

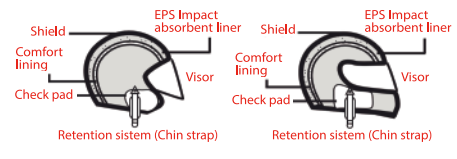


This helmet has been specifically designed for motorcycle and motorbike riding only, therefore it can not guarantee the same safety standard for different uses from the intended one.

In any case, especially in the presence of a strong impact, neither of our helmets, or any other helmet can eliminate the risk of a serious or fatal injury.

#### Safety Warnings

Please read this manual very carefully before wearing your helmet and save it in a safe place for future reference. Please pay attention to the following instructions, which are very important for your safety. Never ride without it or with your helmet hooked on your motorcycle.



The main function of the helmet is to protect your head in case of impact. This is accomplished by the shock absorbing capacities of various types of materials and different densities of the EPS.

Garibaldi S.A. Sicilia 174-176, 08013 Barcelona - Spain  
NIF: A08850570 info@garibaldi.es

#### 1. Sizing and proper positioning

Sizing is the single most important function you as a new helmet owner must perform to allow your helmet to protect you from head injury. Sizing should always be performed under the supervision of an authorized dealer. If you have any doubt about whether your helmet has been determined that your helmet is of the proper size for your head. To the extent you did not try your helmet on with the guidance of an authorized dealer, we strongly recommend you immediately return to your dealer and ask him or her to help you out to determine if indeed your helmet fits your head. Should this be impossible for any reason, please read the following sizing instruction very carefully. Should you determine that your helmet is not of the proper size, please return to your authorized dealer and exchange your helmet with one that fits you. Do not ride with a helmet that is either too small or too large for your head!



#### 2. A safe helmet is one that fits your head snugly

Wear your helmet and shake your head left to right and right to left. Shake your head backwards and forwards. Try to move your helmet with your hands. If you feel the loose of the helmet, if it slips in any way on your head during these operations,



#### 3. Do not expose your helmet to solvents

Do not expose your helmet to solvents including gasoline or their fumes to avoid damage to shields, small plastic components and interior.



#### 4. Inside cleaning

you need an smaller size; if you feel any constriction or pain, you need a larger one. Now perform what we call the "ROLLOFF TEST" (see below). With one hand, grab the bottom edge of your helmet and try to dislodge it from your head by pulling it upwards and forwards with moderate force. If your helmet comes off your head, it is too large. If it stays on your head properly, Make sure you have unobstructed lateral view. Make sure you can turn your head to see what's behind you as far as it is safe and comfortable. Make sure you can breathe comfortably and that nothing obstructs the free flow of air coming from below your nose and mouth.



#### 5. Shield care and maintenance

To clean your shield and maintain its characteristics as long as possible use only warm demineralized water and soap. Do not use water rich in chlorine. Never use alcohol or other solvents. Never use glass-cleaning products sold on the market, they normally contain alcohol. Always remove your shield before cleaning inside of your helmet (see instructions 7 below). Reassemble only after you have assured yourself that the cleaning products you used have fully evaporated.



#### 6. Inside cleaning

To clean your helmet inside, please refer to the care label sewed in the lining of the helmet. In case it isn't a detachable lining, use only a specific product for helmet lining.



#### 6. Never use a helmet that has suffered an impact

If your helmet is subjected to an impact do not put it on, Although visible damage may not appear on the shell, the helmet accomplishes its shock absorbing functions through the alteration and/or partial destruction. In essence a helmet is, therefore, unable to perform its function for which it was designed after a severe impact. A helmet which has suffered a severe blow should be discarded and replaced or returned for a competent inspection.



#### 7. Do not modify your helmet in any way

Do not modify the features of your helmet. Do not paint it again. Do not scratch, cut or perforate the shell of the helmet. Do not insert screws and do not modify the chin strap in any way. Do not remove any of the helmet's rubber rims, their main purpose is to protect you from the sharp edges of the shell. Removing them could prove extremely dangerous in case of an accident. Do not modify in any way the comfort padding. Please remember to use the original spare parts only.



#### 8. Do not expose your helmet to solvents

Do not expose your helmet to solvents including gasoline or their fumes to avoid damage to shields, small plastic components and interior.



#### 9. Keep helmet out of the reach of pets

To avoid the interior being chewed like a shoe, or scratched like a sofa, as too often happens. Such damage can be irreparable.



#### 10. Keep your helmet in a safe place

Your helmet is sturdy and tough. Nevertheless, it should be handled with the utmost care. Your safety depends on it. Make sure you always keep it at a safe distance from the muffer and in general, from any source of heat. In hot weather always protect your helmet from direct sunlight. When you are not riding, particularly if it is painted in dark colours. Avoid exposing your helmet to the sources of such intense light, specially if your helmet is painted with one of the following fluorescent colours: yellow, red, orange and green.



Take good care of your helmet: do not leave it hanging from any hook of your motorcycle. Do not "park" helmet on mirror stalks or bars to avoid damage to liner.



#### 12. "Multi-click" Retention System

A) Attach the helmet by inserting the dented tongue (1) in the buckle. Pull on the chin strap to make sure the locking mechanism is engaged  
B) Press the dented tongue completely, until you feel the strap press against your cheek  
C) Now try to take off your helmet by pulling it from the back edge, rotating it towards the front; the helmet must remain well fixed on your head  
D) If while performing step C you notice that the chin strap is too loose (this can be determined by insufficient pressure on the jaw when the dented tongue is on the third or fourth click), then the chin strap must be lengthened



E) To make the pre-adjustment, release the helmet by lifting the red lever (2) and slip the helmet off



Adjust the chin strap length by passing the strap through the metal adjusting buckle (3). Repeat steps A through C taking care that the dented tongue has effected at least 4-5 clicks



#### MANUEL D'UTILISATION

#### 6. Vous ne pouvez plus utiliser un casque qui a reçu un choc

Ne jamais réutiliser un casque qui a subi un choc. Même si aucun dommage n'est visible sur la coque du casque, les capacités d'absorption peuvent être altérées et générer des dégâts partiels. Principalement, un casque qui a subi un choc ne peut plus assurer sa fonction initiale qui est de protéger la tête du motard. Un casque qui a reçu un gros choc doit être remplacé ou passer une sévère inspection.

#### 7. Ne jamais modifier un casque

Ne pas rayer, ni couper ou perforer aucune partie de votre casque. Ne pas ajouter de vis. Ne pas repéindre votre casque ou modifier aucunement la jugulaire. Ne retirer aucune bordure plastique: son principal usage est de protéger les bords fins de la coque. Les retirer pourrait se révéler très dangereux si vous avez un accident. Ne modifier d'autre façon le tissu intérieur. Souvenez-vous que vous devez toujours utiliser les pièces d'origine.



#### 1. La taille et le positionnement correct

Choisir la bonne taille est sûrement l'étape la plus importante lors de l'acquisition de votre casque, pour protéger votre tête lors d'un choc. Le choix de la taille de votre futur casque doit être assisté d'un professionnel. Ce manuel a pour mission de vous aider à bien définir votre taille. Si vous n'êtes pas assisté d'un professionnel pour choisir votre casque, nous vous recommandons de vérifier la véracité de votre choix. Si cela n'est pas possible pour diverses raisons, nous vous recommandons d'effectuer les instructions suivantes relatives au choix de la taille de votre casque. Si vous contactez que vous n'avez pas choisi la bonne taille, changez de de taille. Pour votre sécurité , ne pas prendre un casque trop petit ou trop grand.



#### 2. Un casque qui vous assure la meilleure sécurité est un casque qui s'adapte facilement à votre tête.

Mettez votre casque et bouger la tête de la droite vers la gauche. Secouez votre tête vers l'avant puis vers l'arrière - Essayer de déplacer votre casque avec vos mains. Si vous sentez que votre casque est un peu lâche, si vous notez qu'il bouge lors de ces quelques mouvements, cela signifie que vous devez prendre une taille de moins. Si vous vous sentez oppressé ou ressentez une douleur, vous devez prendre une taille de plus.



#### 3. Mécanisme écran et dispositif "SV"

Maintenant proceder à ce que nous appelons le test "ROLLOFF TEST". D'une main, prenez la partie inférieure du casque et essayez de le retirer en le tirant vers le haut et vers l'avant, en forçant modérément. Si vous réussissez à retirer votre casque de cette manière, c'est que la taille ne convient pas. Assurez-vous que rien ne peut gêner votre vision latérale. Assurez-vous que vous pouvez tourner la tête et regarder derrière vous de façon sûre et confortable. Assurez-vous que vous pouvez respirer confortablement et que rien ne puisse obstruer la circulation de l'air au niveau de la bouche et des narines.



#### 4. Entretien du votre casque

Pour nettoyer l'extérieur et l'intérieur et des caractéristiques de protection possibles, utilisez uniquement de l'eau et du savon. Ne pas utiliser de l'eau avec du chloré. Ne jamais utiliser de l'alcool ni autre solvant. Ne pas utiliser des produits pour les vitres qui contiennent, généralement, de l'alcool. Lorsque vous nettoyez l'intérieur de votre casque, toujours retirez l'écran. Ne remettez votre écran que lorsque vous serez sûr que tous les produits utilisés se soient totalement évaporés.



#### 5. Nettoyage de l'intérieur

Pour démonter la Coiffe interne de confort, il faut la détacher de ses supports situés sur la partie frontale. Pour laver la coiffe du casque, suivre les instructions figurant sur l'emballage, à l'intérieur du casque. Si la coiffe de votre casque n'est pas démontable vous pouvez également employer un produit spécialisé pour le nettoyage intérieur des casques



#### 6. Vous ne pouvez plus utiliser un casque qui a reçu un choc

Ne jamais réutiliser un casque qui a subi un choc. Même si aucun dommage n'est visible sur la coque du casque, les capacités d'absorption peuvent être altérées et générer des dégâts partiels. Principalement, un casque qui a subi un choc ne peut plus assurer sa fonction initiale qui est de protéger la tête du motard.

Un casque qui a reçu un gros choc doit être remplacé ou passer une sévère inspection.



#### 8. N'exposez pas votre casque aux solvants

N'exposez pas votre casque aux solvants, compris l'essence et les fumées d'échappement pour éviter d'endommager la coque, les petites pièces en plastique ou l'intérieur.



#### 10. Garder vos casques dans un endroit sûr

Votre casque est fort et résistant. Cependant, toujours le manipuler avec précaution. Ne jamais partir en moto avec votre casque accroché à la moto. Assurez-vous qu'il ne soit pas près de la sortie de l'échappement, et en général, éloigné des sources de chaleur. Pendant des fortes chaleurs, ne laissez pas votre casque exposé au soleil lorsque vous ne l'utilisez pas, tout particulièrement s'il est peint avec des couleurs sombres. Evitez d'exposer votre casque près d'une source de chaleur intense. Si votre casque est décoré avec les couleurs fluorescentes suivantes: jaune, rouge, orange ou vert, suivez les instructions correspondantes.



#### 12. Système de fermeture "Multi-click"

A) Attachez le casque en insérant la languette dentée dans la boucle (1). Tirez la languette dentée pour vérifier que le système soit bien accroché. B) Enfoncez la langue dentée complètement, jusqu'à ce que la linguette soit tendue. C) Essayez maintenant d'ôter le casque en le tenant par les bords postérieurs et en le faisant basculer vers l'avant. Le casque doit bien se maintenir sur la tête. D) Dans le cas où la linguette a tendance à se déchausser, ou bien si en la tenant à fond la linguette, vous n'obtenez pas une pression suffisante sous le menton, le système de fermeture "Multi-click" nécessite un pré-réglage (raccourcir la linguette). De même, dans le cas où la linguette serre excessivement aux premiers 3 ou 4 crans de la languette le système "Multi-click" nécessite un pré-réglage (allonger la linguette).



E) Pour effectuer le pré-réglage, enlever le casque en soulevant le levier rouge (2). Réglez la longueur de la sangle avec la boucle métallique en la tendant ou en la relâchant (3). Répétez les opérations A, B et C en vous assurant que la languette dentée soit entrée d'au moins 4-5 crans dans le système de fermeture.





## MANUALE ISTRUZIONI

Questo casco è stato tecnologicamente sviluppato per la protezione dei motociclisti ed è stato costruito pensando esclusivamente alla guida delle motociclette e ciclomotori. Non è possibile garantire la stessa sicurezza per usi diversi da quello per cui è stato progettato, in qualsiasi incidente, specialmente in presenza di un forte impatto, non si può eliminare il rischio di lesioni gravi o mortali, solo per il fatto di indossare un casco, qualsiasi modello o marca esso sia.

### Avvertenze sulla sicurezza

Per favore, leggere il presente manuale attentamente prima di indossare il casco e conservare il libretto per eventuali riferimenti futuri. Prestare attenzione alle istruzioni riportate nel presente libretto.



La principale funzione di un casco è quella di proteggere la testa in caso di impatto causato da un incidente, questo è possibile grazie alle caratteristiche meccaniche dei diversi tipi di materiali usati e alle diverse densità del rivestimento di sicurezza in polistirolo.

Garibaldi S.A. - Sicilia 174-176, 08013 Barcelona - Spain  
NIF: A08850570 info@garibaldi.es



### 6. Non indossare il vostro casco se ha subito ad un impatto

Non bisogna usare mai un casco che abbia già subito un impatto, indossarlo potrebbe essere causa danni visibili e anche passare attraverso in altre condizioni, le funzioni del casco potrebbero essere compromesse. Un casco che ha subito un severo impatto deve essere distrutto e sostituito, oppure reso per una eventuale ispezione.



### 7. Non modificare le caratteristiche del casco

Non graffiare, tagliare o perforare il casco. Non riverniciare il casco, non inserire o togliere elementi per modificare il casco, non strappare la imbottitura o il rivestimento di sicurezza in polistirolo del casco, poiché il loro scopo è quello di proteggervi; rimuoverli potrebbe essere estremamente pericoloso. Usare solo ricambi originali.



### 1. Scelta della taglia e sua corretta collocazione

La misura del casco è la cosa più importante per la vostra protezione. La taglia viene determinata con l'ausilio di un rivenditore autorizzato. Se non siete sicuri di aver azzecchiato la taglia, chiedete al rivenditore di provare a girare la testa per vedere che la misura sia giusta. Se non fosse possibile, le istruzioni contenute più avanti possono aiutare l'utente a capire se la taglia è stata scelta correttamente. Per la vostra sicurezza, non utilizzate mai un casco né troppo piccolo, né troppo grande.



### 2. Il casco sicuro è quello di taglia esatta per la vostra testa

Dopo aver indossato il casco, girare la testa da sinistra a destra e viceversa. Fare lo stesso in avanti e indietro. Provare a scuotere il casco con le mani. Il casco non deve muoversi facilmente o eccessivamente una volta indossato. Se il casco non sembra largamente una taglia più piccola, ma invece una più grande, sentire dolore vuol dire che avete bisogno di una misura più grande.



### 8. Non esporre il casco all'azione dei solventi

Non usare né esporre il casco all'azione dei solventi, inclusi benzina o altri prodotti chimici, onde evitare alterazioni dei componenti, nonché danni alla visiera e all'interno del casco.



### 9. Tenere il casco lontano dagli animali

Per evitare che il casco venga mordischiato o rigato, o la parte interna venga danneggiata, tenere il casco lontano dal suolo e fuori dalla portata degli animali in quanto essi possono causare danni anche irreparabili.



Fare questa prova (foto sotto). Afferrate con una mano il bordo inferiore del casco e provate a rimuoverlo spingendo verso l'alto. Se tende a uscire, la misura non è quella corretta. Assicurarsi che la visibilità laterale non sia ostruita. Assicurarsi di poter girare bene la testa per avere una migliore visibilità.



### 3. Mecanismo visiera e dispositivo "SV"

Per smontare e rimontare la visiera ed il parasole "SV" fare riferimento all'allegato "ISTRUZIONI VISIERA E PARASOLE".



### 4. Cura e manutenzione

Per pulire il casco e la visiera utilizzare solo acqua e sapone. Non usare acqua ricca di cloro. Non utilizzare alcol ed altri solventi. Non utilizzare mai prodotti per la pulizia dei vetri e prodotti chimici per la pulizia dell'auto o nei supermercati; la maggior parte di essi contengono alcool.

Non usare prodotti industriali o per carrozzerie.

Rimuovere sempre la visiera prima di pulire l'interno del casco e riassettarla le parti smontate solo dopo essersi assicurati che i prodotti utilizzati siano evaporati e tutte le parti siano completamente asciutte.



### 5. Pulizia dell'interno

Per estrarre il foderò, sganciarlo dagli appositi agganci situati sulla zona frontale. Per farlo seguire le istruzioni presenti sull'etichetta al suo interno (frecchia).

Quando il casco non sia dotato di un foderò smontabile, pulire l'interno del casco con un prodotto specifico per l'interno del casco.



### 10. Funzionamento del cinturino "Multi-click"

A) Allacciare il casco inserendo la linguetta dentata (1) nella fibbia metallica.

Tirare la linguetta per verificare che il sistema sia ben agganciato.

B) Stringere a fondo la linguetta

C) Provare a sfilar il casco afferrandolo per il bordo posteriore e ruotandolo in avanti. Il casco deve rimanere ben fermo sulla testa.

D) Nel caso in cui il casco tenda a sfilar dalla testa, oppure, se inserendo la linguetta fino in fondo, non si ottiene una sufficiente tensione, la fibbia deve essere sollevata. Una corda di tenuta necessita di una pre-regolazione (accorciare il cinturino).

Anche nel caso contrario, in cui il cinturino stringe eccessivamente ai primi 3/4 scatti, il sistema di chiusura necessita di una pre-regolazione (allungare il cinturino).



E) Per effettuare la pre-regolazione sfilati il casco sollevando la leva rossa (2).



Regola la lunghezza del nastro tendendo o rilasciando il capo libero attraverso la fibbia metallica (3F).

Ripeti le operazioni A,B,C accertandoti che la linguetta dentata abbia fatto almeno 4-5 scatti.

### 4. Cuidado y mantenimiento

Para limpiar el casco y la visera usar sólo agua y jabón. No usar agua rica de cloro, alcohol o disolventes. No utilizar productos de limpieza en venta en los supermercados o droguerías ya que la mayoría contienen alcohol.

No utilizar productos industriales o para planchistería.

Desmontar siempre la pantalla antes de limpiar el interior del casco y volver a montar las piezas sólo después de que los productos usados hayan evaporado y todas las piezas estén totalmente secas.



### 5. Limpieza interior

Sacar el forro desenganchándolo de sus anclajes de la zona frontal. Para lavarlo, seguir las instrucciones impresas en la etiqueta interior. Para interiores que no son desmontables se puede utilizar un producto específico para la limpieza de los mismos.



### 10. Funcionamiento sistema de cierre "Multiclick"

A) Abrochar el casco introduciendo la lengüeta dentada (1) en la hebilla.

Tirar de la lengüeta para averiguar que el sistema esté bien atado.

B) Empujar la lengüeta hasta el final.

C) Intentar sacar el casco cogiéndolo por el borde trasero ejerciendo una rotación hacia adelante. El casco debe quedar bien sujetó en este sentido.

D) En el caso de que el casco tienda a salir, o si introduciendo la lengüeta hasta el final, no se obtiene una presión suficiente en las mandíbulas, el sistema necesita de una pre-regulación (acortar la correa). También en el caso contrario, donde la correa apriete demasiado después de los primeros 3-4 dientes, el sistema necesita de una pre-regulación (alargar la correa).



E) Para efectuar la pre-regulación, sacarse el casco levantando la palanquita roja (2).



Regular la longitud de la correa por medio de la hebilla metálica (3). Repetir las operaciones A,B,C, asegurándose que la lengüeta haya cumplido al menos 3 clicks.

## MANUAL DE INSTRUCCIONES

Este casco ha sido tecnologicamente desarrollado para la protección de los motoristas y ha sido fabricado exclusivamente para la conducción de motocicletas, por lo que no se puede garantizar la misma seguridad para usos distintos del que se describe en este manual. En cualquier accidente, especialmente en presencia de un fuerte impacto, ningún tipo o marca de casco puede eliminar el riesgo de lesiones graves o mortales.

### Advertencias de seguridad

Lea este manual con detenimiento antes de utilizar este casco, prestando atención a la información impresa en él y guardelo para futuras referencias.



La principal función del casco es la de proteger la cabeza en caso de impacto. Esto es posible gracias a las características mecánicas de los varios tipos de materiales y diferentes densidades de su revestimiento de seguridad de poliestireno expandido.

Garibaldi S.A. - Sicilia 174-176, 08013 Barcelona - Spain

NIF: A08850570 info@garibaldi.es



### 1. Elección de la talla y correcta colocación

Escojer el tamaño correcto del casco es quizás la cosa más importante de cara a tu protección. La talla se debe determinar con el auxilio de personal especializado en un comercio autorizado. Si no se han dado estas condiciones, o no está convencido de que la talla elegida sea la correcta, le aconsejamos que vuelva a la tienda para averiguarlo y cambiártalo.

Si es posible, la talla correcta se encuentra más abajo en este manual, pues es útil para saber de determinar si su elección ha sido acertada. Nunca lleva un casco ni demasiado pequeño, ni demasiado grande para su cabeza.



### 2. El casco seguro es el que encaja en su cabeza cómodamente

Propóngase el casco y gire la cabeza de izquierda a derecha. Sostenga la cabeza hacia adelante y hacia atrás. Trate de mover el casco con las manos. Si siente que el casco está suelto o nota que el casco desliza al hacer algunos de estos movimientos, necesita una talla menor. Si siente opresión o dolor, necesita una talla más grande.



### 8. Evite que el casco entre en contacto con disolventes

No exponga el casco en contacto con disolventes, incluyendo la gasolina u otros productos químicos, para evitar daños en la calota exterior, en su pantalla, partes accesorias y aislamiento interior.



### 9. Mantener el casco alejado de animales y mascotas

Para evitar que el casco acabe mordisqueado, rayado o dañado por animales no deje cerca del suelo o al alcance de sus propias mascotas. Tales daños pueden ser irreparables.



### 6. No vuelva a utilizar un casco que ya haya sufrido algún golpe



Nunca debemos usar un casco que haya sufrido algún impacto. Aunque no presente daños visibles en su carcasa exterior, las funciones de absorción pueden haberse visto afectadas por una alteración o rotura parcial de partes no visibles. Un casco que haya sufrido un impacto es por lo tanto incapaz de volver a realizar las funciones para las cuales ha sido diseñado y debe ser desecharlo y substituido o pasar una inspección en un centro competente.

### 7. No modifique el casco bajo ningún concepto

No modifique las características de su casco. No raye, ni corre o perfora ninguna parte del casco ni lo introduce todos los tipos de aceites o grasas. Ni modifiques de ninguna manera la correa o el cierre de seguridad ni tampoco el aislamiento.

No retire ninguno de los bordones de goma ya que su principal objetivo es protegerse de los afilados bordes de la calota;

quitártlos podría ser muy peligroso si hubiera un accidente. Use sólo reemplazos originales.



Ahora realice la que llamamos prueba de "Roll Off" (ver abajo). Agarre con una mano el borde inferior del casco e intente sacarlo de la cabeza empujando hacia arriba y hacia adelante con fuerza moderada. Si consigue sacarse el casco de esta forma es que esto no se ajusta adecuadamente a su cabeza. Asegúrese de que no se haya obstruido la visión lateral.

Asegúrese de que la correa para mirar hacia atrás de una forma segura y confortable. Asegúrese de poder respirar libremente y que nada obstruya el flujo libre de aire procedente de debajo de su nártiz y boca.



### 3. Mecanismo pantalla y dispositivo "SV"

Para desmontar y volver a montar la pantalla y el visor solar "SV" consultar el anexo "INSTRUCCIONES PANTALLA Y VISOR SOLAR".



### 10. Guardar el casco en un lugar seguro

Un casco es robusto y resistente pero debe guardarse bajo control. Para su seguridad no pierda de vista el casco.

Asegúrese de que permanezca lejos de fuentes de calor y de los rayos del sol, especialmente si es de color oscuro o fluorescente. Evite exponer el casco al sol o a luz intensa sobre todo si esta provoca algunos de los siguientes colores fluorescentes: amarillo, rojo, naranja o verde.

No deje el casco enganchado a la moto o demasiado cerca del tubo de escape.



A) Abruchar el casco introduciendo la



## G90X ANNEX ANEXO G90X APPENDICE G90X ANNEXE G90X

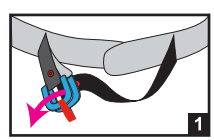
### 2. DD Ring chinstrap sistema de retención de doble anilla chiusura sottogola a doppio anelli jugulaire avec doubles anneaux en D

1. Slide the long part of the chin strap through the two D rings, positioning the comfort pad correctly between the chin strap and your neck.

1. Deslice la parte larga de la correa de la barbilla a través de los dos anillos en D, colocando la almohadilla de confort correctamente entre la correa de la barbilla y su cuello.

1. Far scorrere la parte lunga della sottogola attraverso i due anelli in D, posizionando correttamente la parte imbottita tra il sottogola e il collo.

1. Faites glisser la partie longue de la jugulaire à travers les deux anneaux en D, en positionnant correctement le coussin de confort entre la jugulaire et le cou.



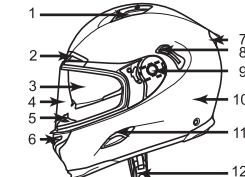
### 1. Visor removal Desmontaje de la pantalla Smontaggio della visiera Démontage de l'écran

1. Pull the lens up until the lens outer insert is at position A for both sides.
1. Levante la pantalla hacia arriba hasta que el pivote externo se encuentre en la posición "A".
1. Spingere la visiera verso l'alto finché il perno esterno si trovi nella posizione "A" (ambò i lati).
1. Pousser l'écran vers le haut jusqu'à ce que le pivot extérieur se trouve en position "A".
2. With both hands, pull out the sides of the lens and push up the lens to the top position carefully.
2. Con las dos manos, empuje hacia afuera los lados de la pantalla, con cuidado, y ábrala hasta el tope.
2. Con le due mani, separi dalla cattuta i lati della visiera e aprila al massimo.
2. Séparez, avec les deux mains simultanément les deux côtés de l'écran et ouvrez l'écran jusqu'à la position maximale.
3. When the lens internal insert is exposed at position B, the lens should be able to be removed from the helmet.
3. Cuando el inserto interno de la pantalla se encuentra en la posición "B", se podrá quitar fácilmente del casco.
3. Quando l'inserto interno della visiera si trova nella posizione "B", la visiera si potrà facilmente togliere.
3. Au moment où la plaque extérieure de l'écran se trouve en position "B", l'écran se soulevera facilement.

### 2. Visor installation Montaje de la pantalla Montaggio della visiera Montage de l'écran

1. Align both of the lens internal inserts to position B.
1. Alinear ambos insertos de la pantalla en la posición "B".
1. Allineare entrambi gli inserti della visiera nella posizione "B".
1. Alignez les deux inserts de l'écran sur la position "B".
2. With both palms squeeze the lens on both sides and then push it down carefully.
2. Presione con las dos manos los dos lados del meccanismo y empuje cuidadosamente hacia abajo la pantalla.
2. Prema delicatamente con le due mani in corrispondenza di entrambi i meccanismi e ruoli verso il basso la visiera.
2. Appuyez doucement des deux côtés de l'écran et baissez doucement l'écran.
3. Check if outer insert is at the position A into the corresponding hole position for both sides and then carefully rotate the lens down.
3. Controlla che il perno esterno esté en su correcta sede "A" en ambos lados y baje con cuidado el visor.
3. Controlla che il perno esterno si trovi anch'esso nella sua sede corretta "A" in entrambi i lati e chiuda la visiera.
3. Le pivot doit être dans la correcte position "A". Vérifiez chaque côté avant de fermer l'écran.

4. When the outer insert is at the lowest position, the installation is completed.
4. Cuando el perno esterno se encuentra en la posición más baja la instalación se ha completado.
4. Quando il perno esterno si trova nella posizione più bassa il montaggio è finalizzato.
4. Lorsque le pivot extérieur se trouve en la position la plus basse le montage est terminé.



1. TOP VENT / TOMA DE AIRE SUPERIOR / PRESA D'AIR SUPÉRIEURE
2. FRONT AIR INTAKE / TOMA DE AIRE FRONTAL / VENTILAZIONE FRONTALE / PRISE D'AIR FRONTALE
3. SUN VISOR "SV" / VISOR SOLAR "SV" / VISERA PARASOLE "SV" / PARE-SOLEIL "SV"
- 4) VISOR / PANTALLA / VISIERA / ÉCRAN
- 5) WIND DEFLECTOR/ DEFLECTOR DE NARIZ / PARAVENTO NASALE / MASQUE ANTI-BUÉE
- 6) CHIN VENT / DEFLECTOR BARBILLA / PARAVENTO MENTO / BAUVETTE ANTI-REUMA
- 7) REAR VENT / EXTRACTOR TRASERO / ESTRATTORE POSTERIORE / EXTRACTEUR ARRIÈRE
- 8) SUN VISOR DEVICE / DISPOSITIVO "SV" / LEVA PARASOLE "SV" / LEVER DU DISPOSITIF "SV"
- 9) VISOR MECHANISM / MECANISMO PANTALLA / MECANISMO VISIERA / MÉCANISME ÉCRAN
- 10) OUTER SHELL / CALOTA EXTERIOR / CALOTTA ESTERNA / COQUE EXTÉRIEUR
- 11) SIDE VENTS / TOMAS DE AIRE LATERALES / PRESE D'ARIA LATERALI / PRISES D'AIR LATÉRALES
- 12) RETENTION SYSTEM / CIERRE CORREA / SISTEMA DI CHIUSURA / SYSTÈME DE FERMATURE

### 2. EMERGENCY PULLER

It is a quick release cheek pads system for emergency cases, which allows extraction with the helmet worn without applying pressure to the head. At least two people are needed for this delicate operation. One person keeps the head (helmet) stable and the other carefully removes the cheek pads by pulling the red emergency strap, thus obtaining the space to be able to remove the helmet while keeping the head and the neck in the correct position.

I s'agit d'un système de libération rapide des coussinets de joues pour les cas d'urgence, qui permet l'extraction avec le casque porté sans appliquer de pression sur la tête. Au moins deux personnes sont nécessaires pour cette opération délicate. Une personne maintient la tête (casque) stable et l'autre enlève soigneusement les coussinets de joue en tirant sur l'œillet rouge d'urgence avec son index, obtenant ainsi l'espace pour pouvoir retirer le casque tout en gardant la tête et le cou dans la bonne position.

È un sistema di sgancio rapido dei guanciali per i casi di emergenza, che permette l'estrazione con il casco indossato senza fare pressione sulla testa. Per questa delicata operazione servono almeno due persone. Una persona tiene stabile la testa (il casco) e l'altra rimuove con attenzione i guanciali tirando con l'indice l'occhiello rosso d'emergenza, ottenendo così lo spazio per riuscire a sfilarne il casco mantenendo la testa e il collo nella posizione corretta.

### EMERGENCY PULLER

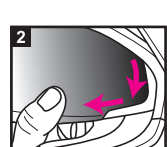
### 3. Sun Visor removal Extracción del visor solar Smontaggio del parasole Démontage du Pare-soleil

1. Make the visor go to the full opening position. Pull the sun visor pull-rod forward, and then the sun visor will be automatically laid down.

1. Abrir del todo la pantalla. Activar el Visor solar por medio de su dispositivo situado en el lado izquierdo.

1. Aprire la visiera al massimo. Attivare il parasole tramite il dispositivo "SV" situato nel lato sinistro.

1. Ouvrez l'écran jusqu'à la position maximale. Activer le Pare-soleil utilisant le dispositif "SV" placé sur le côté gauche.



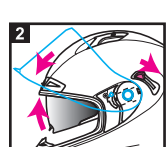
### 4. Sun Visor Installation Instalación del visor solar Montaggio del parasole Montage du Pare-soleil

1. Push the sun visor in the direction of the arrow until the main sun axis stops within the mechanism.

1. Empujar el Visor solar hacia su mecanismo en el casco hasta encararlo dentro del mismo.

1. Spingere il Parasole verso il meccanismo interno al casco per incastarlo nella sua sede.

1. Poussez le Pare-soleil vers le mécanisme interne au casque pour le coincer.



2. Pull the sun visor to create a small vacant space, then pull outward to remove the sun visor from the mechanism.

2. Estirar del Visor solar hacia adelante para extraerlo de su mecanismo.

2. Tirare il parasole verso di voi per estrarlo dal suo meccanismo.

2. Tirez le Pare-soleil vers vous pour l'extraire de son mécanisme.

2. Press the sun visor pull rod to retrieve the sun visor into the shell and install the visor accordingly.

1. Usar el cursor del dispositivo "SV" para activar y desactivar el accesorio.

1. Usare il cursore del dispositivo "SV" per attivare e disattivare la funzione.

1. Utilisez le curseur du dispositif "SV" pour activer et désactiver l'accessoire.