

CGM

770 FLY



MANUALE D'USO
USER MANUAL

Grazie per aver scelto un prodotto CGM!

Gli occhiali CGM sono conformi ai requisiti essenziali di sicurezza e salute stabiliti dal regolamento europeo 2016/425 come Dispositivi di Protezione Individuale (DPI) di Classe 1, tramite l'applicazione della norma EN ISO 12312-1:2013+A1:2015 "Protezione degli occhi e del viso – Occhiali da sole e dispositivi simili – Parte-1: Occhiali da sole per uso generale". La Dichiarazione di conformità UE è disponibile sul sito www.cgmitalia.net

AVVERTENZE E LIMITAZIONI D'USO

Gli occhiali sono indicati per le attività sportive, quali corsa, bici su strada e trail, ma anche sci ed escursionismo ad alta quota. Non sono adatti per l'osservazione diretta del sole. Non sono adatti per la protezione da sorgenti di luce artificiale, per es. solarium. Non per l'uso come protezione per gli occhi da pericoli di impatti meccanici. Non offrono protezione da esposizione a sostanze chimiche e radiazioni pericolose.



ESCLUSIVAMENTE PER LE LENTI S4, NON ADATTI ALLA GUIDA E ALL'USO SU STRADA



MARCATURA CHE INDICA LA CONFORMITA' ALLA NORMATIVA EUROPEA

USO E MANUTENZIONE

Si consiglia di controllare il prodotto ispezionandolo attentamente prima e dopo l'uso. Prima di indossare gli occhiali verificare sempre che la lente sia pulita e montata correttamente. Se sono presenti danni sostituire la lente o se necessario tutto il prodotto. Utilizzare solo parti di ricambio originali CGM. Per una protezione ottimale, gli occhiali devono essere indossati correttamente. Le regolazioni devono essere adattate alla forma e alle dimensioni del viso dell'utente.

CONSERVAZIONE E PULIZIA

Le lenti vanno pulite utilizzando il panno morbido fornito. Per la pulizia della montatura usare una soluzione di acqua e sapone neutro delicato. Non trattare la superficie con solventi o polveri abrasive. Queste sostanze potrebbero provocare la riduzione della visibilità e della resistenza meccanica. Le lenti graffiate non sono sicure e devono essere sostituite. Quando non in uso, è consigliabile conservare gli occhiali nella custodia fornita e in un luogo asciutto e ventilato, evitando l'esposizione alla luce solare diretta e a temperature estreme. Non collocare oggetti pesanti sugli occhiali per evitare deformazioni del prodotto.






MONTATURA E LENTI

La montatura degli occhiali CGM è realizzata in TR90, una speciale composizione di Nylon e fibra di carbonio, che garantisce leggerezza, flessibilità e resistenza agli urti, alle alte temperature e agli agenti chimici e allo stesso tempo offrendo una perfetta compatibilità con la pelle e la memoria di forma.

Le lenti ad alta definizione HD in policarbonato sono polarizzate e realizzate con trattamento antigraffio, offrono una protezione 100% contro i raggi UV400, bloccando i dannosi raggi UV-A e UV-B. Tuttavia, dopo un utilizzo prolungato le lenti sono comunque soggette a deterioramento.

In base alla colorazione e al trattamento ricevuto, ciascuna lente consente il passaggio di una certa quantità di luce. I valori di trasmittanza luminosa sono suddivisi in cinque categorie di filtro riportate nella seguente tabella. Sul cartellino posto sull' asta degli occhiali è riportata la categoria di filtro di appartenenza.

Per i nostri occhiali sono disponibili lenti di ricambio in diverse colorazioni e categorie di filtro. Visita il nostro cgmitalia.net per maggiori informazioni.

CLASSE DI FILTRO	TRASMITTANZA LUCE	DESCRIZIONE E CONDIZIONE D'USO
S0 	80% - 100%	COLORE LENTE MOLTO CHIARO RIDUZIONE MOLTO LIMITATA DELLA LUCE SOLARE
S1 	43% - 80%	COLORE LENTE CHIARO RIDUZIONE LIMITATA DELLA LUCE SOLARE *
S2 	18% - 43%	COLORE LENTE MEDIO BUONA PROTEZIONE DALLA LUCE SOLARE *
S3 	8% - 18%	COLORE LENTE SCURO ELEVATA PROTEZIONE DALLA LUCE SOLARE *
S4 	3% - 8%	COLORE LENTE MOLTO SCURO PROTEZIONE MOLTO ELEVATA DALLA LUCE SOLARE **

* Non adatto per la guida al crepuscolo o di notte (da 8 a 75%).

** Non adatto alla guida e all'uso su strada.



COME SOSTITUIRE LALENTE

L'Easy-swap System garantisce un rapido cambio di lente.

Per rimuovere la lente:



1. Tirare verso il basso il nasello, che funge da blocco, fino al *click*.



2. Estrarre gli incastri laterali della lente da entrambi i lati del telaio.



3. Sfilare la lente dalla guida posta sul nasello.

COME SOSTITUIRE LALENTE

Per installare la lente:



1. Assicurarsi che il nasello sia in posizione di sblocco.



easy=swap
system



2. Infilare gli incastri laterali della lente in entrambi i lati del telaio e nella guida posta sulla parte superiore.
3. Assicurarsi che la lente sia correttamente infilata nella guida posta sul nasello e spingere verso l'alto il nasello fino al *click* di blocco.

Thank you for choosing a CGM product!

CGM ski goggles comply with the essential health and safety requirements established by the European Regulation 2016/425 as Class 1 PPE (Personal Protective Equipment), throughout the application of the standards EN ISO 12312-1:2013+A1:2015 "Eye and face protection – Sunglasses and related eyewear – Part 1: Sunglasses for general use". The declaration of conformity is available on our site www.cgmitalia.net

WARNING AND RESTRICTIONS OF USE

Sunglasses are indicated for sports activities, such as running, road bike and trail, but even for ski and high-altitude hiking. They are not indicated for direct observation of the sun. They are not indicated against artificial light sources, e.g. solaria. They are not for use as eye protection against mechanical impact hazards. They don't offer protection from chemical substances and dangerous radiations exposure.



EXCLUSIVELY FOR THE S4 FILTER LENSES, NOT SUITABLE FOR DRIVING AND ROAD USE



MARKING WHICH INDICATES THE COMPLIANCE WITH THE EUROPEAN NORMATIVE

USE AND MAINTENANCE

It is recommended to check the product carefully before and after use. Before wearing the sunglasses, always check if the lens is clean and correctly mounted. If the lens is damaged replace it, or if necessary, replace the entire product. Always use original CGM spare parts. In order to achieve an optimal protection, the sunglasses must be worn correctly. The adjustment systems must be adjusted according to the shape and dimensions of the user's face.

STORAGE AND CARE

Lenses must be cleaned by using the provided soft cloth. Clean the frame by using a mixed solution of water and delicate mild soap.

Don't clean the surface with solvents or abrasive powders. These substances could reduce the mechanic resistance or reduce the visibility. The scratched lenses are not safe and must be replaced.

When not in use, it is recommended to store the sunglasses in its provided case and in a dry and ventilated place, avoid the exposure to a direct sunlight and extreme temperatures. In order to avoid the deformation of the product, do not put heavy objects on the sunglasses.






FRAME AND LENS

The frame of the CGM sunglasses is made in TR90, a special composition of Nylon and carbon fiber which guarantees lightness, flexibility and impact, high-temperature, and resistance to chemical agents. In the meanwhile, it offers a perfect compatibility to the skin and shape memory.

The HD lenses in polycarbonate are polarized and realized in anti-scratches treatment, and offer a 100% protection from the UV400 rays by blocking the dangerous UV-A and UV-B rays. However, after a extended use the lenses are subject to deterioration.

Based on the coloring and on the received treatment, any lens allows the passage of a certainty quantity of light. The values of luminous transmittance are divided into five filter categories, reported inside the following table. On the cardboard placed on the sunglasses temple is reported the filter category of belonging.

Spare lenses for our sunglasses are available in different colorings and filter categories. Visit site cgmitalia.net for further information.

FILTER CATEGORY	LUMINOUS TRANSMITTANCE	DESCRIPTION AND USAGE
S0 	80% - 100%	VERY LIGHT TINT LENS VERY LIMITED REDUCTION OF SUNGLARE
S1 	43% - 80%	LIGHT TINT LENS LIMITED PROTECTION AGAINST SUNGLARE *
S2 	18% - 43%	MEDIUM TINT LENS GOOD PROTECTION AGAINST SUNGLARE *
S3 	8% - 18%	DARK TINT LENS HIGH PROTECTION AGAINST SUNGLARE *
S4 	3% - 8%	VERY DARK TINT LENS VERY HIGH PROTECTION AGAINST EXTREME SUNGLARE **

* Not suitable for driving in twilight or at night (from 8 to 75%).

** Not suitable for driving and road use



HOW TO REPLACE THE LENS

The Easy-swap System guarantees a fast lens change.
To remove the lens:



1. The nose snap acts as a block.
Pull the nose snap down, until
you hear it clicking.



2. Pull out the side joints of the lens
from both sides of the frame.



3. Extract the lens
from the track
placed on the nose
snap.

HOW TO REPLACE THE LENS

To install the lens:



1. Make sure that the nose snap is in unlocked position.



easy=swap
system



2. Insert the side joints of the lens in both sides of the frame and inside the track placed on the top.
3. Make sure that the lens is threaded correctly inside the track placed on the nose snap, push upwards the nose snap until you hear the block position clicking sound.

easy-swap
system

IRIDIUM^{PLUS}
HIGH CHROMATIC CONTRAST 

*IRIDIUM PLUS: disponibile esclusivamente per
alcune versioni | available only for some versions*

CGMITALIA SRL
Zona Industriale
Aversa Nord 81030
Gricignano di Aversa
ITALIA
+39 081 8131743
info@cgmitalia.net
www.cgmitalia.net
@cgm.italian.lifestyle

DESIGNED AND
DEVELOPED IN ITALY
MADE IN CHINA