

## Manuale d'istruzioni

**GENERALI**

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso

Le istruzioni per l'uso fanno riferimento a questa torcia BLUFIXX-LED. (In seguito denominata solo "Lampada LED")  
Queste contengono informazioni essenziali per il funzionamento.

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso, in particolare le istruzioni in materia di sicurezza, prima di utilizzare la lampada LED. La mancata osservanza delle istruzioni per l'uso può comportare gravi violazioni e danni alla lampada LED.

Le istruzioni per l'uso rispettano le norme e le direttive valide nell'Unione Europea. All'estero osservare le direttive e le leggi nazionali specifiche.

Conservare le istruzioni per l'uso per il prossimo utilizzo. In caso di consegna della lampada LED a terzi, consegnare anche queste istruzioni per l'uso.

**Legenda**

I prodotti contrassegnati da questo simbolo rispettano tutte le normative comunitarie applicabili dello spazio economico europeo



Avvertenza! Radiazioni ottiche!



Non guardare nella sorgente luminosa



Questo simbolo indica che la realizzazione del prodotto corrisponde alla classe di protezione I



La confezione comprende batterie 2 x 1,5-V di tipo LR03 (AAA)

**SICUREZZA**

Uso autorizzato

La lampada LED è progettata esclusivamente per il trattamento di prodotti BLUFIXX.

Utilizzare la lampada LED solo come descritto in queste istruzioni per l'uso. Qualsiasi altro utilizzo non è autorizzato e può comportare danni. La lampada LED non è un giocattolo per bambini.

Il produttore o distributore declina ogni responsabilità per i danni derivanti da utilizzo non autorizzato o non corretto

**Avvertenze di sicurezza****AVVERTENZA!****Avvertenza! Radiazioni ottiche!**

La lampada a LED supera i valori limite dei "gruppi liberi" secondo EN 62471. La retina è minacciata dalla luce blu tra i 400 nm e 780 nm. Rispettare le seguenti distanze:

Valore di pericolo per l'esposizione EHV: 2,24 m

Distanza di pericolo (HD): 1,97 m

A partire da una distanza di 1,97 m il prodotto rientra nel gruppo di rischio 1.

**Pericolo di lesioni!** L'uso improprio della lampada a LED può causare lesioni.● Non fissare la lampada a LED o il suo fascio di luce durante il funzionamento! Utilizzare filtri UV adeguati o occhiali protettivi secondo CE-EN 166 per evitare danni agli occhi. Evitare inoltre l'esposizione prolungata della pelle o di altri tessuti.● Tenere sempre la lampada a LED fuori dalla portata dei bambini ed evitare di azionare la lampada a LED quando i bambini sono vicini!● Non lasciare mai la lampada a LED a persone non addestrate o bambini, né lasciarli incustoditi.● Non utilizzare la lampada a LED in prossimità di luoghi o materiali infiammabili o combustibili.● Non esporre mai la lampada a LED a condizioni estreme come calore, freddo e luce solare diretta. Inoltre, tenere la lampada a LED lontano da radiatori, stufe e altri apparecchi che generano calore.● Non aprire la lampada LED e non inserire oggetti nelle aperture.● Non immergere mai la lampada a LED in acqua o altri liquidi.● Non tentare di sostituire il LED. I LED non possono essere sostituiti. In caso di danni, smaltire la lampada a LED.

## AVVERTENZE SULLA BATTERIA



### ATTENZIONE!

- Conservare le batterie nuove e usate lontano dalla portata dei bambini.
- Se il bambino ha ingerito le batterie o in altro modo le ha inserite nel corpo, contattare immediatamente un medico.
- Maneggiare batterie scadute solo indossando dei guanti e smaltirle correttamente.

## MESSA IN FUNZIONE



Le lampade LED vengono alimentate con due batterie AAA. Per inserire le batterie svitare il tappo di copertura. Inserire due batterie di tipo LR03 con il polo positivo rivolto verso la testa della lampada. Avvitare nuovamente la lampada LED.

Fare attenzione ad inserire le batterie con la giusta polarità. Un inserimento non corretto delle batterie può comportare eventualmente il danneggiamento dell'impianto elettronico della lampada! Il polo positivo della batteria deve essere rivolto sempre verso il LED.

## FUNZIONAMENTO



Premere con forza il tappo di chiusura per attivare o disattivare la lampada.

## DATI TECNICI

Numero articolo:  
Modello: BF \_ 405 Mod.4  
Gruppo di rischio: 2  
Classe di protezione III  
Materiale involucro: alluminio  
Corrente d'illuminazione: ad es. 70lm, 1W  
Batterie: 2x 1,5V DC, LR03 (AAA)

## ISTRUZIONI PER LO SMALTIMENTO



### **Smaltire la confezione**

Smaltire la confezione separatamente. Articoli di carta e cartone nella carta di recupero e pellicole nel materiale riciclabile



**Smaltire apparecchiature usate** Se la lampada a LED non è più necessaria, ogni consumatore è **obbligato per legge** a smaltire **le apparecchiature usate separatamente da rifiuti domestici**, ad esempio in un punto di raccolta nel proprio comune o quartiere. In questo modo si garantisce un riciclaggio specializzato degli apparecchi usati e si evitano effetti negativi sull'ambiente. Per questo motivo, gli apparecchi elettrici sono contrassegnati col simbolo qui riportato.



### **Le batterie e gli accumulatori non devono essere smaltiti coi rifiuti domestici**

In qualità di consumatore, siete obbligati per legge a consegnare tutte le batterie e gli accumulatori in un punto di raccolta nel vostro comune/città o presso locali commerciali in modo che possano essere smaltiti nel rispetto dell'ambiente.