

---

InBici

# InBici

Rivista per ciclisti, InBici Magazine, Passione sui Pedali

## **BLIZ FUSION, OCCHIALI PERSONALIZZABILI A 360 GRADI**

Maurizio Rocchi · Tuesday, November 17th, 2020

Bliz? È un marchio degli occhiali sportivi svedese, che inizialmente si è fatto conoscere nel campo delle discipline invernali (sci, snowboard e sci nordico), ma che nel tempo di è affermato anche in altre discipline outdoor: il canottaggio, l'hiking, il running e ovviamente anche il ciclismo, sia da strada che da mtb. Quelli che abbiamo provato noi di In Bici, in particolare, sono i Fusion, occhiali perfetti sia per le discipline stradistiche che off-road.

### **Lente ampia**

I Fusion si allineano allo standard attuale di concepire un occhiale da ciclismo, e in special modo ciclismo stradistico: intendiamo dire che utilizzano una lente molto grande e spaziosa, delimitata da una montatura altrettanto "generosa". È solo una moda? Affatto, la lente grande è la migliore per garantire il miglior campo visivo possibile, sia quando le pupille guardano dritta la strada, ma anche quando a queste capita di scorgere in basso o di lato, ad esempio per vedere meglio la sede stradale o vedere un'automobile che sopraggiunge da un incrocio.

### **Video**

Non solo, una lente spaziosa come quella dei Fusion è anche la più protettiva per gli occhi dall'accesso di moschini e corpi estranei; non da ultimo nei mesi freddi verso i quali ci stiamo dirigendo una lente che "fascia" il viso è anche quella più protettiva, più isolante.



### Doppia regolazione

Come i migliori occhiali da ciclismo Bliz, anche i Fusion garantiscono il massimo nella personalizzazione della calzata: sia il nasello, sia le parte terminali delle astine sono realizzate in materiale che oltre ad essere anallergico è anche regolabile. Regolando il nasello si può ottenere l'appoggio migliore in base alla morfologia e alle dimensioni del naso, mentre regolando le astine è possibile adattare l'occhiale alle varie morfologie e tipologie di viso dell'utilizzatore o si può anche intervenire nella inclinazione che la lente ha rispetto al viso dell'utilizzatore.



### Le caratteristiche ottiche

Passando alla lente, i Fusion impiegano è la tecnologia Hydro Lens: assicura una visione chiara e nitida in diverse condizioni atmosferiche, con una protezione al 100 per cento dai raggi UV, garantisce minima rifrazione della luce e anche qualità idrofobiche che tengono il più possibile la lente pulita, soprattutto quando si pedala con la pioggia o in condizioni "umide". Le lenti Hydro Lens sono disponibili in varie categorie filtro: quella che abbiamo provato era adatta per condizioni di elevata luminosità (Categoria 3, con indice di filtraggio 15%), ma per questo modello sono disponibili anche lenti con caratteristiche differenti. Nel suo abbinamento con la montatura la lente

ha inoltre una design con due feritoie superiori, con funzione antiappannamento.



•



•



•

### **Personalizzabile anche nel design**

Che il Fusion sia uno tra i modelli più eclettici della Bliz ce lo ricorda anche la montatura: questa è disponibile in numerose colorazioni, è ovvio. Ma non finisce qui: la porzione che perimetra inferiormente la lente ha un'architettura modulare, si può facilmente rimuovere e applicare la colorazione che più incontra i nostri gusti o magari quella che si abbina meglio con il nostro outfit. Ogni Fusion viene infatti fornito di serie con due montature inferiori di diverse colorazioni. Non solo: per chi preferisce un design più minimale (e tre grammi in meno) si può anche rimuovere il perimetro inferiore e applicare il solo nasello (disponibile anche questo di serie).

Tutta la montatura è realizzata in Grilamid, e nonostante avvolga tutto il perimetro della lente, ha comunque un peso contenuto, come confermano i 36 grammi rilevati per l'occhiale in nostro possesso.



### La scheda tecnica

Lente: in policarbonato, con tecnologia Hydro Lens

Qualità ottiche: Cat. 3, filtraggio 15%

Materiale montatura: Grilamid TR90

Peso rilevato: 36 grammi (con montatura su tutto il perimetro); 33 grammi (senza montatura inferiore)

Nasello e terminali: in materiale anallergico, regolabili

Prezzo indicativo al pubblico: 89.95 euro (99.95 con lente fotocromatica Nordic Light)

Informazioni: [www.bliz.com](http://www.bliz.com)

a cura di Maurizio Coccia – Copyright © iNBiCi magazine

This entry was posted on Tuesday, November 17th, 2020 at 7:30 am and is filed under [News](#), [STRADA](#), [Top News](#)

You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. You can skip to the end and leave a response. Pinging is currently not allowed.