



## Owner's Manual

**CARBON**  
**RPHA 1 v2**

**⚠ WARNING** For your safety,  
it is important that you completely read  
the owner's manual and all warning labels.

# Contents

English	P. 1-12
Français	P. 13-24
Deutsch	P. 25-36
Español	P. 37-48
Italian	P. 49-60
Dutch	P. 61-72
Svenska	P. 73-84
Português	P. 85-96
Polski	P. 97-108

## ⚠ WARNING

For your safety, it is important that you completely read the owner's manual and all warning labels.



# CARBON RPHA 1 v2



**CARBON**



**Advanced Channeling  
Ventilation System**



**Pinlock ready  
HJ-35 visor(shield)**



**Provides 99% UV protection**



**Removable and  
washable interior**



**Interchangeable cheek pads  
throughout all sizes**



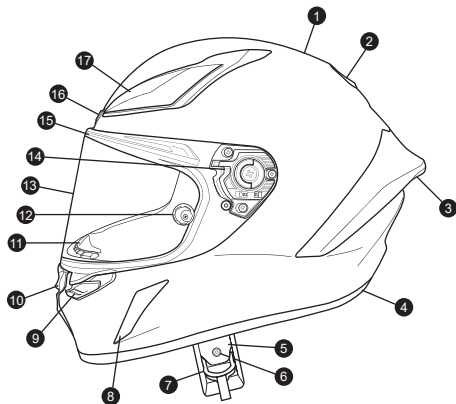
**Titanium Double D-ring**



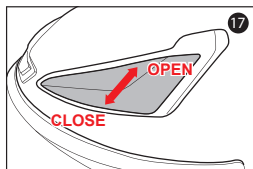
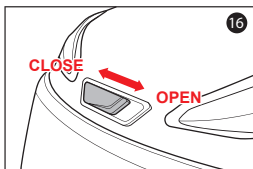
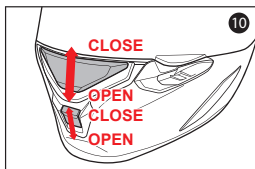
**Emergency Kit (Cheek Pads)**

✱ Please visit [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) for more information about HJC helmets.

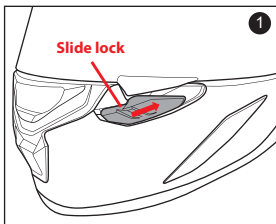
## 0 Specifications



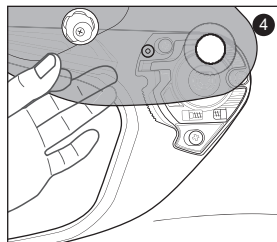
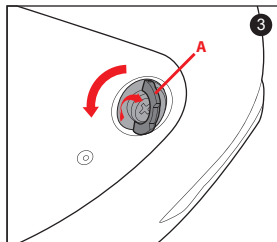
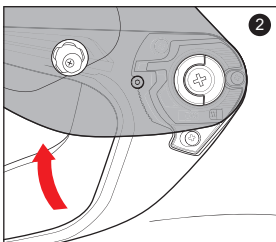
1. Outer shell
2. Rear venturi exhaust
3. Rear spoiler
4. Shell gasket
5. Chin strap
6. Chin strap snap
7. Double "D" ring
8. Side vents
9. Visor(Shield) locking system
10. Lower vent
11. Breath deflector
12. Pinlock pins
13. HJ-35 visor(shield)
14. Visor(Shield) ratchet
15. Eyepoint gasket
16. Forehead vent
17. Top vents



## Visor(Shield) Removal



1. To release, push the slide lock.
2. Open visor(shield) to the maximum open position.
3. To loosen, lift the part A of the easy bolt and turn it counterclockwise.
4. Remove the visor(shield).



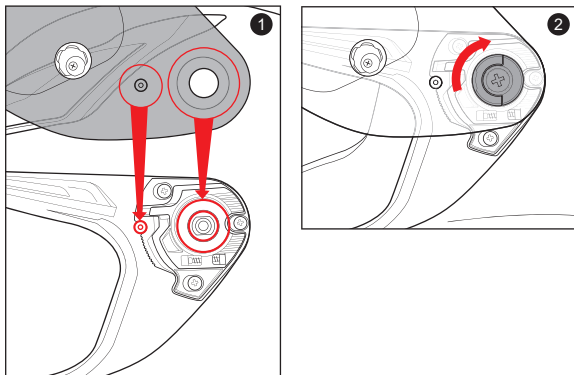
**⚠ WARNING** Do not use the Tear-off film on the road. Please make sure to remove the protective film completely before use.

[Pinlock lens & Tear off Film]

When putting on both tear off film and pinlock lens, the tear off film should be installed first and then pinlock lens. (The tear off film cannot be installed after installing the pinlock lens.)

## Visor(Shield) Installation

1. Align and insert the top of the visor(shield) guide into the ratchet guide.
2. Rotate the easy bolt clockwise.



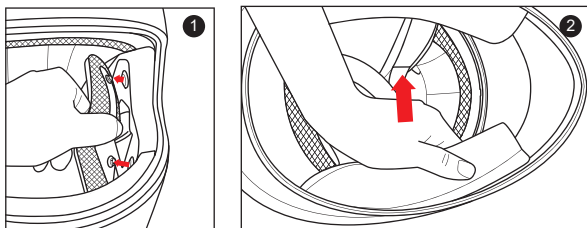
### **⚠ WARNING**

Always check to make sure helmet pads are installed before using the helmet. A helmet with missing or improperly installed pads may increase your risk of serious injury or death in an accident.

## Cheek Pad Removal

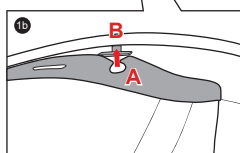
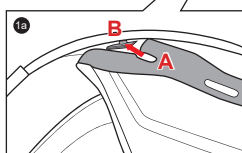
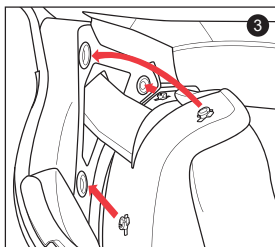
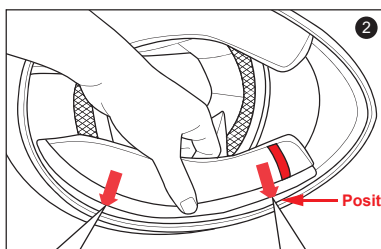
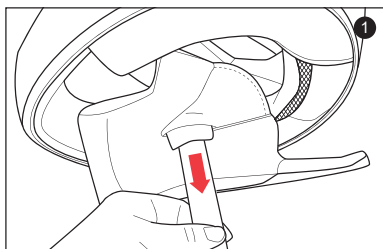
There are 3 snaps holding the cheek pad in place.

1. Gently pry the cheek pad away from the interior, releasing the snaps.
2. Grasp the cheek pad near its center and gently pull it free from the chin strap.



## Cheek Pad Installation

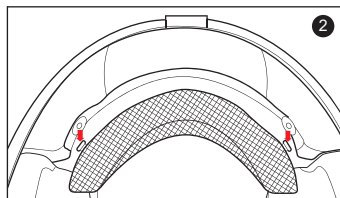
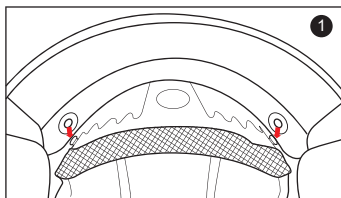
1. Feed the chin strap through the opening in the cheek pad.
2. Align and fully slide the cheek pad plastic plate between shell and liner.
3. Clip the cheek pad's 3 small male snaps to the 3 female snaps fixed on the shell interior.



※ Slide tab 'A' from the cheek pad into the holder 'B'.  
(Repeat same on opposite side)

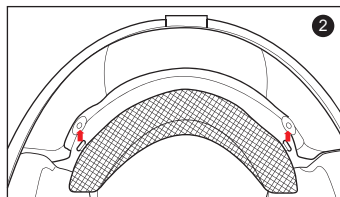
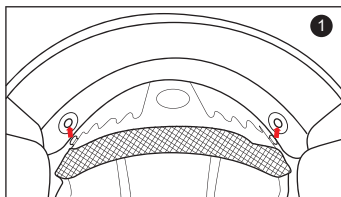
## Comfort Liner Removal

1. Gently pry the comfort liner fabric away from the interior, releasing the snaps.
2. Repeat same at rear.



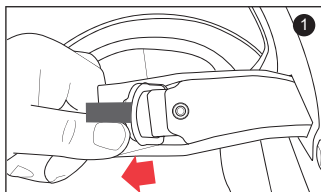
## Comfort Liner Installation

1. Align and snap the two snaps into place.
2. Repeat same at rear.



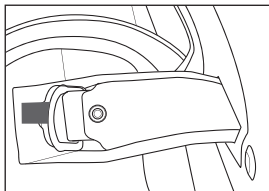
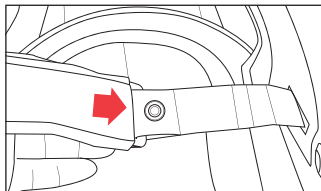
## Chin Strap Cover Removal

1. Grasp the end of the chin strap cover and pull/pry away from the helmet.



## Chin Strap Cover Installation

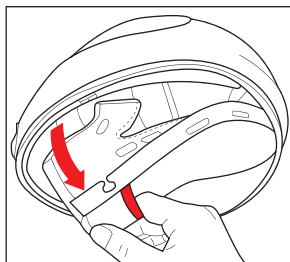
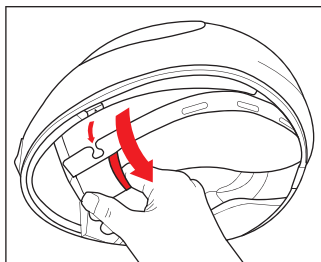
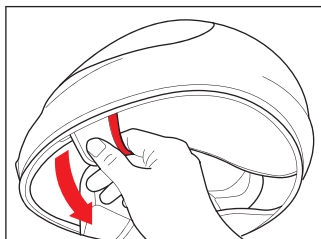
1. Insert the chin strap into the chin strap cover and push the chin strap all the way in.



## Emergency Kit

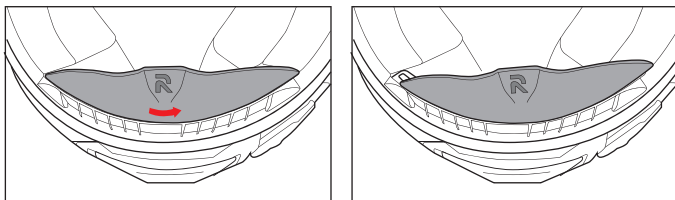
In an emergency, you may remove the cheek pads as indicated in the illustration. Pull the red line pocket with your fingers.

► Please use Emergency Kit only in emergency situation.



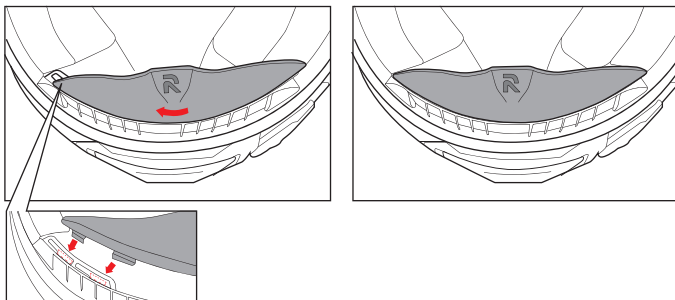
## Breath Deflector Removal

1. To remove the breath deflector, pull in the direction of the arrow.



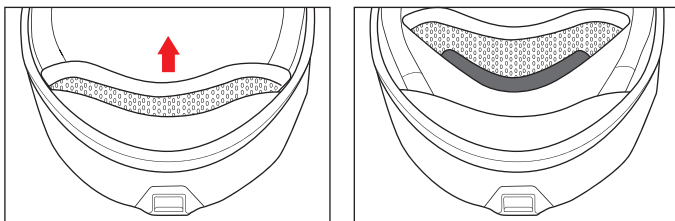
## Breath Deflector Installation

1. To attach the breath deflector, insert into the slot and push it in the direction of the arrow.



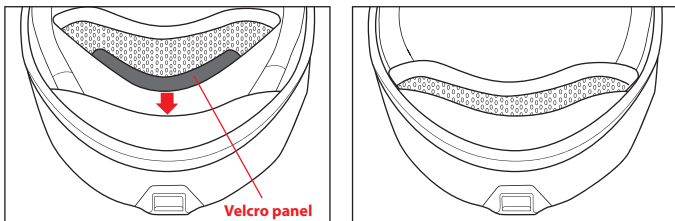
## Chin Curtain Removal

1. Pull the chin curtain away from the helmet as arrow indicates.



## Chin Curtain Installation

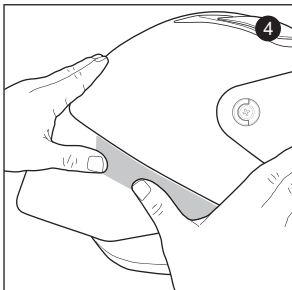
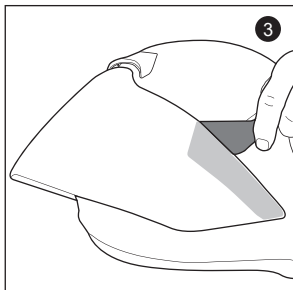
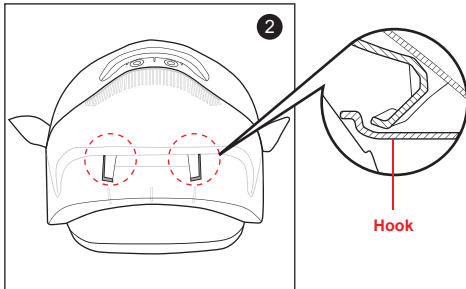
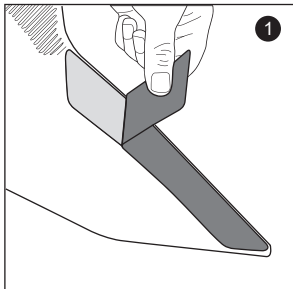
1. Attach the velcro panel.



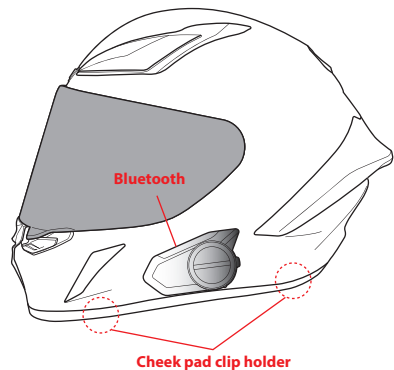
## Aero Spoiler Installation

**⚠WARNING** During removal or attachment of aero spoiler, scratches may occur on the helmet surface.

1. Remove approximately 1/4 of double sided tape on both sides.
2. Align the aero spoiler with the center of the shell. Push to attach securely. At this point, listen to the "click" sound to make sure the hook is securely attached.
3. Remove the double-sided tape release completely on both sides.
4. Press down on the double-sided tape so that the aero spoiler is attached to the shell properly.



## Bluetooth Universal Type Install Guide



HJC Generation 1 Bluetooth device cannot be incorporated into this product.

When installing a regular Bluetooth product, you can install with ease if you avoid the cheek pad clip holder as shown.

## Important Safety Information

### WARNING

The instructions in this manual are designed to help you select the right helmet, wear it properly, take care of it, and know when to replace it. Failure to follow these instructions may increase your risk of serious injury or death in an accident.

In order to get the most protection possible from your helmet, you should always do the following:

- Wear your helmet when you ride;
- Handle your helmet carefully to avoid accidental damage; and
- Ride safely – do not take risks because you are wearing a helmet.

Although your HJC helmet is designed to reduce or prevent some injuries when worn, no helmet can protect you from all possible or foreseeable impacts. For example, your helmet cannot protect you from spinal or neck injuries. In addition, there is no guarantee that your helmet will PREVENT injuries to the area of your head that is covered. A low speed accident may even result in serious injury or death.

## Selecting the Right Helmet

**WARNING** Never buy a used helmet or borrow someone else's helmet. Over time the protective foam in helmets will adjust to the contours of a user's head. A used or borrowed helmet may not offer as much protection as a new helmet.

**WARNING** Wearing the wrong size helmet can increase your risk of serious injury or death in an accident. A helmet that is too large for your head may be dislodged or knocked off in an accident. To select the right size helmet for your head, follow these instructions :

1. **Measure your head.** Wrap a tape measure around your head about one inch (2.5cm) above your eyebrows.
2. **Use the sizing chart** to select the helmet size that corresponds most closely to your head measurement. If your head size falls between two helmet sizes, try on the larger helmet first and then the smaller size.

### Size Chart

**WARNING** The size chart is only for reference. Always try the helmet on and follow this manual's instructions for a proper fit.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Hat Size	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centimeter	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Inch	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. **Try on the helmet** by grasping both chin straps to pull the helmet completely onto your head, ensuring that the top of your head is in contact with the top of the helmet interior.
4. **Check for a proper fit.** To make sure your helmet is the right size, check that :
  - The helmet inner lining fits snugly around your head.
  - The top pad presses firmly on your head.
  - The cheek pads contact your cheeks.
  - There is no space around your brow under the inner lining. Test this by trying to insert your fingers.If the helmet does not fit snugly, try on a smaller size.
5. **Check your field of vision when trying on a helmet.** Some helmets may obstruct or block your vision when looking left, right, up, or down.

**WARNING** Always make sure you can see well enough to safely operate your motorcycle.

6. **Test the helmet fit** by placing your hands on each side of the helmet. While holding your head as motionless as possible, try rotating your helmet from left to right then up and down. If you can feel the helmet padding sliding on your head, it is too big, try a size smaller. You should feel the helmet move the skin on your head and face as you try to move the helmet.
7. **Fasten the retention system (chin strap)** as tight as possible under your jaw without causing pain. There must be no slack in the strap, and the strap must be tight up against your jaw.



## 8. Test the retention system (chin strap)

- Put your hands on the back of the helmet and try to push the helmet off by rotating it forward.
- Put your hands on the front of the helmet above your forehead (or on the chin guard) and try to push the helmet off by rotating backward.



**⚠WARNING** If helmet comes off or shifts over your eyes, try another size or another model or brand. You must be able to see the edge in your upper field of vision.

Repeat steps 3 through 8 until you find a helmet that fits your head snugly and securely.

## Using Your Helmet Correctly

### ⚠WARNING

To reduce the risk of serious injury or death and to help prevent damage to your helmet :

- **Never adjust your helmet accessories while riding** – Only make helmet adjustments when stopped.
- **Never drop your helmet** – Dropping your helmet may crack the shell or damage the protective foam. The damage may not be visible. Your helmet is only designed for ONE impact. Refer to “Helmet Replacement” for more information on what to do after helmet has been dropped.
- **Never wear anything between your head and your helmet** – this may reduce the effectiveness of your helmet.
- **Never hang or hook your helmet on anything including mirror stalks or sissy bars** - Doing so may cause damage to the helmet protective foam or liner.
- **Never use insect repellent on or around your helmet** – insect repellent may damage your helmet’s visor(shield), shell, protective foam, or other components.
- **Never expose helmet to gasoline or gasoline fumes** – Gasoline may damage your helmet’s visor(shield), shell, protective foam, or other components.
- Never use a dark or tinted face visor(shield) at night or in low visibility conditions.
- If you have any questions on what other substances may damage your helmet, please contact us.
- **Always wear eye protection** – If you are not using a helmet with a face visor(shield), always wear eye protection when riding. Always lock your face visor(shield) in place when you are riding.
- **Always be alert for sounds** – Your helmet may impair your hearing. However, your helmet is not a form of hearing protection.
- **Always store your helmet in its helmet bag** when not in use to help reduce accidental surface damage.

**⚠WARNING** To reduce the risk of serious injury or death, always use your helmet correctly.

### Inspect your helmet

To ensure that your helmet is in the best condition to maximize your protection, always inspect your helmet for damage before riding :

- **Check the visor(shield) and visor(shield) ratchet** – re-tighten visor(shield) ratchet screws if necessary. Be sure not to over-tighten any screws. Plastic base plate screws can break and plastic screws can strip the screw sleeves if over-tightened.
- **Check for helmet damage.** If your helmet is damaged or cracked, stop using it immediately. See “Helmet Replacement” section for further information. If your helmet has been dropped, you may not be able to see the damage.
- **Check for worn or damaged parts.** Plastic components may wear out over time. If you find worn or damaged parts, replace them or purchase a new helmet. See “Replacement Parts” for information on parts replacement.

**⚠WARNING** If parts fall off while riding, your vision may be blocked which could cause an accident.

- **Check the retention system (chin strap) for damage.** If it is frayed or ripped, replace the helmet.
- **Check that all pads are in place.** Both of the cheek pads and the crown pads must be in place.

### Check Your Face Visor(Shield)

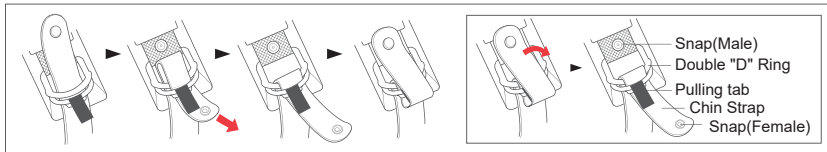
If your face visor(shield) is scratched or damaged it may reduce the visibility-replace if necessary. Always make sure you can see well enough to safely operate your motorcycle.

## Fasten the Retention System

Fasten the retention system (chin strap) as tight as possible under your jaw without causing pain. There must be no slack in the strap, and the strap must be snug up against your jaw. If the retention system is not tight, your helmet may become dislodged or knocked off in an accident.

**⚠WARNING** Do not rely on the snap to secure the helmet. The snap is provided only to prevent the strap from flapping in the air. Fasten the retention system only in the following manner:

## Double “D” Ring



## ◉ Maintaining Your Helmet Correctly

### Shell Cleaning

**⚠WARNING** Do not apply paint, stickers, petrol, or other solvents to this helmet.

Only use approved methods to clean the helmet. Using other unapproved chemicals or methods may damage the helmet shell or lining. A damaged helmet may increase your risk of serious injury or death in an accident.

**Glossy Finish.** HJC recommends cleaning your helmet with products designed for automotive cleaning and polishing. All HJC helmets are finished with an automotive type base coat/clear coat finish. Rubbing compounds can be used for deep cleaning to remove many scratches and scuffs. Follow the product's instructions diligently. Over polishing with rubbing compounds can cause light abrasions which may dull the finish of your helmet.

Stickers and decals will leave adhesive residue when removed. To remove the adhesive residue, use alcohol swabs. Be certain to immediately wipe away the excess liquid and clean the area with soap and water once the adhesive residue is removed. Do not use excessive pressure while rubbing when attempting to remove the adhesive residue, instead use multiple light treatments.

**Non-Glossy Finish.** For our flat finish (non-glossy) helmets, we recommend using warm water and mild soap. Use multiple treatments for heavier dirt. Do not use excessive pressure or rubbing compounds while cleaning the surface as a “glossy” effect could be created, ruining the flat finish appearance.

1. Please clean helmets from dust, bugs or grass within one day.

#### ■ Cleaning progress

1) Clean the helmet with warm water and cloth.

2) If there are any remains left, dry the helmet and remove any remaining contamination with rubber eraser.

※ Do not use any alcohol or thinner to clean the helmet because they may damage the paint.

2. Avoid oil contamination as it is extremely difficult to clean once exposed.

### Interior Cleaning

Although we recommend changing a helmet every 3 to 5 years, the accumulation of sweat, humidity and dirt can deteriorate the fabric and stitching and this may cause odor. To wash HJC removable pads, hand washing is recommended. If you use a washing machine, please use on “Delicate” setting and air dry. HJC do not recommend using spin-dryer for the interior pads as it may damage the material. For non-removable interiors, HJC recommends using anti-bacteria and mildew eliminating products such as “Helmet Fresh.” or other similar product.

### Vent Cleaning

Dirt and debris can find its way into venting of your HJC helmet. Compressed air cans used for cleaning computer keyboards may be used to blow the debris from the ventilation system. It is recommended that you remove any removable pads before doing this process.

### Visor(Shield) Cleaning

The helmet visor(shield) is made of polycarbonate materials with a polyurethane abrasion resistance coating. It should be cleaned using mild soap and warm water. Never use hot water, salt water, benzene, thinner, gasoline or any other harsh agents. Additionally the use of commercial visor(shield) cleaners is not recommended because they may affect the quality of the visor(shield) material. Treat carefully when cleaning the visor(shield) to preserve the abrasion resistant coating. When deep scratches are visible, it is highly recommended that the helmet visor(shield) be replaced. Tinted visor(shield) are for “Day time use only” and are not suitable for use at night or in conditions of poor visibility.

## Replacement Parts

### **⚠WARNING**

Always check to make sure helmet pads are installed before using the helmet. A helmet with missing or improperly installed pads may increase your risk of serious injury or death in an accident.

### **Do Not Modify Your Helmet**

Modifying your helmet may increase your risk of serious injury or death in an accident. Do not modify your HJC helmet. Modifications include the following :

- drilling holes;
- cutting shell, liner, or strap;
- modifying the retention system, including adding a chin cup;
- removing parts;
- painting; and
- attaching accessories that are not manufactured by HJC for this helmet.

If you have questions about modifications, please contact HJC, See back cover for contact information.

## **⓪Storing Your Helmet and Visor(Shield) Correctly**

---

### **⚠WARNING**

An improperly stored helmet and visor(shield) can become damaged and may increase your risk of serious injury or death in an accident. You should:

- Store helmet and visor(shield) in a cool and dry place,
- Keep helmet and visor(shield) away from pets and other animals,
- Keep helmet and visor(shield) away from heat in excess of 50°C and do not set on or near hot surfaces.
- When helmets left out in the sun for extended periods of time, it may fade overtime.

## **⓪Helmet Replacement**

---

### **⚠WARNING**

Although your HJC helmet is constructed with the best materials available to offer a long-lasting product, it will eventually need to be replaced. Immediately replace your helmet if:

- It has suffered an impact. Your helmet is only designed for ONE impact. An impact may fracture the outer shell or compress the impact absorbing liner. You may not be able to detect this damage. Any impact in a crash or a drop from as low as 4 feet is enough to damage your helmet.
- The shell, lining, or retention system is damaged. The helmet shell, the impact absorbing lining, and the retention system must be in good condition to provide you with the most protection.

Even if your helmet has not been damaged, it needs to be replaced every 3 to 5 years depending on how much you use it. Over time, UV rays and adhesive and component aging will damage your helmet. Wearing a damaged helmet may increase your risk of serious injury or death in an accident. If you are unsure if you need to replace your helmet, contact HJC before using your helmet again.

### **Helmet Disposal**

#### **⚠WARNING**

If you buy a new helmet, destroy the old one to ensure it cannot be reused. Do not sell or give away your old helmet, even if it has not been damaged. Over time the protective foam in the helmet will adjust to the contours of your head. If someone else uses this helmet it will not provide them with as much protection.

## **Warranty**

---

HJC hereby extends a limited warranty to the purchaser of a HJC helmet that the helmet is free of defects in materials and workmanship.

### **Coverage**

This warranty is applicable to manufacturer's defects only and the warranty period varies between HJC models. The RPHA Series warrants up to 5 years from the date of purchase or 7 years from date of manufacture, while all other models warrant up to 3 years from the date of purchase or 5 years from date of manufacture (whichever comes first). This warranty does not apply to any problems that arise from wearer's misuse, negligence, modifications, accidents, etc. A change of fluorescent color is not subject to warranty as this is a typical characteristic of fluorescent color; it may fade or degrade depending on the user's environment.

### **Disclaimer**

Any warranty of merchantability and any implied warranty are hereby expressly disclaimed. In addition HJC shall not be liable for any consequential damages.

### **Procedure**

In order to receive warranty, please take your helmet, your receipt showing the date of purchase, and a brief memo that includes a description of the problem, your name, and phone number to the authorized HJC dealer from which you purchased your helmet.

## ⚠ Attention

Pour votre sécurité, il est important que vous lisiez intégralement le manuel d'utilisation et, les différentes consignes de sécurité.



# CARBON RPHA 1 v2



**CARBONE**



**Intérieur amovible et lavable**



**Système de ventilation avancé**



**Mousses de joues interchangeables dans toutes les tailles**



**L'écran HJ-35 préparé Pinlock fournit une**



**Boucle DD en titane**



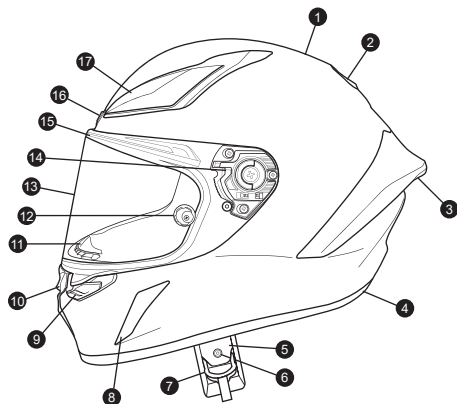
**Protection UV à 99%**



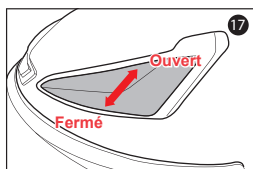
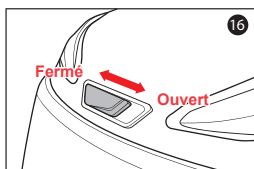
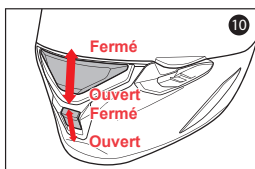
**Kit d'urgence (mousses de joues)**

※ Rendez-vous sur [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) pour plus d'informations sur les casques HJC.

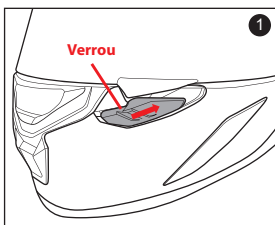
## 0 Spécifications



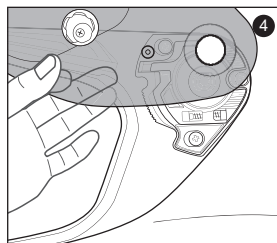
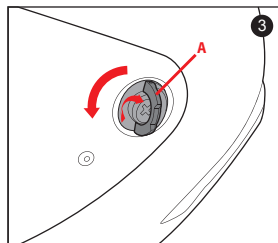
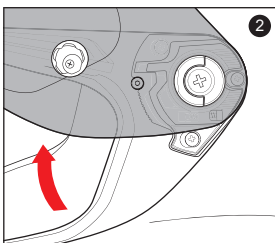
1. Coque extérieure
2. Echappement arrière Venturi
3. Aileron arrière
4. Joint de coque
5. Jugulaire
6. Jugulaire de menton
7. Boucle Double "D"
8. Ventilations latérales
9. Système de verrouillage de l'écran
10. Ventilation inférieur
11. Cache nez
12. Pins Pinlock
13. Ecran HJ-35
14. Kit fixation écran
15. Joint d'étanchéité d'écran
16. Ventilation frontale
17. Ventilations supérieures



## Visor(Shield) Removal



1. Pour libérer, appuyez sur le verrou coulissant.
2. Ouvrez l'écran jusqu'à la position d'ouverture maximale.
3. Pour desserrer, soulever la partie A de la visse et la tourner dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
4. Retirez l'écran.



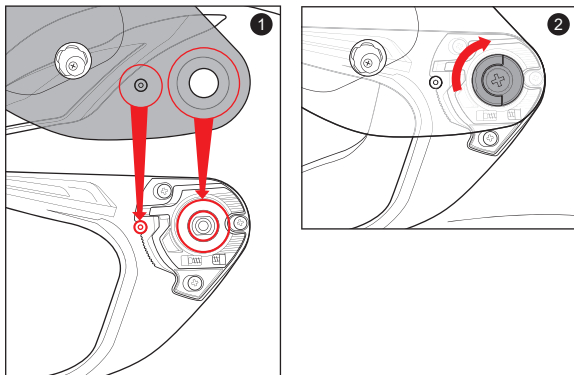
**⚠ Attention** N'utilisez pas de Tear-off sur la route. Veuillez vous assurer de retirer complètement le film protecteur avant utilisation.

[Pinlock lens et film Tear off]

Si vous souhaitez utiliser le film Tear off et Pinlock lens, il faudra d'abord installer le film Tear off puis, Pinlock lens. (Le film Tear off ne peut être installé après Pinlock lens).

## Installation de l'écran

1. Alignez et insérez le haut du guide de l'écran dans le guide du mécanisme.
2. Visser la vis dans le sens des aiguilles d'une montre.

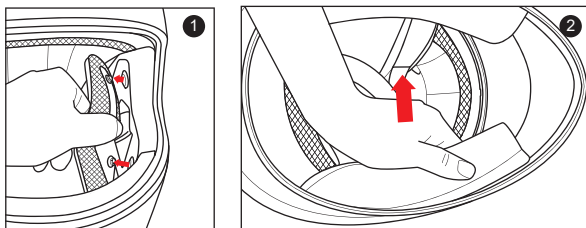


**⚠ Attention** Pour rendre sûr le casque, toujours vérifier que les garnitures sont installées avant de l'utiliser. Un casque où il manque, ou si les garnitures sont mal installées, peut augmenter le risque de dommages sérieux ou de mort lors d'un accident.

## Démontage mousse de joue

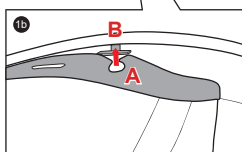
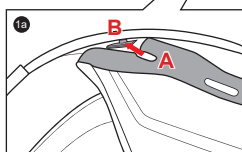
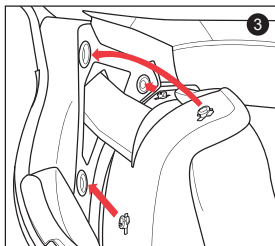
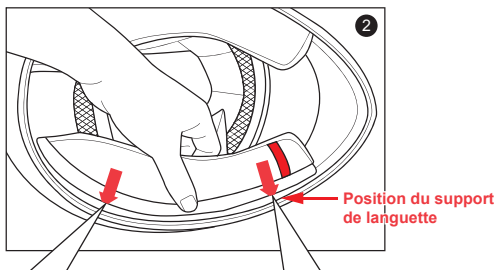
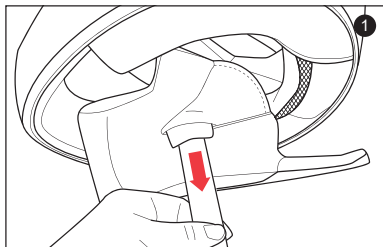
Il y a trois lanières tenant la garniture des joues en place.

1. Tirer doucement la garniture des joues de l'intérieur, enlever les lanières.
2. Prendre la garniture des joues près de son centre et tirer doucement sur la sangle jugulaire.



## Installation mousse joue

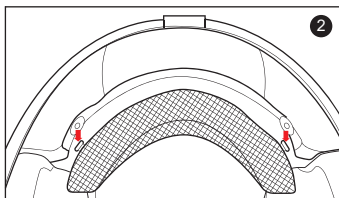
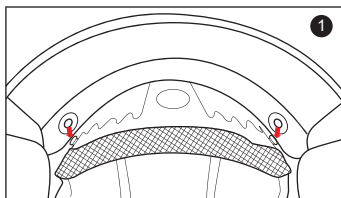
1. Insérer la sangle jugulaire à l'ouverture de la garniture des joues.
2. Aligner et faire glisser complètement la plaque en plastique de la mousse de joue entre la coque et le revêtement.
3. Veuillez assembler les 3 clips ensemble à l'intérieur de la calotte.



※ Faire glisser l'encoche "A" des mousses joues dans le support "B" (répéter la même opération du côté opposé)

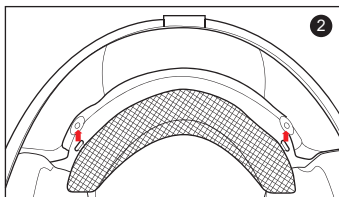
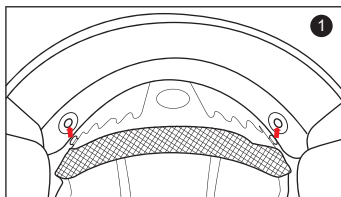
## Retrait de la garniture de tête

1. Tirer doucement la garniture tête vers l'extérieur et dégager les boutons pression.
2. Répétez la même chose à l'inverse.



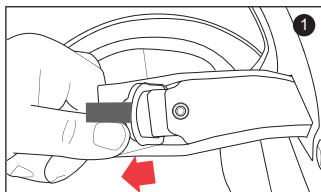
## Installation de la garniture de tête

1. Alignez et enclenchez les deux boutons-pression.
2. Répétez la même chose à l'inverse.



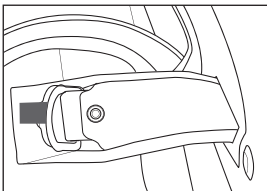
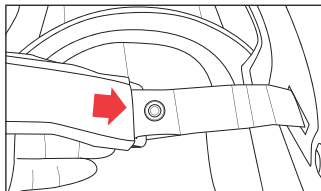
## Démontage de la protection de jugulaire

1. Maintenir le bout de la protection de jugulaire et tirer/soulever vers l'extérieur du casque.



## Installation de la protection de jugulaire

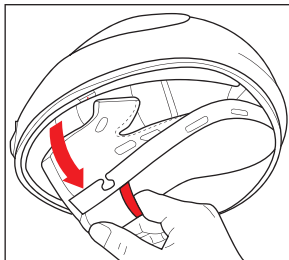
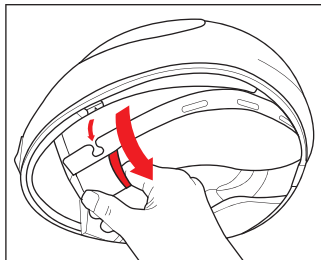
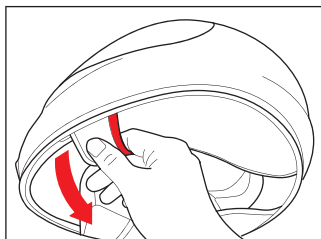
1. Insérer la jugulaire dans la protection de jugulaire et poussez toute la jugulaire à l'intérieur.



## Kit de secours

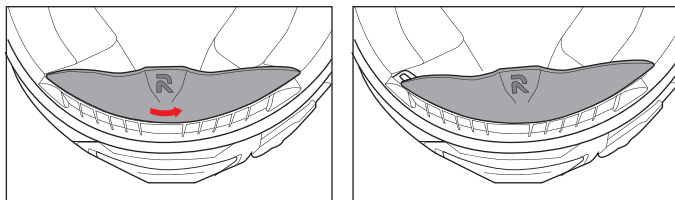
En cas d'urgence, vous pouvez enlever les mousses joues comme indiqué en illustration. Tirez sur la languette rouge avec vos doigts.

► Veuillez n'utiliser le kit de secours qu'en cas d'urgence.



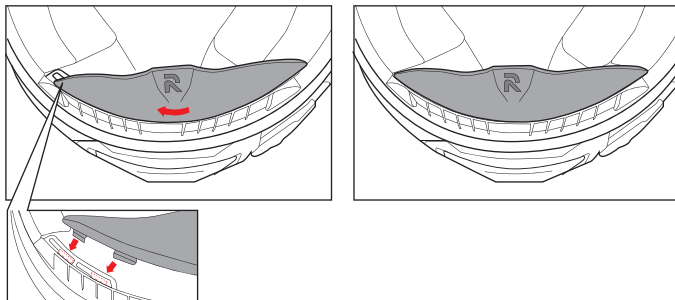
## Retrait du déflecteur nasal

1. Pour retirer le cache-nez, tirez dans le sens de la flèche.



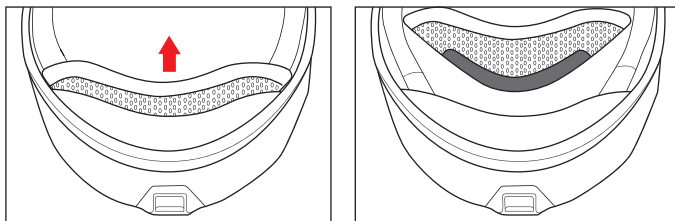
## Mise en place du déflecteur nasal

1. Pour fixer le cache-nez, insérez-le dans la fente et poussez-le dans le sens de la flèche.



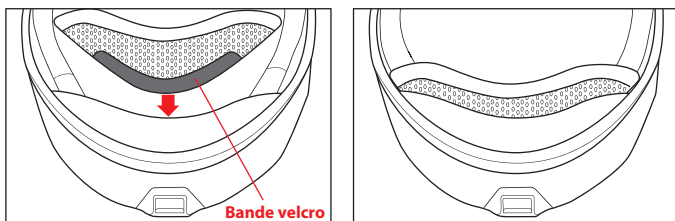
## Retrait du cache menton

1. Saisir la partie textile du cache menton (un côté après l'autre) aux coins inférieurs et tirez doucement en le retirant de la calotte.



## Mise en place du cache menton

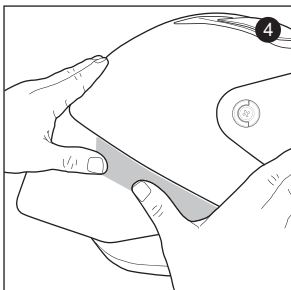
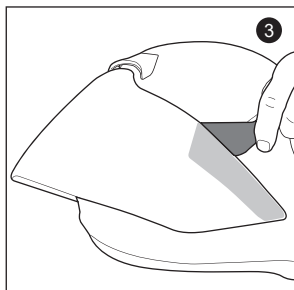
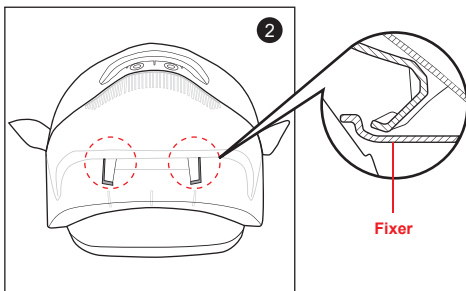
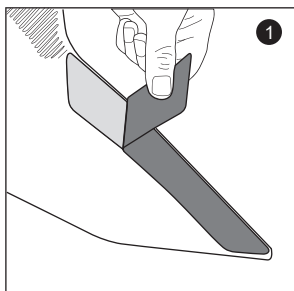
1. Attachez les bandes de Velcro.



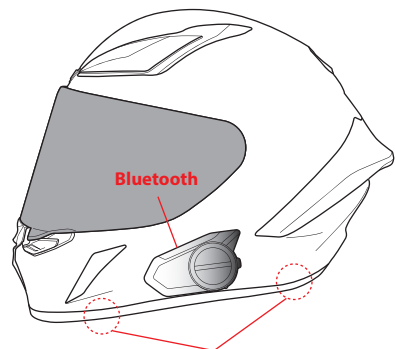
## Installation de l'aero spoiler

**⚠ Attention** Lors du retrait ou de la fixation de l'Aéro Spoiler, des rayures peuvent se produire sur la surface du casque.

1. Retirez environ 1/4 de ruban adhésif double face des deux côtés.
2. Alignez l'aero spoiler avec le centre de la coque. Poussez pour fixer solidement.
3. Retirez complètement la bande adhésive double face des deux côtés.
4. Appuyez sur le ruban adhésif double face pour que l'aero spoiler soit correctement fixé à la coque.



## Guide d'installation Bluetooth de type universel



**Support de fixation des mousses de joue**

L'intercom Bluetooth SMART HJC Generation 1 n'est pas compatible avec ce casquet.

Lors de l'installation d'un intercom Bluetooth standard, vous pouvez l'installer facilement si vous évitez le support de fixation des mousses de joue comme illustré.

## Informations importantes relatives à la sécurité

### ⚠ Attention

Les instructions fournies dans ce manuel sont destinées à vous aider à choisir le bon casque, à le porter correctement, à l'entretenir ainsi qu'à savoir quand le changer. Si vous ne suivez pas ces instructions, vous risquez de vous blesser gravement voire de perdre la vie en cas d'accident.

Afin que votre casque vous fournisse une protection optimale, il est impératif de tenir compte des points ci-dessous :

- Porter votre casque, lorsque vous roulez
- Prendre soin de votre casque afin de ne pas l'endommager
- Conduire prudemment ne prenez pas de risque du fait que vous portez un casque.

De plus, votre casque HJC est conçu pour réduire ou empêcher certaines blessures mais, aucun casque ne pourra vous protéger de tous les chocs possibles et imaginables. Par exemple votre casque ne protégera pas votre colonne vertébrale ou votre nuque. De plus, il n'y a aucune garantie que votre casque EMPECHERA des blessures dans la partie de votre tête qui est couverte. Même un accident à faible vitesse peut provoquer une blessure grave ou un décès.

## Choisir le bon casque

**⚠ Attention** N'achetez jamais un casque d'occasion et n'empruntez pas le casque à quelqu'un. A force de le porter, l'intérieur (en mousse) prend la forme de la tête de l'utilisateur. Un casque d'occasion ou emprunté risque de ne pas protéger autant qu'un casque neuf.

**⚠ Attention** Porter un casque de taille inadaptée peut accroître le risque de blessure ou de décès en cas d'accident. Un casque trop grand peut bouger ou casser en cas de choc. Afin de choisir la taille la mieux adaptée, veuillez suivre les instructions ci-après.

1. Mesurez votre tête : utilisez un mètre à couturière pour mesurer le tour de tête. Placez celui-ci à environ 2,5 cm au-dessus des sourcils.
2. Utilisez la grille de tailles pour trouver la taille de casque qui correspond le mieux à votre tour de tête. Si votre tour de taille est entre deux tailles, essayez d'abord la taille au-dessus puis, la taille en-dessous de celle mesurée.

### GRILLE DE TAILLES POUR LES CASQUES

**⚠ Attention** La grille des tailles est donnée à titre indicatif. Pour une tenue parfaite, essayez toujours le casque et suivez les instructions du manuel d'utilisation.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
<b>Tour de tête</b>	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
<b>Centimètres</b>	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
<b>Pouces</b>	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Essayez votre casque en saisissant les deux parties de la jugulaire et, enfoncez complètement le casque sur votre tête, tout en vous assurant que le haut de votre tête touche l'intérieur du casque.
4. Vérifiez le maintien du casque. Assurez-vous de la bonne taille de votre casque, en vérifiant que :
  - La garniture intérieure du casque épouse votre tête,
  - La garniture tête appuie fermement sur votre tête,
  - Les mousses joues soient en contact avec votre joue,
  - Aucun espace n'existe entre votre front et la garniture.Vérifiez ceci en essayant de passer vos doigts.

Si le casque ne vous va pas parfaitement, essayez une autre taille.

5. Vérifiez votre champ de vision lorsque vous essayez un casque. Certains casques peuvent gêner ou réduire votre champ de vision, lorsque vous regardez vers la droite, vers la gauche, vers le haut ou vers le bas.

**⚠ Attention** Assurez-vous toujours d'avoir une bonne visibilité pour piloter votre moto en toute sécurité.

6. **Vérifiez le bon maintien de votre casque** en posant les mains de chaque côté. Maintenez votre tête le plus immobile possible et essayez de tourner le casque de gauche à droite puis, de bas en haut. Si vous sentez que la garniture intérieure de votre casque glisse sur votre tête, c'est que le casque est trop grand. Essayez une taille inférieure.



Lorsque vous bougez le casque, vous devez sentir le dessus de votre tête et la peau du visage bouger.

7. **Attachez la jugulaire**, le plus serré possible sous votre menton sans que cela ne vous fasse mal. Il ne doit pas y avoir de jeu au niveau de la jugulaire et, celle-ci doit être bien resserrée sous votre menton.

#### 8. Vérifiez la jugulaire

- Posez les mains à l'arrière du casque puis essayez de le retirer en le faisant pivoter vers l'avant.
- Posez les mains sur le devant du casque au niveau du front (ou au niveau du cache menton) puis essayez de le retirer en poussant vers l'arrière.



**Attention** Si le casque tombe ou arrive au niveau de vos yeux essayez une autre taille, un autre modèle ou marque. Vous devez être en mesure de voir le bord dans votre champ de vision supérieur.

Répétez les étapes 3 à 8 jusqu'à ce que vous trouviez le casque qui vous convienne parfaitement.

## Utilisation correcte du casque

**Attention** Afin d'éviter le risque de blessure grave ou de décès et, d'éviter d'endommager votre casque:

- Ne pas régler votre casque pendant la conduite. Régler le casque une fois à l'arrêt.
- Ne pas faire tomber votre casque - une fois tombé, le casque peut être fissuré au niveau de la coque ou de la mousse de protection. Le dommage peut être invisible. Votre casque peut supporter un seul impact. Veuillez consulter le chapitre "Remplacement du casque" pour plus d'informations.
- Ne rien placer entre votre tête et le casque - Autrement l'efficacité du casque est réduite.
- Ne pas accrocher le casque sur les rétroviseurs de la moto ou sur tout autre objet - ceci risque d'endommager la garniture intérieure du casque.
- Ne pas répandre d'insecticide sur le casque - ce produit risque d'abimer l'écran, la coque, la garniture intérieure.
- Ne pas exposer le casque à de l'essence ou de la vapeur d'essence - l'essence détériore l'écran, la coque, la garniture intérieure ou d'autres composants du casque.
- Ne pas utiliser le casque de nuit ou par visibilité réduite si l'écran est teinté.
- Si vous avez des questions sur d'autres substances qui peuvent endommager le casque, contactez-nous.
- Protéger les yeux lors de la conduite - si votre casque n'est pas équipé d'un écran, protégez vos yeux avec des lunettes de protection. Toujours bloquer l'écran en position fermée lors de la conduite.
- Être attentif au bruit - votre casque peut réduire votre audition. Pourtant votre casque ne vous protège pas des bruits.
- Si le casque n'est pas utilisé, protégez-le avec la housse de protection afin d'éviter tout dommage sur la coque.

**Attention** Afin d'éviter tout risque de blessures graves ou de décès, utilisez correctement votre casque.

### Vérifiez votre casque

Afin d'être sûr que votre casque est en bon état pour optimiser votre protection, vérifiez votre casque avant de l'utiliser.

- Vérifiez l'écran et le système de fixation - resserrer le système de fixation de l'écran si nécessaire. Ne pas serrer trop fort les vis en plastique du système de fixation. Les vis en plastique peuvent casser au niveau de la tige filetée et les vis plastiques peuvent endommager la douille.
- Inspectez le casque : si votre casque est endommagé ou fissuré, ne l'utilisez plus. Veuillez vous reporter au chapitre "Remplacement du casque" pour plus d'information. Si votre casque est tombé, le dégât peut ne pas être visible à l'œil nu.
- Vérifiez les pièces d'usure ou endommagées. Les composants plastiques s'usent au fil du temps. Si des pièces sont usées ou endommagées, veuillez les remplacer ou acheter un nouveau casque. Cf "Remplacement des pièces" pour plus d'information sur le remplacement des pièces.

**Attention** Si des pièces tombent lors de la conduite, votre visibilité peut être réduite, ce qui peut provoquer un accident.

- Contrôler le système de fermeture (boucle jugulaire). S'il est usé ou détérioré, remplacez le casque.
- Vérifiez que la garniture intérieure est en place. Les mousses joues et la garniture intérieure doivent être en place.

## Contrôler votre écran

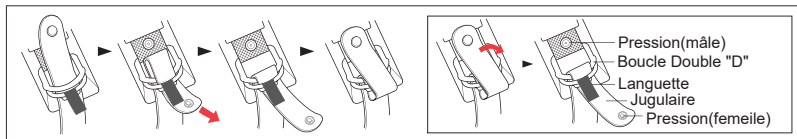
Si votre écran est rayé ou endommagé cela risque de réduire la visibilité - Remplacez-le si nécessaire. Toujours s'assurer d'une bonne visibilité pour conduire en pleine sécurité.

## Boucler le système de fermeture

Le système de fermeture (boucle jugulaire) doit être bien resserré sous le menton, sans gêner. La boucle jugulaire ne doit pas être lâche et, doit être bien ajustée au niveau du menton. Si le système de fermeture n'est pas bien resserré, le casque pourrait bouger et se détacher en cas d'accident.

**▲ Attention** Ne pas compter sur le système de fermeture pour assurer la sécurité. Celui-ci sert à empêcher la jugulaire de pendre dans l'air. Reserrez le système d'attache en suivant les indications ci-dessous:

## Boucle Double "D"



## Entretien correct de votre casque

### Nettoyage de la coque

**▲ Attention** N'appliquer sur ce casque ni peinture, ni autocollant, ni essence, ni aucun autre solvant.

Respecter les instructions ci-dessous pour nettoyer le casque. L'utilisation de produits ou de procédés de nettoyage inappropriés peut abîmer la coque du casque ou la garniture intérieure. Un casque endommagé augmente le risque de blessure ou de décès en cas d'accident.

**Finition brillante.** HJC recommande de nettoyer votre casque avec des produits conçus pour le nettoyage et le polissage des automobiles. Un vernis de base et un vernis de finition de type automobile sont utilisés pour tous les casques HJC. Les produits nettoyants peuvent être utilisés pour un meilleur nettoyage et, pour enlever les rayures ou éraflures. Tenir compte des recommandations du fabricant de ces produits. L'utilisation excessive de produits de polissage risque de causer une légère usure qui va ternir la finition du casque. Des résidus collants restent après avoir retirés des autocollants ou décalcomanies. Pour enlever ces résidus, utiliser un tampon imprégné d'alcool. Après avoir nettoyé ces résidus, essuyez immédiatement l'excès de liquide et nettoyer la zone avec de l'eau et du savon. Ne pas frotter trop fort.

**Finition mate.** Pour nos casques à finition mate, nous recommandons l'usage d'eau tiède et d'un savon doux pour le nettoyage. Si nécessaire, répéter le traitement sans frotter trop fort. Un frottement trop fort risque de créer un effet brillant et de faire disparaître la finition mate.

1. Veuillez nettoyer chaque jour la poussière ainsi que tous les dépôts présents sur votre casque.

### ■ Procédure de nettoyage

- 1) Nettoyez le casque à l'aide d'un chiffon microfibre et de l'eau tiède.
  - 2) S'il reste des dépôts, séchez le casque et utilisez une gomme en caoutchouc.  
\* NE PAS UTILISER D'ALCOOL NI DE DETERGEANTS CAR ILS ENDOMMAGENT LA PEINTURE.
2. Evitez tout contact du casque avec de l'huile qui serait extrêmement difficile à nettoyer.

### Nettoyage de l'intérieur

Même si nous recommandons de remplacer le casque tous les 3 à 5 ans, l'accumulation de la sueur, de l'humidité et de la saleté pourrait détériorer le tissu et les coutures et engendrer une mauvaise odeur. Pour la garniture intérieure démontable HJC recommande un lavage régulier à la main, si vous utilisez une machine à lavé, privilégiez un programme délicat et le séchage à l'air. L'utilisation du sèche-linge est fortement déconseillée. Pour la garniture intérieure non démontable, HJC recommande l'utilisation d'un produit éliminant les bactéries et les moisissures comme "Helmet Fresh".

### Nettoyage des aérations

Des saletés et des débris peuvent pénétrer dans les aérations de votre casque HJC. Une bombe d'air comprimé telle que utilisée pour le clavier d'ordinateur, peut être utilisée pour expulser les débris des aérations. Avant de débuter cette opération, il est recommandé de retirer toutes les garnitures démontables.

## Nettoyage de l'écran

L'écran du casque est fabriqué à base de polycarbonate et recouvert d'un revêtement en polyuréthane résistant aux abrasions. Pour le nettoyer, mélanger un peu de savon doux dans beaucoup d'eau tiède. Ne jamais utiliser d'eau chaude, d'eau salée, de benzène, d'essence ou autre produit fort. De plus, l'utilisation de produits nettoyant du commerce "spécial écran" est à éviter car ils pourraient endommager les matériaux constituant l'écran. Lors du nettoyage, manipuler précautionneusement l'écran pour éviter d'endommager le revêtement résistant aux abrasions. Il est conseillé de changer l'écran si des égratignures profondes sont visibles. Les écrans teintés conviennent uniquement à un « usage en journée » et ne devraient pas être utilisés la nuit ou quand la visibilité est réduite.

## Remplacement de pièces

**⚠ Attention** L'usage de pièces de rechange qui ne sont pas fabriquées par HJC, peut augmenter le risque de blessures graves ou de décès en cas d'accident. Utilisez uniquement les pièces d'origine HJC conçues spécialement pour votre casque.

## Ne pas modifier votre casque

En modifiant votre casque, vous augmentez le risque de blessure ou de décès en cas d'accident. Ne modifiez pas votre casque HJC. Par modifications nous entendons :

- percer des trous
- couper la garniture ou la jugulaire
- modifier le système de fermeture
- enlever des pièces
- peindre
- utiliser des pièces de rechange qui ne sont pas d'origine HJC

Si vous avez des questions concernant la modification de votre casque, veuillez contacter HJC.

Voir nos coordonnées au dos de la notice.

## Stockage de votre casque et écran correctement

**⚠ Attention** Un casque et un écran mal entreposés peuvent être endommagés et vous augmentez le risque de blessures graves ou de décès dans un accident. Vous devez :

- Stocker le casque et l'écran dans un endroit frais et sec,
- Stocker le casque et l'écran loin des animaux de compagnie et d'autres animaux,
- Stocker le casque et l'écran à l'écart de la chaleur au-delà de 50°C et ne pas le fixer sur ou proche des surfaces chaudes.
- Une forte exposition au soleil durant de longues périodes peut endommager l'éclat des peintures.

## Remplacer votre casque

**⚠ Attention** Bien que votre casque HJC soit fabriqué avec les meilleurs matériaux pour une utilisation dans la durée, il se peut qu'il soit nécessaire de le remplacer. Remplacez immédiatement votre casque lorsque :

- Le casque a subi un choc : votre casque est conçu pour résister à un seul choc. Un choc peut provoquer un impact sur la coque extérieure ou la calotte intérieure. Vous pouvez ne pas vous apercevoir du dommage. Une chute d'une hauteur de 1 mètre est suffisante pour endommager votre casque.
- La coque, la garniture ou le système de fermeture sont endommagés : la coque, la garniture et le système de fermeture doivent être en excellent état afin de garantir la meilleure protection.

Même si votre casque n'est pas endommagé, il est recommandé de le remplacer tous les 3 ou 5 ans en fonction de l'utilisation. Au fil du temps, les rayons UV et le vieillissement des autocollants et des différents composants, risquent de détériorer votre casque. Le port d'un casque endommagé peut augmenter le risque de blessures graves ou de décès lors d'un accident. Si vous n'êtes pas sûr s'il faut remplacer votre casque ou non, contactez HJC, avant d'utiliser le casque.

## Mettre le casque au rebut

**⚠ Attention** En cas d'achat d'un nouveau casque, détruisez l'ancien afin de s'assurer qu'il ne sera plus utilisé. Il ne faut pas vendre ou donner l'ancien casque, même s'il n'est pas endommagé. Avec le temps, la garniture intérieure prend la forme de la tête. Si une autre personne l'utilise, la protection ne sera plus totalement assurée.

## **Garantie**

---

HJC vous informe sur les limites de garantie. Le casque HJC est produit dans le respect des normes en vigueur. De sa conception à la réalisation du produit fini, il bénéficie de l'expérience et du savoir faire HJC. Nos casques sortent de production après avoir subis divers tests et contrôles. Ils ne sont livrés que s'ils sont conformes.

### **Couverture**

La garantie n'est applicable que pour les défauts de fabrication et la période de garantie varie entre les modèles HJC. La série RPHA est garantie 5 ans à compter de la date d'achat ou 7 ans à compter de la date de fabrication, tous les autres modèles sont garantis 3 ans à compter de la date d'achat ou 5 ans à compter de la date de fabrication, peu importe l'échéance qui vient en premier. Cette garantie ne s'applique pas aux problèmes qui découlent de l'usage abusif, de la négligence, des modifications, d'accidents, etc... Le changement de couleur fluorescente n'est pas soumis à la garantie car il s'agit d'une caractéristique typique de la couleur fluorescente; elle peut s'estomper ou se dégrader selon l'environnement de l'utilisateur.

### **Limite de garantie**

Sont exclues, toutes garanties commerciales et toutes garanties implicites à la vente.

### **Procédure**

Afin de pouvoir bénéficier de la garantie, veuillez remettre à votre revendeur le plus proche, le casque, la facture d'achat et, un document, mentionnant vos coordonnées et, relatant la description du problème rencontré.

## ⚠️ Warnung

Im Interesse Ihrer eigenen Sicherheit empfehlen wir Ihnen, dieses Handbuch und alle Sicherheitshinweise vollständig durchzulesen.



# CARBON RPHA 1 v2



**CARBON**



**Hochentwickeltes System mit Belueftungskanaelen**



**Pinlock vorbereitetes HJ-35 Visier**



**Bietet 99% UV-Schutz**



**Herausnehmbare und waschbare Innenausstattung**



**Wechselbare Wangenpolster in alle Größen**

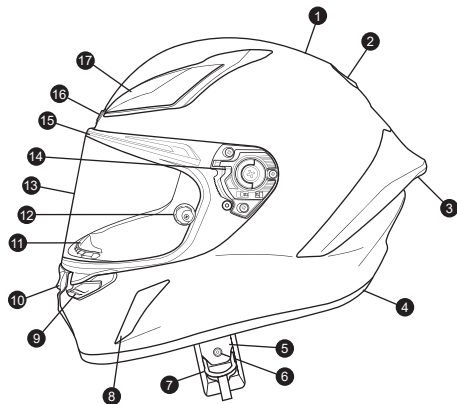


**Titanium Doppel D-ring**

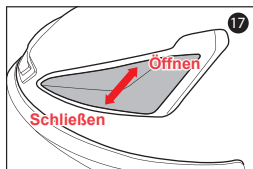
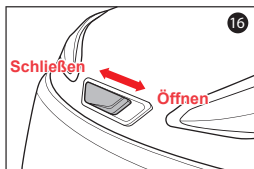
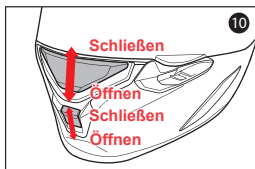


**Emergency (Notfall) Wangenpolster**

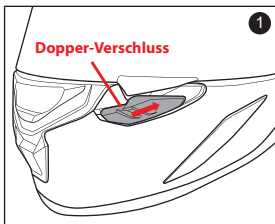
※ Bitte besuchen Sie [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) für weitere Informationen über HJC Helme.



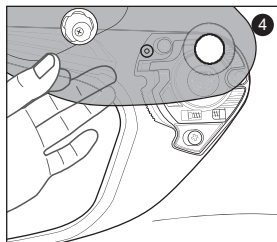
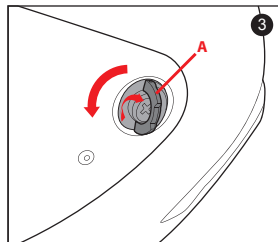
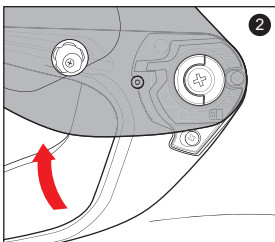
1. Außenschale
2. Hintere Entlüftung
3. Heckspoiler
4. Helmkantendichtung
5. Kinnriemen
6. Druckknopf Kinnriemen
7. Doppel-D-Ring-Verschluss
8. Äußere Belüftung
9. Visierverriegelung
10. Untere Belüftung
11. Atemabweiser
12. Pinlock Linse
13. HJ-35 Visier
14. Visierschraubung
15. Visierdichtung
16. Stirnbelüftung
17. Oberkopfbelüftung



## Entfernen des Visiers



1. Zum Entriegeln, den Schiebeverschluss bewegen.
2. Das Visier bis zur weitesten Position öffnen.
3. Zum Lösen heben Sie den "Teil A" der Schraube an und drehen ihn gegen den Uhrzeigersinn.
4. Entfernen Sie das Visier.



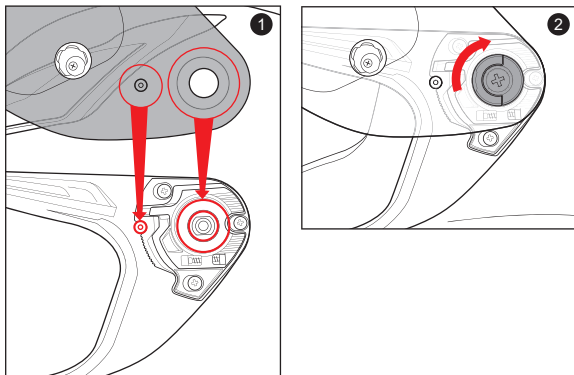
**⚠ Warnung** Verwenden Sie die Abreißfolie nicht im öffentlichen Straßenverkehr. Bitte achten Sie darauf, dass Sie die Schutzfolie vor der Verwendung vollständig entfernen.

[Pinlock lens y Film Tear Off]

Si usted desea instalar el film Tear Off y la pinlock lens, primero deberá instalar el film Tear Off y luego la pinlock lens. (El film Tear Off no podrá ser instalado una vez esté colocada la pinlock lens)

## Montage des Visiers

1. Richten Sie das obere Ende des Visiers zur Führung aus und setzen Sie es in die Grundplatte ein.
2. Schraube im Uhrzeigersinn anziehen.

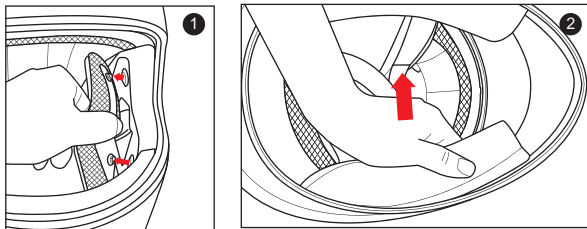


**⚠ Warnung** Prüfen Sie vor der Benutzung des Helms, ob die Wangenpolster fest montiert sind. Ein Helm mit fehlenden oder falsch montierten Wangenpolstern kann das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen bei einem Unfall erhöhen.

## Demontage der Wangenpolster

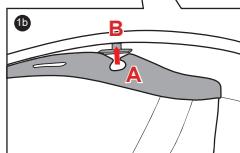
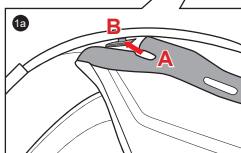
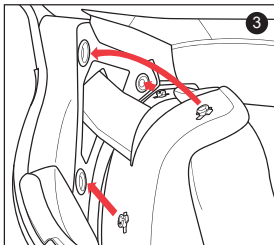
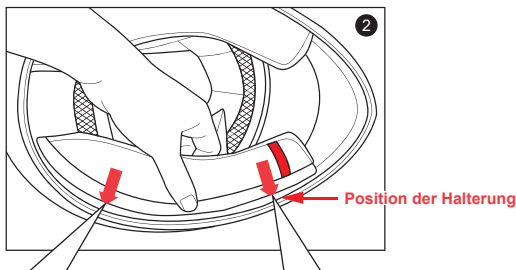
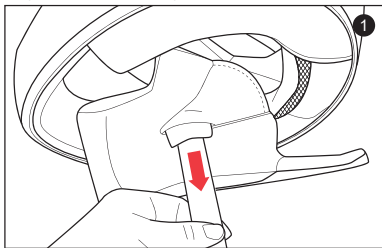
Die Wangenpolster sind mit Druckknöpfen an der Styroporschale befestigt.

1. Ziehen Sie die Wangenpolster vorsichtig ins Helminnere ab und lösen Sie dabei die Druckknöpfe.
2. Die seitliche Befestigungsglasche, die das Wangenpolster zwischen Helmschale und Styroporschale fixiert, vorsichtig nach unten herausziehen, und das Wangenpolster abnehmen und vom Kinnriemen abstreifen.



## Montage der Wangenpolster

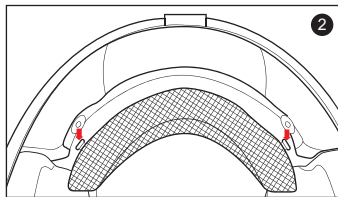
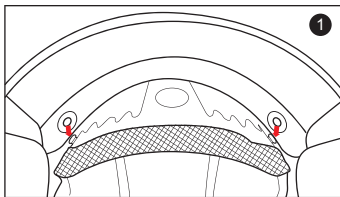
1. Fädeln Sie die Kinnriemenenden durch die Öffnungen in den Wangenpolstern. Wangenpolster in die richtige Position bringen.
2. Richten Sie die Kunststoffkante des Wangenpolster aus und schieben Sie es vollständig zwischen Schale und Innenfutter.
3. Druckknöpfe andrücken und deutlich hörbar einrasten lassen. Wangenpolster sind als Ersatzteil lieferbar (immer paarweise).



※ Die Lasche "A" des Wangenpolsters in die Halterung "B" schieben.  
(dasselbe auf der anderen Seite wiederholen)

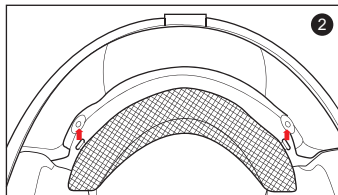
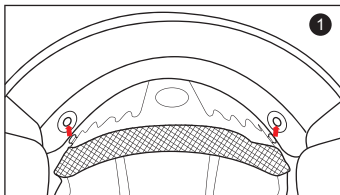
## Entfernen der Kopfpolsters

1. Die Überkopfpolsterung vorsichtig aus dem Inneren ziehen und dabei die Druckknöpfe lösen.
2. Wiederholen Sie dasselbe auf der Rückseite.



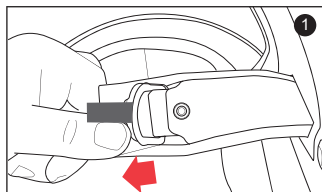
## Kopfpolstereinbau

1. Richten Sie die beiden Schnappverschlüsse aus und lassen Sie sie einrasten.
2. Wiederholen Sie dasselbe auf der Rückseite.



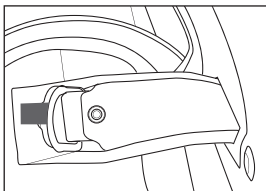
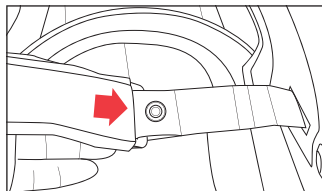
## Austausch der Kinnriemenpolsterung

1. Ziehen Sie die Polsterhülle einfach vom Kinnriemen ab.



## Montage der Kinnriemenpolsterung

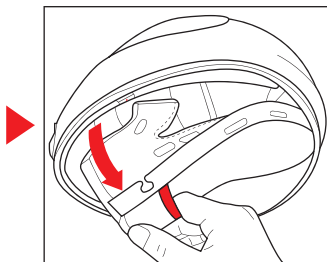
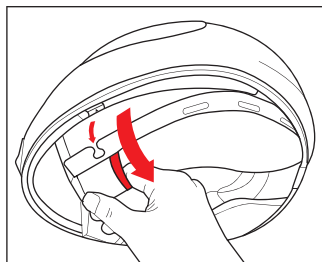
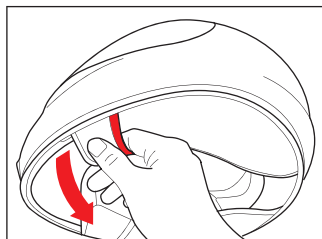
1. Das Kinnriemenende soweit wie möglich in die Polsterhülle einführen, und diese dann bis zum Anschlag über den Kinnriemen streifen.



## Notfallvorrichtung

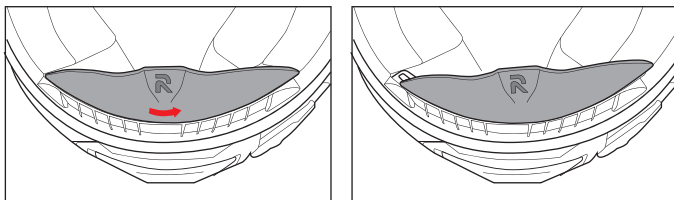
Im Notfall können Sie die Wangenpolster, wie in der Abbildung dargestellt, entfernen. Das Wangenpolster an der Rescue Tasche anfassen und vorsichtig herausziehen.

► Use por favor el kit de emergencia sólo en caso de emergencia.



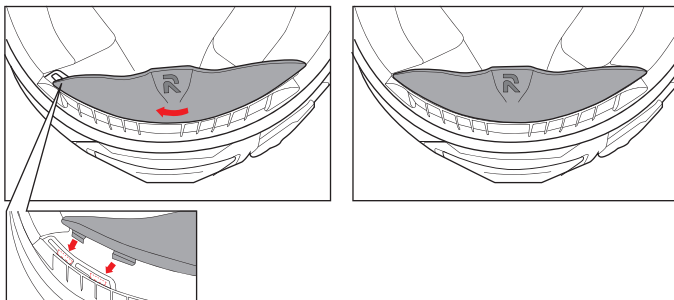
## Entfernen des Atemabweisers

1. Um den Windabweiser zu entfernen, ziehen Sie in Pfeilrichtung.



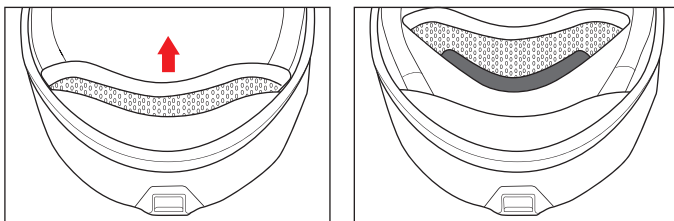
## Einbau des Atemabweisers

1. Um den Windabweiser anzubringen, führen Sie ihn in den Schlitz ein und schieben ihn in Pfeilrichtung.



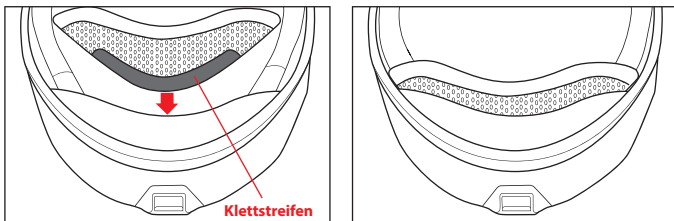
## Ausbau der Kinnabdeckung

1. Den Windabweiser vom Helm abziehen, siehe Pfeil.



## Einbau der Kinnabdeckung

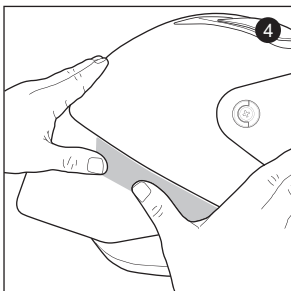
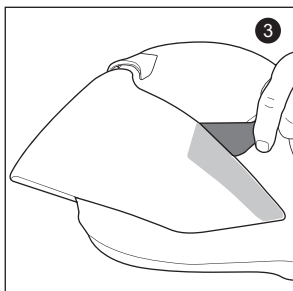
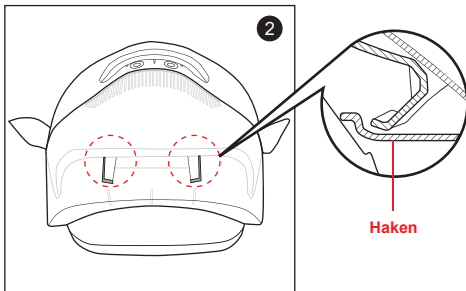
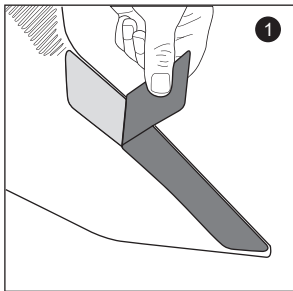
1. Die Klettstreifen aufeinander legen und andruecken.



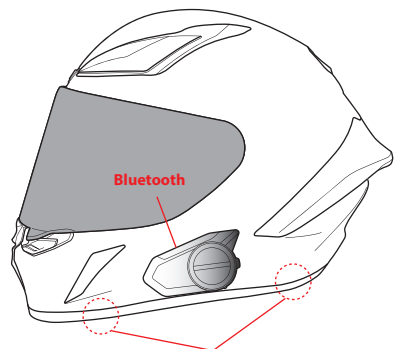
## Aero Spoiler Montage

**⚠ Warnung** Beim Entfernen oder Anbringen des aero-spoilers können Kratzer auf der Helmoberfläche entstehen.

1. Entfernen Sie etwa 1/4 des doppelseitigen Klebebandes auf beiden Seiten.
2. Richten Sie den aero-spoiler auf die Mitte der Helmschale aus. Drücken Sie den Spoiler fest an, um ihn sicher zu befestigen. Hören Sie jetzt auf das Klick"-Geräusch, um sicherzustellen, dass der Haken sicher eingerastet ist."
3. Entfernen Sie das doppelseitige Klebeband auf beiden Seiten vollständig.
4. Drücken Sie die beiden Seiten mit dem doppelseitigen Klebeband nach unten, damit der aero spoiler richtig an der Schale befestigt ist.



## Einbauhinweise für universelle Bluetoothkommunikationssysteme



Clip de soporte de interiores para mejillas

Das SMART HJC der 1. Generation kann nicht in dieses Produkt integriert werden.

Wenn Sie ein universelles Bluetooth-Produkt installieren, können Sie die Installation problemlos durchführen, wenn Sie die Wangenpolsterdruckknöpfe beim Einbau umgehen.

## Wichtige Sicherheitsinformation

### ⚠️ Warnung

Diese Bedienungsanleitung soll Ihnen zeigen, wie man den richtigen Helm auswählt, wie man ihn korrekt trägt, wie man ihn pflegen sollte und wann es angebracht ist, ihn gegen einen Neuen auszutauschen. Das Nichteinhalten dieser Anleitung kann das Risiko, bei einem Unfall tödliche oder ernsthafte Verletzungen zu erleiden, erhöhen. Um den größtmöglichen Schutz des Helmes zu nutzen, beachten Sie daher immer folgendes:

- Tragen Sie immer einen Helm, wenn Sie mit dem Motorrad fahren
- Behandeln Sie den Helm mit größter Sorgfalt.
- Fahren Sie defensiv, ohne Risiken einzugehen, auch wenn Sie einen Helm tragen.

Obwohl Ihr HJC-Helm zur Vermeidung oder Verringerung von Verletzungen entwickelt wurde, kann er Sie nicht vor allen vorhersehbaren Risiken bewahren. Dazu gehören u.a. Rückenmarks- und Halsverletzungen. Des Weiteren gibt es keine Garantie, dass der Helm Verletzungen in dem abgedeckten Kopfbereich verhindert. Ein Unfall bei geringer Geschwindigkeit kann bereits zu schweren oder tödlichen Verletzungen führen.

## Auswahl des richtigen Helms

**⚠️ Warnung** Die Innenpolsterung jedes neuen Helmes passt sich im Laufe der Zeit den Kopfkonturen seines Trägers an. Deshalb bietet ein solcher Helm nur seinem Träger optimalen Schutz.

**⚠️ Warnung** Tragen Sie nie einen Helm, der Ihnen nicht passt. Ein zu großer Helm kann sich bei einem Unfall vom Kopf lösen und wegfliegen. Ein zu kleiner, enger Helm beeinträchtigt erheblich die Konzentration und das Wohlbefinden beim Motorradfahren.

1. Messen Sie Ihren Kopfumfang mit einem Maßband ca. 1 cm über den Augenbrauen und den Ohren.
2. Wählen Sie anhand des so festgestellten Kopfumfanges aus der unten stehenden Maßtabelle Ihre Helmgröße. Sollte Ihre Kopfgröße zwischen zwei Helmgrößen liegen, dann probieren Sie erst den größeren Helm und dann die kleinere Größe.

### Größentabelle

**⚠️ Warnung** Die Größentabelle dient nur der Orientierung. Probieren Sie den Helm immer an und folgen Sie den Anweisungen in der Anleitung für einen optimalen Sitz.

Helmgröße	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Kopfumfang / cm	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63

3. Fassen Sie bei der Anprobe beide Enden des Kinnriemens und ziehen Sie den Helm über den Kopf. Achten Sie darauf, dass der Helm überall gleichmäßig an Ihrem Kopf anliegt, auch an der Kopfoberseite.

4. Prüfen Sie die richtige Passform. Überprüfen Sie, dass:

- Helminnenfutter und Polsterung überall komfortabel an Ihrem Kopf anliegen.
- die Überkopfpolsterung satt auf Ihrem Kopf aufliegt.
- die Wangenpolster ausreichend festen Halt bieten.
- es keinen Zwischenraum zwischen Augenbrauen und Innenpolsterung gibt.

Fingertest: versuchen Sie, einen Finger zwischen Augenbraue und Polsterung zu schieben.

Ist der Helm unbequem oder drückt er, probieren sie eine andere Größe.

5. Prüfen Sie unbedingt das Sichtfeld des Helmes nach oben, unten und nach beiden Seiten.

**⚠️ Warnung** Achten Sie immer auf ausreichende Sicht für eine sichere Fahrt.

6. **Testen Sie die Passform** des Helmes indem Sie beide Hände links und rechts an den Helm anlegen. Halten Sie den Kopf nun so unbeweglich wie möglich, und versuchen Sie mit beiden Händen den Helm nach links und rechts sowie nach oben und unten zu drehen. Wenn Sie dabei fühlen, dass die Helmpolsterung über Ihrem Kopf rutscht, dann ist der Helm zu groß. Probieren Sie die nächst kleinere Größe. Versuchen Sie erneut, den Helm zu drehen. Wenn Kopf- und Gesichtshaut diese Drehbewegungen mitmachen, haben Sie die richtige Größe gefunden. Der Helm darf jedoch an keiner Stelle zu sehr drücken und Schmerzen verursachen. Sie sollten den Helm mindestens 10 Minuten anlassen.



7. **Schließen Sie das Verschluss-System.** Der Kinnriemen sollte so eng wie möglich an Ihrem Kinn anliegen, ohne dabei Schmerzen zu verursachen. Er darf nicht durchhängen und sollte auf keinen Fall über das Kinn abzustreifen sein.

## 8. Testen Sie die Wirksamkeit des Verschluss-/Helmhaltesystems (Kinngurt)

- Halten Sie den Helm hinten mit beiden Händen fest und versuchen Sie ihn nach vorne über den Kopf zu schieben.
- Versuchen Sie das Gleiche in umgekehrter Richtung.



**⚠ Warnung** Wenn der Helm sich löst oder über Ihre Augen rutscht, probieren Sie eine andere Größe oder ein anderes Modell oder eine andere Marke. Sie müssen in der Lage sein die obere Ecke in Ihrem Sichtfeld zu sehen.

**Wiederholen Sie die Punkte 3-8 bis Sie einen Helm finden, der sicher und auch komfortabel sitzt.**

## **Hinweise zum richtigen Umgang mit dem Helm**

**⚠ Warnung** Wie man das Risiko ernsthafter Verletzungen minimieren und darüber hinaus Beschädigungen am Helm vermeiden kann:

- Niemals Helmzubehör (z.B. Atemschutz) während der Fahrt montieren – Einstellungen am Helm (z.B. Kinngurtlänge) nicht während der Fahrt verändern.
- Den Helm niemals fallen lassen, da sonst Außenschale oder Styropor-Innenschale beschädigt werden können. Diese Beschädigung muss nicht sichtbar sein. Ihr Helm ist nur für die Aufnahme eines Aufschlages entwickelt. Weitere Informationen dazu auf ‚Austausch des Helms‘.
- Wenn Sie eine Sturmhaube tragen, sollte diese unbedingt auch bei der Anprobe des Helms getragen werden, um einen sicheren Sitz zu gewährleisten.
- Den Helm immer nur mittels des Befestigungsriems am Kinngurt mit dem Motorrad verbinden. Dabei sicherstellen, dass Polsterungen und Schale nicht beschädigt werden.
- Niemals Insektenentferner im oder am Helm verwenden. Insektenentferner kann Visier, Schale, Polster und andere Helmteile beschädigen.
- Den Helm niemals Benzin oder Benzingasen aussetzen. Benzin kann Visier, Schale, Polster und andere Helmteile beschädigen.
- Niemals ein dunkles oder getöntes Visier bei Nacht oder bei eingeschränkter Sicht benutzen.
- Sollten Sie Fragen dazu haben, welche Einflüsse negative Folgen für Ihrem Helm haben könnten, dann setzen Sie sich bitte mit uns in Verbindung.
- Tragen Sie immer einen Augenschutz, auch wenn Sie einen Helm ohne Visier fahren. Während der Fahrt sollte das Visier geschlossen sein, solange freie Sicht gewährleistet ist.
- Den Helm immer im Helmbeutel aufbewahren, wenn er nicht in Gebrauch ist. Das verhindert unbeabsichtigte Kratzer an der Oberfläche.

**⚠ Warnung** Den Helm immer richtig benutzen, um Verletzungen oder gar Todesfolgen zu reduzieren.

### **Prüfung des Helms**

Um sicherzustellen, dass der Helm maximalen Schutz bietet, sollte er vor jedem Gebrauch auf Beschädigungen untersucht werden:

- Prüfung von Visier und Visierrasterung – Befestigung überprüfen und falls erforderlich, Schrauben nachziehen. Dabei die Schrauben nicht überdrehen. Die Plastikgewinde an Schrauben und Visierhalterungen könnten sonst beschädigt werden.
- Den Helm auf Beschädigungen untersuchen – Zeigt der Helm Risse oder Beschädigungen, darf er nicht mehr benutzt werden. Weitere Informationen dazu auf ‚Austausch des Helms‘.
- Kontrolle von verschlissenen und defekten Teilen – Plastik- und Gummiteile können mit der Zeit verschlissen oder beschädigt sein. Diese Teile sind dann entweder gegen Originalteile auszutauschen oder ein neuer Helm ist anzuschaffen. Weitere Informationen dazu auf ‚Austauschen von Teilen‘.

**⚠ Warnung** Sollten sich Teile des Helms während der Fahrt lösen oder herausfallen, kann das die Sicht und den sicheren Sitz beeinträchtigen und zu Unfällen führen.

- Den Helmverschluss auf Beschädigungen untersuchen. Ist der Kinnriemen ausgefranst oder angerissen oder rastet das Helmschloss nicht mehr korrekt ein, sollten diese Teile von HJC ausgetauscht oder ein neuer Helm muss angeschafft werden.
- Alle Polsterteile auf festen Sitz überprüfen. Sowohl Wangenpolster als auch Überkopf- und Nacken-Polster müssen richtig positioniert sein und fest sitzen.

### **Überprüfung des Visiers**

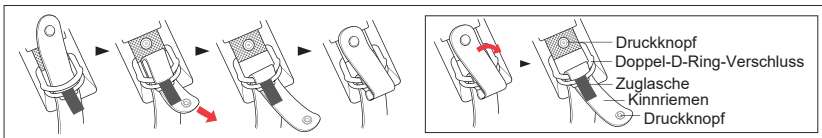
Ist das Visier zerkratzt oder beschädigt, kann es die Sicht beeinträchtigen, und es ist zu ersetzen. Vergewissern Sie sich, dass Sie jederzeit ausreichend genug sehen, um Ihr Fahrzeug sicher bewegen zu können.

## Schließen des Helmverschlusses

Ist der Helm richtig verschlossen, sollte der Kinngurt so nah wie möglich am Kinn anliegen, ohne jedoch Schmerzen zu verursachen. Er darf nicht durchhängen und sollte auf keinen Fall über das Kinn rutschen können. Ist der Kinngurt nicht eng genug eingestellt, kann der Helm bei einem Sturz oder Unfall abgestreift und weggeschleudert werden.

**⚠ Warnung** Schließen Sie den Kinnriemen immer so, wie in den Zeichnungen „Doppel D Ring“ dargestellt. Der Druckknopf am Gurtende des Doppel-D-Verschlusses hat nichts mit dem zuverlässigen Schließen zu tun, sondern soll nur das Flattern des Gurtes verhindern.

### Doppel-D-Ring - Verschluss



## Dauerhafte und richtige Pflege Ihres HJC-Helms

### Reinigen der Helmschale

**⚠ Warnung** Keine Farbe, Aufkleber, Benzin oder Lösungsmittel auf diesen Helm auftragen.

Bitte den Helm nur so reinigen, wie nachfolgend beschrieben. Abweichungen davon oder die Anwendung nicht empfohlener Chemikalien/Reinigungsmittel kann Helmschale, Visier, Polsterungen, Futter und andere Helmteile beschädigen. Damit wächst das Verletzungsrisiko bei Sturz und Unfall.

**Hochglanzpflege.** HJC empfiehlt zur Pflege des Helms Reinigungs- und Poliermittel aus dem Automobilbereich. Alle HJC Helme sind mit Autopflegemittel verträglichen Basis- und Klarlacken versehen. Dabei immer den Bedienungsanleitungen des jeweiligen Pflegeprodukts folgen. Ein übermäßiges Polieren kann zu einem Lackabrieb führen und den Glanz der Oberfläche ermatten lassen. Aufkleber und Dekore hinterlassen Kleberückstände, wenn man sie entfernt. Diese mit einem alkoholgetränkten Wattebausch entfernen. Stellen Sie sicher, dass Sie diese hochaktive Flüssigkeit komplett abwischen und diese Stelle anschließend mit Seife und Wasser noch mal reinigen. Beim Abreiben der Kleberückstände nicht zu fest reiben, sondern lieber mehrmals mit sanftem Druck wiederholen.

**Matte Oberfläche.** Zur Reinigung eines Helms mit matter Oberfläche nehmen Sie bitte warmes Wasser und eine milde Seife. Bei hartnäckigem Schmutz niemals zu fest reiben, sondern eine schonende Anwendung mehrmals wiederholen. Zu festes Reiben kann Glanz erzeugen und den Matteffekt ruinieren.

1. Bitte befreien Sie den Helm von Staub, Insekten oder Gras innerhalb eines Tages.

#### ■ Reinigungsvorgang

- 1) Reinigen Sie den Helm mit warmem Wasser und einem Baumwolltuch.
- 2) Eventuelle Rückstände entfernen Sie nach dem Trocknen des Helmes mit einem Radiergummi.
  - \* Verwenden Sie keinen Alkohol oder chemischen Reiniger, weil dieser die Lackierung beschädigen könnte.
2. Vermeiden Sie Ölverschmutzungen, weil diese extrem schwierig zu entfernen sind.

### Reinigung des Helminneren.

Obwohl wir empfehlen, den Helm alle 3-5 Jahre zu wechseln, kann die Ansammlung von Schweißrückständen, Feuchtigkeit und Schmutz Nähte und Futterstoffe beeinträchtigen und Gerüche verursachen. Herausnehmbare Polsterteile können per Handwäsche oder per Pflegewaschgang (30° Grad C.) in der Waschmaschine gewaschen werden. Anschließend an der Luft trocknen. Zum Reinigen der festen Teile empfehlen wir eine milde Seifenlauge. Mit klarem Wasser nachwischen. Von der Anwendung der im Handel erhältlichen Helmreinigungsmitteln raten wir ab.

### Reinigung der Ventilation

Schmutz und Ablagerungen können in die Ventilation des Helms gelangen. Mit niedriger Druckluft die Ventilationsgänge ausblasen und Schmutz entfernen. Vorher jedoch alle abnehmbaren Innenpolster entfernen.

## Visierreinigung

Das Visier besteht aus Polycarbonat mit einer Polyurethan Schutzbeschichtung. Es sollte mit einer schonenden Mischung aus milder Seife und Wasser gereinigt werden. Benutzen Sie niemals heißes Wasser oder Salzwasser, Benzol, Lösungsmittel, Benzin oder jegliche anderen aggressiven Mittel. Von der Anwendung der im Handel erhältlichen Visierreinigungsmitteln raten wir ab. Wenn tiefe Kratzer auftauchen ist es dringend empfohlen das Visier auszutauschen. Getönte Visiere sind nur tagsüber zu verwenden und nicht bei Nacht oder schlechter Sicht.

## Ersatzteile

**⚠ Warnung** Die Verwendung von Ersatzteilen, die nicht von HJC hergestellt oder freigegeben sind, können das Risiko, bei einem Unfall tödliche oder ernsthafte Verletzungen zu erleiden, erhöhen.

## Den Helm baulich nicht verändern

Kontaktieren Sie uns, falls Sie weitere Informationen zu dieser Norm haben möchten. Veränderungen an Ihrem Helm können das Risiko, bei einem Unfall tödliche oder ernsthafte Verletzungen zu erleiden, erhöhen. Daher sollten Sie Ihren Helm baulich nicht verändern. Diese Veränderungen schließen folgendes mit ein:

- Bohren von Löchern
- Beschneiden von Helmschale, Kinnkordel und Futter
- Veränderungen am Verschlusssystem/-Kordel einschließlich der Montage eines Kinnschutzes
- Das Entfernen von Helmteilen
- Lackierungen
- Befestigung von Zubehör, das nicht von HJC hergestellt oder freigegeben wurde.

Sollten Sie hierzu Fragen haben, setzen Sie sich bitte mit HJC Deutschland in Verbindung ([www.hjc.germany.de](http://www.hjc.germany.de)).

## ☉Helm und Visier richtig aufbewahren

**⚠ Warnung** Nicht ordnungsgemäß gelagerte Helme und Visiere können beschädigt werden und das Risiko schwerer oder tödlicher Verletzungen bei einem Unfall erhöhen :

- Bewahren Sie daher Helm und Visier an einem kühlen und trockenen Ort auf.
- Halten Sie Helm und Visier von Tieren fern.
- Helm und Visier nicht über 50 °C oder in der Nähe heißer Oberflächen lagern.
- Den Helm nicht zu lange in der Sonne stehen/liegen lassen, da ansonsten die Farben bleichen können.

## ☉Austausch des Helms

**⚠ Warnung** Obwohl wir Ihren HJC-Helm aus den besten verfügbaren Materialien hergestellt haben, könnte der Fall auftreten, ihn ersetzen zu müssen. Ersetzen Sie ihn umgehend, wenn:

- er einen Aufschlag erlitten hat. Ihr Helm ist nur für die Aufnahme eines Aufschlages entwickelt worden. Dieser Aufprall kann die äußere Schale beschädigen und/oder er kann die dämpfende Styropor-Innenschale zusammendrücken. Diese Schäden sind nicht immer ersichtlich. Jeder Aufprall und Schlag oder ein Fall aus einer Höhe von 1.20 m kann ausreichen, die optimale Schutzwirkung des Helms zu zerstören.
- die Außen- oder Innenschale oder das Verschluss-System beschädigt ist. Die Außenschale, die stoßdämpfende Innenschale und das Verschluss-System müssen ständig in bestem Zustand sein, um den besten Schutz gewährleisten zu können.

Auch wenn Ihr Helm offensichtlich nicht beschädigt ist, sollte er nach 3-5 Jahren ausgetauscht werden, abhängig davon, wie oft er benutzt wurde. Über die Zeit können UV-Strahlung sowie die Alterung von Klebstoffen und Teilen die Schutzwirkung des Helms beeinträchtigen. Das Tragen eines solchen Helms können das Risiko, bei einem Unfall tödliche oder ernsthafte Verletzungen zu erleiden, erhöhen.

## Helmentsorgung

**⚠ Warnung** Wenn Sie einen neuen Helm kaufen, sollten Sie sicherstellen, dass der alte Helm nicht mehr benutzt werden kann. Verkaufen Sie ihn nicht und geben Sie ihn auch nicht an andere weiter, auch wenn keine offensichtlichen Schäden zu erkennen sind. Über die Zeit hat sich die weiche Styropor-Innenschale Ihren Kopfkonturen angepasst. Benutzt ein anderer Träger nun diesen Helm, kann er diesem nicht den gleich guten Schutz mehr bieten.

## **Gewährleistung**

---

### **Garantieumfang**

Diese Garantie gilt nur für Mängel des Herstellers, und die Garantiezeit variiert zwischen den HJC-Modellen. Die RPHA-Serie gewährt eine Garantie von bis zu 5 Jahren ab Kaufdatum oder 7 Jahre ab Herstellungsdatum, während auf alle anderen Modelle eine Garantie von bis zu 3 Jahren ab dem Kaufdatum oder 5 Jahre ab Herstellungsdatum gegeben wird. (Je nachdem, was zuerst eintritt) Diese Garantie gilt nicht für Probleme, die durch den Missbrauchs des Benutzers, durch Fahrlässigkeit, Änderungen, Unfälle, usw. verursacht werden. Eine Veränderung der fluoreszierenden Farbe unterliegt nicht der Garantie, da dies ein typisches Merkmal von fluoreszierenden Farbe ist. Je nach Umgebung des Benutzers können sie frühzeitig verblassen.

### **Geltungsbereich**

HJC haftet, im Rahmen der gesetzlichen Gewährleistung, nur für herstellungsbedingte Mängel. Ausdrücklich ausgenommen vom Garantieschutz sind Mängel, die durch Transportfehler, Bedienungsfehler, Fahrlässigkeit oder Nachlässigkeit beim Gebrauch oder der Pflege, durch Veränderungen oder Reparaturen durch nicht freigegebene Teile und nicht autorisierte Personen oder durch Unfälle verursacht worden sind.

### **Reklamationsabwicklung**

Um eine Garantieleistung in Anspruch nehmen zu können, gehen Sie bitte mit dem Helm und dem, mit Datum versehenen, Einkaufsbeleg zu dem HJC-Fachhändler, bei dem Sie den Helm erworben haben. Fügen Sie bitte eine kurze Erklärung mit Ihrem Namen, Telefon-Nr. und der Reklamationsbeschreibung bei.

## ⚠ Advertencia

Para su seguridad, es importante que vd.,lea completamente el manual y todas las etiquetas de advertencias.



# CARBON RPHA 1 v2



**CARBON**



**Sistema avanzado de canalización de la ventilación**



**Pantalla Pinlock Ready HJ-35**



**El visor solar Proporciona un 99% de protección UV**



**Interiores extraíbles y lavables**



**Interiores de mejilla intercambiables entre todas las tallas**

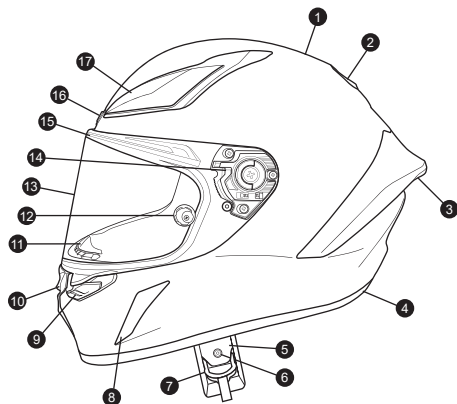


**Doble anilla D de titanio**

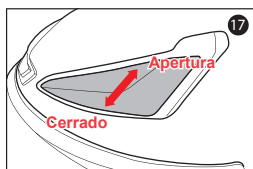
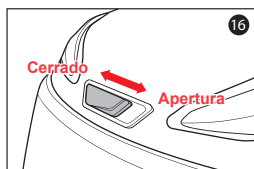
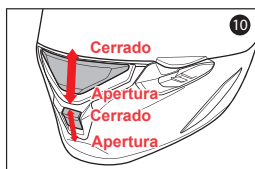


**Kit de emergencia (carrilleras)**

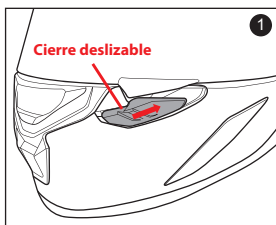
✱ Para más información sobre HJC helmets, visitar por favor la página [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com)



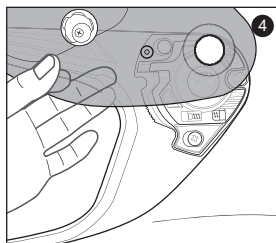
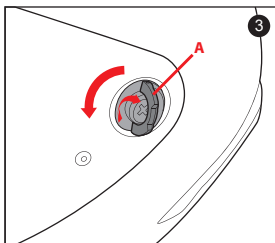
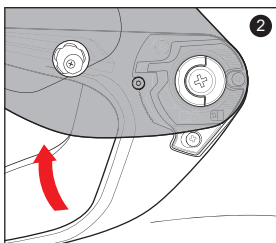
1. Calota exterior
2. Ventilación trasera
3. Alerón trasero
4. Junta de terminación del casco
5. Correa barbilla
6. Broche de la correa de la barbilla
7. Anilla "D" doble
8. Aberturas laterales
9. Sistema de bloqueo del pantalla
10. Ventilación inferior
11. Protector de respiración
12. Soporte Pinlock
13. Pantalla HJ-35
14. Mecanismo de pantalla
15. Punto de visibilidad
16. Ventilación Frontal
17. Ventilaciones superiores



## Desmontaje de la pantalla



1. Para soltar, presione el bloqueo deslizable.
2. Abra la pantalla en su posición de apertura máxima.
3. Para aflojar, levante la parte A del easy bolt y gírelo en sentido contrario a las agujas del reloj.
4. Retirar la pantalla.



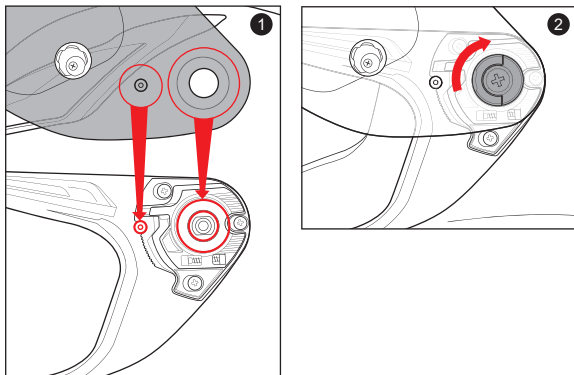
**⚠ Advertencia** No usar el Tear-off en carretera. Por favor, asegúrese de retirar completamente el film protector antes de usarse.

[Pinlock lens und Abreissfolie]

Bei der Montage von Abreissfolien und pinlock lens ist darauf zu achten, dass die Abreissfolien zuerst befestigt werden und danach erst die pinlock lens. (ist die pinlock lens montiert, können keine Abreissfolien mehr befestigt werden)

## Instalación de pantalla

1. Alinee e inserte la parte superior de la guía de la pantalla (visera) en la guía de la placa-engranaje.
2. Gire los tornillos en sentido de las agujas del reloj.

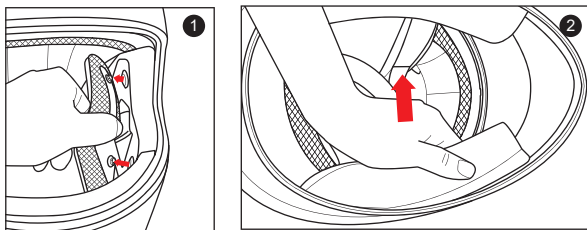


**⚠ Advertencia** Siempre asegúrese de que las almohadillas del casco estén instaladas antes de emplear el casco. Un casco al que le faltan las almohadillas o que no las tiene instaladas adecuadamente puede aumentar el riesgo de lesiones graves o muerte en un accidente.

## Extracción de la almohadilla de la mejilla

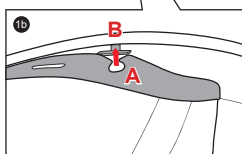
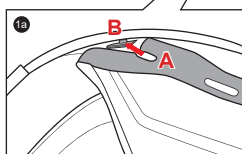
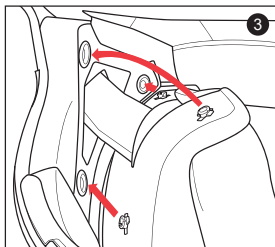
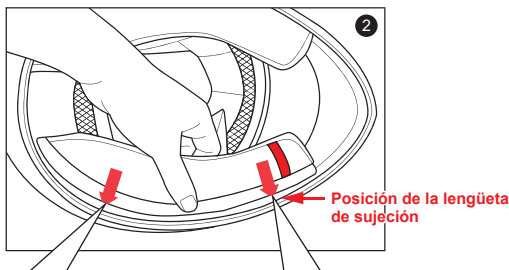
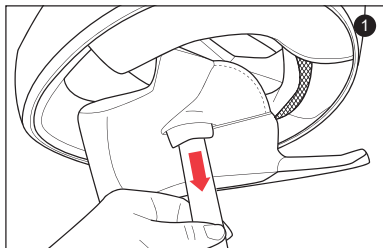
Hay 3 broches que mantienen la almohadilla de la mejilla en su lugar.

1. Levante con suavidad la almohadilla de la mejilla del interior, abriendo los broches.
2. Tome la almohadilla de la mejilla cerca del centro y con suavidad extráigala de la correa de la barbilla.



## Instalación de la almohadilla de la mejilla

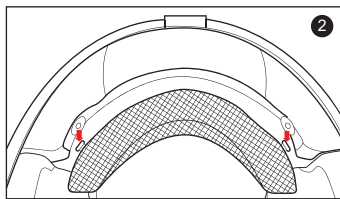
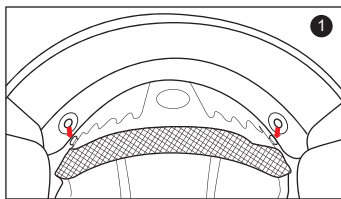
1. Introduzca las correas de la barbilla a través de la abertura en la almohadilla de la mejilla.
2. Alinee y deslice completamente la placa de plástico de la almohadilla de la mejilla entre la calota y el interior.
3. Coger la parte de delante y la parte de detrás de la pletina del acolchonado y separarla de la calota.



※ Deslice la lengüeta 'A' de la carrillera hasta en engazarlo en 'B'.  
(Repita lo mismo en el otro lado)

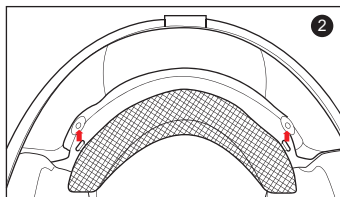
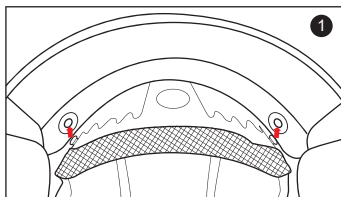
## Extracción de los interiores de comfort

1. Tire cuidadosamente del grueso de la almohadilla, hasta que los broches se desprendan del interior.
2. Repita lo mismo en la parte trasera.



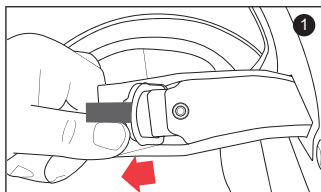
## Instalación del interior de comfort

1. Alinee y encaje los dos broches en su lugar.
2. Repita lo mismo en la parte trasera.



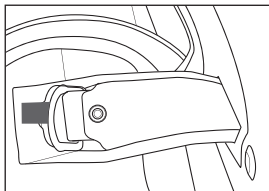
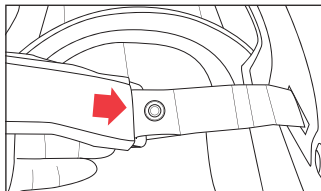
## Extracción Funda de la correa del cierre

1. Estire del extremo de la funda de correa del cierre.



## Instalación de la funda de la correa del cierre

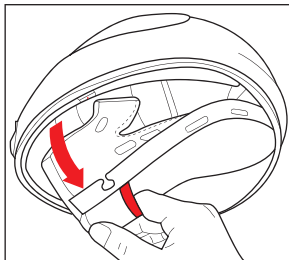
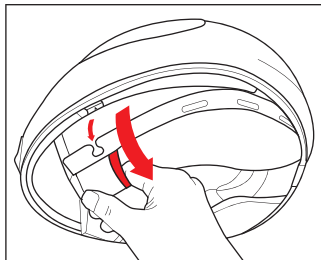
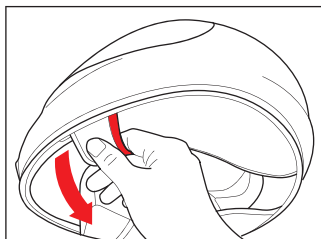
1. Insertar la correa de cierre en la funda y empujar la correa hasta el final.



## Kit de emergencia

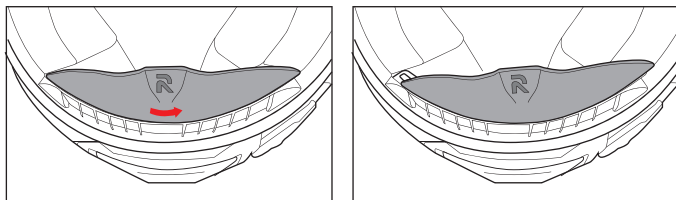
En caso de emergencia, remueva las carrilleras tal como se indica en la ilustración. Tire con los dedos del bolsillo de línea roja.

► Die Notfallvorrichtung bitte ausschließlich im Notfall benutzen.



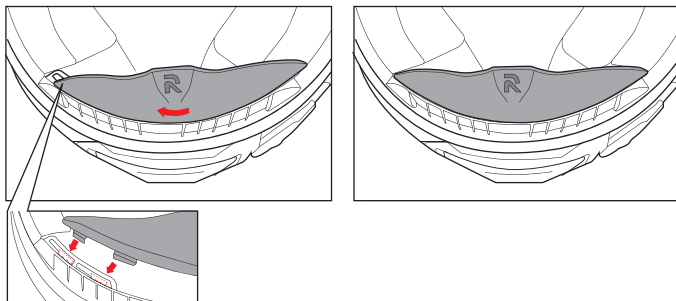
## Extracción del deflector de respiración

1. Para quitar la naricera, tire en la dirección de la flecha.



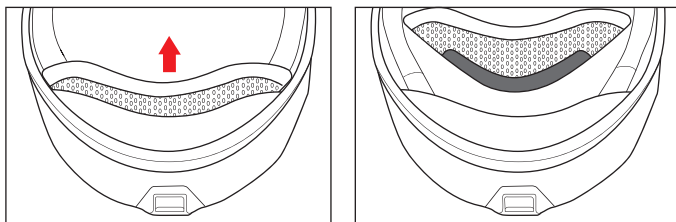
## Instalación del deflector de respiración

1. Para colocar la naricera, insértela en la ranura y empujela en la dirección de la flecha.



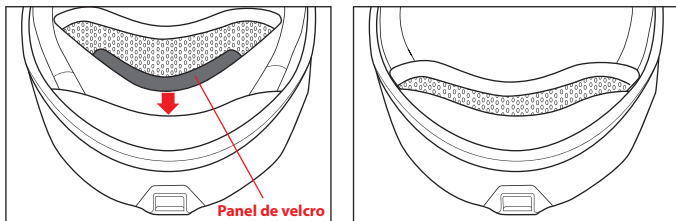
## Extracción de la barbillera

1. Tire de la barbillera hacia fuera tal como indican las flechas.



## Instalación de la cortina de barbilla

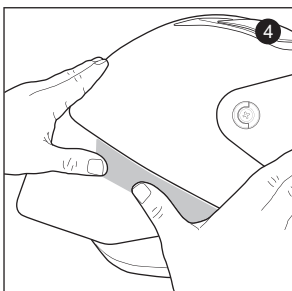
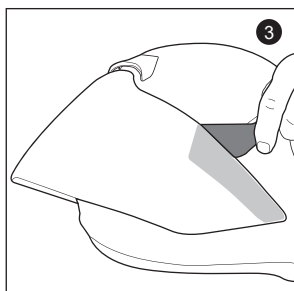
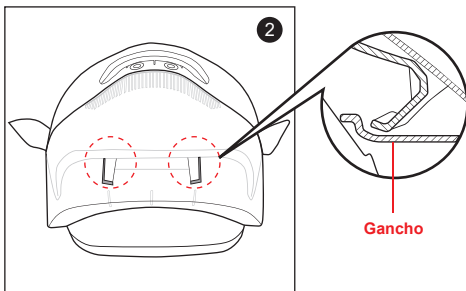
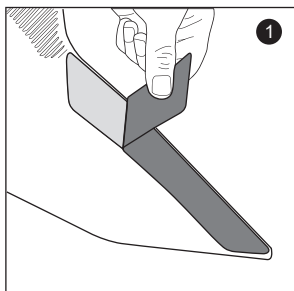
1. Fijar los paneles de Velcro.



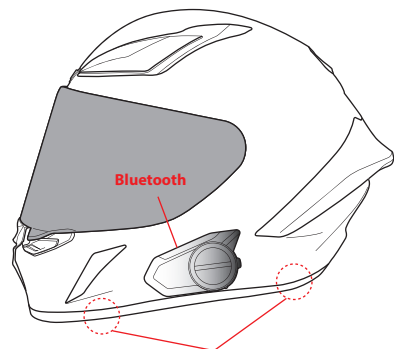
## Instalación del spoiler trasero

**⚠ Advertencia** Al quitar o colocar el aero spoiler, pueden producirse arañazos en la superficie del casco.

1. Retire aproximadamente 1/4 de cinta de doble cara en ambos lados.
2. Alinee el aero spoiler con el centro de la calota. Apriete para asegurarlo firmemente. En este punto, escuche el sonido de "clic" para asegurarse de que el gancho esté bien sujeto.
3. Retire completamente la cubierta de la cinta de doble cara en ambos lados.
4. Presione la cinta de doble cara de manera que el aero spoiler quede correctamente fijado a la calota.



## Guía de instalación de Bluetooth Universal



Clip de soporte de interiores para mejillas

El SMART HJC Bluetooth de 1ª generación no puede ser acoplado a este producto.

Al instalar un producto Bluetooth común, puede instalarlo fácilmente si evita el soporte del clip de la almohadilla de la mejilla como se muestra.

## Información de seguridad importante

### ⚠ Advertencia

Las instrucciones de este manual son para ayudarle a elegir correctamente un casco, a usarlo adecuadamente y para saber cómo mantenerlo y cuándo repararlo. Si no sigue estas instrucciones, se incrementa el riesgo de sufrir una lesión o accidente mortal.

Para lograr la mejor protección posible de su casco, debe seguir los siguientes pasos:

- Póngase su casco cuando monte en motocicleta.;
- Trate su casco cuidadosamente para prevenir daño accidental.;
- Conduzca con seguridad-no asuma riesgos porque conduzca con casco.

A pesar de que su casco HJC esté diseñado para reducir y prevenir posibles daños, ningún casco podrá protegerle de la totalidad de previsible impactos. Por ejemplo, su casco no podrá protegerle de lesiones en el cuello o las cervicales. Además, no hay garantía de que su casco EVITARÁ cualquier lesión en la parte de la cabeza cubierta por él. En accidentes a baja velocidad se pueden producir lesiones graves o incluso letales.

## Seleccionar correctamente un casco

**⚠ Advertencia** Nunca compre un casco usado o lo tome prestado de otra persona. Con el tiempo, la espuma protectora del casco se ajusta a la cabeza del usuario. El casco usado o prestado no podrá ofrecer la misma protección que uno nuevo.

**⚠ Advertencia** Usar el casco de un tamaño que no sea el adecuado, puede aumentar el riesgo de lesión grave o muerte en caso de accidente. Un casco demasiado grande podría soltarse y desprenderse en caso de accidente. Para elegir el casco del tamaño adecuado a su cabeza, siga las siguientes instrucciones.

1. Mídase la cabeza. Coloque una cinta métrica en el contorno de su cabeza unos 2,5 cm encima de sus cejas.
2. Use la tabla de medidas para seleccionar la talla de casco que se aproxime más a la medida de su cabeza. Si la medida de su cabeza está entre dos tallas, pruebe primero el tamaño mayor y luego el menor.

### Tabla de tallas

**⚠ Advertencia** Esta tabla de tallas sirve solo como referencia. Para un ajuste perfecto, siempre hay que probarse el casco siguiendo las instrucciones de este manual.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Tamaño de sombrero	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centímetro	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Pulgada	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Pruébese el casco sujetando las correas de la barbilla y tire de ellas para encajar el casco en su cabeza, asegurándose de que la parte superior de su cabeza está en contacto con la parte interior del casco.
4. Verifique la adaptabilidad. Asegúrese de que su casco es del tamaño correcto y verifique los siguientes puntos:
  - Los interiores del casco quedan bien ajustados a su cabeza,
  - La almohadilla de la parte superior sujeta con firmeza su cabeza.
  - Las almohadillas laterales están en contacto con sus mejillas.
  - No queda espacio entre las cejas y la parte interior del casco. Compruébelo tratando de insertar los dedos dentro.

Si el casco no le queda bien ajustado, pruebe con un tamaño menor.

5. Verifique su área de visión cuando está usando el casco. Algunos cascos podrían obstruir o bloquear su visión al mirar a izquierda, derecha, arriba o abajo.

**⚠ Advertencia** Asegúrese siempre de que puede ver bien para poder conducir su moto con seguridad.

6. Pruebe si el casco es el adecuado colocando sus manos a cada lado del casco. Mientras mantiene su cabeza lo más inmóvil posible, trate de hacer girar su casco de izquierda a derecha y luego de arriba a abajo. Si nota que el casco se desliza por su cabeza, significa que es demasiado grande; pruebe entonces con uno de tamaño inferior. Ud. debe sentir que el casco mueve la piel de su cabeza y cara a medida que ud. trata mover el casco.



7. Abroche el sistema de cierre (correa de la barbilla) ajustando al máximo la correa a su mandíbula pero sin causar dolor. No debe quedar suelto, la correa debe estar junto a su mandíbula.

8. Pruebe el sistema de cierre (correa de la barbilla)

- Ponga sus manos en la parte trasera del casco y trate de quitarse el casco a la fuerza, girándolo hacia delante.
- Ponga sus manos en la parte delantera del casco encima de su frente o en la parte de la barbilla, y trate de quitarlo a la fuerza girándolo hacia atrás.



**Advertencia** Si el casco se sale o se desliza sobre sus ojos, pruebe con otra talla o modelo o marca. El borde del casco debe ser visible en su campo de visión superior.

**Repita los pasos del punto 3 al 8, hasta encontrar el casco que mejor se le adecúe, bien ajustado a su cabeza.**

## Uso correcto del casco

**Advertencia** A efectos de reducir el riesgo de lesiones graves o letales, así como para prevenir daños en el casco:

- Nunca regule los accesorios del casco mientras está conduciendo. Hágalo cuando se detenga.
- Nunca deje caer el casco. Esto podría perjudicar la calota o las almohadillas interiores. El daño puede ser imperceptible pero el casco puede estropearse con un solo impacto. Lea "Cambio de casco" para obtener más información acerca de lo que se debe hacer después de la caída de un casco.
- Nunca lleve nada entre la cabeza y el casco. Esto reduciría la efectividad del casco.
- Nunca cuelgue o enganche el casco en lugares tales como marcos de espejos o soportes poco resistentes. Hacerlo podría dañar las almohadillas interiores o el revestimiento.
- Nunca utilice repelente de insectos sobre o alrededor del casco. Éste podría deteriorar la pantalla, las almohadillas interiores u otros componentes del casco.
- Nunca exponga el casco a la gasolina o el humo de la misma. La gasolina podría estropear la pantalla, la calota, las almohadillas protectoras o el revestimiento.
- Nunca utilice las pantallas oscuras o de color durante la noche o en condiciones de visibilidad reducida.
- Si tiene alguna pregunta sobre qué otras sustancias pueden dañar el casco, póngase en contacto con nosotros.
- Proteja siempre su vista. Si no utiliza un casco con pantalla, lleve siempre algún tipo de protección para la vista cuando conduzca. Coloque, siempre, la pantalla en la posición correcta cuando conduzca
- Manténgase siempre atento a los ruidos. El casco puede disminuir su capacidad auditiva. Ello no significa que el casco actúe como protector contra ruidos.
- Cuando no lo use, guarde siempre su casco en la funda original para evitar daños accidentales en la superficie.

**Advertencia** Para reducir el riesgo de lesiones graves o muerte, siempre emplee su casco correctamente.

### Inspeccione el casco

Verifique que el casco se encuentra en las mejores condiciones, maximizando así la protección. Antes de conducir, compruebe siempre que el casco se encuentra sin daños.

- Compruebe el escudo y el trinquete; vuelva a apretar los tornillos del trinquete si es necesario. Asegúrese de no apretar demasiado los tornillos. Si se fuerzan demasiado, los tornillos que sujetan la superficie plástica podrían romperse, o bien dañar dicha superficie.
- Asegúrese de que su casco no esté dañado. Si su casco está dañado o roto, deje inmediatamente de usarlo. Lea la sección "Cambio de casco" para obtener más información. Si su casco se ha caído, el daño puede no ser visible.
- Asegúrese de que no haya partes desgastadas o dañadas. Los componentes plásticos pueden desgastarse con el paso del tiempo. Si encuentra partes desgastadas o dañadas, reemplácelas o compre un casco nuevo. Lea "Repuestos" para obtener más información sobre el reemplazo de los repuestos.

**Advertencia** Si alguna pieza se cayera mientras conduce, su visión resultaría impedida, lo que podría causar un accidente.

- Controle que el sistema de cierre (correa de la barbilla) no está dañado. En caso de estar deshilachado o rasgado, reemplace el caso.
- Asegúrese de que todas las almohadillas estén en su lugar. Tanto las de las mejillas como las de la cabeza deben estar en su lugar.

## Revise la pantalla

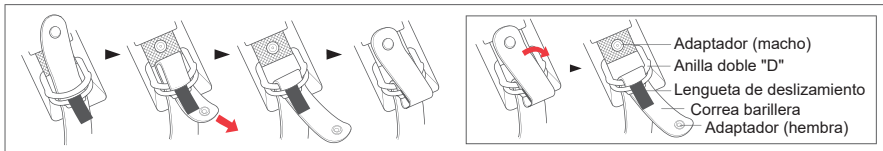
Si la pantalla está rayada o dañada puede reducir la visibilidad. Cámbiela si es necesario. Asegúrese siempre de poder ver lo suficientemente bien para conducir su motocicleta de forma segura.

## Ajuste el sistema de cierre

Ajuste el sistema de cierre (correa de la barbilla) debajo de la mandíbula, sin que este cause dolor. La correa no debe quedar suelta y debe estar bien ajustada a la mandíbula. Si el sistema de cierre no está ajustado, el casco puede soltarse o caerse en un accidente.

**▲ Advertencia** No prescinda de la anilla para asegurar el casco. La anilla será útil para evitar que la correa se mueva por el viento. Ajuste el sistema de cierre sólo de la siguiente forma:

### Anilla doble "D"



## ○ Mantenimiento correcto del casco

### Limpieza de la calota

**▲ Advertencia** No aplicar pintura, adhesivos, petróleo u otro tipo de disolventes en este casco.

Para limpiar el casco utilice solamente los métodos aprobados que se enumeran a continuación. La aplicación de otros productos químicos, así como el uso de métodos no aprobados, podría dañar la calota o los interiores del casco. Un casco dañado aumenta el riesgo de que, en caso de accidente, se produzcan lesiones graves o incluso letales.

**Acabado brillante.** HJC recomienda limpiar su casco con productos diseñados para la limpieza y abrillantado de automóviles. Todos los cascos HJC brillantes tienen una capa transparente de acabado base del tipo usado en automoción. Siga atentamente las instrucciones del producto. Un lustrado excesivo puede causar raspaduras leves que podrían llegar a apagar el brillo del casco. Las etiquetas adhesivas y las calcomanías dejarán residuos de pegamento cuando las quite. Para quitar el residuo de pegamento, utilice algodones embebidos en alcohol. Asegúrese de secar el exceso de líquido inmediatamente y limpie el área con jabón y agua una vez haya quitado el residuo de pegamento. Al frotar para intentar quitar el residuo, no ejerza una presión excesiva; hágalo más bien a base de movimientos suaves.

**Acabado mate.** Para nuestros cascos con acabado mate (poco brillante), recomendamos emplear agua tibia y un jabón suave. Recorra a una limpieza más completa para la suciedad más profunda. Al limpiar la superficie del casco, no ejerza una presión excesiva ni utilice productos para pulido, ya que eso podría abrillantar la superficie, estropeando así el efecto mate de acabado.

1. No dejar pasar más de un día para limpiar el casco de polvo, bichos o hierbas.

#### ■ Procedimiento de limpieza

- 1) Limpiar el casco con un paño de agua caliente.
  - 2) Si permaneciera algún tipo de resto, seque el casco y proceda a quitar el resto con una goma suave.  
\* No usar ningún tipo de alcohol o de disolvente para limpiar el casco porque podría dañarlo.
2. Evitar cualquier tipo de mancha grasienta o de combustible, ya que, una vez producida, es extremadamente difícil limpiarla.

### Limpieza interna

Aunque recomendamos cambiar el casco cada 3 o 5 años, la acumulación de sudor, humedad y suciedad pueden deteriorar la tela y la costura causando mal olor. Para lavar las almohadillas desmontables HJC, recomendamos lavarlas a mano. En caso de usar la lavadora, por favor ponerla el modo "Delicado" y dejarlas secar al aire libre. HJC no recomienda el uso de secadora porque puede dañar las almohadillas. Para las partes internas no desmontables, HJC recomienda usar productos anti-bacterianos y contra el moho tales como "Helmet Fresh" o similares.

## Limpieza de la ventilación

La suciedad y el polvo pueden entrar a través del sistema de ventilación del casco HJC. Las bombas de aire comprimido utilizado para limpieza de los teclados de los ordenadores, pueden usarse para eliminar los residuos del sistema de ventilación. Se aconseja quitar todas las almohadillas desmontables antes de realizar este proceso.

## Limpieza de pantalla

Pantalla construida a base de materiales de policarbonato, con un revestimiento de poliuretano resistente a la abrasión. Debe lavarse utilizando una solución diluida de jabón suave y agua tibia. No utilizar jamás agua caliente, agua salada, benceno, disolvente, gasolina o cualquier otro agente agresivo. Tampoco se recomienda el uso de limpiadores comerciales de pantalla dado que pueden afectar a la calidad del material de la pantalla. Al lavar la pantalla, frotar con cuidado para preservar el revestimiento resistente a la abrasión. Cuando sean visibles rayaduras profundas, es altamente recomendable sustituir el casco. Las pantallas tintadas son sólo para "uso diurno" y no son susceptibles de ser usadas por la noche o en condiciones de poca visibilidad.

## Repuestos

**Advertencia** El uso de repuestos no fabricados por HJC puede aumentar el riesgo de lesiones graves o incluso letales en caso de accidente. Sólo emplee partes de HJC que estén específicamente diseñadas para funcionar con este casco.

## No modifique su casco

Si modifica el casco, aumentará el riesgo de que se produzcan lesiones graves o incluso letales. No modifique su casco HJC. Se entiende por modificación:

- realizar perforaciones;
- realizar cortes en el armazón, revestimiento o la correa;
- modificar el sistema de retención, incluyendo el agregar un protector de barbilla;
- extraer piezas;
- pintar o quitar pintura;
- agregar accesorios no fabricados por HJC para este casco.

Para cualquier pregunta acerca de las modificaciones, póngase en contacto con HJC. Los datos de contacto se encuentran en la contracubierta.

## Almacenamiento correcto del casco y la visera

**Advertencia** Un almacenamiento incorrecto del casco y la visera puede producir daños e incrementar el riesgo de lesión o muerte en caso de accidente. Usted debe:

- Almacenar el casco y la visera en un lugar fresco y seco.
- Mantener alejado el casco y la visera de animales domésticos u otro tipo de animales.
- Mantener el casco y la visera alejados de calores que sobrepasen los 50°C y no dejar encima o cerca de superficies calientes.
- Una exposición a la irradiación solar por un largo periodo de tiempo puede llegar a empalidecer el casco.

## Cambio de casco

**Advertencia** Los cascos HJC están fabricados con los mejores materiales disponibles para ofrecer un producto de larga duración, pero con el tiempo deberá cambiar su casco. Reemplace su casco de inmediato si:

- Ha sufrido un impacto. El casco está diseñado para UN solo impacto. Un impacto puede romper la calota o comprimir el revestimiento que amortigua el impacto. Puede que no advierta el daño. Cualquier impacto en un choque o de una caída de tan solo 1,20m. es suficiente para romper el casco.
- La calota, el revestimiento o el sistema de cierre del casco resultan dañados. La calota del casco, el revestimiento que amortigua los impactos y el sistema de cierre deben estar en buenas condiciones para garantizar la máxima protección.

Incluso si su casco no se ha dañado, es necesario cambiarlo cada 3 o 5 años según el uso que le dé. Con el tiempo, los rayos UV y el desgaste de los adhesivos y de los productos de limpieza dañarán el casco. Usar un casco dañado puede aumentar el riesgo de lesiones graves o incluso letales en caso de accidente. Si no está seguro de si debe reemplazar el casco, póngase en contacto con HJC Europa antes de usar nuevamente el casco.

## Eliminar el casco

**⚠ Advertencia** Si compra un nuevo casco, destruya el viejo para asegurarse de que no vuelva a ser utilizado. No venda ni regale su antiguo casco, aunque éste no presente daños. Con el tiempo la espuma protectora del casco se adaptará a los contornos de su cabeza. Si alguien más llega a usarlo, el casco ya no ofrecerá la máxima protección.

## Garantía

---

Por la presente HJC extiende al comprador de un casco HJC una garantía limitada según la cual el casco no posee fallos materiales ni de fabricación.

### Cobertura

Esta garantía es aplicable solo a defectos de fabricación y su periodo de validez varía según cuál sea la gama de casco HJC. Todos los cascos de la gama RPHA tienen una garantía de 5 años desde la fecha de compra, o de 7 años desde la fecha de fabricación (la que venza primero). Todos los cascos de las demás gamas tienen una garantía de 3 años desde la fecha de compra, o de 5 años desde la fecha de fabricación (la que venza primero). La garantía no se aplica a aquellos problemas surgidos de un maluso, negligencia, modificaciones, accidentes, etc. por parte del usuario. Los cambios de tono de los colores fluorescentes no están sujetos a garantía al ser una característica propia de este tipo de colores el que puedan empalidecer o degradarse según el entorno del usuario.

### Limitación de responsabilidad

Toda garantía de comercialización y toda garantía implícita no se reconocen en la presente. Además, HJC no se hará responsable de ningún daño resultante.

### Procedimiento

Para recibir la garantía, debe llevar su casco, junto con el recibo en el que figura la fecha de compra, así como una breve nota describiendo el problema, su nombre y su número de teléfono, al distribuidor HJC autorizado que le vendió el casco.

## ⚠ Attenzione

Per la tua sicurezza è importante che tu legga interamente ed attentamente questo manuale d'uso.



# CARBON RPHA 1 v2



**CARBONIO**



**Sistema di ventilazione avanzato**



**Visiera Pinlock Ready HJ-35**



**Fornisce una protezione UV del 99%**



**Interno sfoderabile e lavabile**



**Guanciali intercambiabili in tutte le taglie**

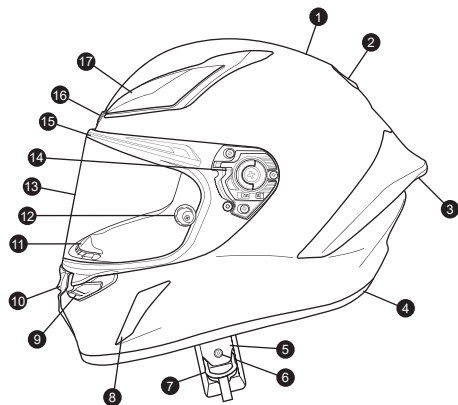


**Doppio anello a D in titanio**

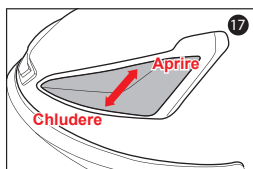
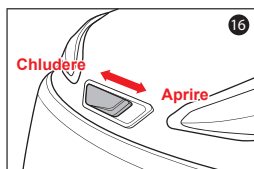
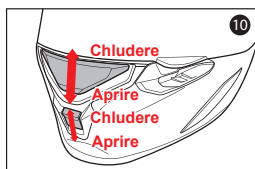


**Kit di emergenza (guanciali)**

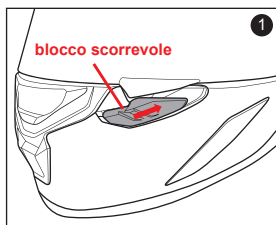
※ Per maggiori informazioni sui caschi HJC, si prega di visitare il sito [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com)



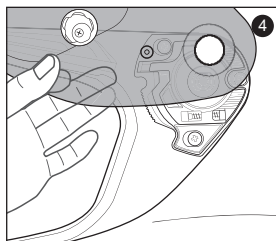
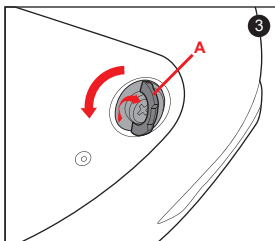
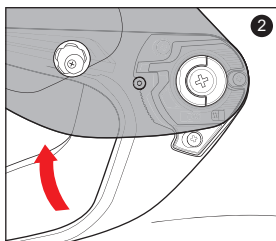
1. Calotta esterna
2. Estrattore posteriore
3. Spoiler posteriore
4. Guarnizione calotta
5. Cinturino sottogola
6. Cinghia per il mento con chiusura a scatto
7. Doppio anello tipo D
8. Prese d'aria laterali
9. Sistema di bloccaggio della visiera
10. Sfiato inferiore
11. Paranaso
12. Perni Pinlock
13. Visiera HJ-35
14. Cricchetto della visiera
15. Guarnizione della visiera
16. Ventilazioni fronte
17. Prese d'aria superiori



## Rimozione della visiera



1. Per rilasciare, spingere il blocco di scorrimento.
2. Aprire la visiera nella posizione di massima apertura.
3. Per allentare, sollevare la parte A del bullone e ruotarla in senso antiorario.
4. Rimuovere la visiera.



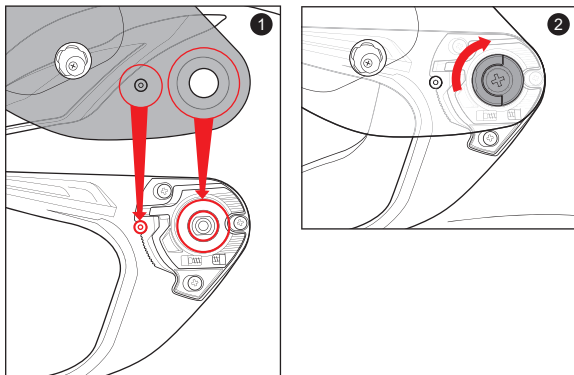
**⚠ Attenzione** Non utilizzare la pellicola Tear-off su strada. Assicuratevi di rimuovere completamente la pellicola protettiva prima dell'uso.

[Pinlock lens e pellicola adesiva]

Durante l'applicazione della pellicola adesiva e della pinlock lens, la pellicola adesiva deve essere incollata prima della pinlock lens. (La pellicola adesiva non può essere applicata dopo l'installazione della pinlock lens.)

## Installazione della visiera

1. Allineare e inserire la parte superiore della guida della visiera nella guida del meccanismo.
2. Ruotare la vite in senso orario.

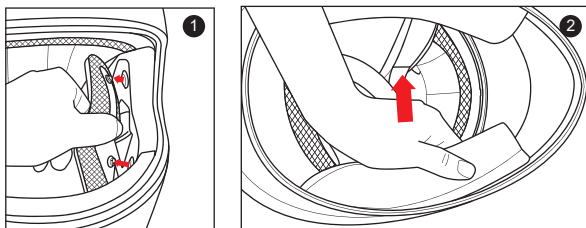


**⚠ Attenzione** Verificare sempre che le imbottiture del casco siano installate prima di usarlo. Un casco con imbottiture installate male o addirittura assenti può incrementare il rischio di un serio infortunio o la morte in un incidente.

## Rimozione dei guanciali

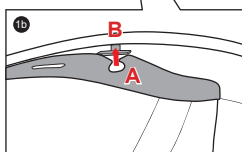
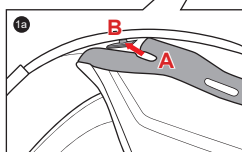
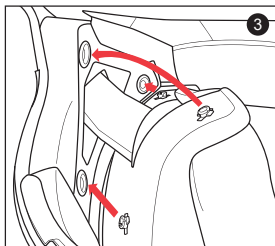
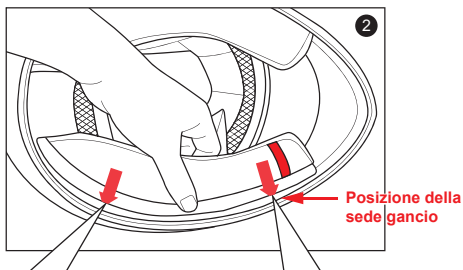
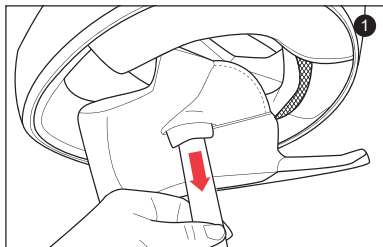
Ci sono 3 cinghie che tengono i guanciali al loro posto.

1. Levare gentilmente il guanciaie dall'interno, rilasciando le cinghie.
2. Afferrare il guanciaie vicino al baricentro e liberarlo gentilmente dalla chiusura a scatto per il mento.



## Installazione del guanciaie

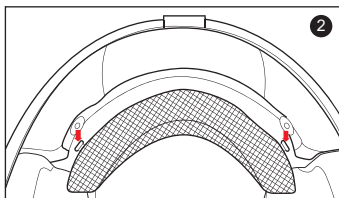
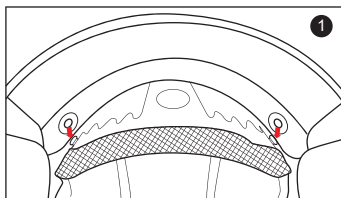
1. Inserire le cinghil per il mento attraverso l'apertura del guanciaie.
2. Allineare e far scorrere completamente la piastra di plastica del guanciaie tra calotta e rivestimento.
3. Chiudere i 3 bottoni.



※ Far scorrere l'aggancio A dai guanciaie all'interno della sede 'B'.  
(ripetere su entrambi i lati)

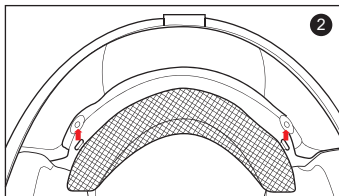
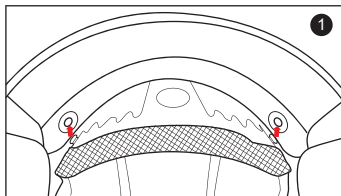
## Rimozione della fodera comfort

1. Sollevare delicatamente il tessuto dell'imbottitura, sganciando gli automatici.
2. Ripetere lo stesso sul retro.



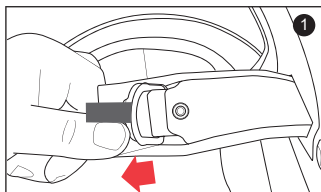
## Installazione della fodera comfort

1. Allineare e far scattare i due bottoni a pressione in posizione.
2. Ripetere la stessa operazione per il retro.



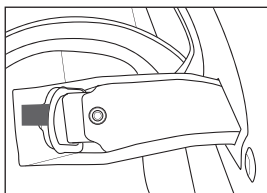
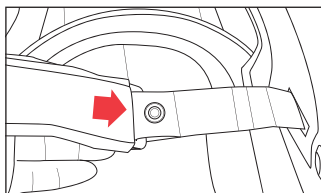
## Rimozione della protezione del cinturino

1. Afferrare la parte terminale della protezione del cinturino e sfilarla come illustrato nell'immagine.



## Installazione della protezione del cinturino

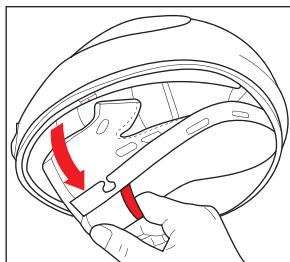
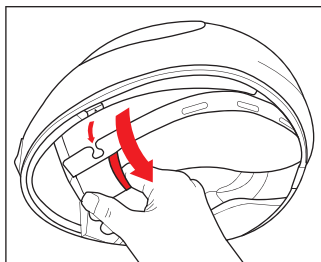
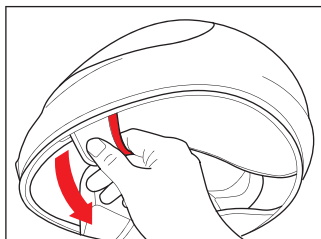
1. Inserire il cinturino nella protezione del cinturino e spingere fino in fondo, in modo da coprire tutto il cinturino.



## Kit di emergenza

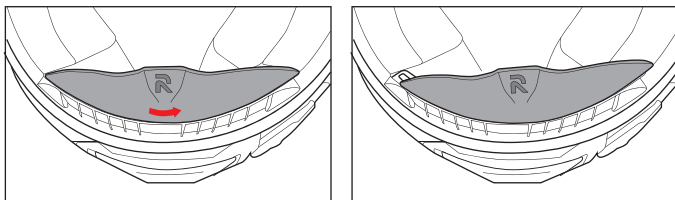
In caso di emergenza, è possibile rimuovere i guanciali, come indicato nella figura. Tirare, le 2 linee laterali di emergenza indicate con la linea rossa, con le dita.

► Usare il kit di emergenza solo all'occorrenza.



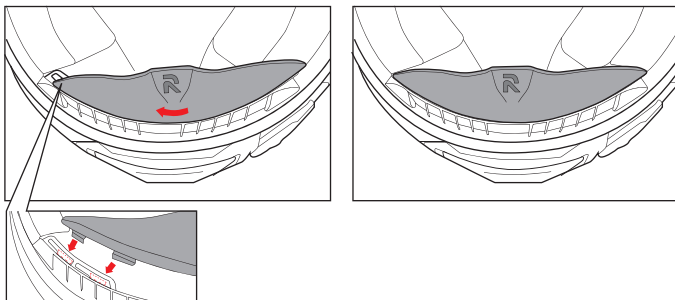
## Rimozione paranaso

1. Per rimuovere il deflettore dell'aria, tirare nella direzione della freccia.



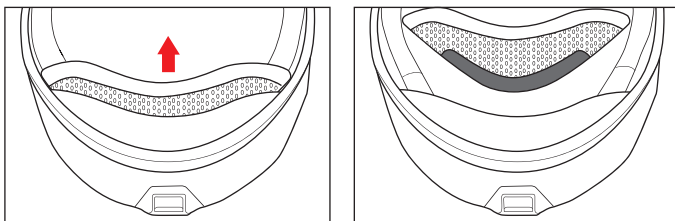
## Montaggio paranaso

1. Per collegare il deflettore dell'aria, inserirlo nella fessura e spingerlo nella direzione della freccia.



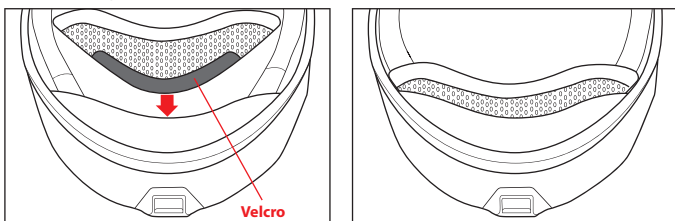
## Rimozione protezione mento

1. Tirare il paranaso per toglierlo come indicato dalle frecce.



## Montaggio protezione mento

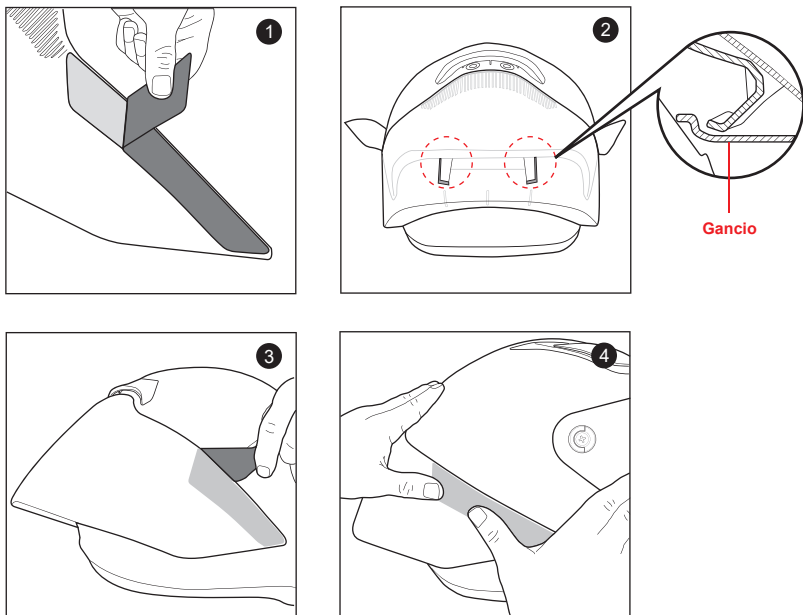
1. Fissare il guanciale al velcro.



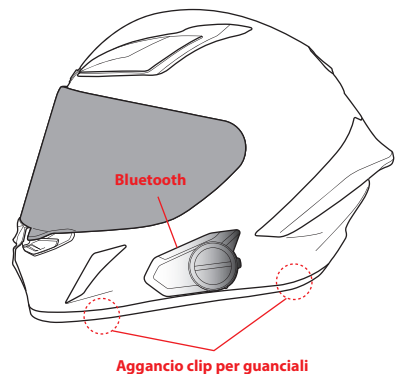
## Installazione Spoiler Aero

**⚠️ Attenzione** Durante la rimozione o il fissaggio di aero spoiler, possono verificarsi graffi sulla superficie del casco.

1. Rimuovere circa 1/4 di nastro biadesivo su entrambi i lati.
2. Allineare l'aero spoiler con il centro della calotta. Spingere per fissarlo saldamente. A questo punto, ascolta il suono "click" per assicurarti che il gancio sia fissato saldamente.
3. Rimuovere completamente la copertura del nastro biadesivo su entrambi i lati.
4. Premere sul nastro biadesivo in modo che aero spoiler sia fissato correttamente alla calotta.



## Guida all'installazione di un modello universale di Bluetooth



Il dispositivo Bluetooth SMART HJC di prima generazione non può essere incorporato in questo prodotto.

Quando si installa un normale prodotto Bluetooth, è possibile installarlo facilmente evitando il supporto della clip del guanciaie come mostrato.

## Importanti informazioni di sicurezza

### ⚠ Attenzione

Le istruzioni di questo manuale sono disegnate apposta per permetterti di scegliere il giusto casco, indossarlo correttamente, prendertene cura, e sapere dove riporlo dopo l'utilizzo. Trascurare queste istruzioni potrebbe incrementare il rischio di un grave infortunio o di morte in un incidente.

Per ottenere la miglior protezione possibile dal tuo casco, dovresti sempre attenerti alle seguenti istruzioni:

- Indossa il casco mentre guidi;
- Tieni il tuo casco in maniera corretta per evitare pericoli accidentali;
- Guida in maniera sicura - non rischiare solo perché usi un casco.

Sebbene il tuo casco HJC sia designato per ridurre o prevenire alcuni infortuni se indossato, nessun casco può proteggerti da tutti i possibili o prevedibili impatti. Per esempio, il tuo casco non ti protegge da infortuni al collo o alla colonna vertebrale. Inoltre, non vi è alcuna garanzia che il vostro casco prevenga lesioni alla zona della testa che è ricoperta. Anche un incidente a bassa velocità può provocare gravi lesioni o la morte.

## Scegliere il giusto casco

**⚠ Attenzione** Non comprare mai caschi usati o prenderne in prestito da altri. Con il tempo la gomma protettiva dei caschi si adatta alla forma della testa del proprietario. Un casco usato o preso in prestito può non offrire la stessa protezione di un casco nuovo.

**⚠ Attenzione** Indossare un casco di dimensioni errate può aumentare il rischio di un serio infortunio oppure la morte in un incidente. Un casco troppo largo per la tua testa si può dislocare o addirittura togliere in un incidente. Per scegliere il casco di giuste dimensioni per la tua testa, segui queste istruzioni:

1. Mesurez votre tête : utilisez un mètre à couturière pour mesurer le tour de tête. Placez celui-ci à environ 2,5 cm au-dessus des sourcils.
2. Utilisez la grille de tailles pour trouver la taille de casque qui correspond le mieux à votre tour de tête. Si votre tour de taille est entre deux tailles, essayez d'abord la taille au-dessus puis, la taille en-dessous de celle mesurée.

### TABELLA TAGLIE

**⚠ Attenzione** La tabella delle taglie è soltanto di riferimento. Provare sempre il Casco e seguire le istruzioni di questo manuale per una misura giusta.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Misura del cappello	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centimetro	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Pollice	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Provat il casco afferrando il cinturino per infilare completamente il casco sulla tua testa, assicurandoti che la parte superiore della tua testa sia in contatto con la parte interna superiore del casco.
4. Controlla che ci sia un'aderenza perfetta. Per assicurarsi che il casco sia della giusta misura, assicurati che:
  - La fodera interna del casco aderisca perfettamente alla tua testa.
  - L'imbottitura superiore prema con fermezza sulla tua testa.
  - I guanciali devono toccare le tue guance.
  - Non ci sia spazio attorno alla tua fronte sotto la fodera interna.Puoi controllarlo provando ad inserire le tue dita.

Se il casco non aderisce perfettamente, provane uno più piccolo.

5. Controlla il tuo campo visivo mentre provi un casco. Alcuni caschi possono ostruire o bloccare la tua visione quando guardi a sinistra, destra, su o giù.

**⚠ Attenzione** Accertati sempre che tu possa vedere bene a sufficienza per guidare in sicurezza il tuo motociclo.

6. Prova l'aderenza del casco ponendo le tue mani su entrambi i lati del casco. Mantenendo la tua testa il più possibile ferma, prova a ruotare il casco da sinistra verso destra, e poi su e giù. Se senti che l'imbottitura interna non aderisce alla testa, il casco è troppo grande. Prova una taglia più piccola. Dovresti avvertire che il casco sposta la superficie della testa e della faccia quando provi a muovere il casco.



7. Allaccia il sistema di chiusura (il cinturino) più stretto possibile sotto la tua mascella senza sentir dolore. Non ci deve essere lasco nella cinturino, e la cinturino deve essere appoggiate alla mascella.
8. Prova il sistema di chiusura (cinturino)
- Metti le tue mani sulla parte posteriore del casco e prova a togliere il casco ruotandolo in avanti.
  - Metti le mani sul frontale del casco sopra la tua fronte (oppure alla sicura del mento) e prova a toglierti il casco ruotandolo all'indietro.



**Attenzione** Se il casco si stacca o si sposta sopra gli occhi, provare un'altra taglia o un altro modello o marca. Dovete essere in grado di vedere il bordo nel vostro campo visivo superiore.

**Ripeti le istruzioni da 3 a 8 fino a trovare un casco che di adatti perfettamente e con sicurezza alla tua testa.**

## Usare il vostro casco correttamente

**Attenzione** Per ridurre il rischio di seri danni o morte e per evitare danni al vostro casco :

- Non regolare mai gli accessori del vostro casco mentre guidate - Regolate il casco solo da fermi.
- Non far mai cadere il casco - Far cadere il vostro casco può causare la rottura della calotta o danneggiare lo strato protettivo. Il danno può non essere visibile. Il vostro casco è stato progettato per UN impatto. Fare riferimento a "sostituzione del casco" per maggiori informazioni o per cosa fare dopo aver fatto cadere il casco.
- Non indossare mai niente tra la vostra testa ed il vostro casco - Questo potrebbe ridurre l'efficacia del vostro casco.
- Non agganciare o tenere il vostro casco su nessun oggetto inclusi gli specchietti e lo schienale - Così facendo si può danneggiare lo strato protettivo del casco oppure il rivestimento.
- Non usare mai repellente per gli insetti sul casco o intorno ad esso - Il repellente per insetti può danneggiare la barriera, la calotta, lo strato protettivo e altri componenti del vostro casco.
- Non esporre mai il casco alla benzina o fumi di benzina - La benzina può danneggiare la protezione, la calotta, lo strato protettivo e altri componenti del vostro casco.
- Non usare mai una visiera protettiva scura o colorata di notte o in condizioni di scarsa visibilità.
- Se avete domande su quali sostanze possano danneggiare il vostro casco vi preghiamo di contattarci.
- Indossare sempre la protezione per gli occhi - Se non usate un casco con la visiera, usare sempre la protezione per gli occhi durante la guida. Bloccare sempre la visiera al suo posto mentre guidate.
- Fare sempre attenzione ai rumori - Il vostro casco può distorcere il vostro udito. In ogni caso il vostro casco non è una forma di protezione dell'udito.
- Tenere sempre il vostro casco nell'apposito contenitore quando non lo usate per ridurre i danni accidentali alla superficie.

**Attenzione** Per ridurre il rischio di incidenti seri o morte, usare sempre il vostro casco in maniera corretta.

### Ispezionare il vostro casco

Per assicurarsi che il vostro casco sia sempre nelle migliori condizioni per la massima protezione, ispezionate sempre il vostro casco prima di partire :

- Controllare la visiera e l'aggancio - serrare nuovamente le viti dell'aggancio se necessario. Assicurati di non serrare eccessivamente le viti. Le viti con la testa di plastica si possono rompere e le viti di plastica possono spanare i manicotti delle viti se strette troppo.
- Controllare eventuali danni al casco. Se il vostro casco risulta danneggiato o rotto, smettere di usarlo immediatamente. Leggere la sezione "Sostituzione del casco" per ulteriori informazioni. Se il casco vi è caduto, il danno potrebbe anche non essere visibile.
- Controllare eventuali parti danneggiate o consumate. I componenti di plastica si possono consumare con il tempo. Se trovate parti danneggiate o consumate, sostituitele oppure comprate un nuovo casco. Vedere "Parti di ricambio" per informazioni sulla sostituzione delle parti.

**Attenzione** Se alcune parti cadono mentre guidate, la vostra visione potrebbe essere preclusa causando magari un incidente.

- Controllare il sistema di chiusura (cinturino) per eventuali danni. Se si è lacerata o spezzata, sostituire il casco.
- Controllare che tutte le imbottiture siano a posto. Devono essere a posto entrambi i guanciali e l'imbottitura superiore.

### Controllare la vostra visiera

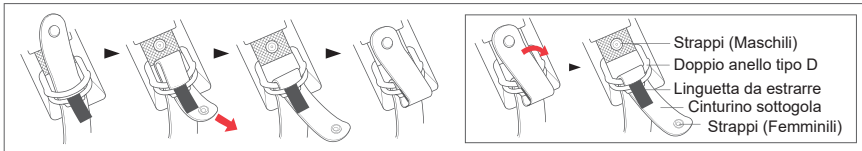
Se la visiera è strisciata o danneggiata può ridurre la visibilità - sostituire se necessario. Assicurarsi sempre di vederci abbastanza bene per poter usare in sicurezza la vostra moto.

### Allacciare il sistema di bloccaggio

Allacciare il sistema di bloccaggio (sottogola) il più stretto possibile sotto la vostra mandibola senza farvi male. Non ci devono essere laschi nella cinghia, e il sottogola deve essere perfettamente aderente alla vostra mandibola. Se il sistema di bloccaggio non è stretto, il vostro casco può spostarsi e addirittura togliersi durante un incidente.

**⚠Attenzione** Non affidarsi alla chiusura a scatto per assicurare il casco. Lo scatto è progettato solo per evitare alla cinghia di svolazzare in aria. Allacciare il sistema di bloccaggio solo nelle seguenti maniere :

### Doppio anello tipo D



## Manutenzione corretta del vostro casco

### Pulizia della calotta

**⚠Attenzione** Non applicare vernice, adesivi, benzina o altri solventi su questo casco.

Per pulire il proprio casco si prega di utilizzare solo ed esclusivamente i seguenti metodi. L'uso di altri prodotti chimici o metodi non approvati può danneggiare la calotta del casco o la protezione. Un casco danneggiato può incrementare il rischio di infortunio serio o morte in un incidente.

**Finiture lucide.** HJC raccomanda di pulire il vostro casco con prodotti appositi per la pulizia e la lucidatura delle automobili. Tutti i caschi HJC sono rifiniti con rivestimenti base per automobili e rivestimenti lucidi. Materiali di gomma possono essere usati per una pulizia più profonda per rimuovere parecchi graffi e strisciate. Seguire le istruzioni del prodotto diligentemente. La lucidatura eccessiva con materiali di gomma può causare delle leggere abrasioni che potrebbero rovinare la rifinitura del vostro casco. Gli adesivi e decalcomanie lasceranno un residuo adesivo quando rimossi. Per rimuovere questo residuo adesivo, usare tamponi di alcol. Accertarsi di togliere il liquido in eccesso e di pulire l'area con acqua e sapone una volta rimosso il residuo adesivo. Non premere troppo mentre si strofina nel tentativo di rimuovere il residuo adesivo, preferire piuttosto ripetuti trattamenti leggeri.

**Finiture opache.** Per i nostri caschi con finiture opache (non lucide), raccomandiamo di usare acqua calda e sapone gentile. Ripetere l'operazione per lo sporco più difficile. Non premere troppo con materiali di gomma mentre si pulisce la superficie altrimenti si potrebbe avere un effetto "lucente" tale da rovinare la finitura opaca.

1. Si consiglia di pulire i caschi dalla polvere, insetti o residui d'erba entro un giorno.

#### ■ Metodo di pulizia

1) Pulire il casco con un panno morbido e acqua calda.

2) In caso di residui persistenti, asciugare il casco e rimuoverli con gomma per cancellare.

\* Per pulire il casco, non utilizzare alcool o solventi perché possono danneggiare la vernice.

2. Evitare il contatto con l'olio in quanto è estremamente difficile da pulire.

### Pulizia dell'interno

Sebbene raccomandiamo di cambiare il casco ogni 3-5 anni, l'accumulo di sudore, umidità e sporco possono deteriorare il tessuto e le cuciture e questo può causare odori sgradevoli. Per lavare le imbottiture rimovibili HJC, HJC raccomanda il lavaggio a mano. Se si decide di usare una comune lavatrice, HJC raccomanda l'utilizzo del programma per capi delicati ed asciugatrice. HJC non raccomanda l'asciugatura veloce degli interni, al fine di non danneggiare i materiali. Per gli interni non rimovibili, si raccomanda di usare prodotti antibatterici come "Helmet Fresh" o prodotti equivalenti.

### Pulizia del foro di aerazione

Sporco e detriti si possono formare dentro il sistema di ventilazione del vostro casco HJC. Spray ad aria compressa come quelli usati per pulire le tastiere dei computer possono essere usati per espellere i detriti dal sistema di ventilazione. Si raccomanda di rimuovere tutte le imbottiture rimovibili prima di procedere.

## **Pulizia della visiera**

La visiera del casco è in materiale policarbonato con un rivestimento in poliuretano per resistere alle abrasioni. Per la pulizia, utilizzare una soluzione delicata di sapone neutro e acqua calda. Mai usare acqua bollente, acqua salata, benzene, solventi o altri agenti aggressivi. Inoltre si sconsiglia l'utilizzo di detergenti per visiere comunemente in commercio, in quanto possono avere effetti sulla qualità dei materiali. Trattare con cura la visiera durante la pulizia per evitare di rovinare il rivestimento anti-abrasione. Quando sono presenti dei graffi ben visibili, è consigliabile sostituire la visiera del casco. Le visiere scure (fume) sono concepite per uso diurno e non sono da utilizzare per uso notturno o in condizioni di scarsa visibilità.

## **Parti di ricambio**

### **⚠ Attenzione**

L'uso di parti di ricambio non fabbricate da HJC può incrementare il vostro rischio di serio infortunio o morte in un incidente. Usare solo parti HJC che sono specificatamente progettate per questo casco.

### **Non modificare il vostro casco**

Modificare il vostro casco può incrementare il rischio di infortunio serio o morte durante un incidente.

Non modificare il vostro casco HJC. Le modifiche includono i seguenti :

- scavare buchi;
- tagliare la calotta, la protezione o le cinghie;
- modificare il sistema di ritenzione, incluso aggiungere un para-mento;
- rimuovere parti;
- la pittura; e
- attaccare accessori che non sono fabbricati da HJC per questo casco.

Se avete domande riguardo le modifiche, contattate HJC. Vedere dietro per le informazioni sui contatti.

## **Conservazione corretta del casco e della visiera**

### **⚠ Attenzione**

Un casco e una visiera conservati in modo errato possono danneggiarsi e aumentare il rischio di lesioni gravi o morte in caso di incidente. Dovresti:

- Conservare casco e visiera in un luogo fresco e asciutto,
- Tenere il casco e la visiera lontano da animali domestici e altri animali,
- Tenere il casco e la visiera lontano da fonti di calore superiori a 50°C e non posizionarsi su o vicino a superfici calde.
- Se il casco viene lasciato esposto al sole per lunghi periodi, c'è la possibilità

## **Sostituzione del casco**

### **⚠ Attenzione**

Sebbene il vostro casco HJC sia costruito con i migliori materiali disponibili per offrirvi un prodotto duraturo nel tempo, potrebbe anche aver bisogno di una sostituzione. Sostituire il vostro casco immediatamente se:

- Ha subito un impatto. Il vostro casco è stato progettato per UN impatto. Un impatto può rompere la calotta esterna o comprimere la protezione per l'assorbimento degli urti. Potreste anche non essere in grado di vedere il danno. Un qualsiasi impatto in un incidente oppure la sola caduta del casco da un'altezza di circa un metro è sufficiente per danneggiare il casco.
- a calotta, la visiera o il cinturino sono danneggiati. La calotta del casco, la protezione per l'assorbimento degli urti e il sistema di ritenzione devono essere in buone condizioni per assicurarvi la miglior protezione possibile.

Anche se il vostro casco non è stato danneggiato, necessita di una sostituzione ogni 3-5 anni, a seconda di quanto spesso viene usato. Con il tempo, I raggi UV e l'usura degli adesivi e dei componenti danneggeranno il vostro casco. Indossare un casco danneggiato può incrementare il rischio di infortunio serio o morte durante un incidente. Se non siete sicuri sulla necessità o meno di dover sostituire il casco, contattate HJC prima di usare nuovamente il casco.

### **Smaltimento del casco**

#### **⚠ Attenzione**

Se comprate un nuovo casco, distruggete il vecchio per assicurarsi che non possa essere riusato. Non vendere o dare via il vecchio casco, anche se non è stato danneggiato. Con il tempo lo strato protettivo del casco si adatterà al contorno della vostra testa. Se qualcun altro usasse il vostro casco non avrebbe la stessa protezione.

## **Garanzia**

---

HJC con il presente estende una garanzia limitata al compratore di un casco HJC che il casco in questione è senza difetti di materiale e fabbricazione.

### **Copertura**

Questa garanzia è valida solo per i difetti del produttore e il periodo di garanzia varia tra i modelli HJC. La serie RPHA garantisce fino a 5 anni dalla data di acquisto o 7 anni dalla data di produzione, mentre tutti gli altri modelli garantiscono fino a 3 anni dalla data di acquisto o 5 anni dalla data di produzione. (La prima a verificarsi) La presente garanzia non si applica a problemi derivanti da uso improprio, negligenza, modifiche, incidenti, ecc. di chi lo indossa. Un cambio di colore fluorescente non è soggetto a garanzia in quanto si tratta di una caratteristica tipica del colore fluorescente; potrebbe sbiadire o degradarsi a seconda dell'ambiente in cui viene utilizzato.

### **Limitazione della garanzia**

Qualsiasi garanzia di commerciabilità e qualsiasi garanzia implicita con il presente vengono espressamente escluse. In aggiunta, HJC non potrà essere ritenuta responsabile per nessun danno consequenziale.

### **Procedura**

Per procedere con la richiesta di garanzia, prendere il casco e recarsi presso il rivenditore autorizzato HJC dov'è stato acquistato il casco, presentando la ricevuta che attesta la data dell'acquisto del prodotto, ed una nota contenente i vostri dati anagrafici ed una descrizione del problema riscontrato.

## ⚠ Waarschuwing

Het is van belang voor uw eigen veiligheid dat u de handleiding e alle waarschuwingen volledig leest.



# CARBON RPHA 1 v2

Dutch



CARBON



Geavanceerd kanaalventilatiesysteem



Pinlock voorbereid HJ-35 vizier



Biedt 99% UV bescherming



Uitneembare en wasbare binnenvoering



De wangkussens zijn uitwisselbaar in de gehele maatserie

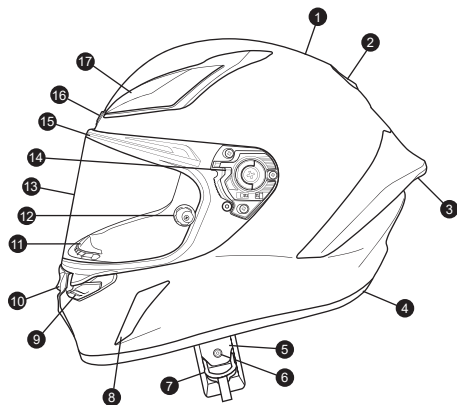


Titanium Dubbel D-ring

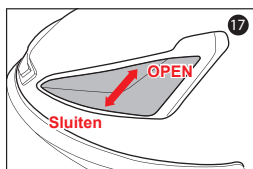
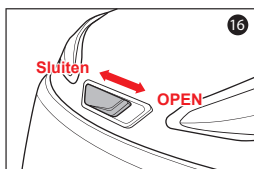
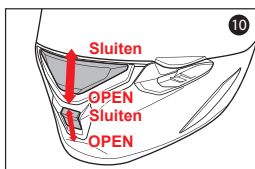


Noodontgrendeling (wangkussens)

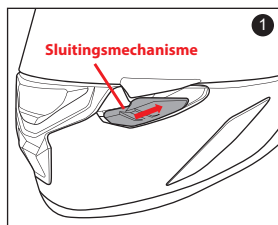
※ Bezoek [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) voor meer informatie.



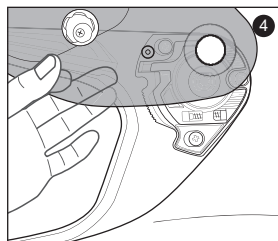
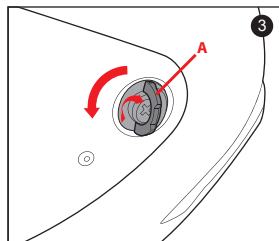
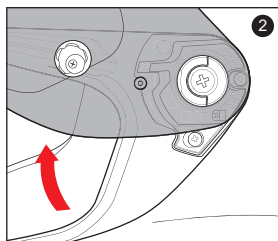
1. Buitenschaal
2. Luchtuitlaat
3. Spoiler achterzijde
4. Helmrand
5. Kinband
6. Drukknop
7. Dubbel-D sluiting
8. Ventilatie zijkant
9. Viziersluiting
10. Kinventilatie
11. Neuskap
12. Pinlock pinnen
13. HJ-35 Vizier
14. Rasterzet
15. Afdekstrip
16. Voorhoofd ventilatie
17. Topventilatie



## Vizier Demonteren



1. Druk op de schuifvergrendeling om het vizier te ontgrendelen.
2. Open het vizier tot de maximale open-stand.
3. Om los te draaien, tilt u het deel A van de gemaksbout op, en draait u het linksom.
4. Verwijder het vizier



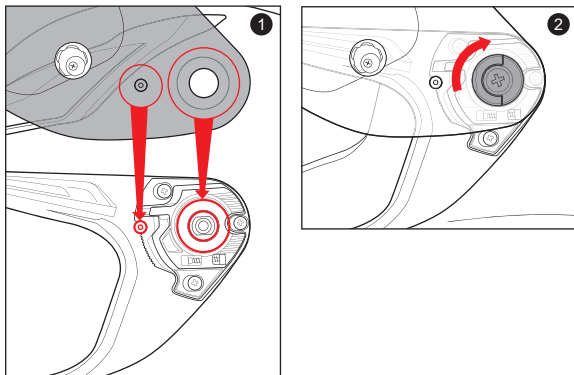
**⚠ Waarschuwing** Gebruik de beschermfolie niet op de weg. Zorg ervoor dat u de beschermfolie volledig verwijdert voor gebruik.

[Pinlock lens & Tear off Film]

Als u een tear off en een pinlock lens wil plaatsen, dan behoort de tear off eerst gemonteerd te worden en daarna de pinlock lens. (De tear off kan niet geplaatst worden als de pinlock lens al gemonteerd is.)

## Vizier Monteren

1. Lijn de bovenkant van het vizier uit en steek deze in de viziergeleider.
2. Draai de schroef rechtsom.

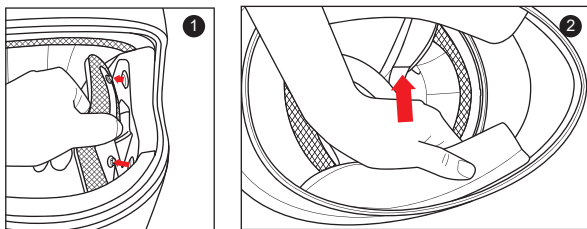


**⚠ Waarschuwing** Controleer altijd alvorens u de helm in gebruik neemt of de helmkussentjes geïnstalleerd zijn. Een helm met missende of op onjuiste wijze geïnstalleerde kussentjes kan de kans op ernstig letsel of overlijden in het geval van een ongeluk verhogen.

## Wangkussen losmaken

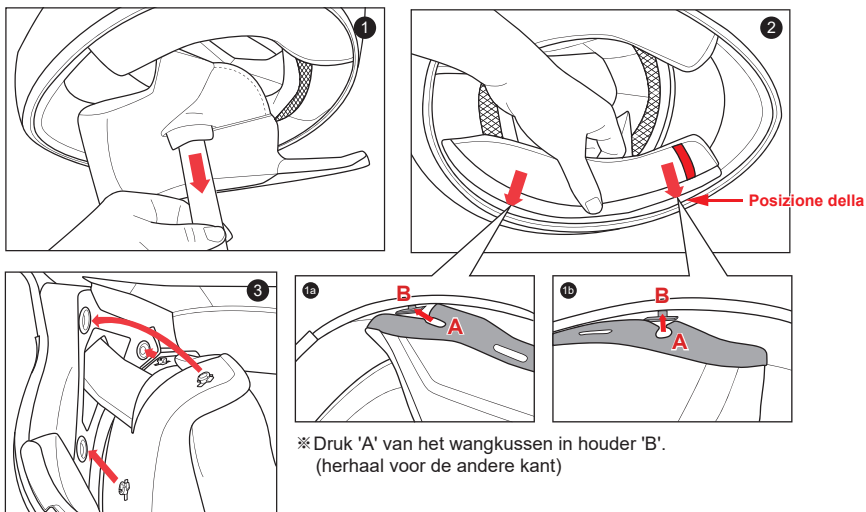
Er zijn 3 drukknopjes die het wangkussentje op zijn plaats houden.

1. Trek het wangkussentje langzaam van het interieur weg, hierbij zullen de drukknopjes loslaten.
2. Pak het wangkussentje in het midden vast en trek deze langzaam vrij van de kinbescherming.



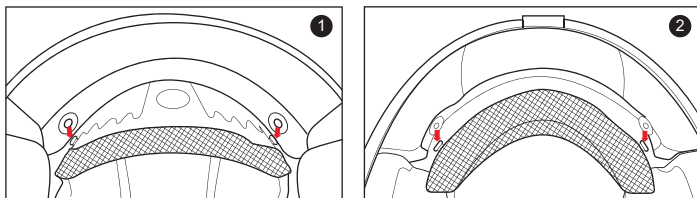
## Wangkussen installatie

1. Voer de helmbanden door de opening van het wangkussentje.
2. Lijn de plastic rand van het wangkussen uit en schuif het volledig tussen de schaal en voering.
3. Klik de drukkers vast in de helmschaal.



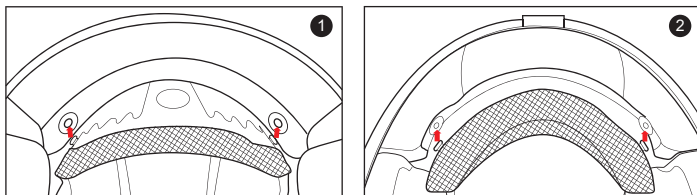
## Binnenvoering verwijderen

1. Verwijder de binnenvoering uit de helm door er voorzichtig aan te trekken.
2. Herhaal hetzelfde proces aan de achterkant.



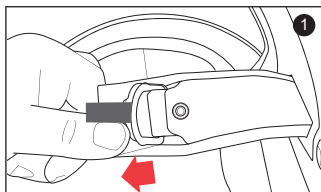
## Binnenvoering plaatsen

1. Lijn de twee drukknopen uit en klik ze op hun plaats.
2. Herhaal hetzelfde proces aan de achterkant.



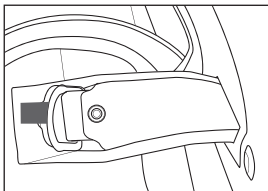
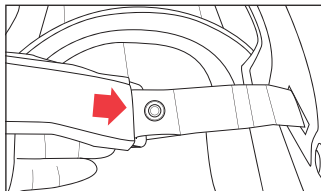
## Uitnemen cover kinsluiting

1. Pak het uiteinde van de cover van de kinsluiting vast en trek deze voorzichtig los.



## Kinsluiting-cover installeren

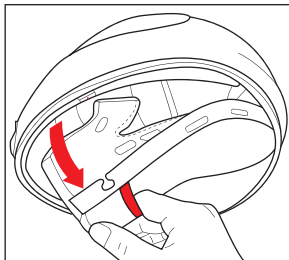
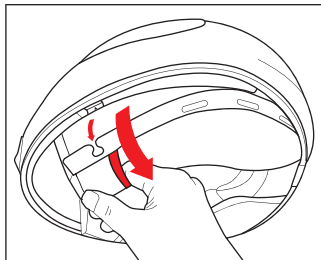
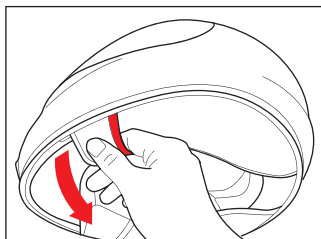
1. Stop de kinsluiting in de cover en duw de cover er volledig overheen.



## Noodontgrendeling

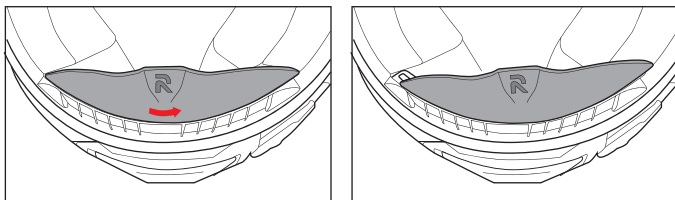
Tijdens een noodgeval kun je de wangkussens verwijderen zoals hiernaast weergegeven in de afbeeldingen. Trek met je vingers aan de rode lus.

► Gebruik deze methode enkel in een noodsituatie.



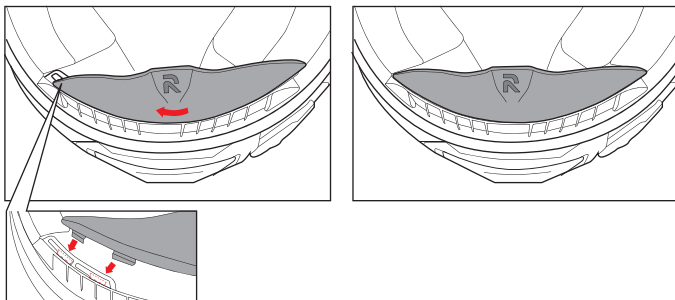
## Neuskap demonteren

1. Trek in de richting van de pijl om de neuskap te verwijderen.



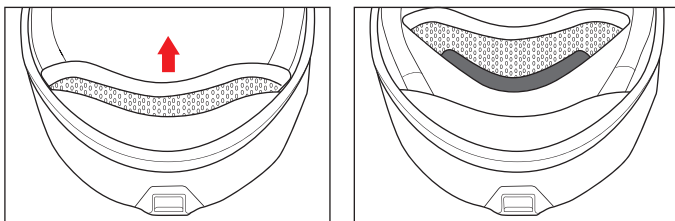
## Neuskap installatie

1. Trek in de richting van de pijl om de neuskap te bevestigen.



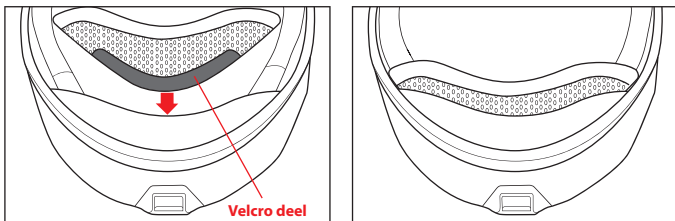
## Kinflap demonteren

1. Trek de chin curtain van de helm af zoals aangegeven.



## Kinflap installatie

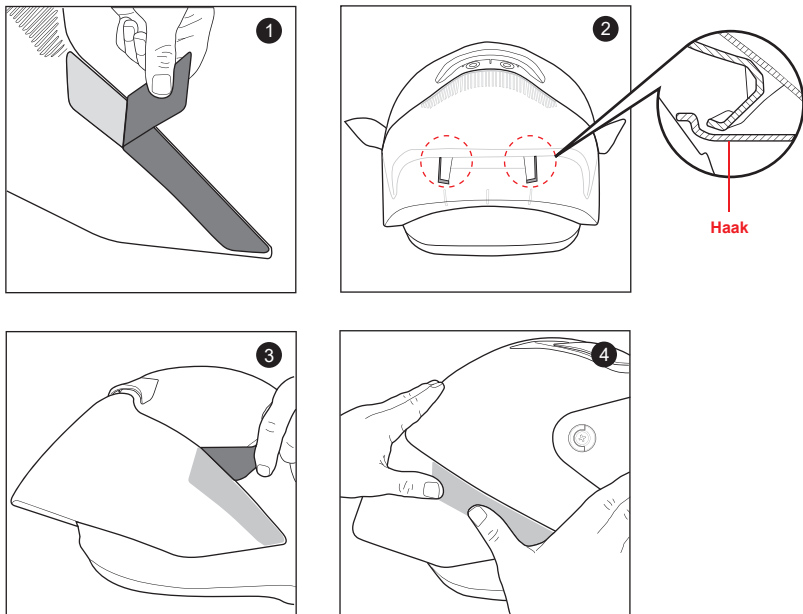
1. Monteer het klittenband.



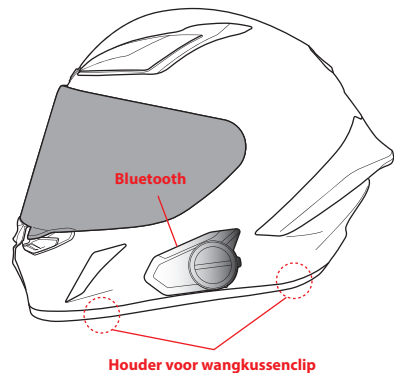
## Aero Spoiler Bevestiging

**⚠️ Waarschuwing** Tijdens het verwijderen of bevestigen van de aero spoiler kunnen er krassen ontstaan.

1. Verwijder ongeveer 1/4 van de dubbelzijdige tape aan beide zijden.
2. Lijn de aero spoiler uit in het midden van de helm. Druk om stevig te bevestigen. Luister naar het "klik"-geluid om er zeker van te zijn dat de haak stevig vastzit.
3. Verwijder de dubbelzijdige tape in zijn geheel aan beide zijden.
4. Druk op de dubbelzijdige tape zodat de aero spoiler goed op de helm is bevestigd.



## Installatiehandleiding voor Bluetooth Communicatiesysteem



De 1e generatie SMART HJC communicatiesystemen kunnen niet gebruikt worden in combinatie met dit product.

Overige communicatiesystemen kunnen zonder problemen geïnstalleerd worden zolang de wangkussenclips vermeden worden.

## Belangrijke Veiligheidsinformatie

### ⚠ Waarschuwing

De instructies in deze handleiding zijn samengesteld om u te helpen de juiste helm te kiezen, het op een correcte wijze te dragen, het te onderhouden en om te weten wanneer het tijd is om een nieuwe helm aan te schaffen. Indien u deze instructies niet opvolgt bestaat het risico dat u ernstig gewond raakt of kunt overlijden in het geval van een ongeluk. U zou de volgende punten altijd op moeten volgen zodat uw helm u zoveel mogelijk bescherming biedt:

- Draag de helm tijdens het rijden;
- Ga voorzichtig met uw helm om zodat onvoorziene schade voorkomen wordt;
- Rij voorzichtig - neem geen risico's door het feit dat u een helm draagt.

Ondanks dat uw HJC helm ontworpen is om enig letsel te voorkomen wanneer gedragen, bestaat er geen helm die u voor alle mogelijke of bedenkbare impacten beschermt. Uw helm beschermt u bijvoorbeeld niet tegen ruggegraat- of nekletsel. Er is geen garantie dat de helm letsel kan voorkomen in het gebied rondom uw hoofd dat afgedekt is. Een ongeluk op lage snelheid kan leiden tot serieus letsel of overlijden.

## De juiste helm selecteren

**⚠ Waarschuwing** Koop nooit een gebruikte helm en leen nooit een helm van iemand anders. Na verloop van tijd zal het styropor in de helm zich aanpassen aan de vorm van uw hoofd. Een gebruikte of geleende helm zal mogelijk niet zoveel bescherming bieden als een nieuwe helm.

**⚠ Waarschuwing** Het dragen van een niet-passende helm vergroot uw kans op letsel of overlijden in het geval van een ongeluk. Een helm die te groot is voor uw hoofd kan losraken of afgeworpen worden tijdens een ongeluk. Volg deze instructies op om de juiste maat helm te kiezen.

1. **Meet uw hoofd;** wikkel een meetlint om uw hoofd ongeveer 2,5cm boven uw wenkbrauwen.
2. Gebruik de tabel hieronder om de juiste maat helm te kiezen die het dichtst bij de omvang van uw hoofd in de buurt komt. Indien de gemeten maat tussen twee helm maten invalt, pas dan eerst de grotere helm en vervolgens de kleinere.

### Maat tabel

**⚠ Waarschuwing** De maattabel is een referentie. Pas te allen tijde de helm en volg de instructies van deze handleiding om na te gaan of de helm voor u geschikt is.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Helm maat	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centimeter	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Inch	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Pas de helm door de twee kinbanden vast te pakken en de helm volledig op uw hoofd te trekken, zorg ervoor dat de bovenkant van uw hoofd contact maakt met de bovenkant van de helm.
  4. **Controleer of de maat correct is;** controleer om er zeker van te zijn dat de helm de juiste maat heeft en of:
    - De voering van de helm comfortabel om uw hoofd heen zit.
    - De voering goed op uw hoofd drukt
    - De wangkussens met uw wangen contact maken
    - Er geen ruimte tussen uw voorhoofd en de voering bevindt, controleer dit door te proberen hier twee vingers tussen te krijgen.
- Als de helm past maar speling heeft, probeer dan een kleinere maat.
5. **Controleer uw zichtveld wanneer u een helm uitprobeert;** sommige helmen kunnen uw zichtveld belemmeren wanneer u naar links, rechts, boven of beneden kijkt.

**⚠ Waarschuwing** Zorg er altijd voor dat uw zicht goed is zodat u veilig op uw motor kunt rijden.

6. Test of de helm geschikt is door beide handen op de zijkanten van de helm te plaatsen. Probeer de helm van links naar rechts, en van boven naar beneden te draaien terwijl u uw hoofd zo stil mogelijk houdt. Indien u de voering langs uw gezicht voelt glijden, is de helm te groot, probeer een kleinere maat. Wanneer u de helm probeert te draaien zou de helm uw huid mee moeten draaien.



7. **Bevestig het sluitsysteem (kinbanden)** zo strak mogelijk onder uw kaak zonder dat dit pijn veroorzaakt. De riempjes mogen niet los zitten en behoren stevig om uw kaak te zitten.

## 8. Test het sluitsysteem (kinbanden)

- Plaats uw handen op de achterkant van de helm en probeer de helm van uw hoofd te duwen door het naar voren te draaien.
- Plaats uw handen op de voorkant van de helm boven uw voorhoofd (of plaats uw handen op de kin) en probeer de helm van uw hoofd te duwen door het naar achteren te draaien.



**⚠ Waarschuwing** Als de helm van het hoofd af komt of over uw ogen schuift, pas dan een andere maat, model of merk. U moet de rand aan de bovenkant van het gezichtsveld kunnen zien.

**Herhaal stap 3 t/m 8 totdat u een helm vindt die comfortabel en stevig op uw hoofd zit.**

## 🕒 Juist gebruik van uw helm

**⚠ Waarschuwing** Lees de volgende punten goed door om risico op zwaar letsel te verminderen en schade aan uw helm te voorkomen:

- Pas tijdens het rijden nooit uw helm accessoires aan; doe dit slechts wanneer u niet aan het rijden bent.
- Laat uw helm nooit vallen; Door het vallen kan de schaal barsten of het styropor beschadigen. Het kan zijn dat de schade niet zichtbaar is. Uw helm is slechts ontworpen voor één impact. Zie het onderdeel "vervangen van de helm" voor meer informatie over hoe te handelen nadat de helm gevallen is.
- Draag nooit iets tussen uw hoofd en de helm; dit vermindert mogelijk de effectiviteit van uw helm.
- Hang of haak uw helm nooit aan iets, inclusief sissybars en spiegels; u kunt zodoende schade berokkenen aan het styropor van de helm of de voering.
- Gebruik nooit insectenwerende middelen op of in de nabijheid van uw helm; insectenwerende middelen kunnen zowel het vizier, de schaal, het styropor of andere onderdelen van uw helm beschadigen.
- Stel uw helm nooit bloot aan brandstof of brandstof uitstoten; brandstof kan zowel het vizier, de schaal, het styropor of andere onderdelen van uw helm beschadigen.
- Gebruik's nachts of gedurende andere omstandigheden met slecht zicht nooit een donker of getint vizier.
- Indien u vragen heeft betreffende welke overige substanties uw helm kunnen beschadigen, neem dan gerust contact met ons op.
- Draag te allen tijden oogbescherming; indien u geen helm draagt met een vizier dient u te allen tijden oogbescherming te dragen. Zorg er altijd voor dat uw vizier goed op zijn plaats bevestigd zit wanneer u aan het rijden bent.
- Wees op uw hoede voor geluiden; uw helm vermindert mogelijk uw hoorvermogen. Uw helm is echter geen vorm van gehoorbescherming.
- Bewaar uw helm altijd in zijn helmtas wanneer u hiervan geen gebruik maakt; zodoende verhindert u mogelijke onvoorziene opervlakte beschadigingen.

**⚠ Waarschuwing** Gebruik uw helm altijd correct, zo vermindert u de kans op ernstig letsel of overlijden.

### Inspecteer uw helm

Om ervoor te zorgen dat uw helm zich in een goede conditie bevindt en u maximaal kan beschermen dient u deze te inspecteren alvorens u gaat rijden:

- Controleer het vizier en rasterset - draai indien nodig de schroeven aan. Let er op dat u dit niet te hard doet. Plastic schroeven kunnen in de basisplaat breken en het kunststof omhulsel of rasterset beschadigen indien zij te vast aangedraaid worden.
- Kijk of uw helm beschadigd is; indien uw helm beschadigd of gebarsten is gebruik hem dan niet meer. Zie onderdeel "het vervangen van de helm" voor meer informatie. Indien uw helm gevallen is, kunt u de schade mogelijk niet zien.
- Controleer op beschadigde onderdelen of slijtage. onderdelen van plastic kunnen na verloop van tijd onbruikbaar raken. Indien u versleten of beschadigde onderdelen tegenkomt dient u deze te vervangen of een nieuwe helm aan te schaffen. Zie onderdeel "Vervangingsonderdelen" voor meer informatie over het vervangen van onderdelen.

**⚠ Waarschuwing** Indien er tijdens het rijden onderdelen van uw helm vallen kan dit uw zicht blokkeren en een ongeluk tot gevolg hebben.

- Kijk het sluitsysteem (kinbanden) na op schade; vervang de helm indien dit gerafeld of gescheurd is.
- Zorg ervoor dat alle kussentjes op hun plaats zitten; beide wangkussens en de binnenvoering dienen zich op de juiste plaats te bevinden.

## Kijk uw vizier na

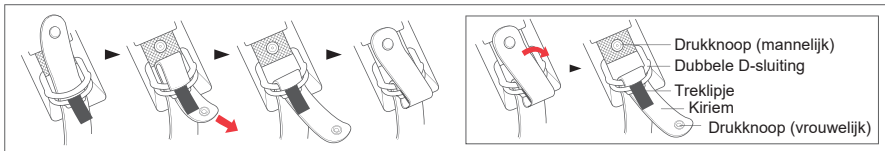
Indien uw vizier bekrast of beschadigd is kan dit mogelijk uw zicht verminderen, vervang deze indien nodig. Zorg er altijd voor dat uw zicht goed is zodat u veilig op uw motor kunt rijden.

## Bevestig het sluitsysteem

Bevestig het sluitsysteem (kinbanden) zo strak mogelijk onder uw kaak zonder dat dit pijn veroorzaakt. De banden mogen geen speling hebben en moeten zich nauwsluitend om de kaak heen bevinden. Indien het sluitsysteem speling heeft kan uw helm mogelijk losraken of afgeworpen worden tijdens een ongeluk.

**⚠ Waarschuwing** Vertrouw niet op de drukknopjes voor een goede bevestiging van de helm. De drukknopjes zijn slechts aanwezig om te voorkomen dat de band in de wind wappert. Bevestig het retentiesysteem alleen op de volgende manier:

## Dubbel D-sluiting



## Uw helm op juiste wijze onderhouden

### Bevestiging van schaal

**⚠ Waarschuwing** Breng geen verf, stickers, benzine of andere oplosmiddelen aan op deze helm.

Gebruik alleen de goedgekeurde methodes hier beschreven om de helm te reinigen. Het gebruik van overige niet-goedgekeurde chemicaliën of methoden kan de schaal van de helm of de voering mogelijk beschadigen. Een beschadigde helm verhoogt mogelijk het risico op ernstig letsel of overlijden in het geval van een ongeluk.

**Glanzende laklaag;** HJC raadt aan om uw helm schoon te maken met producten die specifiek zijn gemaakt voor het schoonmaken en lakken van auto's. Alle HJC helmen worden afgewerkt met een onderlaag/heldere laklaag ontworpen voor auto's. Boenmiddelen kunnen gebruikt worden als een diepgaande reiniging voor het verwijderen van vele krassen en slijtageplekken. Volg de productinstructies nauwkeurig op. Overmatig boenen met boenmiddelen kan lichte schuurplekken tot gevolg hebben die de laklaag van uw helm dof kunnen maken. Stickers en decalco's laten na verwijdering kleverige resten achter. Maak gebruik van alcoholdoekjes voor het verwijderen van deze kleverige resten. Zorg ervoor dat u onmiddellijk overmatige vloeistof wegveegt en reinig het gebied na het verwijderen van de resten met water en zeep. Gebruik geen overmatige kracht tijdens het schoonboenen maar pas meerdere lichte bewegingen toe.

**Niet glanzende laklaag;** voor onze matte helmen (niet glanzend) raden wij het gebruik van warm water en milde zeep aan. Pas meerdere behandelingen toe in het geval van hardnekkig vuil. Zet geen overmatige kracht en gebruik geen boenmiddelen tijdens het schoonmaken van de oppervlakte daar er een "glanzend" effect kan ontstaan, welke het matte uiterlijk teniet doet.

1. Het wordt aanbevolen de helmen binnen een dag te reinigen van stof, insecten of grasresten.

#### ■ Reinigingsmethodes

1) Reinig de helm met een zachte doek en warm water.

2) In geval van hardnekkige resten, droog de helm af en verwijder deze met een rubberen gum.

※ Gebruik bij het schoonmaken van de helm geen alcohol of oplosmiddelen, omdat deze de lak kunnen beschadigen.

2. Vermijd contact met oliën omdat deze uiterst moeilijk te reinigen zijn.

### Schoonmaken van het interieur

Hoewel wij aanraden een helm iedere 3 tot 5 jaar te vervangen, kan de ophoping van zweet, vochtigheid en vuil er voor zorgen dat de kwaliteit van het weefsel en naden verslechteren met geurtjes tot gevolg. HJC raadt aan de uitneembare wangkussens te wassen met een standaard wasmachine en vervolgens in de open lucht te laten drogen (niet in de droger). Indien uw helm geen uitneembaar interieur heeft, raadt HJC aan deze te reinigen met een bacterie- en schimmelverwijderend product, zoals "Helmet Fresh".

### Schoonmaken van ventilatiesleuven

Vuil en rommel kan in de ventilatiesleuven van uw HJC helm terechtkomen. Gebruik voor het reinigen van de ventilatiesleuven persluchtbusjes, deze worden tevens voor het schoonmaken van toetsenborden gebruikt. Het wordt aangeraden dat u alle uitneembare delen verwijderd voordat u hiermee begint.

## Reinigen van het vizier

Het vizier is gemaakt van Polycarbonaat en heeft een Polyurethaan krasbestendige coating. We adviseren het vizier voorzichtig te reinigen met een lauwwarm sopje van milde zeep om de krasbestendige coating te behouden. Maak geen gebruik van warm of heet water, gezout water, benzene, verfverdunder, benzine of andere soorten agressieve middelen aangezien dit het vizier en de coating kunnen beschadigen. We raden aan het vizier te vervangen indien er diepe krassen zichtbaar zijn. Getinte vizieren dienen alleen in gebruik genomen te worden bij daglicht en heldere weersomstandigheden.

## Vervangingsonderdelen

### Waarschuwing

Het gebruik van niet door HJC gefabriceerde vervangingsonderdelen kan de kans op ernstig letsel of overlijden in het geval van een ongeluk verhogen. Gebruik slechts HJC onderdelen speciaal gemaakt voor deze helm.

### **Breng geen aanpassingen aan uw helm aan**

Het aanbrengen van aanpassingen aan uw helm kan de kans op ernstig letsel of overlijden in het geval van een ongeluk verhogen. Breng geen aanpassingen aan uw HJC helm aan. Aanpassingen omvatten het volgende:

- Boren van gaten;
- Snijden in de schaal, voering of banden;
- Het retentiesysteem aanpassen, inclusief het aanbrengen van een kinkapje;
- Verwijderen van onderdelen;
- Verven;
- Het aanbrengen van accessoires niet gefabriceerd door HJC voor deze helm.

Contacteer HJC indien u vragen heeft omtrent aanpassingen. Zie de achterzijde voor contactdetails.

## o Het correct opbergen van uw Helm en Vizier

### Waarschuwing

Een onjuist opgeborgen helm en vizier kunnen beschadigd raken en hierdoor het risico op ernstig letsel of een dodelijk afloop bij een ongeval vergroten. Houd de helm en vizier op:

- Een koele en droge plaats,
- Uit de buurt van huisdieren en andere dieren,
- Uit de buurt van hitte boven 50°C en plaats het niet op of in de buurt van hete oppervlakken.
- Berg de helm veilig op in een donkere, droge kamer wanneer u deze voor een langere tijd niet meer gebruikt.

## o Vervangen van de helm

### Waarschuwing

Hoewel uw HJC helm wordt vervaardigd uit materialen van de hoogst beschikbare kwaliteit om u een duurzaam product aan te bieden, zal deze eventueel vervangen moeten worden. Vervang uw helm onmiddellijk:

- Indien deze een impact ondergaan heeft; uw helm is slechts ontworpen voor één impact. Een impact kan de buitenschaal doen barsten of de impactabsorberende voering ineendrukken. Het is mogelijk dat deze schade niet voor het oog zichtbaar is. Iedere impact in het geval van een ongeluk of het laten vallen van de helm vanaf een afstand van slechts 120 cm is genoeg om uw helm te beschadigen.
- Indien de schaal, de voering of het retentiesysteem is beschadigd; de Schaal van de helm, de impact-absorberende voering en het retentiesysteem dienen zich in goede staat te bevinden zodat zij u de meeste bescherming kunnen bieden.

Zelfs indien uw helm niet beschadigd is dient u deze iedere 3 tot 5 jaar te vervangen, afhankelijk van de gebruiksfrequentie. Na verloop van tijd kunnen UV-stralen, kleverige substanties en het verouderen van de componenten uw helm beschadigen. Het dragen van een beschadigde helm kan de kans op ernstig letsel of overlijden in het geval van een ongeluk verhogen. Indien u niet zeker weet of u uw helm dient te vervangen, neem dan contact op met HJC Europa voordat u de helm weer gebruikt.

### **Van uw helm ontdoen**

#### Waarschuwing

Indien u een nieuwe helm koopt dient u uw oude helm te vernietigen om er zeker van te zijn dat deze niet nogmaals gebruikt kan worden. Verkoop uw oude helm niet en geef deze niet weg, zelfs als deze niet beschadigd is. Na verloop van tijd zal het styropor in de helm zich aanpassen aan de vorm van uw hoofd. Indien iemand anders de helm in gebruik neemt zal de helm diegene geen optimale bescherming bieden.

## **Garantie**

---

HJC geeft hierbij een gelimiteerde garantie aan de aankoper van een HJC helm dat deze vrij van materiaal- en fabricagefouten is.

### **Dekking**

Deze garantie is enkel van toepassing indien het een fabrieksfout betreft en de garantieduur verschilt per HJC model. De RPHA series hebben een garantieduur van 5 jaar vanaf de datum van aankoop of 7 jaar vanaf de productiedatum, terwijl alle andere modellen een garantieduur van 3 jaar vanaf de datum van aankoop of 5 jaar vanaf de productiedatum hebben. (Afhankelijk van wat het eerste voorkomt) Deze garantie is niet van toepassing bij schade door gebruik, nalatigheid, modificaties, ongelukken, etc. Een verkleuring van fluorescerende helmen valt niet onder garantie aangezien dit typisch is voor deze kleuren. Dit kan vervagen of minder worden afhankelijk van de omgeving.

### **Disclaimer**

Iedere garantie van verhandelbaarheid en iedere geïmpliceerde garantie wordt hierbij uitdrukkelijk ontkent. Hiernaast zal HJC niet aansprakelijk zijn voor de gevolgschaden van om het even welk soort.

### **Procedure**

U kunt als volgt uw garantie claimen: verzamel uw helm, het aankoopbonnetje waarop de dag van uw aankoop vermeld wordt en een kort briefje waarop u de aard van uw probleem omschrijft en uw naam en telefoonnummer vermeld en verzend deze spullen naar de HJC dealer waar u de helm aangeschaft heeft.

## ⚠ VARNING

För din säkerhet är det viktigt att du läser igenom bruksanvisningen och alla varnings skyltar.



# CARBON RPHA 1 v2



CARBON



Avancerat  
kanalventilationssystem



Pinlock redo HJ-35 visir



Ger 99% UV-skydd



Avtagbar och tvättbar insida



Utbytbara kindkuddar i alla  
storlekar

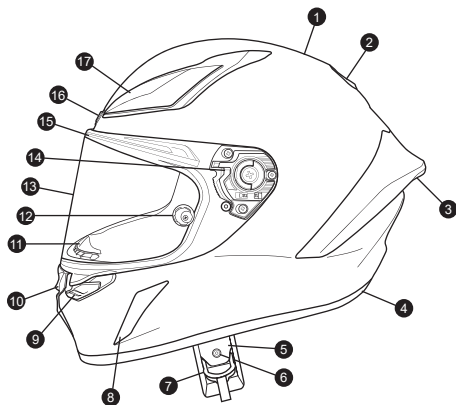


Dubbel D-ring i titan

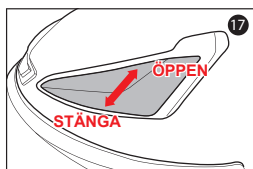
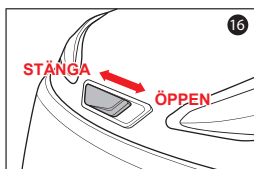
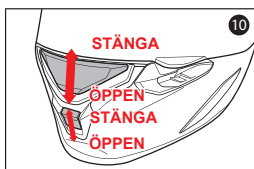


Nödkit (kindkuddar)

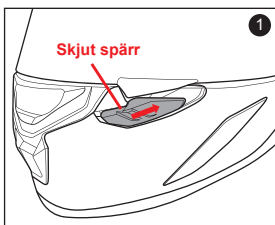
※ Besök [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) för mer information om HJC-hjälmor.



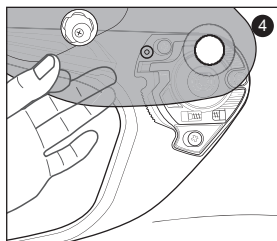
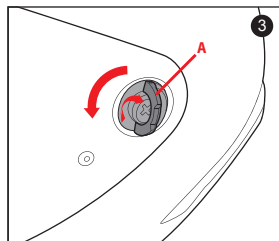
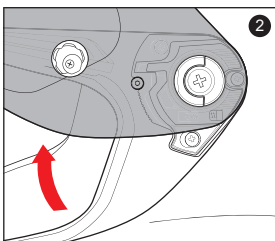
1. Yttre skal
2. Bakre ventilations utgång
3. Spoiler bak
4. Gummikantlist
5. Hakrem
6. knapp för hakrem
7. Dubbel "D"-ring
8. Sidoventiler
9. Låssystem för visir
10. Nedre ventilationen
11. Andningskydd
12. Pinlock-stift
13. HJ-35 Visir
14. Visir(Shield) spärrhake
15. Ögonportspackning
16. Pannventiler
17. Toppventiler



## Visir Borttagning



1. För att lossa, tryck på skjut spärr.
2. Öppna visiret till maximalt öppet läge.
3. För att lossa, lyft del A av den lätta bulten och vrid den moturs.
4. Ta bort visiret.



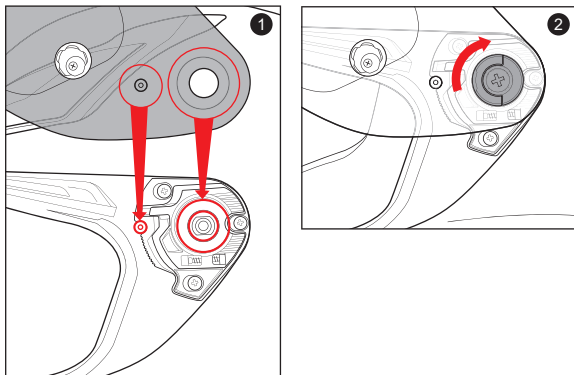
**⚠️ VARNING** Använd inte Tear-off film på vägen, endas på bankörning. Se till att ta bort skyddsfilmen helt före användning."

[Pinlock-lins och Tear-off film]

När du sätter på både Tear-off film och pinlock-linsen ska Tear-off film monteras först och sedan pinlock-linsen. (Tear-off film kan inte monteras efter att pinlock-linsen har monterats.)

## Visir Installation

1. Rikta in och för in toppen av visirets styrning i spärrstyrningen.
2. Vrid den lätta bulten medurs.

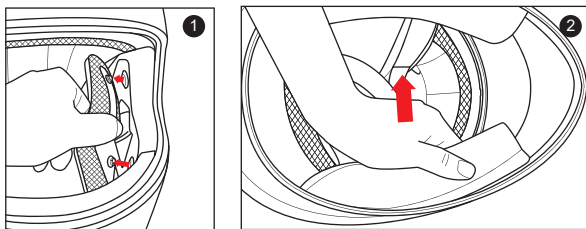


**⚠️ VARNING** Kontrollera alltid att hjälmkuddar är installerade innan du använder hjälmen. En hjälm med saknad eller felaktigt installerade dynor kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka.

## Borttagning av kindkuddar

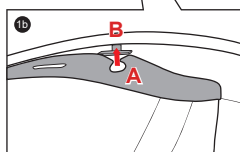
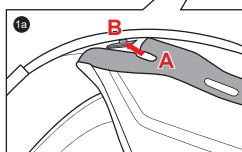
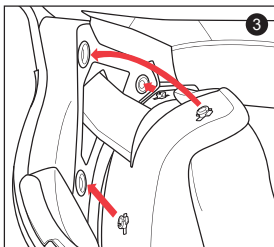
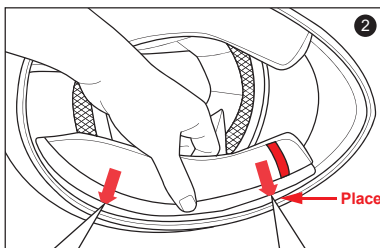
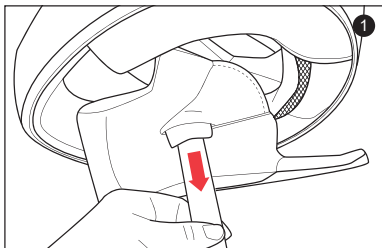
Det finns 3 tryckknappar som håller kinddynan på plats.

1. Bänd försiktigt bort kontrolldynan från insidan och släpp snäpparna.
2. Ta tag i kinddynan nära dess mitt och dra försiktigt loss den från hakremmen.



## Installation av kindkuddar

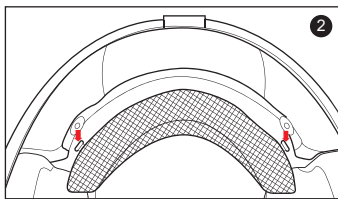
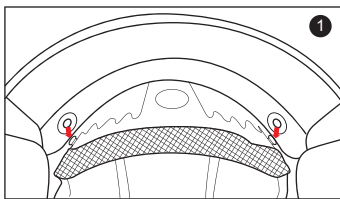
1. Ta tag i kinddynan nära dess mitt och dra försiktigt loss den från hakremmen.
2. Rikta in och skjut kinddynans plastplatta helt mellan skalet och linern.
3. Kläm fast kindkuddens 3 små hansnappar till de 3 honsnapparna som är fästa på skalets insida.



※ Skjut fliken 'A' från kindkudden in i hållaren 'B'.  
(Upprepa samma sak på motsatt sida)

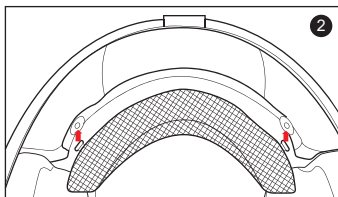
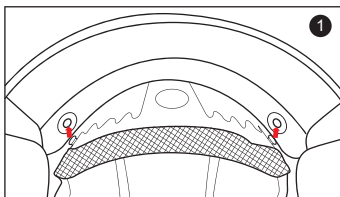
## Borttagning av komfortliner

1. Bänd försiktigt bort komfortfodrets tyg från insidan och lossa tryckknapparna.
2. Upprepa samma sak baktill.



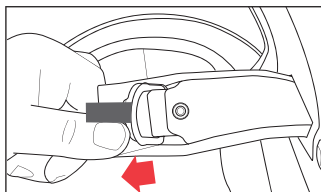
## Montering av komfortfodret

1. Rikta in och snäpp fast de två tryckknapparna.
2. Upprepa samma sak baktill.



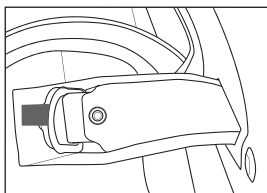
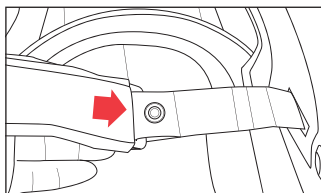
## Borttagning av hakremsskydd

1. Ta tag i änden av hakremsskyddet och dra/bänd bort det från hjälmen.



## Montering av hakremsskydd

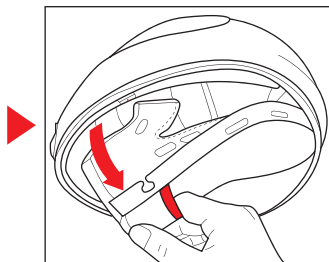
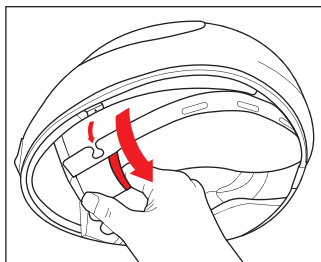
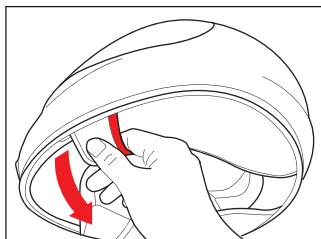
1. Sätt in hakremmen i hakremsskyddet och tryck in det hela vägen.



## Nödkit

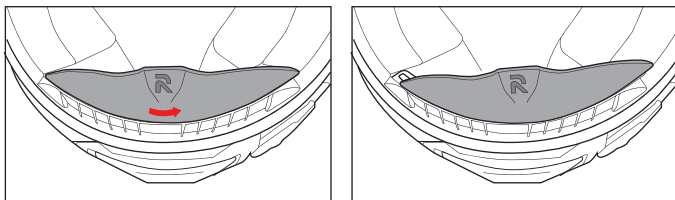
I en nödsituation kan du ta bort kindkuddarna enligt illustrationen. Dra i fickan med röd linje med fingrarna.

► Använd endast nödkitet i nödsituationer.



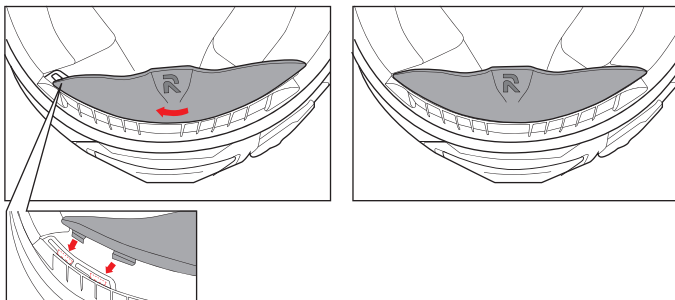
## Demontering av andningsskydd

1. Dra andningsskyddet i pilens riktning för att ta bort det.



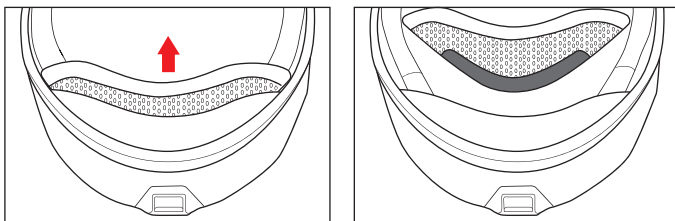
## Installation av andningsskydd

1. För att fästa andningsskyddet, sätt in det i skåran och tryck det i pilens riktning.



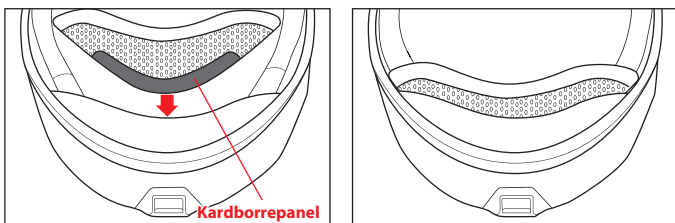
## Ta bort Dragskydd

1. Dra hakskyddet bort från hjälmen enligt pilens riktning.



## Installation av Dragskydd

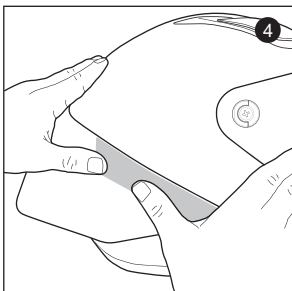
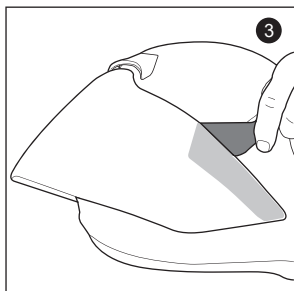
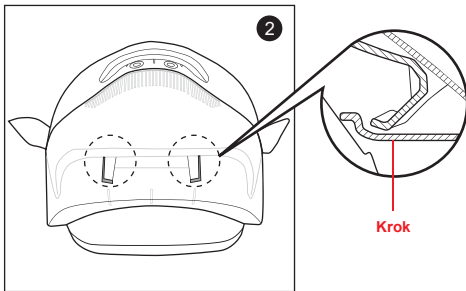
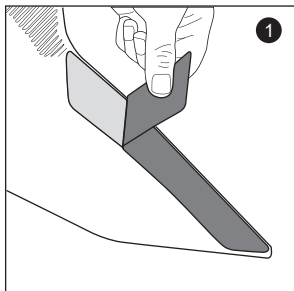
1. Fäst kardborrebandet.



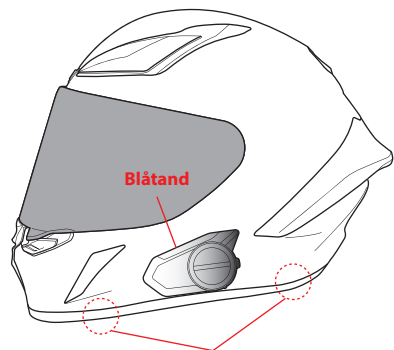
## Montering av Aero Spoiler

**⚠ VARNING** Vid borttagning eller montering av Aero Spoiler kan repor uppstå på hjälmytan.

1. Ta bort ungefär 1/4 av dubbelhäftande tejp på båda sidor.
2. Rikta in AERO SPOILERN mot mitten av hjälmen. Tryck för att fästa ordentligt. Lyssna nu på "klick"-ljudet för att se till att kroken sitter ordentligt fast.
3. Ta bort den dubbelhäftande tejpens helt på båda sidor.
4. Tryck ner den dubbelhäftande tejpens så att AERO SPOILERN sitter ordentligt fast på skalet.



## Installationsguide för universell blåtandskommunikation



**Hållare för kindkuddens klämma**

HJC Generation 1 blåtandsenhet kan inte integreras i den här produkten.

När du installerar en vanlig Bluetooth-produkt kan du enkelt installera den om du undviker hållaren för kindkuddens klämma som visas.

## Viktig säkerhetsinformation

### ⚠ VARNING

Instruktionerna i denna handbok är utformade för att hjälpa dig att välja rätt hjälm, bära den på rätt sätt, ta hand om den, och vet när den ska bytas ut. Underlåtenhet att följa dessa instruktioner kan öka risken för allvarlig skada eller dödsfall vid en olycka. För att få bästa möjliga skydd från din hjälm bör du alltid göra följande:

- Bär din hjälm när du kör;
- Hantera din hjälm försiktigt för att undvika oavsiktlig skada; och
- Kör säkert – ta inga risker eftersom du bär hjälm.

Även om din HJC-hjälm är designad för att minska eller förhindra vissa skador när den bärs, kan ingen hjälm skydda dig från alla möjliga eller förutsebara effekter. Till exempel kan din hjälm inte skydda dig från ryggraden eller nacken skador. Dessutom finns det ingen garanti för att din hjälm kommer att FÖRHINDRA skador på det område av ditt huvud som är täckt. En olycka i låg hastighet kan till och med resultera i allvarliga skador eller dödsfall.

## ÖVälja rätt hjälm

**⚠ VARNING** Köp aldrig en begagnad hjälm eller låna någon annans hjälm. Med tiden kommer skyddsskummet i hjälmarna att anpassa sig till konturerna av en användares huvud. En begagnad eller lånad hjälm ger kanske inte lika mycket skydd som en ny hjälm.

**⚠ VARNING** Att bära hjälm av fel storlek kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka. En hjälm som är för stor för att ditt huvud kan lossna eller slås av vid en olycka. För att välja rätt storlek på hjälmen för ditt huvud, följ dessa instruktioner:

1. Mät ditt huvud. Vira ett måttband runt ditt huvud cirka en tum (2,5 cm) ovanför dina ögonbryn.
2. Använd storlekstabellen för att välja den hjälmstorlek som bäst motsvarar ditt huvudmått. Om din huvudstorlek hamnar mellan två hjälmstorlekar, prova först den större hjälmen och sedan den mindre.

### Storleksdiagram

**⚠ VARNING** Storlekstabellen är endast för referens. Prova alltid hjälmen och följ instruktionerna i den här bruksanvisningen för en korrekt passform.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Hattstorlek	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centimeter	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Tum	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Prova hjälmen genom att ta tag i båda hakremmarna för att dra hjälmen helt på huvudet, se till att toppen av ditt huvud är i kontakt med toppen av hjälmens insida.
4. Kontrollera att den sitter ordentligt. För att se till att din hjälm har rätt storlek, kontrollera att:
  - Hjälmen innerfoder sitter tätt runt ditt huvud.
  - Den övre dynan trycker stadigt mot ditt huvud.
  - Kinddynorna kommer i kontakt med dina kinder.
  - Det finns inget utrymme runt ditt bryn under innerfodret. Testa detta genom att försöka sätta in fingrarna. Om hjälmen inte sitter ordentligt, prova en mindre storlek.
5. Kontrollera ditt synfält när du försöker använda en hjälm. Vissa hjälmar kan hindra eller blockera din syn när tittar åt vänster, höger, upp eller ner.

**⚠ VARNING** Se alltid till att du kan se tillräckligt bra för att kunna köra din motorcykel på ett säkert sätt.

6. Testa hjälmens passform genom att placera händerna på varje sida av hjälmen. Håll huvudet orörligt, som möjligt, försök att rotera hjälmen från vänster till höger och sedan upp och ner. Om du kan känna hjälmens stoppning glider på huvudet, det är för stort, prova en storlek mindre. Du ska känna att hjälmen flyttar huden på din huvud och ansikte när du försöker flytta hjälmen.



7. Fäst stängningsystemet (hakremmen) så hårt som möjligt under din käke utan att orsaka smärta. Det får inte vara slack i remmen, och remmen måste sitta hårt mot din käke.

## 8. Testa stängningsystemet (hakremmen)

- Lägg händerna på baksidan av hjälmen och försök trycka av hjälmen genom att vrida den framåt.
- Lägg händerna på framsidan av hjälmen ovanför pannan (eller på hakskyddet) och försök trycka hjälmen av genom att rotera bakåt.



**⚠ VARNING** Om hjälmen lossnar eller flyttas över dina ögon, prova en annan storlek eller en annan modell eller märke. Du måste kunna att se kanten i ditt övre synfält.

Upprepa steg 3 till 8 tills du hittar en hjälm som passar ditt huvud tätt och säkert.

## 🔍 Använd din hjälm på rätt sätt

### ⚠ VARNING

För att minska risken för allvarlig skada eller dödsfall och för att förhindra skador på din hjälm:

- **Justera aldrig dina hjälmtilbehör när du kör** – Gör bara hjälmjusteringar när du står stilla.
  - **Tappa aldrig hjälmen** – Att tappa hjälmen kan spricka skalet eller skada det skyddande skummet. Skadan kanske inte syns. Din hjälm är endast designad för EN stöt. Se "Hjälmbyte" för mer information om vad du ska göra efter att hjälmen har tappats."
  - **Bär aldrig något mellan huvudet och hjälmen** – detta kan minska effektiviteten hos din hjälm.
  - **Häng eller haka aldrig fast din hjälm på något, inklusive spegelskaft eller sissy bars** - Om du gör det kan det skada hjälmens skyddsskum eller foder.
  - **Använd aldrig insektsmedel på eller runt din hjälm** – insektsmedel kan skada ditt hjälmvisir, skal, skyddande skum eller andra komponenter.
  - **Utsätt aldrig hjälmen för bensin eller bensinångor** – bensin kan skada din hjälms visir, skal, skyddsskum eller andra komponenter.
  - Använd aldrig ett mörkt eller tonat visir på natten eller under förhållanden med dålig sikt.
  - Om du har några frågor Om vilka andra ämnen som kan skada din hjälm, vänligen kontakta oss.
  - **Bär alltid ögonskydd** – Om du inte använder en hjälm med ett visir, använd alltid ögonskydd när man kör. Läs alltid ditt visir på plats när du kör.
  - **Var alltid uppmärksam på ljud** – Din hjälm kan försämra din hörsel. Din hjälm är dock inte en form av hörselskydd.
  - Förvara alltid din hjälm i hjälmväska när den inte används för att minska oavsiktliga ytskador.
- ⚠ VARNING** För att minska risken för allvarlig skada eller dödsfall, använd alltid din hjälm på rätt sätt.

### Inspektera din hjälm

För att säkerställa att din hjälm är i bästa skick för att maximera ditt skydd, inspektera alltid din hjälm för skador innan du kör:

- **Kontrollera spärrhaken för visiret** – dra åt spärrskruvarna för visiret igen vid behov. Se till att inte dra åt några skruvar för hårt. Skruvar för bottenplattan i plast kan gå sönder och plastskruvar kan ta bort skruvhylsorna om de dras åt för hårt.
- **Kontrollera om hjälmen är skadad**. Om din hjälm är skadad eller sprucken, sluta använda den omedelbart. Se avsnittet "Hjälmbyte" för ytterligare information. Om din hjälm har tappats kanske du inte kan se skadan.
- **Kontrollera för slitna eller skadade delar**. Plastkomponenter kan slitas ut med tiden. Om du hittar slitna eller skadade delar, byt ut dem eller köp en ny hjälm. Se "Reservdelar" för information om byte av delar.

**⚠ VARNING** Om delar faller av under körning kan din syn blockeras vilket kan orsaka en olycka.

- **Kontrollera att hållarsystemet (hakremmen) inte är skadat**. Byt ut hjälmen om den är sliten eller sliten.
- **Kontrollera att alla kuddar är på plats**. Både kindkuddarna och kronkuddarna måste vara på plats.

### Kontrollera ditt visir

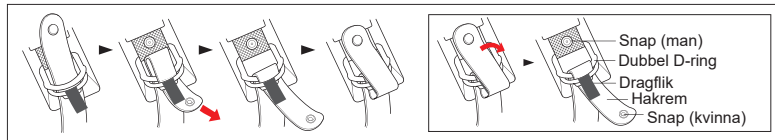
Om ditt visir är repat eller skadat kan det minska sikten - byt ut vid behov. Se alltid till att du kan se tillräckligt bra för att köra din motorcykel på ett säkert sätt.

## Fäst stängningsystemet

Fäst fasthållningssystemet (hakremmen) så hårt som möjligt under din käke utan att orsaka smärta. Det måste finnas inget slack i remmen, och remmen måste sitta tätt mot din käke. Om stängningssystemet inte är tätt, din hjälm kan lossna eller slås av vid en olycka.

**⚠ VARNING** Fäst fasthållningssystemet (hakremmen) så hårt som möjligt under din käke utan att orsaka smärta. Det måste finnas inget slack i remmen, och remmen måste sitta tätt mot din käke. Om stängningssystemet inte är tätt, din hjälm kan lossna eller slås av vid en olycka.

## Dubbel D-ring



## Underhåll din hjälm på rätt sätt

### Skalrengöring

**⚠ VARNING** Applicera inte färg, klistermärken, bensin eller andra lösningsmedel på denna hjälm.

Använd endast godkända metoder för att rengöra hjälmen. Användning av andra ej godkända kemikalier eller metoder kan skada hjälmens skal eller foder. En skadad hjälm kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka.

**Glossy Finish.** HJC rekommenderar att du rengör din hjälm med produkter avsedda för bilrengöring och polering. Alla HJC-hjälmar har en baslack/klarlack för fordonstyp. "Rubbing" medel kan användas för djuprengöring för att ta bort många repor och repor. Följ produktens instruktioner noggrant. Överpolering med gnidningsmedel kan orsaka lätta skavsår som kan matta hjälmens finish. Klistermärken och dekaler lämnar klisterrester när de tas bort. Använd alkoholservetter för att ta bort limrester. Var noga med att omedelbart torka bort överflödigt vätska och rengöra området med tvål och vatten när limrester har tagits bort. Använd inte överdrivet tryck när du gnuggar när du försöker ta bort limrester, använd istället flera ljusbehandlingar.

**Icke-blank finish.** För våra hjälmar med platt finish (icke-blank) rekommenderar vi att du använder varmt vatten och mild tvål. Använd flera behandlingar för tyngre smuts. Använd inte för högt tryck eller gnidningsmedel under rengöring ytan som en glänsande" effekt kan skapas, vilket ger en platt finish."

1. Rengör hjälmarna från damm, insekter eller gräs inom en dag.

#### ■ Städningssteg

1) Rengör hjälmen med varmt vatten och trasa.

2) Om det finns rester kvar, torka av hjälmen och ta bort eventuella kvarvarande rester med gummisuddare.

※ Använd inte alkohol eller starka medel så som tinner för att rengöra hjälmen eftersom de kan skada färgen.

2. Undvik oljeförening eftersom det är extremt svårt att rengöra när det väl exponerats.

### Invärdig rengöring

Även om vi rekommenderar att du byter hjälm vart tredje till femte år, ackumuleras svett, fukt och smuts kan försämra tyget och sömmarna och detta kan orsaka lukt. För att tvätta HJC avtagbara kuddar, handtvätt rekommenderas. Om du använder en tvättmaskin, använd den på "Ömtålig" och lufttorka. HJC rekommenderar inte att du använder torktumlare för de inre kuddarna eftersom det kan skada materialet. För icke-avtagbara interiörer rekommenderar HJC att man använder antibakterier och mjöldagg-eliminering produkter som t.ex. "Hjälm Fresh." eller annan liknande produkt.

### Ventilerings rengöring

Smuts och skräp kan leta sig in i ventileringen av din HJC-hjälm. Tryckluftburkar som används för rengöring av tangentbord kan användas för att blåsa bort skräpet från ventilationssystemet. Det rekommenderas att du tar bort alla löstagbara kuddar innan du gör den här processen.

### Visir Rengöring

Hjälmsvisiret är tillverkat av polykarbonatmaterial med en nötningsbeständig polyuretanbeläggning. Det bör rengöras med mild tvål och varmt vatten. Använd aldrig varmt vatten, saltvatten, bensen, thinner, bensin eller andra starka medel. Dessutom användning av kommersiella visirrengöringsmedel rekommenderas inte eftersom de kan påverka kvaliteten på visiret. Behandla försiktigt vid rengöring för att bevara den nötningsbeständiga beläggningen. När djupa repor är synliga, rekommenderas starkt att hjälmsvisiret byts ut. Tonade visir är avsedda för endast dagtid" och är inte lämpliga för användning på natten eller under förhållanden med dålig sikt."

## Reservdelar

### **⚠ VARNING**

Kontrollera alltid att hjälmkuddar är installerade innan du använder hjälmen. En hjälm med saknade eller felaktigt installerade kuddar kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka.

### **Ändra inte din hjälm**

Att modifiera din hjälm kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka. Modifiera inte din HJC-hjälm. Ändringar inkluderar följande:

- borra hål;
- skära i skal eller modifiera på skal på något sätt, foder eller rem;
- modifiera stängningssystemet, inklusive att lägga till en hakska;
- ta bort delar;
- målning; och
- fästa tillbehör som inte är tillverkade av HJC för denna hjälm.

Om du har frågor om ändringar, vänligen kontakta HJC, Se baksidan för kontaktinformation.

## **☉Förvara din hjälm och visir på rätt sätt**

**⚠ VARNING** En felaktigt förvarad hjälm och visir kan skadas och kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka. Du borde:

- Förvara hjälm och visir på en sval och torr plats,
- Håll hjälm och visir borta från husdjur och andra djur,
- Håll hjälm och visir borta från värme över 50°C och sätt inte på eller nära varma ytor.
- När hjälmar lämnas ute i solen under längre perioder kan den blekna övertid.

## **☉Byte av hjälm**

**⚠ VARNING** Även om din HJC-hjälm är konstruerad med de bästa tillgängliga materialen för att erbjuda en långvarig produkt, kommer den så småningom att behöva bytas ut. Byt omedelbart ut din hjälm om:

- Det har drabbats. Din hjälm är endast designad för EN stöt. En stöt kan spräcka det yttre skalet eller komprimera det stötdämpande innerskalet. Du kanske inte kan upptäcka denna skada. Varje kollision vid en krasch eller ett fall från så lågt som 1,5 meter är tillräckligt för att skada din hjälm.
- Skalet, fodret eller stängningssystemet är skadat. Hjälmskalet, det stötdämpande fodret och stängningssystem måste vara i gott skick för att ge dig det bästa skyddet.

Även om din hjälm inte har skadats behöver den bytas ut vart 3 till 5 år beroende på hur mycket du använder den. Med tiden kommer UV-strålar och åldrande av lim och komponenter att skada din hjälm. Att bära en skadad hjälm kan öka risken för allvarliga skador eller dödsfall i en olycka. Om du är osäker på om du behöver byta ut din hjälm, kontakta HJC innan du använder hjälmen igen.

### **Avfallshantering av hjälm**

**⚠ VARNING** Om du köper en ny hjälm, förstör den gamla för att säkerställa att den inte kan återanvändas. Sälj eller ge inte bort din gamla hjälm, även om den inte är skadad. Med tiden kommer det skyddande skummet i hjälmen att anpassa sig till ditt huvuds konturer. Om någon annan använder den här hjälmen kommer den inte att ge dem lika mycket skydd.

HJC ger härmed en begränsad garanti till köparen av en HJC-hjälm att hjälmen är fri från defekter i material och utförande.

### **Rapportering**

Denna garanti gäller endast tillverkarens defekter och garantiperioden varierar mellan HJC-modeller. RPHA-serien garanterar upp till 5 år från inköpsdatumet eller 7 år från tillverkningsdatumet, medan alla andra modeller garanterar upp till 3 år från den inköpsdatum eller 5 år från tillverkningsdatum (beroende på vilket som inträffar först. Denna garanti gäller inte för eventuella problem som uppstår från bärarens felaktiga användning, försumlighet, modifieringar, olyckor etc. En förändring av fluorescerande färg är inte föremål för garantin då detta) är en typisk egenskap för fluorescerande färg; det kan blekna eller försämrats beroende på användarens miljö.

### **varning**

Alla garantier för säljbarhet och alla underförstådda garantier fransägs härmed uttryckligen. Dessutom ska HJC inte hållas ansvarigt för några följdskador.

### **Procedur**

För att få garanti, vänligen ta med din hjälm, ditt kvitto som visar inköpsdatum och ett kort meddelande som innehåller en beskrivning av problemet, ditt namn och telefonnummer till den auktoriserade HJC-återförsäljaren som du köpte din hjälm från.

## ⚠ AVISO

Para sua segurança é importante que leia na íntegra o manual do proprietário e todas as etiquetas de aviso.



# CARBON RPHA 1 v2



CARBON



Sistema de Ventilação  
avanzado com canalização



Preparado para instalação  
do pinlock HJ-35 Viseira



Fornecer 99% de proteção UV



Removíveis e laváveis



Intercambiáveis em todos  
os tamanhos de casco

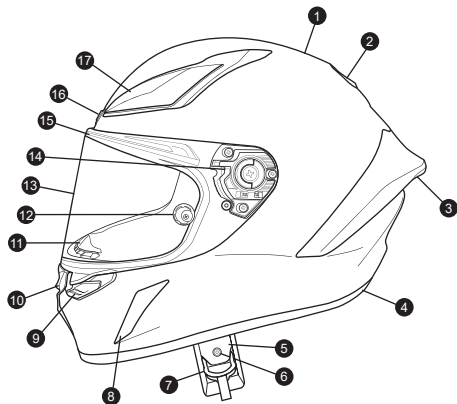


Fivela Duplo D em Titânio

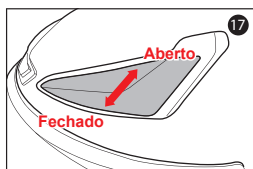
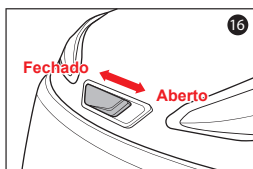
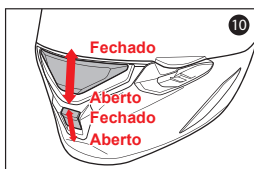


Forro de emergência removível

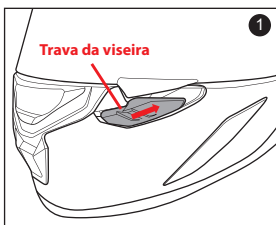
※ Por favor visite o site [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com) para mais informações sobre a HJC Capacetes.



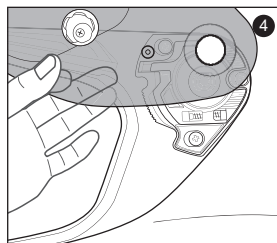
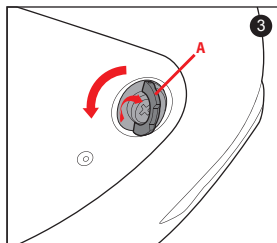
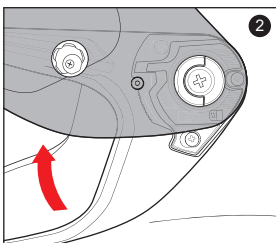
1. Casco externo
2. Saídas para ventilação contra o sol
3. Saída de ar traseira
4. Extremidades em borracha
5. Cinta jugular
6. Cinta jugular para fechamento do botão
7. Anilha em "D" - duplo
8. Entradas de ar laterais
9. Sistema de trava da viseira
10. Ventilação para o queixo frontal
11. Deflector para respirar
12. Pinos para pinlock
13. HJ-35 viseira
14. Mecanismo da viseira
15. Junta da viseira
16. Ventilação
17. Ventilação frontal superior



## Remoção da viseira



1. Para liberar, empurre a trava deslizante.
2. Abra a viseira para a posição de abertura máxima.
3. Para afrouxar, levante a aba (A) do parafuso e gire-o no sentido anti-horário.
4. Remova a viseira.



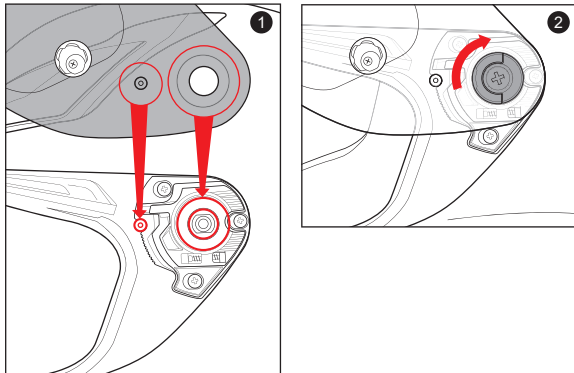
**▲ AVISO** Nunca utilize o filme Tear-off em estradas (fora das pistas). Certifique-se de remover a película protetora completamente antes de usar.

[Pinlock Película Folha e Filme]

Ao colocar na viseira o Tear Off e o Pinlock, o Tear Off deverá ser instalado primeiro e depois o Pinlock. (O Tear Off não pode ser instalado após a instalação do Pinlock.)

## Instalação da viseira

1. Alinhe a guia da parte de cima da viseira na guia do sistema de fixação de viseira.
2. Gire o parafuso no sentido horário.

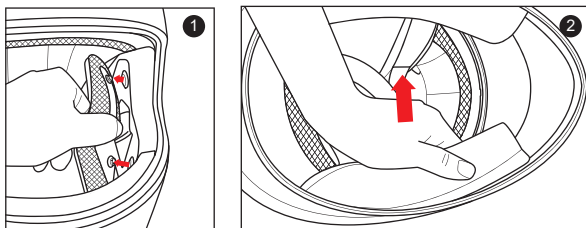


**▲ AVISO** Certifique-se sempre de que o forro do capacete está instalado antes de utilizar o capacete. Um capacete com um forro em falta ou mal colocado pode aumentar o risco da ocorrência de lesões graves ou até de morte num acidente.

## Remoção do forro lateral (bochechas)

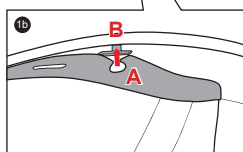
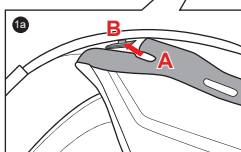
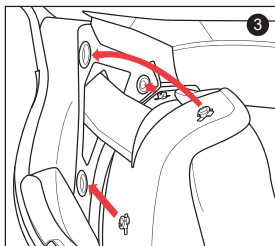
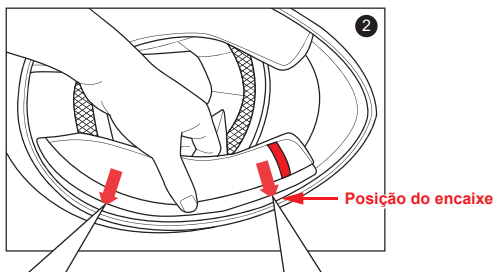
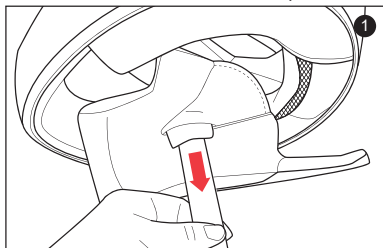
Há 3 botões que fixam o forro para proteção lateral (bochechas).

1. Afaste com gentileza o forro do interior, desprendendo os botões.
2. Prendre la garniture des joues près de son centre et tirer doucement sur la sangle jugulaire.



## Instalação do forro lateral (bochechas)

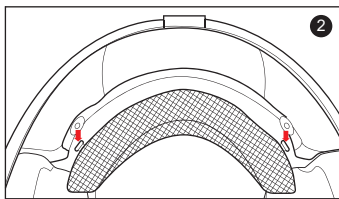
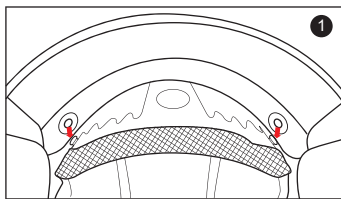
1. Introduza a cinta jugular através da abertura localizada no forro lateral (bochechas).
2. Empurre totalmente o plástico do forro lateral entre o casco e o forro fixo.
3. Pressione o forro lateral (bochecha) sobre os botões até que os 3 botões do forro se prendam aos 3 botões da estrutura do capacete.



※ Deslize o encaixe "A" do forro lateral para o suporte "B".  
(Repetir o processo do lado oposto)

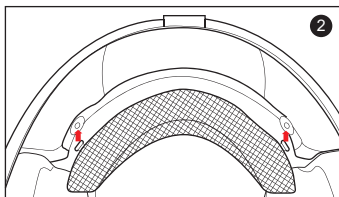
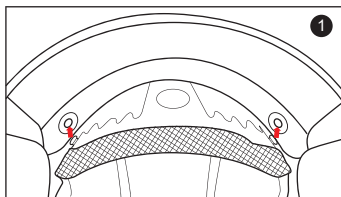
## Remoção do forro interno

1. Gentilmente, retire as almofadas da parte interna do casco, soltando os botões de pressão.
2. Repita o mesmo procedimento na parte posterior.



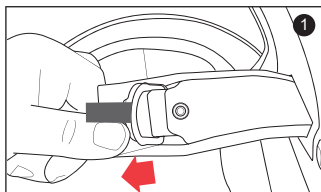
## Instalação do forro interno

1. Alinhe dois botões de pressão e encaixe a nuqueira no lugar.
2. Repita o mesmo procedimento na parte posterior.



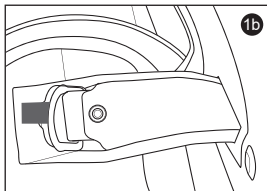
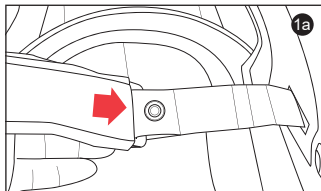
## Remover a capa da cinta jugular

1. Segure a parte final da capa da cinta jugular e puxe para longe do capacete.



## Instalar a capa da cinta jugular

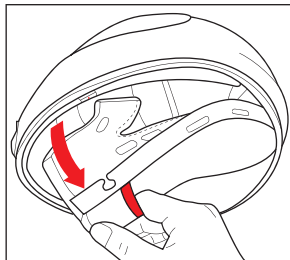
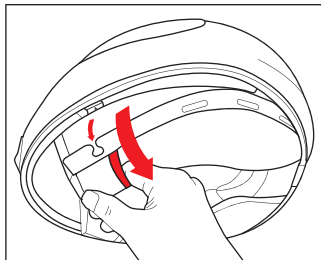
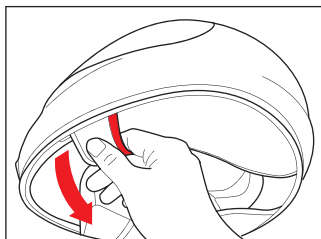
1. Insira a cinta jugular na capa da cinta jugular e empurre a capa até cobrir toda a cinta.



## Kit de Emergência

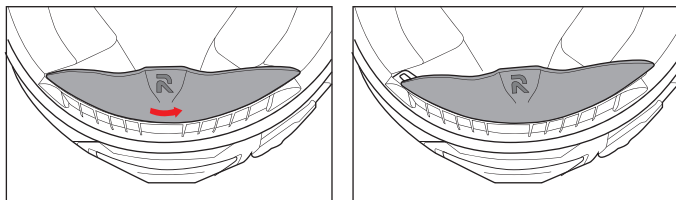
Em caso de emergência, você pode remover o forro lateral (bochechas) como indicado na ilustração. Puxe o bolso de linha vermelha com os dedos.

► Utilize o Kit de Emergência apenas em situação de emergência.



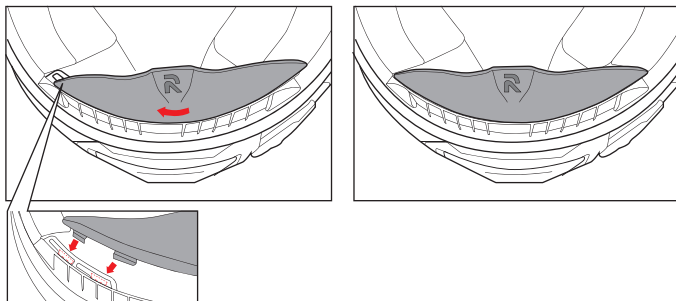
## Remoção da narigueira

1. Para remover o defletor de respiração, puxe-o na direção da seta.



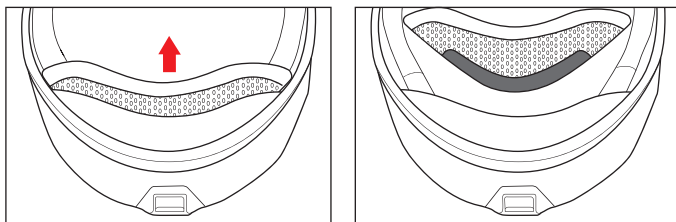
## Instalação da narigueira

1. Para instalar a narigueira, insira o encaixe na fenda do capacete e empurre-o na direção da seta.



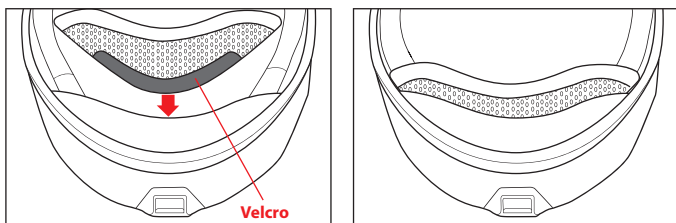
## Instalação da bavete

1. A bavete é fixada com velcro. Para removê-la, puxe-a na direção da seta, até que saia completamente.



## Remoção bavete

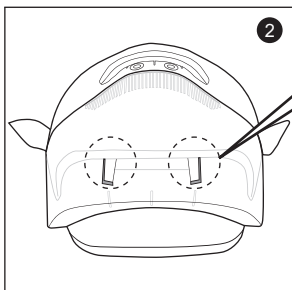
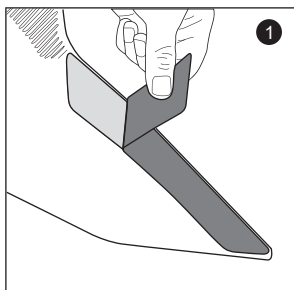
1. Verifique o local do velcro e instale a bavete.



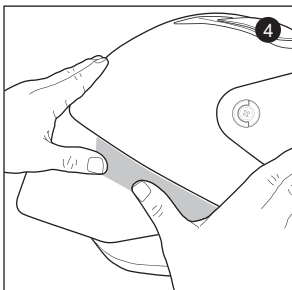
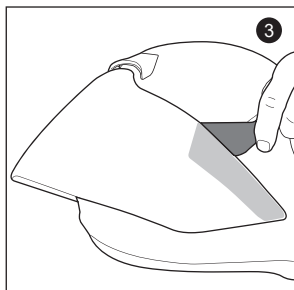
## Instalação do Aero Spoiler

**AVISO** Durante a remoção ou fixação do aero spoiler, pode ocorrer arranhões na superfície do capacete.

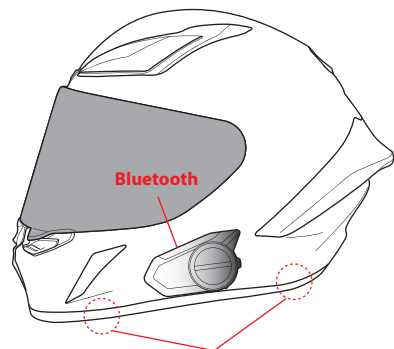
1. Remova aproximadamente 1/4 da fita dupla-face em ambos os lados.
2. Alinhe o aero spoiler com o centro da carcaça e, empurre-o para prender com segurança. Neste ponto, ouça o som de "clique" para certificar-se de que o encaixe está conectado com segurança.
3. Remova a quarta parte da película da fita dupla-face completamente em ambos os lados.
4. Pressione a área sobre a fita dupla-face para que o aero spoiler seja fixado à carcaça corretamente.



Encaixe



## Guia de instalação do tipo universal Bluetooth



Suporte de clipe de almofada de bochecha

O dispositivo Bluetooth SMART HJC Geração 1, não é compatível com este produto.

Ao instalar um aparelho Bluetooth, você deve evitar as áreas do suporte de encaixe da forração, conforme mostrado em vermelho.

## Informações importantes sobre segurança

### AVISO

Este manual de instruções destina-se a ajudá-lo a escolher o capacete certo, a usá-lo adequadamente, a cuidar dele e a saber quando deve substituí-lo. Se não respeitar estas instruções pode aumentar o seu risco de lesão grave ou morte, em caso de acidente. Para conseguir a maior proteção possível do seu capacete, deve fazer sempre o seguinte:

- Usar o seu capacete quando pilota.
- Manusear o capacete com muito cuidado para evitar danos acidentais.
- Pilotar com segurança - não corra riscos só porque está usando um capacete.

Embora o seu capacete HJC seja desenhado para reduzir ou evitar algumas lesões quando é usado, não existe nenhum capacete que possa protegê-lo de todos os impactos eventuais ou previsíveis. Por exemplo, o seu capacete não pode protegê-lo de lesões na coluna ou no pescoço. Além disso, não há garantia de que o seu capacete irá prevenir lesões para a área da cabeça que é coberta. Um acidente de baixa velocidade pode até resultar em ferimentos graves ou morte.

## Selecionando o capacete correto

**AVISO** Não compre um capacete usado nem use um capacete emprestado por alguém. Com o passar do tempo, o forro dos capacetes ajusta-se à forma da cabeça do usuário. Um capacete já usado ou emprestado pode não oferecer a mesma proteção que um capacete novo.

**AVISO** Usar um capacete que não seja do seu tamanho pode aumentar o seu risco de lesão grave ou morte, em caso de acidente. Um capacete demasiado grande para a sua cabeça pode saltar ou cair em caso de acidente. Para escolher o capacete do tamanho correto para a sua cabeça, siga estas instruções:

1. Comece medindo a sua cabeça. Coloque uma fita métrica à volta da cabeça cerca de 2.5 cm acima das sobrancelhas.
2. Utilize a nossa tabela para escolher o tamanho do capacete que se aproxima mais da medida da sua cabeça. Se a medida da sua cabeça ficar entre dois tamanhos de capacete, experimente primeiro o capacete maior e depois o menor.

### Tabela de Medidas

**AVISO** A tabela de medidas é apenas uma referência. Experimente sempre o capacete e siga este manual de instruções para que o tamanho seja o adequado.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
O tamanho certo	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Em centímetros	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Polegadas	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. Segure nas duas cintas do capacete e encaixe-o completamente na cabeça; a seguir, certifique-se de que a parte de cima da sua cabeça fica junto à parte superior do forro do capacete.
4. Verifique se o capacete está devidamente ajustado. Para ter a certeza de que o seu capacete tem o tamanho certo, verifique também se:
  - O forro do capacete fica bem justo à cabeça.
  - O forro superior encaixa bem na sua cabeça.
  - O forro lateral encosta nas suas bochechas.
  - Não existe nenhum espaço à volta da sua testa por baixo do forro interior. Teste isto tentando colocar os dedos dentro do capacete.
- Se o capacete não ficar bem ajustado, experimente um tamanho menor.
5. Verifique o seu campo de visão quando experimentar um capacete. Alguns capacetes podem tapar ou impedir a visão quando se olha para a esquerda, para a direita, para cima ou para baixo.

**AVISO** Verifique sempre se tem uma boa visibilidade para poder andar na sua moto com toda a segurança.

6. Verifique se o capacete está ajustado colocando as mãos de cada lado do capacete. Mantenha a cabeça o mais imóvel possível, tente rodar o capacete da esquerda para a direita e depois para cima e para baixo. Se você sentir que o capacete escorrega sobre sua cabeça, ele está muito grande, então experimente um tamanho menor. À medida que tentar mover o capacete, deve sentir que este acompanha os movimentos da sua cabeça e do rosto.



7. Aperte o máximo possível o sistema de retenção por baixo do queixo, mas sem causar dor. A cinta jugular não pode ter nenhuma folga e deve ficar bem ajustada ao seu queixo.

8. Teste o sistema de retenção (cinta jugular) da seguinte maneira:

- Coloque as mãos na parte de trás do capacete e tente empurrá-lo rodando-o para a frente.
- Coloque as mãos na parte frontal do capacete por cima da sua testa (ou sobre a cinta jugular) e tente empurrar o capacete rodando-o para trás.



**▲ AVISO** Caso o capacete saia facilmente ou pressione os olhos, experimente outro tamanho, outro modelo ou outra marca. O seu campo de visão superior deve ser perfeito.

**Repita os passos de 3 a 8 até encontrar um capacete que se ajuste à sua cabeça, que seja confortável e seguro.**

## **Utilização correta do capacete**

**▲ AVISO** Para diminuir o risco de lesões graves ou até morte e para ajudar a evitar danos no capacete:

- Nunca ajuste o capacete enquanto pilota - Realize apenas ajustes no capacete quando estiver parado.
- Não deixe cair o capacete ao chão - Se deixar cair o capacete no chão pode quebrar o casco ou danificar a espuma de proteção. Os danos poderão não estar visíveis. O seu capacete foi concebido para um só impacto. Consulte a seção "Substituição do capacete" para obter mais informações relativas ao que fazer depois do capacete cair no chão.
- Não coloque nada entre a sua cabeça e o capacete - Esta operação poderá diminuir a eficácia do capacete.
- Não pendure ou coloque o capacete em nenhum componente da moto, incluindo espelhos retrovisores ou proteções laterais da moto - Se o fizer pode provocar danos no forro.
- Não utilize repelente contra insetos no seu capacete ou à volta do capacete - O repelente contra insetos pode danificar a viseira, casco, forro ou outros componentes.
- Não exponha o capacete à gasolina ou a vapores produzidos pela gasolina - A gasolina pode danificar a viseira, casco, forro ou outros componentes.
- Não utilize uma viseira escura à noite ou com poucas condições de visibilidade.
- Nunca pilote com a queixeira aberta.
- Se tiver alguma pergunta sobre outras substâncias que possam danificar o capacete, contate-nos.
- Utilize sempre uma proteção para os olhos. Se não estiver usando a viseira do capacete, use sempre óculos apropriados quando pilotar. Use sempre a viseira fechada quando estiver pilotando a moto.
- Esteja alerta para os sons - O capacete pode prejudicar a sua audição. Contudo, o seu capacete não funciona como proteção auditiva.
- Guarde sempre o seu capacete no saco de tecido quando não o estiver utilizando, a fim de diminuir o risco de danos no casco do capacete.

**▲ AVISO** Para diminuir o risco da ocorrência de lesões graves ou até morte, utilize o seu capacete sempre corretamente.

### **Inspeção o capacete**

Para assegurar que o seu capacete está nas melhores condições para maximizar a sua proteção, verifique sempre o capacete antes de pilotar a sua moto:

- Verifique a viseira e o mecanismo da viseira. Reaperte os parafusos da catraca se necessário. Certifique-se de não apertar demais nenhum parafuso. Tenha cuidado para não apertar demais nenhum parafuso. Os parafusos localizados no sistema de fixação podem partir-se e os parafusos de plástico podem moer as roscas do parafuso se forem apertados demais.
- Verifique se o capacete está danificado. Se o capacete estiver danificado ou partido, para de utilizar imediatamente. Para obter mais informações, consulte a seção "Substituição do capacete". Se o capacete cair ao chão, os danos podem não ser visíveis.

• Verifique se há componentes danificados ou desgastados. Os componentes em plástico podem se deteriorar com o passar do tempo. Se encontrar componentes danificados ou desgastados substitua-os ou compre um capacete novo. Consulte o tópico “Substituição de componentes” para obter informações relativas à substituição de componentes.

**AVISO** Se os componentes caírem ao chão enquanto pilota a moto, a sua visão pode ser bloqueada, o que pode provocar um acidente.

• Verifique o sistema de retenção (cinta jugular) para verificar se há estragos. Se estiver desgastada ou rasgada, substitua o capacete.

• Verifique se todos os forros estão bem colocados. O forro lateral (bochechas) e o forro para a parte de cima da cabeça têm de estar bem colocados.

### Verifique a viseira

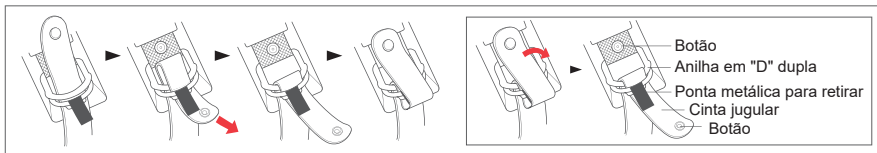
Se a viseira estiver riscada ou danificada, pode diminuir a visibilidade: substitua se for necessário. Certifique-se sempre de que consegue ver o suficiente para utilizar em segurança a sua moto.

### Aperte o sistema de retenção

Aperte o sistema de retenção (cinta jugular), o mais ajustado possível sob o seu maxilar sem apertar demais. Se o sistema de retenção não estiver ajustado, o seu capacete pode deslocar-se ou sair da cabeça num acidente.

**AVISO** Não confie apenas no botão para fixar o capacete. O botão tem apenas por função evitar que a correia se solte ao vento. Aperte o sistema de retenção apenas da seguinte forma:

### Anilha em "D" dupla



## Manutenção correta do capacete

### Limpeza do casco

**AVISO** Para diminuir o risco de lesões graves ou até morte e para ajudar a evitar danos no capacete:

Utilize apenas os métodos aprovados listados abaixo para limpar o capacete. A utilização de produtos químicos não aprovados, ou de métodos não recomendados, pode danificar o casco ou o forro do capacete. Um capacete danificado pode aumentar o risco de lesões graves ou até morte num acidente. Casco com acabamentobrilhante. A HJC recomenda que o capacete seja limpo com produtos desenvolvidos para limpeza e polimento de automóveis. Todos os capacetes HJC possuem acabamento do tipo base de limpeza para automóveis. Os componentes para polimento podem ser utilizados para realizar uma limpeza profunda, a fim de remover muitos riscos e raspões. Siga atentamente as instruções relativas ao produto. O polimento excessivo em componentes de borracha pode provocar uma ligeira abrasão, o que pode prejudicar o acabamento do capacete. Os adesivos deixam resíduos aderentes quando são removidos. Para remover o resíduo aderente, utilize uma esponja macia com álcool. Certifique-se de que removeu imediatamente o líquido excedente e limpe a área com sabão e água quando o resíduo aderente for removido. Não utilize uma pressão excessiva enquanto realiza o polimento, ou quando tenta remover um resíduo aderente. A limpeza e/ou polimento deve ser movimentos suaves. Casco com acabamento sem brilho. Em relação aos capacetes com acabamento sem brilho, recomenda-se a utilização de água quente e um sabão suave. Não utilize uma pressão excessiva ou componentes de polimento enquanto limpa a superfície, porque pode ser criado um efeito “brilhante”, e prejudicar o aspecto de acabamento sem brilho.

1. Retire a poeira, insetos ou folhas acumuladas nos capacetes diariamente.

#### Progresso da limpeza

1) Limpe o capacete com água morna e uma flanela.

2) Se ainda houver algum resíduo, seque o capacete e remova qualquer resíduo de contaminação com uma borracha.

\* Não use nenhum tipo de álcool ou diluente para limpar o capacete, pois pode danificar a pintura.

2. Evite a contaminação com óleo, pois é extremamente difícil de limpar, uma vez exposto.

### **Limpeza interior**

Embora nós recomendemos a troca do capacete a cada período de 3 a 5 anos, o acúmulo de suor, umidade e sujeira pode deteriorar o tecido e a costura e isso pode causar odor. Para lavar o forro removível HJC, recomenda-se a lavagem manual. Se você usa máquina de lavar roupa, utilize ar seco e a opção "Delicada". A HJC não recomenda o uso de secadora para o forro interno, pois isso pode danificar o material. Para as peças internas não-removíveis, a HJC recomenda o uso de produtos anti-bactérias e de eliminação de mofo.

### **Limpeza das entradas e saídas de ar**

As sujeiras e os detritos podem ir em direção ao sistema de ventilação do capacete HJC. Os sprays de ar comprimido utilizadas para limpar teclados de computadores podem ser utilizadas para retirar os detritos do sistema de ventilação. Recomenda-se que remova os forros removíveis antes de realizar este processo.

### **Limpeza da viseira**

A viseira é fabricada a partir de materiais de policarbonato com um revestimento de poliuretano resistente à abrasão. Ela deve ser limpa com sabão neutro e água morna. Nunca use água quente, água salgada, benzina, diluente, gasolina ou quaisquer outros agentes severos. Além disso, o uso de limpadores específicos para viseira não é recomendado, pois podem afetar a qualidade do material da viseira. Tenha cuidado ao limpar a viseira para preservar o revestimento resistente à abrasão. Quando arranhões profundos forem visíveis, é altamente recomendável que a viseira seja substituída. As viseiras escuras ou coloridas são indicadas para "uso diurno apenas" e não são adequadas para usar à noite ou em condições de fraca visibilidade.

### **Peças de Reposição**

#### **▲ AVISO**

Sempre verifique e tenha certeza de que o forro completo está instalado antes de usar o capacete. Um capacete com falta de forro ou má instalação do mesmo pode aumentar o risco de sérios danos ou morte em caso de acidente.

#### **Não modifique o seu capacete**

Modificar o seu capacete pode aumentar o risco de sérios danos ou morte em caso de acidente. Não modifique seu capacete HJC como por exemplo:

- Furos / perfuração;
- Cortes no casco, forro ou cinta jugular;
- Modificações no sistema de retenção;
- Remover peças;
- Pintando; e
- Incluindo acessórios que não foram produzidos pela HJC para este capacete.

Se você tiver alguma dúvida sobre modificações, por favor contate a HJC. Verifique a contracapa para informações de contato.

## **○ Armazenando o seu capacete corretamente**

#### **▲ AVISO**

Um armazenamento inapropriado do capacete poderá danificá-lo e poderá aumentar o risco de sérios danos ou morte em caso de acidente. Você deve:

- Armazenar o capacete em um local seco e arejado;
- Mantenha o capacete longe de animais domésticos (e outros animais);
- Mantenha o capacete longe de calor excessivo (acima de 50°C) e não o coloque perto ou sobre superfícies quentes.
- Quando o capacete é deixado ao sol durante períodos longos, a pintura pode desvanecer.

## **Substituição do capacete**

---

- AVISO** Apesar de seu capacete HJC ser construído com os melhores materiais disponíveis para oferecer uma grande durabilidade, ele eventualmente deverá ser substituído. Substitua-o imediatamente se:
- Tiver sofrido um impacto. O seu capacete foi projetado para apenas UM impacto. Um impacto pode ter danificado o casco ou comprimir o revestimento de absorção de impacto. Você não poderá ser capaz de detectar este dano. Qualquer impacto em um acidente ou queda maior que 1 metro é suficiente para danificar o seu capacete.
  - O casco, forro, ou sistema de retenção estiver danificado. O casco do capacete, o forro de absorção de impacto, e o sistema de retenção devem estar em uma boa condição para garantir a você o máximo de proteção.

Mesmo se o seu capacete não estiver danificado, ele precisa ser substituído a cada 3 a 5 anos dependendo do quanto você o utilizou. Ao longo do tempo, os raios UV e adesivos irão danificar o seu capacete. Utilizando um capacete danificado poderá aumentar o risco de sérios danos ou morte em caso de acidente. Se você não tiver certeza se precisa substituir o seu capacete, contate HJC antes de utilizar o seu capacete novamente.

### **Descarte do capacete**

- AVISO** Se você comprar um capacete novo, destrua o antigo para garantir que ele não será utilizado. Não venda ou doe o seu capacete antigo, mesmo se ele não estiver danificado. Ao longo do tempo a espuma de proteção interna se ajusta ao contorno do seu rosto. Se outra pessoa utilizar este capacete ele não irá fornecer muita proteção.

## **Garantia**

---

HJC estende uma garantia limitada ao comprador de um capacete HJC de que o capacete está livre de defeitos de materiais e de mão de obra.

### **Cobertura**

Essa garantia se aplica à defeitos de fabricação apenas e os períodos de garantia dependem do modelo HJC. A série RPHA tem garantia de 5 anos da data da compra ou 7 anos da data de fabricação, enquanto outros modelos possuem garantia de 3 anos da data de fabricação e 5 anos da data de fabricação (o que ocorrer primeiro). Essa garantia não se aplica a quaisquer problemas que surjam do mau uso, negligência, modificações, acidentes, etc. Uma alteração nas cores fluorescentes não está sujeita a garantia como esta é uma característica típica das cores fluorescentes; elas podem desbotar dependendo do ambiente do usuário.

### **Desaprovação**

Quaisquer garantias de comercialização e qualquer garantia implícita são expressamente negadas. Além disso, a HJC será responsável por quaisquer danos consequenciais.

### **Procedimento**

Para receber a sua garantia, pegue o seu capacete, seu recibo mostrando a data da compra, e uma breve anotação que inclui a descrição do problema, seu nome, e número de telefone de um revendedor autorizado HJC onde você comprou seu capacete.

## ⚠ OSTRZEŻENIE

Dla Twojego bezpieczeństwa ważne jest, aby dokładnie przeczytać instrukcję obsługi oraz wszystkie etykiety ostrzegawcze.



# CARBON RPHA 1 v2



CARBON



Zaawansowany system wentylacji z kanałami



Wizjer (szyba) HJ-35 kompatybilny z systemem Pinlock



Zapewnia 99% ochrony przed promieniowaniem UV



Wnętrze zdejmowane i nadające się do prania



Wymienne poduszki policzkowe dla wszystkich rozmiarów

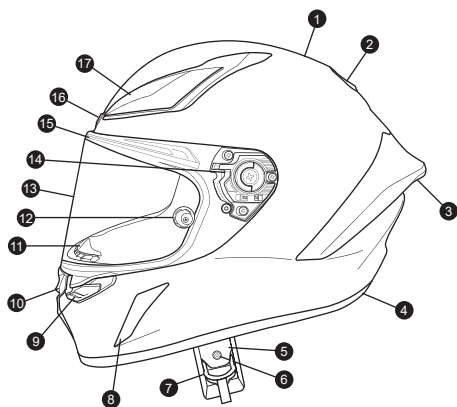


Tytanowe zapięcie DD

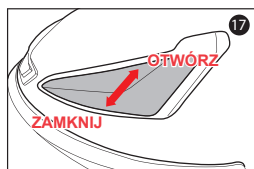
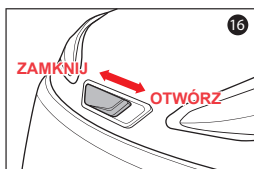
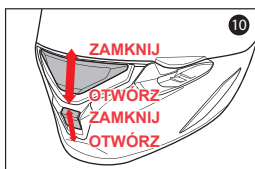


Awaryjnie wyciągane poduszki policzkowe

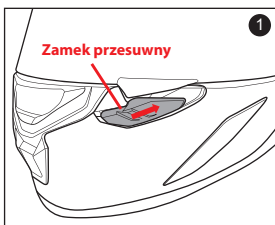
✱ Więcej informacji na temat kasków HJC znajdziesz na stronie [www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com).



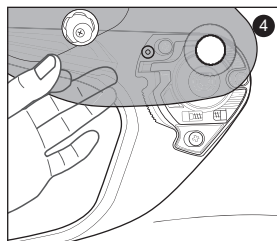
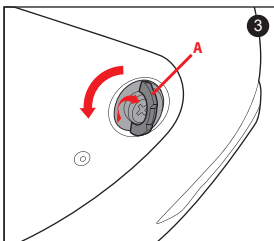
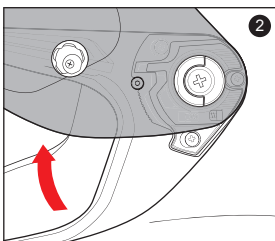
1. Zewnętrzna skorupa
2. Tylne wywietrzniki typu Venturi
3. Spojler tylny
4. Gumowa listwa wykończeniowa
5. Pasek podbródkowy
6. Zapięcie paska pod brodę
7. Podwójny pierścień „D”
8. Boczne wloty wentylacyjne
9. System blokady wizjera
10. Dolny otwór wentylacyjny
11. Deflektor
12. Piny do systemu Pinlock
13. HJ-35 Osłona
14. Mechanizm zapadkowy wizjera (szyby)
15. Uszczelka otworu ocznego
16. Otwory wentylacyjne na czole
17. Górny otwór wentylacyjny



## Demontaż wizjera (szyby)



1. Aby zwolnić blokadę, naciśnij zamek przesuwny
2. Otwórz osłonę (przyłbicę) do pozycji maksymalnie otwartej.
3. Aby poluzować, podnieś część A śruby i obróć ją przeciwnie do ruchu wskazówek zegara.
4. Zdejmij wizjer



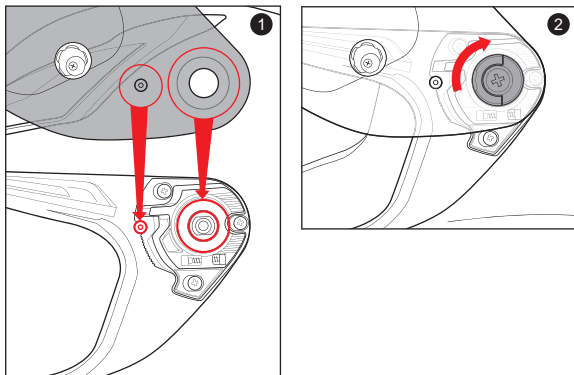
**⚠ OSTRZEŻENIE** Nie używaj folii tear-off (zrywki) na drodze. Upewnij się, że przed użyciem całkowicie usunąłeś folię ochronną.

[Pinlock oraz Folia Tear-Off (Zrywki)]

Podczas zakładania zarówno folii tear-off, jak i wkładki Pinlock, najpierw zamontuj folię tear-off, a następnie wkładkę Pinlock. (Folia tear-off nie może być założona po zamontowaniu wkładki Pinlock.)

## Montaż wizjera (szyby)

1. Wyrównaj i wsuń górną część prowadnicy osłony w prowadnicę zapadkową.
2. Obróć śrubę zgodnie z ruchem wskazówek zegara.

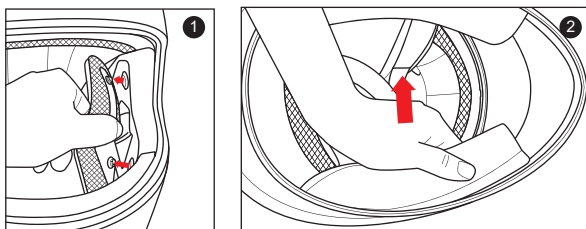


**⚠ OSTRZEŻENIE** Zawsze sprawdzaj, czy wkładki kasku są zamontowane przed jego użyciem. Kask z brakującymi lub nieprawidłowo zamontowanymi wkładkami może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w razie wypadku.

## Usuwanie poduszek policzkowych

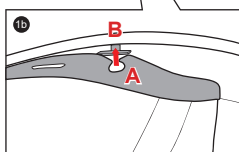
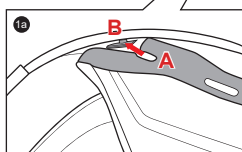
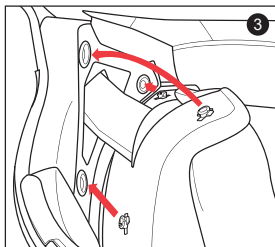
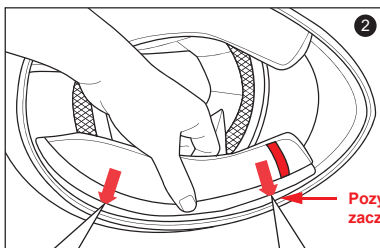
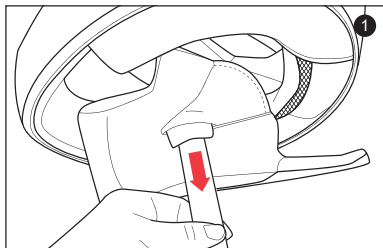
Poduszkę policzkową mocuje się na 3 zatrzaskach.

1. Delikatnie podważ podkładkę kontrolną, odczepiając zatrzaski.
2. Chwyć poduszkę policzkową w pobliżu jej środka i delikatnie odłącz ją od paska pod brodą.



## Instalacja poduszek policzkowych

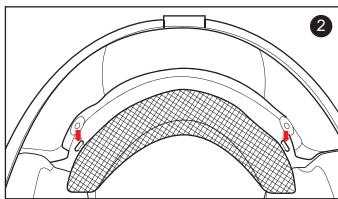
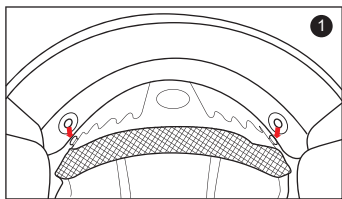
1. Przeciągnij pasek pod brodę przez otwór w poduszce policzkowej.
2. Wyrównaj i dociśnij plastikową płytkę poduszki między skorupą kasku a wyściółką.
3. Zaczep trzy małe zatrzaski poduszki policzkowej w odpowiadające im zatrzaski w skorupie kasku.



※ Przesuń zaczep „A” z poduszki policzkowej do uchwytu „B”.  
(Powtórz tę samą czynność po drugiej stronie)

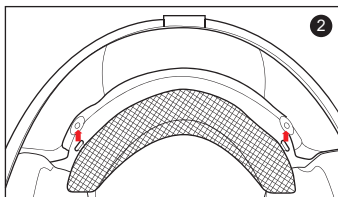
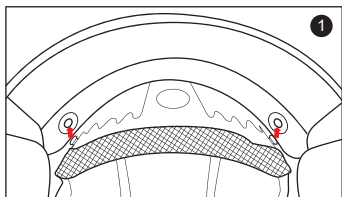
## Demontaż wkładki Comfort Liner

1. Delikatnie odciśnij tkaninę wyściółki od wnętrza kasku, zwalniając zatrzaski.
2. Powtórz to samo w tylnej części.



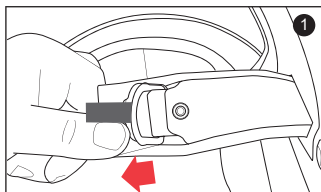
## Montaż wyściółki Comfort Liner

1. Wyrównaj i zatrzasknij obydwa zatrzaski.
2. Powtórz to samo w tylnej części.



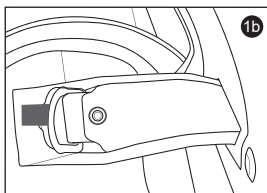
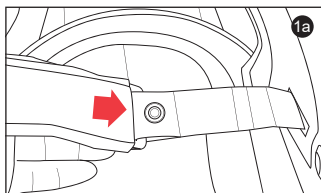
## Demontaż podbródka

1. Chwyć koniec podbródka i pociągnij.



## Montaż podbródka

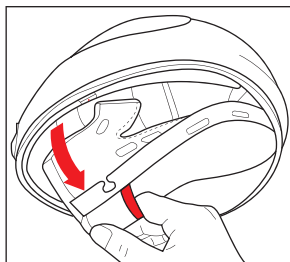
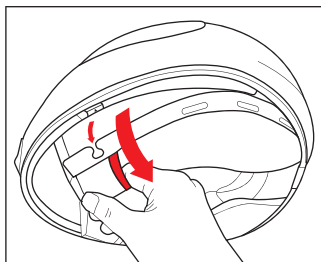
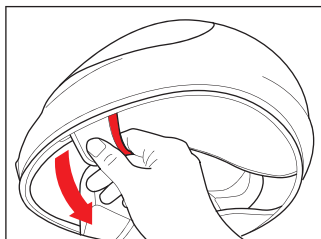
1. Wsuń podbródek do osłony i dociśnij do końca.



## Awaryjnie wyciągane poduszki policzkowe

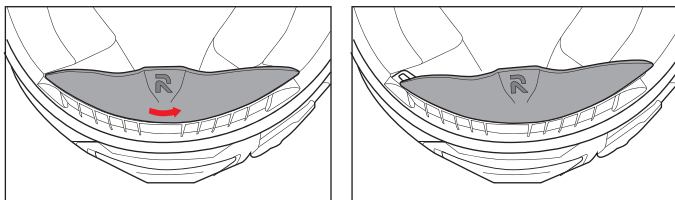
1. W sytuacji awaryjnej możesz usunąć poduszki policzkowe, jak pokazano na ilustracji. Po prostu pociągnij za kieszonkę z czerwoną taśmą.

► Używaj tego rozwiązania tylko w sytuacjach awaryjnych.



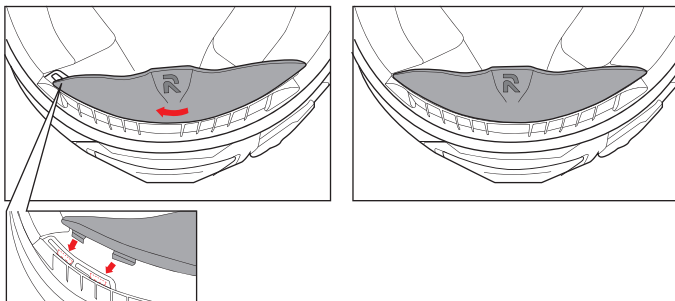
## Demontaż deflektora

1. Aby zdjąć deflektor, pociągnij w kierunku wskazanym przez strzałkę.



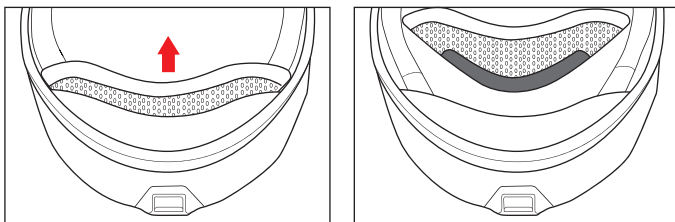
## Montaż deflektora

1. Aby zamocować deflektor, włóż go do szczeliny i popchnij w kierunku wskazanym przez strzałkę.



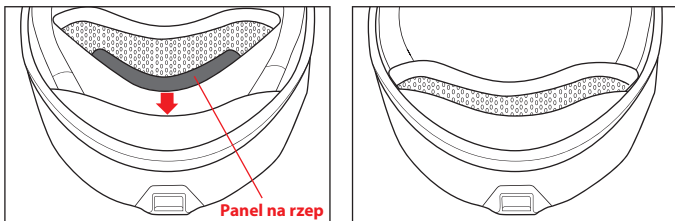
## Usuwanie kurtyny powietrznej

1. Odciągnij osłonę podbródka od kasku w kierunku wskazanym przez strzałkę.



## Montaż kurtyny podbródkowej

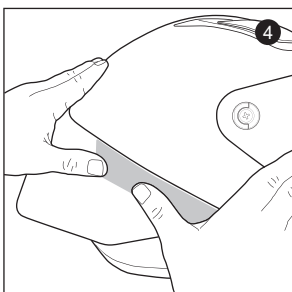
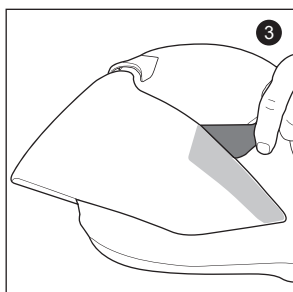
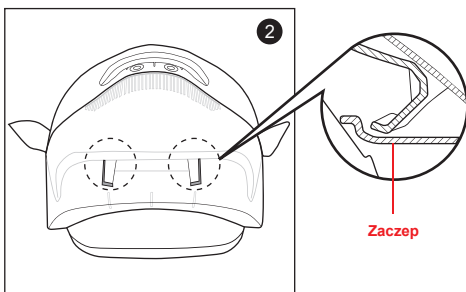
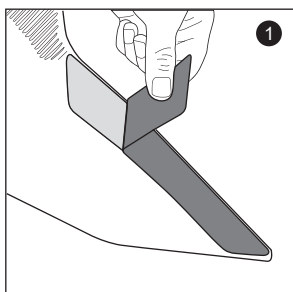
1. Zamocuj panel na rzep.



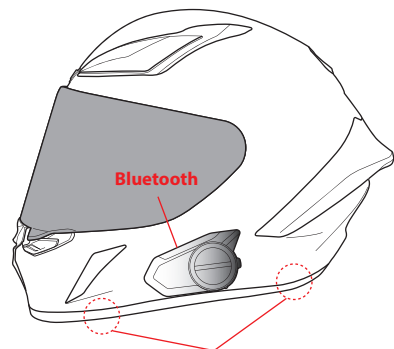
## Montaż spoileru aerodynamicznego

**⚠ OSTRZEŻENIE** Podczas zdejmowania lub zakładania spoileru aerodynamicznego mogą powstać rysy na powierzchni kasku.

1. Usuń około 1/4 taśmy dwustronnej z obu stron.
2. Wyrównaj spoiler aerodynamiczny ze środkiem skorupy kasku. Naciśnij, aby mocno przytwierdzić. Zwróć uwagę na „kliknięcie”, który potwierdza prawidłowe zamocowanie zaczepu.
3. Całkowicie usuń warstwę ochronną taśmy dwustronnej z obu stron.
4. Dociśnij taśmę dwustronną, aby spoiler aerodynamiczny był prawidłowo przymocowany do skorupy.



## Instrukcja instalacji uniwersalnego systemu Bluetooth



Urządzenie Bluetooth HJC Generacji 1 nie jest kompatybilne z tym produktem.

Podczas instalacji standardowego systemu Bluetooth, montaż jest łatwiejszy, jeśli ominiesz uchwyt na poduszkę policzkową, jak pokazano.

Uchwyt na poduszkę policzkową

## WAŻNE INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### ⚠️ OSTRZEŻENIE

Instrukcje zawarte w tym podręczniku mają na celu pomóc Ci wybrać odpowiedni kask, prawidłowo go nosić, dbać o niego i wiedzieć, kiedy go wymienić. Nieprzestrzeganie tych instrukcji może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku. Aby uzyskać jak największą ochronę dzięki kaskowi, zawsze powinieneś wykonywać następujące czynności:

- Podczas jazdy należy nosić kask;
- Obchodzić się z kaskiem ostrożnie, aby uniknąć przypadkowego uszkodzenia;
- Jeźdź bezpiecznie – nie podejmuj ryzyka, mając na sobie kask.

Chociaż kask HJC został zaprojektowany tak, aby zmniejszać lub zapobiegać niektórym urazom podczas noszenia, żaden kask nie ochroni Cię przed wszystkimi możliwymi lub przewidywalnymi uderzeniami.

Na przykład kask nie ochroni Cię przed urazami kręgosłupa lub szyi. Ponadto nie ma gwarancji, że kask ZAPOBIEGNIE urazom w osłoniętej części głowy. Wypadek przy niskiej prędkości może nawet skutkować poważnymi obrażeniami lub śmiercią.

## Wybór odpowiedniego kasku

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Nigdy nie kupuj używanego kasku ani nie pożyczaj kasku od kogoś innego. Z czasem pianka ochronna w kaskach dopasuje się do kształtu głowy użytkownika. Używany lub pożyczony kask może nie zapewniać tak dużej ochrony jak nowy kask.

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Noszenie kasku o niewłaściwym rozmiarze może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku. Kask, który jest za duży na głowę, może się przemieścić lub spaść w wypadku. Aby wybrać kask o odpowiednim rozmiarze do swojej głowy, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

1. **Zmierz swoją głowę.** Owińmiarę wokół głowy około jednego cala (2,5 cm) nad brwiami.
2. **Użyj tabeli rozmiarów,** aby wybrać rozmiar kasku, który najbardziej odpowiada pomiarowi Twojej głowy. Jeśli rozmiar Twojej głowy mieści się między dwoma rozmiarami kasku, przymierz najpierw większy kask, a następnie mniejszy.

### Tabela rozmiarów

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Tabela rozmiarów jest tylko do celów informacyjnych. Zawsze przymierzaj kask i postępuj zgodnie z instrukcjami w tej instrukcji, aby uzyskać odpowiednie dopasowanie.

	2XS	XS	S	M	L	XL	2XL
Rozmiar głowy	6 1/2 - 6 5/8	6 3/4 - 6 7/8	6 7/8 - 7	7 1/8 - 7 1/4	7 1/4 - 7 3/8	7 1/2 - 7 5/8	7 3/4 - 7 7/8
Centymetr	52-53	54-55	55-56	57-58	58-59	60-61	62-63
Cal	20 1/2 - 20 7/8	21 1/4 - 21 5/8	21 5/8 - 22	22 3/8 - 22 7/8	22 7/8 - 23 1/4	23 5/8 - 24	24 3/8 - 24 3/4

3. **Przymierz kask,** chwytając oba paski pod brodą i naciągając go całkowicie na głowę. Upewnij się, że górna część głowy styka się z górną częścią wnętrza kasku.
4. **Sprawdź, czy kask jest dobrze dopasowany.** Aby upewnić się, że rozmiar kasku jest odpowiedni, sprawdź, czy:
  - Wewnętrzna wyściółka kasku ściśle przylega do głowy.
  - Górna podkładka mocno przylega do głowy.
  - Poduszki policzkowe stykają się z policzkami.
  - Nie ma wolnej przestrzeni wokół brwi pod wewnętrzną wyściółką. Sprawdź to, próbując włożyć palce.Jeśli kask nie przylega ściśle, należy przymierzyć mniejszy rozmiar.
5. **Sprawdź swoje pole widzenia, gdy przymierzasz kask.** Niektóre kaski mogą utrudniać lub blokować widoczność, gdy patrzysz w lewo, prawo, w górę lub w dół.

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Zawsze upewnij się, że widzisz wystarczająco dobrze, aby móc bezpiecznie prowadzić motocykl.

6. **Sprawdź dopasowanie kasku,** umieszczając dłonie po obu stronach kasku. Trzymając głowę tak nieruchomo, jak to możliwe, spróbuj obrócić kask z lewej do prawej, a następnie w górę i w dół. Jeśli czujesz, że wyściółka kasku przesuwana się po głowie, jest za duża, spróbuj o rozmiar mniejszy. Powinieneś poczuć, jak kask porusza skórą na głowie i twarzy, gdy próbujesz poruszać kaskiem.



7. **Zapnij system mocowania (pasek pod brodą)** tak mocno, jak to możliwe pod szczęką, nie powodując bólu. Pasek nie może być luźny, a pasek musi ściśle przylegać do szczęki.

8. **Przetestuj system retencji (pasek pod brodą)**

- Połóż dłoń na tylnej części kasku i spróbuj zepchnąć kask, obracając go do przodu.
- Połóż dłoń na przedniej części kasku nad czołem (lub na osłonie podbródka) i spróbuj zepchnąć kask, obracając się do tyłu.



**⚠ OSTRZEŻENIE** Jeśli kask spadnie lub przesunie się na twoje oczy, wypróbuj inny rozmiar lub inny model lub markę. Musisz widzieć krawędź w górnym polu widzenia.

**Powtarzaj kroki od 3 do 8, aż znajdziesz kask, który będzie dobrze i bezpiecznie przylegał do Twojej głowy.**

## **📖 Prawidłowe używanie kasku**

**⚠ OSTRZEŻENIE**

Aby zmniejszyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci i pomóc zapobiec uszkodzeniu kasku:

- **Nigdy nie dostosowuj akcesoriów kasku podczas jazdy** – dokonuj regulacji kasku wyłącznie po zatrzymaniu się.
- **Nigdy nie upuszczaj kasku** – upuszczenie kasku może spowodować pęknięcie skorupy lub uszkodzenie pianki ochronnej. Uszkodzenie może nie być widoczne. Kask jest przeznaczony tylko do JEDNEGO uderzenia. Więcej informacji na temat tego, co należy zrobić po upuszczeniu kasku, znajdziesz w części „Wymiana kasku”.
- **Nigdy nie zakładaj niczego między głowę a kask** – może to zmniejszyć skuteczność kasku.
- **Nigdy nie wieszaj ani nie zaczepiaj kasku o nic**, w tym o drążki lusterek lub pałaki zabezpieczające. Może to spowodować uszkodzenie pianki ochronnej lub wyściółki kasku.
- **Nigdy nie stosuj środka odstraszącego owady na kasku lub w jego pobliżu** – środek odstraszący owady może uszkodzić wizjer, skorupę, piankę ochronną lub inne elementy kasku.
- **Nigdy nie wystawiaj kasku na działanie benzyny lub oparów benzyny** – Benzyna może uszkodzić wizjer, skorupę, piankę ochronną lub inne elementy kasku.
- **Nigdy nie używaj przyłbicy lub przyciemnianej osłony twarzy w nocy lub w warunkach słabej widoczności.**
- Jeśli masz pytania dotyczące innych substancji, które mogą uszkodzić Twój kask, skontaktuj się z nami.
- **Zawsze noś okulary ochronne** – Jeśli nie używasz kasku z osłoną twarzy (tarczą), zawsze noś okulary ochronne podczas jazdy. Podczas jazdy zawsze blokuj osłonę twarzy (wizjer).
- **Zawsze bądź czujny na dźwięki** – Twój kask może osłabiać słuch. Jednak kask nie jest formą ochrony słuchu.
- Aby zmniejszyć ryzyko przypadkowego uszkodzenia powierzchni kasku, zawsze przechowuj go w pokrowcu, gdy go nie używasz.

**⚠ OSTRZEŻENIE** Aby zmniejszyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci, zawsze używaj kasku prawidłowo.

### **Sprawdź swój kask**

Aby mieć pewność, że Twój kask jest w najlepszym stanie i zapewnia Ci maksymalną ochronę, zawsze przed jazdą sprawdź, czy nie ma żadnych uszkodzeń:

- **Sprawdź osłonę i zapadkę osłony** – w razie potrzeby dokręć śruby zapadkowe osłony. Uważaj, aby nie dokręcić zbyt mocno żadnych śrub. Śruby plastikowej płyty bazowej mogą się złamać, a plastikowe śruby mogą zerwać tuleje śrubowe, jeśli zostaną zbyt mocno dokręcone.
- **Sprawdź, czy kask nie jest uszkodzony.** Jeśli kask jest uszkodzony lub pęknięty, natychmiast przestań go używać. Więcej informacji znajdziesz w sekcji „Wymiana kasku”. Jeśli kask został upuszczony, możesz nie być w stanie zobaczyć uszkodzeń.
- **Sprawdź, czy nie ma zużytych lub uszkodzonych części.** Elementy plastikowe mogą się z czasem zużywać. Jeśli znajdziesz zużyte lub uszkodzone części, wymień je lub kup nowy kask. Informacje na temat wymiany części znajdują się w części „Części zamienne”.

**⚠ OSTRZEŻENIE** Jeśli podczas jazdy odpadną jakieś części, widoczność może zostać ograniczona, co może być przyczyną wypadku.

- **Sprawdź system mocowania (pasek pod brodą) pod kątem uszkodzeń.** Jeśli jest postrzępiony lub rozdarty, wymień kask.
- **Upewnij się, że wszystkie wkładki są na swoim miejscu.** Zarówno wkładki policzkowe, jak i wkładki górne muszą być prawidłowo umieszczone.

## Sprawdź swoją szybę (osłonę twarzy)

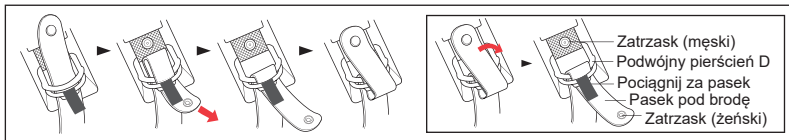
Jeśli wizjer (osłona) jest porysowana lub uszkodzona, może to zmniejszyć widoczność – wymień ją, jeśli to konieczne. Zawsze upewnij się, że widzisz wystarczająco dobrze, aby bezpiecznie obsługiwać motocykl.

## Zamocuj system retencyjny

Zapnij system mocowania (pasek pod brodą) tak mocno, jak to możliwe pod szczęką, nie powodując bólu. Pasek nie może być luźny, a pasek musi ściśle przylegać do szczęki. Jeśli system mocowania nie jest ciasny, kask może się przemieścić lub spaść w wypadku.

**⚠ OSTRZEŻENIE** Nie polegaj na zatrzasku, aby zabezpieczyć kask. Zatrzask jest przeznaczony wyłącznie do zapobiegania trzepotaniu paska w powietrzu. Zapnij system mocowania tylko w następujący sposób:

## Podwójny pierścień D



## ➤ Prawidłowa konserwacja kasku

### Czyszczenie skorupy

**⚠ OSTRZEŻENIE** Nie nakładać na kask farby, naklejek, benzyny ani innych rozpuszczalników.

Do czyszczenia kasku należy używać wyłącznie zatwierdzonych metod. Stosowanie innych niezatwierdzonych środków chemicznych lub metod może uszkodzić skorupę lub wyściółkę kasku. Uszkodzony kask może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku.

**Błyszczące wykończenie.** HJC zaleca czyszczenie kasku produktami przeznaczonymi do czyszczenia i polerowania samochodów. Wszystkie kaski HJC są wykończone lakierem bazowym/lakierem bezbarwnym typu samochodowego. Pasty polerskie można stosować do głębokiego czyszczenia w celu usunięcia wielu zarysowań i otarć. Należy dokładnie przestrzegać instrukcji produktu. Nadmierne polerowanie pastami polerskimi może powodować lekkie otarcia, które mogą zmatowić wykończenie kasku. Naklejki i kalkomanie pozostawiają resztki kleju po usunięciu. Aby usunąć resztki kleju, należy użyć wacików nasączonych alkoholem. Należy natychmiast zetrzeć nadmiar płynu i wyczyścić obszar mydłem i wodą po usunięciu pozostałości kleju. Nie należy stosować nadmiernego nacisku podczas pocierania podczas próby usunięcia pozostałości kleju, zamiast tego należy zastosować wielokrotne zabiegi świetlne.

**Wykończenie bez połysku.** W przypadku naszych kasków z wykończeniem płaskim (bez połysku) zalecamy stosowanie ciepłej wody i łagodnego mydła. W przypadku cięższych zabrudzeń należy stosować kilka zabiegów. Nie należy stosować nadmiernego nacisku ani środków polerujących podczas czyszczenia powierzchni, ponieważ może to spowodować powstanie efektu „połysku”, co spowoduje spłycenie wyglądu wykończenia płaskiego.

1. Prosimy o czyszczenie kasków z kurzu, owadów i trawy w ciągu jednego dnia.

#### ■ Proces czyszczenia

- 1) Wyczyść kask ciepłą wodą i szmatką.
  - 2) Jeśli pozostaną jakieś pozostałości, osusz kask i usuń wszelkie pozostałe zanieczyszczenia gumką.  
\* Do czyszczenia kasku nie należy używać alkoholu ani rozcieńczalników, gdyż mogą one uszkodzić farbę.
2. Unikaj zanieczyszczenia olejem, ponieważ po jego wystawieniu na działanie oleju niezwykle trudno je usunąć.

### Czyszczenie wnętrza

Chociaż zalecamy wymianę kasku co 3 do 5 lat, nagromadzenie potu, wilgoci i brudu może pogorszyć stan tkaniny i szwów, co może powodować nieprzyjemny zapach. Aby wyprać wyjmowane wkładki HJC, zaleca się pranie ręczne. Jeśli używasz pralki, ustaw ją na „Delikatne” i wysusz na powietrzu. HJC nie zaleca używania suszarki wirowej do wkładek wewnętrznych, ponieważ może to uszkodzić materiał. W przypadku niewyjmowanych wkładek HJC zaleca stosowanie produktów antybakteryjnych i eliminujących pleśń, takich jak „Helmet Fresh.” lub innych podobnych produktów.

### Czyszczenie otworów wentylacyjnych

Brud i zanieczyszczenia mogą przedostać się do otworów wentylacyjnych kasku HJC. Puszki ze sprężonym powietrzem używane do czyszczenia klawiatur komputerowych mogą być używane do wydmuchiwania zanieczyszczeń z układu wentylacyjnego. Zaleca się usunięcie wszelkich wyjmowanych wkładek przed wykonaniem tego procesu.

## Czyszczenie szyby (osłony)

Wizjer kasku jest wykonana z materiałów poliwęglanowych z powłoką poliuretanową odporną na ścieranie. Należy ją czyścić łagodnym mydłem i ciepłą wodą. Nigdy nie używaj gorącej wody, wody słonej, benzenu, rozcieńczalnika, benzyny ani żadnych innych agresywnych środków. Ponadto nie zaleca się stosowania komercyjnych środków czyszczących do osłon, ponieważ mogą one wpłynąć na jakość materiału osłony. Podczas czyszczenia osłony należy obchodzić się ostrożnie, aby zachować powłokę odporną na ścieranie. W przypadku widocznych głębokich zarysowań zdecydowanie zaleca się wymianę osłony kasku. Przyciemniane osłony są przeznaczone „wyłącznie do użytku dziennego” i nie nadają się do użytku w nocy lub w warunkach słabej widoczności.

## Części zamienne

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Zawsze sprawdzaj, czy wkładki kasku są zamontowane przed użyciem kasku. Kask z brakującymi lub nieprawidłowo zamontowanymi wkładkami może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku.

## Nie modyfikuj swojego kasku

Modyfikacja kasku może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku. Nie modyfikuj kasku HJC. Modyfikacje obejmują:

- wiercenie otworów;
- cięcie skorupy, wkładki lub paska;
- modyfikacja systemu retencji, w tym dodanie miseczki podbródkowej;
- usuwanie części;
- malarstwo; i
- mocowanie akcesoriów, które nie zostały wyprodukowane przez HJC dla tego kasku.

Jeśli masz pytania dotyczące modyfikacji, skontaktuj się z HJC. Dane kontaktowe znajdują się na tylnej okładce.

## 📌 Prawidłowe przechowywanie kasku i wizjer

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Nieprawidłowo przechowywany kask i szyba mogą ulec uszkodzeniu i zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku. Należy:

- Przechowywać kask i wizjer w chłodnym i suchym miejscu,
- Trzymaj kask i wizjer z dala od zwierząt domowych i innych zwierząt,
- Trzymać kask i osłonę przeciwsłoneczną z dala od źródeł ciepła o temperaturze powyżej 50°C i nie umieszczać ich na gorących powierzchniach lub w ich pobliżu.
- Jeśli kask pozostanie na słońcu przez dłuższy czas, może z czasem wyblaknąć.

## 📌 Wymiana kasku

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Choć Twój kask HJC jest wykonany z najlepszych dostępnych materiałów, aby zapewnić długotrwały produkt, ostatecznie będzie wymagał wymiany. Natychmiast wymień kask, jeśli:

- Uległ uderzeniu. Twój kask jest zaprojektowany tylko na JEDNO uderzenie. Uderzenie może spowodować pęknięcie zewnętrznej powłoki lub ściśnięcie pochłaniającej uderzenia wyściółki. Możesz nie być w stanie zauważyć tego uszkodzenia. Każde uderzenie w wypadku lub upadek z wysokości zaledwie 4 stóp wystarczy, aby uszkodzić kask.
- Skorupa, podszewka lub system retencyjny są uszkodzone. Skorupa kasku, podszewka pochłaniająca uderzenia i system retencyjny muszą być w dobrym stanie, aby zapewnić Ci najlepszą ochronę.

Nawet jeśli kask nie został uszkodzony, należy go wymienić co 3 do 5 lat, w zależności od tego, jak często go używasz. Z czasem promienie UV, klej i starzenie się komponentów uszkadzają kask. Noszenie uszkodzonego kasku może zwiększyć ryzyko poważnych obrażeń lub śmierci w wypadku. Jeśli nie masz pewności, czy musisz wymienić kask, skontaktuj się z HJC przed ponownym użyciem kasku.

## Utylizacja kasków

**⚠️ OSTRZEŻENIE** Jeśli kupisz nowy kask, zniszcz stary, aby mieć pewność, że nie będzie można go ponownie użyć. Nie sprzedawaj ani nie oddawaj starego kasku, nawet jeśli nie został uszkodzony. Z czasem pianka ochronna w kasku dopasuje się do kształtu Twojej głowy. Jeśli ktoś inny użyje tego kasku, nie zapewni mu on tak dużej ochrony.

## **Gwarancja**

---

HJC niniejszym udziela nabywcy kasku HJC ograniczonej gwarancji, że kask jest wolny od wad materiałowych i wykonawczych.

### **Zasięg**

Niniejsza gwarancja dotyczy wyłącznie wad fabrycznych, a okres gwarancji różni się w zależności od modelu HJC. Seria RPHA jest objęta gwarancją do 5 lat od daty zakupu lub 7 lat od daty produkcji, podczas gdy wszystkie inne modele są objęte gwarancją do 3 lat od daty zakupu lub 5 lat od daty produkcji (w zależności od tego, co nastąpi wcześniej). Niniejsza gwarancja nie dotyczy problemów wynikających z niewłaściwego użytkowania, zaniedbania, modyfikacji, wypadków itp. przez użytkownika. Zmiana koloru fluorescencyjnego nie podlega gwarancji, ponieważ jest to typowa cecha koloru fluorescencyjnego; może on wyblaknąć lub ulec degradacji w zależności od środowiska użytkownika.

### **Zastrzeżenie**

Wszelkie gwarancje przydatności handlowej i wszelkie gwarancje dorozumiane są niniejszym wyraźnie wyłączone. Ponadto HJC nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkodę następcze.

### **Procedura**

Aby skorzystać z gwarancji, należy dostarczyć kask, paragon z datą zakupu i krótką notatkę zawierającą opis problemu, swoje imię i nazwisko oraz numer telefonu do autoryzowanego sprzedawcy HJC, u którego zakupiono kask.



## Europe

1 rue Benjamin Silliman 67116

Reichstett-France

Tel. +33 (0)3 90 22 74 00

Fax. +33 (0)3 90 20 09 12

If you have any questions,

please email us at [info@hjc-europe.com](mailto:info@hjc-europe.com)

## America

511 S. Harbor Blvd. #V, La Habra,

California 90631

Tel. 562-407-2186

Fax. 562-802-7706

If you have any questions,

please e-mail us at [support@hjchelmets.com](mailto:support@hjchelmets.com)

Manufacturer: HJC VINA LIMITED COMPANY

Khai Quang Industrial zone, Vinh Phuc Ward,

Phu Tho Province, Vietnam

[info@hjc-helmet.com](mailto:info@hjc-helmet.com)

[www.hjchelmets.com](http://www.hjchelmets.com)

Made In Vietnam