confirm that the hook and gear fit securely. With the shield/visor completely closed, confirm that the shield/visor tab is clasped by the hook.

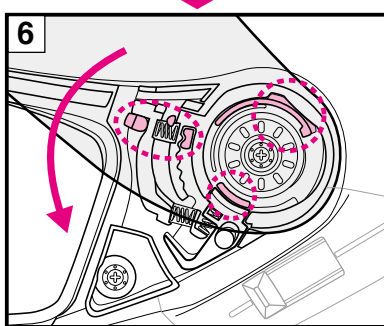
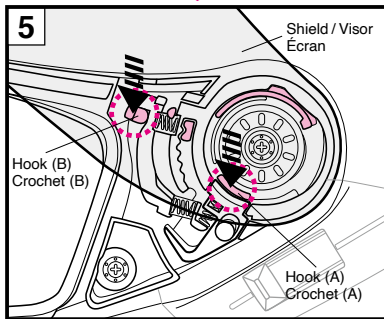
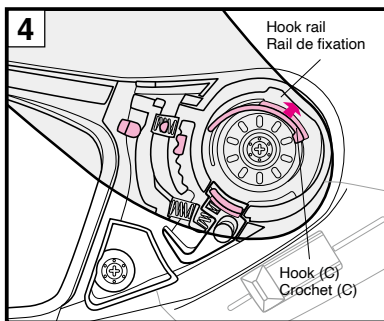
Français

Installation de l'écran CNS-1

1. Ajustez l'écran en position complètement ouverte et insérez le crochet (C) de l'écran tel qu'indiqué sur le Schéma 4.
2. Appuyez sur les zones fléchées de l'écran tel qu'indiqué dans le Schéma 5 jusqu'à ce que vous entendiez un déclic. Ensuite, insérez les crochets (A) et (B) fermement dans les positions indiquées dans le Schéma 6.
3. Opérez de la même manière pour l'autre côté.
4. Ouvrez et fermez l'écran à plusieurs reprises pour vous assurer que tous les crochets sont correctement fixés.

AVERTISSEMENT

Si les crochets et l'engrenage ne sont pas fermement fixés à la base de l'écran, celui-ci peut se détacher en roulant, ce qui peut causer un accident de manière imprévisible. Après l'installation de l'écran CNS-1, ouvrez et fermez l'écran à plusieurs reprises, afin de vérifier que le crochet et l'engrenage de l'écran sont correctement fixés. Une fois l'écran complètement fermé, vérifiez que l'ergot de l'écran est bien maintenu par le crochet.



English

WARNING

Read the instructions and warnings in the owner's manual carefully before using this face shield/visor. It is your responsibility to ensure that your use of this face shield/visor complies with any state or local laws.

- Light transmittance ratio of Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition or Half Tinted shield / visor is less than requirement of ECE R22/05. Therefore, they are not homologated. However, when they are used in riding in circuit for a long time under strong sunlight, they may ease fatigue of your eyes better compared with homologated shield / visor.
- Tinted face shields/visors reduce light transmittance and may impair a rider's vision in certain circumstances increasing the likelihood of a crash resulting in injury or death.
- Never use a tinted face shield/visor at night or in dark or low visibility conditions. This face shield/visor is for daytime use only.

• Never use a tinted face shield/visor while using any other product that reduces light transmittance, such as sunglasses or a helmet's internal sun shield.

• When mist retardant PINLOCK® sheet is attached to these shields / visors, light transmittance ratio decreases maximum by 10%.

If tinted shield/visor and sun visor are used together in USA, requirement of light transmission ratio specified in **VESC-8*** is not satisfied. Don't use tinted shield/visor to your helmet in a manner not satisfying **VESC-8***. Otherwise, your vision restricted by tinted shield/visor may cause an accident and serious injury or death.

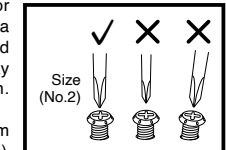
NOTE ;

VESC-8: Vehicle Equipment Safety Commission regulation NO.8 for motorcyclist eye protection

This standard is widely referenced and applied by the 36 states in USA with motorcyclist eye protection use law.

Important Notice about Handling the CNS-1 Shield / Visor

1. Dirt and scratches on the shield/visor may obstruct your view while riding and can be very dangerous! If the CNS-1 shield/visor gets dirty or scratched, stop using it immediately. Remove the shield/visor and clean or replace it.
2. The CNS-1 shield/visor should be cleaned with a solution of mild, neutral soap and water. Rinse well with pure water then wipe dry with a soft cloth. **Do not use any of the following cleaning materials: hot water over 40°C; salt water; any acidic or alkali detergent; benzine, thinner, gasoline, or other organic solvents; glass cleaner; or any cleaner containing organic solvents.** If any of these cleaners are used, the shield's/visor's chemical nature may be altered and safety may be hindered.
3. Do not ride with a shield/visor that is fogged. This may obstruct your view and can be very dangerous. If the CNS-1 shield/visor is fogged, open the lower air intake to circulate air within the helmet and remove the fog from the shield/visor. Use of the PINLOCK® EVO lens is also effective in stopping fog.
4. Always use SHOEI's genuine PINLOCK® EVO lens for CNS-1. For fitting PINLOCK® EVO lens, please read instructions enclosed in it.
5. Remove the protective film before using the shield/visor for the first time.
6. After cleaning or replacing the base plates, close the shield/visor and make sure that it touches the window beading in all around. If there is a gap between the shield/visor and the window beading, adjust a position of the base plate and eliminate the gap, because it may cause roll-in of wind or noise.
7. For tightening screws, apply No.2 size Phillips head screwdriver vertically and rotate it carefully. If improper sized screwdriver or electric screwdriver is used, a screw head may be broken. Use a genuine screw made of aluminum for replacement. If a screw is tightened too much, it may be broken. (Recommended torque: 80 cN·m or about 8 kgf·cm)
8. Do not place any sticker or tape in the shield's/visor's field of vision.



AVERTISSEMENT

Lisez les instructions et avertissements figurant dans le manuel d'utilisation avant d'utiliser cet écran. Il est de votre responsabilité de vous assurer que l'utilisation de cet écran est conforme à toutes les lois nationales et locales.

• Le rapport de transmission lumineuse des écrans / visières Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition ou Half Tinted est inférieur aux exigences de la norme ECE R22/05. Ces modèles ne sont donc pas homologués. Utilisés sur circuit pendant une longue période de temps et sous un rayonnement solaire intense, ils contribuent néanmoins à ce que les yeux se fatiguent moins qu'avec des écrans / visières homologué(e)s.

• Les écrans teintés réduisent la transmission lumineuse et peuvent affecter la vision du conducteur dans certaines circonstances, ce qui peut augmenter la probabilité d'accident avec risque de blessures graves ou de mort.

• N'utilisez jamais un écran teinté la nuit ou dans des conditions d'obscurité ou de faible visibilité. Cet écran est destiné à un usage diurne uniquement.

• N'utilisez jamais un écran teinté lorsque vous utilisez un autre produit qui réduit la transmission lumineuse, comme des lunettes de soleil ou le pare-soleil interne d'un casque.

• Avec une lentille antibuée PINLOCK®, le rapport de transmission lumineuse de ces écrans / visières diminue de 10 % maximum.

L'utilisation d'un écran teinté avec un pare-soleil aux États-Unis n'est pas conforme au rapport de transmission lumineuse spécifié dans la norme **VESC-8***. N'utilisez pas d'écran teinté non conforme avec la norme **VESC-8*** sur votre casque. Sinon, votre visibilité pourrait être gênée par l'écran teinté, ce qui pourrait entraîner un accident et des blessures graves ou la mort.

REMARQUE:

VESC-8 : Règlement de la Commission de la sécurité des équipements automobiles n° 8 pour la protection oculaire des motocyclistes. Cette norme est largement utilisée et appliquée dans 36 états des États-Unis avec la loi sur l'utilisation de protections oculaires pour les motocyclistes.

Notice importante sur le maniement de l'écran CNS-1

1. Des rayures et des salissures sur l'écran peuvent obstruer le champ de vision pendant la conduite et cela peut être très dangereux ! Si l'écran CNS-1 est sale ou rayé, cessez immédiatement de l'utiliser. Retirez l'écran et nettoyez-le ou remplacez-le.

2. L'écran CNS-1 doit être nettoyé à l'aide d'une solution à base d'eau et de savon doux et neutre. Rincez soigneusement avec de l'eau propre, puis essuyez à l'aide d'un chiffon doux. **N'utilisez aucun des produits de nettoyage suivants : eau chaude à plus de 40 °C, eau salée, détergent acide ou alcalin, benzine, diluant, essence ou autres solvants organiques, produit à vitres, ou tout produit de nettoyage contenant des solvants organiques.** Si l'un de ces produits nettoyants est utilisé, la structure chimique de l'écran en serait altérée, réduisant grandement son niveau de protection.

3. Ne roulez pas avec un écran embué. Ceci peut gêner la visibilité et s'avérer très dangereux. Si l'écran CNS-1 s'embue, ouvrez l'entrée d'air inférieure afin d'augmenter la circulation d'air frais dans le casque et réduire le phénomène de buée sur l'écran. L'utilisation du film antibuée PINLOCK® EVO est également efficace pour éliminer la buée.

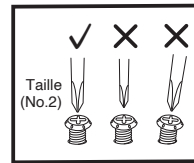
4. Utilisez toujours le film antibuée d'origine PINLOCK® EVO de SHOEI pour l'écran CNS-1. Pour la mise en place du film antibuée PINLOCK® EVO, veuillez lire les instructions jointes à l'intérieur.

5. Retirez la pellicule de protection de l'écran avant sa première utilisation.

6. Après le nettoyage ou le remplacement des plaques de base, fermez l'écran et vérifiez qu'il touche le joint de la visière sur tout le pourtour. S'il y a un écart entre l'écran et joint de la visière, ajustez la position de la plaque de base et supprimez cet écart, car cela pourrait créer des effets de vent ou du bruit.

7. Pour serrer les vis, utilisez un tournevis cruciforme Phillips de taille No.2 verticalement et tournez-le avec précaution. Si vous utilisez un tournevis électrique ou un tournevis de taille incorrecte, vous risquez de rompre une tête de vis. Utilisez des vis d'origine en alliage d'aluminium, pour le remplacement. Si vous serrez trop une vis, vous risquez de la rompre. (couple de serrage recommandé : 80 cN.m ou environ 8 kgf.cm)

8. N'apposez aucun autocollant ou adhésif sur le champ de vision de l'écran.



Adjustment of the CNS-1 Shield/Visor

① Align the center of the hole in the lower base plate with the center of the lower screw hole (Drawing 1) and tighten the screw temporarily.

② Next, align the center of the hole in the upper base plate with the center of the upper screw hole (Drawing 2). Place the washer on the base plate and tighten the screw. Firmly tighten the lower screw to fix the base plate (Drawing 3).

③ Follow the same procedure to install the other side.

④ Install the shield/visor. Confirm that the hooks fit firmly into the hook rails.

⑤ Close the shield/visor and check that the window bead completely seals up the shield/visor in all around.

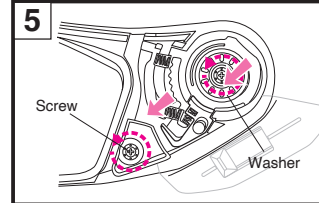
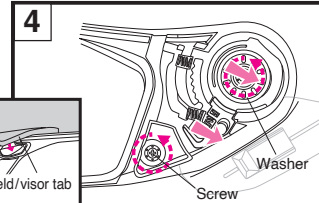
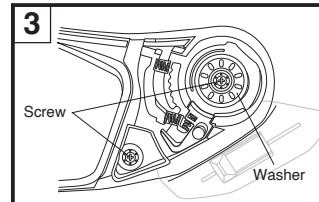
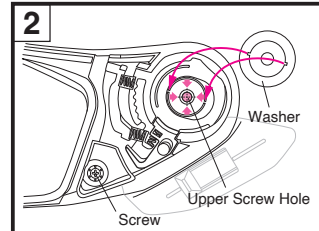
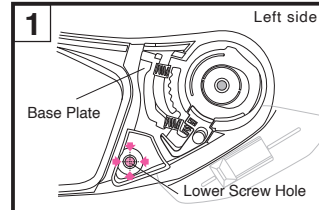
If there is a gap between the shield/visor and the window beading

Remove the shield/visor and adjust the position of the base plate on either side of the helmet. To adjust, loosen both screws and move the plate slightly toward the direction indicated in the Drawing 4. Tighten the screws and fix the base plate. Once again, install the shield/visor and check that the window bead completely seals up around the shield/visor. If the gap still remains, follow the same procedure to adjust the position of the base plate on the other side of the helmet.

After adjusting the position of the base plate, close the shield/visor and confirm that the shield/visor tab is clasped by the hook. If the base plates are not installed properly, the shield/visor tab may not clasp the hook. Also, make sure that the shield/visor and the shell of the helmet are not scratching each other when opening and closing.

If the shield/visor is in too close touch with the window beading.

Remove the shield/visor and adjust the base plates. Loosen both screws of a base plate and move the plate slightly toward the direction indicated in the Drawing 5. Follow the same procedure for both base plates. Install the shield/visor and check that it opens and closes smoothly and there is no gap between the shield/visor and the window beading.



Français

Réglage de la visière CNS-1

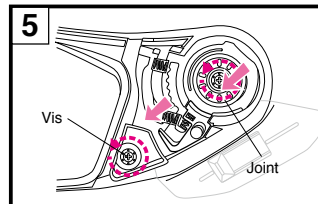
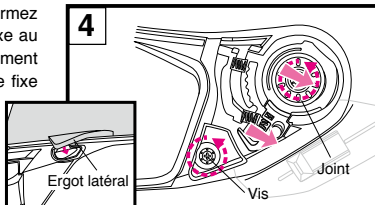
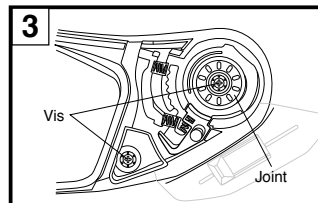
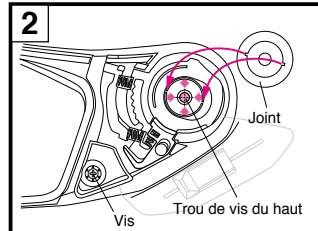
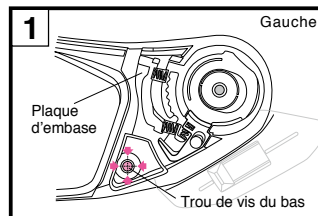
- ➊ Superposer le centre du trou situé sur la plaque d'embase inférieure avec le centre du trou de la vis du bas (figure 1) et serrer la vis temporairement.
- ➋ Superposer ensuite le centre du trou situé sur la plaque d'embase du haut avec le centre du trou de la vis du haut (figure 2).
- ➌ Remettre le joint en place sur la plaque d'embase et serrer la vis. Fermer fermement la vis du bas pour fixer la plaque d'embase (figure 3).
- ➍ Recommencer la procédure pour mettre l'autre côté en place.
- ➎ Mettre l'écran / la visière en place. Vérifier que les crochets sont bien enclenchés dans les rails de fixation.
- ➏ Fermer l'écran / la visière et vérifier que le bord de la visière adhère complètement à l'écran / la visière sur tout le pourtour.

Il y a un jeu entre la visière et le bague de la fenêtre.
Retirez la visière et réglez la position de la plaque d'embase de chaque côté du casque. Pour le réglage, dévissez les deux vis et déplacez doucement la plaque d'embase dans la direction indiquée à la figure 4. Serrez les vis et fixez la plaque d'embase. Remettez la visière en place et vérifiez que le bague de la fenêtre soit totalement hermétique tout autour de la visière. Si le jeu existe toujours, procédez de la même façon pour régler la position de la plaque d'embase de l'autre côté du casque.

Après avoir réglé la position de la plaque d'embase, fermez la visière et assurez-vous que l'ergot de la visière se fixe au crochet. Si les plaques d'embase ne sont pas correctement installées, il est possible que l'ergot de la visière ne se fixe pas au crochet. Par conséquent, assurez-vous que la visière et la coque du casque ne frottent pas entre elles lors de l'ouverture et de la fermeture du casque.

La visière est trop proche du bague d'étanchéité.

Retirez la visière et réglez la position des plaques d'embase. Desserrez les deux vis de la plaque d'embase et déplacez doucement la plaque d'embase dans la direction indiquée à la figure 5. Procédez de la même façon pour les deux plaques d'embase. Mettez en place la visière ; vérifiez qu'elle s'ouvre et se ferme bien et qu'il n'y ait pas de jeu entre la visière et le bague d'étanchéité.



English

QSV-2 Sun Visor

QSV-2 sun visor can be opened and closed as the lock levers for sun visor on both sides are in downed position (Drawing 1). Do not pull the levers up except when removing and installing the sun visor. When using a helmet with the lock levers being in upped position, the sun visor cannot be opened and is dangerous. Do not move the sun visor lever with the sun visor lock lever in the pulled-out position. It could cause the mechanical malfunction of the sun visor and the sun visor might not function properly.

The QSV-2 sun visor can be opened and closed by sliding the sun visor lever on the left side of the shell. To open the sun visor, pull the lever down until it stops in the position shown in Drawing A. If the sun visor is not fully open, it may slip down and close unexpectedly during riding due to vibration or other phenomena and your view may be obstructed.

■ Removing the QSV-2 Sun Visor

1. Make sure the lock levers on both sides for the sun visor are in downed position. In case, the lock levers are in pulled-up position, push them down as per Drawing 1.
2. Lower the QSV-2 sun visor by sliding the sun visor lever (Drawing 2).
3. Pull the lock levers on both sides for the sun visor up by using the service tool as per Drawing 3.
4. Hold the sun visor and use service tool to widen the space between the sun visor holder and the sun visor as per Drawing 4. Detach the sun visor by rotating it in the direction shown by the arrow.
5. Follow the same procedure for the other side.

Français

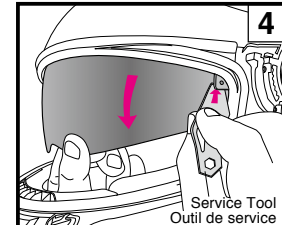
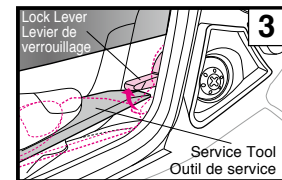
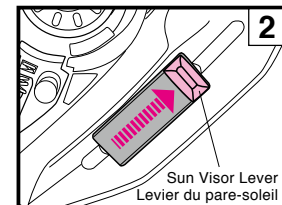
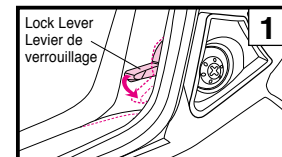
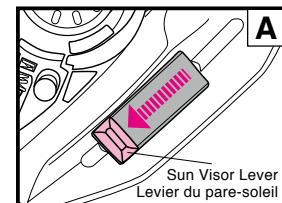
Par-soleil QSV-2

Le pare-soleil QSV-2 peut être ouvert et fermé lorsque les leviers de verrouillage du pare-soleil sont abaissés sur les deux côtés (Schéma 1). Ne tirez pas sur les leviers sauf lors du retrait et de l'installation du pare-soleil. Le pare-soleil ne peut pas être ouvert lorsque les leviers sont vers le haut lors de l'utilisation d'un casque et cela peut être très dangereux. Ne déplacez pas le levier du pare-soleil à l'aide du levier de verrouillage du pare-soleil en position «sorti». Cela peut provoquer un dysfonctionnement mécanique du pare-soleil et le pare-soleil peut ne pas fonctionner correctement.

Le pare-soleil QSV-2 peut être ouvert et fermé en faisant glisser le levier du pare-soleil situé sur le côté gauche de la coque. Pour ouvrir le pare-soleil, tirez le levier vers le bas jusqu'à ce qu'il s'arrête dans la position indiquée dans le Schéma A. Si le pare-soleil n'est pas complètement ouvert, il peut se rabattement vers le bas et se fermer de manière inattendue durant la conduite sous l'effet des vibrations ou autres phénomènes, gênant ainsi votre champ de vision.

■ Retrait du pare-solaire QSV-2

1. Vérifiez que les leviers de verrouillage du pare-soleil sont abaissés sur les deux côtés. Lorsque le levier est tiré vers le haut, poussez-le vers le bas tel qu'indiqué dans le Schéma 1.
2. Abaissez la visière QSV-2 en faisant glisser le levier du pare-soleil (Schéma 2).
3. Tirez les leviers de verrouillage du pare-soleil vers le haut à l'aide d'un outil d'entretien tel qu'indiqué dans le Schéma 3 pour les deux côtés.
4. Tenez le pare-soleil et utilisez l'outil d'entretien pour élargir l'interstice entre le support du pare-soleil et le pare-soleil comme indiqué sur le Schéma 4. Détachez le pare-soleil en le tournant dans la direction indiquée par la flèche.
5. Suivez la même procédure pour l'autre côté.



English

■ Installing the QSV-2 Sun Visor

1. Make sure the lock levers for the sun visor are in downed position. In case, the lock levers are in pulled-up position, push them down as per Drawing 5.
2. Slide the sun visor lever to the position shown in the drawing 6.
3. Pull the sun visor lock levers up by using the service tool as per Drawing 7 for both sides.
4. As shown in Drawing 8, insert the convexed part ① at the bottom edge of the QSV-2 sun visor into the holder. While rotating the sun visor upward, press the rounded part ② of the sun visor into the holder until you hear it clicks.
5. Follow the same procedure for the other side.
6. Remove any fingerprints on the sun visor by wiping with a soft, dry cloth.
7. After the installation, make sure to push the lock levers on both sides for the sun visor down (Drawing 9).

WARNING

If the sun visor is not installed properly, it may drop unexpectedly during riding and obstruct the rider's vision. After installing the QSV-2 sun visor, raise and lower the visor several times to confirm that the protruding section of the sun visor is fit securely in the holder's opening. Confirm that there is no space between the sun visor and the holder.

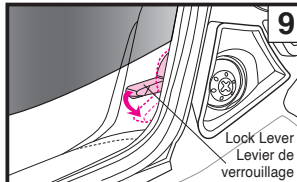
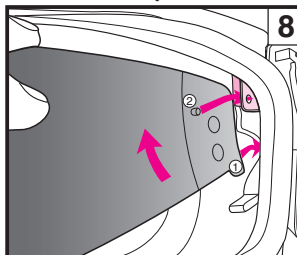
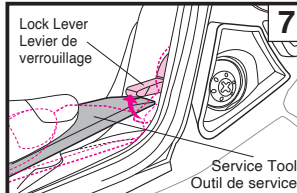
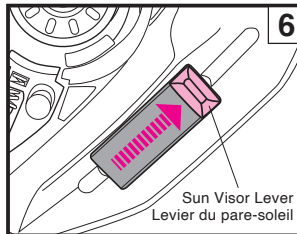
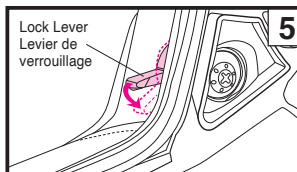
Français

■ Installation de du pare-soleil QSV-2

1. Vérifiez que les leviers de verrouillage du pare-soleil sont abaissés sur les deux côtés. Lorsque le levier est tiré vers le haut, poussez-le vers le bas tel qu'indiqué dans le Schéma 5.
2. Faites glisser le levier de la visière jusqu'à la position indiquée sur le Schéma 6.
3. Tirez les leviers de verrouillage du pare-soleil vers le haut à l'aide d'un outil d'entretien tel qu'indiqué dans le Schéma 7 pour les deux côtés.
4. Comme indiqué sur le Schéma 8, insérez la partie convexe ① du bord inférieur du pare-soleil QSV-2 dans le support. Tout en faisant tourner le pare-soleil vers le haut, appuyez sur la partie arrondie ② du pare-soleil dans le support jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».
5. Suivez la même procédure pour l'autre côté.
6. Effacez toute trace de doigt du pare-soleil à l'aide d'un chiffon doux et sec.
7. Après l'installation, assurez-vous de pousser les leviers du pare-soleil vers le bas (Schéma 9).

AVERTISSEMENT

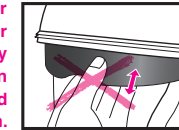
Si le pare-soleil n'est pas correctement installé, il pourrait se détacher de manière inattendue et gêner la visibilité du conducteur. Après avoir installé le pare-soleil QSV-2, levez-le et abaissez-le plusieurs fois afin de s'assurer que la partie saillante du pare-soleil est maintenue fermement dans l'ouverture du support. Vérifiez qu'il n'y a aucun espace entre le pare-soleil et le support.



English

Important Notice about Handling the QSV-2 Sun Visor

- !** 1. Only raise or lower the sun visor by using the lever. Never raise or lower the sun visor directly with your hands. This may damage the sun visor's raising and lowering mechanism.



2. Do not pull the sun visor levers up except when removing and installing the sun visor. The sun visor cannot be opened or closed completely as the lock levers are in upped position when using a helmet. It may obstruct your view and can be very dangerous. Always use a helmet with the lock levers for the sun visor in downed position.
3. Do not move the sun visor lever with the sun visor lock lever in the pulled-out position. It could cause the mechanical malfunction of the sun visor and the sun visor might not function properly.
4. The QSV-2 sun visor is designed to provide shade only and cannot function as a shield/visor. Do not ride with the shield/visor open and using only the sun visor.
5. Do not use the sun visor together with sunglasses, as this will dangerously darken your view!
6. Raise the sun visor while riding at night, through a tunnel, or any other low-light condition.

7. Dirt and scratches on the sun visor may obstruct your view while riding and can be very dangerous! If the QSV-2 sun visor gets dirty or scratched, stop using it immediately. Remove the sun visor and clean or replace it.

8. The QSV-2 sun visor should be cleaned with a solution of mild neutral soap and water. Rinse well with pure water then wipe dry with a soft cloth. Do not use any of the following cleaning materials: hot water over 40°C; salt water; any acidic or alkali detergent; benzine, thinner, gasoline, or other organic solvents; glass cleaner; or any cleaner containing organic solvents. If any of these cleaners are used, the sun shield's/visor's chemical nature may be altered and safety may be hindered.

9. The QSV-2 sun shield/visor has undergone anti-fogging treatment but may develop fog in low temperatures or high humidity. In this case, open the lower air intake to circulate air or raise the sun shield/visor.

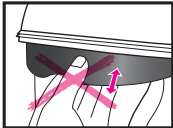
10.QSV-1 sun visor cannot be used for GT-Air II. Use the QSV-2 sun visor for GT-Air II.

11.Under certain storage conditions, humidity may cause the outer surface of the sun visor to become white. If this happens, take a soft, dry cloth like one for cleaning eyeglasses and wipe the sun visor to restore it to its original condition.

12.Do not attach any stickers or tape on the QSV-2 sun visor. They may obstruct your view.

Notice importante sur le maniement du pare-soleil QSV-2

1. Relevez ou abaissez le pare-soleil uniquement à l'aide du levier. Ne relevez ni abaissez jamais le pare-soleil à la main.



Le non-respect de cette consigne peut endommager le mécanisme de levage et d'abaissement du pare-soleil.

2. Ne tirez pas sur les leviers du pare-soleil sauf lors du retrait et de l'installation du pare-soleil. Le pare-soleil ne peut pas être ouvert ou fermé complètement si les leviers sont vers le haut lors de l'utilisation d'un casque. Ceci peut gêner la visibilité et s'avérer très dangereux. Utilisez toujours un casque avec les leviers de verrouillage du pare-soleil vers le bas.

3. Ne déplacez pas le levier du pare-soleil à l'aide du levier de verrouillage du pare-soleil en position «sorti». Cela peut provoquer un dysfonctionnement mécanique du pare-soleil et le pare-soleil peut ne pas fonctionner correctement.

4. Le pare-soleil QSV-2 a pour unique fonction de protéger de la lumière et ne fait pas office d'écran de protection. Ne roulez jamais avec l'écran ouvert et en utilisant seulement le pare-soleil.

5. N'utilisez jamais le pare-soleil avec des lunettes de soleil, car le manque de luminosité ainsi occasionné peut être dangereux pour la visibilité !

6. Relevez le pare-soleil lors de la conduite nocturne, d'un passage sous un tunnel ou toute autre condition de faible luminosité.

7. Les rayures et salissures sur le pare-soleil peuvent obstruer le champ de vision lors de la conduite et s'avérer très dangereux ! Si le pare-soleil QSV-2 est sale ou rayé, cessez de l'utiliser immédiatement. Retirez le pare-soleil et nettoyez-le ou remplacez-le.

8. Le pare-soleil QSV-2 doit être nettoyé à l'aide d'une solution à base d'eau et de savon doux et neutre. Rincez soigneusement avec de l'eau propre, puis essuyez à l'aide d'un chiffon doux. N'utilisez aucun des produits de nettoyage suivants : eau chaude à plus de 40 °C, eau salée, détergent acide ou alcalin, benzine, diluant, essence ou autres solvants organiques, produit à vitres, ou tout produit de nettoyage contenant des solvants organiques. Si l'un de ces produits nettoyants était utilisé, la structure chimique du pare-soleil en serait altérée, réduisant grandement son niveau de protection.

9. Le pare-soleil QSV-2 est doté d'un traitement antibuée, mais une formation de buée est possible lors d'utilisation à basse température ou en cas d'humidité élevée. Dans ce cas, ouvrez l'entrée d'air inférieure afin d'augmenter la circulation de l'air ou relevez le pare-soleil.

10. Le pare-soleil QSV-1 ne peut pas être utilisé pour GT-Air II. Utilisez le pare-soleil QSV-2 pour GT-Air II.

11. Dans certaines conditions de stockage, l'humidité peut causer un blanchissement de la surface externe du pare-soleil. Si tel est le cas, essuyez le pare-soleil à l'aide d'un chiffon doux et sec, comme ceux utilisés pour le nettoyage des lunettes, jusqu'à ce que la surface retrouve son lustre initial.

12. N'apposez aucun autocollant ou adhésif sur le pare-soleil QSV-2. Car ils peuvent gêner le champ de vision.

PINLOCK® EVO lens

Before using the PINLOCK® EVO lens, read the instruction manual enclosed in the package.



1. Daytime use only. Never use PINLOCK® EVO lens at night. If the PINLOCK® EVO lens is used with a clear shield/visor, its light transmission ratio will be approximately 80%. This value does not meet the light transmission standards in the U.S. (VESC-8, 85%), or Europe (ECE R22, 80%), so this accessory is for „daytime use only“ in these jurisdictions.

2. The PINLOCK® EVO lens is made of a material that is easier to scratch than the outer shield/visor. It should be treated with great care.

3. The PINLOCK® EVO lens may obstruct the rider's view in some riding positions.

4. Remove the protective film before using the PINLOCK® EVO lens.

5. The PINLOCK® EVO lens demonstrates high effectiveness in stopping fog by absorbing moisture. However, if the helmet is used continuously with the lower vent in the closed position in low-temperature, high-humidity conditions, the lens can become saturated with water vapor causing streaks and fog to appear. If streaks or fog appears, it may obstruct your view and be very dangerous! In this case, open the lower air intake and/or open the shield/visor to circulate air within the helmet to remove the streaks and fog from the helmet.

6. Purchase DKS301 for CNS-1 for replacement of PINLOCK® EVO lens.

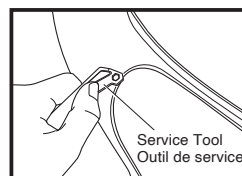
*PINLOCK® is a registered trademark of PINLOCK SYSTEMS B.V.

Service Tool

Service tool is the tool to be used in following cases.

- Removing sun visor
(Refer to „Removing the QSV-2 Sun visor“)
- Removing intercom base cover
(Refer to „When Installing the Intercom“)
- Adjusting PINLOCK® EVO lens
(Refer to the Drawing)

When adjusting PINLOCK® EVO lens, read the instruction manual that comes packed with it.



Film antibuée Pinlock® EVO

Avant d'utiliser le film antibuée PINLOCK® EVO, lisez le manuel d'utilisation inclus dans l'emballage.



1. Pour utilisation diurne uniquement. N'utilisez jamais le film antibuée PINLOCK® EVO la nuit. Si le film antibuée PINLOCK® EVO est utilisé avec un écran transparent, le rapport de transmission lumineuse sera d'environ 80%. Cette valeur ne répond pas aux normes de transmission lumineuse aux États-Unis (VESC-8, 85%) ou en Europe (ECE R22, 80%), par conséquent cet accessoire est conçu pour une utilisation diurne uniquement dans ces juridictions.

2. Le film antibuée PINLOCK® EVO est conçu dans un matériau plus sensible aux rayures que l'écran externe. Il est donc nécessaire de l'entretenir avec le plus grand soin.

3. Le film antibuée PINLOCK® EVO peut gêner la vue du conducteur dans certaines positions de conduite.

4. Retirez la pellicule de protection du film antibuée PINLOCK® EVO avant utilisation.

5. Le film antibuée PINLOCK® EVO fait preuve d'une grande efficacité pour éliminer la buée par absorption d'humidité. Toutefois, si le casque est utilisé en continu avec la ventilation basse fermée, par temps froid ou très humide, le film risque de saturer en vapeur d'eau et des traces de buée et de la condensation peuvent apparaître. Si des traces de buée apparaissent, votre champ de vision risque d'être obstrué et cela peut être dangereux! Dans ce cas, ouvrez l'entrée d'air inférieure, et/ou ouvrez l'écran pour faire circuler l'air à l'intérieur du casque et éliminer les traces de buée sur le casque.

6. Achetez DKS301 pour CNS-1 pour le remplacement du film antibuée PINLOCK® EVO.

*PINLOCK® est une marque déposée de PINLOCK SYSTEMS B.V.

Outil de service

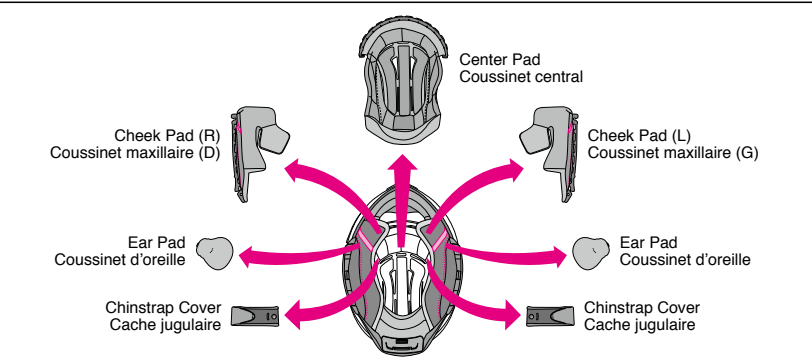
L'outil de service est l'outil à utiliser dans les cas suivants.

- Retrait du pare-soleil
(Se reporter à la section « Retrait du pare-soleil QSV-2 ».)
- Retrait du cache de base de l'interphone
(Se reporter à la section « Lors de l'installation de l'interphone. »)

Lors de l'ajustement du film antibuée PINLOCK® EVO, lisez le manuel d'instructions livré avec le dispositif.

English

Replacing Interior Parts



Center pad, right and left cheek pads, right and left chinstrap covers, and right and left ear pads can be removed for washing. You can also adjust the fit of your helmet by switching to the optional pads. Look at the list and drawing of interior parts and check whether the parts are installed or removed. Be sure to always fix the center pad, cheek pads, and chinstrap covers prior to riding. If necessary, use the following table to order the proper interior parts to adjust the fit of your helmet.

Français

Remplacement des pièces internes

Le coussinet central, les coussinets maxillaires droit et gauche, les caches jugulaires droit et gauche, ainsi que les coussinets d'oreilles droit et gauche peuvent être retirés pour être lavés. Vous pouvez aussi régler l'ajustement de votre casque en utilisant des coussinets en option. Consultez la liste et le schéma des parties intérieures et vérifiez si les pièces sont installées ou retirées. Assurez-vous de toujours réinstaller le coussinet central, les coussinets maxillaires et les caches jugulaires avant de conduire. Si nécessaire, utilisez le tableau suivant pour commander les pièces intérieures afin de régler l'ajustement de votre casque.

Helmet Size / Taille de casque		XS	S	M	L	XL	XXL
Center Pad Coussinet central	Optional (firm fit) / Optionnel (plus ferme)	S17	S13	M13	L13	XL13	XL9
	Standard / Standard	S13	S9	M9	L9	XL9	XL5
	Optional (loose fit) / Optionnel (plus large)	S9	S5	M5	L5	XL5	—
Cheek Pad Coussinet maxillaire	Optional (firm fit) / Optionnel (plus ferme)	43		39		35	
	Standard / Standard	39		35		31	
	Optional (loose fit) / Optionnel (plus large)	35		31		—	

- The same cheek pads can be used with all helmet sizes. For M size helmet example, choose cheek pad size 31 if you want a looser fit and size 39 for a firmer fit (both are optional parts).

Center pads varies by helmet size. Confirm the size of your helmet prior to making a purchase.

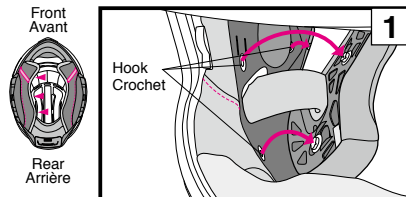
- Les mêmes coussinets maxillaires peuvent être utilisés pour toutes les tailles de casque. Par exemple pour un casque de taille M, choisissez des coussinets maxillaires de taille 31 pour un maintien plus lâche et des coussinets de taille 39 pour un meilleur maintien (les deux sont en option).
- Les coussinets centraux varient suivant la taille du casque. Vérifiez bien la taille de votre casque avant d'effectuer un achat.

English

Removing Interior Parts

1. Removing the Cheek Pads

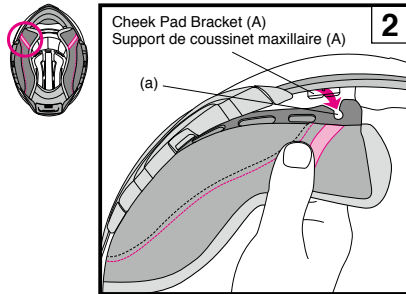
Unfasten the 3 snaps to remove the pad from the cheek pad base (Drawing 1), and pull the notch (a) from the cheek pad bracket (A) (Drawing 2). Next, pull the notch (b) from the cheek pad bracket (B) as per Drawing 3. Do not pull it hard. **Be sure to pull the front notch (a) out first. If you pull out the rear notch (b) before pulling out notch (a), the plate may be damaged.**



1

2. Removing the Ear Pads

Unfasten the 4 clasps on the plate from the cheek base, as shown in the drawing. Remove the ear pad. Remove the other ear pad in the same manner.



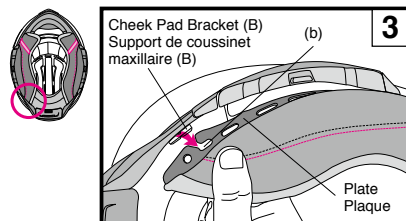
2

Français

Retrait des pièces intérieures

1. Retrait des coussinets maxillaires

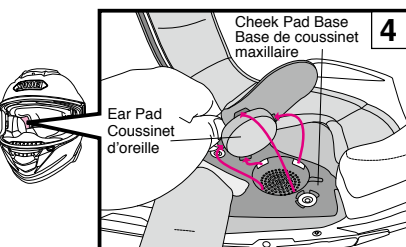
Desserrez les 3 fixations pour retirer le coussinet de la base du coussinet maxillaire (Schéma 1), et tirez l'encoche (a) du support de coussinet maxillaire (A) (Schéma 2). Ensuite, tirez sur l'encoche (b) sur le support de coussinet maxillaire (B) tel qu'indiqué dans le Schéma 3. Ne tirez pas trop fort. **Assurez-vous de bien tirer d'abord sur l'encoche avant (a). Si vous commencez par l'encoche arrière (b) avant de tirer sur l'encoche (a), cela risque d'endommager la plaque.**



3

2. Retrait des coussinets d'oreille

Détachez les 4 attaches sur la plaque de la base des coussinets maxillaires, comme indiqué sur le schéma. Retirez le coussinet d'oreille. Retirez l'autre coussinet d'oreille de la même manière.



4

English

3. Removing the Center Pad

Remove the center pad by unsnapping 2 snaps at the rear of the helmet first (Drawing 5), and pull the front portion of the center pad from center part as per Drawing 6.

4. Removing the Chinstrap Covers

Remove the cheek pad then unfasten the chinstrap cover snap. Remove the cover from the chinstrap (Drawing 7). Remove the other chinstrap cover in the same manner.

Français

3. Retrait du coussinet central

Retirez le coussinet central en détachant d'abord 2 clics à l'arrière du casque (Schéma 5), et tirez sur la partie frontale du coussinet central depuis la partie centrale, tel qu'indiqué dans le Schéma 6.

4. Retrait des caches jugulaires

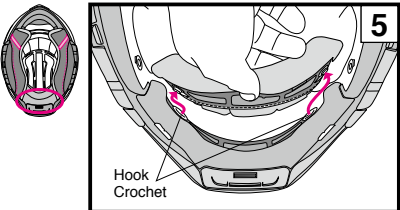
Retirez le coussinet maxillaire puis détachez le clic du cache jugulaire. Retirez le cache de la jugulaire (Schéma 7). Retirez l'autre cache jugulaire de la même manière.

Ear Pads

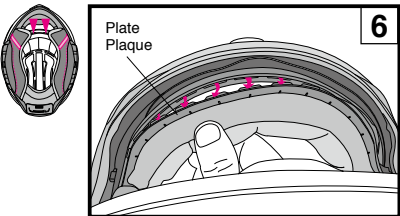
The ear pads are designed to reduce wind noise. To remove or install the ear pads, see the "Removing and Installing Inner Parts" section.



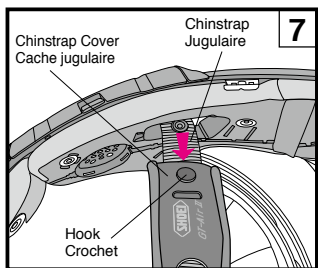
With the ear pads are installed, the sound from nearby vehicles will be reduced. Please be aware of this while riding.



5



6



7

Coussinets d'oreille

Les coussinets d'oreille sont conçus pour réduire le bruit du vent. Pour retirer ou installer les coussinets d'oreilles, référez-vous à la section « Retrait et installation des pièces internes ».



Une fois les coussinets d'oreille installés, le bruit des véhicules environnants sera réduit. Veuillez prendre ce facteur en considération lors de la conduite.

English

Installing Interior Parts

1. Installing the Chinstrap Covers

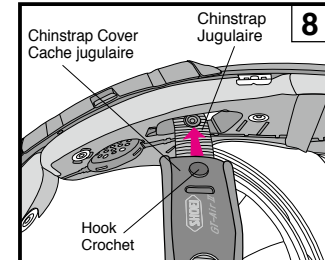
A chinstrap is interchangeable right and left. Pass the chinstrap through a chinstrap cover and snap each other until you hear it clicks.

2. Installing the Center Pad

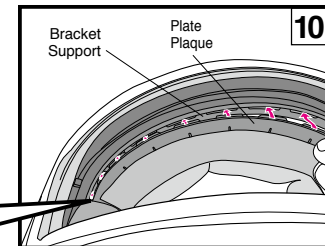
Adjust the side of the front plate to bracket (Drawing 9), and slide and insert the plate into a gap of bracket (Drawing 10-12). Snap the two snaps into place in the rear of the center pad as per Drawing 13.

3. Installing the Ear Pads

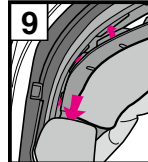
The ear pads are interchangeable for right and left sides. Place ear pad section (A) between the center pad and the impact absorbing liner as per Drawing 14. Insert the 4 clasps on the plate in the notches of the cheek base. Fix the ear pad in place. Install the other ear pad in the same manner.



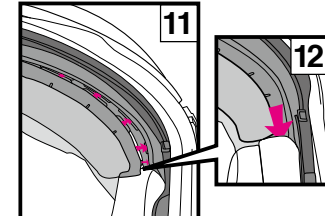
8



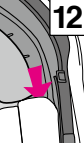
10



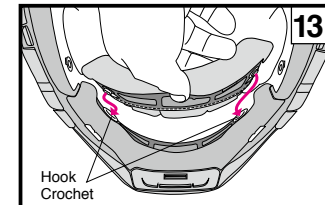
9



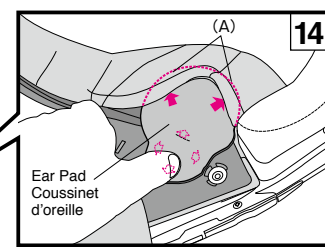
11



12



13



14

English

4. Installing the Cheek Pads

Before installing the cheek pads, make sure that the 3 hooks are positioned properly shown in the drawing. They may not be hooked if they are not positioned properly.

Identify a right and a left pad. Insert the notch (b) into a boss of a cheek pad bracket (B) located at the rear of the helmet (Drawing 16) and slide it toward the back of the helmet. Then, do forward and insert the notch (a) into a boss of a cheek pad bracket (A) as per Drawing 17. Make sure to slide the plate in toward the back of the helmet completely as inserting the rear section (Drawing 16), otherwise the notch (a) may not fit into the boss.

After the plates are inserted, pass the chinstrap through the hollow section of the cheek pad (Drawing 18). Fasten the snaps in ① to ② order by pressing the head of the snaps firmly from the pad side until they click in place. Insert the corner of the cheek pad (C) to the boss of the cheek pad base as per Drawing 19, and fasten the snap ③ by pressing down the head of the snap. Install the cheek pad on the other side in the same manner.

Français

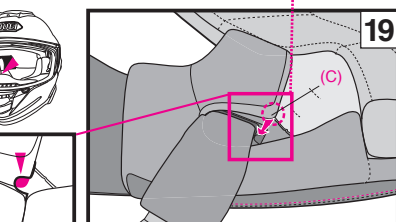
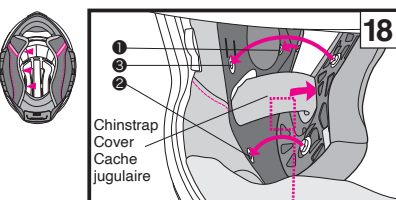
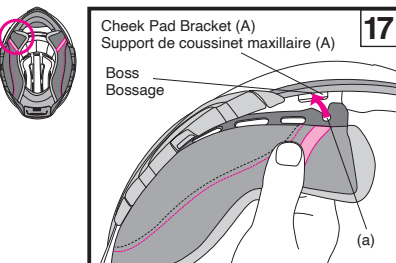
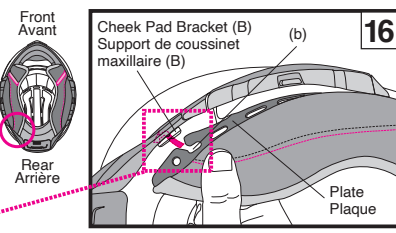
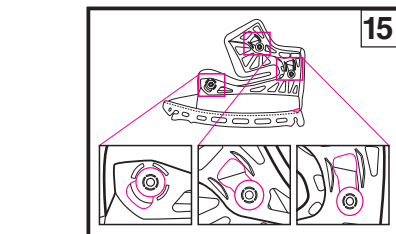
4. Installation des coussinets maxillaires

Avant l'installation des coussinets maxillaires, assurez-vous que les 3 crochets sont positionnés correctement comme indiqué sur le schéma. Ils peuvent ne pas être fixés s'ils n'ont pas été positionnés correctement.

Repérez un coussinet gauche et un coussinet droit.

Insérez l'encoche (b) dans un bossage du support de coussinet maxillaire (B) à l'arrière du casque (Schéma 16) et faites-la glisser vers l'arrière du casque. Ensuite, passez à l'avant et insérez l'encoche (a) dans un bossage du support de coussinet maxillaire (A) tel qu'indiqué dans le Schéma 17. Veillez à faire glisser la plaque vers l'arrière du casque en insérant la partie arrière (Schéma 16), sinon l'encoche (a) risque de ne pas être bien en placé dans le bossage.

Une fois que les plaques sont insérées, passez la jugulaire à travers la partie creuse du coussinet maxillaire (Schéma 18). Fixez ensuite les clics dans l'ordre ① à ② en pressant fermement leur partie supérieure depuis le côté coussinet, jusqu'à entendre un « clic ». Insérez le coin du coussinet maxillaire (C) sur le bossage de la base de coussinet maxillaire tel qu'indiqué dans le Schéma 19, et fixez le clic ③ en appuyant sur la partie supérieure du clic. Installez l'autre coussinet maxillaire de la même manière.



English

Important Notice about Handling Interior Parts

- When fastening or unfastening the snaps, you should hold near the snaps and treat carefully. Fasten the snaps firmly until they click in place.
- You can clean the inner parts by hand washing them or by washing them in a washing machine after placing them in a laundry net. Please treat them carefully when washing. Use lukewarm water. Gently squeeze the parts with a dry towel and dry them in the shade. To prevent damage to the plastic areas of the interior parts, do not wring them strongly and do not fold or bend the plastic areas. Take special care if you are using a washing machine. Do not dry the interior parts with a clothes dryer, blow dryer, or any other type of mechanical dryer, as heat can damage the material. The impact absorbing liner (polystyrene foam section) should be wet with a soft cloth dipped in a solution of mild neutral soap and water and then wiped. Allow time for the impact absorbing liner to dry in the shade. Do not dry the impact absorbing liner in the sunlight or use any type of mechanical dryer, as the impact absorbing liner is extremely sensitive to heat. If the impact absorbing liner is exposed to high heat of any kind, contact your dealer or SHOEI directly for a safety evaluation. To prevent damage, do not use any of the following cleaning materials: hot water over 40°C; salt water; any acidic or alkali detergent; benzine, thinner, gasoline, or other organic solvents; glass cleaner; or any cleaner containing organic solvents.

Français

Remarque importante concernant la manipulation des parties intérieures

- En attachant et détachant les pressions, tenez le tout près des pressions et manipulez-les avec précaution. Attachez les pressions fermement jusqu'à entendre un clic.
- Vous pouvez laver les parties intérieures à la main ou en machine en les mettant dans un filet de lavage. Lavez-les avec précaution. Utilisez de l'eau tiède. Essorez les parties dans une serviette sèche et faites-les sécher à l'ombre. Pour ne pas endommager les zones en plastique des parties intérieures, ne les tordez pas trop fort et ne pliez ni ne tordez les zones en plastique. Lavez-les en machine avec précaution. Ne séchez pas les parties intérieures dans un séche-linge, avec un sèche-cheveux ou tout autre type de séchoir mécanique car la chaleur peut endommager le matériau. Le rembourrage d'amortissement (partie en mousse de polystyrène) se nettoie à l'aide d'un chiffon imbibé d'une solution de savon doux au pH neutre et d'eau. Mouillez-le avec cette solution, puis essuyez-le. Laissez sécher complètement le rembourrage d'amortissement à l'ombre. Ne le laissez pas sécher au soleil et ni avec un séchoir mécanique quel qu'il soit car il est extrêmement sensible à la chaleur. Si le rembourrage d'amortissement est exposé à une chaleur élevée quelle qu'elle soit, contactez votre revendeur ou directement SHOEI pour en faire évaluer la sécurité. Pour éviter tout dommage, n'utilisez pas les substances suivantes : eau chaude dépassant 40°C, eau salée, détergent à base d'acide ou d'alcali, benzine, diluant, essence ou autres solvants organiques, nettoyant pour vitres ou autres nettoyeurs à base de solvants organiques.

When Installing the Intercom

When installing the intercom, remove the intercom base covers. As to the battery, place it into the battery space at the rear bottom of the helmet.

For installing and removing the intercom, please refer to the instruction manual of the intercom you use.

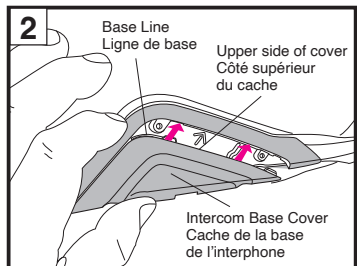
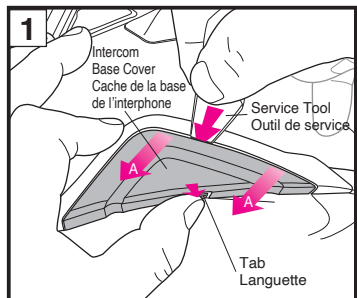
Removing Intercom Base Cover

Insert the service tool in the gap between the intercom base and the cover with pushing the tab down and at the same time, sliding the cover down in the direction of the arrow A shown in Drawing 1. Sliding down the cover directly below may damage the base.

Installing the Intercom Base Cover

Align the upper side of the cover with the base line on the intercom base (Drawing 2).

Slide the cover up onto the base in the direction of the arrow shown.



Lors de l'installation de l'interphone

Lors de l'installation de l'interphone, retirez les caches de la base de l'interphone. Comme pour la batterie, placez-le dans le compartiment de la batterie situé à l'arrière en bas du casque.

Pour installer et retirer l'interphone, veuillez vous reporter au mode d'emploi de l'interphone que vous utilisez.

Retrait du cache de la base de l'interphone

Insérez l'outil d'entretien dans l'écart entre la base de l'interphone et le cache en enfoncez la languette et faites glisser le couvercle vers le bas, dans le sens de la flèche A indiqué dans le Schéma 1. Si vous faites glisser le cache directement en dessous, vous risquez d'endommager la base.

Installation du cache de la base de l'interphone
Alignez le côté supérieur du cache à l'aide de la ligne sur la base de l'interphone (Schéma 2).

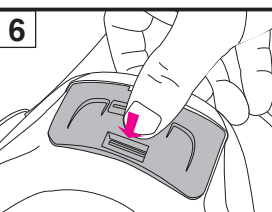
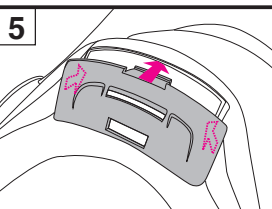
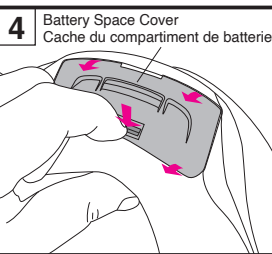
Faites glisser le cache sur la base dans le sens indiqué par la flèche.

Removing the Battery Space Cover

Lift up the battery space cover pushing the tab in the direction of the arrow in Drawing 4. After removing the cover, remove the cushioning material from the space.

Installing the Battery Space Cover

Insert the hooks (3 points) of the battery space cover into the fixed holes of the battery housing (Drawing 5) until they click into position (Drawing 6).



Retrait du cache du compartiment de batterie

Soulevez le cache du compartiment de batterie en poussant la languette dans le sens de la flèche comme indiqué dans le Schéma 4. Après avoir retiré le cache, retirez le matériau de rembourrage de l'espace.

Installation du cache de compartiment de batterie

Insérez les crochets (3 points) du cache de compartiment de batterie dans les trous fixes du logement de la batterie (Schéma 5) jusqu'à ce qu'ils s'encliquettent en position (Schéma 6).

AVERTISSEMENT

- Lors de l'utilisation de l'interphone, le son provenant des véhicules à proximité peut être altéré en fonction des réglages du volume de l'interphone et de ses dispositifs de connexion. Assurez-vous de régler le volume en conséquence de manière à ne pas endommager votre oreille.

- Lorsque l'interphone n'est pas installé sur le casque, assurez-vous d'utiliser le casque avec les caches de la base de l'interphone et le cache du compartiment de batterie installés.

- Assurez-vous d'utiliser l'interphone recommandé par SHOEI exclusivement conçu pour GT-Air II. Pour plus d'informations sur les interphones recommandés par SHOEI, veuillez consulter le site officiel de SHOEI (<https://www.shoei.com/>).

- Pour plus d'informations sur l'utilisation de l'interphone, veuillez vous reporter au mode d'emploi de l'interphone que vous utilisez.

English

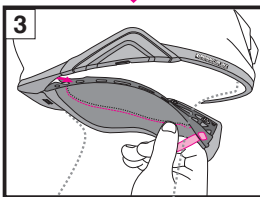
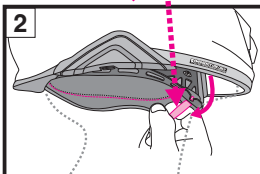
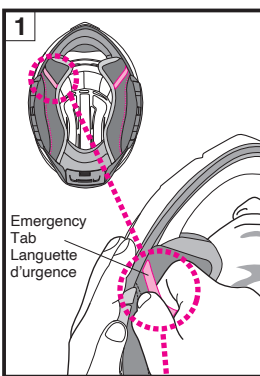
E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System)

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System) is a mechanism for emergency personnel to remove the cheek pads.

To remove a cheek pad in an emergency, cut or undo a chinstrap first. While holding the helmet firmly so that the rider's head may not move, take emergency tab (Drawing 1) and pull it to a direction indicated in the drawing 2. (If the chin curtain is installed, it must be removed before using the emergency tab.)

Pulling the emergency tab will release snaps and allow a cheek pad to be pulled out through the bottom of the helmet while it is still on the rider's head. Repeat the same procedure to remove the other side.

Be sure to hold the helmet firmly and pay full attention not to move the rider's head while removing the cheek pads.



1. Make sure to hold the helmet firmly by your hand when pulling out cheek pads.
2. Use genuine SHOEI cheek pads only and never use non-SHOEI parts.

1. Veiller à maintenir le casque fermement d'une main lors du retrait des coussinets maxillaires.
2. Utilisez uniquement des coussinets maxillaires SHOEI d'origine et n'utilisez jamais de pièces qui ne sont pas de la marque SHOEI.

WARNING

1. Never pull the emergency tab while riding.
2. Do not use Emergency Quick Release System when removing a cheek pad for maintenance.

EMERGENCY USE ONLY
PULL RED TAB AND REMOVE CHEEK PAD

Never peel these stickers from a helmet.
Ne retirez jamais ces autocollants du casque.

English

WARNING

1. Before use, check that the shield/visor hooks and gears are fit firmly.
2. Be sure to always wear the center pad, cheek pads, chinstrap covers when using the helmet.
3. When cleaning and caring for the helmet and shield/visor, do not use any of the following cleaning materials: hot water over 40°C; salt water; any acidic or alkali detergent; benzine, thinner, gasoline, or other organic solvents; glass cleaner; or any cleaner containing organic solvents. If any of these cleaners are used, the helmet's chemical nature may be altered and safety may be hindered.
4. If insects become stuck to the helmet during riding and are left in place, the helmet surface may be corroded. They should be removed promptly.
5. Be sure to use SHOEI genuine parts when replacing the shield/visor, sun visor, or inner parts.

Français

Avertissement

1. Avant toute utilisation, assurez-vous que les crochets et les engrenages de l'écran sont fermement en place.
2. Assurez-vous que le coussinet central, les coussinets maxillaires et les caches jugulaires sont toujours en place lorsque vous portez le casque.
3. Lors du nettoyage et de l'entretien de votre casque et de l'écran, n'utilisez aucun des produits de nettoyage suivants: eau chaude supérieure à 40 °C, eau salée, détergent acide ou alcalin, benzine, diluant, essence ou autres solvants organiques, produit à vitres, ou tout produit de nettoyage contenant des solvants organiques. Si l'un de ces produits nettoyeurs est utilisé, la structure de votre casque en serait altérée, réduisant grandement son niveau de sécurité.
4. Les salissures d'insectes, occasionnées par la conduite et laissées trop longtemps sur la surface extérieure du casque peuvent l'altérer. Veuillez à les éliminer immédiatement.
5. Assurez-vous de n'utiliser que des pièces d'origine SHOEI lors du remplacement de l'écran, du pare-soleil ou des pièces internes.

English

Parts List

These optional parts are available for repair or replacement.

To replace the parts, read the instruction manual that comes packed with the parts.

- CNS-1 Shield/Visor
- CNS-1 Shield/Visor Base Plates2 (right and left)
- Q.R.S.A. screws
- CNS-1 Shield/Visor Base Plate2 & Screw Set
- QSV-2 Sun visor
- PINLOCK® EVO lens (DKS301)
- Upper Air Intake
- Top Air Outlet (right and left)
- Chin Curtain
- Breath Guard
- Center Pad
- Cheek Pads (right and left)
- Chinstrap Covers (right and left)
- Ear Pads (right and left)

Français

Liste des pièces

Ces pièces optionnelles sont disponibles pour la réparation ou le remplacement.

Pour remplacer ces pièces, veuillez-vous référer au manuel d'instructions fourni avec les pièces.

- Écran CNS-1
- 2 plaques de base de l'écran CNS-1 (droite et gauche)
- Vis Q.R.S.A.
- 2 plaques de base écran CNS-1 & jeu de vis
- Pare-soleil QSV-2
- Film antibuée PINLOCK® EVO (DKS301)
- Entrée d'air supérieure
- Sortie d'air supérieure (droite et gauche)
- Mentonnière
- Cache-nez
- Coussinet central
- Coussinets maxillaires (droit et gauche)
- Caches jugulaires (droit et gauche)
- Coussinets d'oreille (droit et gauche)

Deutsch

Bitte erst lesen

Überprüfen Sie den Inhalt der Verpackung

Beschreibung der Bestandteile

Atemabweiser

Aufbringen des Silikon Öles

Windabweiser

CNS-1-Visier

Wichtiger Hinweis zum Umgang mit dem CNS-1-Visier

Einstellen des CNS-1 Visiers

QSV-2 Sonnenvisier

Wichtiger Hinweis zum Umgang mit dem Sonnenvisier QSV-2

Beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe

Wartungswerzeug

Austausch der inneren Teile

Entnahme von Polstern

Ohrpolster

Montage der Polster

Wichtige Hinweise zum Umgang mit den Polstern

Beim Einbau der Freisprechanlage

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System/Notfallschnelllösesystem)

WARNUNG

Teileliste

Italiano

Informazioni generali

Controllo del conteggio della confezione

Descrizione delle parti

Paranaso

Applicare olio al silicone

Sottogola

Visiera CNS-1

Avviso importante sulla gestione della visiera CNS-1

Regolazione della visiera CNS-1

Visiera parasole QSV-2

Avviso importante sulla gestione della visiera parasole QSV-2

Lente PINLOCK® EVO

Strumento di servizio

Sostituzione dei componenti interni

Rimozione dei componenti interni

Auricolari

Installazione dei componenti interni

Nota importante sulla manipolazione delle parti interne

Quando si installa l'interfono

E.Q.R.S. (Sistema di rilascio rapido di emergenza)

AVVERTENZA

Elenco componenti

31

32

33

34

35

36 - 37

38 - 39

40 - 41

42 - 43

44 - 45

46

49

46

47

48 - 49

50 - 51

52

55

56

57

Deutsch

Bitte erst lesen

Dieses Produkt ist ein Motorradhelm.

Bitte benutzen Sie ihn nur zum Motorradfahren. Bei der Benutzung für andere Aktivitäten könnte er im Falle eines Unfalls keinen ausreichenden Schutz bieten.

Kein Helm kann den Nutzer vor allen möglichen Folgen eines Unfalls schützen.

Für ein Maximum an Sicherheit muss der Helm richtig passen und der Kinnriemen geschlossen sein. Auch mit Helm sollten Sie einen guten Rundumblick haben. Wenn Ihr Helm zu groß ist, kann er während der Fahrt auf Ihrem Kopf verrutschen und Ihre Sicht behindern oder sich bei einem Unfall ablösen, was zu einer Verletzung oder zum Tod führen kann. Genaue Informationen zum Tragen und Schließen des Helmes entnehmen Sie der Anleitung „Richtige Verwendung Ihres Helms“.

Der Inhalt dieser Bedienungsanleitung kann sich jederzeit ändern.

Die Illustrationen in dieser Anleitung können sich vom realen Produkt unterscheiden.

Das Copyright für diese Anleitung liegt bei der SHOEI CO., LTD. Die Vervielfältigung oder Reproduktion ist ohne schriftliche Genehmigung verboten.

Rechts
Destra | Links
Sinistra



In dieser Anleitung sind die Begriffe „Links“ und „Rechts“ aus Sicht des Helmträgers zu verstehen.

Con "destra" e "sinistra" in questo manuale sono da intendersi quelle del pilota che indossa il casco.

Italiano

Informazioni generali

Questo prodotto è un casco per motocicletta.

Non utilizzarlo per scopi diversi dalla guida di una motocicletta. Se si utilizza il casco per altri scopi, potrebbe non fornire una protezione sufficiente in caso di incidente.

Nessun casco può proteggere chi lo indossa da tutti i possibili danni causati da un impatto a qualunque velocità.

Per assicurare la massima protezione della testa, il casco deve calzare perfettamente e il cinturino deve essere allacciato sotto il mento. Il casco dovrebbe assicurare una buona visione periferica quando è fissato sulla testa. Se il casco è troppo grande, potrebbe scivolare sulla testa durante la guida, causando l'ostruzione della visuale o la possibile perdita del casco stesso in caso di incidente. Le conseguenze possono essere lesioni gravi o anche la morte. Per comprendere perfettamente come indossare e assicurare il proprio casco, vedere il volantino "Come utilizzare il casco correttamente" che si trova all'interno della confezione.

I contenuti di questo manuale sono soggetti ad aggiornamenti senza notifica.

Le illustrazioni di questo manuale possono differire dal prodotto acquistato.

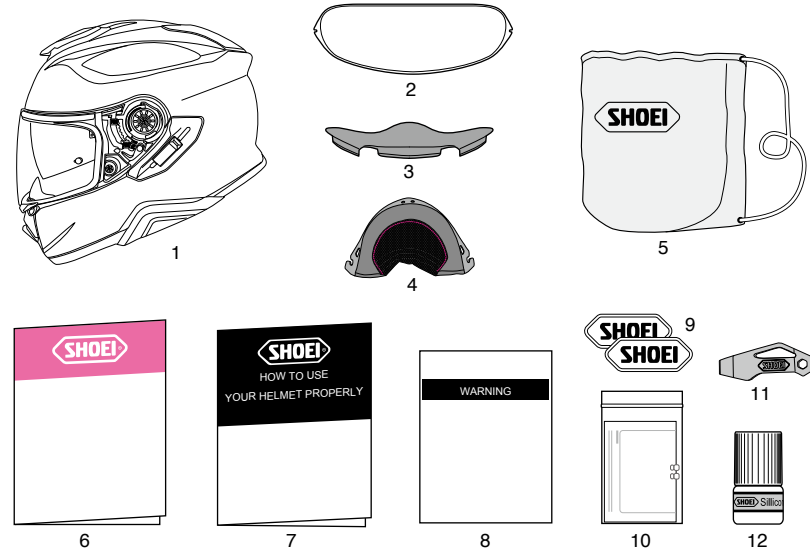
I copyright di questo manuale appartengono a SHOEI CO., LTD. Riproduzioni e copie di questo manuale senza permesso scritto sono proibite.

Deutsch

Überprüfen Sie den Inhalt der Verpackung

Nachdem Sie den Helmkarton geöffnet haben, überprüfen Sie bitte die Vollständigkeit des Inhaltes.

1. Helm
2. Beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe
3. Atemabweiser
4. Windabweiser
5. Helmbeutel
6. Bedienungsanleitung
7. „Richtige Verwendung Ihres Helms“
8. Warnaufkleber (E-3-Markierung: für ECE-R22-Produkte)
9. 2 SHOEI Aufkleber
10. PINLOCK®-Pin
11. Wartungswerzeug
12. Silikon-Öl



Wie empfehlen Ihnen, den Helmkarton mit seinen Verpackungspolstern auf zu bewahren, falls Sie den Helm zur Reparatur einschicken müssen. Wenn Sie die Verpackungsmaterialien entsorgen, halten Sie sich bitte an die gesetzlichen Vorgaben.

Italiano

Controllo del contenuto della confezione

Dopo aver aperto la scatola del prodotto, per favore confermare che tutte le parti e tutti gli accessori sono inclusi.

1. Casco
2. Lente PINLOCK® EVO
3. Paranaso
4. Sottogola
5. Sacco portacasco
6. Manuale d'istruzioni
7. "Come utilizzare il casco correttamente"
8. Etichetta di avvertenza (targhetta E-3: per prodotti ECE R22)
9. Adesivi con logo SHOEI (2)
10. Proiezione PINLOCK®
11. Strumento di servizio
12. Olio al silicone

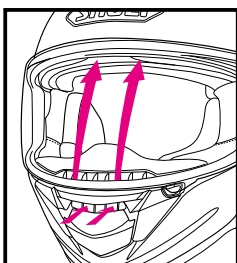
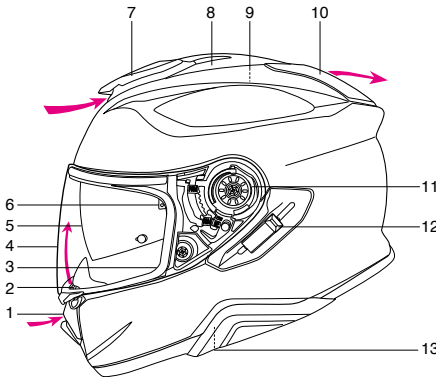


Vi suggeriamo di conservare la scatola e l'imballatura nel caso dobbiate spedire il prodotto o parti di esso per riparazione. Se gettate via questi materiali fateelo seguendo le leggi e le normative corrette.

Deutsch

Beschreibung der Bestandteile

1. Unterer Lufteinlass
2. Antibeschlag-Belüftungssystem
3. Sonnenvisier-Sperrhebel
4. CNS-1-Visier
5. QSV-2 Sonnenvisier
6. Sonnenvisier-Halter
7. Oberer Lufteinlass
8. Helmschale
9. Stoßabsorbierender EPS-Kern
10. Oberer Luftauslass
11. Visier-Befestigung
12. Sonnenvisier-Hebel
13. Kinnriemen



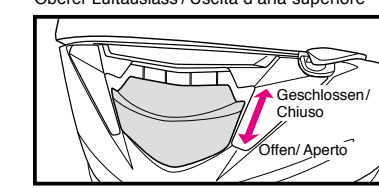
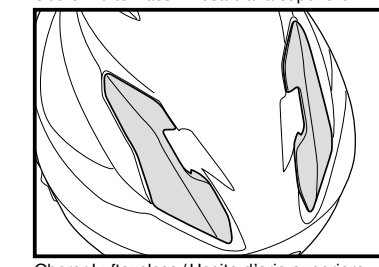
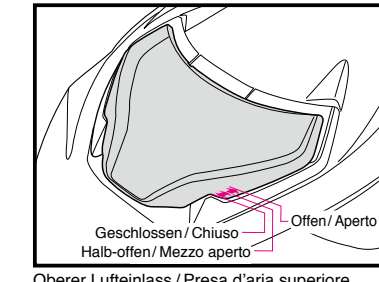
Antibeschlag-Belüftungssystem
Sistema di ventilazione snebbiatore

! Das öffnen der Ventilationen des Helmes kann das Geräuschniveau erhöhen.

Italiano

Descrizione delle parti

1. Presa d'aria inferiore
2. Sistema di ventilazione snebbiatore
3. Leva blocco visiera parasole
4. Visiera CNS-1
5. Visiera parasole QSV-2
6. Supporto per la visiera parasole
7. Presa d'aria superiore
8. Calotta
9. Calotta interna
10. Uscita d'aria superiore
11. Base visiera
12. Leva visiera parasole
13. Cinturino



! Aprire le valvole sul casco può provocare un aumento dei livelli di rumore.

Deutsch

Atemabweiser

Der Atemabweiser verringert die Neigung des Visiers, zu beschlagen.

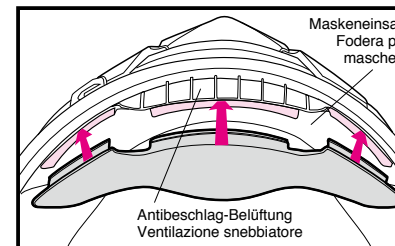
Zum Einsetzen des Atemabweisers halten Sie sich an die folgenden Anweisungen.

Installieren des Atemabweisers

Schieben Sie den Atemabweiser wie abgebildet in den Zwischenraum zwischen der Antibeschlag-Belüftung und dem Maskeneinsatz ein. Achten Sie nach dem Einbau des Atemabweisers darauf, dass er fest und sicher sitzt.

Ausbau des Atemabweisers

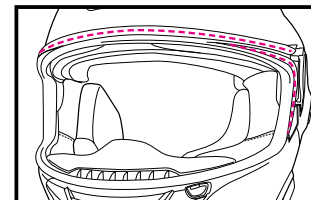
Ziehen Sie den Atemabweiser aus dem Zwischenraum zwischen der Antibeschlag-Belüftung und dem stoßabsorbierenden EPS-Kern. Wenn Sie den Atemabweiser herausziehen, kann sich die Rückseite der Visierdichtung lösen. Fassen Sie in diesem Fall die Visierdichtung mit Daumen und Zeigefinger und schieben Sie sie an ihren Platz zurück.



! Tragen Sie den Helm nicht am Atemabweiser. Der Atemabweiser könnte sich lösen und der Helm könnte herunterfallen.

Aufbringen des Silikon Öles

Damit das Visier besser an der Visierdichtung anliegt, bringen Sie das beigelegte Silikon Öl auf die Dichtung auf. Reinigen Sie zuerst die Dichtung von Schmutz und Staub und bringen Sie danach eine kleine Menge Silikon Öl auf die in der Zeichnung spezifizierten Stellen. Wischen Sie überflüssiges Silikon Öl ab. Silikon Öl auf dem Visier kann Ihre Sicht beeinträchtigen.



Italiano

Paranaso

Il paranaso riduce l'appannamento della visiera causato dal respiro.

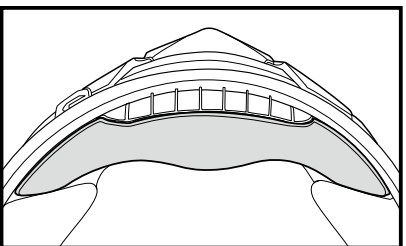
Per installare il paranaso, osservare la seguente procedura.

Installazione del paranaso

Come indicato nel disegno, inserire il paranaso nello spazio tra la ventilazione snebbiatore e la fodera per maschera. Dopo aver installato il paranaso, confermare che sia fissato saldamente.

Rimozione del paranaso

Tirare il paranaso dallo spazio tra la ventilazione snebbiatore e la calotta interna. Quando si estrae il paranaso, il lato posteriore della modanatura della finestra potrebbe staccarsi. Se ciò avviene, afferrare la modanatura della finestra tra il pollice e l'indice e riposizionarla in sede.



! Non trasportare o tenere il casco dal paranaso. Il paranaso potrebbe staccarsi, causando la caduta del casco.

Appicare olio al silicone

Per sigillare meglio la visiera, applicare sulla modanatura l'olio al silicone incluso. Per prima cosa rimuovere sporco o polvere, quindi applicare una piccola quantità di olio sulla parte designata, come da disegno. Togliere con un panno l'olio in eccesso. Se l'olio al silicone macchia la visiera, può ostruire la vostra visuale. Controllare regolarmente che la lubrificazione sia adeguata.

Deutsch

Windabweiser

Der Windabweiser reduziert Fahrtwind, der an der Unterkante des Helmes in den Innenraum ziehen kann und reduziert so Turbulenzen und Windgeräusche im Innenraum. Der Windabweiser ist abnehmbar. Das folgende Verfahren beschreibt, wie Sie den Windabweiser entnehmen und einsetzen können.

Entnehmen des Windabweisers

Ziehen Sie die Kerben, die sich in der Nähe beider Enden der Platte befinden, aus den Wangenpolster-Bügeln heraus. Nicht verdrehen oder kräftig ziehen, da sonst die Plattenkerbe beschädigt werden kann.

Einsetzen des Windabweisers

Bringen Sie die Wangenpolsterung wieder an, bevor Sie die Windabweiser installieren. Die untere Sicke drehen und die Plattenkerbe (A) sicher im Halteclip des vorderen Wangenpolster-Bügels gemäß Zeichnung 1 befestigen. Setzen Sie die Platte zwischen der Helmschale und dem Stoßabsorbierenden EPS-Kern von einer Seite zur anderen ein. Befestigen Sie die Plattenkerbe im Halteclip des anderen Endes des Windabweisers (Zeichnung 2). Nach dem Einbau prüfen, dass der Windabweiser wie in der Zeichnung 3 installiert ist.

WARNUNG

- Mit installiertem Windabweiser wird das Geräusch des umgebenden Verkehrs gedämpft. Beachten Sie dies während der Fahrt.
- Tragen Sie den Helm nicht am Windabweiser. Der Windabweiser könnte sich lösen und der Helm könnte herunterfallen.

Italiano

Sottogola

Il sottogola riduce l'afflusso di turbolenza d'aria e rumore del vento nella zona del mento del casco. Il sottogola è rimovibile. Il sottogola può essere rimosso o installato utilizzando la seguente procedura.

Rimozione del sottogola

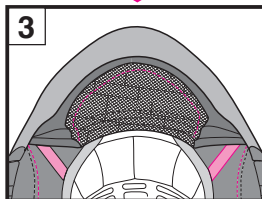
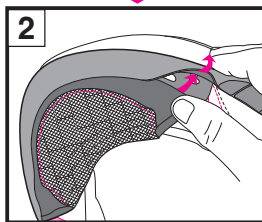
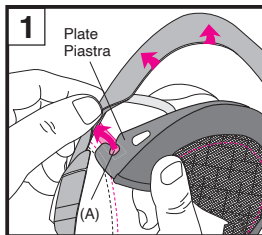
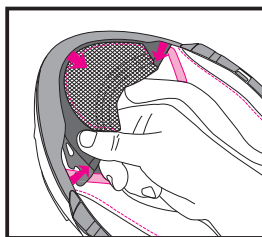
Dalle staffe cuscinetto laterale, estrarre le tacche che si trovano vicino a entrambe le estremità della piastra. Non torcere o tirare con forza, altrimenti la tacco della piastra potrebbe essere danneggiata.

Installazione del sottogola

Installare i guanciali prima di installare il sottogola. Capovolgendo la modanatura inferiore, fissare la tacco della piastra (A) saldamente nella borchia della staffa cuscinetto laterale come da Disegno 1. Inserire la piastra tra la calotta e la calotta interna da un lato all'altro. Fissare la tacco della piastra nella borchia dell'altra estremità del sottogola (Disegno 2). Dopo l'installazione, verificare che il sottogola sia installato come da Disegno 3.

AVVERTENZA

- Con il sottogola installato, il suono proveniente dai veicoli vicini sarà ridotto. Tenere in considerazione questo fatto durante la guida.
- Non trasportare o tenere il casco dal sottogola. Il sottogola potrebbe staccarsi, causando la caduta del casco.



Deutsch

CNS-1-Visier

Bevor Sie das Visier zum ersten Mal nach dem Kauf des Helmes verwenden, vergewissern Sie sich, dass die Schutzfolie abgezogen ist.

Wenn Sie das CNS-1-Visier vollständig schließen, rastet die Visierlasche am Haken ein. Wir empfehlen Ihnen, das Visier während der Fahrt mit dem Motorrad in dieser Stellung zu verwenden (Zeichnung A).

Leicht offene Position

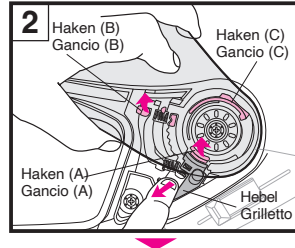
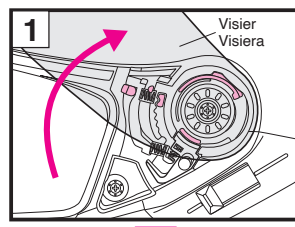
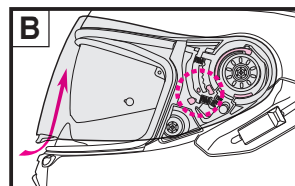
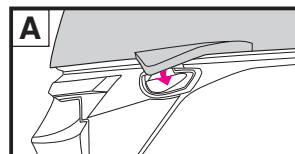
Wenn das Visier beschlagen ist, kann der Beschlag entfernt werden, indem das Visier in eine leicht geöffnete Position wie in Zeichnung B gebracht wird und das Motorrad mit niedriger Geschwindigkeit gefahren wird, damit die Luft im Helm zirkulieren kann.

WANRUUNG

Fahren Sie nicht mit dem Visier in leicht geöffneter Stellung mit hoher Geschwindigkeit. Das Visier kann sich unerwartet vollständig öffnen, was zu gefährlichen Situationen führen kann.

Abnehmen des CNS-1-Visiers

- Öffnen Sie das Visier vollständig wie in Zeichnung 1.
- Heben Sie das Visier an, indem Sie den Hebel wie in Zeichnung 2 nach unten ziehen und die Haken (A) und (B) lösen. Dann entfernen Sie den beweglichen Haken (C) des Visiers in Pfeilrichtung gemäß Zeichnung 3.
- Gehen Sie auf der anderen Seite ebenso vor.



Italiano

Visiera CNS-1

Prima di utilizzare la visiera per la prima volta dopo l'acquisto, rimuovere la pellicola di protezione.

Abbassando completamente la visiera CNS-1, la linguetta della visiera si ancorerà al gancio. Raccomandiamo di usare la visiera in questa posizione durante la guida della motocicletta (Disegno A).

Posizione leggermente aperta

Quando la visiera è appannata, l'appannamento può essere rimosso impostando la visiera in una posizione leggermente aperta come da Disegno B e conducendo la motocicletta a bassa velocità per far circolare l'aria all'interno del casco.

AVVERTENZA

Non guidare con la visiera in posizione leggermente aperta ad alta velocità. La visiera può aprirsi completamente in modo imprevisto ed essere molto pericolosa.

Rimozione della visiera CNS-1

- Aprire la visiera fino alla posizione di apertura completa come da Disegno 1.
- Sollevare la visiera tirando un grilletto verso il basso e rilasciare i ganci (A) e (B) come da Disegno 2. Quindi, rimuovere il gancio di spostamento (C) della visiera nella direzione indicata dalla freccia come da Disegno 3.
- Seguire la stessa procedura per l'altro lato.

Einsetzen des CNS-1-Visiers

- Stellen Sie das Visier in die vollständig geöffnete Stellung und setzen Sie den Haken (C) des Visiers gemäß der Zeichnung 4 ein.
- Drücken Sie die in Zeichnung 5 mit Pfeilen gekennzeichneten Bereiche des Visiers, bis Sie ein Klicken hören. Setzen Sie dann die Haken (A) und (B) sicher in Position wie in Zeichnung 6.
- Gehen Sie auf der anderen Seite ebenso vor.
- Öffnen und schließen Sie das Visier einige Male und überzeugen Sie sich davon, dass alle Haken sicher befestigt sind.

WARNUNG

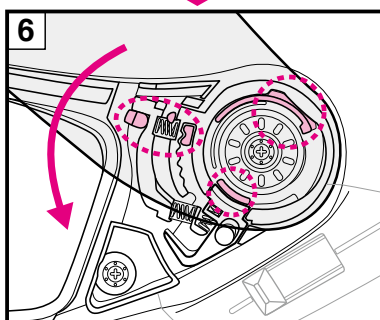
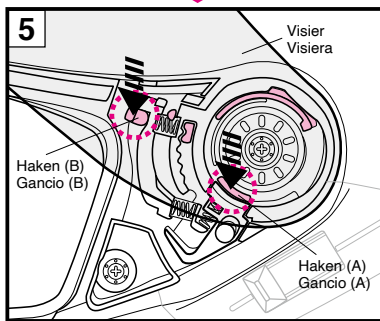
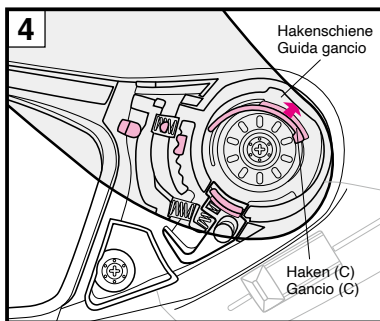
Wenn der Haken und die Aufnahmeverrichtung nicht sicher an der Visierbefestigung eingerastet sind, kann sich das Visier während der Fahrt lösen und es kann zu einem Unfall kommen. Öffnen und schließen Sie nach dem Anbringen des CNS-1-Visiers das Visier einige Male und überzeugen Sie sich davon, dass der Haken und die Aufnahmeverrichtung sicher einrasten. Überzeugen Sie sich bei vollständig geschlossenem Visier davon, dass die Visierlasche vom Haken umschlossen wird.

Installazione della visiera CNS-1

- Regolare la visiera alla posizione completamente aperta e inserire il gancio (C) della visiera come da Disegno 4.
- Premere le aree con le frecce della visiera indicate nel Disegno 5 finché non scatta in posizione. Quindi inserire i ganci (A) e (B) saldamente nelle posizioni indicate nel Disegno 6.
- Seguire la stessa procedura per l'altro lato.
- Aprire e chiudere la visiera alcune volte e assicurarsi che tutti i ganci siano fissati saldamente.

AVVERTENZA

Se il gancio e l'ingranaggio non sono saldamente fissati nella base della visiera, la visiera potrebbe sganciarsi durante la guida e causare un incidente imprevisto. Dopo aver installato la visiera CNS-1, aprire e chiudere alcune volte la visiera per confermare che gancio e ingranaggio siano montati correttamente. Con la visiera completamente chiusa, confermare che la linguetta della visiera sia fissata correttamente dal gancio.

**WARNUNG**

Lesen Sie die Anweisungen und Warnungen in der Gebrauchsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie das Visier verwenden. Sie sind dafür verantwortlich, dass Ihre Nutzung des Visiers in Übereinstimmung mit allen vor Ort geltenden Gesetzen geschieht.

• Die Lichtdurchlässigerate von verspiegelten, dunkel getönten, leicht getönten, high-definition oder halb getönten Visieren ist geringer als es die ECE R22/05-Norm vorschreibt. Deshalb sind diese nicht für den Straßenverkehr zugelassen. Bei der Benutzung auf einer Rennstrecke unter starker, langanhaltender Sonneninstrahlung, kann es weniger schnell zur Müdigkeit der Augen kommen als im Vergleich mit einem homologierten Visier.

• Getönte Visiere verringern die Lichtdurchlässigkeit und können die Sicht des Fahrers unter bestimmten Umständen beeinträchtigen, was die Wahrscheinlichkeit eines Unfalls mit Verletzungs- oder sogar Todesfolge erhöhen kann.

• Verwenden Sie ein getöntes Visier niemals nachts oder in dunklen Umgebungen oder solchen mit schlechter Sicht. Dieses Visier ist ausschließlich für den Einsatz am Tag gedacht.

• Verwenden Sie ein getöntes Visier niemals zusammen mit irgendeinem anderen Produkt, das ebenfalls die Lichtdurchlässigkeit verringert, wie etwa Sonnenbrillen oder einem eingebautem Sonnenvisier eines Helms.

• Falls eine beschlaghemmende PINLOCK®-Scheibe am Visier angebracht ist, verringert sich die Lichtdurchlässigerate um maximal 10%.

Falls ein getöntes Visier und das integrierte Sonnenvisier in den USA zusammen benutzt werden, sind die Anforderungen an die Lichtdurchlässigkeit gemäß VESC-8* nicht erfüllt. Verwenden Sie kein getöntes Visier mit Ihrem Helm in einer Weise, die nicht der VESC-8* entspricht. Andernfalls kann Ihre durch das getönte Visier eingeschränkte Sicht einen Unfall sowie schwere oder tödliche Verletzungen verursachen.

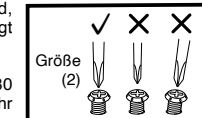
HINWEIS :

VESC-8: Vehicle Equipment Safety Commission regulation NO.8 for motorcyclist eye protection

Dieser Standard ist weit verbreitet und wird in 36 Staaten der USA mit dem Gesetz zum Augenschutz von Motorradfahrern angewandt.

Wichtiger Hinweis zum Umgang mit dem CNS-1-Visier

- Schmutz und Kratzer auf dem Visier können die Sicht während der Fahrt beeinträchtigen und zu gefährlichen Situationen führen! Wenn das CNS-1-Visier verschmutzt oder verkratzt ist, dürfen Sie es nicht mehr verwenden. Nehmen Sie das Visier ab und reinigen oder ersetzen Sie es.
- Reinigen Sie das CNS-1-Visier mit einer Lösung aus milder, neutraler Seife und Wasser. Spülen Sie es gründlich mit sauberem Wasser ab und trocknen Sie es mit einem weichen Tuch ab. Benutzen Sie auf keinen Fall diese Reinigungsmittel: über 40 °C heißes Wasser; Salzwasser; saure oder alkalische Reinigungsmittel; Waschbenzin; Verdünner; Benzin oder andere organische Lösungsmittel; Glasreiniger; oder andere Reinigungsmittel, die organische Lösungsmittel enthalten. Durch die Verwendung dieser Reinigungsmittel können die chemischen Eigenschaften des Visiers verändert werden, und die Sicherheit kann beeinträchtigt werden.
- Fahren Sie nicht mit einem beschlagenen Visier. Das könnte Ihre Sicht beeinträchtigen und zu gefährlichen Situationen führen. Wenn das CNS-1-Visier beschlagen ist, öffnen Sie den unteren Lufteinlass, damit Luft durch den Helm strömen kann und die Feuchtigkeit vom Visier entfernt wird. Die Verwendung der beschlaghemmenden PINLOCK® „EVO“-Scheibe ist ebenfalls effektiv, um Beschlag zu vermeiden.
- Verwenden Sie stets eine beschlaghemmende Original-SHOEI-PINLOCK® „EVO“-Scheibe für das CNS-1. Um die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“-Scheibe zu montieren, lesen Sie bitte die beiliegenden Anweisungen.
- Entfernen Sie die Schutzfolie vor dem ersten Gebrauch des Visiers.
- Nach der Reinigung oder dem Austausch der Grundplatten schließen Sie das Visier und achten Sie darauf, dass es rundum mit der Visierdichtung in Berührung kommt. Wenn ein Spalt zwischen dem Visier und der Visierdichtung besteht, stellen Sie die Position der Grundplatte ein und beseitigen Sie den Spalt, da er zu einem Eindringen von Wind oder Lärm führen kann.
- Zum Anziehen der Schrauben verwenden Sie einen Kreuzschlitzschraubendreher der Größe 2 vertikal und drehen ihn vorsichtig. Bei Verwendung eines falschen Schraubenziehers oder elektrischen Schraubenziehers können Schrauben beschädigt werden. Benutzen Sie eine Original-Schraube aus Aluminium für den Austausch. Wenn eine Schraube zu fest angezogen wird, kann sie beschädigt werden.
(empfohlenes Anzugsmoment: 80 cNm oder ungefähr 8 kgf·cm)
- Kleben Sie keine Aufkleber in Ihr Sichtfeld.



AVVERTENZA

Leggere le istruzioni e le avvertenze contenute nel manuale utente prima di utilizzare questa visiera per il volto. È responsabilità dell'utente assicurarsi che l'utilizzo di questa visiera per il volto sia conforme a tutte le leggi nazionali o locali.

• Il rapporto di trasmissione della luce di visiera/visore a specchio, fumé scuro, fumé chiaro, ad alta definizione o fumé sfumato/o è inferiore al requisito della normativa ECE R22/05. Pertanto, essi non sono omologati. Comunque, quando sono utilizzati per viaggiare su un circuito per un lungo periodo sotto una forte luce solare, essi possono alleviare la fatica dei vostri occhi reggendo meglio il confronto con la visiera/visore omologato/o.

• Le visiere per il volto colorate riducono la trasmissione luminosa e possono compromettere il campo visivo del conducente in alcune circostanze, aumentando la probabilità di incidenti che possono causare lesioni o morte.

• Mai utilizzare una visiera per il volto colorata di notte o in condizioni di scarsa illuminazione o scarsa visibilità. Questa visiera per il volto è destinata al solo utilizzo diurno.

• Mai utilizzare una visiera per il volto colorata durante l'utilizzo di altri prodotti che riducono la trasmissione della luce, come ad esempio occhiali da sole o una visiera parasole interna di un casco.

• Se il foglio PINLOCK® che ritarda la formazione di condensa è applicato a queste visiere/visori, il rapporto di trasmissione della luce diminuisce al massimo del 10%.

Se la visiera fumé e la visiera parasole sono utilizzate insieme negli USA, il requisito del rapporto di trasmissione della luce specificato nella norma VESC-8* non è soddisfatto. Non utilizzare una visiera fumé sul casco in un modo che non soddisfa la norma VESC-8*. Altrimenti, la visione limitata da una visiera fumé potrebbe causare un incidente con lesioni gravi o mortali.

NOTA:

Norma n. 8 della Vehicle Equipment Safety Commission per la protezione degli occhi dei motociclisti

A questa norma viene fatto ampio riferimento ed è applicata dai 36 stati negli USA dove è presente una legge per l'utilizzo di una protezione oculare per i motociclisti.

Avviso importante sulla gestione della visiera CNS-1

1. Sporco e graffi sulla visiera potrebbero ostruire la visuale durante la guida e possono essere molto pericolosi! Se la visiera CNS-1 si sporca o si graffia, interromperne immediatamente l'uso. Rimuovere la visiera e pulirla o sostituirla.

2. La visiera CNS-1 deve essere lavata con una soluzione di saponio neutro delicato e acqua. Risciacquare bene con acqua pulita e asciugare con un panno morbido. **Non utilizzare i seguenti materiali per la pulizia: acqua calda oltre i 40 °C, acqua salata, detergente acido o alcalino, benzina, solventi, benzina o altri solventi organici, detergente per vetri o altri detergenti contenenti solventi organici.** Se viene utilizzato uno di questi detergenti, la natura chimica della visiera potrebbe essere alterata e la sicurezza potrebbe essere ostacolata.

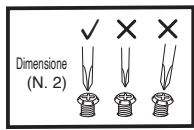
3. Non guidare con una visiera appannata. Ciò potrebbe ostruire la visuale e può essere molto pericoloso. Se la visiera CNS-1 è appannata, aprire la presa d'aria inferiore per far circolare l'aria all'interno del casco e rimuovere l'appannamento dalla visiera. L'uso della lente PINLOCK® EVO è anche efficace nell'arrestare l'appannamento.

4. Utilizzare sempre la lente originale PINLOCK® EVO di SHOEI per CNS-1. Per il montaggio della lente PINLOCK® EVO, leggere le istruzioni indicate all'interno.

5. Rimuovere la pellicola di protezione prima di usare la visiera per la prima volta.

6. Dopo la pulizia o la sostituzione delle piastre di base, chiudere la visiera e assicurarsi che tocchi la modanatura della finestra tutto intorno. Se vi è uno spazio tra la visiera e la modanatura della finestra, regolare la posizione della piastra di base ed eliminare lo spazio, perché ciò potrebbe causare l'ingresso continuo di vento o rumore.

7. Per serrare le viti, applicare un cacciavite a croce n. 2 verticalmente e ruotarlo con attenzione. Se viene usato un cacciavite di dimensioni non corrette o un cacciavite elettrico, una testa della vite potrebbe rompersi. Usare solo una vite originale in alluminio per la sostituzione. Se una vite è serrata eccessivamente, potrebbe rompersi. (Coppia consigliata: 80 cN.m o circa 8 kgf.cm)



8. Non applicare alcun adesivo o nastro sul campo visivo della visiera.

Einstellen des CNS-1 Visiers

1 Richten Sie die Mitte des Lochs in der unteren Grundplatte mit der Mitte des unteren Schraubenlochs (Zeichnung 1) aus und ziehen Sie die Schraube vorübergehend an.

2 Danach richten die Mitte des Lochs in der oberen Grundplatte mit dem Mittelpunkt des oberen Schraubenlochs aus (Zeichnung 2).

Legen Sie die Unterlegscheibe auf die Bodenplatte und ziehen Sie die Schraube an. Ziehen Sie danach die untere Schraube an der Grundplatte (Zeichnung 3) fest.

3 Folgen Sie dem gleichen Verfahren, um die andere Seite zu installieren.

4 Bringen Sie das Visier an. Gehen Sie dabei sicher, dass die Haken richtig in die Hakenschienen fließen.

5 Schließen Sie das Visier und überprüfen Sie, ob die Visierdichtung das Visier vollständig abdichtet.

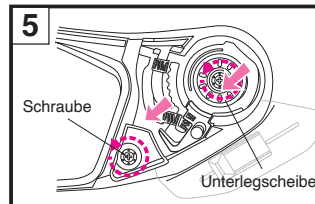
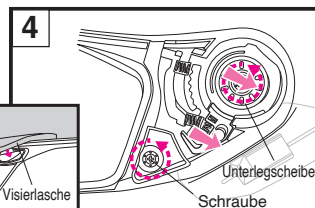
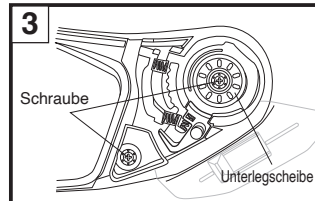
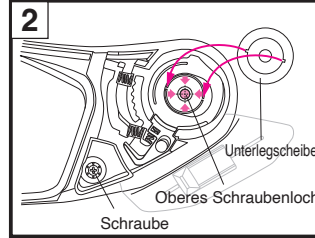
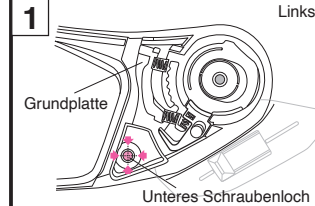
Wenn ein Spalt zwischen Visier und Visierdichtung vorhanden ist.

Nehmen Sie das Visier ab und stellen Sie die Position der Grundplatte auf einer der Helmseiten ein. Lockern Sie zum Einstellen beide Schrauben und bewegen Sie die Platte leicht in die in Zeichnung 4 gezeigte Richtung. Ziehen Sie die Schrauben an, um die Grundplatte zu fixieren. Setzen Sie das Visier erneut ein. Prüfen Sie, ob die Visierdichtung das Visier rundum vollständig abdichtet. Ist der Spalt weiterhin vorhanden, stellen Sie die Position der Grundplatte auf der anderen Helmseite auf die gleiche Weise ein.

Schließen Sie nach dem Einstellen der Position der Grundplatte das Visier. Stellen Sie sicher, dass der Haken in die Visierlasche greift. Bei unsachgemäß eingebauten Grundplatten greift der Haken möglicherweise nicht in die Visierlasche. Stellen Sie außerdem sicher, dass das Visier und die Helmschale beim Schließen und Öffnen nicht aneinanderreiben.

Wenn das Visier zu eng an der Visierdichtung anliegt.

Nehmen Sie das Visier ab und stellen Sie die Grundplatten ein. Lockern Sie beide Schrauben einer Grundplatte und bewegen Sie die Platte leicht in die in Zeichnung 5 gezeigte Richtung. Wiederholen Sie das Verfahren bei der anderen Grundplatte. Setzen Sie das Visier ein. Vergewissern Sie sich, dass es sich leicht öffnen und schließen lässt und kein Spalt zwischen Visier und Visierdichtung vorhanden ist.



Italiano

Regolazione della visiera CNS-1

① Allineare il centro del foro della piastra di base inferiore al centro del foro per vite inferiore (disegno 1) e stringere temporaneamente la vite.

② Poi allineare il centro del foro della piastra di base superiore al centro del foro per vite superiore (disegno 2).

Posizionare il lavavetro sulla piastra di base e stringere la vite. Serrare fortemente la vite inferiore per fissare la piastra di base (disegno 3).

③ Seguire la stessa procedura per installare l'altro lato.

④ Installare la visiera. Assicurarsi che i ganci siano perfettamente inseriti nelle guide.

⑤ Chiudere la visiera e controllare che il listello chiuda ermeticamente la visiera lungo tutto il suo perimetro.

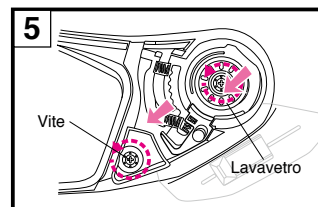
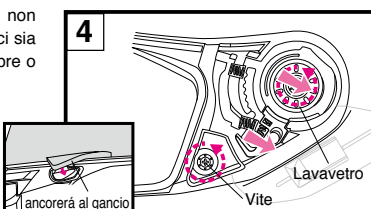
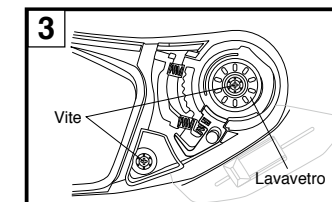
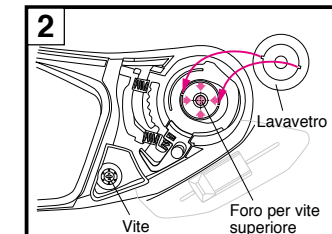
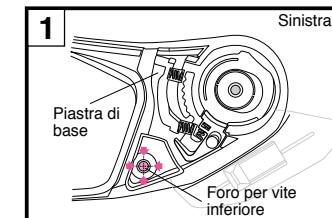
Se si crea un interspazio tra visiera e bordo di guarnizione dell'apertura.

Staccare la visiera e regolare la posizione della piastra base su entrambi i lati del casco. Per la regolazione, allentare le due viti e spostare la piastra leggermente nella direzione indicata in Figura 4. Serrare le viti e fissare la piastra base. Quindi reinstallare la visiera e controllare che il contatto tra visiera e bordo di guarnizione dell'apertura sia corretto su tutto il perimetro. Se l'interspazio rimane, seguire la stessa procedura per regolare la posizione della piastra base sull'altro lato del casco.

Dopo aver regolato la posizione della piastra base, chiudere la visiera e controllare che il meccanismo della visiera sia bloccato dal gancio. Se le piastre base non sono installate adeguatamente, il meccanismo della visiera potrebbe non essere bloccato dal gancio. Controllare anche che non ci sia attrito tra la visiera e la calotta del casco quando le si apre o chiude.

Nel caso in cui la visiera sia stretta eccessivamente e tocca il bordo di guarnizione dell'apertura.

Staccare la visiera e regolare la piastra base. Allentare le due viti e spostare la piastra leggermente nella direzione indicate in Figura 5. Seguire la stessa procedura per entrambe le piastre base. Installare la visiera e controllare che si apra e chiuda dolcemente e che non ci sia un interspazio tra la visiera e il bordo di guarnizione dell'apertura.



Deutsch

QSV-2 Sonnenvisier

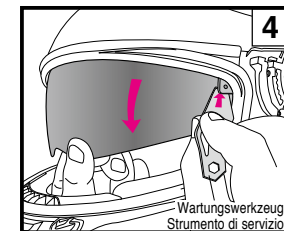
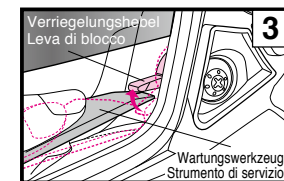
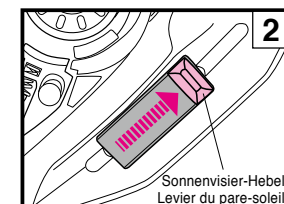
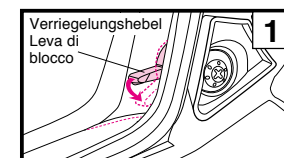
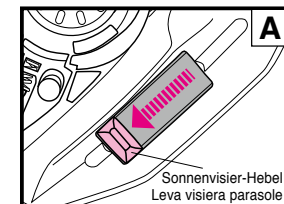
Das Sonnenvisier QSV-2 kann geöffnet und geschlossen werden, wenn die Verriegelungshebel des Sonnenvisiers auf beiden Seiten nach unten zeigen (Zeichnung 1).

Ziehen Sie nicht die Betätigungshebel nach oben, außer beim Ausbau und Einbau des Sonnenvisiers. Das Sonnenvisier kann nicht geöffnet werden, wenn die Hebel nach oben zeigen, während Sie einen Helm benutzen, was zu gefährlichen Situationen führen kann. Bewegen Sie den Betätigungshebel des Sonnenvisiers nicht, während der Verriegelungshebel des Sonnenvisiers herausgezogen ist. Dies könnte zu einer mechanischen Fehlfunktion des Sonnenvisiers führen und das Sonnenvisier somit nicht richtig funktionieren.

Das QSV-2-Sonnenvisier kann mit dem Sonnenvisier-Bedienhebel auf der linken Seite der Helmschale geöffnet und geschlossen werden. Um das Sonnenvisier zu öffnen, ziehen Sie den Hebel nach unten, bis er in der in Zeichnung A gezeigten Position stoppt. Wenn das Sonnenvisier nicht vollständig geöffnet ist, kann es während der Fahrt aufgrund von Vibrations oder anderen Phänomenen unerwartet nach unten rutschen, sich schließen und Ihre Sicht behindern.

■ Entfernen des QSV-2 Sonnenvisiers

1. Vergewissern Sie sich, dass die Visier-Verriegelungshebel auf beiden Seiten unten sind. Wenn der Betätigungshebel nach oben gezogen zeigt, schieben Sie ihn, wie in Zeichnung 1, nach unten.
2. Senken Sie das QSV-2-Sonnenvisier durch Verschieben des Sonnenvisierhebels (Zeichnung 2).
3. Ziehen Sie die Verriegelungshebel des Sonnenvisiers mit einem Werkzeug gemäß Zeichnung 3 auf beiden Seiten nach oben.
4. Halten Sie das Sonnenvisier fest und vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Sonnenvisierhalter und dem Sonnenvisier, wie in Zeichnung 4 gezeigt. Drehen Sie das Sonnenvisier in Pfeilrichtung, um es zu lösen.
5. Wenden Sie dasselbe Verfahren auf der anderen Seite an.



Italiano

Visiera parasole QSV-2

La visiera parasole QSV-2 può essere aperta e chiusa quando le leve di blocco della visiera parasole su entrambi i lati sono abbassate (Disegno 1). Non tirare le leve in alto tranne durante la rimozione e l'installazione della visiera parasole. La visiera parasole non può essere aperta con le leve in alto quando si utilizza un casco, perché questo può essere molto pericoloso. Non spostare la leva della visiera parasole con la leva di blocco della stessa in posizione estratta. Ciò potrebbe causare il malfunzionamento meccanico della visiera parasole e la stessa potrebbe non funzionare correttamente.

La visiera parasole QSV-2 può essere aperta e chiusa facendo scorrere la relativa leva sul lato sinistro della calotta. Per aprire la visiera parasole, tirare la leva in basso finché non si arresta nella posizione mostrata nel Disegno A. Se la visiera parasole non è completamente aperta, potrebbe scivolare in basso e chiudersi inaspettatamente durante la guida a causa di vibrazioni o altri fenomeni e la visuale potrebbe essere ostruita.

■ Rimozione della visiera parasole QSV-2

1. Confermare che le leve di blocco della visiera parasole su entrambi i lati siano abbassate. Quando la leva è tirata verso l'alto, spingerla in basso come in Disegno 1.
2. Abbassare la visiera parasole QSV-2 facendo scorrere la relativa leva (Disegno 2).
3. Tirare le leve di blocco della visiera parasole verso l'alto usando uno strumento di servizio come da Disegno 3 per entrambi i lati.
4. Tenere la visiera parasole e utilizzare lo strumento di servizio per allargare lo spazio tra il supporto visiera parasole e la visiera parasole, come da Disegno 4. Staccare la visiera parasole ruotandola nella direzione indicata dalla freccia.
5. Seguire la stessa procedura per l'altro lato.

■ Einsetzen des QSV-2-Sonnenvisors

- Vergewissern Sie sich, dass die Visier-Verriegelungshebel auf beiden Seiten unten sind. Wenn der Betätigungshebel nach oben gezogen zeigt, schieben Sie ihn, wie in Zeichnung 5, nach unten.
- Stellen Sie den Sonnenvisier-Betätigungshebel auf die in Zeichnung 6 gezeigte Position.
- Ziehen Sie die Verriegelungshebel des Sonnenvisiers mit einem Werkzeug gemäß Zeichnung 7 auf beiden Seiten nach oben.
- Schieben Sie den konvexen Teil ① wie in Zeichnung 8 gezeigt an der Unterseite des Sonnenvisiers QSV-2 in die Halterung. Drehen Sie das Sonnenvisier nach oben und drücken Sie dabei den abgerundeten Teil ② des Sonnenvisiers in die Halterung, bis Sie ein Klicken hören.
- Wenden Sie dasselbe Verfahren auf der anderen Seite an.
- Entfernen Sie Fingerabdrücke mit einem weichen, trockenen Tuch vom Sonnenvisier.
- Achten Sie nach der Installation darauf, dass Sie das Sonnenvisier nach unten drücken (Zeichnung 9).

⚠️ WARNUNG

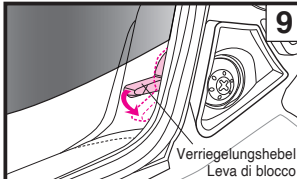
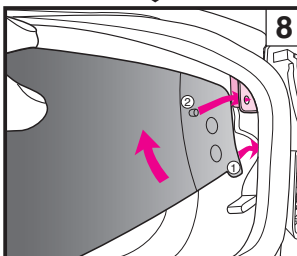
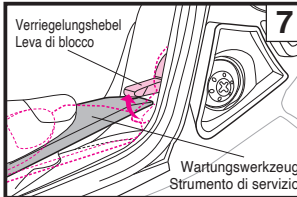
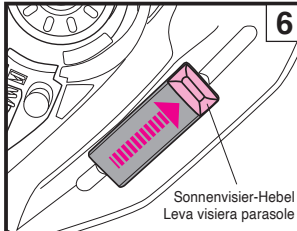
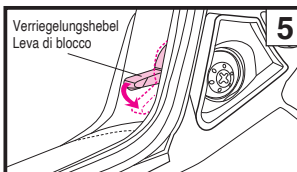
Wenn das Sonnenvisier nicht richtig eingesetzt ist, kann es während der Fahrt unerwartet herunterfallen und die Sicht des Fahrers einschränken. Nach der Montage des Sonnenvisiers QSV-2 heben und senken Sie das Visier mehrmals, um sicherzustellen, dass der vorstehende Teil des Sonnenvisiers sicher in der Öffnung des Halters sitzt. Vergewissern Sie sich, dass kein Spalt zwischen dem Sonnenvisier und der Halterung ist.

■ Installazione della visiera parasole QSV-2

- Confermare che le leve di blocco della visiera parasole su entrambi i lati siano abbassate. Quando la leva è tirata verso l'alto, spingerla in basso come da Disegno 5.
- Far scorrere la leva della visiera parasole nella posizione indicata nel Disegno 6.
- Tirare le leve di blocco della visiera parasole verso l'alto usando uno strumento di servizio come da Disegno 7 per entrambi i lati.
- Come indicato nel Disegno 8, inserire la parte convessa ① al bordo inferiore della visiera parasole QSV-2 nel supporto. Mentre si ruota la visiera parasole verso l'alto, premere la parte arrotondata ② della visiera parasole nel supporto finché non si sente un clic.
- Seguire la stessa procedura per l'altro lato.
- Rimuovere ogni impronta rimasta sulla visiera parasole pulendola con un panno asciutto e morbido.
- Dopo l'installazione, assicurarsi di premere le leve della visiera parasole in basso (Disegno 9).

⚠️ AVVERTENZA

Se la visiera parasole non è installata correttamente, potrebbe cadere in modo imprevisto durante la guida e ostruire la visuale del guidatore. Dopo aver installato la visiera parasole QSV-2, sollevare e abbassare la visiera varie volte per confermare che la sezione sporgente della visiera stessa sia ben fissata nell'apertura del supporto. Controllare che non ci sia spazio tra la visiera parasole e il supporto.



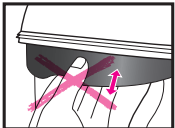
Wichtiger Hinweis zum Umgang mit dem Sonnenvisier QSV-2

- ! 1. Öffnen oder schließen Sie das Sonnenvisier nur mit dem Betätigungshebel.**
Heben oder senken Sie das Sonnenvisier niemals direkt mit den Händen. Dies kann zu einer Beschädigung des Hebe- und Senkmechanismus' des Sonnenvisiers führen.
- 2. Ziehen Sie nicht den Betätigungshebel des Sonnenvisiers nach oben, außer beim Ausbau und Einbau des Sonnenvisiers. Das Sonnenvisier kann bei Verwendung eines Helms nicht vollständig nach oben geöffnet oder geschlossen werden, wenn die Hebel hochgezogen sind. Es könnte daher Ihre Sicht beeinträchtigen und zu gefährlichen Situationen führen. Verwenden Sie einen Helm stets mit den Verriegelungshebeln des Sonnenvisiers nach unten.
- 3. Bewegen Sie den Betätigungshebel des Sonnenvisiers nicht, während der Verriegelungshebel des Sonnenvisiers herausgezogen ist. Dies könnte zu einer mechanischen Fehlfunktion des Sonnenvisiers führen und das Sonnenvisier somit nicht richtig funktionieren.
- 4. Das QSV-2 Sonnenvisier ist nur als Blendschutz gedacht und hat nicht die Funktion eines vollen Visiers. Fahren Sie nicht mit geöffnetem Hauptvisier und nur mit dem Sonnenvisier.
- 5. Benutzen Sie das Sonnenvisier nicht zusammen mit einer Sonnenbrille! Ihre Sicht könnte gefährlich stark verdunkelt werden.
- 6. Fahren Sie das Sonnenvisier ein, wenn Sie durch einen Tunnel, bei Nacht oder in anderen Situationen mit wenig Licht fahren.
- 7. Schmutz und Kratzer auf dem Sonnenvisier können die Sicht während der Fahrt beeinträchtigen und zu gefährlichen Situationen führen! Wenn das QSV-2-Sonnenvisier verschmutzt oder verkratzt ist, dürfen Sie es nicht mehr verwenden. Nehmen Sie das Sonnenvisier ab und reinigen oder ersetzen Sie es.
- 8. Reinigen Sie das QSV-2-Sonnenvisier mit einer Lösung aus milder, neutraler Seife und Wasser. Spülen Sie es gründlich mit sauberem Wasser ab und trocknen Sie es mit einem weichen Tuch ab. **Benutzen Sie auf keinen Fall diese Reinigungsmittel: über 40 °C heißes Wasser; Salzwasser; saure oder alkalische Reinigungsmittel; Waschbenzin; Verdünner; Benzin oder andere organische Lösungsmittel; Glasreiniger; oder andere Reinigungsmittel, die die organische Lösungsmittel enthalten.** Durch die Verwendung dieser Reinigungsmittel können die chemischen Eigenschaften des Sonnenvisiers verändert werden, und die Sicherheit kann beeinträchtigt werden.
- 9. Obwohl das QSV-2 Sonnenvisier beschlaghemmend beschichtet ist, kann es bei niedrigen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit dennoch zu einem Beschlagen kommen. In diesem Fall öffnen Sie den unteren Lufteinlass oder fahren Sie das Sonnenvisier ein.
- 10. Das QSV-1 Sonnenvisier kann nicht für GT-Air II verwendet werden. Verwenden Sie das QSV-2 Sonnenvisier für GT-Air II.
- 11. Unter bestimmten Lagerbedingungen kann es zu einer weißen Verfärbung des Sonnenvisiers kommen. In diesem Fall reinigen Sie das Sonnenvisier mit einem weichen Tuch, wie es etwa für Brillen verwendet wird.
- 12. Verwenden Sie keine Aufkleber oder Klebeband auf dem QSV-2 Sonnenvisier. Sie könnten Ihre Sicht beeinträchtigen.

Avviso importante sulla gestione della visiera parasole QSV-2

! 1. Sollevare o abbassare la visiera parasole soltanto utilizzando la leva. Non sollevare

o abbassare la visiera parasole direttamente con le mani. Questo potrebbe danneggiare il meccanismo di sollevamento e abbassamento della visiera parasole.



2. Non tirare le leve della visiera parasole in alto tranne durante la rimozione e l'installazione della visiera parasole. La visiera parasole non può essere aperta o chiusa completamente con le leve verso l'alto quando si utilizza un casco. Potrebbe ostruire la visuale e può essere molto pericoloso. Utilizzare sempre un casco quando le leve di blocco della visiera parasole sono abbassate.

3. Non spostare la leva della visiera parasole con la leva di blocco della stessa in posizione estratta. Ciò potrebbe causare il malfunzionamento meccanico della visiera parasole e la stessa potrebbe non funzionare correttamente.

4. La visiera parasole QSV-2 è progettata solo per l'oscuramento e non può funzionare da schermo. Non guidare con lo schermo alzato, usando solo la visiera parasole.

5. Non usare la visiera parasole e gli occhiali da sole contemporaneamente, perché ciò oscurerà pericolosamente la visuale!

6. Alzare la visiera parasole durante la guida notturna, attraversando una galleria o in qualunque altra situazione di luce scarsa.

7. Sporco e graffi sulla visiera parasole potrebbero ostruire la visuale durante la guida e possono essere molto pericolosi! Se la visiera parasole QSV-2 si sporca o si graffia, interromperne immediatamente l'uso. Rimuovere la visiera parasole e pulirla o sostituirla.
8. La visiera parasole QSV-2 deve essere lavata con una soluzione di sapone neutro delicato e acqua. Risciacquare bene con acqua pulita e asciugare con un panno morbido. **Non utilizzare i seguenti materiali per la pulizia: acqua calda oltre i 40 °C, acqua salata, detergente acido o alcalino, benzina, solventi, benzina o altri solventi organici, detergente per vetri o altri detergenti contenenti solventi organici.** Se viene utilizzato uno di questi detergenti, la natura chimica della visiera parasole/visiera potrebbe essere alterata e la sicurezza potrebbe essere ostacolata.
9. La visiera parasole QSV-2 ha ricevuto un trattamento antiappannante, ma potrebbe appannarsi a temperature basse o con alta umidità. In questo caso, aprire la presa d'aria inferiore per far circolare l'aria o alzare la visiera parasole.
10. La visiera parasole QSV-1 non può essere utilizzata per GT-Air II. Utilizzare la visiera parasole QSV-2 per GT-Air II.
11. In determinate condizioni di conservazione, l'umidità potrebbe far diventare bianca la superficie esterna della visiera parasole. In tal caso, utilizzare un panno morbido e asciutto come quello per la pulizia degli occhiali e pulire la visiera parasole per riportarla alle condizioni originali.
12. Non applicare adesivi o nastro sulla visiera parasole QSV-2. Potrebbero ostruire la visuale.

Beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe

Bevor Sie die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe verwenden, lesen Sie bitte die in der Packung beigelegte Bedienungsanleitung.

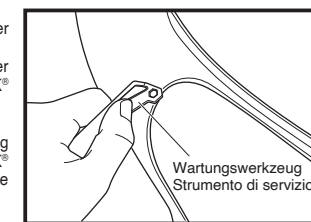
- ! 1. Nur tagsüber benutzen. Niemals die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe bei Nacht benutzen. Wenn Sie die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe zusammen mit einem durchsichtigen Visier nutzen, wird die Lichtdurchlässigkeit bei ungefähr 80 % liegen. Dieser Wert liegt unter den vorgeschriebenen Lichtdurchlässigkeitsnormen der USA (VESC-8, 85 %) oder Europas (ECE R22, 80 %) und ist dort deswegen nur bei Tage zur Benutzung freigegeben.**
- 2. Die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe ist nicht so resistent gegen Kratzer wie das normale Visier. Behandeln Sie sie mit großer Vorsicht.
- 3. Die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe kann in einigen Sitzpositionen die Sicht des Fahrers einschränken.
- 4. Vor der ersten Benutzung der beschlaghemmenden PINLOCK® EVO-Scheibe entfernen Sie bitte den Schutzfilm.
- 5. Die beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe absorbiert große Mengen an Feuchtigkeit und verhindert so das frühzeitige Beschlagen des Visiers. Bei niedrigen Temperaturen in Verbindung mit einer unzureichenden Belüftung, oder hoher Luftfeuchtigkeit kann das Visier mit Feuchtigkeit gesättigt werden, so dass die Feuchtigkeit auf dem Visier kondensiert oder es beschlägt. Diese eingeschränkte Sicht kann zu gefährlichen Situationen führen. In diesem Fall öffnen Sie den unteren Lufteinlass und/oder öffnen Sie das Visier, um die Luft innerhalb des Helmes zirkulieren zu lassen, um die Streifen und den Nebel vom Helm zu entfernen.
- 6. Erwerben Sie DKS301 für CNS-1 für den Austausch der beschlaghemmenden PINLOCK® „EVO“ Scheibe.

*PINLOCK® ist ein eingetragenes Warenzeichen der PINLOCK Systems B.V.

Wartungswerkzeug

Das Wartungswerkzeug wird in folgenden Fällen benötigt.

- Zum Abnehmen der Sonnenblende
(Siehe unter „Abnehmen der Sonnenblende QSV-2“.)
- Entfernen der Grundplattenabdeckung der Freisprechanlage
(Siehe unter „Einbauen der Freisprecheinrichtung“.)
- Zum Einstellen der beschlaghemmenden PINLOCK® „EVO“ Scheibe
(Siehe die Zeichnung.)
Lesen Sie die Bedienungsanleitung der beschlaghemmenden PINLOCK® „EVO“ Scheibe, bevor Sie Einstellungen daran vornehmen.



Lente PINLOCK® EVO

Prima di utilizzare la lente PINLOCK® EVO, leggere il manuale di istruzioni incluso nella confezione.

- ! 1. Solo per uso diurno. Non utilizzare mai la lente PINLOCK® EVO di notte. Se la lente PINLOCK® EVO è utilizzata con una visiera trasparente, il rapporto di trasmissione della luce sarà circa dell'80%. Questo valore non soddisfa gli standard di trasmissione della luce negli Stati Uniti (VESC-8, 85%) o in Europa (ECE R22, 80%), quindi questo è un accessorio "solo per uso diurno" in queste giurisdizioni.**

2. La lente PINLOCK® EVO è fatta di un materiale che si graffia più facilmente rispetto alla visiera esterna/visiera. Deve essere trattata con grande attenzione.

3. La lente PINLOCK® EVO potrebbe ostruire la visuale del guidatore in alcune posizioni di guida.

4. Rimuovere la pellicola di protezione prima di usare la lente PINLOCK® EVO per la prima volta.

5. La lente PINLOCK® EVO dimostra grande efficacia nell'arrestare l'appannamento perché assorbe l'umidità. Tuttavia, se il casco è utilizzato in modo continuo con la presa d'aria inferiore in posizione chiusa in condizioni di bassa temperatura e alta umidità, la lente può diventare satura di vapore acqueo causando la comparsa di strisce e appannamento. Se compaiono strisce o appannamento, ciò potrebbe ostruire la visuale ed essere molto pericoloso! In questo caso, aprire la presa d'aria inferiore e/o la visiera per far circolare l'aria all'interno del casco e rimuovere così le strisce e l'appannamento dal casco.

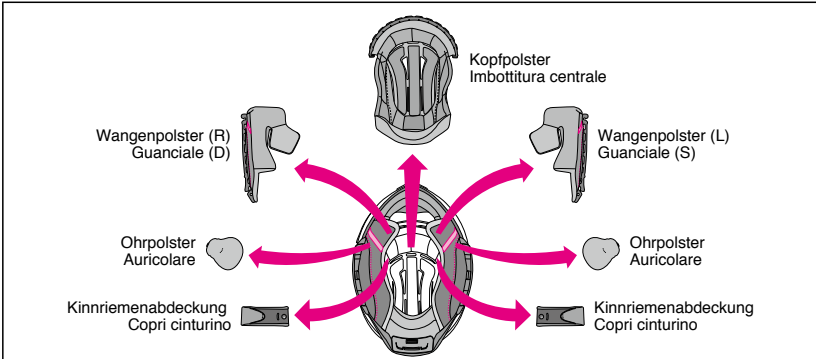
6. Acquistare DKS301 per CNS-1 per la sostituzione della lente PINLOCK® EVO.

*PINLOCK® è un marchio commerciale registrato di PINLOCK SYSTEMS B.V.

Strumento di servizio

Lo strumento di servizio è lo strumento da usare nei casi seguenti.

- Rimozione della visiera parasole
(Fare riferimento a "Rimozione della visiera parasole QSV-2".)
- Rimozione del coperchio della base interfono
(Fare riferimento a "Quando si installa l'interfono".)
- Regolazione della lente PINLOCK® EVO
(Fare riferimento al disegno.)
Quando si regola la lente PINLOCK® EVO, leggere il manuale di istruzioni fornito con la lente.

Deutsch**Austausch der inneren Teile****Italiano****Sostituzione dei componenti interni**

Kopfpolster, rechtes und linkes Wangenpolster, rechte und linke Kinnriemenabdeckung und das rechte und linke Ohrpolster können zum Waschen herausgenommen werden. Sie können die Passform Ihres Helms weiter anpassen, wenn Sie die Standardpolster gegen optionale Polster austauschen. Schauen Sie auf die Liste und Zeichnung der inneren Teile und überprüfen Sie, ob die Teile angebracht oder entfernt sind. Achten Sie immer darauf, das Kopfpolster, die Wangenpolster und die Kinnriemenabdeckungen vor dem Fahren zu befestigen. Wenn erforderlich, verwenden Sie die folgende Tabelle, um die korrekten inneren Teile zu bestellen, um die Passform Ihres Helmes anzupassen.

Helmgröße/Dimensioni casco

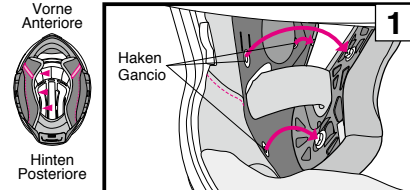
	XS	S	M	L	XL	XXL
Kopfpolster Imbottitura centrale	Optional (fester Sitz)/Optional (più stretto)	S17	S13	M13	L13	XL13
	Standard / Standard	S13	S9	M9	L9	XL9
	Optional (lockerer Sitz)/Optional (meno stretto)	S9	S5	M5	L5	XL5
Wangenpolster Guanciale	Optional (fester Sitz)/Optional (più stretto)	43		39		35
	Standard / Standard	39		35		31
	Optional (lockerer Sitz)/Optional (meno stretto)	35		31		—

- Die Wangenpolster können bei allen Helmgrößen benutzt werden. Für Helmgröße „M“ wählen Sie zum Beispiel Größe 31, wenn Ihnen der Helm zu stramm sitzt, oder 39, wenn Sie einen festeren Sitz haben möchten (Beides sind optionale Größen).
- Das Kopfpolster ist bei allen Helmgrößen unterschiedlich. Bitte vergewissern Sie sich, welche Helmgröße Sie haben, bevor Sie optionale Polster bestellen.

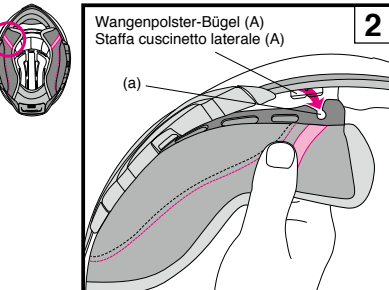
- Gli stessi guanciali possono essere usati con caschi di dimensioni diverse. Per il casco di taglia M, per esempio, scegliere guanciali di dimensione 31 se si desidera una calzata più lasca o 39 per una calzata più avvolgente (entrambi sono parti opzionali).
- Le imbottiture centrali variano a seconda delle dimensioni del casco. Controllare la taglia del casco prima di procedere all'acquisto.

Deutsch**Entnahme von Polstern****1. Herausnehmen der Wangenpolster**

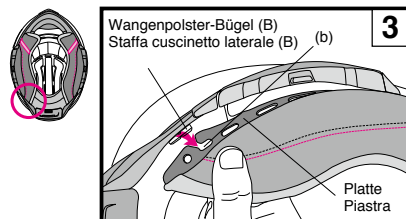
Lösen Sie die 3 Druckknöpfe und entfernen Sie das Polster von der Wangenpolster-Basis (Zeichnung 1), und ziehen Sie die Raste (a) aus dem Wangenpolster-Bügel (A) (Zeichnung 2). Ziehen Sie als nächstes die Raste (b) aus dem Wangenpolster-Bügel (B), wie in Zeichnung 3 gezeigt. Ziehen Sie nicht mit Gewalt. **Ziehen Sie immer zuerst die vordere Raste (a) heraus.** Wenn Sie die hintere Raste (b) vor der Raste (a) herausziehen, könnte die Platte beschädigt werden.

**2. Herausnehmen der Ohrpolster**

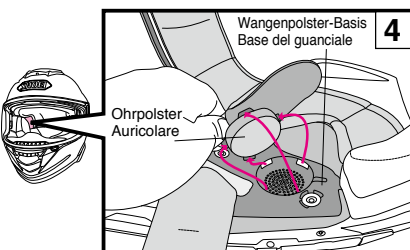
Lösen Sie die 4 Schnallen auf der Platte von der Wangen-Grundplatte, wie in der Zeichnung zu sehen. Entnehmen Sie das Ohrpolster. Nehmen Sie das andere Ohrpolster auf dieselbe Weise heraus.

**Italiano****Rimozione dei componenti interni****1. Rimozione dei guanciali**

Sganciare i 3 bottoni a pressione per rimuovere il cuscinetto dalla base del guanciale (Disegno 1) e tirare la tacca (a) dalla staffa cuscinetto laterale (A) (Disegno 2). Quindi, tirare la tacca (b) dalla staffa cuscinetto laterale (B) come da Disegno 3. Non tirare con forza. **Assicurarsi di tirare fuori la tacca anteriore (a) per prima.** Tirando fuori la tacca posteriore (b) prima di tirare la tacca (a), la piastra potrebbe essere danneggiata.

**2. Rimozione degli auricolari**

Sganciare le 4 chiusure della piastra dalla base del guanciale, come mostrato nel disegno. Rimuovere l'auricolare. Rimuovere l'altro auricolare nella stessa maniera.



Deutsch

3. Entfernung des Kopfpolsters

Entfernen Sie zuerst das Kopfpolster durch Öffnen der beiden Druckknöpfe an der Rückseite des Helms (Zeichnung 5), und ziehen Sie dann das Vorderteil des Kopfpolsters aus dem Kopftteil, wie in Zeichnung 6 gezeigt.

4. Anziehen der Kinnriemenabdeckung

Entfernen Sie das Wangenpolster und lösen Sie anschließend den Druckknopf der Kinnriemenabdeckung. Entfernen Sie die Abdeckung vom Kinnriemen (Zeichnung 7). Entfernen Sie die andere Kinnriemenabdeckung auf dieselbe Weise.

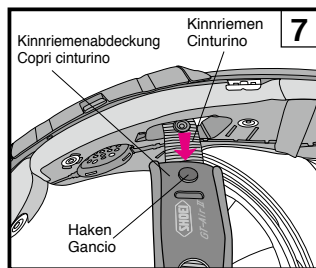
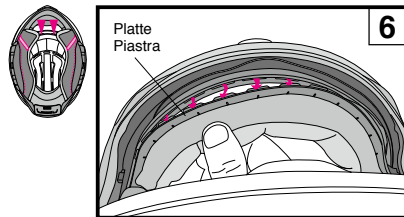
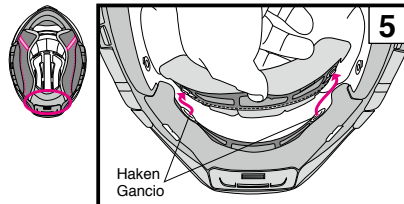
Italiano

3. Rimozione dell'imbottitura centrale

Rimuovere l'imbottitura centrale sganciando prima i 2 bottoni a pressione nella parte posteriore del casco (Disegno 5), quindi tirare la parte anteriore dell'imbottitura centrale dalla parte centrale come da Disegno 6.

4. Rimozione dei copri cinturino

Rimuovere il guanciale, quindi sganciare il bottone a pressione del copri cinturino. Rimuovere il coperchio dal cinturino (Disegno 7). Rimuovere l'altro copri cinturino nella stessa maniera.



Ohrpolster

Die Ohrpolster wurden entworfen, um Windgeräusche zu unterdrücken. Eine Anleitung zum Entfernen oder Einsetzen der Ohrpolster finden Sie unter "Entfernen und Einsetzen von Innenenteilen".

Achtung! Mit eingesetzten Ohrpolstern können Geräusche anderer Verkehrsteilnehmer reduziert werden. Beachten Sie dies während der Fahrt.

Auricolari

Gli auricolari sono progettati per ridurre il rumore del vento. Per rimuovere o installare gli auricolari, vedere la sezione "Rimozione e installazione dei componenti interni".

Achtung! Con gli auricolari installati, il suono proveniente dai veicoli vicini sarà ridotto. Tenere in considerazione questo fatto durante la guida.

Deutsch

Montage der Polster

1. Montage der Kinnriemenabdeckung

Kinnriemenabdeckung rechts und links austauschbar. Führen Sie den Kinnriemen durch eine Kinnriemenabdeckung und drücken Sie sie zusammen, bis Sie ein Klicken hören.

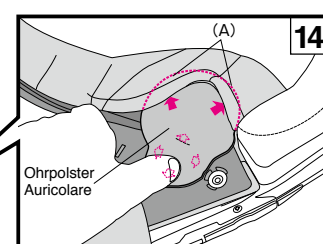
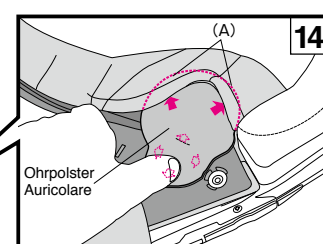
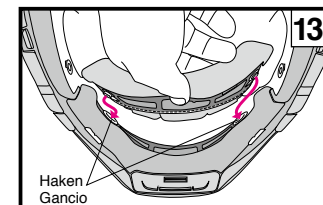
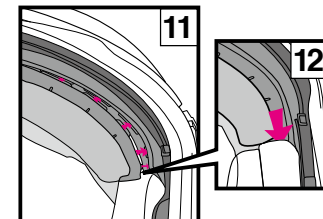
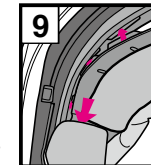
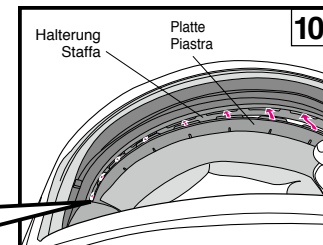
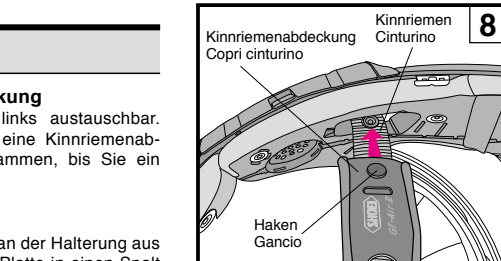
2. Anbringen des Kopfpolsters

Richten Sie die Seite der Frontplatte an der Halterung aus (Zeichnung 9) und schieben Sie die Platte in einen Spalt der Halterung hinein (Zeichnung 10-12). Schnappen Sie die 2 Druckknöpfe im hinteren Bereich des Kopfpolsters gemäß der Zeichnung 13 ein.

3. Anbringen der Ohrpolster

Die Ohrpolster rechts und links sind austauschbar. Legen Sie Teil (A) des Ohrpolsters zwischen das Kopfpolster und den stoßabsorbierenden EPS-Kern, wie in Zeichnung 14 gezeigt. Führen Sie die 4 Laschen auf der Platte in die Rasten der Wangenpolster-Grundplatte ein.

Befestigen Sie das Ohrpolster an Ort und Stelle. Setzen Sie das andere Ohrpolster in derselben Weise ein.



Deutsch

4. Anbringen der Wangenpolster

Bevor Sie die Wangenpolster einsetzen, überzeugen Sie sich davon, dass die 3 Haken so wie in der Zeichnung positioniert sind. Sie haken möglicherweise nicht ein, wenn sie nicht richtig positioniert sind.

Bestimmen Sie ein rechtes und ein linkes Polster. Führen Sie die Raste (b) in einen Halteclip eines Wangenpolster-Bügels (B) an der Rückseite des Helms ein (Zeichnung 16) und schieben Sie sie zur Rückseite des Helms. Danach nach vorne gehen und die Raste (a) in einen Halteclip eines Wangenpolster-Bügels (A) einführen, wie in Zeichnung 17 gezeigt. Achten Sie darauf, die Platte zur Rückseite des Helms zu schieben, wenn Sie anfangen, den hinteren Teil einzuführen (Zeichnung 16), sonst passt die Raste (a) möglicherweise nicht in den Halteclip.

Führen Sie nach dem Einführen der Platten den Kinnriemen durch die Aussparung des Wangenpolsters (Zeichnung 18). Drücken Sie die Druckknöpfe ① bis ② auf ihre Gegenstücke in der Helminnenseite, bis diese deutlich hörbar einrasten. Stecken Sie die Ecke des Wangenpolsters (C) in den Halteclip der Wangenpolsterbasis gemäß Zeichnung 19 und befestigen Sie den Verschluss ③, indem Sie den Kopf des Verschlusses drücken. Bringen Sie das andere Wangenpolster auf dieselbe Weise an.

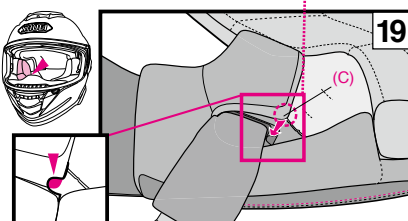
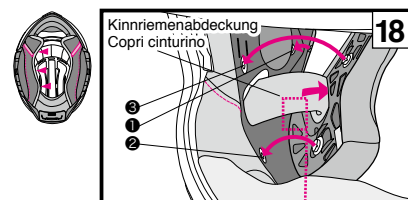
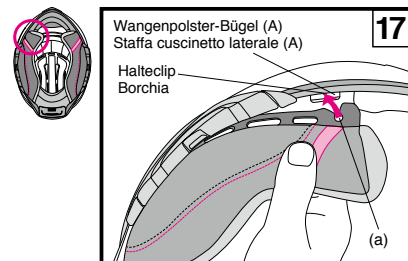
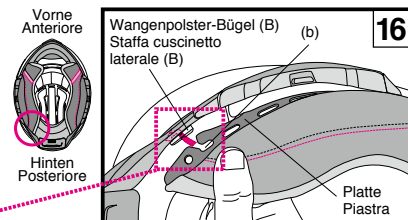
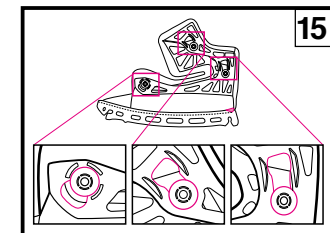
Italiano

4. Installazione dei guanciali

Prima di installare i guanciali, assicurarsi che i 3 ganci siano posizionati correttamente, come mostrato nel disegno. Potrebbero non agganciarsi se non vengono posizionati correttamente.

Identificare un cuscinetto destro e uno sinistro. Inserire la tacca (b) in una borchia di una staffa cuscinetto laterale (B) sulla parte posteriore del casco (Disegno 16) e farla scorrere verso la parte posteriore del casco. Quindi, eseguire l'operazione sul davanti e inserire la tacca (a) in una borchia di una staffa cuscinetto laterale (A), come da Disegno 17. Assicurarsi di far scorrere la piastra verso il lato posteriore del casco quando si inserisce la sezione posteriore (Disegno 16), altrimenti la tacca (a) potrebbe non adattarsi alla borchia.

Dopo aver inserito le piastre, far passare il cinturino attraverso la sezione cava del guanciale (Disegno 18). Agganciare i bottoni a pressione nell'ordine da ① a ② premendo con decisione le teste dei bottoni a pressione dal lato del cuscinetto finché non scattano in posizione. Inserire l'angolo del guanciale (C) nella borchia della base del guanciale come da Disegno 19, quindi fissare il bottone a pressione ③ premendo la testa del bottone a pressione. Installare l'altro guanciale nella stessa maniera.



Deutsch

Wichtige Hinweise zum Umgang mit den Polstern

- Wenn Sie die Druckknöpfe lösen, halten Sie die Polster nah an den Knöpfen. Beim Schließen der Knöpfe achten Sie auf das deutliche Klicken um sicher zu sein das die Knöpfe richtig geschlossen sind.

- Die Polster können entweder von Hand gewaschen werden, oder in einem Wäschäsackchen in der Maschine. Bitte seien Sie vorsichtig. Verwenden Sie lauwarmes Wasser. Wringen Sie die Polster vorsichtig aus und legen Sie sie zum trocknen in den Schatten. Um die Plastikteile nicht zu beschädigen, knicken oder verbiegen Sie die Polster nicht. Seien Sie besonders vorsichtig beim Waschen in der Waschmaschine. Nicht im Trockner trocknen, oder mit dem Haartrockner. Die Hitze kann das Material beschädigen. Der EPS-Kern sollte mit einem weichen Tuch und einer neutralen Seifenlösung abgewischt werden. Bitte auch hier im Schatten trocknen lassen und keinen Trockner, Haartrockner oder andere mechanische Hilfsmittel verwenden. Der EPS-Kern ist sehr empfindlich gegenüber Hitze. Wenn der EPS-Kern hohen Temperaturen ausgesetzt war, kontaktieren Sie Ihren Shoei Händler oder die Firma Shoei direkt um eine Einschätzung bezüglich der Sicherheit zu bekommen. Um Beschädigungen zu vermeiden, benutzen Sie keine der nun angeführten Reiniger: Heisses Wasser über 40°C, Salzwasser, Säure oder Laugen, Benzin, Verdünnung, Glasreiniger oder andere organische Reiniger.

Italiano

Nota importante sulla manipolazione delle parti interne

- Nell'agganciare o sganciare i bottoni automatici, operare vicino ai bottoni automatici e trattarli con cautela. Allacciare i bottoni automatici saldamente fino a che si fisseranno in sede con un clic.
- È possibile pulire le parti interne lavandole a mano o in lavatrice dopo averle messe in una retina per il bucato. Trattare le parti con attenzione durante il lavaggio. Utilizzare acqua tiepida. Strizzare delicatamente le parti con un asciugamano asciutto e asciugarle all'ombra. Per prevenire danni alle zone in plastica delle parti interne, non torcerle con forza e non piegarle né curvarle le zone in plastica. Fare particolare attenzione se si utilizza una lavatrice. Non asciugare le parti interne con un asciugatrice, un asciugacapelli, o qualsiasi altro tipo di asciugatore meccanico, perché il calore può danneggiare il materiale. La linea di assorbimento dell'impatto (seziona in schiuma di polistirene) dovrebbe essere inumidita con un panno morbido imbevuto in una soluzione di sapone neutro delicato e acqua e quindi strofinata. Lasciate che la linea di assorbimento dell'impatto sia asciugata all'ombra. Non asciugare la linea di assorbimento dell'impatto alla luce del sole né utilizzare qualsiasi genere di asciugatore meccanico, dal momento che la linea di assorbimento dell'impatto è estremamente sensibile al calore. Se la linea di assorbimento dell'impatto viene esposta a un forte calore di qualsiasi genere, contattare il rivenditore o SHOEI direttamente per una valutazione sulla sicurezza. Per prevenire danni, non utilizzare nessuno dei seguenti materiali di pulizia: acqua calda oltre i 40°C; acqua salata; detergenti acidi o alcalini; benzina, diluente o altri solventi organici; detergenti per il vetro; o qualsiasi detergente che contenga solventi organici.

Deutsch

Beim Einbau der Freisprechanlage

Entfernen Sie die Grundplattenabdeckungen der Freisprechanlage, wenn Sie diese einbauen. Legen Sie die Batterie in das Batteriefach unten an der Rückseite des Helms ein.

Beachten Sie beim Ein- und Ausbau der Freisprechanlage die Bedienungsanleitung der Freisprechanlage, die Sie benutzen.

Entfernen der Grundplattenabdeckung der Freisprechanlage

Führen Sie das Wartungswerzeug in den Spalt zwischen der Grundplatte und der Abdeckung ein, drücken Sie dabei gegen die Lasche und schieben Sie die Abdeckung nach unten und in Richtung des Pfeils in der Zeichnung 1 ein. Wenn Sie die Abdeckung direkt nach unten schieben, kann die Grundplatte beschädigt werden.

Einbau der Grundplattenabdeckung der Freisprecheinrichtung

Richten Sie die Oberseite der Abdeckung an der Grundlinie der Grundplatte der Freisprecheinrichtung aus (Zeichnung 2).

Schieben Sie die Abdeckung in Pfeilrichtung auf die Grundplatte.

Italiano

Quando si installa l'interfono

Quando si installa l'interfono, rimuovere i coperchi della base interfono. Per quanto riguarda la batteria, collocarla nell'apposito vano nella parte posteriore in basso del casco.

Per installare e rimuovere l'interfono, fare riferimento al manuale di istruzioni dell'interfono in uso.

Rimozione del coperchio della base interfono

Inserire lo strumento di servizio nello spazio tra la base interfono e il coperchio spingendo la linguetta, quindi far scorrere il coperchio verso il basso nella direzione della freccia A come da Disegno 1. Far scorrere il coperchio direttamente al di sotto potrebbe danneggiare la base.

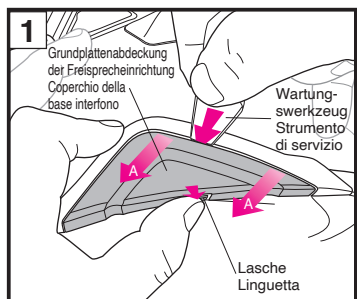
Installazione del coperchio della base interfono

Allineare la parte superiore del coperchio con la linea base sulla base interfono (Disegno 2).

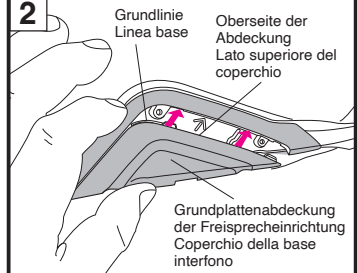
Fare scorrere il coperchio verso l'alto sulla base nella direzione indicata dalla freccia.

Vorne
Anteriore

Hinten
Posteriore



2



Deutsch

Entfernen der Batteriefachabdeckung

Drücken Sie die Lasche in die Richtung des Pfeils in der Zeichnung und heben Sie die Batteriefachabdeckung wie in Zeichnung 4 an. Wenn Sie die Abdeckung entfernt haben, nehmen Sie das Polstermaterial aus dem Fach heraus.

Einsetzen der Batteriefachabdeckung

Setzen Sie die Haken (3 Stellen) der Batteriefachabdeckung in die festen Löcher des Batteriegehäuses (Zeichnung 5) ein, bis sie einrasten (Zeichnung 6).

Vorne
Anteriore

Hinten
Posteriore

4 Batteriefachabdeckung
Coperchio del vano batteria

5

6

WARNUNG

- Wenn die Freisprecheinrichtung verwendet wird, kann das Geräusch von Fahrzeugen in der Nähe überlagert werden, je nach den Lautstärkeinstellungen der Freisprecheinrichtung und der angeschlossenen Geräte. Achten Sie darauf, die Lautstärke so einzustellen, dass ihr Gehör nicht beeinträchtigt wird.
- Wenn keine Freisprecheinrichtung in den Helm eingebaut ist, müssen Sie die Grundplattenabdeckungen der Freisprecheinrichtung im Helm belassen und der Batteriefachdeckel muss eingesetzt sein.
- Verwenden Sie nur von SHOEI empfohlene Freisprechanlagen, die exklusiv für den GT-Air II entwickelt wurden. Informationen über von SHOEI empfohlene Freisprechanlagen finden Sie auf der offiziellen (<https://www.shoei.com/>) .
- Informationen über den Umgang mit der Freisprechanlage finden Sie in der Bedienungsanleitung der Freisprechanlage, die Sie benutzen.

Italiano

Rimozione del coperchio vano batteria

Sollevare il coperchio del vano batteria spingendo la linguetta nella direzione della freccia nel Disegno 4. Dopo aver rimosso il coperchio, rimuovere il materiale di imbottitura dal vano.

Installazione del coperchio vano batteria

Inserire i ganci (3 punti) del coperchio vano batteria nei fori fissi dell'alloggiamento della batteria (Disegno 5) finché non scattano in posizione (Disegno 6).

AVVERTENZA

- Quando si usa l'interfono, il suono proveniente dai veicoli vicini può essere compromesso a seconda delle impostazioni del volume dell'interfono e dei dispositivi di connessione. Assicurarsi di regolare il volume di conseguenza, in modo tale che l'udito non venga compromesso.
- Quando l'interfono non è installato sul casco, assicurarsi di utilizzare il casco con i coperchi base interfono e il coperchio vano batteria montati.
- Assicurarsi di utilizzare l'interfono raccomandato da SHOEI, progettato esclusivamente per GT-Air II. Per informazioni sugli interfono consigliati da SHOEI, fare riferimento al sito web ufficiale di SHOEI (<https://www.shoei.com/>).
- Per informazioni sulla gestione dell'interfono, fare riferimento al manuale di istruzioni dell'interfono in uso.

Deutsch

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System/ Notfallschnelllösesystem)

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System/Notfallschnelllösesystem) ist ein Mechanismus, der es Nothelfern ermöglicht, die Wangenpolster zu entfernen.

Zerschneiden oder trennen Sie zunächst den Kinnriemen ab, wenn Sie im Notfall ein Wangenpolster entfernen wollen. Halten Sie den Helm fest, sodass der Kopf des Fahrers sich nicht bewegen kann, fassen Sie dann die Notfall-Lasche (Zeichnung 1) und ziehen Sie ihn in die Richtung, die in Zeichnung 2 angezeigt wird. (Wenn der Windabweiser eingesetzt wird, muss er entfernt werden, bevor Sie die Notfall-Lasche ziehen.)

Durch das Ziehen der Notfall-Lasche werden die Druckknöpfe gelöst, sodass das Wangenpolster durch die Unterseite des Helms herausgezogen werden kann, während der Helm noch auf dem Kopf des Fahrers sitzt. Gehen Sie auf der anderen Seite zum Entfernen ebenso vor.

Achten Sie darauf, den Helm festzuhalten und achten Sie besonders darauf, den Kopf des Fahrers nicht zu bewegen, während Sie die Wangenpolster entfernen.

Italiano

E.Q.R.S. (Sistema di rilascio rapido di emergenza)

E.Q.R.S. (sistema di rilascio rapido di emergenza) è un meccanismo per emergenza personale per rimuovere i guanciali. Per rimuovere un guanciale in caso di emergenza, tagliare o sciogliere anzitutto il cinturino. Tenendo il casco saldamente in modo che la testa del centauro non possa muoversi, afferrare la lingetta di emergenza (Disegno 1) e tirarla verso la direzione indicata nel Disegno 2. (Se è installato un sottogola, deve essere rimosso prima di utilizzare la lingetta di emergenza.)

Tirando la linguetta di emergenza si rilasceranno i bottoni a pressione e si consentirà l'estrazione dei guanciali dalla parte inferiore del casco mentre questo si trova ancora sulla testa del centauro. Seguire la stessa procedura per rimuovere l'altro lato.

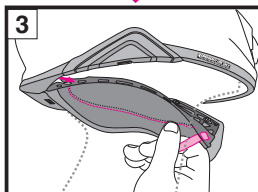
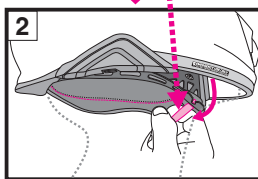
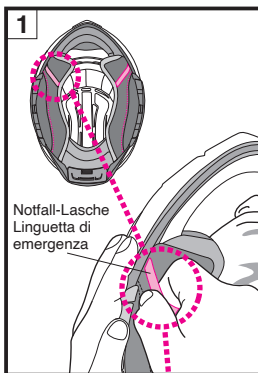
Assicurarsi di reggere saldamente il casco e di prestare assoluta attenzione a non spostare la testa del centauro mentre si stanno rimuovendo i guanciali.

1. Achten Sie darauf, den Helm beim Herausziehen der Wangenpolster fest an der Hand zu halten.

2. Verwenden Sie nur originale SHOEI-Wangenpolster und niemals Nicht-SHOEI-Teile.

1. Assicurarsi di reggere saldamente il casco con le mani quando si estraggono i guanciali.

2. Utilizzare esclusivamente guanciali SHOEI originali e non utilizzare mai componenti non SHOEI.



Deutsch

! WARNUNG

1. Überprüfen Sie vor dem Einsatz, ob die Visierhaken und die Aufnahmeverrichtung fest angebracht sind.

2. Nutzen Sie den Helm nur mit eingebautem Kopfpolster, Wangenpolster und Kinnriemenabdeckung.

3. Wenn Sie den Helm oder das Visier reinigen, benutzen Sie auf keinen Fall eines der folgenden Reinigungsmittel: Heißes Wasser (Mehr als 40 °C), Salzwasser, Säure, Benzin, Verdünner und andere organische Lösemittel; Glasreiniger oder jeden anderen Reiniger, der organische Lösungsmittel enthält. Durch die Verwendung dieser Reinigungsmittel wird der Helm beschädigt und ist nicht mehr sicher.

4. Wenn während der Fahrt Insekten auf dem Helm gelangen und für längere Zeit auf dem Helm verbleiben, kann die Helmoberfläche angegriffen werden. Bitte entfernen Sie alle Insekten nach jeder Fahrt.

5. Achten Sie darauf, dass Sie SHOEI-Originalteile verwenden, wenn Sie das Visier, das Sonnenvisier oder die Polster austauschen.

Italiano

! AVVERTENZA

1. Prima dell'utilizzo, controllare che i ganci e gli ingranaggi della visiera siano montati saldamente.

2. Assicurarsi sempre di utilizzare imbottitura centrale, guanciali e copri cinturino quando si utilizza il casco.

3. Per le operazioni di pulizia e manutenzione del casco e della visiera, non utilizzare i seguenti materiali di pulizia: acqua a temperatura superiore ai 40 °C, acqua salata, qualunque detergente alcalino o acido, benzina, solvente, benzina o altri solventi organici, pulitore per vetri e ogni altro detergente contenente solventi organici. Se qualcuno di questi prodotti dovesse essere utilizzato, le proprietà chimiche naturali del casco potrebbero essere alterate e la sicurezza compromessa.

4. Nel caso che insetti dovessero attaccarsi al casco durante la guida, la superficie potrebbe essere corrosa se non sono rimossi prontamente. Devono essere rimossi immediatamente.

5. Assicurarsi di usare componenti originali SHOEI per sostituire visiera, visiera parasole o parti interne.

! WARNUNG

1. Ziehen Sie niemals die Notfall-Lasche während der Fahrt.

2. Verwenden Sie das Emergency Quick Release System (Notfallschnelllösesystem) nicht zum Ausbau der Wangenpolster für die Wartung.

! AVVERTENZA

1. Non tirare mai la lingetta di emergenza durante la corsa.

2. Non utilizzare il sistema di rilascio rapido di emergenza quando si rimuove un guanciale per la manutenzione.

EMERGENCY USE ONLY
PULL RED TAB AND REMOVE CHEEK PAD



Lösen Sie diese Aufkleber niemals von einem Helm ab.
Non staccare mai questi adesivi dal casco.

Deutsch

Teileliste

- Die folgenden Teile sind zum Austausch oder zur Reparatur erhältlich.
Bei den Teilen ist eine Anleitung zum Einbau enthalten.
- CNS-1-Visier
 - CNS-1 Visier Grundplatten 2 (Rechts und Links)
 - QRSA-Schrauben
 - CNS-1 Visier Grundplatte 2 & Schrauben-Set
 - QSV-2 Sonnenvisier
 - Beschlaghemmende PINLOCK® „EVO“ Scheibe (DKS301)
 - Oberer Lufteinlass
 - Oberer Luftauslass (rechts und links)
 - Windabweiser
 - Atemabweiser
 - Kopfpolster
 - Wangenpolster (rechts und links)
 - Kinnriemenabdeckungen (rechts und links)
 - Ohropolster (rechts und links)

Italiano

Elenco componenti

Queste parti opzionali sono disponibili per sostituzione o riparazione.
Per sostituire queste parti, leggere il manuale d'istruzioni fornito con le parti.

- Visiera CNS-1
- 2 piastre di base visiera CNS-1 (destra e sinistra)
- Viti Q.R.S.A.
- Set 2 piastre di base e viti visiera CNS-1
- Visiera parasole QSV-2
- Lente PINLOCK® EVO (DKS301)
- Presa d'aria superiore
- Uscita d'aria superiore (destra e sinistra)
- Sottogola
- Paranaso
- Imbottitura centrale
- Guanciali (destro e sinistro)
- Copri cinturino (destro e sinistro)
- Auricolari (destro e sinistro)

Español

Lea esto primero

Compruebe los artículos suministrados

Descripción de las piezas

Deflector de respiración

Aplicación del aceite de silicona

Barbillera

Pantalla CNS-1

Aviso importante sobre el manejo de la pantalla CNS-1

Ajuste del visor CNS-1

Visera parasol QSV-2

Aviso importante sobre el manejo de la visera parasol QSV-2

Lente PINLOCK® EVO

Herramienta de servicio

Cómo reemplazar las piezas interiores

Desmontaje de las piezas interiores

Acolchados de oreja

Instalación de las piezas interiores

Nota importante sobre cómo manejar las piezas interiores

Al instalar el intercomunicador

E.Q.R.S.

(Emergency Quick Release System)

ADVERTENCIA

Lista de piezas

Português

Leia isto primeiro

Confirmar os Componentes Embalados

Descrição dos Componentes

Proteção do Respiradouro

Aplicação de óleo de silicone

Proteção do queixo

Viseira CNS-1

Nota importante sobre o manuseamento da Viseira CNS-1

Ajuste do visor CNS-1

Viseira de Sol QSV-2

Nota importante sobre o Manuseamento da Viseira de Sol QSV-2

Lente PINLOCK® EVO

Ferramenta de serviço

Substituição de Componentes Interiores

Remoção de Componentes Interiores

Almofadas para Orelhas

Instalação de Componentes Interiores

Indicação importante sobre o manuseamento de componentes interiores

Ao instalar o Intercomunicador

S.L.R.E

(Sistema de Libertação Rápida de Emergência)

ATENÇÃO

Lista de Componentes

59

60

61

62

63

64 - 65

66 - 67

68 - 69

70 - 71

72 - 73

74

74

75

76 - 77

77

78 - 79

80

83

84

85

Español

Lea esto primero

Este producto es un casco de motocicleta.

No lo utilice para propósitos diferentes al de conducir una motocicleta. Si utiliza el casco para cualquier otro propósito, es posible que éste no proporcione la protección necesaria en caso de accidente.

Ningún casco es capaz de proteger al conductor contra todos los choques previsibles a alta y baja velocidad.

Para una protección máxima de la cabeza, el casco debe encajar adecuadamente y el sistema de retención ha de estar firmemente abrochado bajo la barbillera. Una vez ajustado firmemente en la cabeza, el casco deberá proporcionar una visión periférica suficiente. Si su casco es demasiado grande, podría deslizarse por la cabeza mientras conduce, causando que su casco obstruya la visión o que salga despedido en caso de accidente, provocando lesiones personales o la muerte. Para aprender a utilizar y asegurar el casco del modo adecuado, consulte el folleto "Cómo usar el casco adecuadamente" suministrado con el casco.

Los contenidos de este manual están sujetos a cambios sin previo aviso.

Es posible que las ilustraciones de este manual difieran del producto real.

Los derechos de autor de este manual pertenecen a SHOEI CO., LTD. Se prohíbe terminantemente la reproducción o copia de este manual sin el consentimiento correspondiente por escrito.

Derecha | Izquierda
Direita | Esquerda



En este manual, los términos "derecha" e "izquierda" corresponden al punto de vista de un conductor que lleva el casco.

Os termos «direita» e «esquerda» utilizados no manual referem-se ao ponto de vista do utilizador do capacete.

Português

Leia isto primeiro

Este produto é um capacete de motociclo.

Deve ser utilizado apenas para andar de motociclo. Em caso de utilização para outro efeito, o capacete poderá não oferecer proteção suficiente em caso de acidente.

Nenhum capacete protege o utilizador de todos os impactos, a alta ou baixa velocidade.

Para a máxima proteção, o capacete deve ser do tamanho adequado e o sistema de retenção bem apertado debaixo do queixo. O capacete deve permitir a visão periférica suficiente quando colocado na cabeça. Se o seu capacete for demasiado grande, pode deslizar na sua cabeça durante a condução, fazendo com que o capacete obstrua a sua visão ou se solte em caso de acidente, resultando em ferimentos pessoais ou morte. Para aprender a usar e fixar adequadamente o seu capacete, consulte o livreto "Como utilizar o capacete corretamente" que é enviado com o seu capacete.

O conteúdo do presente manual está sujeito a alterações sem aviso prévio.

As ilustrações do manual podem ser diferentes do produto em si.

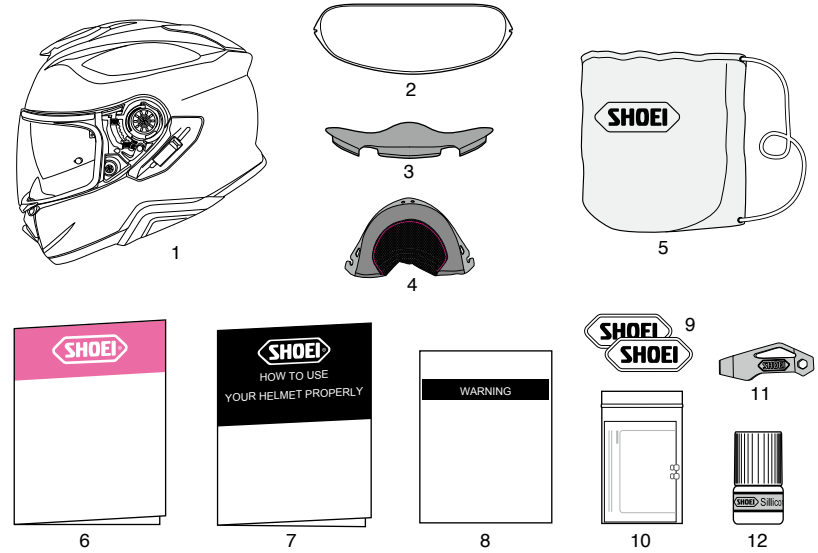
Os direitos de propriedade intelectual relativos ao presente manual pertencem a SHOEI CO., LTD. É proibida a sua reprodução e cópia sem autorização escrita.

Español

Compruebe los artículos suministrados

Al abrir la caja del producto, confirme que se han incluido todas las piezas y accesorios.

1. Casco
2. Lente PINLOCK® EVO
3. Deflector de respiración
4. Barbilla
5. Bolsa para casco
6. Manual de instrucciones
7. "Cómo usar el casco adecuadamente"
8. Etiqueta de advertencia (etiqueta E-3: para productos ECE R22)
9. Adhesivos de logo SHOEI (2)
10. Pin PINLOCK®
11. Herramienta de servicio
12. Aceite de silicona



Le recomendamos guardar la caja y su material de embalaje por si necesita enviar el producto o sus piezas para su reparación. Si elimina dichos materiales, cumpla las normativas y leyes pertinentes.

Português

Confirmar os Componentes Embalados

Abrir a caixa do produto e confirmar se todos os componentes e acessórios foram fornecidos.

1. Capacete
2. Lente PINLOCK® EVO
3. Proteção do Respiradouro
4. Proteção do queixo
5. Saco para Capacete
6. Manual de Instruções
7. "Como utilizar o capacete corretamente"
8. Etiqueta de aviso (Etiqueta E-3: para Produtos ECE R22)
9. Autocolantes com o logotipo da SHOEI (2)
10. Pino PINLOCK®
11. Ferramenta de Serviço
12. Óleo de silicone

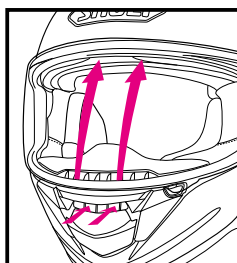
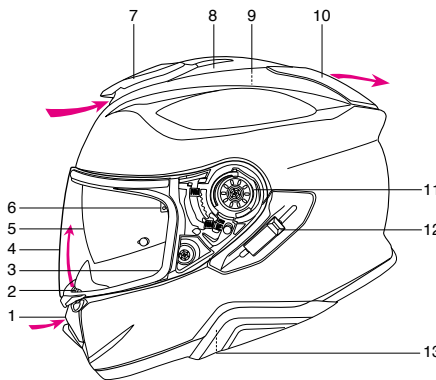


Deve guardar a caixa e o respetivo material almofadado para o caso de precisar de expedir o produto ou os seus componentes para reparação. A eliminação destes materiais deve obedecer à legislação e aos regulamentos aplicáveis.

Español

Descripción de las piezas

- Entrada de aire inferior
- Sistema de ventilación antiempañante
- Palanca de bloqueo de la visera parasol
- Pantalla CNS-1
- Visera parasol QSV-2
- Soporte de la visera parasol
- Entrada de aire superior
- Calota
- Revestimiento de absorción de impacto
- Salida de aire superior
- Base de la pantalla
- Palanca de la visera parasol
- Correa de sujeción



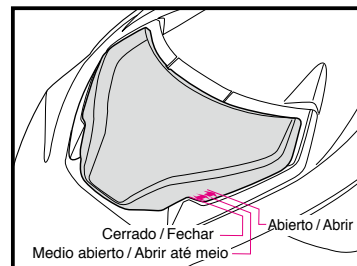
Sistema de ventilación
antiempañante
Sistema de Ventilação de Desembaciamento

! Abrir ventilaciones del casco puede aumentar el nivel de ruido.

Português

Descrição dos Componentes

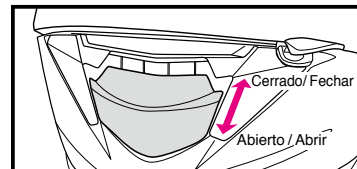
- Entrada de Ar Inferior
- Sistema de Ventilação de Desembaciamento
- Alavanca de Bloqueio da Viseira de Sol
- Viseira CNS-1
- Viseira de Sol QSV-2
- Suporte da Viseira de Sol
- Entrada de Ar Superior
- Casco
- Revestimento de Absorção de Impacto
- Saída de Ar Superior
- Base da Viseira
- Alavanca da Viseira de Sol
- Correia do queixo



Entrada de aire superior / Entrada de Ar Superior



Salida de aire superior / Saída de Ar Superior



Entrada de aire inferior / Entrada de Ar Inferior

! A abrir as aberturas do capacete pode provocar o aumento dos níveis de ruído.

Español

Deflector de respiración

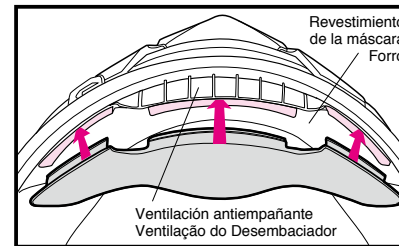
El deflector de respiración reduce el empañamiento de la pantalla causado por la respiración. Para montar el deflector de respiración, siga el procedimiento siguiente.

Instalación del deflector de respiración

Tal y como se indica en el dibujo, inserte el deflector de respiración en el espacio entre la ventilación antiempañante y el revestimiento de la máscara. Después de instalar el deflector de respiración, confírmelo que esté firmemente fijado.

Retirada del deflector de respiración

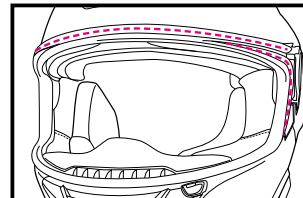
Extraiga el deflector de respiración del espacio situado entre la ventilación antiempañante y el revestimiento de absorción de impacto. Cuando tire del deflector de respiración, la parte trasera de la moldura de la ventana podría desprendese. Si esto ocurre, agarre la moldura de la ventana entre el pulgar y el índice y vuelva a colocarla en su posición.



! No transporte o sujeté el casco por el deflector de respiración. Éste se podría desprender y el casco se podría caer.

Aplicación del aceite de silicona

Para sellar mejor la pantalla, aplique el aceite de silicona suministrado en la moldura de la ventana. Retire primero la posible suciedad o polvo, y aplique entonces una pequeña cantidad de aceite a la pieza indicada en el dibujo. Retire con un paño el aceite excedente. Si la pantalla se mancha con el aceite de silicona, puede mermar su visión. Compruebe regularmente que el casco está lubricado correctamente.



Português

Proteção do Respiradouro

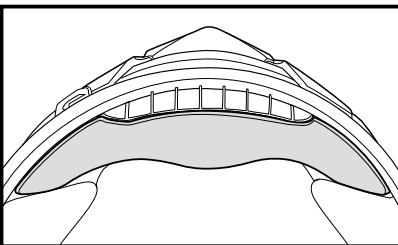
O respiradouro reduz o embaciamento da viseira provocado pela respiração. Para instalar a proteção do respiradouro, siga o seguinte procedimento.

Instalação da Proteção do Respiradouro

Como mostrado no desenho, inserir a proteção do respiradouro no espaço entre a ventilação do desembaciador e o forro. Depois de instalar a proteção do respiradouro, confirme se ela está bem fixa.

Remoção da Proteção do Respiradouro

Puxar a proteção do respiradouro do espaço entre a ventilação do desembaciador e o revestimento de absorção de impacto. Quando se tira a proteção do respiradouro, a parte posterior da moldura da janela poderá sair. Neste caso, agarrar na moldura da janela entre o dedo polegar e o indicador e voltar a colocá-la no seu lugar.



! Não carregue nem segure o capacete pela proteção do respiradouro. A proteção do respiradouro pode sair, fazendo com que o capacete caia.

Aplicação de óleo de silicone

Para uma melhor vedação da viseira, aplicar o óleo de silicone fornecido na moldura da janela. Em primeiro lugar, eliminar sujidades ou pó; depois, aplicar uma pequena quantidade de óleo nas partes indicadas, como na figura. Remover o excesso de óleo. Se o óleo de silicone manchar a viseira, poderá obstruir a visão do condutor. Verificar regularmente se o nível de lubrificação é o adequado.

Español

Barbillera

La barbillera reduce la entrada de turbulencias de aire y el nivel de ruido del viento en el área de la barbilla. La barbillera es desmontable. Es posible desmontar o instalar la barbillera según el procedimiento siguiente.

Retirada de la barbillera

Desde los soportes de almohadilla de mejilla, saque las muescas que se encuentran cerca de ambos extremos de la placa. No doble ni tire de ella con fuerza; de lo contrario, podría dañarse la muesca de la placa.

Instalación de la barbillera

Instale las almohadillas de mejilla antes de instalar la barbillera. Girando la moldura inferior, fije firmemente la muesca de la placa (A) en la protuberancia del soporte de almohadilla de mejilla según el Dibujo 1. Inserte la placa entre la calota y el revestimiento de absorción de impacto desde un lado hasta el otro. Fije la muesca de la placa en el buje del otro extremo de la barbillera (Dibujo 2). Después de la instalación, compruebe que la barbillera esté instalada tal y como se muestra en el Dibujo 3.

ADVERTENCIA

- Con la barbillera montada, el sonido de los vehículos cercanos se verá reducido. Tenga en cuenta este detalle durante la conducción.
- No transporte o sujeté el casco por la barbillera. La barbillera se podría desprender y el casco se podría caer.

Português

Proteção do queixo

A proteção do queixo reduz a entrada de turbulência do ar e de ruído provocado pelo vento na área do queixo do capacete. A proteção do queixo é destacável. A proteção do queixo pode ser removida ou instalada seguindo o procedimento explicado em seguida.

Remoção da proteção do queixo

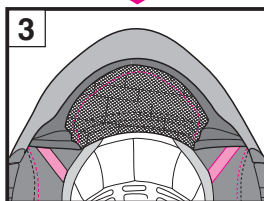
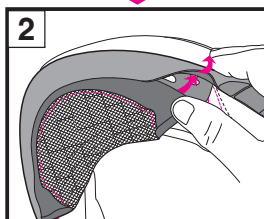
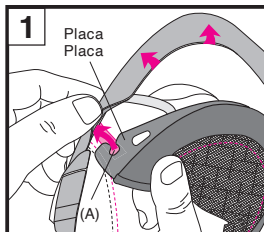
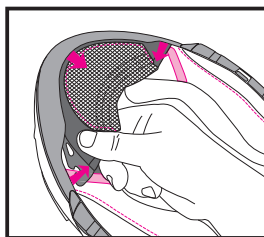
A partir dos suportes das almofadas laterais, retire os entalhes encontrados perto das duas extremidades da placa. Não torça ou puxe com força, caso contrário o entalhe da placa pode ficar danificado.

Instalação da proteção do queixo

Instale as almofadas laterais antes de instalar a proteção do queixo. Ao girar a parte inferior do molde, fixe o entalhe da placa (A) firmemente no ressalto do suporte da almofada lateral dianteira conforme o Desenho 1. Insera a placa entre o capacete e o revestimento de absorção de impacto de um lado para o outro. Fixe o entalhe da placa no ressalto da outra extremidade da proteção do queixo (Desenho 2). Após a instalação, confirme se a proteção do queixo está instalada como no desenho 3.

ATENÇÃO

- Com a proteção do queixo instalada, o som dos veículos próximos será reduzido. Por favor, esteja ciente disso enquanto conduz.
- Não carregue nem segure o capacete pela proteção do queixo. A proteção do queixo pode sair, fazendo com que o capacete caia.



Español

Pantalla CNS-1

! Antes de usar la pantalla por primera vez tras la compra, retire la película protectora.

Al bajar la pantalla CNS-1 por completo, la lengüeta de la pantalla se enganchará en el gancho. Le recomendamos que use la pantalla en esta posición al conducir su motocicleta (Dibujo A).

Posición ligeramente abierta

Cuando la pantalla está empañada, la condensación puede eliminarse colocando la pantalla en una posición ligeramente abierta como se muestra en el Dibujo B y conduciendo la motocicleta a baja velocidad para hacer circular el aire dentro del casco.

ADVERTENCIA

No conduza a alta velocidad con la pantalla en una posición ligeramente abierta. La pantalla se puede abrir completamente de forma inesperada y puede ser muy peligroso.

Retirada de la pantalla CNS-1

- Abra una pantalla a la posición completamente abierta tal como se muestra en el Dibujo 1.
- Levante la pantalla tirando del gatillo hacia abajo y libere los ganchos (A) y (B) como se muestra en el Dibujo 2. A continuación, retire el gancho de movimiento de la pantalla (C) en una de las direcciones de las flechas según el Dibujo 3.
- Haga lo mismo para el otro lado.

Português

Viseira CNS-1

! Antes de utilizar a viseira pela primeira vez após a aquisição do capacete, remova a película protetora da mesma.

Se empurrar completamente para baixo a viseira CNS-1, a aba da viseira encaixará no gancho. Recomendamos que use a viseira nesta posição enquanto conduz o seu motociclo (Desenho A).

Posição Ligeiramente Aberta

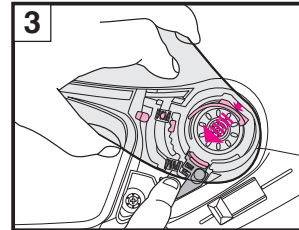
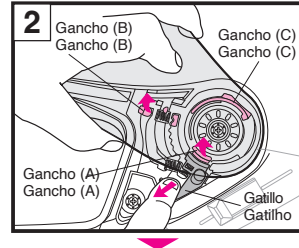
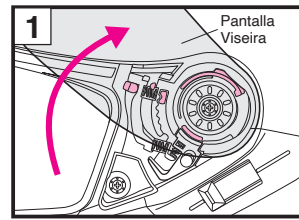
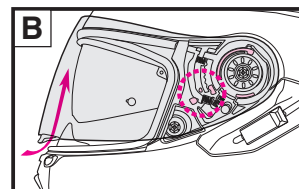
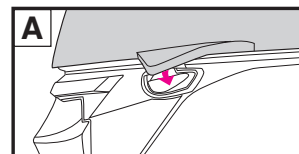
Quando a viseira estiver embaciada, o nevoeiro pode ser removido colocando-se a viseira na posição ligeiramente aberta como no Desenho B e conduzindo o motociclo a baixa velocidade para circular ar dentro do capacete.

ATENÇÃO

Não conduza com a viseira na posição ligeiramente aberta a alta velocidade. A viseira pode abrir totalmente de forma inesperada e pode ser muito perigoso.

Remoção da Viseira CNS-1

- Abra uma viseira para a posição completamente aberta como no Desenho 1.
- Levante uma viseira puxando o gatilho para baixo e solte os ganchos (A) e (B) conforme o Desenho 2. Em seguida, remova o gancho móvel da viseira (C) para a direção da seta conforme o Desenho 3.
- Faça da mesma forma no outro lado.



Español

Instalación de la pantalla CNS-1

- Ajuste la pantalla a la posición completamente abierta e inserte el gancho de la pantalla (C) como se muestra en el Dibujo 4.
- Presione las áreas con flechas de la pantalla indicadas en el Dibujo 5 hasta que haga "clic". A continuación, inserte los ganchos (A) y (B) de manera segura en las posiciones indicadas en el Dibujo 6.
- Haga lo mismo para el otro lado.
- Abra y cierre la pantalla varias veces y asegúrese de que todos los ganchos estén sujetos firmemente.

ADVERTENCIA

Si el gancho y el engranaje no están firmemente fijados en la base de la pantalla, la pantalla podría desprendese durante la conducción y causar un accidente inesperado. Tras instalar la pantalla CNS-1, abra y cierre la pantalla unas cuantas veces para comprobar que el gancho y el engranaje encajan firmemente. Con la pantalla completamente cerrada, compruebe que la lengüeta de la pantalla engancha en el gancho.

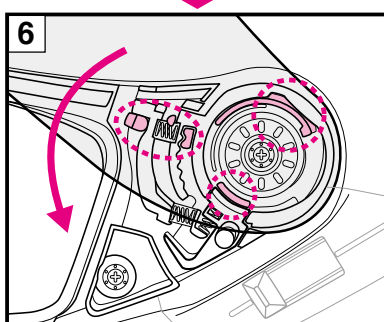
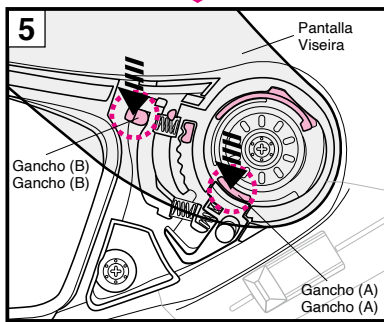
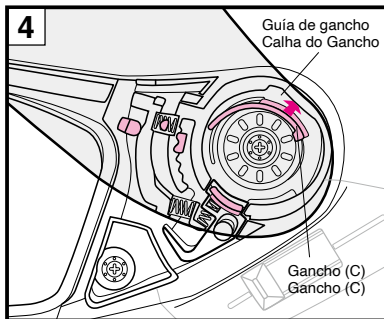
Português

Instalação da Viseira CNS-1

- Ajuste uma viseira para a posição totalmente aberta e insira o gancho da viseira (C) conforme o Desenho 4.
- Pressione as áreas com setas de uma viseira indicadas no Desenho 5 até ouvir um clique. Em seguida, insira os Ganchos (A) e (B) com segurança nas posições indicadas no Desenho 6.
- Faça da mesma forma no outro lado.
- Abra e feche uma viseira algumas vezes e certifique-se de que todos os ganchos estão presos com segurança.

ATENÇÃO

Se o gancho e o mecanismo não estiverem bem apertados na base da viseira, a viseira pode soltar-se durante a condução e provocar um acidente inesperado. Após a instalação da viseira CNS-1, abra e feche a viseira algumas vezes para confirmar que o gancho e o mecanismo encaixam com segurança. Com a viseira completamente fechada, certifique-se de que a aba da viseira fica presa pelo gancho.



Español

ADVERTENCIA

Lea las instrucciones y advertencias incluidas en el manual del propietario antes de utilizar esta pantalla frontal. Es su responsabilidad asegurarse de que el uso de esta pantalla cumple cualquier normativa estatal o local.

- El grado de transmisión de luz de Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition o la pantalla semitintada es inferior a las exigencias de la norma ECE R22/05. Consecuentemente, no están homologados. Sin embargo, cuando se utilizan durante mucho tiempo en circuitos en los que el piloto se expone a una fuerte luz solar, pueden provocar una mayor fatiga ocular que las pantallas homologadas.
- Las pantallas faciales tintadas reducen la transmisión de la luz y pueden afectar la visión del conductor en ciertas circunstancias, lo que aumenta la probabilidad de un choque que provoque lesiones o la muerte.
- No use nunca una pantalla facial tintada durante la noche o en la oscuridad o en condiciones de baja visibilidad. Esta pantalla facial es solo para uso diurno.

• Nunca use una pantalla facial tintada mientras usa cualquier otro producto que reduzca la transmisión de la luz como, por ejemplo, unas gafas de sol o la visera parasol interna de un casco.

• Si se adjunta la pantalla retardante de niebla PINLOCK® a estas pantallas, el grado de transmisión de luz se reduce en un máximo del 10%.

• Al utilizar la pantalla tintada junto con la visera parasol en los EE. UU., no se cumple el nivel de transmisión de luz especificado en la norma americana VESC-8*. No utilice pantallas tintadas con su casco de un modo que incumpla la norma VESC-8*. De lo contrario, su visión restringida por la pantalla tintada podría provocar un accidente, daños graves o incluso la muerte.

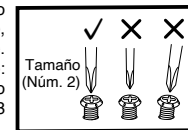
NOTA

norma de la Comisión de Seguridad para los Equipos de Vehículos n.º 8 para la protección ocular del motociclista.

Este estándar es una gran referencia y se aplica con la ley de uso de protección ocular de los 36 estados norteamericanos.

Aviso importante sobre el manejo de la pantalla CNS-1

- La presencia de arañazos y suciedad en la pantalla podría dificultar la visión al conducir y puede ser muy peligroso! Si la pantalla CNS-1 se ensucia o se raya, deje de usarla inmediatamente. Extraiga la pantalla y límpielo o sustitúyala por otra.
- Para limpiar la pantalla CNS-1, utilice una solución de agua y jabón suave y neutro. Aclare bien con agua y, a continuación, seque con un paño suave. **No utilice ninguna de las sustancias siguientes:** agua caliente a más de 40°C; agua salada; cualquier detergente ácido o alcalino; bencina, diluyente, gasolina u otros disolventes orgánicos; limpiaristales o cualquier otro limpiador que contenga disolventes orgánicos. Si se usa alguna de estas sustancias, la naturaleza química de la pantalla se puede alterar y la seguridad se verá afectada.
- No conduzca con la pantalla empañada. Esto puede obstaculizar la visión y es, por tanto, muy peligroso. Si la pantalla CNS-1 se empaña, abra la entrada de aire inferior para que el aire circule por el interior del casco y elimine el vaho de la pantalla. El uso de la lente PINLOCK®EVO también es eficaz para detener la niebla.
- Utilice siempre la lente PINLOCK®EVO genuina de SHOEI para CNS-1. Para ajustar la lente PINLOCK®EVO, lea las instrucciones incluidas con la misma.
- Retire la película protectora antes de usar la pantalla por vez primera.
- Despues de limpiar o reemplazar las placas base, cierre la pantalla y asegúrese de que toque la moldura de la ventana completamente a su alrededor. Si hay una holgura entre la pantalla y la moldura de la ventana, ajuste la posición de la placa base y elimine la holgura, ya que puede ocasionar la entrada de viento o ruido.
- Para apretar los tornillos, utilice el destornillador Phillips de tamaño N.º 2 verticalmente y gírelo con cuidado. Si se usa un destornillador de tamaño incorrecto o un destornillador eléctrico, se puede romper el cabezal de un tornillo. Utilice para el reemplazo un tornillo original de aluminio. Si el tornillo se aprieta demasiado, este puede romperse. (Par recomendado: 80 cN·m o aproximadamente 8 kgf·cm)
- No coloque ningún adhesivo o cinta en el campo de visión de la pantalla.



ATENÇÃO

Leia atentamente as instruções e os avisos no manual do proprietário antes de usar esta viseira facial. É da sua responsabilidade garantir que o uso desta viseira facial é feito em conformidade com a legislação estatal ou local.

O rácio de transmissão de luz das viseiras Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition e Half Tinted é inferior ao requisito da ECE R22/05, não se encontrando homologadas. Contudo, se forem usadas na condução em circuito durante muito tempo com luz solar forte, poderão aliviar melhor a fadiga ocular em comparação com uma viseira homologada.

As viseiras faciais fumadas reduzem a transmitância de luz e podem prejudicar a visão do condutor em certas circunstâncias, aumentando a probabilidade de uma colisão, resultando em ferimentos ou morte.

Nunca use uma viseira facial fumada à noite ou em condições escuras ou de baixa visibilidade. Esta viseira facial é apenas para uso diurno.

Nunca use uma viseira facial fumada enquanto estiver a usar outro produto que reduza a transmitância da luz, como óculos de sol ou a viseira de sol interna de um capacete.

Se a película lente antiembaciamento PINLOCK®/PINLOCK® EVO lente for colada na viseira, o rácio de transmissão de luz diminui, no máximo, 10%.

Se a viseira fumada e a viseira de sol forem usadas em conjunto nos EUA, é violado o rácio de transmissão de luz especificado no regulamento VESC-8*. Não utilizar uma viseira fumada no seu capacete de uma forma que não cumpra o regulamento VESC-8*. Caso contrário, a visão reduzida pela viseira fumada poderá provocar um acidente e ferimentos graves ou a morte.

NOTA :

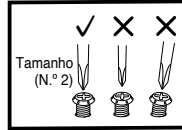
VESC-8: Regulamentação da Comissão de Segurança de Equipamentos para Veículos N.º 8 para proteção ocular do motociclista
Esta norma é amplamente referenciada e aplicada pelos 36 estados dos EUA com a lei de uso de proteção ocular do motociclista.

Nota importante sobre o manuseamento da Viseira CNS-1

1. A sujidade e os riscos na viseira poderão reduzir a visibilidade durante a condução e isso pode ser muito perigoso! Se uma viseira CNS-1 ficar suja ou riscada, pare de a utilizar imediatamente. Remova a viseira e limpe-a ou substitua-a.

2. A viseira CNS-1 deve ser limpa com uma solução suave e neutra de sabão e água. Passar bem por água pura e depois secar com um pano suave. **Não utilizar nenhum dos seguintes produtos de limpeza:** água quente acima de 40 °C; água salgada; qualquer detergente ácido ou alcalino; benzina, diluente, gasolina ou outros solventes orgânicos; limpá-vidros; ou quaisquer detergentes de limpeza contendo solventes orgânicos. A utilização de qualquer um destes produtos poderá alterar a estrutura química da proteção/viseira e prejudicar a segurança.

3. Não conduzir com a viseira embaciada. Tal poderá reduzir a visibilidade e ser muito perigoso. Se a viseira CNS-1 estiver embaciada, abrir a entrada de ar inferior para permitir a circulação de ar no capacete e eliminar o embaciamento da viseira. O uso da lente PINLOCK® EVO também é eficaz na eliminação de nevoeiro.



8. Não colocar autocolantes nem fita-cola no campo de visão da proteção/viseira.

Ajuste del visor CNS-1

1 Alinee el centro del orificio en la placa base inferior con el centro del orificio del tornillo inferior (dibujo 1) y apriete el tornillo temporalmente.

2 Entonces, alinee el centro del orificio en la placa base superior con el centro del orificio del tornillo superior (dibujo 2).

Coloque la arandela en la placa base y apriete el tornillo. Apriete fuertemente el tornillo inferior para fijar la placa base (dibujo 3).

3 Siga el mismo procedimiento para montar el otro lado.

4 Monte la pantalla. Confirme que los ganchos encajan bien en los raíles de fijación.

5 Cierre la pantalla y compruebe que la moldura de la ventana sella completamente la pantalla en todo su perímetro.

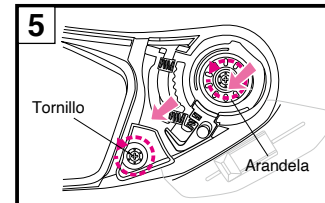
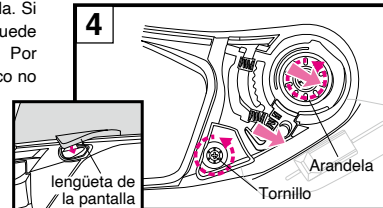
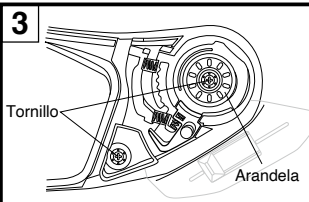
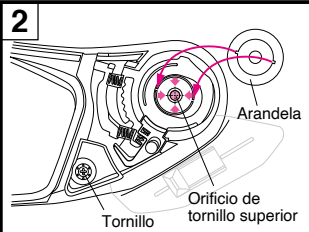
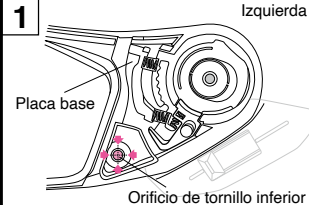
Si existe un hueco entre la pantalla y la moldura de la ventana.

Retire la pantalla y ajuste la posición de la placa base en cada lado del casco. Para realizar el ajuste, suelte ambos tornillos y mueva la placa ligeramente hacia la dirección mostrada en el dibujo 4. Apriete los tornillos y fije la placa base. De nuevo, monte la pantalla y compruebe que la moldura de la ventana sella completamente la pantalla en todo su perímetro. Si aún existe una ranura, siga el mismo procedimiento para ajustar la posición de la placa base en el otro lado del casco.

Tras ajustar la posición de la placa base, cierre la pantalla y confirme que el gancho sujetado la lengüeta de la pantalla. Si las placas base no están instaladas correctamente, puede que el gancho no sujeté la lengüeta de la pantalla. Por tanto, asegúrese de que la pantalla y la calota del casco no se raspen entre sí al abrir y cerrarla.

Si la pantalla está demasiado cerca tocando la moldura de la ventana.

Retire la pantalla y ajuste las placas base. Suelte ambos tornillos de una placa base y mueva la placa ligeramente hacia la dirección mostrada en el dibujo 5. Siga el mismo proceso para ambas placas base. Monte la pantalla y compruebe que se abre y cierra suavemente y que no quedan espacios huecos entre la pantalla y la moldura de la ventana.



Português

Ajuste do visor CNS-1

- ➊ Alinear o centro do orifício na placa base inferior com o centro do orifício inferior para o parafuso (figura 1) e apertar o parafuso temporariamente.
- ➋ Em seguida, alinhar o centro do orifício na placa base superior com o centro do orifício superior para o parafuso (figura 2).
- Colocar a anilha na placa base e apertar o parafuso. Apertar bem o parafuso inferior para fixar a placa base (figura 3).
- ➌ Realizar o mesmo procedimento para instalar o outro lado.
- ➍ Instalar a viseira. Verificar se os ganchos encaixam bem nas respectivas calhas.
- ➎ Fechar a viseira e verificar se a moldura da janela selo completamente a viseira a toda a volta.

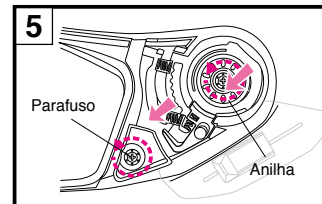
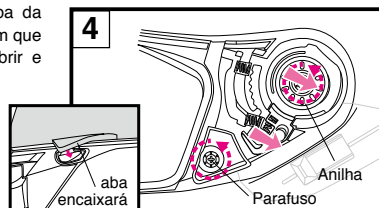
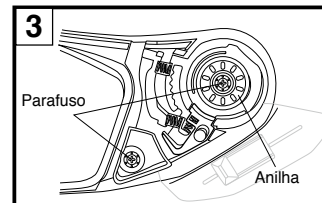
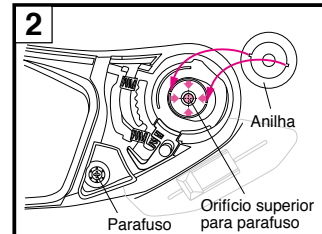
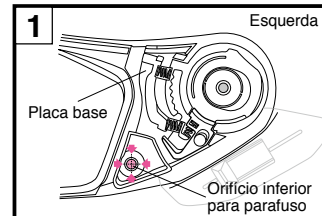
Em caso de distância entre a viseira e a moldura da janela.

Remover a viseira e ajustar a posição da placa da base em ambos os lados do capacete. Para tal, desapertar os dois parafusos e deslocar a placa ligeiramente na direção indicada na Figura 4. Apertar os parafusos e fixar a placa da base. Voltar a instalar a viseira e verificar se a moldura da janela vedava bem à volta da viseira. Se ainda houver distância, seguir o mesmo procedimento para ajustar a posição da placa da base no outro lado do capacete.

Após o ajuste da posição da placa da base, fechar a viseira e confirmar se a aba da viseira engata no gancho. Se as placas da base não estiverem bem instaladas, a aba da viseira poderá não engatar no gancho. Garantir também que a viseira e o casco do capacete não raspam ao abrir e fechar.

Caso a viseira esteja muito próxima da moldura da janela.

Remover a viseira e ajustar as placas da base. Desapertar os dois parafusos da placa da base e deslocar a placa ligeiramente na direção indicada na Figura 5. Seguir o mesmo procedimento para ambas as placas da base. Instalar a viseira e garantir que abre e fecha bem e que não há distância entre a viseira e a moldura da janela.



Español

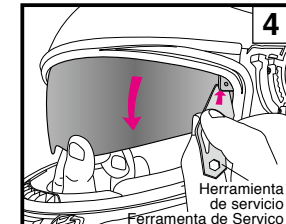
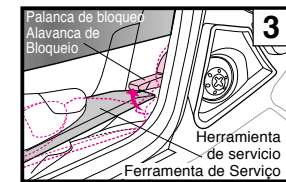
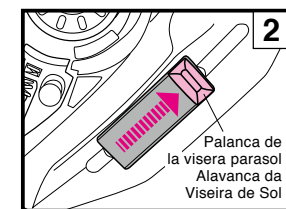
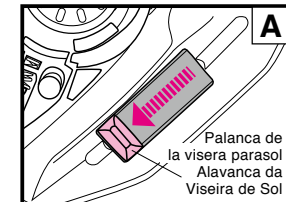
Visera parasol QSV-2

La visera parasol QSV-2 se puede abrir y cerrar cuando las palancas bloqueo de la visera parasol en ambos lados están bajadas (Dibujo 1). No levante las palancas excepto cuando retire e instale la visera parasol. La visera parasol no se puede abrir con las palancas hacia arriba cuando se usa un casco y puede ser muy peligroso. No mueva la palanca de la visera parasol con la palanca de bloqueo de la visera parasol en la posición extraida. Podría provocar un fallo en el funcionamiento mecánico de la visera parasol y que esta no funcione correctamente.

La visera parasol QSV-2 puede abrirse o cerrarse deslizando el cierre situado en la parte izquierda de la carcasa. Para abrir la visera parasol, baje la palanca hasta que se detenga en la posición que se muestra en el Dibujo A. Si la visera parasol no está totalmente abierta, ésta se podría deslizar hacia abajo y cerrar inesperadamente durante la conducción debido a las vibraciones o a otros fenómenos y la visión podría verse obstruida.

■ Retirada de la visera parasol QSV-2

1. Confirme que las palancas de bloqueo de la visera parasol en ambos lados estén bajadas. Cuando la palanca esté levantada, empujela hacia abajo tal como se muestra en el Dibujo 1.
2. Baje la visera parasol QSV-2 deslizando la palanca de la visera parasol (Dibujo 2).
3. Tire hacia arriba de las palancas de bloqueo de la visera parasol utilizando una herramienta de mantenimiento según se indica en el Dibujo 3 para ambos lados.
4. Sostenga la visera parasol y use la herramienta de servicio para aumentar el espacio entre el soporte de la visera parasol y la visera parasol tal como indica el Dibujo 4. Extraiga la visera parasol girándola en el sentido de la flecha.
5. Proceda del mismo modo para el otro lado.



Español/Português

Português

Viseira de Sol QSV-2

A viseira de sol QSV-2 pode ser aberta e fechada quando as alavancas de bloqueio da viseira de sol de ambos os lados estiverem em baixo (Desenho 1).

Não puxe as alavancas para cima, exceto ao remover e instalar a viseira de sol. A viseira de sol não pode ser aberta com as alavancas levantadas quando estiver a usar um capacete e pode ser muito perigoso. Não move a alavanca da viseira de sol com a alavanca de bloqueio da viseira de sol na posição levantada. Isto poderá causar avaria mecânica da viseira de sol e esta poderá não funcionar corretamente.

A viseira de sol QSV-2 pode ser aberta e fechada fazendo deslizar a alavanca apropriada no lado esquerdo do casco. Para abrir a viseira de sol, puxe a alavanca para baixo até que esta pare na posição mostrada no Desenho A. Se a viseira não estiver totalmente aberta, pode escorregar e fechar inesperadamente durante a condução devido a vibrações ou outros fenômenos e a sua visão pode ficar obstruída.

■ Remoção da Viseira de Sol QSV-2

1. Confirme se as alavancas de bloqueio da viseira de sol de ambos os lados estão em baixo. Quando a Alavanca estiver puxada para cima, empurre-a para baixo conforme o Desenho 1.
2. Baixe a viseira de sol QSV-2 deslizando a alavanca da viseira de sol (Desenho 2).
3. Puxe as alavancas da viseira de sol para cima usando uma ferramenta de serviço conforme o Desenho 3 para ambos os lados.
4. Segurar a viseira de sol e usar a ferramenta de serviço para aumentar o espaço entre o suporte da viseira de sol e a própria viseira de acordo com o Desenho 4. Soltar a viseira de sol rodando-a na direção indicada pela seta.
5. Proceder da mesma forma para o outro lado.

Español

■ Instalación de la visera parasol QSV-2

- Confirme que las palancas de bloqueo de la visera parasol en ambos lados estén bajas. Cuando la palanca esté levantada, empújela hacia abajo tal como se muestra en el Dibujo 5.
- Deslice la palanca de la visera parasol a la posición indicada en el Dibujo 6.
- Tire hacia arriba de las palancas de bloqueo de la visera parasol utilizando una herramienta de mantenimiento según se indica en el Dibujo 7 para ambos lados.
- Tal como se muestra en el Dibujo 8, introduzca la parte convexa ① en el extremo inferior de la visera parasol QSV-2 en el soporte. Mientras gira la visera parasol hacia arriba, presione la parte redondeada ② de la visera parasol en el soporte hasta que oiga un "clic".
- Proceda del mismo modo para el otro lado.
- Elimine las posibles huellas digitales de la visera parasol con un paño suave y seco.
- Después de la instalación, asegúrese bajar las palancas de la visera parasol (Dibujo 9).

ADVERTENCIA

Si la visera parasol no está montada correctamente, existe la posibilidad de que se caiga durante la conducción y obstruya la visión del conductor. Tras instalar la visera parasol QSV-2, suba y baje la pantalla varias veces para comprobar que la lengüeta de la pantalla encaja firmemente en la abertura del soporte. Compruebe que no hay espacio libre entre la visera parasol y el soporte.

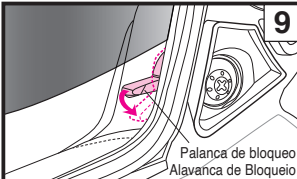
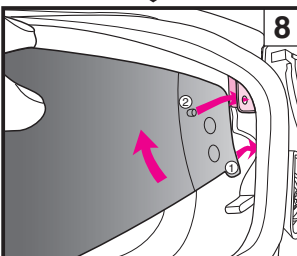
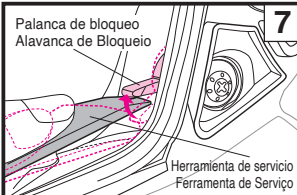
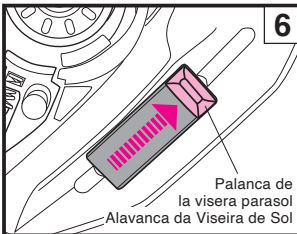
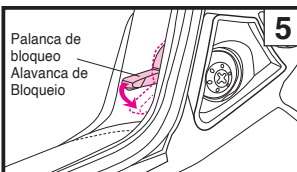
Português

■ Instalação da Viseira de Sol QSV-2

- Confirme se as alavancas de bloqueio da viseira de sol de ambos os lados estão em baixo. Quando a Alavanca estiver puxada para cima, empurre-a para baixo conforme o Desenho 5.
- Deslize a alavanca da viseira de sol para a posição mostrada no desenho 6.
- Puxe as alavancas da viseira de sol para cima usando uma ferramenta de serviço conforme o Desenho 7 para ambos os lados.
- Como mostrado no Desenho 8, inserir o componente convexo ① situado no bordo inferior da viseira de sol QSV-2 no suporte. Enquanto roda a viseira de sol para cima, pressione a parte arredondada ② da viseira de sol para dentro do suporte até ouvir um clique.
- Proceder da mesma forma para o outro lado.
- Remover as impressões digitais da viseira de sol com um paño suave e seco.
- Após a instalação, certifique-se de empurrar as alavancas da viseira de sol para baixo (Desenho 9).

ATENÇÃO

Em caso de instalação incorreta, a viseira de sol poderá cair inesperadamente durante a condução e reduzir a visibilidade do condutor. Após a instalação da viseira de sol QSV-2, levantar e baixar a viseira várias vezes para confirmar se a secção saliente da viseira de sol está bem encaixada na abertura do suporte. Confirme que não há folga entre a viseira de sol e o suporte.



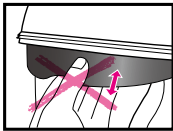
Español

Aviso importante sobre el manejo de la visera parasol QSV-2

- 1. Levante o baje la visera parasol únicamente utilizando la palanca. Nunca levante o baje la visera parasol directamente con sus manos. Esto podría dañar el mecanismo de elevación y bajada de la visera parasol.
- 2. No levante las palancas de la visera parasol excepto cuando retire e instale la visera parasol. La visera parasol no se puede abrir o cerrar por completo con las palancas subidas cuando se usa el casco. Esto puede obstaculizar su visión y, por tanto, puede ser muy peligroso. Siempre use un casco con las palancas de bloqueo de la visera parasol bajas.
- 3. No mueva la palanca de la visera parasol con la palanca de bloqueo de la visera parasol en la posición extraída. Podría provocar un fallo en el funcionamiento mecánico de la visera parasol y que esta no funcione correctamente.
- 4. La visera parasol QSV-2 ha sido diseñada solo para proteger del sol y no puede usarse como una pantalla. No conduza con la pantalla abierta usando solo la visera parasol.
- 5. ¡No utilice la visera parasol junto con gafas de sol, ya que ello oscurecería peligrosamente su visión!
- 6. Levante la visera parasol al conducir de noche, atravesar un túnel o bajo otras condiciones de luz reducida.
- 7. ¡La presencia de arañazos y suciedad en la visera parasol podría dificultar la visión al conducir y puede ser muy peligroso! Si la visera parasol QSV-2 se ensucia o se raya, deje de usarla inmediatamente. Extraiga la visera parasol y límpielo o sustitúyala por otra.
- 8. Para limpiar la visera parasol QSV-2, utilice una solución de agua y jabón suave y neutro. Aclare bien con agua y, a continuación, seque con un paño suave. **No utilice ninguna de las sustancias siguientes:** agua caliente a más de 40 °C; agua salada; cualquier detergente ácido o alcalino; bencina, diluyente, gasolina u otros disolventes orgánicos; limpia cristales o cualquier otro limpiador que contenga disolventes orgánicos. Si se usa alguna de estas sustancias, la naturaleza química de la pantalla/visera parasol se puede alterar y la seguridad se verá afectada.
- 9. La visera parasol QSV-2 ha sido sometida a un tratamiento antivaho, pero es posible que se empañe a bajas temperaturas o a un alto nivel de humedad. En tal caso, abra la entrada de aire inferior para admitir la circulación de aire por el interior del casco o levante la visera parasol.
- 10. La visera parasol QSV-1 no se puede utilizar para GT-Air II. Utilice la visera parasol QSV-2 para GT-Air II.
- 11. Bajo ciertas condiciones de almacenamiento, la humedad puede llegar a emblanquecer la superficie exterior de la visera parasol. Si esto ocurre, tome un paño suave y seco, como el usado para la limpieza de gafas, y límpie la visera parasol para devolverla a su condición original.
- 12. No pegue ninguna pegatina o cinta en la visera parasol QSV-2. Estas podrían obstaculizar su visión.

Nota importante sobre o Manuseamento da Viseira de Sol QSV-2

1. Para levantar ou baixar a viseira de sol, usar sempre a alavanca. Nunca levantar ou baixar a viseira de sol diretamente com as mãos. Isso pode danificar o mecanismo de elevação e descida da viseira de sol.



2. Não puxe as alavancas da viseira de sol para cima, exceto ao remover e instalar a viseira de sol. A viseira de sol não pode ser aberta ou fechada completamente com as alavancas levantadas quando usa um capacete. Tal poderá reduzir a sua visibilidade e pode ser muito perigoso. Use sempre um capacete com as alavancas de bloqueio da viseira de sol para baixo.

3. Não move a alavanca da viseira de sol com a alavanca de bloqueio da viseira de sol na posição levantada. Isso poderá causar avaria mecânica da viseira de sol e esta poderá não funcionar corretamente.

4. A viseira de sol QSV-2 foi concebida apenas para dar sombra e não pode funcionar como uma viseira protetora. Não conduza com a viseira aberta e utilizando apenas a viseira de sol.

5. Não utilizar viseira de sol juntamente com óculos de sol, uma vez que a visão ficará perigosamente escura!

6. Levantar viseira de sol à noite, em túneis ou em situações de luminosidade reduzida.

7. A sujidade e os riscos na viseira de sol poderão obstruir a visibilidade durante a condução e isso pode ser muito perigoso! Se uma viseira de sol QSV-2 ficar suja ou riscada, pare de a usar imediatamente. Remova a viseira de sol e limpe-a ou substitua-a.

8. A viseira de sol QSV-2 deve ser limpada com uma solução suave e neutra de sabão e água. Passar bem por água pura e depois secar com um pano suave. **Não utilizar nenhum dos seguintes produtos de limpeza: água quente acima de 40 °C; água salgada; qualquer detergente ácido ou alcalino; benzina, diluente, gasolina ou outros solventes orgânicos; limpadores; ou quaisquer detergentes de limpeza contendo solventes orgânicos. A utilização de qualquer um destes produtos poderá alterar a estrutura química da viseira de sol e prejudicar a segurança.**

9. A viseira de sol QSV-2 foi submetida a um tratamento anti-embaciamento, mas poderá ficar embaciada com temperaturas baixas ou humidade elevada. Nesse caso, abra a entrada de ar inferior para permitir a circulação de ar ou levante a viseira de sol.

10. A viseira de sol QSV-1 não pode ser usada para o GT-Air II. Use a viseira de sol QSV-2 para o GT-Air II.

11. Em determinadas condições de armazenagem, a humidade poderá provocar o embranquecimento da superfície da viseira de sol. Neste caso, para recuperar a cor original, limpe a viseira de sol com um pano suave e seco semelhante aos utilizados para limpar óculos.

12. Não fixe adesivos ou fitas adesivas na viseira de sol QSV-2. Estes podem obstruir sua visão.

Lente PINLOCK® EVO

Antes de utilizar la lente PINLOCK® EVO, lea el manual de instrucciones incluido en el paquete.

1. Solo para uso diurno. No use la lente PINLOCK® EVO de noche. Si la lente PINLOCK® EVO se usa con una pantalla clara, su proporción de transmisión lumínosa será de aproximadamente un 80 %. Este valor no satisface los estándares de transmisión lumínosa de EE. UU. (VESC-8, 85 %) o Europa (ECE R22, 80 %), de modo que este accesorio es de "uso exclusivo durante el día" en esas jurisdicciones.

2. La lente PINLOCK® EVO está hecha de un material más fácil de rayar que la pantalla. Por tanto, se deberá tratar con sumo cuidado.

3. La lente PINLOCK® EVO podría obstruir la vista del piloto en algunas posiciones de conducción.

4. Retire la película protectora antes de usar la lente PINLOCK® EVO.

5. La lente PINLOCK® EVO demuestra una alta efectividad para detener la niebla al absorber la humedad. No obstante, si el casco se usa continuamente con el orificio de ventilación inferior cerrado bajo condiciones de baja temperatura y alto grado de humedad, la lámina se puede saturar con vapor de agua, lo que causaría la aparición de bandas y vaho. ¡La aparición de bandas o vaho puede obstaculizar la visión y es, por tanto, muy peligroso! En tal caso, abra la entrada de aire inferior para admitir la circulación de aire por el interior del casco y eliminar de ese modo las bandas y el vaho del casco.

6. Adquiera DKS301 para CNS-1 como recambio de la lente PINLOCK® EVO.

***PINLOCK® es una marca registrada de PINLOCK SYSTEMS B.V.**

Herramienta de servicio

La herramienta de servicio es la herramienta a usar en los siguientes casos.

- Extracción de la pantalla parasol (Consultar la sección "Extracción de la pantalla parasol QSV-2").**

- Extracción de la cubierta de la base del intercomunicador (Consultar la sección "Al instalar el intercomunicador").**

- Ajuste de la lente PINLOCK® EVO (consulte el Dibujo).**

Al ajustar la lente PINLOCK® EVO, lea el manual de instrucciones incluido.



Lente PINLOCK® EVO

Antes de utilizar a lente PINLOCK® EVO, leia o manual de instruções incluído na embalagem.

1. Uso diurno apenas. Nunca utilizar a lente PINLOCK® EVO à noite. Se a lente PINLOCK® EVO for utilizada com uma visão clara, o rácio de transmissão de luz será aproximadamente 80 %. Este valor não cumple as normas de transmissão de luz dos Estados Unidos da América (VESC-8, 85 %) e da Europa (ECE R22, 80 %), pelo que este acessório só pode ser utilizado "durante o dia" nestas jurisdições.

2. A lente PINLOCK® EVO é feita de um material mais fácil de riscar do que a visão externa. Deve ser manuseada com muito cuidado.

3. A lente PINLOCK® EVO poderá obstruir a visão do condutor em algumas posições de condução.

4. Remova a película protetora antes de utilizar a lente PINLOCK® EVO.

5. A lente PINLOCK® EVO demonstra alta eficácia em parar o nevoeiro absorvendo a humidade. No entanto, se o capacete for usado continuamente com a abertura inferior na posição fechada em condições de baixa temperatura e alta humidade, a lente pode ficar saturada com vapor de água, fazendo com que listras e névoa apareçam. A formação de gotas de água e o embaciamento poderão reduzir a visibilidade e ser muito perigosos! Neste caso, abrir a entrada de ar inferior e/ou abrir a viseira para permitir a circulação de ar no capacete e eliminar as listras e o embaciamento do capacete.

6. Adquirir o DKS301 para CNS-1 para substituição da lente PINLOCK® EVO.

***PINLOCK® é uma marca registrada da PINLOCK SYSTEMS B.V.**

Ferramenta de serviço

Deve ser utilizada a ferramenta de serviço nos seguintes casos.

- Remoção do para-sol (Consultar "Remover o para-sol QSV-2".)**

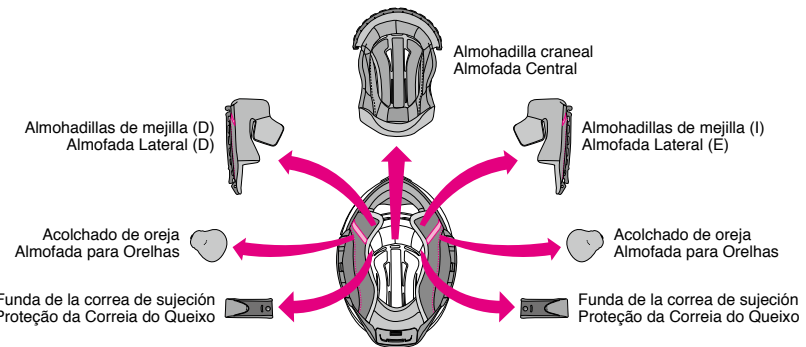
- Remoção da tampa da base do interfone (Consultar "Ao instalar o interfone".)**

- Ajuste da lente PINLOCK® EVO (Consultar o desenho.)**

Ao ajustar a lente PINLOCK® EVO, ler o manual de instruções que vem na embalagem da lente.

Español

Cómo reemplazar las piezas interiores



La almohadilla craneal, las almohadillas de mejilla derecha e izquierda, las fundas de correa derecha e izquierda y los acolchados de oreja derecha e izquierda pueden ser extraídos para su limpieza. También es posible modificar el ajuste del casco usando almohadillas opcionales. Consulte la lista y los dibujos de las piezas interiores y compruebe si las piezas están montadas o desmontadas. Asegúrese de fijar siempre la almohadilla craneal, las almohadillas de mejilla y las fundas de correa antes de iniciar la marcha. Si es necesario, utilice la tabla siguiente con el fin de encargar las piezas interiores apropiadas para modificar el ajuste del casco.

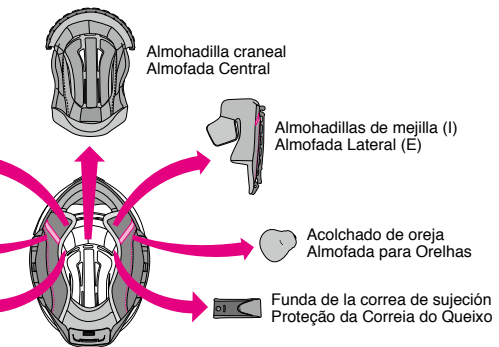
Tamaño del casco / Tamanho do Capacete

	XS	S	M	L	XL	XXL
Almohadilla craneal / Almofada Central	Opcional (ajuste firme) / Opcional (ajuste firme)	S17	S13	M13	L13	XL13
	Estándar / Standard	S13	S9	M9	L9	XL9
	Opcional (ajuste holgado)/Opcional (largo)	S9	S5	M5	L5	XL5
Almohadillas de mejilla / Almofada Lateral	Opcional (ajuste firme)/ Opcional (ajuste firme)	43		39		35
	Estándar / Standard	39		35		31
	Opcional (ajuste holgado)/Opcional (largo)	35		31		—

- Es posible usar las mismas almohadillas de mejilla con todos los tamaños de casco. Por ejemplo, para el tamaño de casco M (mediano), elija una almohadilla de mejilla de la talla 31 si se desea un ajuste holgado o de la talla 39 para un ajuste más firme (ambas piezas son opcionales).
- Las almohadillas craneales varían según el tamaño del casco. Compruebe el tamaño del casco antes de realizar su compra.

Português

Substituição de Componentes Interiores



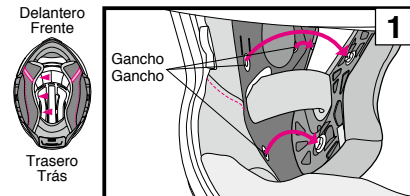
As almofadas centrais, laterais direita e esquerda, as proteções da correia do queixo direita e esquerda, e as almofadas para orelhas direita e esquerda podem ser removidas para lavar. Também pode ajustar o seu capacete alterando para as almofadas opcionais. Veja a lista e desenho das peças internas e verifique se as peças estão instaladas ou removidas. Certifique-se de que fixa sempre a almofada central, as almofadas laterais e as proteções da correia do queixo antes de conduzir. Se necessário, use a seguinte tabela para ordenar as peças internas apropriadas para ajustar o seu capacete.

Español

Desmontaje de las piezas interiores

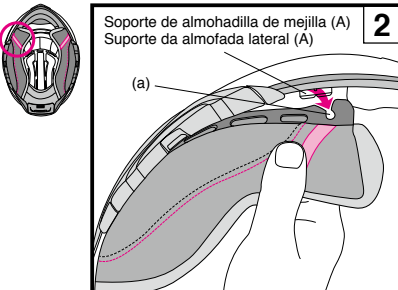
1. Desmontaje de las almohadillas de mejilla

Afloje los 3 corchetes para extraer la almohadilla de la base de almohadilla maxilar (Dibujo 1) y tire de la muesca (a) desde el soporte de almohadilla de mejilla (A) (Dibujo 2). A continuación, tire de la muesca (b) desde el soporte de almohadilla de mejilla (B) de acuerdo con el Dibujo 3. No tire con fuerza. **Asegúrese de tirar primero de la muesca delantera (a).** Si tira de la muesca trasera (b) antes de tirar de la muesca delantera (a), puede que la placa resulte dañada.



2. Desmontaje de los acolchados de oreja

Desabroche los 4 corchetes de la placa partiendo de la base de la mejilla, según muestra el dibujo. Extraiga el acolchado de oreja. Extraiga el otro acolchado de oreja del mismo modo.

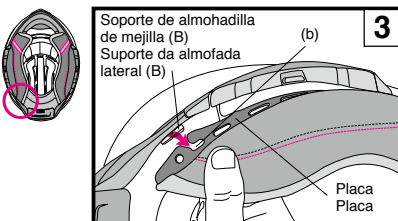


Português

Remoção de Componentes Internos

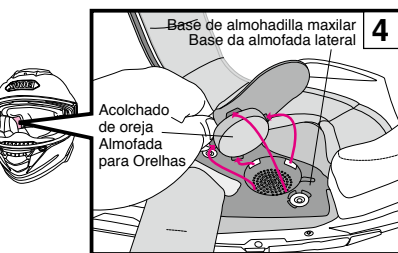
1. Remoção de Almofadas Laterais

Desaperte os 3 fechos para remover a almofada da base da almofada lateral (Desenho 1), e puxe o entalhe (a) do suporte da almofada lateral (A) (Desenho 2). Em seguida, puxar o entalhe (b) do suporte da almofada lateral (B) de acordo com o Desenho 3. Não puxar com força. **Retirar primeiro o entalhe dianteiro (a).** Se retirar o entalhe traseiro (b) antes de entalhe (a), a placa pode ficar danificada.



2. Remoção das Almofada para Orelhas

Desapertar os 4 grampos na placa da base da face, como mostrado na figura. Remover a Almofada para Orelhas. Remover a outra Almofada para Orelhas da mesma forma.



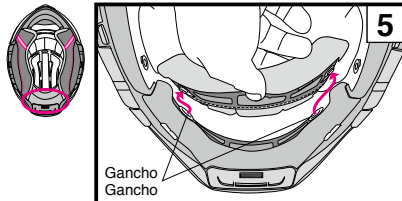
Español

3. Desmontaje de la almohadilla craneal

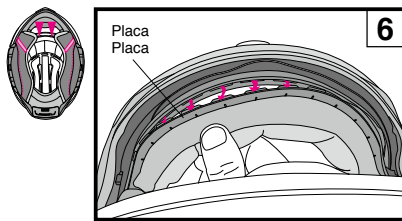
Retire la almohadilla craneal desabrochando primero los 2 corchetes de la parte trasera del casco (Dibujo 5) y tire de la parte delantera de la almohadilla craneal desde la parte central tal como indica el Dibujo 6.

4. Desmontaje de las fundas de la correa de sujeción

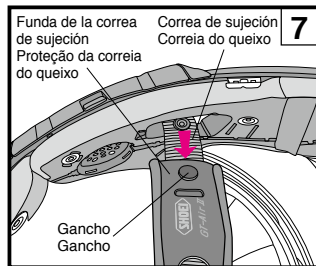
Extraiga la almohadilla de mejilla y abra el corchete de la funda de la correa de sujeción. Extraiga la funda de la correa de sujeción (Dibujo 7). Extraiga la otra funda de la correa de sujeción del mismo modo.



5



6



Funda de la correa
de sujeción
Proteção da correia
do queixo

Correa de sujeción
Correia do queixo

Gancho
Gancho

Gancho
Gancho

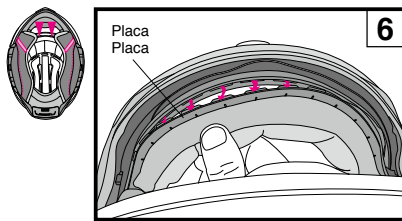
Português

3. Remoção da Almofada entrail

Remover a almofada central desencaixando primeiro 2 fechos na parte traseira do capacete (Desenho 5), e puxar a parte frontal da almofada central da parte central de acordo com o Desenho 6.

4. Remoção da Proteção da Correia do Queixo

Remover a almofada lateral e, em seguida, desapertar o fecho da proteção da correia do queixo. Remover a proteção da correia do queixo (Desenho 7). Remover a outra proteção da correia do queixo da mesma forma.



Funda de la correa
de sujeción
Proteção da correia
do queixo

Correa de sujeción
Correia do queixo

Gancho
Gancho

Gancho
Gancho

Acolchados de oreja

Los acolchados de oreja han sido diseñados para reducir el ruido del viento. Para montar o desmontar los acolchados de oreja, consulte la sección "Montar y desmontar las piezas interiores".

⚠️ Con los acolchados de oreja instalados, el sonido de los vehículos cercanos se verá reducido. Tenga en cuenta este detalle durante la conducción.

Almofadas para Orelhas

As almofadas para orelhas destinam-se a reduzir o ruído provocado pelo vento. Para remover ou instalar as almofadas para orelhas, consultar a secção "Remoção e Instalação de Componentes Internos".

⚠️ Com as almofadas para orelhas instaladas, o som dos veículos próximos será reduzido. Por favor, esteja ciente disso enquanto conduz.

Español

Instalación de las piezas interiores

1. Instalación de las fundas de la correa de sujeción

Una correa de sujeción es intercambiable para los lados derecho e izquierdo. Pase la correa de sujeción a través de la funda de la correa de sujeción y ciérrelas hasta que escuche un "clic".

2. Instalación de la almohadilla craneal

Ajuste el lateral de la placa delantera al soporte (Dibujo 9) y deslice e introduzca la placa en un hueco del soporte (Dibujos 10-12). Cierre los dos corchetes en su lugar en la parte trasera de la almohadilla craneal de acuerdo con el Dibujo 13.

3. Colocación de los acolchados de oreja

Los acolchados de oreja son intercambiables para los lados derecho e izquierdo. Coloque el área del acolchado de oreja (A) entre la almohadilla craneal y el revestimiento de absorción de impacto tal como indica el Dibujo 14. Introduzca los 4 corchetes de la placa en las muescas de la base de la mejilla. Ajuste el acolchado de oreja en su lugar. Monte el otro acolchado de oreja del mismo modo.

Português

Instalação de Componentes Internos

1. Instalação das Proteções da Correia do Queixo

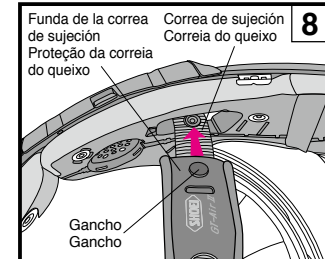
Uma correia do queixo é permitível, direita e esquerda. Passe a correia do queixo por uma proteção da correia do queixo e aperte-as até ouvir um clique.

2. Instalação da Almofada Central

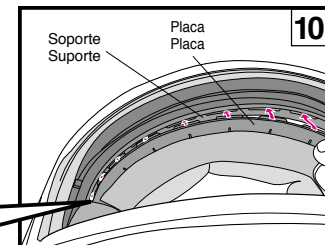
Ajustar o lado da placa frontal ao suporte (Desenho 9), e deslizar e inserir a placa num espaço do suporte (Desenho 10-12). Aperte os dois fechos no lugar na área traseira da almofada central de acordo com o Desenho 13.

3. Instalação dos chumaços de orelhas

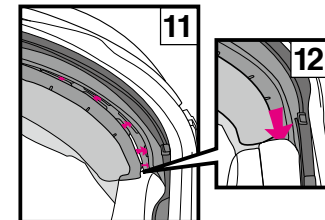
As almofadas para orelhas são intercambiáveis para os lados direito e esquerdo. Posicionar a secção da almofada para as orelhas (A) entre a almofada central e o revestimento de absorção de impacto de acordo com o Desenho 14. Inserir os 4 fechos da placa nos entalhes da base da face. Colocar a almofada para orelhas. Instalar o a outra almofada para orelhas da mesma forma.



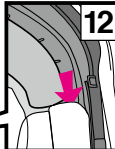
8



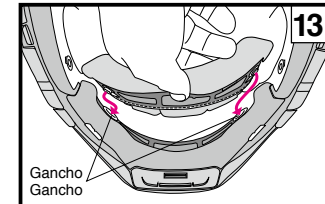
10



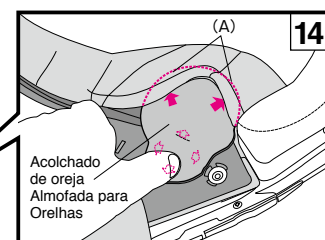
11



12



13



14

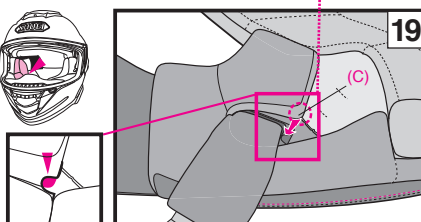
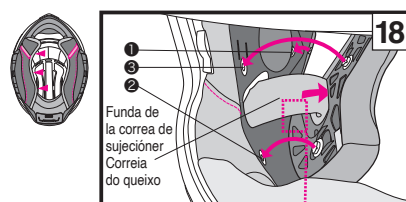
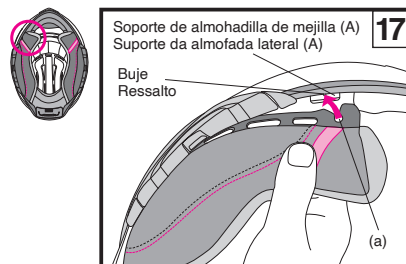
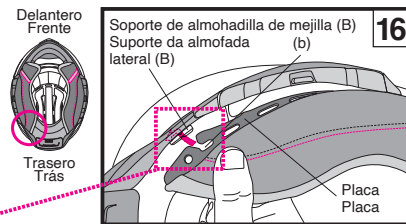
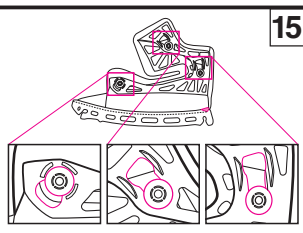
Español

4. Instalación de las almohadillas de mejilla

Antes de instalar las almohadillas de mejilla, asegúrese de que los 3 ganchos están situados correctamente como se muestra en el dibujo. Podrían no estar enganchados si no están situados correctamente.

Identifique las almohadillas derecha e izquierda.

Introduzca la muesca (b) en el buje del soporte de almohadilla de mejilla (B) en la parte trasera del casco (Dibujo 16) y deslícela hacia la parte trasera del casco. A continuación, desplace hacia delante e introduzca la muesca (a) en un buje de un soporte de almohadilla de mejilla (A) como indica el Dibujo 17. Asegúrese de deslizar la placa hacia la parte trasera del casco al insertar la parte trasera (Dibujo 16); en caso contrario, puede que la muesca (a) no encaje en el buje. Una vez insertadas las placas, pase la correa de sujeción a través de la sección hueca de la almohadilla de mejilla (Dibujo 18). Abroce los corchetes en el orden de ① a ② presionando la cabeza de los corchetes firmemente por el lado del acochado hasta que hagan clic. Inserte la esquina de la almohadilla de mejilla (C) en el buje de la base de almohadilla maxilar como se muestra en el Dibujo 19 y apriete el corchete ③ presionando el cabezal del corchete. Instale la otra almohadilla de mejilla de la misma manera.



Español

Nota importante sobre cómo manejar las piezas interiores

- Al fijar o soltar los clips, deberá sujetar las piezas cerca de los clips y manejarlas con cuidado. Abroche los clips firmemente hasta que encajen en su lugar.
- Puede limpiar las piezas interiores lavándolas a mano o en lavadora tras meterlas en una red protectora. Trátelas con cuidado al lavarlas. Utilice agua tibia. Escurra las piezas suavemente con una toalla seca, y déjelas secar a la sombra. Para evitar que se dañen las áreas de plástico de las piezas interiores, no las escurra fuertemente, y no doble ni pliegue las áreas de plástico. Sea especialmente cuidadoso si las lava en lavadora. No seque las piezas interiores en secadora, con secador o cualquier tipo de aparato de secado mecánico, ya que el calor puede dañar los materiales. El absorbedor de impacto (sección de foam de poliestireno) deberá ser humedecido y limpiado con un paño suave sumergido en una solución de jabón neutro y agua. Deje que el absorbedor de impacto se seque con tiempo a la sombra. No seque el absorbedor de impacto al sol, ni use ningún tipo de secador mecánico: el absorbedor de impacto es extremadamente sensible al calor. Si el absorbedor de impacto queda expuesto a una fuerte fuente de calor de cualquier tipo, diríjase a su vendedor de SHOEI para que compruebe su estado. Para evitar daños, no utilice ninguno de los materiales o productos de limpieza indicados a continuación: agua caliente a más de 40°C; agua salada; cualquier detergente alcalino o ácido; bencina, diluyente, gasolina u otros disolventes orgánicos; productos para limpiar cristales o cualquier producto de limpieza que contenga disolventes orgánicos.

Português

Indicação importante sobre o manuseamento de componentes interiores

- Ao apertar ou desapertar as molas, segurar bem nelas e tratá-las com cuidado. Apertar bem as molas até ao engate na posição.
- Os componentes interiores podem ser lavados manualmente ou na máquina de lavar, dentro de uma rede de lavagem. Em caso de lavagem, tratá-los com cuidado. Utilizar água tédida. Espremere suavemente os componentes com uma toalha seca e estendê-los à sombra. Para evitar danos nas áreas plásticas dos componentes interiores, não torcê-los com força e não curvar nem dobrar as áreas plásticas. Ter cuidados especiais em caso de utilização da máquina de lavar. Não secar os componentes interiores em secadores de roupa, com secadores de cabelo nem outros tipos de secadores mecânicos, dado que o calor pode danificar o material. O revestimento de absorção de impacto (secção de espuma de poliestireno) deve ser molhado com um pano macio mergulhado numa solução de sabão suave e neutro e água e depois limpo. Deixá-lo a secar à sombra. Não pô-lo a secar ao sol nem recorrer a nenhum tipo de secador mecânico, dado que o revestimento de absorção de impacto é extremamente sensível ao calor. Se o revestimento de absorção de impacto for exposto a qualquer tipo de fonte de calor, entre em contacto com o seu concessionário ou diretamente com a SHOEI para uma avaliação de segurança. Para prevenir danos, não utilizar nenhum dos seguintes produtos de limpeza: água quente com uma temperatura superior a 40°C; água salina; detergentes ácidos ou alcalis; benzina, diluente, gasolina ou outros solventes orgânicos; detergentes limpa-vidros; detergentes de limpeza com solventes orgânicos.

Español

Al instalar el intercomunicador

Cuando instale el intercomunicador, retire las cubiertas de la base del intercomunicador. En lo que respecta a la batería, colóquela en el espacio para batería situado en la parte inferior del casco.

Para la instalación y extracción del intercomunicador, consulte el manual de instrucciones del intercomunicador que utilice.

Extracción de la cubierta de la base del intercomunicador

Inserte la herramienta de servicio en el espacio entre la base del intercomunicador y la cubierta presionando la lengüeta y deslizando la cubierta en la dirección indicada por la flecha A mostrada en el Dibujo 1. Deslizar la cubierta directamente por debajo podría dañar la base.

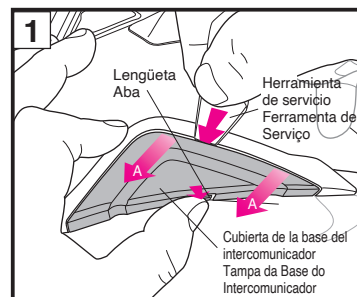
Instalación de la cubierta de la base del intercomunicador

Alinee el lado superior de la cubierta con la línea de la base de la base del intercomunicador (Dibujo 2).

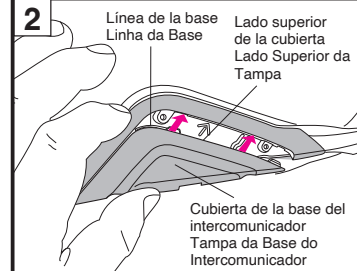
Deslice la cubierta hacia arriba en la base en la dirección indicada por la flecha.

Delantero
Frente

Trasero
Trás



2



Português

Ao instalar o Intercomunicador

Ao instalar o intercomunicador, remover as tampas da base do intercomunicador. Quanto à bateria, colocá-la no espaço da bateria na parte traseira inferior do capacete.

Para a instalação e remoção do intercomunicador, consultar o manual de instruções do intercomunicador a usar.

Remoção da Tampa da Base do Intercomunicador

Inserir a ferramenta de serviço no espaço entre a base do intercomunicador e a tampa, pressionando a aba, e deslizar a tampa para baixo na direção da seta A como mostrado no Desenho 1. Fazer deslizar a tampa diretamente abaixo poderá danificar a base.

Instalação da Tampa da Base do Intercomunicador

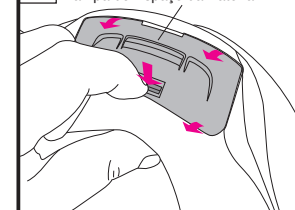
Alinhar a parte superior da tampa com a linha da base na base do intercomunicador (Desenho 2).

Deslizar a cobertura para cima da base na direção da seta mostrada.

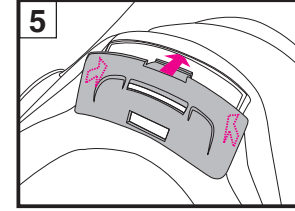
Delantero
Frente

Trasero
Trás

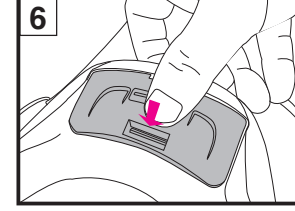
4 Cubierta del espacio de la batería
Tampa do Espaço da Bateria



5



6



Español

Extracción de la cubierta del espacio para la batería

Eleve la cubierta del espacio para la batería presionando la lengüeta en la dirección de la flecha indicada en el Dibujo 4. Después de retirar la cubierta, retire el material de protección del espacio.

Instalación de la cubierta del espacio para la batería

Introduzca los ganchos (3 puntos) de la cubierta del espacio para la batería en los orificios fijados de la carcasa de la batería (Dibujo 5) hasta que hagan clic en posición (Dibujo 6).

ADVERTENCIA

- Al usar el intercomunicador, el sonido de los vehículos cercanos puede verse afectado en función de la configuración del volumen del intercomunicador y sus dispositivos de conexión. Asegúrese de ajustar su volumen en consecuencia para que su audición no se vea afectada.
- Cuando el intercomunicador no está instalado en el casco, asegúrese de usar el casco con las cubiertas de la base del intercomunicador y la cubierta del espacio de la batería instaladas.
- Asegúrese de usar el intercomunicador recomendado por SHOEI diseñado exclusivamente para GT-Air II. Para obtener información sobre los intercomunicadores recomendados por SHOEI, consulte el sitio web oficial de SHOEI (<https://www.shoei.com/>).
- Para más información sobre la manipulación del intercomunicador, consulte el manual de instrucciones del intercomunicador que utilice.

Português

Remoção da Tampa do Espaço da Bateria

Levantar a tampa do espaço da bateria pressionando a aba na direção da seta no Desenho 4. Depois de remover a tampa, remover o material de amortecimento do espaço.

Instalação da Tampa do Espaço da Bateria

Inserir os ganchos (3 pontos) da tampa do espaço da bateria nos orifícios fixos do compartimento de bateria (Desenho 5) até encaixarem na posição (Desenho 6).

ATENÇÃO

- Ao usar o intercomunicador, o som dos veículos próximos pode ser prejudicado, dependendo das configurações de volume do intercomunicador e dos seus dispositivos de conexão. Certifique-se de ajustar o volume de forma apropriada para que a sua audição não seja prejudicada.
- Quando o intercomunicador não estiver instalado no capacete, certifique-se de que usa o capacete com as tampas da base do intercomunicador e a tampa do espaço da bateria instaladas.
- Certifique-se de que usa o interfone recomendado pela SHOEI concebido exclusivamente para o GT-Air II. Para obter informações sobre os intercomunicadores recomendados pela SHOEI, consultar o site oficial da SHOEI (<https://www.shoei.com/>).
- Para informações sobre o manuseamento do intercomunicador, consultar o manual de instruções do intercomunicador a usar.

Español

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System)

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System) es un mecanismo para que el personal de emergencia retire las almohadillas de mejilla.

Para extraer las almohadillas de mejilla en una emergencia, corte o afloje primero la correa de sujeción. Mientras sostiene el casco firmemente de modo que la cabeza del piloto no se mueva, coja la banda de emergencia (Dibujo 1) y tire hacia la dirección indicada en el dibujo 2. (Si se instala la barbillera, se debe retirar antes de usar la banda de emergencia).

Al tirar de la banda de emergencia se soltarán los corchetes y permitirá tirar de las almohadillas de mejilla a través de la parte inferior del casco mientras éste se encuentra todavía en la cabeza del conductor. Repita el mismo procedimiento para desmontar el otro lado.

Asegúrese de sujetar firmemente el casco y preste total atención en no mover la cabeza del conductor al mismo tiempo que retira las almohadillas de mejilla.

Português

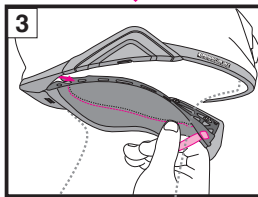
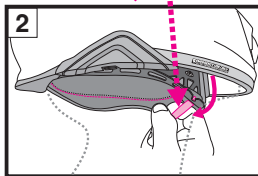
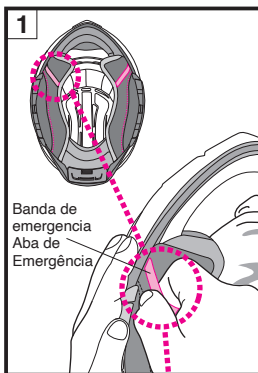
S.L.R.E (Sistema de Libertaçāo Rápida de Emergência)

S.L.R.E (Sistema de Libertaçāo Rápida de Emergência) é um mecanismo para o pessoal de emergência remover as almofadas laterais.

Para remover uma almofada lateral numa emergência, corte ou desaperte a correia do queixo primeiro. Enquanto segura o capacete firmemente para que a cabeça do condutor não se move, retire a aba de emergência (Desenho 1) e puxe-a na direção indicada no Desenho 2. (Se a proteção do queixo estiver instalada, ela deve ser removida antes de usar a aba de emergência.)

Puxar a aba de emergência libera os fechos e permite que uma almofada lateral seja puxada através do fundo do capacete enquanto ainda está na cabeça do condutor. Repita o mesmo procedimento para remover o outro lado.

Certifique-se de que segura o capacete firmemente e toma o máximo cuidado para não mover a cabeça do condutor enquanto remove as almofadas laterais.



1. Asegúrese de sujetar firmemente el casco con su mano cuando saque las almohadillas de mejilla.
2. Use solamente almohadillas de mejilla originales SHOEI y nunca use piezas que no sean SHOEI.

1. Certifique-se de segurar o capacete com firmeza ao puxar as almofadas laterais.
2. Use apenas almofadas laterais originais SHOEI e nunca use peças não-SHOEI.

ADVERTENCIA

1. Nunca tire de la banda de emergencia durante la conducción.
2. No use el sistema de liberación rápida de emergencia cuando retire una almohadilla de mejilla para el mantenimiento.

EMERGENCY USE ONLY
PULL RED TAB AND REMOVE CHEEK PAD

Nunca retire estas pegatinas de un casco.
Nunca descole esses adesivos de um capacete.

Español

ADVERTENCIA

1. Antes del uso, compruebe que los ganchos de la pantalla y sus engranajes encajan firmemente.
2. Asegúrese de llevar siempre la almohadilla craneal, las almohadillas de mejilla y las fundas de correa al usar el casco.
3. Al limpiar o cuidar el casco y la pantalla, no utilice ninguna de las sustancias siguientes: agua caliente a más de 40 °C; agua salada; cualquier detergente ácido o alcalino; bencina, diluyente, gasolina u otros disolventes orgánicos; limpiacristales o cualquier otro limpiador que contenga disolventes orgánicos. Si se usa alguna de estas sustancias, la naturaleza química del casco se puede alterar y la seguridad se verá afectada.
4. En caso de que queden insectos pegados al casco durante la conducción y se dejen en esa posición, la superficie del casco se puede corroer. Estos se deberán eliminar inmediatamente.
5. Asegúrese de usar piezas originales SHOEI al reemplazar la pantalla, la visera parasol o las piezas interiores.

Português

ATENÇÃO

1. Antes da utilização, garantir que os mecanismos e ganchos da viseira encaixam bem.
2. Certifique-se de que usa sempre a almofada central, as almofadas laterais e a proteção da correia do queixo quando usa o capacete.
3. Para a limpeza e conservação do capacete e da viseira, não utilizar nenhum dos seguintes produtos de limpeza: água quente acima de 40 °C; água salgada; qualquer detergente ácido ou alcalino; benzina, diluiente, gasolina ou outros solventes orgânicos; limpacrystales ou qualquer outro limpador que contenha disolventes orgânicos. A utilização de qualquer um destes produtos poderá alterar a estrutura química do capacete, diminuindo a segurança.
4. Se os insetos colados ao capacete durante a condução não forem retirados, a superfície do capacete pode ficar corroída. Devem ser removidos prontamente.
5. Utilizar apenas componentes genuínos da SHOEI para substituir a viseira, a viseira de sol, ou os componentes interiores.

Español

Lista de piezas

Las piezas opcionales siguientes están disponibles para la reparación o el reemplazo.

Para reemplazar las piezas, lea el manual de instrucciones suministrado con la pieza respectiva.

- Pantalla CNS-1
- 2 placas base de la pantalla CNS-1 (derecha e izquierda)
- Tornillos Q.R.S.A.
- 2 placas base de la pantalla CNS-1 y juego de tornillos
- Visera parasol QSV-2
- Lente PINLOCK® EVO (DKS301)
- Entrada de aire superior
- Salida de aire superior (derecha e izquierda)
- Barbillera
- Deflector de respiración
- Almohadilla craneal
- Almohadillas de mejilla (derecha e izquierda)
- Fundas de correa (derecha e izquierda)
- Acolchados de oreja (derecho e izquierdo)

Português

Lista de Componentes

Estes componentes opcionais estão disponíveis para reparação ou substituição.

Para substituir os componentes, leia o manual de instruções incluído na respetiva embalagem.

- Viseira CNS-1
- Placas da Base da Viseira2 CNS-1 (direita e esquerda)
- Parafusos Q.R.S.A.
- Placas da Base da Viseira2 CNS-1 & Conjunto de Parafusos
- Viseira de Sol QSV-2
- Lente PINLOCK® EVO (DKS301)
- Entrada de Ar Superior
- Saída de Ar Superior (direita e esquerda)
- Proteção do queixo
- Proteção do Respiradouro
- Almofada Central
- Almofadas Laterais (direita e esquerda)
- Proteções da Correia do queixo (direita e esquerda)
- Almofadas para Orelhas (direita e esquerda)

Ελληνικά

Διαβάστε πρώτα τις ακόλουθες οδηγίες

Έλεγχος του περιεχομένου συσκευασίας

Περιγραφή των στοιχείων του κράνους

Επιρίνιο

Χρήση λαδιού σιλικόνης

Κάλυμμα σαγονιού

Ζελατίνα CNS-1

Σημαντική Ειδοποίηση σχετικά με τη Χρήση της Ζελατίνας CNS-1

Ρύθμιση της ζελατίνας τύπου CNS-1

Ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2

Σημαντική Ειδοποίηση σχετικά με τη Χρήση της Ζελατίνας Προστασίας από τον Ήλιο QSV-2

Ζελατίνα PINLOCK® EVO

Εργαλείο για Σέρβις

Αντικατάσταση των Εσωτερικών Εξαρτημάτων

Αφαίρεση των εσωτερικών στοιχείων

Μαξιλαράκια στα αυτιά

Τοποθέτηση εσωτερικών στοιχείων

Σημαντικό σημείωμα σχετικά με τη χρήση των εσωτερικών στοιχείων

Κατά την εγκατάσταση της ενδοεπικοινωνίας

E.Q.R.S. (Σύστημα Ταχείας Απελευθέρωσης Έκτακτης Ανάγκης)

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Λίστα των στοιχείων του κράνους

Polski

Przeczytaj to najpierw

87

Potwierdź zapakowane pozycje

88

Opis części

89

Osłona ust

90

Używanie oleju silikonowego

90

Osłona szczęki

91

Osłona CNS-1

92 - 93

Ważna informacja dotycząca osłony CNS-1

94 - 95

Regulacja osłony CNS-1

96 - 97

Osłona przeciwsłoneczna QSV-2

98 - 99

Ważne uwagi dotyczące obchodzenia się z osłoną przeciwsloneczną QSV-2

100 - 101

Wkładka PINLOCK® EVO

102

Narzędzie serwisowe

102

Wymiana części wewnętrznych

103

Wymiananie części wewnętrznych

104 - 105

Wkładki uszne

105

Wkładanie części wewnętrznych

106 - 107

Ważna informacja dotycząca części wewnętrznych

108

Podczas instalacji interkomu

109 - 110

E.Q.R.S. (ang. Emergency Quick Release System – awaryjny system szybkiego odpinania)

111

OSTRZEŻENIE

112

Wykaz części

113

Ελληνικά

Διαβάστε πρώτα τις ακόλουθες οδηγίες

Αυτό το προϊόν είναι ένα κράνος μηχανής.

Μην το χρησιμοποιείτε για άλλο σκοπό εκτός από την οδήγηση μηχανής. Σε περίπτωση χρήσης του κράνους για άλλο σκοπό, ενδέχεται να μην προσφέρει αρκετή προστασία σε περίπτωση ατυχήματος.

Κανένα κράνος δεν προστατεύει τον οδηγό από όλους τους προβλέψιμους κινδύνους κατά την οδήγηση με υψηλή ή χαμηλή ταχύτητα.

Για να παρέχει μεγίστη προστασία του κράνους, το κράνος πρέπει να εφαρμόζει αστά και το σύστημα συγκρότησης του κράνους στο κεφάλι πρέπει να δεδει καλά κάτω από το ασγάνι. Το κράνος πρέπει να εφαρμόζει καλά στο κεφάλι και ταυτόχρονα να έχει τη δυνατότητα να περιστραφεί. Εάν το κράνος σας είναι πολύ μεγάλο, μπορεί να γλιστρήσει στο κεφάλι σας ενώ οδηγείτε με αποτέλεσμα το κράνος σας να εμποδίσει την όρασή σας ή να αφαρεθεί σε ένα ατύχημα με αποτέλεσμα προσωπικού τραυματισμού ή θάνατο. Για να μάθετε να φοράτε σωστά το κράνος και να το ασφαλίσετε, διαβάστε τα βιβλιαράκι «Η σωστή χρήση του κράνους» που θα βρείτε μαζί με τη συσκευασία του κράνους.

Το περιεχόμενο του περιγράφεται στις παρούσες οδηγίες χρήσης υπόκειται σε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

Οι απεικόνισεις στις παρούσες οδηγίες χρήσης ενδέχεται να διαφέρουν από το προϊόν στην πραγματικότητα.

Τα πνευματικά δικαιώματα για τις παρούσες οδηγίες χρήσης ανήκουν στην εταιρία SHOEI CO., LTD. Απαγορεύεται αυστηρά η ανατύπωση και η αντιγραφή τους χωρίς γραπτή άδεια.

Δεξιά | Αριστερά
Prawa | Lewa



Οι όροι «δεξιά» και «αριστερό» χρησιμοποιούνται βάσει της οπτικής γωνίας του αναβάτη ο οποίος φοράει το κράνος.

Pojęcia „z prawej” i „z lewej” strony uzyte w instrukcji nalezy rozumieć z punktu widzenia kierowcy noszącego kask.

Polski

Przeczytaj to najpierw

Opisany tu produkt jest kaskiem motocyklowym.

Nie używaj go do żadnych innych czynności poza jazdą motocyklem. Używanie kasku do innego celu może nie zapewnić dostatecznej ochrony w razie wypadku.

Żaden kask nie jest w stanie ochronić przed wszelkimi możliwymi rodzajami uderzeń przy niskich i wysokich szybkościach.

Warunkiem maksymalnej ochrony głowy jest poprawne dopasowanie kasku i prawidłowe zamknięcie systemu mocującego kask pod podbródkiem. Prawidłowo włożony na głowę kask powinien zapewniać dostateczne pole widzenia na boki. Jeśli kask jest za duży, może przesuwać się na głowie podczas jazdy, powodując zasłanianie widoku, lub też spaść podczas wypadku, prowadząc do obrażeń ciała lub śmierci. Aby nauczyć się poprawnie nosić i zabezpieczyć kask, zapoznaj się z broszurką „Prawidłowe użycie kasku”, znajdującą się w opakowaniu razem z kaskiem.

Zastrzegamy sobie prawo do zmian w treści niniejszej instrukcji bez wcześniejszego powiadomienia.

Ilustracje zawarte w instrukcji mogą się różnić od rzeczywistego produktu.

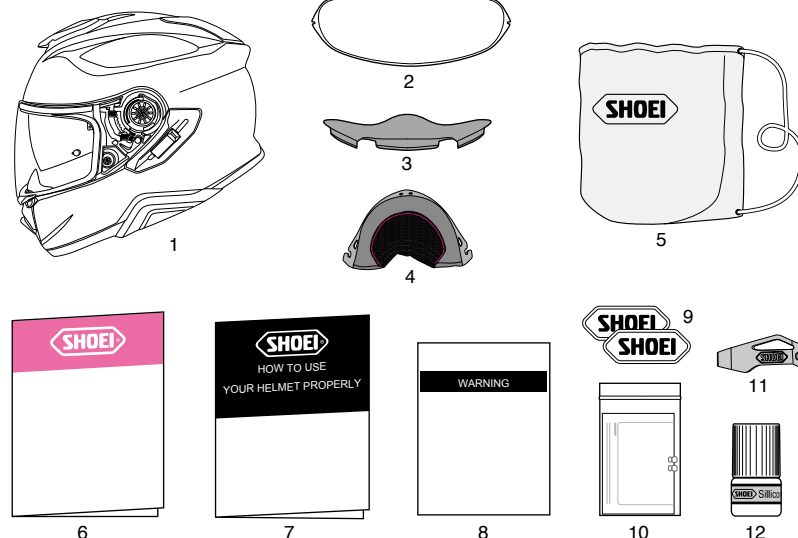
Właścicielem praw autorskich do niniejszej instrukcji jest firma SHOEI CO., LTD. Powielanie i kopiowanie niniejszej instrukcji bez uprzedniej pisemnej zgody jest zabronione.

Ελληνικά

Έλεγχος του περιεχομένου συσκευασίας

Μόλις ανοίξετε τη συσκευασία βεβαιωθείτε ότι συμπεριλαμβάνονται όλα τα στοιχεία και εξαρτήματα.

1. Κράνος
2. Ζελατίνα PINLOCK® EVO
3. Επιρίνιο
4. Κάλυμμα σαγονιού
5. Θήκη κράνους
6. Οδηγίες χρήσεως
7. «Η σωστή χρήση του κράνους»
8. Προειδοποιητικό αυτοκόλλητο (Ετικέτα E-3: για Προϊόντα ECE R22)
9. Αυτοκόλλητα με το σήμα κατατεθέν της SHOEI (2)
10. Προβολή PINLOCK®
11. Εργαλείο για ζερβίς
12. Λάδι σιλικόνης



Συνιστάται να κρατήσετε το κουτί συσκευασίας και το υλικό συσκευασίας, σε περίπτωση που επιθυμείτε να αποστείλετε το κράνος ή στοιχεία του κράνους για επισκευή. Σε περίπτωση που θέλετε να διαθέσετε αυτά τα υλικά, παρακαλούμε να ακολουθήσετε τους αντίστοιχους νόμους και προδιαγραφές.

Polski

Potwierdź zapakowane pozycje

Po otwarciu pudełka sprawdź, czy zawiera ono wszystkie części i akcesoria.

1. Kask
2. Wkładka PINLOCK® EVO
3. Osłona ust
4. Osłona szczęki
5. Torba na kask
6. Instrukcja użytkowania
7. „Prawidłowe użycie kasku”
8. Naklejka ostrzegawcza (etykieta E-3: dla produktów ECE R22)
9. Naklejane logo SHOEI (2)
10. Wkładka PINLOCK®
11. Narzędzie serwisowe
12. Olej silikonowy

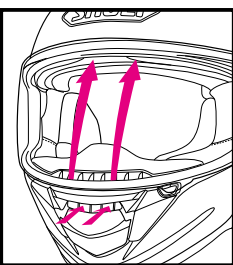
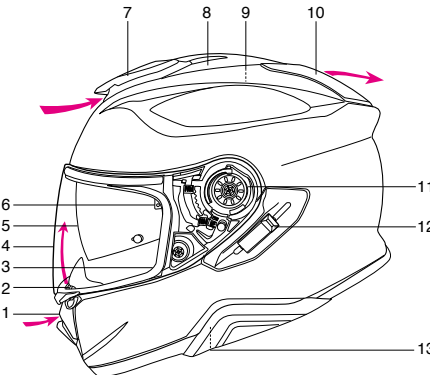


Zalecamy zachowanie pudełka i zawartych w nim materiałów ochronnych na wypadek konieczności odesłania produktu lub jego części do naprawy. Jeżeli chcesz usunąć te materiały, zastosuj się do obowiązujących przepisów.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Περιγραφή των στοιχείων του κράνους

- Κάτω εισαγωγή αέρα
- Σύστημα εξαερισμού κατά του θαμπώματος της ζελατίνας
- Μοχλός Κλειδώματος Ζελατίνας Προστασίας από τον Ήλιο
- Ζελατίνα CNS-1
- Ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2
- Θήκη ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο
- Πάνω εισαγωγή αέρα
- Σκελετός κράνους
- Αντικραδασμική επένδυση
- Άνω εισαγωγή αέρα
- Βάση ζελατίνας
- Μοχλός ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο
- Υποστάγωνο



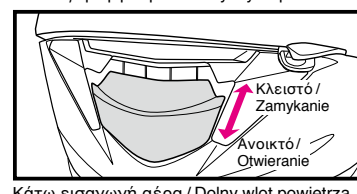
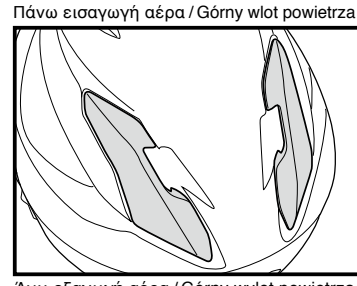
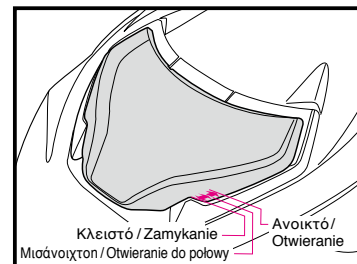
Σύστημα εξαερισμού κατά του θαμπώματος της ζελατίνας
System wentylacyjny zapobiegający zaparowaniu

! Οι ανοιχτοί αεραγωγοί του κράνους έχουν ως αποτέλεσμα την αύξηση της έντασης των θορύβων.

Polski

Opis części

- Dolny wlot powietrza
- System wentylacyjny zapobiegający zaparowaniu
- Dźwignia blokowania osłony przeciwsloneczne
- Osłona CNS-1
- Osłona przeciwsloneczna QSV-2
- Uchwyt osłony przeciwslonecznej
- Górny wlot powietrza
- Skorupa
- Wkładka absorbująca siłę uderzenia
- Górny wylot powietrza
- Podstawa osłony
- Dźwignia osłony przeciwslonecznej
- Pasek na podbródek



! Otwarcie otworów wentylacyjnych kasku może zwiększyć poziom hałasu.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Επιρίνιο

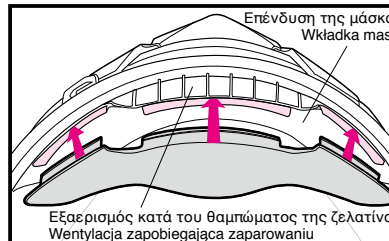
To επιρίνιο μειώνει το θόλωμα της ζελατίνας που οπαί προκαλείται από τα χώρα. Για να το τοποθετήσετε, ακολουθήστε τα εξής βήματα.

Τοποθέτηση του επιρίνιου

Όπως απεικονίζεται στην εικόνα, εισαγάγετε το επιρίνιο στο κενό ανάμεσα στον εξαερισμό κατά του θαμπώματος της ζελατίνας και την επένδυση της μάσκας. Αφού τοποθετήσετε το επιρίνιο, βεβαιωθείτε ότι είναι καλά στερεωμένο.

Αφίρεση του επιρίνιου

Τραβήξτε το επιρίνιο από το κενό ανάμεσα στον εξαερισμό κατά του θαμπώματος της ζελατίνας και την αντικραδασμική επένδυση. Καθώς τραβάτε το επιρίνιο, ενδέχεται να βγάλετε και το πάσι μέρος του πλαισίου. Στην περίπτωση αυτή, πάστε το πλαίσιο με τα δύο δάχτυλα και επαναφέρετε το στη θέση του.



! Μη κουβαλάτε ή κρατάτε το κράνος από το επιρίνιο. Το επιρίνιο κινδυνεύει να βγει και να πέσει το κράνος.

Polski

Osłona ust

Osłona ust redukuje stopień zaparowania szybki wydychaną parą wodną.

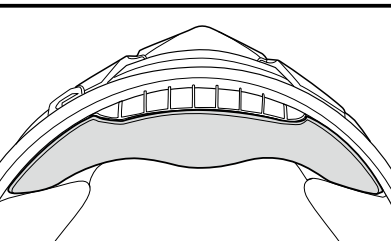
Aby założyć osłonę ust, wykonaj opisane niżej czynności.

Zakładanie osłony ust

W sposob pokazany na rysunku włożyć osłonę ust w szczele między wentylacją zapobiegającą zaparowaniu, a wkładką maski. Po zainstalowaniu osłony ust sprawdź, czy jest dobrze zamocowana.

Zdejmowanie osłony ust

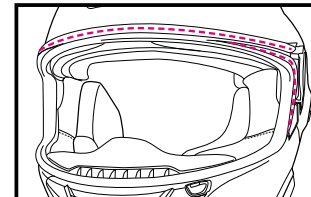
Wyciągnij osłonę ust ze szczele między wentylacją zapobiegającą parowaniu, a wkładką absorbującą siłę uderzenia. Przy wyciąganiu osłony ust może się odłączyć tylna część zawijki wizjera. Jeżeli tak się stanie, chwyć zawijkę wizjera między kciuki i palec wskazujący i wcisnij ją z powrotem na miejsce.



! Nie noś i nie trzymaj kasku za osłonę ust. Osłona ust może się oderwać i kask może upaść na ziemię.

Χρήση λαδιού σιλικόνης

Για να εφαρμόζει καλύτερα η ζελατίνα κατά το κλείσιμο, χρησιμοποιήστε το λάδι σιλικόνης, που θα βρείτε στη συσκευασία, για εφαρμογή στο πλαίσιο της ζελατίνας. Απομακρύνετε ενδέχομενες ακαθαρσίες ή σκόνες, έπειτα απλώστε μία μικρή ποσότητα του λαδιού στα σημεία που αναδεικνύονται στην εικόνα. Σκουπίστε το λάδι που περισσεύει. Εάν το λάδι σιλικόνης έλθει σε επαφή με τη ζελατίνα, ενδέχεται να αφήσει λεκέδες και να μειώσει την ορατότητά σας. Ελέγχετε το βαθμό λίπανσης σε τακτικά διαστήματα.



Używanie oleju silikonowego

Aby lepiej uszczelnić osłonę, nanieś dołączony olej silikonowy na zawijkę. Najpierw dokładnie usuń zanieczyszczenia i pył, a następnie nanieś niewielką ilość oleju na odpowiednią część w sposób pokazany na rysunku. Zetrzyj nadmiar oleju. Jeśli olej silikonowy pobrzuje osłonę, może to ograniczać pole widzenia. Regularnie sprawdzaj, czy elementy są dobrze nasmarowane.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Κάλυμμα σαγονιού

Το κάλυμμα σαγονιού μειώνει τον αέρα που εισφέρει και τον θόρυβο που εισχωρεί από το κάτω μέρος του κράνους, στο σημείο του υποσάγαμανου. Το κάλυμμα σαγονιού είναι αφαιρούμενο. Το κάλυμμα σαγονιού μπορεί να αφαιρεθεί ή να τοποθετηθεί ακλούθωντας τα παρακάτω βήματα.

Αφίρεση του καλύμματος σαγονιού

Από το μπράτσο πλαϊνού μαξιλαριού, τραβήξτε προς τα έξω τις εσοχές που βρίσκονται κοντά και στα δύο άκρα της βάσης. Μην το στρίβετε ή το τραβάτε με πολλή δύναμη, διαφορετικά η εσοχή της βάσης ενδέχεται να υποστεί βλάβη.

Τοποθέτηση του καλύμματος σαγονιού

Τοποθετήστε τα μαξιλαράκια για τα μάγουλα πριν τοποθετήσετε το κάλυμμα σαγονιού. Περιστρέψτε το κάτω πλαίσιο προς τα πάνω, στερεώστε σταθερά την εσοχή της βάσης (A) στην προεξοχή του μπράτσου πλαϊνού μαξιλαριού όπως στην Εικόνα 1. Τοποθετήστε τη βάση μεταξύ του σκελετού κράνους και της αντικραδασμικής επένδυσης από τη μία πλευρά στην άλλη. Στερεώστε την εσοχή βάσης στην προεξοχή του άλλου άκρου του καλύμματος σαγονιού (Εικόνα 2). Μετά την τοποθέτηση, επιβεβαιώστε ότι το κάλυμμα σαγονιού είναι τοποθετημένο όπως στην Εικόνα 3.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

1. Με το κάλυμμα σαγονιού τοποθετημένο, ο ήχος από κοντινά οχήματα θα μειωθεί. Λάβετε υπόψη σας αυτό κατά την οδήγηση.
2. Μη κουβαλάτε ή κρατάτε το κράνος από το κάλυμμα σαγονιού. Το κάλυμμα σαγονιού κινδυνεύει να βγει και να πέσει το κράνος.

Polski

Osłona szczęki

Osłona szczęki redukuje turbulencje powietrza i odgłos pędu w strefie podbródkowej kasku. Osłona szczęki jest odpinana. Osłonę szczęki można zdjąć lub zamontować w opisany niżej sposób.

Zdejmowanie osłony szczęki

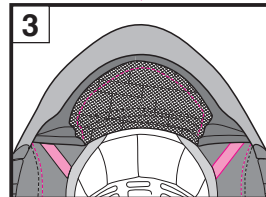
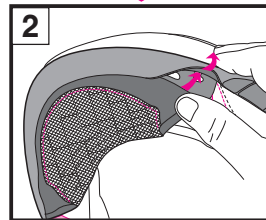
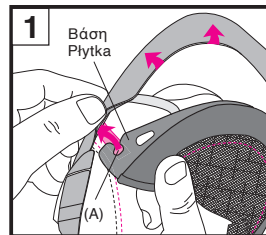
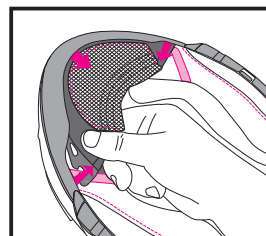
Wyciągnij wypusty z uchwytów wkładki policzkowej znajdującej się przy obydwu końcach płytka. Nie skręcaj ani nie ciągnij za mocno, w przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia wpustu płytki.

Zakładanie osłony szczęki

Przed zainstalowaniem osłony szczęki zainstaluj wkładki policzkowe. Odwracając dolną zawijkę zamocuj wlot wstępny płytki (A) w zgrubieniu przedniego uchwytu wkładki policzkowej, zgodnie z rysunkiem 1. Włóz płytka pomiędzy skorupą, a wkładką absorbującą się uderzenia z jednej strony na drugą. Zamocuj wstępny płytki w zgrubieniu drugiego końca osłony szczęki (rysunek 2). Po zakończeniu instalacji sprawdź, czy osłona szczęki jest zamontowana jak na rysunku 3.

OSTRZEŻENIE

1. Przy założonej osłonie szczęki odgłosy powodowane przez inne pojazdy będą cichsze. Należy o tym pamiętać podczas jazdy.
2. Nie noś i nie trzymaj kasku za osłonę szczęki. Osłona szczęki może się oderwać i kask może upaść na ziemię.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Ζελατίνα CNS-1

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ Κατά την πρώτη χρήση της ζελατίνας μετά την αγορά, αφαιρέστε την προστατευτική μεμβράνη.

Εάν κατεβάστε εντελώς τη ζελατίνα CNS-1, η προεξοχή της ζελατίνας θα κουμπώσει με το άγκιστρο. Συνιστάται η χρήση της ζελατίνας στη θέση αυτή κατά την οδήγηση της μοτοσικλέτας σας (Εικόνα A).

Ελαφρώς ανοικτή θέση

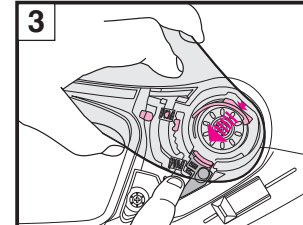
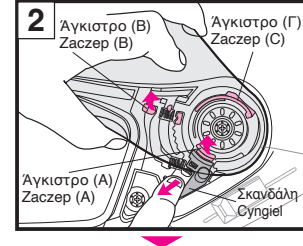
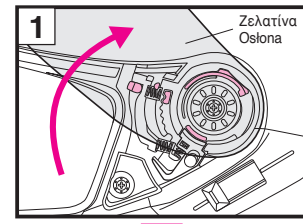
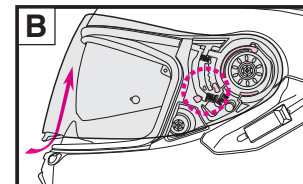
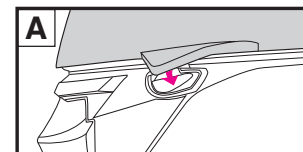
Όταν η ζελατίνα έχει θαμπώσει, το θάμπωμα μπορεί να αφαιρεθεί ρυθμίζοντας τη ζελατίνα σε ελαφρώς ανοικτή θέση όπως στην Εικόνα B και οδηγώντας τη μοτοσικλέτα με χαμηλή ταχύτητα έτοιμη ώστε να κυκλοφορήσει ο αέρας μέσα στο κράνος.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Μην οδηγείτε με τη ζελατίνα σε ελαφρώς ανοικτή θέση με υψηλή ταχύτητα. Η ζελατίνα μπορεί να ανοίξει ξαφνικά, κάτιο το οποίο είναι πολύ επικίνδυνο.

Αφίρεση της ζελατίνας CNS-1

1. Ανοίξτε τη ζελατίνα στην εντελώς ανοιχτή θέση όπως στην Εικόνα 1.
2. Ανασηκώστε τη ζελατίνα τραβώντας μια σκανδάλη προς τα κάτω άγκιστρα (A) και (B) όπως στην Εικόνα 2. Στη συνέχεια, αφαιρέστε μια ζελατίνα που κινείται στο άγκιστρο (Γ) σε μια προς την κατεύθυνση του βέλους όπως στην Εικόνα 3.
3. Κάντε το με τον ίδιο τρόπο για την άλλη πλευρά.



Polski

Osłona CNS-1

Przed pierwszym użyciem osłony po zakupie nowego kasku zdejmij z osłony folię ochronną.

Po opuszczeniu osłony CNS-1 do końca język osłony chwyci haczyk. Zalecamy używanie osłony w tej pozycji podczas jazdy motocyklem (rysunek A).

Pozycja nieznacznego otwarcia

Kiedy osłona jest zagnięta, mgła może zostać usunięta poprzez ustawienie osłony w pozycji nieznacznego otwarcia, jak na rysunku B i przejechanie motocyklem z małą prędkością, aby wymusić cyrkulację powietrza wewnętrz kasku.

OSTRZEŻENIE

Nie jedź z dużą prędkością przy osłonie ustawionej w pozycji nieznacznego otwarcia. Osłona może niespodziewanie całkowicie się otworzyć, co może być powodem bardzo niebezpiecznych sytuacji.

Zdejmowanie osłony CNS-1

1. Ustaw osłonę w położenie całkowitego otwarcia, jak na rysunku 1.
2. Podnieś osłonę pociągając do dołu cyngiel i zwolnij zaczepy (A) i (B), zgodnie z rysunkiem 2. Następnie zdejmij ruchomy zaczep osłony (C) w kierunku wskazanym strzałką, zgodnie z rysunkiem 3.
3. W analogiczny sposób postąpić po drugiej stronie.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Τοποθέτηση της Ζελατίνας CNS-1

- Ρυθμίστε μια ζελατίνα σε πλήρης ανοικτή θέση και τοποθετήστε τη ζελατίνα του άγκιστρου (Γ) όπως στην Εικόνα 4.
- Πάτε στις περιοχές με βέλη μιας ζελατίνας που υποδεικνύονται στην Εικόνα 5 μέχρι να ασφαλίσει. Στη συνέχεια, τοποθετήστε τα άγκιστρα (Α) και (Β) καλά στις θέσεις που υποδεικνύονται στην Εικόνα 6.
- Κάντε το με τον ίδιο τρόπο για την άλλη πλευρά.
- Ανοιξτε και κλείστε μια ζελατίνα μερικές φορές και βεβαιωθείτε ότι όλα τα άγκιστρα είναι στερεωμένα με ασφάλεια.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Αν το άγκιστρο και το γρανάζ δεν έχουν στερεωθεί καλά στη βάση της ζελατίνας, η ζελατίνα κινδυνεύει να αποσπαστεί κατά την οδήγηση, προκαλώντας απρόσμενο ατύχημα. Έπειτα από την τοποθέτηση της ζελατίνας CNS-1, ανοιγοκλείστε τη μερικές φορές για να επιβεβαιώσετε ότι το άγκιστρο και το γρανάζ εφαρμόζουν σταθερά. Επιβεβαιώστε, με τη ζελατίνα κλειστή, ότι τη προεξοχή της ζελατίνας έχει κουμπώσει καλά με το άγκιστρο.

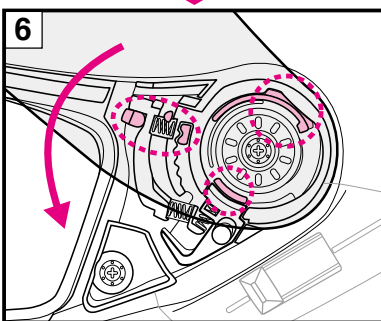
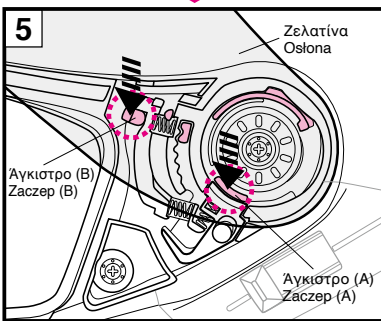
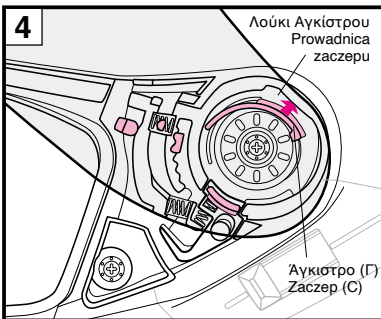
Polski

Zakładanie osłony CNS-1

- Ustaw osłonę w pozycji całkowitego otwarcia i włożyć zaczep osłony (C) jak na rysunku 4.
- Naciśnij obszary osłony wskazane strzałkami na rysunku 5, aż do usłyszenia kliknięcia. Włożyć pewnie zaczepy (A) i (B) w pozycje wskazane na rysunku 6.
- W analogyczny sposób postąpój po drugiej stronie.
- Otwórz i zamknij oslonę kilka razy i upewnij się, że wszystkie zaczepy są dobrze zamocowane.

OSTRZEŻENIE

Jeżeli zaczep i zębata nie zostaną poprawnie zamocowane w podstawie osłony, to osłona może się odlączyć w czasie jazdy i spowodować wypadek. Po założeniu osłony CNS-1 otwórz i zamknij ją kilka razy, aby upewnić się, że zaczep i zębata są poprawnie zamocowane. Przy całkowicie zamkniętej osłonie upewnij się, że zatrzasz osłony jest zablokowany przez zaczep.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Διαβάστε προσεκτικά τις οδηγίες και τις προειδοποιήσεις στο εγχειρίδιο οδηγών χρήσης πριν από τη χρήση αυτής της ζελατίνας προσώπου. Είναι δική σας ευθύνη να διαφραγμάσετε ότι τη χρήση αυτής της ζελατίνας προσώπου συμμορφώνεται με κάθε κρατική ή τοπική νομοθεσία.

• Ο συντελεστής φωτοερατότητας που παρέχουν οι ζελατίνες τύπου Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition ή Half Tinted είναι κατώτερος του απαιτούμενου ECE R22/05. Για το λόγο αυτού, οι ζελατίνες αυτές δεν διαθέτουν έγκριση τύπου. Ωστόσο, όταν χρησιμοποιούνται σε μακριά ταξίδια με δυνατό φως ήλιου, ενδέχεται να ξεκουράσουν τα μάτια σας καλύτερα, σε σύγκριση με μάλις ζελατίνες που έχουν τάριψη την έγκριση τύπου.

• Οι ζελατίνες προσώπου μειώνουν τη διαπερατότητα του φωτός και μπορεί να πρέπεις στην άρση του αναβάτη σε ορισμένες περιπτώσεις αμέναντας την πιθανότητα σύγκρουσης με αποτέλεσμα τραυματισμού ή θάνατο.

• Μην χρησιμοποιείτε ποτέ μια φιμέ ζελατίνα προσώπου τη νύχτα ή σε σκοτεινές ή χαμηλής ορατότητας συνθήκες. Αυτή η ζελατίνα προσώπου προορίζεται μόνο για χρήση στο φως της ημέρας.

• Μην χρησιμοποιείτε μια φιμέ ζελατίνα ενώ χρησιμοποιείτε οποιοδήποτε άλλο πρόσιμο που μειώνει τη διαπερατότητα του φωτός, όπως γυαλιά ήλιου ή εσωτερική ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο ενώ κράνους.

• Η χρήση της αντιθαμβωτική ζελατίνας PINLOCK®/Ζελατίνα PINLOCK® EVO μαζί με τέτοιες ζελατίνες μειώνει τον συντελεστή φωτοερατότητας κατά ένα ανώτατο ποσοστό των 10%.

Η ταυτόχρονη χρήση της σκούρας ζελατίνας και της εσωτερικής ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο στις ΗΠΑ, δεν πληρού τις προδιαγραφές φωτοερατότητας, ο συντελεστής της οποίας ανέρχεται σε VESC-8®. Μη χρησιμοποιείτε τη σκούρα ζελατίνα στο κράνος σας όταν η χρήση της δεν πληρού τον συντελεστή φωτοερατότητας VESC-8®. Σε αντίθετη περίπτωση, η περιορισμένη ορατότητα λόγω χρήσης της σκούρας ζελατίνας ενδέχεται να προκαλέσει σοβαρά τραυματισμό ή θάνατο.

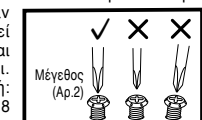
ΣΗΜΕΙΩΣΗ:

VESC-8: Η Οδηγία Αρ.8 της Επιτροπής για την ασφάλεια κατά τη χρήση εξοπλισμού οχημάτων, σχετικά με την οπτική προστασία των δικυκλιστών.

Οι κανόνες αυτοί εφαρμόζονται στις 36 πόλεις των ΗΠΑ, στα οποία ισχεί ο νόμος οπτικής προστασίας δικυκλιστών.

Σημαντική Ειδοποίηση σχετικά με τη Χρήση της Ζελατίνας CNS-1

- Ακαθαρίσεις και γρατσουνιές στη ζελατίνα ενδέχεται να εμποδίσουν την ορατότητα κατά την οδήγηση και να είναι πολύ επικίνδυνο. Σε περίπτωση που η ζελατίνα CNS-1 λειρωθεί ή γδαρθεί, σταματήστε αμέσως τη χρήση της. Αφαιρέστε τη ζελατίνα, και καθαρίστε τη ή προβείτε στην αντικατάστασή της.
- Καθαρίστε τη ζελατίνα CNS-1 με διάλυμα ήπιου, ουδέτερου σαπουνιού και νερού. Ξεπλύνετε με ακέτο νερό και στεγνώνετε τη με μαλακό πανί. Μη χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα καθαριστικά προϊόντα: ζεστό νερό άνω των 40°C, αλατόνερο, ζέινα ή αλακαλικά απορρυπαντικά, βενζίνη, διαλυτικά, γκαζολίνη ή άλλους οργανικούς διαλύτες, καθαριστικό τζιμών, ή κάθε απορρυπαντικό που περιέχει οργανικούς διαλύτες. Σε περίπτωση χρήσης τέτοιων απορρυπαντικών υπάρχει κίνδυνος αλλοίωσης της χημικής σύστασης της ζελατίνας, και ενδέχομενη μείωσης της ασφάλειας.
- Μην οδηγείτε με θολή ζελατίνα. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την ορατότητά σας και να είναι πολύ επικίνδυνο. Σε περίπτωση που η ζελατίνα CNS-1 έχει θαμπώσει, ανοίξτε την κάτω εισαγωγή άρα για να κυλοφορήσει ο αέρας στο εσωτερικό του κράνους και να καθαρίσει το θμητώμα της ζελατίνας. Η χρήση του φακού PINLOCK® EVO είναι επίσης αποτελεσματική στο σταμάτημα του θαμπώματος.
- Χρησιμοποιείτε πάντα το γνήσιο φακό PINLOCK® EVO της SHOEI για το CNS-1. Για την τοποθέτηση του φακού PINLOCK® EVO, παρακαλούμε να διαβάσετε τις οδηγίες που περιλαμβάνονται σε αυτό.
- Αφαίρεστε την προστατευτική μεμβράνη πριν τη πρώτη χρήση της ζελατίνας.
- Αφού καθαρίσετε ή αντικαταστήσετε τις βάσεις, κλείστε τη ζελατίνα και βεβαιωθείτε ότι αγιγίζει το πλαίσιο σε όλες τις πλευρές. Εάν υπάρχει κενό ανάμεσα στη ζελατίνα και το πλαίσιο, ρυθμίστε μια θέση της βάσης και περιορίστε το κενό, επειδότην ενδέχεται να προκαλέσει έσισδο του ανέμου ή θύρωβο.
- Για βίδες σύφιλης, εφαρμόστε τα κατακόρυφα το κατασβίδιο kefaliς Phillips μεγέθους No.2 και περιστρέψτε το προσεκτικά. Εάν χρησιμοποιείται ακατάλληλο κατασβίδιο ή ηλεκτρικό κατασβίδιο, μπορεί να σπάσει η κεφαλή της βίδας. Χρησιμοποιήστε μια αυθεντική βίδα κατασκευασμένη από αλουμίνιο για αντικατάστασή της. Εάν μια βίδα έχει αριγτεί υπερβολικά ενδέχεται να σπάσει. (Συνιστώμενη ροτί: 80 CN·m ή περίπου 8 kgfcm)
- Μη κολλάτε αυτοκόλλητα ή κολλητική ταινία στο πεδίο ορατότητας της ζελατίνας.



OSTRZEŻENIE

Przed rozpoczęciem korzystania z tej osłony uważnie przeczytaj instrukcję i ostrzeżenia w instrukcji obsługi. To użytkownik odpowiada za korzystanie z tej osłony zgodnie z prawem krajowym i lokalnym.

• Współczynnik przepuszczalności światła wkładek o nazwach Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition oraz Half Tinted jest niższy od wymaganego normą ECE R22/05. W związku z tym wkładki te nie są homologowane. Jeżeli są jednak stosowane podczas długotrwałej jazdy na trasie okrążnej przy silnym nasłonecznieniu, mogą lepiej łagodzić zmęczenie oczu niż wkładki homologowane.

• Przyciemnione osłony zmniejszają przepuszczalność światła i, w pewnych okolicznościach, mogą ograniczać motocyklistę widoczność, zwiększać ryzyko wypadku prowadzącego do obrażeń ciała lub śmierci.

• Nigdy nie używaj przyciemnionej osłony nocą, w ciemności ani w warunkach słabej widoczności. Ta osłona jest przeznaczona wyłącznie do użytku w ciągu dnia.

• Nigdy nie używaj przyciemnionej osłony podczas korzystania z innego produktu ograniczającego przepuszczalność światła, jak okulary przeciwsloneczne lub wbudowana w kask osłona przeciwsloneczna.

• Jeżeli do tych wizjerów przymocowana jest Szybka niezaparowująca PINLOCK®/ Wkładka PINLOCK® EVO hamująca zaparowanie, to współczynnik przepuszczalności światła zmniejsza się maksymalnie o 10%.

Jeżeli w USA stosowana jest przyciemniona osłona wraz z osłoną przeciwsloneczną, nie są spełnione wymagania współczynnika przepuszczalności światła według normy **VESC-8***. Nie należy stosować przyciemnionej osłony kasku w sposób niezgodny z **VESC-8***. W przeciwnym razie ograniczenie widoczności wywołane przyciemnioną osłoną może doprowadzić do wypadku i ciężkich obrażeń lub śmierci.

UWAGA:

VESC-8: Vehicle Equipment Safety Commission regulation NO.8 for motorcyclist eye protection (Przepis nr 8 Komisji Bezpieczeństwa Wyposażenia Pojazdów dotyczący ochrony oczu motocyklistów) Ten przepis jest powszechnie zalecan i stosowany przez 36 stanów USA w przepisach o ochronie oczu motocyklistów.

Ważna informacja dotycząca osłony CNS-1

1. Brud i zarysowania osłony mogą ograniczać widoczność w czasie jazdy, co jest bardzo niebezpieczne! Jeżeli osłona CNS-1 jest brudna lub porysowana, natychmiast przestrai jej używać. Zdejmij i wyczysz osłonę albo wymień ją na nową.

2. Osłonę CNS-1 należy czycić wodą z delikatnym, obojętnym mydlem. Dobrze opłucz osłonę czystą wodą i wytrzyj suchą śliczeczką. **Nie używaj żadnego z poniższych środków czyszczących: gorąca woda o temperaturze powyżej 40°C, woda słona, kwasowe lub zasadowe środki czyszczące, benzyna chemiczna, rozpuszczalniki, benzyna i inne rozpuszczalniki organiczne, środki do mycia szysz i inne środki czyszczące zawierające rozpuszczalniki organiczne.** Użycie jakiegokolwiek z powyższych środków może zmienić skład chemiczny osłony i zagrozić bezpieczeństwu.

3. Nie prowadź motocykla z zaparowaną osłoną. Może to ograniczyć widoczność i być bardzo niebezpieczne. Jeżeli osłona CNS-1 jest zaparowana, otwórz dolny wlot powietrza, aby obieg powietrza w kasku usunął parę wodną z osłony. Zastosowanie wkładki PINLOCK® EVO jest również skuteczne w powstrzymywaniu parowania.

4. Zawsze używaj oryginalnej wkładki SHOEI PINLOCK® EVO do CNS-1. Aby zamontować wkładkę PINLOCK® EVO, zapoznaj się z dołączoną instrukcją.

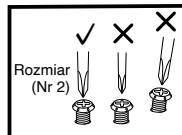
5. Przed pierwszym użyciem osłony zdejmij folię ochronną.

6. Po wyczyszczeniu lub wymianie płytek podstawy, zamknij osłonę i upewnij się, że dotyka on zawiązki wizjera ze wszystkich stron. Jeżeli między osłoną, a zawiązką wizjera jest szczelina, wyreguluj pozycję płytki podstawy i usuń szczelinę, ponieważ może być ona przyczyną przedostawiania się wiatru lub hałasu.

7. Do dokręcania wkrętów użyj śrubokręta z końcówką Phillips nr 2, który należy ustawić pionowo i ostrożnie przekręcić. Użycie śrubokręta o nieprawidłowym rozmiarze lub śrubokręta elektrycznego może spowodować uszkodzenie iba wkrętu. Do wymiany użyj oryginalnego wkrętu z aluminium. Jeżeli wkręt zostanie zbyt mocno dokręcony, może ulec uszkodzeniu.

(Zalecany moment dokręcania: 80 cN·m lub około 8 kgf·cm)

8. Nie naklejaj żadnych naklejek w polu widzenia osłony.



Ρύθμιση της ζελατίνας τύπου CNS-1

1 Ευθυγραμμίστε το κέντρο της τρύπας, η οποία βρίσκεται στην κάτω πλάκα βάσης, με το κέντρο της κάτω τρύπας για την βίδα (εικόνα 1) και σφίξτε προσωρινά τη βίδα.

2 Επειτα ευθυγραμμίστε το κέντρο της τρύπας, η οποία βρίσκεται στην πάνω πλάκα βάσης, με το κέντρο της πάνω τρύπας για τη βίδα (εικόνα 2).

Τοποθετήστε τη ροδέλα στην πλάκα βάσης και σφίξτε τη βίδα. Σφίξτε με δύναμη την κάτω βίδα για να σταθεροποιήσετε την πλάκα βάσης (εικόνα 3).

3 Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για την τοποθέτηση στην άλλη πλευρά.

4 Τοποθετήστε τη ζελατίνα. Σιγουρευτείτε ότι τα άγκιστρα εφαρμόζουν καλά στο μηχανισμό κλειδώματος.

5 Κλείστε τη ζελατίνα και σιγουρευτείτε ότι το πλαίσιο εφαρμόζει σε όλο το μήκος καλά με τη ζελατίνα.

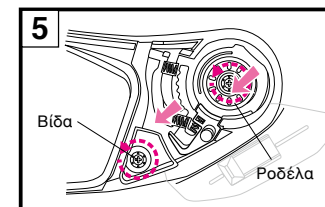
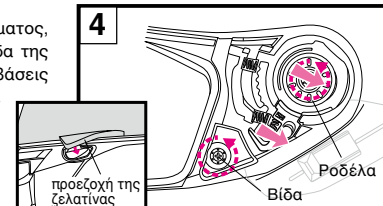
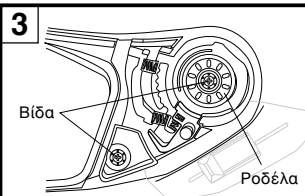
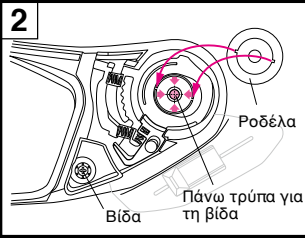
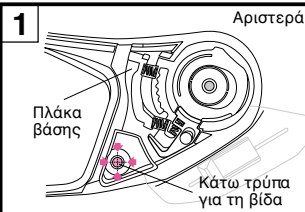
Εάν υπάρχει κενό μεταξύ ζελατίνας και πλαισίωσης παραθύρου.

Αφαιρέστε τη ζελατίνα και προσαρμόστε τη θέση της βάσης στηρίγματος σε κάθε πλευρά του κράνους. Για να κάνετε την προσαρμογή, ξεσφίξτε και τις δύο βίδες και μετακινήστε ελαφρώς τη βάση προς την κατεύθυνση που φαίνεται στην εικόνα 4. Σφίξτε τις βίδες και στερεώστε τη βάση στηρίγματος. Και πάλι, τοποθετήστε τη ζελατίνα και ελέγχετε ότι το πλαίσιο του παραθύρου εφαρμόζει απολύτως στεγανά γύρω από τη ζελατίνα. Εάν παραμένει το κενό ακόμα, ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για να προσαρμόσετε τη θέση της βάσης στηρίγματος στην άλλη πλευρά του κράνους.

Αφού προσαρμόσετε τη θέση της βάσης στηρίγματος, κλείστε τη ζελατίνα και βεβαιωθείτε ότι η γλωττίδα της ζελατίνας σφίγγεται από το γάντζο. Εάν οι βάσεις στηρίγματος δεν τοποθετηθούν ορθά, η γλωττίδα της ζελατίνας μπορεί να μην σφίγγει το γάντζο. Επίσης, βεβαιωθείτε ότι η ζελατίνα και το κέλυφος του κράνους δεν γρατσουνίζουν το ένα το άλλο κατά το άνοιγμα και το κλείσιμο.

Εάν η ζελατίνα είναι σε πάρα πολύ στενή επαφή με την πλαισίωση του παραθύρου.

Αφαιρέστε τη ζελατίνα και προσαρμόστε τις βάσεις του στηρίγματος. Ξεσφίξτε και τις δύο βίδες μιας βάσης στηρίγματος και μετακινήστε ελαφρώς τη βάση προς την κατεύθυνση που φαίνεται στην εικόνα 5. Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία και για τις δύο βάσεις στηρίγματος. Τοποθετήστε τη ζελατίνα και ελέγχετε ότι ανοίγει και κλείνει ομαλά και δεν υπάρχει κενό μεταξύ ζελατίνας και πλαισίωσης παραθύρου.



Regulacja osłony CNS-1

- 1 Ustaw środek otworu dolnej płytki podstawy równo ze środkiem dolnego otworu na śrubę (rys. 1) i dokręć śrubę tymczasowo.
- 2 Następnie ustaw środek otworu górnej płytki podstawy równo ze środkiem dolnego otworu na śrubę (rys. 2).
- 3 Umieść podkładkę na podstawie i wkręć śrubę. Dokręć dolną śrubę, aby umocować podstawę (rys. 3).
- 4 Powtórz czynności w celu założenia drugiej strony.
- 5 Załącz wizjer. Upewnij się, czy haki są pewnie zamocowane w szynach.
- 6 Zamknij wizjer i sprawdź, czy obramowanie otworu na szybę uszczelnia wizjer na całym obwodzie.

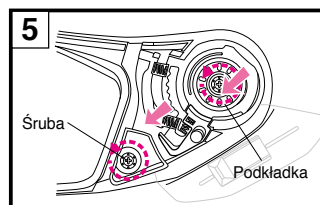
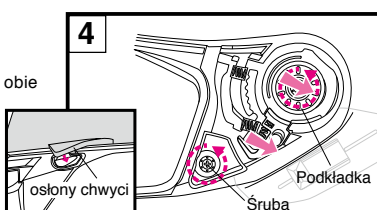
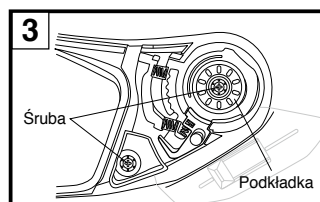
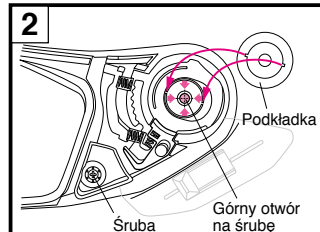
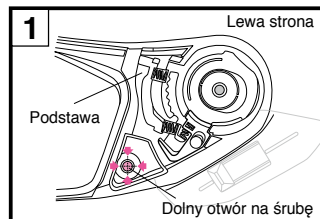
Jeżeli istnieje szczelina między wizjерem a uszczelką.

Zdejmij wizjer i ustaw pozycję płytki podstawy po każdej stronie kasku. W celu regulacji poluźnij obie śruby i przesuń płytę delikatnie w kierunku jak na rysunku 4. Wkręć śrubę i zamocuj płytę podstawy. Ponownie zamontuj wizjer i sprawdź, czy uszczelka zamknięta jest przedłużeniem wokół wizjera. Jeżeli szczelina została, powtóż postępowanie, aby ustawić położenie płyt podstawy po drugiej stronie kasku.

Po ustawieniu pozycji płyt podstawy zamknij wizjer i upewnij się, czy wieszak wizjera jest zaciśnięty haczykiem. Jeżeli płytki podstawy nie są właściwie zamontowane, wizjer może nie zacisnąć haczyka. Upewnij się także, czy wizjer i skorupa kasku nie zadrapują się wzajemnie podczas otwierania i zamknięcia.

Jeżeli wizjer ma zbyt ciasny kontakt z uszczelką.

Zdejmij wizjer i wyreguluj płytki podstawy. Poluźnij obie śruby płytki podstawy i przesuń płytę delikatnie w kierunku wskazanym na rysunku 5. Postępuj tak samo z obiema płytami podstawy. Załącz wizjer i sprawdź, czy łatwo otwiera się i zamknięta, oraz czy nie ma szczelin między wizjерem a uszczelką.



Ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2

Η ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2 μπορεί να ανοιγοκλείσει όταν οι μοχλοί κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο και στις δύο πλευρές είναι κατεβασμένοι (Εικόνα 1). Μην τραβάτε προς τα επάνω τους μοχλούς, εκτός όταν αφαιρείτε και τοποθετείτε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο. Η ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο δεν μπορεί να ανοιξει με τους μοχλούς ανεβασμένους όταν χρησιμοποιείται ένα κράνος, κάτι το οποίο είναι πολύ επικινδυνό. Μην μετακινείτε τον μοχλό της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο με τον μοχλό ασφάλτης της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο στην τραβηγμένη προς τα έξω θέση. Μπορεί να προκληθεί μηχανική βλάβη στη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο και να μην λειτουργεί αώστα.

Μπορείτε να ανοίξετε και να κλείσετε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2 σύροντας τον μοχλό στην αριστερή πλευρά του κελύφους. Για να ανοίξετε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο, τραβήξτε προς τα κάτω τον μοχλό μέχρι να σταματήσει στη θέση που φαίνεται στην Εικόνα Α. Αν η ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο δεν είναι πλήρης ανοικτή, ενδέχεται κατά τη διάρκεια της οδηγίσης να γιλοτήσει προς τα κάτω και να κλείσει απρόσδικτα λόγω κραδασμών ή άλλων φαινομένων και η ορατοτήτα σας μπορεί να παρεμποδιστεί.

Αφαίρεση της ζελατίνας για τον ήλιο QSV-2

- 1 Επιβεβαίωστε ότι οι μοχλοί κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο και στις δύο πλευρές είναι κατεβασμένοι. Όταν ο μοχλός είναι τραβηγμένος προς τα πάνω, πιέστε το προς τα κάτω όπως στην Εικόνα 1.
- 2 Κατεβάστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2 σύροντας τον μοχλό της ζελατίνας (Εικόνα 2).
- 3 Τραβήξτε προς τα επάνω τον μοχλό κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο, χρησιμοποιώντας ένα εργαλείο για σέρβις όπως στην Εικόνα 3 και για τις δύο πλευρές.
- 4 Κρατήστε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο και χρησιμοποιήστε το εργαλείο για σέρβις για να μεγαλώσετε το κενό ανάμεσα στη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο και το στήριγμά της όπως στην Εικόνα 4. Αποστάστε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο περιστρέφοντάς την προς την κατεύθυνση του βέλους στην Εικόνα 5.
- 5 Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για την άλλη πλευρά.

Osłona przeciwsloneczna QSV-2

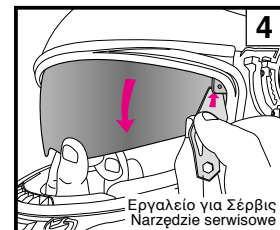
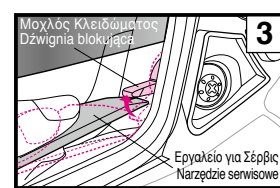
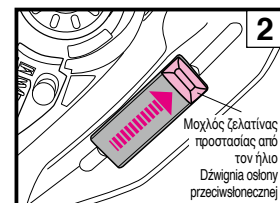
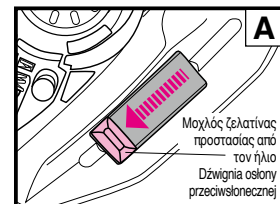
Osłona przeciwsloneczna QSV-2 może być otwierana i zamazywana, gdy dźwignie blokujące osłony przeciwslonecznej po obu stronach są opuszczone (rysunek 1).

Nie pociągaj dźwigni w góre, za wyjątkiem momentu wyjmowania i instalowania osłony przeciwslonecznej. Osłona przeciwslonecznej nie może otworzyć się przy dźwigniach ustawionych w górze w czasie używania kasku, co może być bardzo niebezpieczne. Nie poruszaj dźwignią osłony przeciwslonecznej z dźwignią blokady osłony przeciwslonecznej w pozycji wyciągniętej. Może to spowodować awarię mechaniczną osłony przeciwslonecznej, przez co osłona przeciwsloneczna może nie działać prawidłowo.

Osłonę przeciwsloneczną QSV-2 można otwierać i zamazywać przy użyciu dźwigni osłony przeciwslonecznej po lewej stronie powłoki kasku. Aby otworzyć osłonę przeciwsloneczną, pociągnij dźwignię do dół, aż zatrzyma się w położeniu pokazanym na rysunku A. Jeśli osłona przeciwsloneczna nie zostanie całkowicie otarta, może się szlizgnąć i niespodziewanie zamknąć podczas jazdy (z powodu vibracji lub innych zjawisk) i utrudnić widoczność.

Zdejmowanie osłony przeciwslonecznej QSV-2

- 1 Sprawdź, czy dźwignie blokady osłony przeciwslonecznej po obu stronach są opuszczone. Jeśli dźwignia jest podniesiona, pociągnij ją w dół jak na rysunku 1.
- 2 Opuść osłonę przeciwsloneczną QSV-2 przesuwając dźwignię osłony przeciwslonecznej (rysunek 2).
- 3 Wyciągnij dźwignię osłony przeciwslonecznej do góry za pomocą narzędzia serwisowego po obu stronach, jak na rysunku 3.
- 4 Zgodnie z rysunkiem 4 przytrzymaj osłonę przeciwsloneczną i przy pomocy narzędzi serwisowego poszerz szczebel między uchwytem osłony przeciwslonecznej a osłoną przeciwsloneczną. Odląż osłonę przeciwsloneczną, obracając ją w kierunku wskazanym przez strzałkę.
- 5 Wykonaj te same czynności po drugiej stronie.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

■ Τοποθέτηση της ζελατίνας για τον ήλιο QSV-2

1. Επιβεβαιώστε ότι οι μοχλοί κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο και στις δύο πλευρές είναι κατεβασμένοι. Όταν ο μοχλός είναι τραβηγμένος προς τα πάνω, πίεστε το προς τα κάτω όπως στην Εικόνα 5.
2. Σύρετε προς τα πάνω το μοχλό κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο, χρησιμοποιώντας ένα εργαλείο για σέρβις όπως στην Εικόνα 7 και για τις δύο πλευρές.
3. Σύρετε προς τη κυρτό μέρος ① στην κάτω άκρη της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο QSV-2 στο στήριγμά της, όπως απεικονίζεται στην Εικόνα 8. Καθώς περιστρέφετε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο προς τα πάνω, πίεστε το στρογγυλεμένο μέρος ② της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο στο στήριγμά της, μέχρι να ακούσετε τον χαρακτηριστικό χόκ ασφάλισης.
4. Ακολουθήστε την ίδια διαδικασία για την άλλη πλευρά.
5. Αφαίρεστε τυχόν δακτυλικά αποτυπώματα που απέμειναν στη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο σκουπίζοντά τη με ένα μαλακό, στεγνό πάνι.
6. Μετά την τοποθέτηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε στρώξει προς τα κάτω τους μοχλούς της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο.
7. Μετά την τοποθέτηση, βεβαιωθείτε ότι έχετε στρώξει προς τα κάτω τους μοχλούς της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο (Εικόνα 9).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

Σε περίπτωση λανθασμένης τοποθέτησης η ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο ενδέχεται να κατέβει αναπάντεχα κατά την οδήγηση και να παρεμποδίσει την ορατότητα του οδηγού. Επειτα από την τοποθέτηση της ζελατίνας για τον ήλιο QSV-2, ανεβάστε και τοπεύτε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο δεν μπορεί να ανοιξει ή να κλείσει τελείως με τους μοχλούς ανεβασμένους όταν χρησιμοποιείτε ένα κράνος. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την ορατότητα σας και να είναι πολύ επικίνδυνο. Χρησιμοποιείτε πάντα ένα κράνος με τους μοχλούς κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο κατεβασμένους.

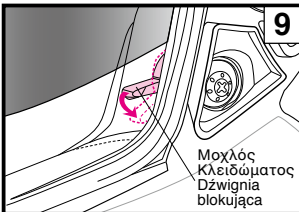
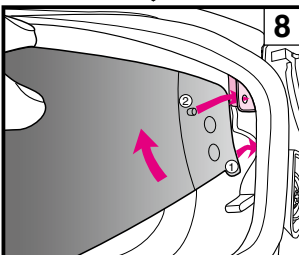
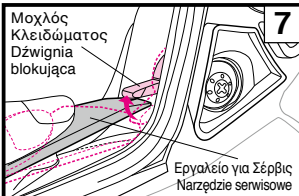
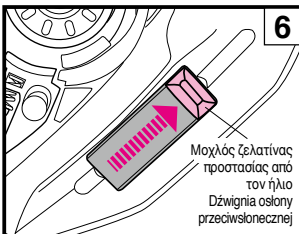
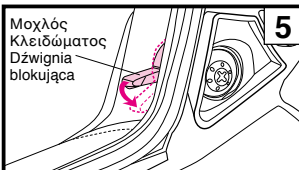
Polski

■ Zakładanie osłony przeciwslonecznej QSV-2

1. Sprawdź, czy dźwignie blokady osłony przeciwslonecznej po obu stronach są opuszczone. Jeśli dźwignia jest podniesiona, pociągnij ją w dół jak na rysunku 5.
2. Przepnij dźwignię osłony przeciwslonecznej w położenie pokazane na rysunku 6.
3. Wyciągnij dźwignię osłony przeciwslonecznej do góry za pomocą narzędzi serwisowego po obu stronach, jak na rysunku 7.
4. W sposób pokazany na rysunku 8 wprowadź wypukłą część ① przy dolnej krawędzi osłony przeciwslonecznej QSV-2 w uchwyt. Obracając osłonę przeciwsloneczną do góry, wciśnij zaokrągloną część ② osłony przeciwslonecznej w uchwyt, aby zatrzasnęła się w prawidłowym położeniu, wydając odgłos kliknięcia.
5. Wykonaj te same czynności po drugiej stronie.
6. Usuń z osłony przeciwslonecznej odciski palców miękką i suchą ścieżeczką.
7. Po zakończeniu instalacji pamiętaj, aby opuścić dźwignię osłony przeciwslonecznej (rysunek 9).

OSTRZEŻENIE

Jeżeli osłona przeciwsloneczna nie będzie poprawnie założona, może nieoczekiwanie opaść podczas jazdy i zakłócić widoczność. Po założeniu osłony przeciwslonecznej QSV-2 podnieś i opuść osłonę kilka razy, aby upewnić się, że wystająca część osłony przeciwslonecznej jest pewnie zamocowana w otworze uchwytu. Upewnij się, że między osłoną przeciwsloneczną i uchwytem nie ma luk.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Σημαντική Ειδοποίηση σχετικά με τη Χρήση της Ζελατίνας Προστασίας από τον Ήλιο QSV-2

1. Ανασηκώστε και κατεβάστε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο μ ό ν ο χρησιμοποιώντας τον μοχλό. Ποτέ μην ανασηκώστες ή κατεβάστες ζελατίνα προστασίας από τον



ήλιο απευθείας με τα χέρια σας. Αυτό μπορεί να βλάψει τον μηχανισμό ανύψωσης και κατεβάσματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο.

2. Μην τραβάτε προς τα επάνω τους μοχλούς της ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο, εκτός όταν αφαιρείτε και τοποθετείτε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο. Η ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο δεν μπορεί να ανοιξει ή να κλείσει τελείως με τους μοχλούς ανεβασμένους όταν χρησιμοποιείτε ένα κράνος. Αυτό μπορεί να εμποδίσει την ορατότητα σας και να είναι πολύ επικίνδυνο. Χρησιμοποιείτε πάντα ένα κράνος με τους μοχλούς κλειδώματος της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο κατεβασμένους.

3. Μην μετακινείτε τον μοχλό της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο με τον μοχλό ασφάλισης της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο στην τραβηγμένη προς τα έξω θέση. Μπορεί να προκληθεί μηχανική βλάβη στη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο και να μην λειτουργεί σωστά.

4. Η ζελατίνα για τον ήλιο QSV-2 έχει κατασκευαστεί αποκλειστικά για να προσφέρει σκιά και δεν προσφέρει προστασία. Μην οδηγάτε με ανοιχτή ζελατίνα, χρησιμοποιώντας αποκλειστικά τη ζελατίνα για τον ήλιο.

5. Μη χρησιμοποιείτε τη ζελατίνα για τον ήλιο ταυτόχρονα με γυαλιά ήλιου, καθώς αυτό σκοτεινίζει την όρασή σας σε επικίνδυνο βαθμό!

6. Σηκώστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο κατά τη νυχτερινή οδήγηση, όταν περνάτε από τούνελ ή άλλο σκοτεινό μέρος.

7. Ακαθαρίσεις και γρατσουνιές στη ζελατίνα ενδέχεται να εμποδίσουν την ορατότητα κατά την οδήγηση και να είναι πολύ επικίνδυνο! Σε περίπτωση που η ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2 λερωθεί ή γδαρθεί, σταματήστε αμέσως τη χρήση της. Αφαιρέστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο, και καθαρίστε τη ή αντικαταστήστε την.

8. Καθαρίστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2 με διάλυμα ήπιου, ουδέτερου σαπουνιού και νερού. Ξεπλύνετε με σκέτο νερό και στεγνώστε τη με μαλακό πάνι. Μη χρησιμοποιείτε τα ακόλουθα καθαριστικά προϊόντα: ζεστό νερό άνω των 40°C, αλατόνερο, ζίνα ή αλκαλικά απορρυπαντικά, βενζηνη, διαλυτικά, γκαζολίνη ή άλλους οργανικούς διαλύτες, καθαριστικά τζαμιών, ή κάθε απορρυπαντικό που περιέχει οργανικούς διαλύτες. Σε περίπτωση χρήσης τέτοιων απορρυπαντικών υπάρχει κίνδυνος αλλοιώσης της χημικής σύστασης της ζελατίνας προστασίας για τον ήλιο, και ενδεχόμενης μείωσης της ασφάλειας.

9. Η ζελατίνα QSV-2 για τον ήλιο διαθέτει αντιθαμβωτική επίστρωση. Παρολαυτά ενδέχεται να θαμπώσει σε χαμηλές θερμοκρασίες ή συνθήκες υψηλής υγρασίας. Στην περίπτωση αυτή, ανοίστε την κάτω εισαγωγή αέρα για να κυκλοφορήσει ο αέρας, ή ανασηκώστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο.

10. Η ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2 δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για το GT-Air II. Χρησιμοποιήστε τη ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2 για το GT-Air II.

11. Σε συγκεκριμένες συνθήκες αποθήκευσης, η υγρασία μπορεί να αλλοιώσει το χρώμα της ζελατίνας προστασίας. Στην περίπτωση αυτή, ανοίστε την κάτω εισαγωγή αέρα για να κυκλοφορήσει ο αέρας, ή ανασηκώστε τη ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο.

12. Μην τοποθετείτε αυτοκόλλητα ή ταινίες στην ζελατίνα προστασίας από τον ήλιο QSV-2. Ενδέχεται να εμποδίσουν την ορατότητά σας.

Ważne uwagi dotyczące obchodzenia się z osłoną przeciwsloneczną QSV-2

1. Podnoś i opuszczaj osłonę przeciwsloneczną wyłącznie przy użyciu dźwigni. Nigdy nie podnoś i nie opuszczaj osłony przeciwslonecznej bezpośrednio rękami.



Może to uszkodzić mechanizm podnoszący i opuszczający osłonę przeciwsloneczną.

2. Nie pociągaj dźwigni osłony przeciwslonecznej w górę, za wyjątkiem momentu wyjmowania i instalowania osłony przeciwslonecznej. Podczas korzystania z kasku osłona przeciwsloneczna może nie zostać całkowicie otwarta lub zamknięta, gdy dźwignie są w górze. Może to ograniczyć widoczność i być bardzo niebezpieczne. Zawsze używaj kasku przy opuszczonych dźwigniach blokujących osłony przeciwsloneczne.

3. Nie poruszaj dźwignią osłony przeciwslonecznej z dźwignią blokady osłony przeciwslonecznej w pozycji wyciągniętej. Może to spowodować awarię mechaniczną osłony przeciwslonecznej, przez co osłona przeciwsloneczna może nie działać prawidłowo.

4. Osłona przeciwsloneczna QSV-2 jest pomylana tylko jako ochrona przed słońcem i nie może być używana jako jedyna osłona/szybka kasku. Nie prowadź motocykla z otwartą szybką, używając tylko osłony przeciwslonecznej.

5. Nie używaj osłony przeciwslonecznej razem z okularami przeciwslonecznymi, ponieważ spowoduje to nadmierne i niebezpieczne ograniczenie widoczności!

6. Podnoś osłonę przeciwsloneczną podczas jazdy w nocy, w tunelach i generalnie w warunkach słabego oświetlenia.

7. Brud i zarysowania osłony przeciwslonecznej mogą ograniczać widoczność w czasie jazdy, co jest niebezpieczne! Jeżeli osłona przeciwsloneczna QSV-2 jest brudna lub poroszona, natychmiast przestań jej używać. Zdejmij i wyczyść osłonę przeciwsloneczną albo wymień ją na nową.

8. Osłonę przeciwsloneczną QSV-2 należy czyścić wodą z delikatnym, obojętnym mydłem. Dobrze opłucz osłonę czystą wodą i wtyrzj suchą ściereczką. **Nie używaj żadnego z poniższych środków czyszczących: gorąca woda o temperaturze powyżej 40°C, woda słona, kwasowe lub zasadowe środki czyszczące, benzyna chemiczna, rozpuszczalniki, benzyna i inne rozpuszczalniki organiczne, środki do mycia szyb i inne środki czyszczące zawierające rozpuszczalniki organiczne.** Użycie jakiegokolwiek z powyższych środków może zmienić skład chemiczny osłony przeciwslonecznej i zagrozić bezpieczeństwu.

9. Osłona przeciwsloneczna QSV-2 jest pokryta warstwą zapobiegającą zaparowaniu, ale może zaparować w niskiej temperaturze lub przy dużej wilgotności powietrza. W takiej sytuacji otwórz dolny nawiew powietrza, aby zapewnić cyrkulację powietrza albo podnieś osłonę przeciwsloneczną.

10. Osłona przeciwsloneczna QSV-1 nie może być stosowana do GT-Air II. Do GT-Air II stosować osłonę przeciwsloneczną QSV-2.

11. Przy przechowywaniu w określonych warunkach, wskutek wilgoci, zewnętrzna powierzchnia osłony przeciwslonecznej może się zabarwić na biało. W tej sytuacji użądź miękkiej, suchej ściereczki, np. do przecierania okularów, i wtyrzj osłonę przeciwsloneczną, aby przywrócić jej pierwotny stan.

12. Nie naklejaj naklejek ani taśm samoprzylepnych na osłonę przeciwsloneczną QSV-2. Mogą one ograniczyć widoczność.

Ζελατίνα PINLOCK® EVO

Πριν χρησιμοποιήσετε την εσωτερική Ζελατίνα PINLOCK® EVO με αντιθαμβωτική επιστρωση, παρακαλούμε να διαβάσετε τις οδηγίες χρήσεως που βρίσκονται εντός της συσκευασίας.

- 1.** Χρήση αποκλειστικά κατά τη διάρκεια της ημέρας. Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη Ζελατίνα PINLOCK® EVO με αντιθαμβωτική επιστρωση κατά τη διάρκεια της νύχτας. Σε περίπτωση χρήσης της Ζελατίνα PINLOCK® EVO με αντιθαμβωτική επιστρωση μαζί με τη διάφανη ζελατίνα, ο συντελεστής φωτοπερατότητας ανέρχεται περισσότες στα 80%. Αυτό το ποσοστό δεν τηλογίζει τα προσαραγμένα φωτοπερατότητας στην Αυστρία (VESC-8, 85%), ή την Ευρώπη (ECE R22, 80%), και γι'αυτό το λόγο η εξάρτηση αυτό προσδιορίζεται στις προδιαγραφές αυτές «παρακλησιτικά για χρήση κατά τη διάρκεια της ημέρας».
- 2.** Η εσωτερική Ζελατίνα PINLOCK® EVO με αντιθαμβωτική επιστρωση αποτελείται από υλικό που είναι πιο ευαίσθητο στις γρατζουνίες σε σχέση με τη ζελατίνα. Παρακαλούμε να τη χειρίσετε με ιδιαίτερη προσοχή!
- 3.** Η Ζελατίνα PINLOCK® EVO μπορεί να επιμοδίσει την ορατότητα του οδηγού σε σημείωσης θέσεις οδήγησης.
- 4.** Αφαίρεστε την προστατευτική λειμβόλων πριν τη χρήση της αντιθαμβωτικής εσωτερικής ζελατίνας PINLOCK® EVO.
- 5.** Η εσωτερική Ζελατίνα PINLOCK® EVO με αντιθαμβωτική επιστρωση έχει αποτελεσματική αντιθαμβωτική ικανότητα, απορροφώντας την υγρασία. Ωστόσο, αν χρησιμοποιείτε το κράνος ανυψών με την κάτω εισαγωγή αέρα κλειστή, σε χαμηλές θερμοκρασίες ή συνήθειες υψηλής υγρασίας, η ζελατίνα κινδυνεύει να ξεπεράσει το σημείο κορεσμού της με αποτέλεσμα να εμφανιστούν θαμπτές γραμμές ή να θαλωσεί, λόγω των υδρατών. Οι γραμμές και το θάλωμα που ενδεχομένως να οχηματίσουν, εμποδίζουν την ορατότητα και είναι επικίνδυνα! Σε αυτή την περίπτωση ανοίξτε την κάτω εισαγωγή αέρα για να κυκλοφορήσει ο αέρας στο εσωτερικό του κράνους, εξαφανίζοντας τις γραμμές και το θάλωμα.
- 6.** Αγοράστε το μοντέλο DKS301 για τη CNS-1 για αντικατάσταση της ζελατίνας PINLOCK® EVO.

*PINLOCK® είναι σήμα κατατεθέν της PINLOCK SYSTEMS B.V.

Εργαλείο για Σέρβις

To εργαλείο για το σέρβις είναι το εργαλείο που πρέπει να χρησιμοποιείται στις ακόλουθες περιπτώσεις:

- Αφαίρεση της ζελατίνας προστασίας από τον ήλιο (Ανατρέξτε στην ενότητα «Αφαίρεση της Ζελατίνας Προστασίας από τον Ήλιο QSV-2.»)
- Αφαίρεση του καλύμματος βάσης ενδοεπικοινωνίας (Ανατρέξτε στην ενότητα «Κατά την Εγκατάσταση της Ενδοεπικοινωνίας.»)
- Προσαρμογή της Ζελατίνας PINLOCK® EVO (Δείτε την Εικόνα.)

Όταν προσαρμόσετε τη Ζελατίνα PINLOCK® EVO, διαβάστε το εγχειρίδιο οδηγών που παρέχεται μαζί με αυτή.



Wkładka PINLOCK® EVO

Przed użyciem wkładki PINLOCK® EVO należy zapoznać się z instrukcją obsługi dołączoną do opakowania.

1. Używaź z tylko w czasie dnia. Nigdy nie używaj wkładki PINLOCK® EVO w nocy. Jeżeli wkładka PINLOCK® EVO jest używana z przezroczystą osłoną, przepruzczalność światła wynosi około 80%. Ta wartość nie spełnia wymagań obowiązujących w USA (VESC-8, 85%) i Europie (ECE R22, 80%), w tych krajach jej używanie jest więc dozwolone „tylko w czasie dnia”.

2. Wkładka PINLOCK® EVO jest wykonana z materiału łatwiej ulegającemu porysowaniu niż osłona. Należy się z nią obchodzić bardzo ostrożnie.

3. Wkładka PINLOCK® EVO może ograniczać motocyklistę widoczność w niektórych pozycjach przyjmowanych podczas jazdy.

4. Przed pierwszym użyciem wkładka PINLOCK® EVO zdejmij z niej folię ochronną.

5. Wkładka PINLOCK® EVO bardzo skutecznie zapobiega zaparowaniu przez pochłanianie par wodnej. Jeżeli jednak kask jest używany z ciągle zamkniętym dolnym nawiewem powietrza w niskiej temperaturze i/lub przy wysokiej wilgotności powietrza, wkładka może zostać nasyciona parą wodną, co spowoduje pojawienie się pasków par. Pojawienie się pasków par może ograniczyć widoczność i być bardzo niebezpieczne! W takiej sytuacji otwórz dolny nawiew powietrza, aby cyrkulując wewnątrz kasku powietrze usunęło parę wodną z kasku.

6. Zakup DKS301 do CNS-1 w celu zastąpienia wkładki PINLOCK® EVO.

*PINLOCK® jest zarejestrowanym znakiem handlowym PINLOCK SYSTEMS B.V.

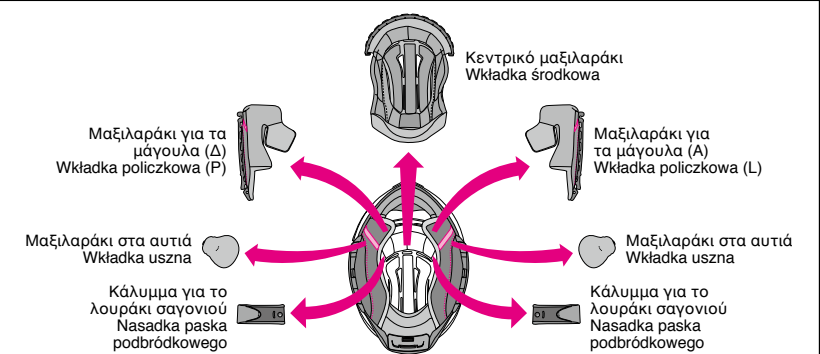
Narzędzie serwisowe

Narzędzie serwisowe jest przeznaczone do użytku w następujących przypadkach.

- Demontaż osłony przeciwslonecznej (Patrz „Demontaż osłony przeciwslonecznej QSV-2.”).
 - Demontaż pokrywy podstawy interkomu (Patrz „Podczas instalacji interkomu.”).
 - Regulacja wkładki PINLOCK® EVO (Patrz rysunek).
- W razie regulacji wkładki PINLOCK® EVO, przeczytaj instrukcję obsługi dołączoną do wkładki.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Αντικατάσταση των Εσωτερικών Εξαρτημάτων



Είναι δυνατή η αφαίρεση για καθηρισμό του κεντρικού μαξιλαρίου, του δεξιού και αριστερού μαξιλαρίου για τα μάγουλα, των καλυμμάτων για το λουράκι σαγονιού, καθώς και του δεξιού και του αριστερού μαξιλαρίου στα αυτιά. Επίσης, μπορείτε να προσαρμόσετε την εφαρμογή του κράνους βάζοντας τα προαιρετικά μαξιλαράκια. Κοιτάξτε στη λίστα και την εικόνα των εσωτερικών εξαρτημάτων και ελέγχετε εάν τα εξαρτήματα έχουν τοποθετηθεί ή αφαιρεθεί. Φροντίστε πάντα να έχετε τοποθετηθεί το κεντρικό μαξιλαράκι, τα μαξιλαράκια για τα μάγουλα, και το κάλυμμα για το λουράκι σαγονιού πριν από την οδήγηση. Αν χρειαστεί, χρησιμοποιήστε τον ακόλουθο πίνακα για την παραγγελία των σωστών εσωτερικών τμημάτων, για να εξασφαλίσετε την καλή εφαρμογή του κράνους σας.

Μέγεθος κράνους/Rozmiar kasku

		XS	S	M	L	XL	XXL
Κεντρικό μαξιλαράκι Wkładka środkowa	Προαιρετικά (στενή εφαρμογή)/ Opcjonalna (ciasne dopasowanie)	S17	S13	M13	L13	XL13	XL9
	Κανονικό/ Standard	S13	S9	M9	L9	XL9	XL5
	Προαιρετικά (χαλαρή εφαρμογή)/ Opcjonalna (ciasne dopasowanie)	S9	S5	M5	L5	XL5	—
Μαξιλαράκι για τα μάγουλα Wkładka policzkowa	Προαιρετικά (στενή εφαρμογή)/ Opcjonalna (ciasne dopasowanie)	43		39		35	
	Κανονικό/ Standard	39		35		31	
	Προαιρετικά (χαλαρή εφαρμογή)/ Opcjonalna (luźne dopasowanie)	35		31		—	

- Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα ίδια μαξιλαράκια για τα μάγουλα σε όλα τα μεγέθυντα κράνους. Για παράδειγμα, για το κράνος μεγέθους M επλέξτε τα μαξιλαράκια στα μάγουλα μεγέθους 31 αν επιθυμείτε πολύτελη εφαρμογή, και μεγέθους 39 για τη στενή εφαρμογή (και τα δύο είναι στοιχεία που μπορούν να τοποθετηθούν προαιρετικά).
- Τα κεντρικά μαξιλαράκια διαφέρουν ανάλογα με το μέγεθος του κράνους. Επιβεβαιώστε το μέγεθος του κράνους σας πριν να τα αγοράσετε.

Polski

Wymiana części wewnętrznych

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Αφαίρεση των εσωτερικών στοιχείων

1. Αφαίρεση των μαξιλαριών για τα μάγουλα

Ξεκουμπώστε τα 3 κουμπιά για να αφαιρέσετε το μαξιλαράκι από τη βάση του μαξιλαριού για τα μάγουλα (Εικόνα 1), και τραβήξτε την εσοχή (a) από το μπράτσο πλαινού μαξιλαριού (A) (Εικόνα 2). Στη συνέχεια, τραβήξτε την εσοχή (β) από το μπράτσο πλαινού μαξιλαριού (B) όπως στην Εικόνα 3. Μην τραβάτε με πολλή δύναμη. Τραβήξτε πρώτα την προστινή εσοχή (a). Εάν τραβήξτε πρώτα την πίσω εσοχή (β) πριν τραβήξτε την εσοχή (a), κινδυνεύετε να σπάσετε τη βάση.

2. Αφαίρεση των μαξιλαριών στα αυτιά

Ξεκουμπώστε τα 4 κουμπιά της βάσης που ενώνει τη βάση με το πλαίσιο των μαξιλαριών στα μάγουλα, όπως φαίνεται στην εικόνα. Αφαιρέστε το μαξιλαράκι στα αυτιά. Επειτα, αφαιρέστε με τον ίδιο τρόπο και το άλλο μαξιλαράκι στα αυτιά.

Polski

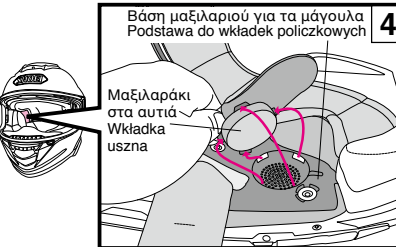
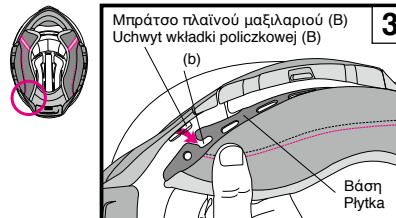
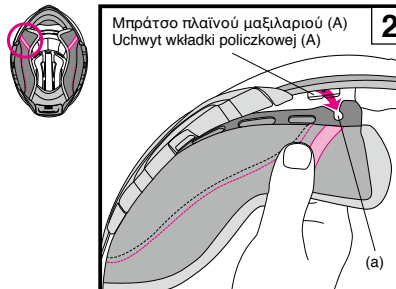
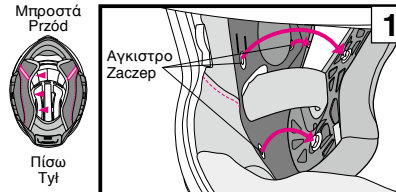
Wyjmowanie części wewnętrznych

1. Wyjmowanie wkładek policzkowych

Odepnij 3 zatraski w celu wyjęcia wkładki z podstawy do wkładek policzkowych (rysunek 1) i wyciągnij wypust (a) z uchwytu wkładki policzkowej (A) (rysunek 2). Następnie wyciągnij wypust (b) z uchwytu wkładki policzkowej (B) zgodnie z rysunkiem 3. Nie ciągnij za mocno. Pamiętaj, żeby najpierw wyciągnąć przedni wypust (a). Jeżeli wyciągniesz tylny wypust (b) przed wyciągnięciem wypustu (a), możesz uszkodzić płytę.

2. Wyjmowanie wkładek usznych

Zwolnij 4 zatraski na płycie gniazda policzkowego w sposób pokazany na rysunku. Wyjmij wkładkę uszną. Wyjmij drugą wkładkę uszną w ten sam sposób.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

3. Αφαίρεση του κεντρικού μαξιλαριού

Αφαιρέστε το κεντρικό μαξιλαράκι αφαιρώντας πρώτα τα 2 κουμπά στο πίσω μέρος του κράνους (Εικόνα 5), και τραβήξτε το μπροστινό τμήμα του κεντρικού μαξιλαριού από το κεντρικό τμήμα όπως στην Εικόνα 6.

4. Αφαίρεση τα καλύμματα για το λουράκι σαγονιού

Αφαιρέστε το μαξιλαράκι για τα μάγουλα και ξεκουμπώστε το κουμπί στο κάλυμμα για το λουράκι σαγονιού. Αφαιρέστε το κάλυμμα από το υποσιάγωνο (Εικόνα 7). Αφαιρέστε με τον ίδιο τρόπο το άλλο κάλυμμα για το λουράκι σαγονιού.

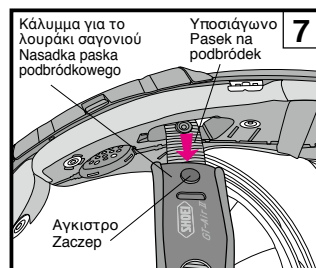
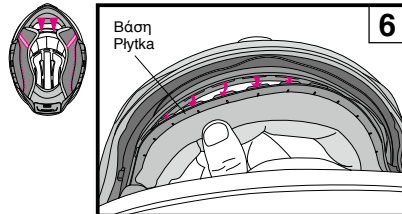
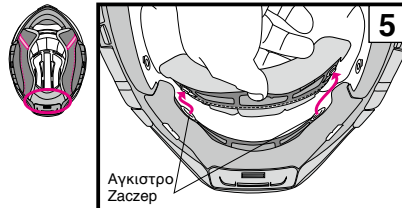
Polski

3. Wyjmowanie wkładki środkowej

Wyjmij wkładkę środkową, najpierw odpinając 2 zatrzaski z tyłu kasku (rysunek 5), a następnie wyciągnij przednią część wkładki środkowej ze środkowej części zgodnie z rysunkiem 6.

4. Zdejmowanie nasadek paska podbródkowego

Wyjmij wkładkę policzkową, a następnie zwolnij zatrzask nasadki paska podbródkowego. Zdejmij nasadkę z paska podbródkowego (rysunek 7). Zdejmij drugą nasadkę paska podbródkowego w ten sam sposób.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Τοποθέτηση εσωτερικών στοιχείων

1. Τοποθέτηση των καλυμμάτων για το λουράκι σαγονιού

Το υποσιάγωνο είναι εναλλάξιμο δεξιά και αριστερά. Περάστε το υποσιάγωνο μέσα από ένα κάλυμμα για το λουράκι σαγονιού και ουμάψτε το ένα στο άλλο μέχρι να ακούσετε τον χαρακτηριστικό ήχο ασφάλισης.

2. Τοποθέτηση κεντρικού μαξιλαριού

Προσαρμόστε την πλευρά της μπροστινής βάσης στο μπράτσο (Εικόνα 9), και σύρετε και εισάγετε τη βάση στο κενό του μπράτσου όπως στην (Εικόνα 10-12). Κουμπώστε τα δύο άγκιστρα στη θέση τους στην πίσω πλευρά του κεντρικού μαξιλαριού όπως στην Εικόνα 13.

3. Τοποθέτηση των μαξιλαριών για τα αυτιά

Τα μαξιλαράκια στα αυτιά είναι εναλλάξιμα για τη δεξιά και την αριστερή πλευρά. Τοποθετήστε το τμήμα για τα μαξιλαράκια στα αυτιά (A) ανάμεσα στο κεντρικό μαξιλαράκι και την αντικραδασμική επένδυση όπως στην Εικόνα 14. Εισάγετε τα 4 κουμπά της βάσης στις εσοχές της βάσης για τα μαξιλαράκια στα μάγουλα. Τοποθετήστε τα μαξιλαράκια στα αυτιά στη θέση του. Τοποθετήστε με τον ίδιο τρόπο και το άλλο μαξιλαράκι στα αυτιά.

Polski

Wkładanie części wewnętrznych

1. Zakładanie nasadek paska podbródkowego

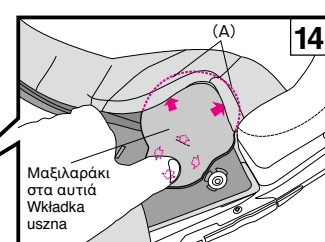
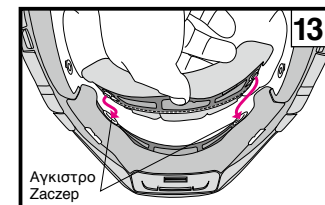
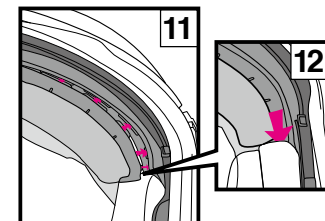
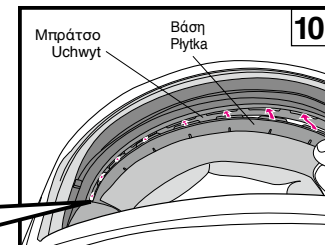
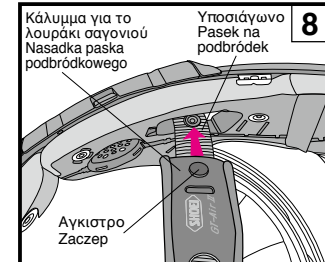
Pasek na podbródek można zamieniać z lewej strony na prawą. Przełoż pasek na podbródek przez oslonę paska podbródkowego i zapnij każdy zatrzask aż do usłyszenia kliknięcia.

2. Instalowanie wkładki środkowej

Dopusz bok przedniej płytki do uchwytu (rysunek 9), a następnie wsuń i włóż płytę w szczeleinę uchwytu (rysunek 10-12). Zapnij dwa zatrzaski na tylnej powierzchni wkładki środkowej, tak jak pokazano na Rysunku 13.

3. Wkładanie wkładek usznych

Lewą i prawą wkładkę uszną można zamienić miejscami. Umieść część (A) wkładki usznej między wkładką środkową a wkładką absorbowującą siłę uderzenia zgodnie z rysunkiem 14. Wsuń 4 zatrzaski płytki do wypustów w gnieździe policzkowym. Zamocuj wkładkę uszną. Włóz drugą wkładkę uszną w ten sam sposób.



Μαξιλαράκια στα αυτιά

Τα μαξιλαράκια στα αυτιά έχουν σχεδιαστεί για να μειώνουν τον θόρυβο που προκαλείται από τον αέρα. Για να αφαιρέσετε ή να τοποθετήσετε τα μαξιλαράκια στα αυτιά, διαβάστε το κεφάλαιο «Αφαίρεση και τοποθέτηση των εσωτερικών στοιχείων».

ΠΡΟΣΟΧΗ: Με τα μαξιλαράκια στα αυτιά τοποθετημένα, ο ήχος από κοντινά οχήματα θα μειωθεί. Λάβετε υπόψη σας αυτό κατά την οδήγηση.

Wkładki uszne

Wkładki uszne mają za zadanie redukować odgłos pędu. Aby wyjąć lub włożyć wkładki uszne, zastosuj się do rozdziału „Wyjmowanie i wkładanie części wewnętrznych”.

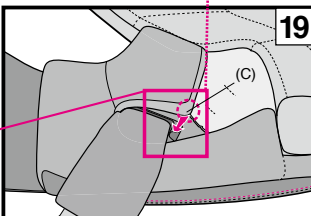
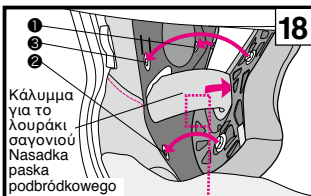
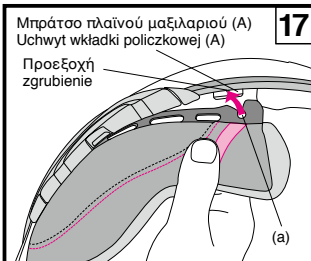
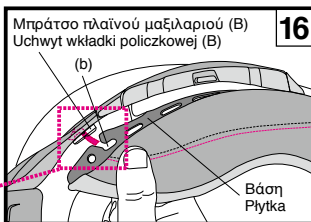
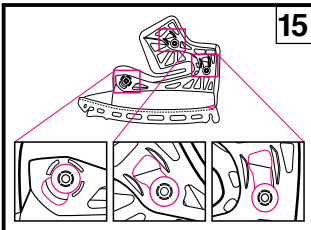
PRZUŁAM: Przy założonych wkładkach usznych odgłosy powodowane przez inne pojazdy będą cichsze. Należy o tym pamiętać podczas jazdy.

4. Τοποθέτηση των μαξιλαριών για τα μάγουλα

Πριν από την τοποθέτηση των μαξιλάριών για τα μάγουλα, βεβαιωθείτε ότι τα 3 άγκιστρα είναι τοποθετημένα σωστά όπως απεικονίζεται στην εικόνα. Ίσως να μην είναι γαντζώμενα σαν δεν έχουν τοποθετηθεί σωστά.

Προσδιορίστε ένα δεξί και ένα αριστερό μαξιλαράκι.

Εισάγετε την εσοχή (B) σε μια προεξοχή του μπράουτου πλαινού μαζιλαρίου (B) στο πίσω μέρος του κράνους (Εικόνα 16) και ούρετε το προς το πίσω μέρος του κράνους. Στην συνέχεια, πργάνετε στο μπροστινό μέρος και εισάγετε την εσοχή (a) σε μια προεξοχή ενός μπράουτου πλαινού μαζιλαρίου (A) όπως στην Εικόνα 17. Φροντίστε να μετακινήσετε τη βάση προς το πίσω μέρος του κράνους, καθώς τοποθετείτε το πίσω μέρος



Σημαντικό σημείωμα σχετικά με τη χρήση των εσωτερικών στοιχείων

1. Όταν ανοίγετε ή κλείνετε ένα κουμπί, πρέπει να το κράτετε από κοντά και να το κλείνετε με προσοχή. Πιέστε το κουμπί με δύναμη, μέχρι να ακούσετε το χαρακτηριστικό κλίκ.
 2. Μπορείτε να καθαρίσετε τα εσωτερικά στοιχεία πλένοντάς τα στο χέρι ή στο πλυντήριο ρούχων (σε ειδικό προστατευτικό δίχτυ της πλυσίματος). Παρακαλούμε να τα πλένετε με προσοχή. Χρησιμοποιήστε χλιαρό νερό. Για να τα στεγνώσετε, πιέστε τα απαλά με μία στεγνή πετσέτα και αφήστε τα να στεγνώσουν σε σκιερό μέρος. Για να αποφύγετε τυχόν ζημιές στα πλαστικά μέρη των εσωτερικών στοιχείων, μη τα στύψετε με δύναμη, μη διπλώνετε ή λυγίζετε τα πλαστικά μέρη. Ιδιαίτερη προσοχή απαιτείται κατά το πλύσιμο στο πλυντήριο ρούχων. Μη στεγνώνετε τα εσωτερικά στοιχεία στο στεγνωτήριο ρούχων, με πιστολάκι μαλιών ή άλλο είδος συσκευής στεγνώματος, καθώς η ζέστη μπορεί να δημιουργήσει ζημιές στο υλικό. Για να καθαρίσετε την εσωτερική αντικραδασμική επένδυση (το τήμα που αποτελείται από αφρό πολυστυρολίου) μπορείτε να την βρέξετε με ένα μαλακό πανάκι με διάλυμα ουδέτερου απορρυπαντικού και νερού και στη συνέχεια να την σκουπίσετε. Αφήστε την εσωτερική αντικραδασμική επένδυση να στεγνώσει σε σκιερό μέρος. Μη την αφήστε να στεγνώσει στο φως του ήλιου και μη χρησιμοποιείτε μηχανικές συσκευές στεγνώματος, καθώς η εσωτερική αντικραδασμική επένδυση είναι ιδιαίτερα ευαίσθητη στη ζέστη. Σε περίπτωση που η εσωτερική αντικραδασμική επένδυση έρθει σε επαφή με υψηλή ζέστη οποιασδήποτε μορφής, πρέπει να έλθετε σε επαφή με τον αντιπρόσωπο των προϊόντων ή απευθείας με την εταιρία SHOEI, για να διεκπεραιωθεί μία αξιολόγηση ασφαλείας. Για να αποφύγετε ενδεχόμενες ζημιές, μη χρησιμοποιείτε κανένα από τα ακόλουθα απορρυπαντικά: ζεστό νερό άνω των 40°C; αλατόνερο; όξινα ή άλασκαλικά απορρυπαντικά; βενζίνη; διαλυτικά, άλλα οργανικά διαλυτικά; καθαριστικό τζαμιών και απορρυπαντικά που περιέχουν οργανικά διαλυτικά.

Ważna informacja dotycząca części wewnętrznych

1. Przy mocowaniu i luzowaniu zatrzasków trzymaj za zatrzaski i postępuj uważnie. Mocuj zatraski tak, by słyszalnie klikły.
 2. Możesz myć części wewnętrzne ręcznie lub prać je w pralce automatycznej po umieszczeniu w siatce do prania. Pierz części ostrożnie. Używaj do prania tylko letniej wody. Delikatnie wycisnij z części wodę w suchym ręczniku, a następnie wysusź je w cieniu. Aby zapobiec uszkodzeniu wykonanych z tworzywa sztucznego elementów części wewnętrznych, nie wyżymaj ich zbyt mocno i nie zginaj plastikowych elementów. Zachowaj szczególną ostrożność, jeżeli używasz pralki automatycznej. Nie susz części wewnętrznych w suszarce do bielizny, przy użyciu suszarki do włosów czy przy użyciu jakiegokolwiek rodzaju mechanicznych suszarek, ponieważ wysoka temperatura może uszkodzić materiał. Wkładka absorbująca siłę uderzenia (część z pianki polistyrenowej) należy zwilżyć miękką ściereczką nasączoną wodą z delikatnym, obojętnym mydlem, a następnie wytrzeć. Susz wkładkę absorbującą siłę uderzenia na powietrzu w cieniu. Nie susz wkładki absorbującej siłę uderzenia na słońcu i nie używaj żadnego rodzaju mechanicznych suszarek, wkładka absorbująca siłę uderzenia jest bardzo wrażliwa na temperaturę. Jeżeli wkładka absorbująca siłę uderzenia była narażona na wysoką temperaturę, skontaktuj się ze swoim sprzedawcą lub bezpośrednio z firmą SHOEI, aby ocenić stan wkładki pod kątem bezpieczeństwa. Aby zapobiec uszkodzeniu, nie używaj żadnego z poniższych środków czyszczących: gorąca woda o temperaturze powyżej 40°C, woda słona, kwasowe lub zasadowe środki czyszczące, benzyna chemiczna, rozpuszczalniki, benzyna i inne rozpuszczalniki organiczne, środki do mycia szyb i inne środki czyszczące zawierające rozpuszczalniki organiczne.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Κατά την εγκατάσταση της ενδοεπικοινωνίας

Κατά την εγκατάσταση της ενδοεπικοινωνίας, αφαιρέστε τα κάλυμματα της βάσης ενδοεπικοινωνίας. Όσον αφορά την μπαταρία, τοποθετήστε τη στη θήκη μπαταρίας στο πίσω και κάτω μέρος του κράνους.

Για την εγκατάσταση και την αφαίρεση της ενδοεπικοινωνίας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών της ενδοεπικοινωνίας που χρησιμοποιείτε.

Αφαίρεση του καλύμματος βάσης ενδοεπικοινωνίας

Τοποθετήστε το εργαλείο για το σέρβις στο κενό ανάμεσα στη βάση ενδοεπικοινωνίας και το κάλυμμα πιέζοντας την προεξοχή, και σύρετε το κάλυμμα προς τα κάτω προς την κατεύθυνση του βέλους, όπως φαίνεται στην Εικόνα 1. Εάν σύρετε το κάλυμμα απευθείας από κάτω, ενδέχεται να προκληθεί ζημιά στη βάση.

Τοποθέτηση του καλύμματος βάσης ενδοεπικοινωνίας

Ευθυγραμμίστε την επάνω πλευρά του καλύμματος με τη γραμμή βάσης στη βάση ενδοεπικοινωνίας (Εικόνα 2). Σύρετε το κάλυμμα πάνω στη βάση στην κατεύθυνση που δείχνεται το βέλος.

Polski

Podczas instalacji interkomu

Podczas instalacji interkomu zdejmij osłony podstawy interkomu. Włóz baterię do komory baterii na dole z tyłu kasku.

W celu uzyskania informacji na temat montażu i demontażu interkomu skorzystaj z instrukcji obsługi używanego interkomu.

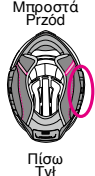
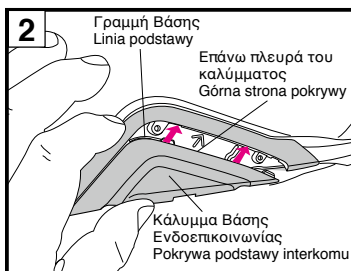
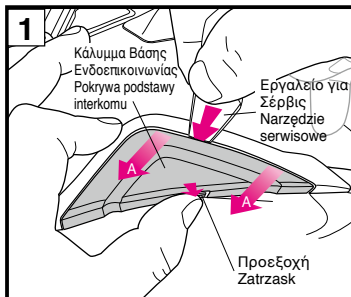
Demontaż pokrywy podstawy interkomu

Włóz narzędzie serwisowe w szczelinę między podstawą interkomu a pokrywą, jednocześnie naciskając zatrzaszk i przesuwając pokrywę w dół w kierunku wskazanym strzałką A, jak pokazano na rysunku 1. Zsuniecie pokrywy bezpośrednio w dół może spowodować uszkodzenie podstawy.

Montaż pokrywy podstawy interkomu

Dopasuj górną stronę pokrywy do linii podstawy na podstawie interkomu (rysunek 2).

Wsuf pokrywę do góry na podstawę w kierunku wskazanym strzałką.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Αφαίρεση του Καλύμματος Θήκης Μπαταρίας

Ανασηκώστε το κάλυμμα θήκης μπαταρίας πιέζοντας την προεξοχή προς την κατεύθυνση του βέλους στην Εικόνα 4. Αφού αφαιρέστε το κάλυμμα, αφαιρέστε το προστατευτικό υλικό από τη θήκη.

Τοποθέτηση του καλύμματος Θήκης μπαταρίας

Τοποθετήστε τα άγκιστρα (3 σημεία) του καλύμματος θήκης μπαταρίας στις οπές του περιβλήματος της μπαταρίας (Εικόνα 5), ώστε οι ασφαλίσουν στη θέση τους (Εικόνα 6).

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Όταν χρησιμοποιείτε την ενδοεπικοινωνία, ο ήχος από κοντινά οχήματα μπορεί να μειωθεί, ανάλογα με τις ρυθμίσεις έντασης ήχου της ενδοεπικοινωνίας και των συσκευών σύνδεσης της. Βεβαιωθείτε ότι έχετε ρυθμίσει την ένταση ήχου ανάλογα έτσι ώστε η ακοή σας να μην επηρεάζεται.
- Οταν η ενδοεπικοινωνία δεν είναι εγκατεστημένη στο κράνος, βεβαιωθείτε ότι χρησιμοποιείτε το κράνος με τα καλύμματα της βάσης ενδοεπικοινωνίας και το κάλυμμα θήκης μπαταρίας τοποθετημένα.
- Φροντίστε να χρησιμοποιήσετε τη συνιστώμενη από τη SHOEI ενδοεπικοινωνία σχεδιασμένη αποκλειστικά για το GT-Air II. Για πληροφορίες σχετικά με τις συνιστώμενες από τη SHOEI ενδοεπικοινωνίες, ανατρέξτε στον επίσημο ιστότοπο της SHOEI (<https://www.shoei.com>).
- Για πληροφορίες σχετικά με τον χειρισμό της ενδοεπικοινωνίας, ανατρέξτε στο εγχειρίδιο οδηγιών της ενδοεπικοινωνίας που χρησιμοποιείτε.

Polski

Zdejmowanie pokrywy komory baterii

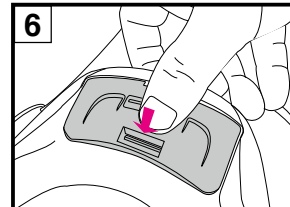
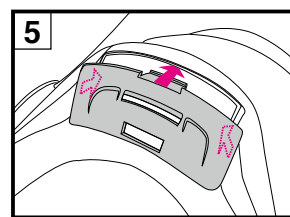
Podnieś pokrywę komory baterii, wciskając zatrzaszk w kierunku wskazanym strzałką na rysunku 4. Po zdjęciu pokrywy wyjmij materiał amortyzujący z komory baterii.

Montaż pokrywy komory baterii

Włóz zaczepy (3 miejsca) pokrywy komory baterii w odpowiednie stałe otwory obudowy komory baterii (rysunek 5), aby zatrzasnęła się w poprawnym położeniu, wydając odgłos kliknięcia (rysunek 6).

OSTRZEŻENIE

- Podczas korzystania z interkomu dźwięk pojazdów w pobliżu może być przytumiony w zależności od ustawień głośności interkomu i podłączonych do niego urządzeń. Należy odpowiednio regulować głośność, aby nie uszkodzić słuchu.
- Kiedy interkom nie jest zamontowany w kasku, koniecznie używaj kasku z założoną pokrywą podstawy interkomu i założoną pokrywą komory baterii.
- Koniecznie używaj interkomu zalecanego przez SHOEI i specjalnie przeznaczonego do kasku GT-Air II. Aby uzyskać informacje na temat interkomów zalecanych przez SHOEI, skorzystaj z oficjalnej witryny internetowej SHOEI (<https://www.shoei.com>).
- W celu uzyskania informacji na temat obsługi interkomu skorzystaj z instrukcji obsługi używanego interkomu.



ΕΛΛΗΝΙΚΑ

E.Q.R.S. (Σύστημα Ταχείας Απελευθέρωσης Έκτακτης Ανάγκης)

E.Q.R.S. Το (Σύστημα Ταχείας Απελευθέρωσης Έκτακτης Ανάγκης) είναι ένας μηχανισμός για το προσωπικό έκτακτης ανάγκης για να αφαιρέσει το μαξιλάρι για τα μάγουλα.

Για να αφαιρέσετε ένα μαξιλάρι για τα μάγουλα σε μία έκτακτη ανάγκη, κόψτε ή λυστε τη υποσίδαμνο. Ενώ κρατάτε ένα κράνος σφιχτά έστι αώτε το κεφάλι του αναβάτη να μην μπερει να κουνηθεί. Πάρτε την προεξοχή έκτακτης ανάγκης (Εικόνα 1) και τραβήξτε τη στη κατεύθυνση που υποδεικνύεται στην εικόνα 2. (ένα το κάλυμμα σαγονιού είναι τοποθετημένο, αυτό πρέπει να αφαιρεθεί πριν να χρησιμοποιηθεί η καρτέλα έκτακτης ανάγκης.)

Τραβώντας την προεξοχή έκτακτης ανάγκης θα απελευθερωθούν τα κουμπιά και θα επιτρέψουν σε ένα μαξιλάρι για τα μάγουλα να τραβηγτεί μέσω της κάτω πλευράς του κράνους ενώ είναι ακόμη στο κεφάλι του αναβάτη. Επαναλάβετε την ίδια διαδικασία για να αφαιρέσετε την άλλη πλευρά.

Φροντίστε να κρατάτε σταθερά το κράνος και δώστε ιδιαίτερη προσοχή ώστε να μη μετακινήσετε το κεφάλι του αναβάτη κατά την αφαίρεση των μαξιλαριών για τα μάγουλα.

Polski

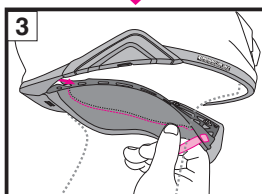
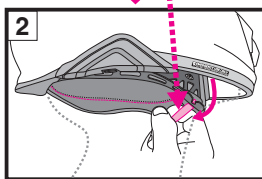
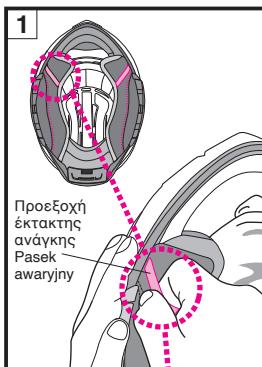
E.Q.R.S. (ang. Emergency Quick Release System – awaryjny system szybkiego odpinania)

E.Q.R.S. (ang. Emergency Quick Release System - awaryjny system szybkiego odpinania) to mechanizm przeznaczony do usuwania wkładek policzkowych przez personel służb ratowniczych.

W celu usunięcia wkładki policzkowej w sytuacji awaryjnej, najpierw przeciąć lub odciągnąć pasek na podbródek. mocno trzymając kask, aby uniemożliwić poruszanie się głowy motocyklisty, chwycić pasek awaryjny (rysunek 1) i pociągnąć go w kierunku przedstawionym na rysunku 2. (Jeśli zainstalowana jest osłona szczęki, przed użyciem paska awaryjnego należy ją wyjąć).

Pociągnięcie za pasek awaryjny spowoduje odpięcie zatrzaśków i pozwoli na wyciągnięcie wkładki policzkowej przez spód kasku, znajdującego się nadal na głowie motocyklisty. Powtórzyć tę procedurę, aby wyciągnąć wkładkę z drugiej strony.

Dopilnować, aby mocno trzymać kask, i zachować szczególną ostrożność, aby nie poruszyć głową motocyklisty podczas usuwania wkładek policzkowych.



- Φροντίστε να κρατάτε το κράνος σφιχτά με το χέρι σας όταν τραβάτε προς τα έξω τα μαξιλάρια για τα μάγουλα.
- Χρησιμοποιήστε γνήσια μαξιλάρια για τα μάγουλα SHOEI και μην χρησιμοποιείτε ποτέ εξαρτήματα που δεν είναι SHOEI.

- Podczas wyciągania wkładek policzkowych trzymaj mocno kask ręką.
- Używaj tylko oryginalnych wkładek policzkowych SHOEI i nigdy nie używaj części innych niż SHOEI.

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Ποτέ μην τραβάτε την προεξοχή έκτακτης ανάγκης ενώ οδηγείτε.
- Μην χρησιμοποιείτε το Σύστημα Ταχείας Απελευθέρωσης Έκτακτης Ανάγκης όταν αφαιρέτε ένα μαξιλάρι για τα μάγουλα για συντήρηση.

EMERGENCY USE ONLY
PULL RED TAB AND REMOVE CHEEK PAD

◀ Ποτέ μην βγάζετε αυτά τα αυτοκόλλητα από ένα κράνος.
Nigdy nie zdzieraj tych naklejek z kasku.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ

- Πριν από τη χρήση, ελέγχετε αν τα άγκιστρα της ζελατίνας και τα γρανάζια εφαρμόζουν καλά.
- Σιγουρευτείτε ότι φοράτε σε κάθε χρήση του κράνους το κεντρικό μαξιλάρι, τα μαξιλάρια στα μάγουλα και τα καλύμματα για το λουράκι σαγονιού.
- Όταν καθαρίζετε και φροντίζετε το κράνος και τη ζελατίνα, μη χρησιμοποιείται κανένα από τα ακόλουθα απορρυπαντικά: ζεστό νερό άνω των 40°C, αλατόνερο, όξινα ή αλκαλικά απορρυπαντικά, βενζίνη, διαλύτες, άλλους οργανικούς διαλύτες, θαυμαστικό τζαμινός, ή κάθε απορρυπαντικό που περιέχει οργανικούς διαλύτες. Σε περίπτωση χρήσης τέτοιων απορρυπαντικών υπάρχει κίνδυνος αλλοιώσης της χημικής σύστασης του κράνους και μείωσης της ασφάλειας.
- Η επιφάνεια του κράνους κινδυνεύει να διαβρωθεί όταν κατά την οδήγηση κολλήσουν πάνω του έντομα και μείνουν εκεί. Τυχόν έντομα πρέπει να απομακρυνθούν αμέσως.
- Χρησιμοποιήστε αυθεντικά ανταλλακτικά της SHOEI κατά την αντικατάσταση της ζελατίνας, της ζελατίνας προστασίας για τον ήλιο ή των εσωτερικών στοιχείων.

Polski

OSTRZEŻENIE

- Przed użyciem sprawdź, czy zaczepy i zębatki osłony są dobrze zamocowane.
- Używając kasku zawsze używaj wkładki śródskórnej, wkładki policzkowych i nasadek paska podbródkowego.
- Do czyszczenia i pielęgnacji kasku oraz osłony nie używaj żadnego z następujących środków czyszczących: gorąca woda o temperaturze powyżej 40°C, woda słona, kwasowe lub zasadowe środki czyszczące, benzyna chemiczna, rozpuszczalniki, benzyna i inne rozpuszczalniki organiczne, środki do mycia szyb i inne środki czyszczące zawierające rozpuszczalniki organiczne. Użycie jakiegokolwiek z powyższych środków może zmienić skład chemiczny kasku i zagrozić bezpieczeństwu.
- Owady rozbite w czasie jazdy i pozostałe na kasku mogą spowodować korozję powierzchni kasku. Należy je szybko usuwać.
- Szybkę, osłonę przeciwsloneczną i części wewnętrzne wymieniaj wyłącznie na oryginalne części SHOEI.

ΕΛΛΗΝΙΚΑ

Λίστα των στοιχείων του κράνους

Τα ακόλουθα στοιχεία, τα οποία μπορούν να τοποθετηθούν προαιρετικά, μπορούν να επισκευασθούν ή να αντικατασταθούν.

Για να αντικαταστήσετε τα στοιχεία αυτά, διαβάστε το βιβλιαράκι με τις οδηγίες χρήσεως που παρέχεται κατά την αγορά των στοιχείων μαζί με τη συσκευασία.

- Ζελατίνα CNS-1
- Ζελατίνα CNS-1 Βάση Plates2 (Δεξιά και Αριστερά)
- Βίδες Q.R.S.A.
- Ζελατίνα CNS-1 Βάση Plate2 & Σετ Βιδών
- Εσωτερική ζελατίνα προστασίας για τον ήλιο QSV-2
- Φακός PINLOCK® EVO (DKS301)
- Πάνω Εισαγωγή Αέρα
- Εξαγωγή Αέρα Κορυφής (δεξιά και αριστερά)
- Κάλυμμα Σαγονιού
- Επιρίνιο
- Κεντρικό μαξιλαράκι
- Μαξιλαράκια για τα μάγουλα (δεξιά και αριστερά)
- Καλύμματα για το λουράκι σαγονιού (δεξιά και αριστερά)
- Μαξιλαράκια στα αυτιά (δεξιά και αριστερά)

Polski

Wykaz części

Do napraw lub wymiany dostępne są wymienione niżej opcjonalne części.

Każda część należy wymieniać zgodnie dołączoną do niej w opakowaniu z instrukcją.

- Osłona CNS-1
- 2 Płytki podstawy osłony CNS-1 (prawa i lewa)
- Wkręty Q.R.S.A.
- 2 Płytki podstawy osłony CNS-1 z zestawem wkrętów
- Osłona przeciwśloneczna QSV-2
- Wkładka PINLOCK® EVO (DKS301)
- Górný wlot powietrza
- Górný wylot powietrza (prawy i lewy)
- Osłona szczęki
- Osłona ust
- Wkładka środkowa
- Wkładki policzkowe (prawa i lewa)
- Nasadki paska podbródkowego (prawa i lewa)
- Wkładki uszne (prawa i lewa)

Suomi

Lue ensin tämä

Varmista toimituksen sisältö

Osien kuvaus

Hengitysohjain

Silikoniöljyn levittäminen

Leukaverho

CNS-1-kasvosuojuus

Tärkeä CNS-1-kasvosuojuksen käsittelyä koskeva huomautus

CNS-1-visiirin säätö

QSV-2-aurinkovisiiri

Tärkeä QSV-2-aurinkovisiirinä koskeva huomautus

PINLOCK® EVO -linssi

Huoltotökalu

Sisäpuolen osien vaihtaminen

Sisäpuolen osien irrottaminen

Korvapehmustet

Sisäpuolen osien asentaminen

Tärkeä huomautus sisäpuolen osien käsittelystä

Huomioitava sisäpuhelimen asentamisen yhteydessä

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System -piikavapautusjärjestelmä)

VAROITUS

Osaluettelo

Svenska

Läs detta först

Kontrollera produkten i förpackningen

Beskrivning av delarna

Andningsskydd

Applicering av silikonolja

Hakflärp

CNS-1-visir

Observera vid hantering av CNS-1-visiret

Justering av CNS-1-visiret

QSV-2-Solvisir

Observera vid hantering av solvisiret QSV-2

PINLOCK® EVO-lins

Serviceverktyg

Byte av inre delar

Borttagning av inre delar

Öronkuddar

Montering av inre delar

Observera vid hantering av invändiga delar

När du installerar internttelefonen

E.Q.R.S. (Snabbutlösningssystem för nödsituationer)

WARNING

Lista över delar

115

116

117

118

118

119

120 - 121

122 · 123

124 · 125

126 - 127

128 · 129

130

130

131

132 - 133

133

134 - 135

136

137 - 138

139

140

141

Lue ensin tämä

Tämä tuote on moottoripyöräkypärä.

Älä käytä sitä muihin tarkoituksiin kuin moottoripyörällä ajamiseen. Jos käytät kypärää johonkin muuhun tarkoitukseen, se ei ehkä anna riittävää suojaaa onnettomuuden sattuessa.

Mikään kypärä ei pysty suojaamaan käyttäjäänsä kaikilla odottavissa olevilta suurilla ja pienillä nopeuksilla tapahtuvilta iksuilla.

Suojatakseen parhaalla mahdollisella tavalla kypärän on istutava hyvin ja kiinnitymekanismiin on oltava varmasti kiinnitettä leuan alta. Kun kypärä on kunnolla päässä, se ei saa estää ympärille näkemistä. Jos kypärä on liian iso, se saattaa liukua päästä myöten ajon aikana haitaten näkemistä tai se saattaa lähteä irti onnettomuustilanteessa aiheuttaen henkilövahingon tai hengenvaaratan. Ohjeita kypärän asianmukaiseen käyttöön ja kiinnittämiseen löydät kirjasta "Kypärän asianmukainen käyttö", joka on toimitettu kypärän mukana.

Pidätämme oikeuden tämän ohjekirjan sisällön muuttamiseen ilman ennakkoilmoitusta.

Ohjekirjan kuvat voivat poiketa varsinaisesta tuotteesta.

Ohjekirjan tekijänoikeudet kuuluvat SHOEI CO., LTD:lle. Tämän ohjekirjan jäljentäminen tai kopioiminen ilman kirjallista lupaa on ankarasti kielletty.

Oikea Höger | Vasen Vänster



Tässä ohjekirjassa käytetyt termit "oikea" ja "vasen" tarkoittavat suuntaa kypärää käyttävän kuljettajan näkökulmasta.

Begreppen "höger" och "vänster" i denna manual gäller med utgångspunkt från föraren som bär hjälmen.

Läs detta först

Denna produkt är en motorcykelhjälm.

Använd den inte för andra ändamål än att köra motorcykel. Om du använder hjälmen för andra ändamål, ger den kanske inte tillräckligt skydd vid en olycka.

Ingen hjälm kan skydda mot alla förutsäbara slag vid hög och låg hastighet.

För bästa möjliga skydd av huvudet måste hjälmen vara lagom stor och ordentligt fastspänd under hakan. Hjälmen ska ge tillräcklig sikt i periferin när den är fastspänd på huvudet. Om din hjälm är för stor kan den glida på huvudet medan du kör, och den kan då skymma din sikt eller lossna vid en olycka, vilket kan leda till personskada eller dödsfall. Se broschyren "Så här använder du hjälmen på rätt sätt" som medföljer hjälmen i förpackningen, där du får veta hur man bär och spänner fast hjälmen på rätt sätt.

Vi förbehåller oss rätten att ändra innehållet i denna manual utan föregående meddelande. Illustrationerna i denna manual kan skilja sig från den verkliga produkten.

Upphovsrätten till manualen tillhör SHOEI CO., LTD. Det är strängt förbjudet att mångfaldiga eller kopiera denna manual utan skriftligt medgivande.

Varmista toimituksen sisältö

Kun olet avannut tuotteen pakkausen, varmista, että kaikki osat ja tarvikkeet ovat mukana.

1. Kypärä
2. PINLOCK® EVO -linssi
3. Hengitysohjain
4. Leukaverho
5. Kypäräpussi
6. Ohjekirja
7. "Kypärän asianmukainen käyttö"
8. Varoitusmerkki (E-3-tunniste: ECE R22 -tuotteille)
9. SHOEI-logotarrat (2)
10. PINLOCK®-nasta
11. Huoltotyökalu
12. Silikoniöljy



Suosittelemme säätämään laatikon ja sen pehmumistemorialit siltä varalta, että joudut lähettämään tuotteen tai sen osia korjattaviksi. Jos hävität nämä materiaalit, noudata asiaa koskevia lakiä ja määräyksiä.

Kontrollera produkten i förpackningen

Kontrollera att alla delar och tillbehör finns med när du öppnar produktens förpackning.

1. Hjälm
2. PINLOCK® EVO-lins
3. Andningsskydd
4. Hakflärp
5. Hjälmväcka
6. Instruktionsmanual
7. "Så här använder du hjälmen på rätt sätt"
8. Varningsetikett (E-3-märke: för ECE R22-produkter)
9. Klistermärken med SHOEI-logotyp (2)
10. PINLOCK®-stift
11. Serviceverktyg
12. Silikonolja

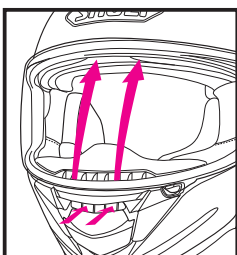
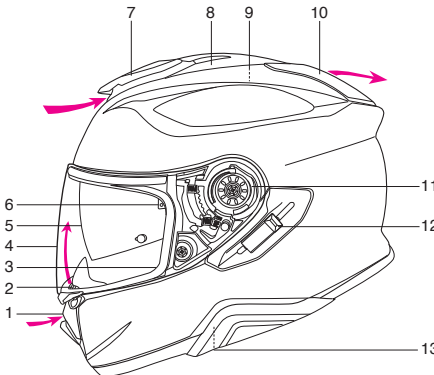


Vi rekommenderar att du sparar lådan och de stöttämdande materialen, om du behöver skicka produkten eller delarna för reparation. Tänk på att följa lagar och bestämmelser, om du kastar materialet.

Suomi

Osienviitaukset

- Alempe ilmanottoaukko
- Huurtumisenestojärjestelmä
- Aurinkovisiirin lukitusvipu
- CNS-1-kasvosuojuksien
- QSV-2-aurinkovisiiri
- Aurinkovisiirin pidike
- Ylempi ilmanottoaukko
- Kuori
- Ilskunvaimennustiivistö
- Ilman yläpoisto
- Kasvosuojuksen kanta
- Aurinkovisiirin vpu
- Leukahihna



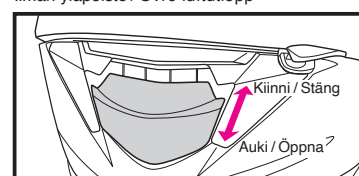
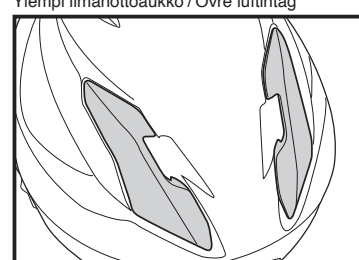
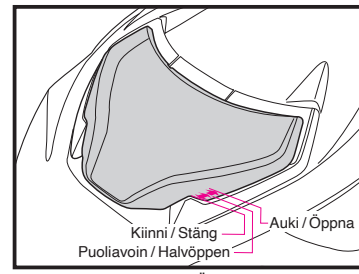
Huurtumisenestojärjestelmä
Ventilationssystem mot imma

! Kypärän ilma-aukkujen avaaminen voi lisätä melua.

Svenska

Beskrivning av delarna

- Nedre lufttag
- Ventilationssystem mot imma
- Låspak för solvisir
- CNS-1-visir
- QSV-2 Solvisir
- Hållare för solvisir
- Övre luftintag
- Skal
- Stöttdämpande foder
- Övre luftutlopp
- Visirbas
- Spak för solvisir
- Hakrem



! Om ventilationsöppningarna på hjälmen öppnas, kan det orsaka förhöjd bullernivå.

Suomi

Hengitysohjain

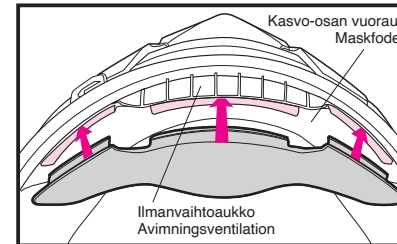
Hengitysohjain vähentää hengityksen aiheuttamaa kasvosuojuksen huurtumista. Asenna hengitysohjain seuraavasti.

Hengitysohjaimen asentaminen

Työnnä hengitysohjain ilmanvaihtoaukon ja kasvo-osan vuorauksen väliseen tilaan piirroksen mukaisesti. Asentamisen jälkeen varmista, että hengitysohjain on kunnolla kiinni.

Hengitysohjaimen poistaminen

Vedä hengitysohjain ulos ilmanvaihtoaukon ja iskuja vaimentavan vuorauksen välisestä roasta. Kun vedät hengitysohjaimen ulos, aukon reuna takasiivu voi irrota. Jos näin tapahtuu, ota aukon reuna peukalon ja etusormen välisiin ja aseta se takaisin paikalleen.



! Älä kanna kypärää tai pidä kiinni hengitysohjaimesta. Hengitysohjain voi irrota, jolloin kypärä putoaa.

Svenska

Andningsskydd

Andningsskyddet reducerar imbildning på visiret som förorsakas av andningen.

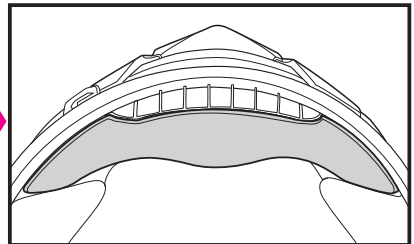
Installera andningsskyddet på följande sätt.

Montering av andningsskyddet

Sätt in andningsskyddet i utrymmet avimningsventilationen och maskfodret (se bilden). När du har installerat andningsskyddet, kontrollera att den sitter fast ordentligt.

Borttagning av andningsskyddet

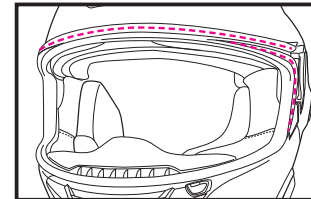
Dra ut andningsskyddet från utrymmet mellan avimningsventilationen och det stötupptagande fodret. När du drar ut andningsskyddet, kan baksidan av öppningens kantlist lossna. Om det händer tar du öppningens kantlist mellan tummen och pekfingret och sätter tillbaka den på plats.



! Använd inte andningsskyddet som handtag för att lyfta eller bärta hjälmen. Andningsskyddet kan lossna så att du tappar hjälmen.

Silikonoliijyn levittäminen

Jotta visiiri asettuu paikalleen tiiviimmin, levitä mukana tuleva silikonoliijyä aukon tiivistereunaan. Pyyhi ensin mahdolinen liika tai pöly pois ja levitä sitten pieni määrä olijyä kuvassa merkityyn kohtaan. Pyyhi pois ylimääräinen öljy. Jos visiirissä on silikonoliijytahroja, ne voivat rajoittaa näkökenttääsi. Tarkista riittävä voitelu säädönlisesti.



Applicering av silikonolja

För bättre förseglning av visiret appliceras bifogad silikonolja på visiröppningens kantlist. Ta först bort smuts och damm, applicera sedan små mängder olja på den del som visas i bilden. Torka bort eventuell överskottsolja. Om silikonoljan hamnar på visiret kan det hindra sikten. Kontrollera regelbundet att smörjningen är tillräcklig.

Suomi

Leukaverho

Leukaverho vähtää kypärän leuka-alueelle sisään tulevaa ilman pyöriviralta ja tuulen kohinaa. Leukatiiviste voidaan irrottaa. Leukatiiviste voidaan irrottaa tai asentaa seuraavalla tavalla.

Leukatiivisten irrottaminen

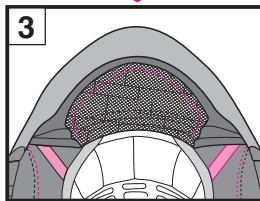
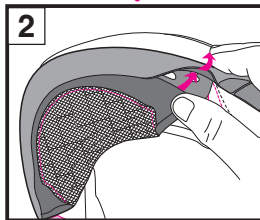
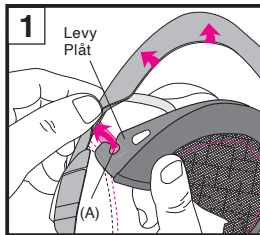
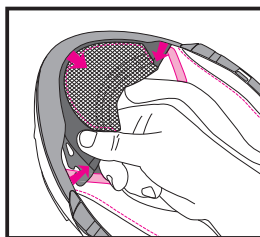
Vedä lähellä levyn molempia päättä olevat lovet ulos poskipihmusteiden kannattimista. Älä kierrä tai vedä kovaa. Muussa tapauksessa levyn lovi voi vahingoittua.

Leukaverhon asentaminen

Asenna poskipihmusteet ennen leukatiivisten asentamista. Käännä alatiiviste nurin ja kiinnitä levyn lovi (A) tiukasti etuposkipihmusteen kannattimien nuppiin piirroksen 1 mukaisesti. Työnnä levy kuoren ja iskuja vaimentavan vuorauksen väliliin kauttaaltaan puolelle toiselle. Kiinnitä levyn lovi leukatiivisteen toisen pään nuppiin (piirustus 2). Asentamisen jälkeen varmista, että leukatiiviste on paikallaan piirroksen 3 mukaisesti.

VAROITUS

- Kun leukaverho on asennettuna paikalleen, ympäristön ajoneuvojen ääni vaimenee. Huomioi tämä ajassaasi.
- Älä kanna kypärää leukaverhosta kiinni pitäen. Leukaverho voi irrota, ja kypärä voi pudota.



Svenska

Hakflärp

Hakflärpen minskar det turbulent luftinflodet och vindbruset i området kring hakan. Hakflärpen är avtagbar. Hakflärpen kan monteras eller tas bort på följande sätt.

Ta bort hakflärpen

Dra ut skärorna nära båda ändarna av plattan från kinddynans fäste. Vrid inte och dra inte hårt, annars kan plåtskåran skadas.

Montering av hakflärpen

Montera kinddynorna innan du monterar hakflärpet. När du vrider bottenkanten, fixera plåtskåran (A) säkert i kåpan på den främre kinddynans fäste enligt ritning 1. Fäst i plåten mellan skalet och det stötabborberande fodret från ena sidan till den andra. Fäst plåtskåran i klacken på den andra änden av hakflärpen (bild 2). Efter montering, kontrollera att hakflärpen är monterad som i ritning 3.

VARNING

- När hakflärpen sitter på plats minskar ljudet från fordon i närheten. Var medveten om detta under körsen.
- Använd inte hakflärpen som handtag för att lyfta eller bärja hjälmen. Hakflärpen kan lossna, och du kan tappa hjälmen.

Suomi

CNS-1-kasvosuojuks

A Irrota kasvosuojuksen suojakalvo ennen kuin otat sen käyttöön.

Jos vedät CNS-1-kasvosuojuksen kokonaan alas, sen kieleke kiinnitää kiinnikkeen. Valmistaja suosittlee, että kasvosuojuks pidetään ajon aikana tässä asennossa (piirustus A).

Hieman avattu asento

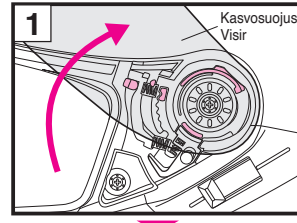
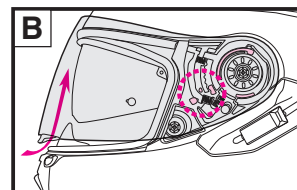
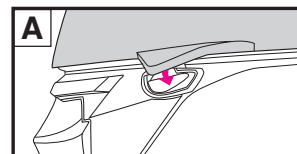
Huurtuneen kasvosuojuksen huurre voidaan poistaa asettamalla kasvosuojuks hieman avattuun asentoon piirroksen B mukaisesti ja antamalla ilman kiertää kypärän sisällä ajamalla moottori-pyörää hitaalla nopeudella.

VAROITUS

Älä aja surella nopeudella kasvosuojuks raollaan. Kasvosuojuks voi yllätteen aueta kokonaan ja aiheuttaa hyvin vaarallisen tilanteen.

CNS-1-kasvosuojuksen irrottaminen

- Avaa kasvosuojuks kokonaan auki piirroksen 1 mukaisesti.
- Nosta kasvosuojuks vetämällä liipaisin alas ja vapauta kiinnikkeet (A) ja (B) piirroksen 2 mukaisesti. Irrota tähän jälkeen kasvosuojuks työntämällä kiinnike (C) nuolen osoittamaan suuntaan piirroksen 3 mukaisesti.
- Irrota toinen puoli toistamalla menettely.



Svenska

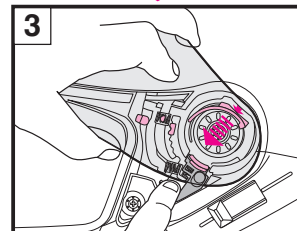
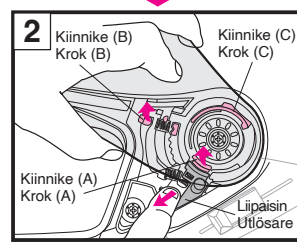
CNS-1-visir

A Ta bort skyddsfilmen från visiret innan du använder det första gången.

Om du drar ner CNS-1-visiret helt, kommer visirets nabb att knäppa fast i haken. Vi rekommenderar att du använder visiret i detta läge när du kör motorcykeln (bild A).

Lätt öppet läge

När visiret är immat kan imman tas bort genom att sätta visiret på lite öppet läge som i ritning B och köra motorcykeln med låg hastighet för att få luft att cirkulera i hjälmen.



VARNING

Kör inte med visiret i lite öppet läge vid hög hastighet. Visiret kan oväntat öppnas helt och vara mycket farligt.

Ta bort CNS-1-visiret

- Öppna visiret helt som i bild 1.
- Lyft ett visir/visir genom att dra ner avtryckaren och frigör krok (A) och (B) enligt bild 2. Därefter, ta bort ett visir genom att flytta hake (C) till en pilriktning enligt bild 3.

Suomi

CNS-1-kasvosuojuksen asentaminen

- Avaa kasvosuojuksen kokonaan ja aseta sen kiinnike (C) kuvan 4 mukaisesti.
- Paina kasvosuojuksen nuolella merkityjä alueita piirustuksen 5 mukaisesti, kunnes kuulet napsahduksen. Työnä kiinnikkeet (A) ja (B) tämän jälkeen tukeasti piirustuksessa 6 näkyviin kohtiin.
- Asenna toinen puoli toistamalla menettelyt.
- Avaa ja sulje kasvosuojuus muutaman kerran ja varmista, että kaikki kiinnikkeet ovat kunnolla kiinni.

VAROITUS

Jos kiinnike ja hammastus eivät ole kunnolla kiinni kasvosuojuksen kannassa, kasvosuojuus voi ajon aikana irrota, jolloin seurauska voi olla odottamaton onnettomuus. Asennettua CNS-1-kasvosuojuksen paikalleen varmista, että kiinnike ja hammastus kytkeytyvät kunnolla yhteen avamalla ja sulkemalla kasvosuojuus muutaman kerran. Kun kasvosuojuus on täysin kiinni varmista, että kiinnike kiinnittää kasvosuojuksen kielekkeen.

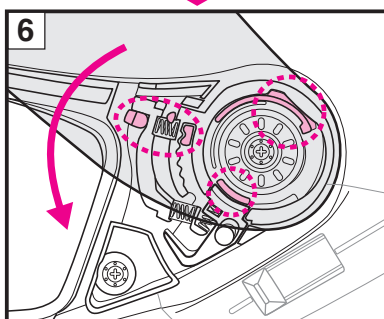
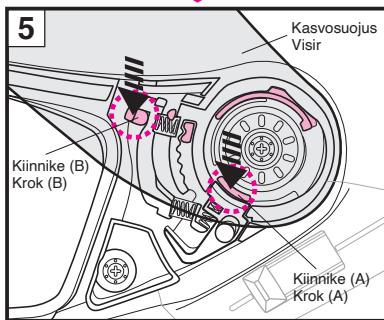
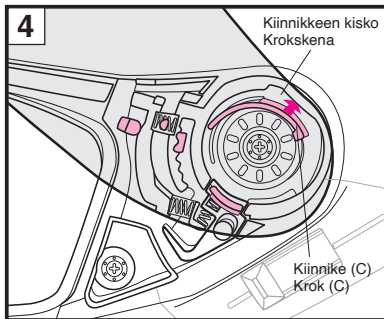
Svenska

Montera CNS-1-visiret

- Justera en visir till helt öppet läge och för in visirhake (C) (bild 4).
- Tryck på pilområdena av en visir som anges i bild 5 tills den klickar. Sätt sedan i hakarna (A) och (B) ordentligt i positioner som anges i bild 6.
- Gör likadant för den andra sidan.
- Öppna och stäng ett visir några gånger och se till att alla hakar är ordentligt fastsatta.

VARNING

Om hake och kuggskena inte är säkert fastsatta i visirbasen, kan visiret lossna under köring och medföra en olycka. Efter montering av CNS-1-visiret, öppnar och stänger du visiret några gånger för att bekräfta att hake och kuggskena sitter fast ordentligt. När visiret är helt stängt, kontrollerar du att visirets nabb sitter ordentligt fast i haken.



Suomi

VAROITUS

Lue omistajan ohjekirjassa olevat ohjeet ja varoitukset huolellisesti ennen tämän kasvosuojuksen käyttöä. Käyttäjän vastuulla on varmistaa, että kasvosuojuusta käytetään kaikkien valtiollisten tai paikallisten lakiens mukaisesti.

• Spektrisesti, tumman savunvärisen, vaalean savunvärisen, teräväpiirtoisen tai puolisavuytetyn kasvosuojuksen valonläpäisykyky on pienempi kuin ECE R22/05. Tämän vuoksi niitä ei ole tyypipihvysytyt. Kun niitä käytetään pitkäkestoisessa kilparata-ajossa auringonvalon ollessa voimakasta, ne voivat kuitenkin lieventää silmien väsymistä paremmin kuin tyypipihvysytyt kasvosuojuksit.

• Sävytetty kasvosuojuksit vähentävät valon läpäisykykyä ja saattavat heikentää ajajan näkökykyä tietyissä tilanteissa lisäten loukkaantumisen tai hengenvaaranta aiheuttavan kolarin todennäköisyyttä.

• Älä koskaan käytä sävytettyä kasvosuojusta yöllä, hämärässä tai huonoissa näkyvyyssoloissa. Tämä kasvosuojuus on tarkoitettu vain päiväkäyttöön.

• Älä koskaan käytä sävytettyä kasvosuojusta silloin kun käytössäsi on jokin muu valon läpäisykykyä vähentävä tuote, kuten aurinkolasit tai kypärän sisäänrakennettu aurinkovisirri.

• Kun näihin kasvosuojuksiin kiinnitetään huurumista hidastava PINLOCK®-linssi / PINLOCK® EVO -linssi, valonläpäisykyky laskee enintään 10 %.

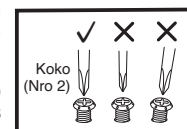
Jos sävytettyä kasvosuojusta ja aurinkovisirri käytetään yhdessä, Yhdysvaltoja koskevassa VESC-8-standardissa* määritetyn valonläpäisyssuhteena vaatimus ei täty. Älä käytä kypärässä sävytettyä kasvosuojusta tavalla, joka ei ole VESC-8-standardin* mukainen. Muussa tapauksessa sävytetty kasvosuojuus rajoittaa näkyvyyttä, mistä voi aiheuttaa onnettomuus sekä vakava loukkaantuminen tai kuolema.

HUOMAUTUS

VESC-8: Yhdysvaltain ajoneuvavarusteiden turvallisuuskomission (VESC) asetus nro 8 moottoripyöräiliöiden silmien suojaamiseksi Standardiin viitataan yleisesti, ja se on käytössä 36 Yhdysvaltojen osavaltiossa moottoripyöräiliöiden silmien suojausta koskevana lakina.

Tärkeää CNS-1-kasvosuojuksen käsitteilyä koskeva huomautus

- Li ja naarmut kasvosuojuksessa voivat rajoittaa näkökenttää ajon aikana ja ovat näin erittäin vaarallisia. Jos CNS-1-kasvosuojuus liikaantuu tai naarmuntaa, lopeta sen käyttö välittömästi. Irrota kasvosuojuus ja puhdistaa se tai vaihda uuteen.
- CNS-1-kasvosuojuus puhdistetaan miedolla, neutraalilla sapualla ja vedellä. Huuhtele hyvin puhtaalla vedellä ja kuivaa sitten pehmeällä liinalla. Älä käytä seuraavia puhdistusaineita: kuuma vesi yli 40°C, suolavesi, happamat tai emäksiset puhdistusaineet, puhdistettu bensiini, tinneri, bensiini tai muut orgaaniset liuotteet, ikkunanpesuaine tai orgaanisia liuotteita sisältävät puhdistusaineet. Mainittujen puhdistusaineiden käyttäminen voi muuttaa kasvosuojuksen kemiallisia ominaisuuksia ja vaarantaa turvallisuuden.
- Älä aja kasvosuojuksen huurtuneena. Muussa tapauksessa näkökenttää voi rajoittua, mikä on erittäin vaarallista. Jos CNS-1-kasvosuojuus on huurtunut, avaa alempi ilmanottoaukko niin, että ilma pääsee kiertämään kypärän sisällä, jolloin huurre häviää. Myös PINLOCK® EVO -linssin käyttö estää tehokkaasti huurtumisen.
- Kiristä ruuvit käyttämällä nro 2 kokoista ristikanttaruuvitaltaa pystysuoraan ja kiertämällä sitä varovasti. Muunkokoinen ruuvitalta tai sähköisen ruuvinkirjetimen käyttäminen voi rikkota ruuvin pään. Käytä vaihtoruuveina aitoja alumiinista valmistettuja ruuveja. Lian tiukkaan kiristämisen voi rikkota ruuvia. (Suositeltu väänömomentti: 80 cNm tai noin 8 kgf/cm)
- Kasvosuojuksen näkökenttään ei saa liimata tarjoja tai teippejä.



VARNING

Läs instruktionerna och varningarna i ägarhandboken noggrant innan du använder visiret. Du ansvarar för att användningen av visiret uppfyller statliga eller lokala lagar.

•Ljustransmittansförhållandet för visiren Spectra, Dark Smoke, Light Smoke, Hi-Definition och Half Tinted uppfyller inte kravet som återfinns i ECE R22 / 05. Med tanke på detta är visiren inte godkända. De kan dock reducera trötthet i ögonen på ett bättre sätt jämfört med godkända visir när de används för bankörning under längre tid i starkt soljus.

•Tonaðe visir minskar ljustransmittans och kan försämra förarens sikt under vissa omständigheter, vilket ökar risken för en krasch, som resulterar i skador eller dödsfall.

•Använd aldrig ett tonat visir på natten, i mörker eller vid förhållanden med dålig sikt. Det här visiret är endast avsett att användas på dagtid.

•Använd aldrig ett tonat visir samtidigt som du använder någon annan produkt som reducerar ljus transmittans, såsom solglasögon eller en hjälmens inbyggda solskydd.

•Ljustransmittansförhållandet reduceras med max 10 % om du fäster dimavvisande skyddslinser av typ PINLOCK®/PINLOCK® EVO på dessa visir.

Om färgat visir och solvisir används tillsammans i USA, uppfylls inte kravet på ljustransmission enligt **VESC-8***. Använd inte färgat visir på hjälmen om det inte uppfyller **VESC-8***. Med icke godkänt färgat visir begränsas sikten, vilket kan försaka en olycka med allvarliga personskador eller dödsfall.

NOTERA:

VESC-8: Vehicle Equipment Safety Commission bestämmelse nr 8 för skyddsglasögon för motorcyklister

Denna standard refereras till och tillämpas av de 36 delstater i USA som har lagstiftning om skyddsglasögon för motorcyklister.

Observera vid hantering av CNS-1-visiret

- Smuts och repor på visiret kan inkräkta på sikten under körning, och det kan vara mycket farligt! Om CNS-1 visiret blir smutsigt eller repigt ska du sluta använda det omedelbart. Ta bort visiret och rengör det eller byt ut det.
- CNS-1-visiret bör rengöras med ett milt, neutralt rengöringsmedel och vatten. Skölj med rent vatten och torka torrt med en mjuk trasa. **Använd inte följande medel för rengöring: vatten varmare än 40 °C, saltvatten, surt eller alkaliskt rengöringsmedel, tvättbensin, thinner, motorbensin eller andra organiska lösningsmedel, fönsterputsmedel eller andra rengöringsmedel innehållande organiska lösningsmedel.** Om något av dessa rengöringsmedel används kan visirets kemiska natur ändras och säkerheten kan förringas.

- Kör inte med ett immigt visir. Detta kan skymma sikten och vara farligt. Om CNS-1-visiret är immigt, öppnar du det nedre luftintaget för att låta luften cirkulera i hjälmen och vädra bort imman från visiret. Användning av PINLOCK® EVO-linsen är också effektiv för att förhindra dimma.

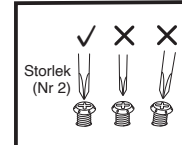
- Använd alltid SHOEIs äkta PINLOCK® EVO-lins för CNS-1. För montering av PINLOCK® EVO-lins, läs instruktionerna som finns i den.

- Ta bort skyddsfilmen innan du använder visiret första gången.

- När du har rengjort eller bytt ut basplattorna, stäng visiret och se till att det rör vid öppningens kantlist runt omkring. Om det finns ett mellanrum mellan visiret och öppningens kantlist, justera ett läge på basplattan och eliminera mellanrummet, eftersom det kan orsaka att vind eller ljud kommer in.

- För åtdragningskruvar, använd Phillips skruvmejsel storlek nr. 2 vertikalt och vrid försiktigt. Om en skruvmejsel med otillräcklig storlek eller elektrisk skruvmejsel används, kan ett skrughuvud brytas. Använd en äkta skruv av aluminium för ersättning. Om en skruv är för hårt åtdragen kan den vara sönder. (Rekommenderat vridmoment: 80 cNm eller ca 8 kgf.cm)

- Sätt inte på klistermärken eller tejp i visirets synfält.



CNS-1-visiiriin säätö

1 Kohdista alemman pohjalevyn reiän keskikohta alemman ruuvireiän keskikohtaan (piirroskuva 1) ja kiristä ruuvi väliaikaisesti.

2 Kohdista sitten ylemmän pohjalevyn reiän keskikohta ylemmän ruuvireiän keskikohtaan (piirroskuva 2). Aseta aluslevy pohjalevylle ja kiristä ruuvi. Kiinnitä pohjalevy kiristämällä alempi ruuvi tiukasti (piirroslevy 3).

3 Asenna toinen puoli samalla tavoin.

4 Asenna visiiri paikalleen. Varmista, että kiinnikkeet asettuvat tiukasti kiinnikkieiden ohjauskiskoihin.

5 Sulje visiiri ja tarkista, että aukon reuna on täysin tiiviisti visiiriin ympärillä.

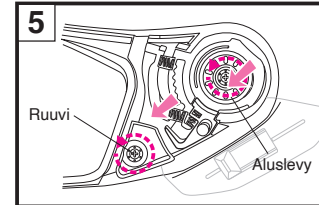
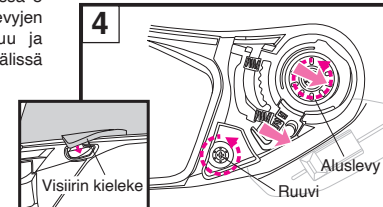
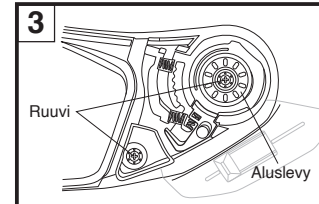
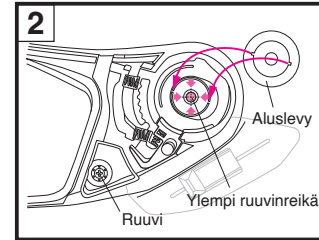
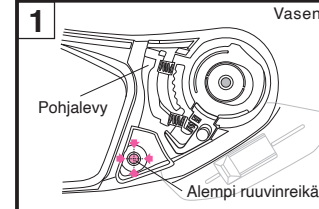
Jos visiiri ja aukon reunan välissä on rako.

Irrota visiiri ja säädä pohjalevyn asentoa kypärän jommallakummalla puolella. Löysää säätää varten molemmat ruuvit ja siirrä levyä hieman kohti piirroskuvassa 4 merkityä suuntaa. Kiristä ruuvit ja kiinnitä pohjalevy. Asenna vielä visiiri paikalleen ja tarkista, että aukon reuna on täysin tiiviisti visiiriin ympärillä. Jos rakoaa on vieläkin, säädä pohjalevyn asentoa kypärän puolella samalla tavoin kuin edellä on kuvattu.

Sulje visiiri pohjalevyn asennon säädön jälkeen ja varmista, että kiinnike kiinnittää visiiriin kielekkeen. Jos pohjalevyä ei ole asennettu kunnolla, visiiri kieleke ei ehkä kiinnity kiinnikkeseen. Varmista myös, että visiiri ja kypärän kuori eivät naarmuta toisiaan visiiriä avattaessa ja suljettaessa.

Mikäli visiiri on liian läheillä aukon reunaan.

Irrota visiiri ja säädä pohjalevyt. Löysää molemmat ruuvit pohjalevystä ja siirrä levyä hieman kohti piirroskuvassa 5 merkityä suuntaa. Toimi samoin molempien pohjalevyn osalta. Asenna visiiri ja tarkista, että se avautuu ja sulkeutuu tasaisesti ja ettei visiiri ja aukon reuna välissä ole rakoaa.



Justering av CNS-1-visiret

- 1 Passa in mitten av hålet i den nedre fästplattan mot mitten av det nedre skruvhålet (bild 1) och dra åt skruven tillfälligt.
- 2 Passa sedan in mitten av hålet i den övre fästplattan mot mitten av det övre skruvhålet (bild 2). Sätt brickan på fästplattan och dra åt skruven. Dra åt nedre skruven stadigt för att fästa fästplattan (bild 3).
- 3 Gör likadant för att montera på andra sidan.
- 4 Montera visiret. Kontrollera att hakarna sitter stadigt i gjederna.
- 5 Stäng visiret och kontrollera att visiröppningens kantlist sluter tätt mot visiret hela vägen.

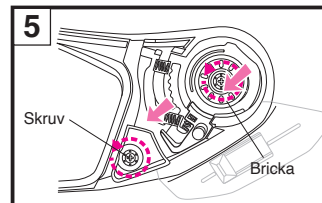
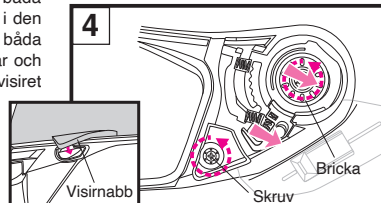
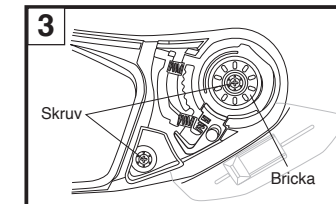
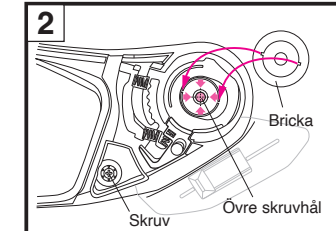
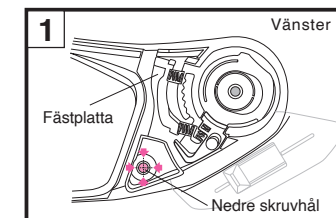
Om det finns en spalt mellan visiret och visiröppningens kantlist.

Ta bort visiret och justera fästplattans läge på resp. sida av hjälmen. Justera genom att lossa båda skruvorna och flytta fästskenan något i den riktning som anges i bild 4. Dra åt skruvarna och fäst fästplattan. Montera visiret igen och kontrollera att visiröppningens kantlist sluter helt tätt mot visiret. Om det fortfarande finns en spalt, gör du samma procedur igen för att justera fästplattans läge på andra sidan av hjälmen.

När du justerat fästplattans läge stänger du visiret och kontrollerar att visirnabben sitter fast i haken. Om fästplattorna inte monterats på rätt sätt, kanske inte visirnabben sitter fast i haken. Se även till att visiret och hjälmskalet inte repar varandra när visiret öppnas och stängs.

Om visiret sitter för nära visiröppningens kantlist.

Ta bort visiret och justera fästplattorna. Lossa båda skruvorna på en fästplatta och flytta fästskenan något i den riktning som anges i bild 5. Följ samma procedur för båda fästplattorna. Montera visiret. Kontrollera att det öppnar och stänger mjukt och att det inte finns någon spalt mellan visiret och visiröppningens kantlist.



QSV-2-aurinkovisiiri

QSV-2-aurinkovisiiri voidaan avata ja sulkea, kun sen molemmissa puolilla olevat lukitusvivut ovat alhaalla (piirros 1). Vedä vivut ylös vain aurinkovisiirin irrottamisen ja asentamisen yhteydessä. Aurinkovisiiri ei voi avata viipujen ollessa ylhääillä, ja kypärän käytön aikana tämä voi olla hyvin vaarallista. Älä siirrä aurinkovisiirin lukitusvivua vivun ollessa vedettynä ulos. Aurinkovisiiri voi vahingoittua mekaanisesti, minkä seurauksena se voi lakata toimimasta kunnolla.

QSV-2-aurinkovisiiri voidaan avata ja sulkea työntämällä kuoren vasemmalla puolella olevaa aurinkovisiirin vipua. Aurinkovisiiri avataan vetämällä vipua alaspäin, kunnes se pysähtyy piirustuksessa A esitettyyn asentoon. Jos aurinkovisiiri ei ole kokonaan auki, se saattaa liuksahtaa alas ja sulkeutua odottamatta ajoin aikana tärinästä tai muista syistä, mikä voi rajoittaa näkökenttää.

■ QSV-2-aurinkovisiirin irrottaminen

1. Varmista, että aurinkovisiirin molemmissa puolilla olevat lukitusvivut ovat alhaalla. Vivun ollessa ylhääillä työnnä se alaspäin piirroksen 1 mukaisesti.
2. Laske QSV-2-aurinkovisiirin työntämällä sen vipua (piirros 2).
3. Vedä aurinkovisiirin lukitusvivut ylös käytämällä molemmen puolin huoltotyökalua piirustuksen 3 mukaisesti.
4. Pidä kiinni aurinkovisiiristä ja levitä aurinkovisiirin pidikkeen sekä aurinkovisiirin välisistä tilaa huoltotyökalulla piirroksen 4 mukaisesti. Irrota aurinkovisiiri kiertämällä sitä nuolen osoittamaan suuntaan.
5. Irrota toinen puoli toistamalla sama menettely.

QSV-2 Solvisir

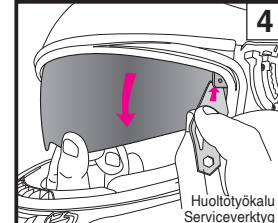
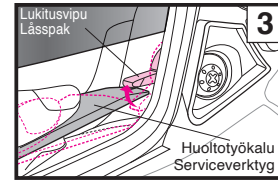
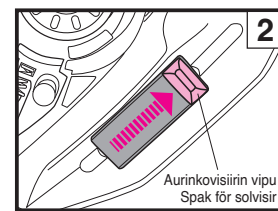
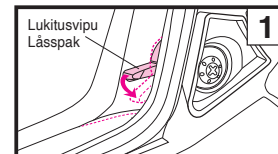
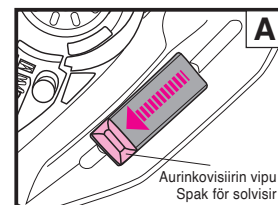
QSV-2 solvisiren kan öppnas och stängas när solvisirens låssparkar på båda sidorna är nere (bild 1).

Dra inte spakarna upp utom vid demontering och montering av solenvisiren. Solvisiret kan inte öppnas när spakarna är uppe när du använder en hjälm och kan vara mycket farligt. Flytta inte solvisiret med låssparken för solvisiret i utdraget läge. Det kan orsaka mekaniskt fel på solvisiret och inkorrekt funktion.

Solvisiret QSV-2 kan öppnas och stängas genom att flytta visirreglaget på vänster sida av skalet. För att öppna solvisiret, dra ner reglaget tills det stannar i positionen som visas i bild A. Om solvisiren inte är helt öppen kan den glida ner och stängas oväntat under körning på grund av vibrationer eller andra fenomen och vyn kan förhindras.

■ Ta bort solvisiret QSV-2

1. Bekräfта att solvisirets reglagen på båda sidorna är nere. När reglaget dras upp, tryck ner det, enligt bild 1.
2. Sänk ned QSV-2 solvisiret genom att skjuta på solvisirets reglaget (bild 2).
3. Dra upp solvisirets reglag med hjälp av ett serviceverktyg enligt bild 3 för båda sidor.
4. Håll i solvisiret och använd serviceverktyget för att bredda utrymmet mellan solvisirets hållare och solvisiret, enligt bild 4. Lossa solvisiret genom att rotera det i pilens riktning.
5. Gör likadant för den andra sidan.



■ QSV-2-aurinkovisiiriin asentaminen

- Varmista, että aurinkovisiiriin molemmilla puolilla olevat lukitusvivut ovat alhaalla. Vivun ollessa ylhäällä työnnä se alaspäin piirroksen 5 mukaisesti.
- Työnnä aurinkovisiiriin vipu piirustuksessa 6 näkyvään asentoon.
- Vedä aurinkovisiiriin lukitusvivut ylös käyttämällä molemmin puolin huoltotyökalua piirustuksissa 7 mukaisesti.
- Työnnä QSV-2-aurinkovisiiriin alareunan kuperaa osa ① pidikkeeseen piirroksen 8 mukaisesti. Kierrä aurinkovisiiriä ylös päin, ja paina sen pyöristetty osa ② pidikkeeseen, kunnes kuulet napsahduksen.
- Irrota toinen puoli toistamalla sama menettely.
- Poista kaikki sormenjäljet aurinkovisiiristä pyyhkimällä se pehmeällä, kuivalla liinalla.
- Asentamisen jälkeen muista työntää aurinkovisiiriin vivut alas (piirros 9).

VAROITUS

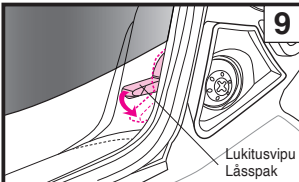
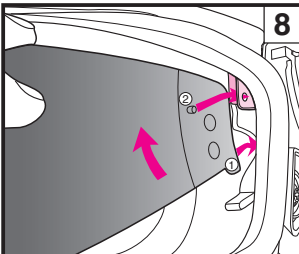
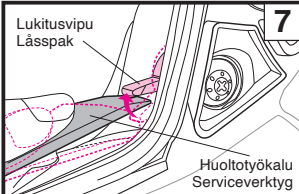
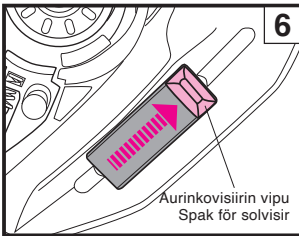
Jos aurinkovisiiriä ei ole asennettu kunnolla, se voi ajon aikana odottamatta pudota ja peittää kuljetajan näkökenttää. Asennettuasi QSV-2-aurinkovisiiriin paikalleen nosta ja laske visiiri muutaman kerran varmistaaksesi, että aurinkovisiiriin ulkoneva osa asettuu kunnolla pidikkeen aukkoon. Varmista, että aurinkovisiiri ja pidikkeen välissä ei ole rakoja.

■ Monterar solvisiret QSV-2

- Bräckta att solvisirreglagen på båda sidorna är nere. När reglaget dras upp, tryck ner det, enligt bild 5.
- Skjut solvisirets spak till den position som visas i bild 6.
- Dra upp solvisirreglagen med hjälp av ett serviceverktyg enligt bild 7 för båda sidor.
- För in den konvexa delen ①, vid den nedre kanten av solvisiret QSV-2, i hållaren enligt bild 8. När du vrider solvisiret uppåt ska du trycka in den avrundade delen ② av solvisiret i hållaren tills du hör att det klickar.
- Gör likadant för den andra sidan.
- Ta bort ev. fingeravtryck på solvisiret genom att torka med en torr, mjuk trasa.
- Efter monteringen, se till att trycka ned solvisirets spakar (bild 9).

VARNING

Om solvisiret inte monterats på rätt sätt, kan det överraskande falla ned under körföringen och skymma förarens sikt. När solvisiret QSV-2 monterats, lyft och sänk visiret några gånger för att kontrollera att solvisirets utskjutande del sitter säkert i fästets öppning. Kontrollera att det inte är någon öppning mellan solvisiret och fästet.

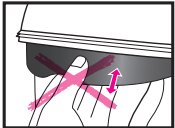


Tärkeä QSV-2-aurinkovisiiriä koskeva huomautus

- Nosta ja laske aurinkovisiiriä vain vivusta. Älä nostaa tai laske aurinkovisiiriä suoraan käsin. Muussa tapauksessa aurinkovisiiriä nosto- ja laskumekanismi voi vahingoittua.
- Vedä vivut ylös vain aurinkovisiiriin irrottamisen ja asentamisen yhteydessä. Aurinkovisiiriä ei voi avata tai sulkea kokonaan vivujen ollessa ylhäällä kypärän käytön aikana. Tämä voi rajoittaa näkökenttää ja olla erittäin vaarallista. Käytä kypärää aina siten, että aurinkovisiiriin lukitusvivut ovat alhaalla.
- Älä siirrä aurinkovisiiriä lukitusvipua vivun ollessa vedettynä ulos. Aurinkovisiiri voi vahingoittua mekaanisesti, minkä seurauksena se voi lataa toimimasta kunnolla.
- QSV-2-aurinkovisiiri on suunniteltu vain varjostamaan, eikä se voi toimia ulompana visiirinä. Älä aja niin, että ulompi visiiri on auki ja käytät pelkästään aurinkovisiiriä.
- Älä käytä aurinkovisiiriä yhdessä aurinkolasien kanssa, sillä se pimentää näkökenttääsi vaarallisella tavalla!
- Nosta aurinkovisiiri ylös ajaessasi yöhö, tunnelissa tai muissa hämärissä olosuhteissa.
- Lisäksi, että aurinkovisiiriä on tehty huurtumisenestokäsitteellä, mutta alhaisissa lämpötiloissa tai korkeassa ilmankosteudessa huurtumista voi tapahtua tältä huolimatta. Siinä tapauksessa avaa alempi ilmanottoaukko, jotta ilma pääsee kiertämään, tai nosta aurinkovisiiri ylös.
- QSV-1-aurinkovisiiriä ei voi käyttää GT-Air II -kypärän kanssa. Käytä GT-Air II -kypärän kanssa QSV-2-aurinkovisiiriä.
- Tietysti varasto-olosuhteissa kosteus voi saada aurinkovisiiriin ulkopinnan muuttumaan valkoiseksi. Tässä tapauksessa pyhi aurinkovisiiri esim. silmäläsien puhdistamiseen käytettävällä pehmeällä, kuivalla liinalla, jolloin se palautuu alkuperäiseen tilaan.
- Älä liimaa tarroja tai teippiä QSV-2-aurinkovisiiriin. Ne saattavat rajoittaa näkökenttääsi.

Observera vid hantering av solvisiret QSV-2

! 1. Höj eller sänk solvisiret endast genom att använda reglaget. Höj eller sänk aldrig solvisiret direkt med händerna. Det kan skada solvisirets mekanism för höjning och sänkning.



2. Dra inte solvisirets spakar upp utom vid demontering och montering av solvisiren. Solvisiret kan inte öppnas eller stängas helt med spakarna uppe vid användning av en hjälm. Detta kan skydda sikten och vara farligt. Använd alltid hjälmen med solvisirets spakar nere.
3. Flytta inte solvisiret med lässpaken för solvisiret i utdraget läge. Det kan orsaka mekaniskt fel på solvisiret och inkorrekt funktion.
4. Solvisiret QSV-2 är enbart utformat för att ge skuggning och kan inte användas som visir. Kör inte med visiret öppet och med bara solvisiret.
5. Använd inte solvisiret tillsammans med solglasögon, eftersom det blir för mörkt för att ge god sikt!
6. Lyft solvisiret vid köring nattetid, i tunnlar eller andra förhållanden med svagt ljus.

PINLOCK® EVO -linssi

Ennen kuin käytät PINLOCK® EVO -linssiä, lue pakauksen mukaan liitetty käyttöohje.



1. Vain päiväkäytöön. PINLOCK® EVO -linssiä ei saa käyttää pimeällä. Jos PINLOCK® EVO -linssiä käytetään kirkkaan valosuojuksen kanssa, valonläpäisyuhde on noin 80 %. Tämä arvo ei vastaa valonläpäisyynormeja Yhdysvalloissa (VESC-8, 85%) tai Euroopassa (ECE R22, 80%), joten tämä varuste on mainitulla alueilla taroitettu "vain päiväkäytöön".

2. PINLOCK® EVO -linssi on valmistettu materiaalista, joka naarmuu tuuhiin hengemmin kuin ulompi kasvosuojuus. Sitä tulee käsittää erittäin varovasti.

3. PINLOCK® EVO -linssi voi joissakin ajoaisinnoissa heikentää kuljetajan näkyvyttä.

4. Poista suojakalvo ennen kuin käytät PINLOCK® EVO -linssiä.

5. PINLOCK® EVO -linssi estää erittäin tehokkaasti huurtumista imemällä kosteutta. Jos kypärästä kuitenkin käytetään jatkuvaltia alalima-aukko suljettuna alhaisessa lämpötilassa ja erittäin kosteissa olosuhteissa, linssi voi kerääntyä vesihöyrä, joka aiheuttaa raitoja ja huurtumista. Raidat tai huurtuminen voivat rajoittaa kuljettajan näkökenttää ja olla erittäin vaarallisia. Tällöin on syytä avata alempi ilmanottoaukko niin, että ilma pääsee kiertämään kypärän sisällä, jolloin raidat ja huurtuminen häviävät kypärästä.

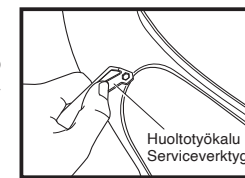
6. Osta PINLOCK® EVO -linssin tilalle CNS-1-visiiriin kanssa käytettäväksi DKS301-huurtumisenestokalvo.

*PINLOCK® on PINLOCK SYSTEMS B.V.:n rekisteröity tavaramerkki.

Huoltotyökalu

Huoltotyökalu on tarkoitettu seuraaviin tilanteisiin.

- Aurinkovisiihin irrottaminen (Katso QSV-2-aurinkovisiihin irrottaminen.)
 - Sisäpuhelimen tukiaseman kannen irrottaminen (Katso kohta Huomioitava sisäpuhelimen asentamisen yhteydessä.)
 - PINLOCK® EVO-objektiivin säätäminen (Katso piiros.)
- Kun säädät PINLOCK® EVO -objektiivia, lue pakauksessa toimitettavat käyttöohjeet.



PINLOCK® EVO-lins

Innan du använder PINLOCK® EVO-linsen uppmanas du läsa bruksanvisningen som finns i förpackningen.



1. Använd endast dagtid. Använd aldrig PINLOCK® EVO-lins på natten. Om PINLOCK® EVO-linsen används med ett klart visir, blir ljustransmissionen ungefär 80%. Detta värde uppfyller inte ljustransmissionsstandarden i USA (VESC-8, 85%) och Europa (ECE R22, 80%), så detta tillbehör kan endast användas dagtid i dessa länder.

2. PINLOCK® EVO-linsen är tillverkad av ett material som är mindre reptåligt än visiret. Den bör behandlas med stor försiktighet.

3. PINLOCK® EVO-linsen kan skydda förarens sikt i vissa körpositioner.

4. Ta bort skyddsfilmen innan du använder PINLOCK® EVO-linsen.

5. PINLOCK® EVO-linsen förhindrar imbildning mycket effektivt genom att absorbera fukt. Om hjälmen används kontinuerligt med den nedre ventilationsöppningen stängd vid låg temperatur och hög fuktighet, kan dock linsen mättas med vattenånga, vilket försorsakar strimmor och immra. Om strimmor eller immra uppträder, kan det begränsa siktens och vara mycket farligt! Öppna i sådana fall det nedre luftintaget för att låta luften cirkulera inom hjälmen.

6. Köp DKS301 för CNS-1 om du vill byta PINLOCK® EVO-linsen.

*PINLOCK® är ett registrerat varumärke som tillhör PINLOCK SYSTEMS B.V.

Serviceverktyg

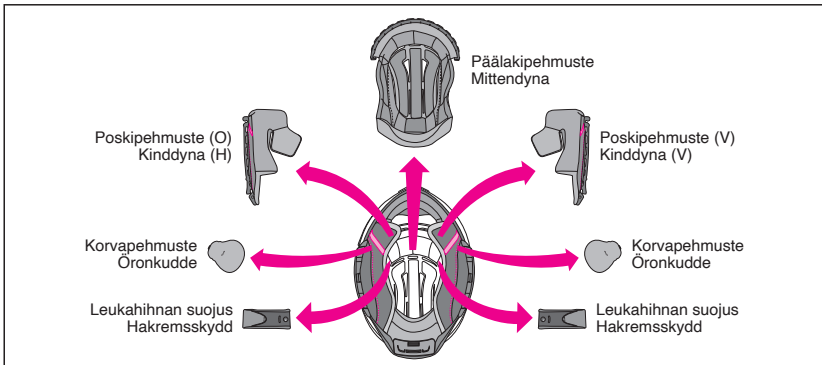
Serviceverktyget är verktyget som ska användas i följande fall.

- Ta bort solvisiret (Se "Ta bort solvisiret QSV-2".)
- Ta bort skyddet för intertelefonbasen (Se "När du installerar intertelefonen".)

• Justering av PINLOCK® EVO-linsen (Se bilden.)
Läs bruksanvisningen som medföljer PINLOCK® EVO-linsen när linsen ska justeras.

Sisäpuolen osien vaihtaminen

Byte av inre delar



Pääläkipehmuste, oikea ja vasen poskipihmuste, oikea ja vasen leukahihnan suojuus sekä oikea ja vasen korvapehmuste voidaan irrottaa pesemistä varten. Kypärän istuvuutta voidaan säädää myös lisäpehmusteilla. Kato sisäpuolen osien luetteloja ja piirroskuva ja tarkista, onko osia asennettu tai irrotettu. Varmista aina ennen ajoa, että pääläkipehmuste, poskipihmisteet ja leukahihnan suojuiset on kiinnitetty paikoilleen. Säädä kypärän istuvuutta tilaamalla tarvittaessa asianmukaiset sisäosat seuraavan taulukon avulla.

Kypärän koko / Hjälmtorlek

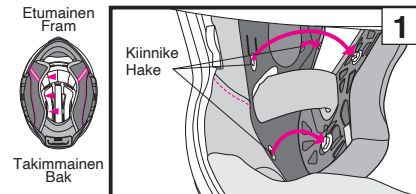
	XS	S	M	L	XL	XXL
Pääläkipehmuste Mittendyna	Valinnainen (tiukka istuvuus)/Tilval (åtsittande passform)	S17	S13	M13	L13	XL13
	Normaali / Standard	S13	S9	M9	L9	XL9
Poskipihmuste Kinddyna	Valinnainen (väljä istuvuus)/Tilval (lös passform)	S9	S5	M5	L5	XL5
	Normaali / Standard	39		35		31
Valinnainen (väljä istuvuus)/Tilval (lös passform)						

- Samoa poskipihmisteitä voidaan käyttää kaikenkokoisiin kypärään. Valitse esimerkiksi M-koon kypärään koon 31 poskipihmiste, jos haluat väljemmän istuvuuden, ja koko 39, jos haluat tiukemman istuvuuden (molemmat ovat valinnaisia osia).
- Pääläkipehmisteet vaihtelevat mallin koosta riippuen. Varmista kypärän koko ennen pehmusteiden hankintaa.

Sisäpuolen osien irrottaminen

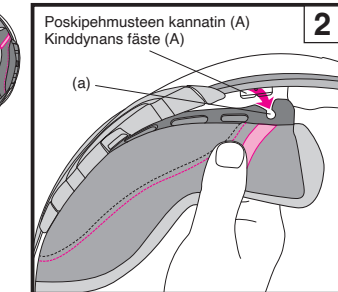
1. Poskipihmisteiden irrottaminen

Irrota pehmuste poskipihmisten pohjasta (piirros 1) avaamalla kolme nepparia ja vetämällä lovi (a) poskipihmisten kannattimesta (A) (piirros 2). Vedä sitten lovi (b) poskipihmisten kannattimesta (B) piirroksen 3 mukaisesti. Älä vedä kovaa. Varmista, että vedät etumaisen loven (a) ulos ensin. Jos vedät ulos taemman loven (b) ennen etumaista lovea (a), levy voi vahingoittua.



2. Korvapehmusteiden irrottaminen

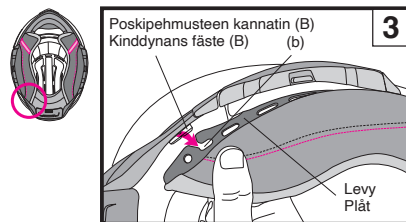
Irrota levyn 4 kiinnintä poskipihmisten alustasta piirroksen mukaisesti. Irrota korvapehmuste. Irrota toinen korvapehmuste samalla tavalla.



Borttagning av inre delar

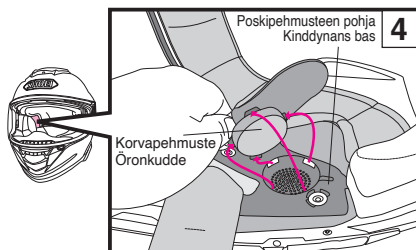
1. Ta bort kindkuddarna

Lossa de 3 fästena för att ta bort dynan från kinddynans bas (bild 1) och dra i inskärningen (a) från kinddynans fäste (A) (bild 2). Tryck sedan in inskärningen (b) från kinddynans fäste (B) enligt bild 3. Dra inte alltför hårt. **Var noga med att dra ut den främre inskärningen (a) först. Om du drar ut den bakre inskärningen (b) innan du drar ut inskärning (a), kan fästskenan ta skada.**



2. Ta bort öronkuddarna

Lossa de fyra spänna på fästskenan från kindfästet, enligt bilden. Ta bort öronkudden. Ta bort den andra öronkudden på samma sätt.



Suomi

3. Pääläkipehmusteiden irrottaminen

Irrota pääläkipehmuste avaamalla ensin kypärän takaosan kaksi nepparia (piirros 5) ja vedä pääläkipehmusteentuosa keskiosasta piiroksen 6 mukaisesti.

4. Leukahihnan suojusten irrottaminen

Irrota poskipihmuste ja avaa sitten leukahihnan suojuksen neppari. Irrota leukahihnan suojuus (piirros 7). Irrota toinen leukahihnan suojuus samalla tavalla.

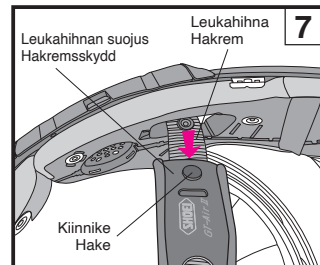
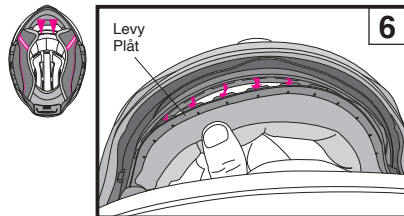
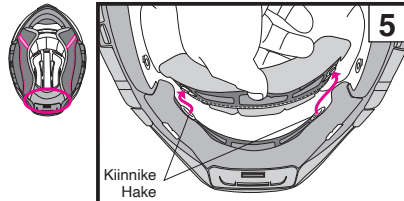
Svenska

3. Ta bort mittkudden

Ta bort mittkudden genom att först lossa de 2 fästena på hjälmens baksida (bild 5), och sedan dra den främre delen av mittkudden från den mittresta delen enligt bild 6.

4. Ta bort hakremsskydden

Ta bort kinddynan och lossa sedan fästet till hakremmens skydd. Ta bort skyddet från hakremmen (bild 7). Ta bort det andra hakremsskyddet på samma sätt.



Korvapehmusteet

Korvapehmusteet on suunniteltu vähentämään tuluen kohinaa. Katso korvapehmusteiden irrottaminen ja asentaminen osasta Sisäpuolen osien irrottaminen ja asentaminen.

⚠️ Kun korvapehmusteet ovat asennettu, ympäristön ajoneuvojen ääni saattaa vähentyä. Huomioi tämä ajassaessasi.

Öronkuddar

Öronkuddarna är utformade för att minska vindbruset. Anvisningar för borttagning och montering av öronkuddarna finns i avsnitten "Borttagning och montering invändiga delar".

⚠️ När öronkuddarna sitter på plats minskar ljudet från fordon i närheten. Var medveten om detta under körning.

Suomi

Sisäpuolen osien asentaminen

1. Leukahihnan suojusten asentaminen

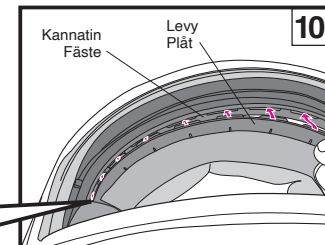
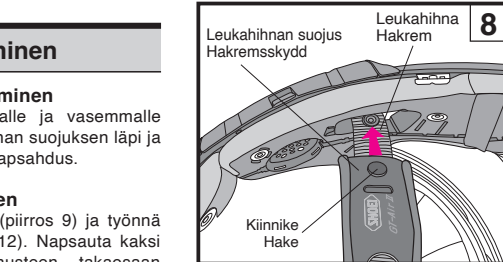
Leukahihna voidaan asentaa oikealle ja vasemmalle puolelle. Pujota leukahihna leukahihnan suojuksen läpi ja purista ne toisiinsa, kunnes kuuluu napsahdus.

2. Pääläkipehmusteiden asentaminen

Säädä etulevyn kylki kannattimeen (piirros 9) ja työnnä levy kiinnikkeen rakkoon (piirros 10-12). Napsauta kaksi nepparia paikoilleen pääläkipehmusteentakaosaan piiroksen 13 mukaisesti.

3. Korvapehmusteiden asentaminen

Oikea ja vasen korvapehmuste ovat keskenään vaihdettavissa. Aseta korvapehmusteosa (A) pääläkipehmusteeseen ja iskuja vaimentavan vuorauksen väliin piiroksen 14 mukaisesti. Työnnä levy 4 kiinnitintä poskipihmusteen alustan loviin. Kiinnitä korvapehmuste paikalleen. Asenna toinen korvapehmuste samalla tavalla.



Svenska

Montering av inre delar

1. Montering av hakremsskydden

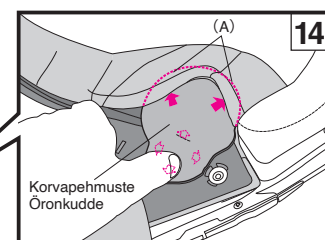
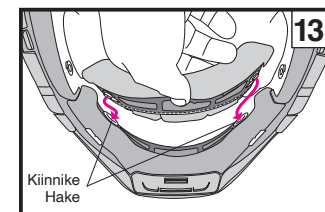
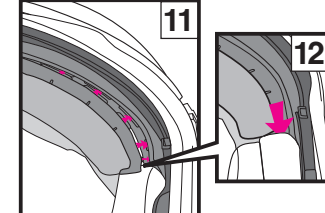
Hakremsskyddet är utbytbara höger och vänster. För hakremmen genom ett av hakremmens skydd och fäst dem mot varandra tills du hör ett klick.

2. Montering av mittdynan

Justera den främre fästskenans sida mot hållaren (bild 9) och för in skenan i fästsens öppning (bild 10-12). Fäst de två fästena på plats bak på mittdynan enligt ritning 13.

3. Montering av öronkuddar

Höger och vänster öronkuddar är utbytbara. Placera öronkuddens del (A) mellan mittkudden och det stötupptagande fodret enligt bild 14. Sätt in de fyra spänнnena på fästskenan i kindfästsens spår. Fäst öronkudden på plats. Montera den andra öronkuddan på samma sätt.



Suomi

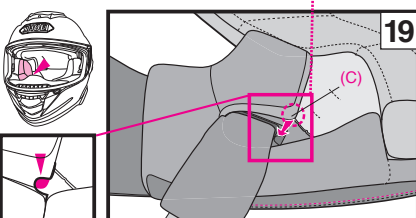
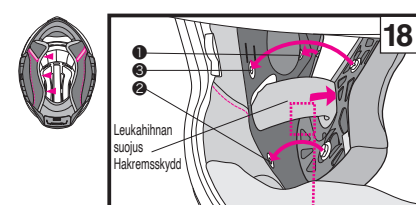
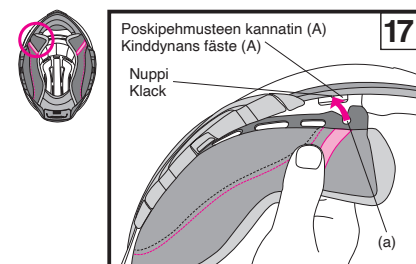
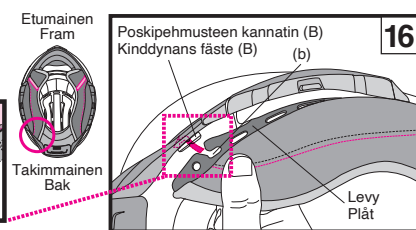
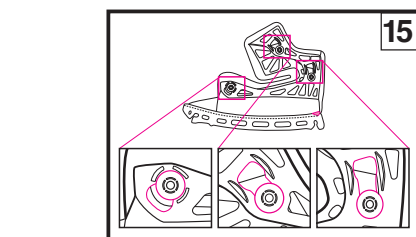
4. Poskipehmusteiden asentaminen

Ennen poskipehmusteiden asentamista varmista, että 3 kiinnikettä ovat paikoillaan piirroksen mukaisesti. Ne kiinnityvät vain ollessaan oikeassa asennossa.

Tunnista oikea ja vasen pehmuste.

Sovita lovi (b) kypärän takaosan poskipehmusteiden korvakkeen nuppiin (B) (piirros 16 mukaisesti) ja työnnä se kohti kypärän takaosaa. Laita sitten etuosa työntämällä lovi (a) poskipehmusteiden kannatinneen (A) nuppiin piirroksien 17 mukaisesti. Varmista, että työnnät levyä kohti kypärän takaosaa takaosan asettamisen yhteydessä (piirroskuva 16), sillä muuten lovi (a) ei ehkä asetu nuppiin.

Kun levyt ovat paikoillaan, pujota leuhakihna poskipehmusteeseen onton osan läpi (piirros 18). Kiinnitä nepparit järjestysessä ①-② painamalla niitä tukevasti pehmusteiden puolesta, kunnes ne napsahtavat paikoilleen. Työnnä poskipehmusteiden kulma (C) poskipehmusteiden nuppiin piirustuksen 19 mukaisesti ja kiinnitä neppari ③ painamalla sitä päältä. Asenna toinen poskipehmuste samalla tavalla.



Suomi

Tärkeää huomautus sisäpuolen osien käsittelystä

1. Kun kiinnität tai irrotat painonappeja, pidä kiinni niiden läheiltä ja käsittele niitä varovasti. Kiinnitä painonapit kunnolla niin, että ne napsahtavat paikoilleen.

2. Voit puhdistaa sisäosat pesemällä ne käsin tai pesupussissa pesukoneessa. Käsittele niitä varoen pesun aikana. Käytä haleaa vettä. Purista osia kevyesti kuivalla pyyhkeellä ja kuivaa ne varjossa. Jotta sisäosien muoviosat eivät vahingoituisi, älä väänä niitä voimakkasti äläkää taita tai taivuta muoviosia. Ole erityisen varovainen, jos peset ne pesukoneessa. Älä kuivaa sisäpuolen osia kuivausrummussa, hiustenkuivaimella tai muulla mekaanisella kuivaimella, sillä kuumuus voi vahingoittaa materiaalia. Kastele iskuja vaimentavaa vuoraua (polystyrenevahtoosa) pehmeällä liinalla, joka on kastettu miedon, neutraalin saippuan ja veden liukaiseen, ja pyhi se sitten. Anna iskuja vaimentavan vuorauksen kuivua varjossa. Älä kuivaa iskuja vaimentavaa vuoraua auringonvalossa tai käytä mitään mekaanista kuivainta, sillä iskuja vaimentava vuoraua on erittäin herkkä kuumuudelle. Jos iskuja vaimentava vuorauus altistuu minkäänlaiselle suurelle kuumuudelle, ota yhteys jälleenmyyjääsi tai suoraan SHOEI:hin vuorauksen turvallisuuden arvioimiseksi. Vahingoittumisen välttämiseksi älä käytä seuraavia puhdistusaineita: **kuuma vesi yli 40 °C, suolavesi, happamat tai emäksiset puhdistusaineet, puhdistettu bensiini, tinneri, bensiini tai muut orgaaniset liuotteet, ikkunapesuaine tai organisia liuotteita sisältävät puhdistusaineet.**

Svenska

Observera vid hantering av invändiga delar

- När du fäster eller lossar knäppfästena, ska du fatta tag nära fästena och vara försiktig. Tryck på knäppfästena tills de knäpper fast.
- Du kan rengöra de invändiga delarna för hand genom att tvätta dem eller köra dem i tvättmaskin i ett tvättnät. Var försiktig med dem när du tvättar dem. Använd ljummet vatten. Krama försiktigt ur delarna med en torr handduk och torka dem i skugga. För att inte skada plastdetaljerna på de invändiga delarna, ska de inte vridas ur för hårt och plastdelarna ska inte vikas eller böjas. Var särskilt noggrann om du kör dem i tvättmaskin. Torka inte de invändiga delarna i torktumlaren, hårfön eller annan typ av mekanisk torkanordning, eftersom det kan skada materialet. Den stötupptagande inredningen (polystyrenskundelen) ska fuktas med en mjuk trasa doppat i en lösning av milt neutralt rengöringsmedel och vatten och sedan torkas av. Låt den stötupptagande inredningen få lite tid på sig att torka i skuggan. Torka inte den stötupptagande inredningen i solhus eller i någon annan slags mekanisk torktumlare, eftersom den stötupptagande inredningen är extremt känslig för värme. Kontakta återförsäljaren eller SHOEI direkt för en säkerhetsbedömning, om den stötupptagande inredningen exponeras för stark värme av något slag. **Använd inte följande medel för rengöring eftersom det kan skada hjälmen: vatten varmare än 40 °C, saltvatten, surt eller alkaliskt rengöringsmedel, tvättbensin, thinner, motorbensin eller andra organiska lösningsmedel, fönsterputsmedel eller andra rengöringsmedel innehållande organiska lösningsmedel.**

Svenska

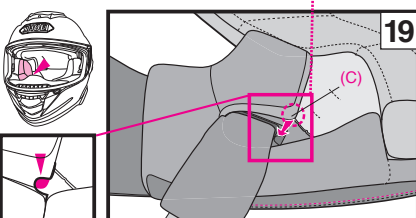
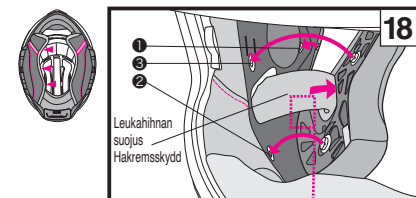
4. Montera kinddynorna

Innan du monterar kinddynorna ska du se till att de tre hakarna är placerade ordentligt enligt bilden. De kan inte hakas fast ordentligt om de inte är korrekt placerade.

Identifiera höger och vänster kudde.

För in skåran (b) i klacken på ett av kinddynornas fästen (B) på hjälmens baksida (bild 16) och skjut den mot hjälmens bakre sida. Gör därefter detsamma på framsidan genom att förta in skåran (a) i klacken på kinddynans fäste (A) enligt bild 17. Var noga med att skjuta fästskenan bakåt i hjälmen när du sätter in den bakre delen (bild 16), annars kanske inte skåran (a) passar på klacken.

Efter att fästskenorna har skjutits in, trär du hakremmen genom den ihåliga delen av kinddynan (bild 18). Fäst knäppfästena ① till ② i nummerordning genom att trycka bestämt på knäppfästernas huvuden från kuddens sida tills de klickar fast. Lägg in höret på kindyna (C) i klacken på kinddynans bas enligt bild 19, och tryck fast snäppfästet ③ genom att trycka på fästs huvud. Montera den andra kindynan på samma sätt.



Huomioitava sisäpuhelimen asentamisen yhteydessä

Asennettaessa sisäpuhelimen irrota sisäpuhelimen tukiaseman kannet. Aseta paristo kypärän takana alhaalla olevaan paristolokeroon.

Katso sisäpuhelimen asennus- ja irrotusohjeet käytettävän sisäpuhelimen käyttöohjeesta.

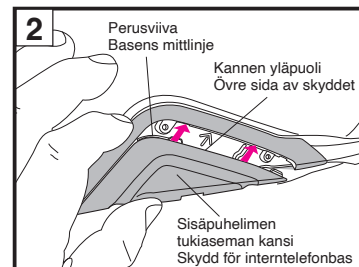
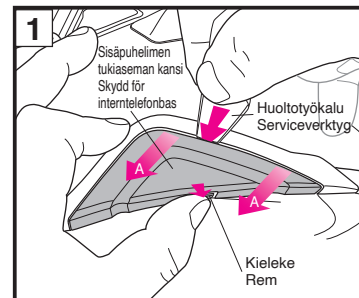
Sisäpuhelimen tukiaseman kannen irrottaminen

Työnä huoltoyökalu sisäpuhelimen tukiaseman pohjan ja kannen väliseen rakaan työntämällä kielekettä ja työntämällä kantta alaspäin nuolen A suuntaan piirroksen 1 mukaisesti. Kannen työntäminen suoraan alas voi vahingoittaa tukiasemaa.

Sisäpuhelimen tukiaseman kannen asentaminen

Kohdista suojuksen yläpuoli tukiaseman pohjan perusviivan mukaan (piirros 2).

Työnä kansi ylös tukiaseman päälle nuolen suuntaiseksi.



När du installerar intertelefonen

Ta bort skydden för intertelefonbasen innan intertelefonen installeras. Placera batteriet i batterifacket, nedtill på hjälmens baksida.

För installation och avlägsnande av intertelefonen, se bruksanvisningen för den intertelefon du använder.

Ta bort skyddet för intertelefonbasen

Sätt in serviceverktyget i springan mellan intertelefonens bas och skyddet genom att trycka på fästet och skjuta ner i riktning av pil A enligt bild 1. Om du skjuter skyddet direkt ned kan det skada basen.

Installera skyddet för intertelefonbasen

Rikta in den övre delen av skyddet över mittlinjen på intertelefonbasen (bild 2).

Skjut skyddet uppåt mot basen i pilens riktning.

Paristolokeron kannen irrottaminen

Nosta paristolokeron kansi työntämällä kielekettä piirroksen 4 nuolen suuntaan. Kannen irrottamisen jälkeen poista pehmumateriaali lokerosta.

Paristolokeron kannen asentaminen

Työnä paristolokeron kannen kiinnikkeet (3 kohtaa) paristokotelon (piirros 5) kiinteisiin reikiin, kunnes ne napsahtavat paikoilleen (piirros 6).

VAROITUS

- Sisäpuhelinta käytettäessä lähellä olevien ajoneuvojen ääni saattaa heikentyä sisäpuhelimen ja sen liitintälaitteiden äänenvoimakkuusasetusten mukaan. Suojaa kuuloa säättämällä äänenvoimakkuutta vastavasti.
- Jos kypärään ei ole asennettu sisäpuhelinta, varmista, että sisäpuhelimen tukiaseman kannet ja paristolokeron kansi ovat paikoillaan.
- Käytä ainoastaan SHOEI:n suosittelemaa GT-Air II -lle suunniteltua sisäpuhelinta. Lisätietoja SHOEI:n suosittelemista puhelimita löydät SHOEI:n virallisilta verkkosivuilta (<https://www.shoei.com>).
- Katso sisäpuhelimen käyttöohjeet käytettävän sisäpuhelimen käyttöohjeesta.

Ta bort batterifackets lock

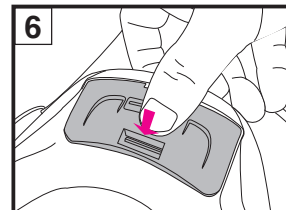
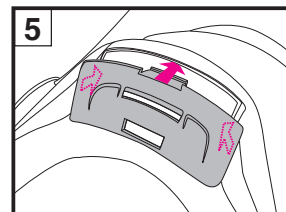
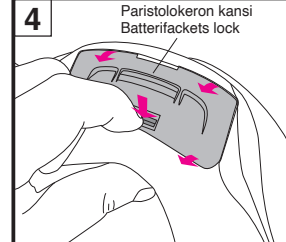
Lyft upp batterifackets lock genom att trycka på fliken i pilens riktning enligt bild 4. Ta bort dämpningsmaterialet från utrymmet efter att locket har tagits bort.

Montera batterifackets lock

Sätt i hakarna (3 punkter) på batterifackets lock i batterihusets hål (bild 5) tills de klickar på plats (bild 6).

WARNING

- Vid användning av intertelefonen kan ljudet från närliggande fordon försämras beroende på volyminställningarna för intertelefonen och dess anslutande enheter. Se till att justera volymen i enlighet med detta så att din hörsel inte påverkas.
- När en intertelefon inte är monterad i hjälmen, se då till att använda hjälmen med skydden för intertelefonbasen och batterifackets lock på plats.
- Använd endast en intertelefon som rekommenderas av SHOEI och som uteslutande har utformats för GT-Air II. Du hittar mer information om intertelefoner rekommenderade av SHOEI på SHOEI:s officiella webbplats (<https://www.shoei.com>).
- Se intertelefonens bruksanvisning för mer information om intertelefonens användning.



Suomi**E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System -piikavapautusjärjestelmä)**

E.Q.R.S. (Emergency Quick Release System -piikavapautusjärjestelmä) on pelastushenkilöstölle tarkoitettu mekanismi, jolla poskipehmusteet voidaan irrottaa.

Irrota poskipehmusteet hätätilanteessa leikkaamalla tai avaamalla ensin leukahiina. Tärtä kypärän tukivasti niin, ettei kuljettajan pää liiku, ja ota samalla kiinni hätäliuskasta (piirros 1) ja vedä sitä piirokseen 2 merkityyn suuntaan. (Leukatiivitettä käytettäessä se on irrotettava ennen hätäliuskasta vetämistä.)

Hätäliuskasta vetämisen avaa nepparit, jolloin poskipehmusteeseen voi vetää ulos kypärän pohjan kautta kypärän ollessa yhä kuljettajan päässä. Irrota toinen puoli toistamalla sama toimenpide. Tärtä kypärän tukivasti ja keskity täysin siihen, ettei liikuta kuljettajan päästä irrottaessasi poskipehmusteita.

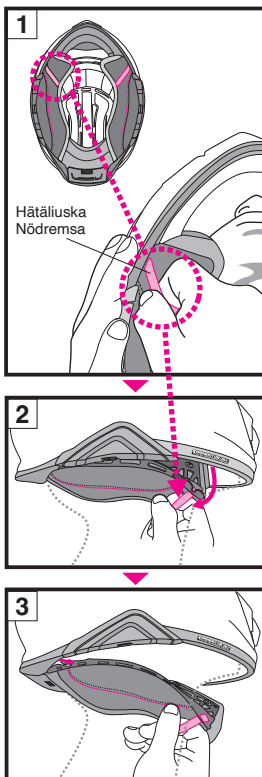
Svenska**E.Q.R.S. (Snabbutlösningssystem för nödsituationer)**

E.Q.R.S. (Snabbutlösningssystem för nödsituationer) är en mekanism för akutpersonal att kunna ta bort kindens kuddar.

För att ta bort en kinddyna i en nödsituation, klipp eller ta av en hakrem först. Medan hjälmen hålls fast så att förarens huvud inte rör sig, ta tag i nödremsan (bild 1) och dra ut den i den riktning som visas i bild 2. (Om hakflärpen är monterad, måste den demonteras innan användning av nödremsan.)

Att dra i nödremsan gör att spännet släpper och tillåter en kindkudde att dras ut genom hjälmens botten medan den fortfarande är på förarens huvud. Gör likadant för att ta bort andra sidan.

Var noga med att hålla i hjälmen ordentligt och var uppmärksam så att du inte flyttar förarens huvud medan du tar bort kinddynorna.



- Varmista, että kypärä on tukivasti kädessä, kun vedät poskipehmusteen ulos.
- Käytä ainoastaan alkuperäisiä SHOEI-poskipehmusteita. Älä käytä muiden valmistajien osia.

- Se till att hålla hjälmen ordentligt med din hand när du drar ut kinddynorna.
- Använd endast äkta SHOEI-kinddynor och använd aldrig icke-SHOEI delar.

VAROITUS

- Hätäliuskasta ei saa vetää ajon aikana.
- Älä käytä hätäirrotusjärjestelmää, kun irrotat poskipehmusteet huoltoa varten.

EMERGENCY USE ONLY

Näitä tarroja ei saa irrottaa kypärästä.
Dra aldrig bort dessa klistermärken från en hjälm.

Suomi**VAROITUS**

1. Tarkista ennen käyttöä, että kasvosuojuksen kiinnikkeet ja hammastus kytkeytyvät toisiinsa kunnolla.

2. Varmista kypärän käytön yhteydessä, että pääläkipehmuste, poskipehmuste ja leukahiinan suojukset ovat paikoillaan.

3. Kypärän ja kasvosuojuksen puhdistamisen ja huoltamisen yhteydessä ei saa käyttää seuraavia puhdistusaineita: kuuma vesi yli 40 °C, suolavesi, happamat tai emäksiset puhdistusaineet, puhdistettu bensiini, tinneri, bensiini tai muita orgaaniset liuotteet, ikkunanpesuaine tai orgaanisia liuotteita sisältävät puhdistusaineet. Jos näitä puhdistusaineita käytetään, kypärän kemiallinen luonne voi muuttua ja turvallisuus vaarantua.

4. Jos kypärän tartuu hyönteisiä ajon aikana eikä niitä poisteta, kypärän pinta voi syöpyä. Ne on poistettava viipyväältä.

5. Käytä aina aitoja SHOEI-osiia, kun vaihdat visiirin, aurinkovisiirin tai sisäosiä.

Svenska**VARNING**

1. Kontrollera före användning att visiret hakar och kuggskenor är ordentligt fastsatta.

2. Var noga med att alltid använda hjälmen med mittkudden, kindkuddarna och hakremsskyddet.

3. När du rengör och vårdar hjälmen och visiret, använd inte något av följande rengöringsmaterial: varmt vatten på över 40 °C; saltvatten; sura eller basiska diskmedel, bensin, thinner, bensin eller andra organiska lösningsmedel; glasreningsmedel eller rengöringsmedel som innehåller organiska lösningsmedel. Om något av dessa rengöringsmedel används kan hjälmens kemiska natur ändras och säkerheten kan förringas.

4. Om insekter fastnar på hjälmen under åkning och lämnas kvar kan hjälmens yta korrodera. De bör tas bort så snart som möjligt.

5. Var noga med att använda originaldelar från SHOEI när visiret, solvisiret eller invändiga delar byts ut.

Osaluettelo

Nämä lisävarusteosat ovat saatavilla korjaamista tai vaihtoa varten.

Lue ohjeet osien vaihtamiseen ohjekirjasta, joka toimitetaan osien mukana.

- CNS-1-kasvosuojuus
- CNS-1-kasvosuojuksen/visiirin pohjalevyt2 (oikea ja vasen)
- Q.R.S.A.-ruuvit
- CNS-1-kasvosuojuksen/visiirin pohjalevy2 ja ruuvisarja
- QSV-2-aurinkovisiri
- PINLOCK® EVO -linssi (DKS301-huurtumisenestokalvo)
- Ylempi ilmanottoaukko
- Yläosan ilmanpoistoaukko (oikea ja vasen)
- Leukatiiviste
- Hengitysohjain
- Pääläkipehmuste
- Poskipehmustet (oikea ja vasen)
- Leukahihnan suojuiset (oikea ja vasen)
- Korvapehmustet (oikea ja vasen)

Lista över delar

Dessa tillvalsdelar finns att beställa för reparation eller utbyte.

För att byta ut delarna, läs den bruksanvisning som levereras tillsammans med delarna.

- CNS-1-visir
- CNS-1 visir boplattor2 (höger och vänster)
- Q.R.S.A.-skruvar
- CNS-1 visir basplatta2 & skravset
- QSV-2 Solvisir
- PINLOCK® EVO-lins (DKS301)
- Övre luftintag
- Övre luftutlopp (höger och vänster)
- Hakflärp
- Andningsskydd
- Mittendyna
- Kinddynor (höger och vänster)
- Hakremsskydd (höger och vänster)
- Örndynor (höger och vänster)