



[Sport + tempo libero](#) 16-ott-2017

## Visione perfetta per tutti gli sport invernali

Tecnologia ottica, estetica e confort nella nuova collezione di maschere per lo sci e snowboard ZEISS.



Qualsiasi sciatore o snowboarder sa che la maschera da sci è uno strumento fondamentale per affrontare la pista. Per questo ZEISS ha sviluppato una nuova collezione di maschere da sci caratterizzata da un design leggero e super sottile, nuovi stili accattivanti, massima personalizzazione e tecnologia SONAR per affrontare qualsiasi condizione di luce, dal riverbero intenso alla foschia dell'alba.

## Protezione completa contro i raggi UV

La luce solare è molto più intensa in montagna a causa del riflesso prodotto dalla neve. Le maschere da sci e snowboard ZEISS sono state studiate per proteggere gli occhi dal riverbero, dal vento e soprattutto dai raggi ultravioletti, ancora più aggressivi a causa dell'altitudine elevata e dei riflessi della neve. ZEISS garantisce una protezione totale contro i raggi UVA e UVB fino a 380 nanometri.

## La collezione ZEISS – performance e stile

Le maschere da sci e snowboard ZEISS sono in grado di soddisfare le esigenze di stile e performance dei fan degli sport invernali. La nuova collezione è composta da 9 modelli intercambiabili suddivisi per caratteristiche in tre gruppi: Combo, Duo e Mono.

- I modelli Combo sono caratterizzati da un design accattivante, colorazioni fluo, e massima libertà di personalizzazione. Con le maschere Combo, infatti, oltre alla lente di ricambio, il cliente riceve un elastico e un paraspifferi aggiuntivi per poter giocare con i colori e adattare il proprio stile alle diverse condizioni di luce.
- I modelli Duo, che includono una lente di ricambio, offrono un'ampia scelta di colori e dettagli di tendenza per soddisfare i gusti sia del pubblico maschile sia del pubblico femminile, per cui sono state pensate la maschera camouflage rosa e a quella dorata, elegante e trendy.
- I modelli Mono, ideali per le condizioni di elevata luminosità, offrono una maschera con una sola lente per un total look bianco o nero.

Sono inoltre disponibili 5 modelli di maschere da uomo e 5 modelli di maschere da donna.

## Tecnologia SONAR di ZEISS

Nessuno sciatore, che sia principiante o professionista, vorrebbe mai rinunciare all'emozione della discesa a causa della scarsa visibilità o del brutto tempo. Proprio per questo, ZEISS ha creato e brevettato la tecnologia di colore SONAR, che aumenta i contrasti facilitando l'identificazione di dislivelli e ostacoli sulla neve. In questo modo, lo sciatore può reagire al pericolo con maggiore velocità e sicurezza e non è costretto a rinunciare alla sua performance nemmeno in giornate nebbiose e nuvolose.

La lente SONAR è offerta sulla maggior parte dei modelli intercambiabili come lente aggiuntiva per condizioni di luminosità ridotta, e su due modelli come lente principale specchiata.

## Mai più condensa

Gli occhi si affaticano molto quando la maschera da sci continua ad appannarsi. Per questo motivo tutte le lenti per le maschere da sci e snowboard ZEISS dispongono di un trattamento interno studiato per eliminare questo fastidioso problema in condizioni climatiche standard. In caso di elevata umidità o di sbalzi termici elevati, il trattamento risulterà meno efficace.

## Checkup visivo online

Vedi bene i colori e i contrasti? Effettua il test e verifica la qualità della tua performance visiva.

[Inizia il test adesso!](#)

## Nota sulla manutenzione e pulizia:

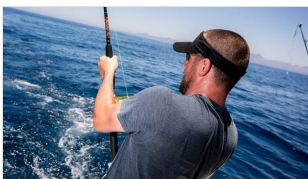
Pulire la maschera da sci e snowboard ZEISS semplicemente con acqua tiepida; se è molto sporca utilizzare un detergente neutro. Quindi sciacquarla rapidamente e lasciarla asciugare. Non utilizzare solventi organici per pulire la maschera. **ATTENZIONE:** non asciugare con un panno l'interno delle lenti o sfregare eccessivamente. In questo modo si evita di danneggiare il trattamento antiappannamento e la superficie non si graffia. Non pulire la maschera da sci o snowboard con salviette per la pulizia inumidite!

## Trova un Centro Ottico ZEISS vicino a te

Via, città



## Articoli correlati



### Lenti polarizzate: visione più performante con il riverbero.

Una soluzione versatile, ideali come occhiali da sole, per la guida e per molte altre situazioni d'uso.

[Sport + tempo libero](#) 29-giu-2018  
Tag: Occhiali per lo sport e il tempo libero



### Performance visive migliori per gli atleti

La verità è che non sono solo trendy: atleti professionisti e dilettanti possono trarre grandi benefici da un occhiale pensato per lo sport.

[Sport + tempo libero](#) 1-nov-2017  
Tag: Occhiali per lo sport e il tempo libero



### Una migliore visione per gli sport invernali.

Molti appassionati di sci e snowboard, che necessitano o meno di lenti correttive, sfidano le piste "alla cieca".

[Sport + tempo libero](#) 16-ott-2017  
Tag: Occhiali per lo sport e il tempo libero



### 10 consigli per scegliere l'occhiale sportivo.

Quali sono gli elementi da tenere in considerazione nella scelta dell'occhiale sportivo, migliorando le prestazioni e assicurandosi protezione?

[Sport + tempo libero](#) 16-ott-2017  
Tag: Occhiali per lo sport e il tempo libero

## Prodotti correlati



### Maschere

Protezione sicura in pista.

[Per saperne di più](#)



### Lenti da sole

La soluzione ideale per godersi le attività all'aperto.

[Per saperne di più](#)



#### Esplora

Comprendere la visione  
Salute + prevenzione  
Lifestyle + Fashion  
Guida + mobilità  
Sport + tempo libero  
Lavoro

#### Aiutami a scegliere

Occhiali da lontano + da lettura  
Lenti multifocali  
Occhiali da sole  
Occhiali da lavoro  
Occhiali sportivi  
Occhiali per bambini  
Trattamenti per le lenti  
Lenti a contatto  
Pulizia delle lenti  
Presso l'ottico

#### Servizi

Check up visivo online

#### ZEISS per l'Ottico Optometrista e il Medico Oculista

Strumenti + tecnologie  
ZEISS, Lenti per occhiali  
Soluzioni per la pulizia delle lenti ZEISS

