

ISTRUZIONI PER L'USO

nebula

Torcia ricaricabile 5W con manico ergonomico e piedistallo reclinabile

Codice articolo: **EL098**

Batteria: ioni di litio 3.7 V - 2400 mAh

Ricaricabile: USB input 5V=1A

Trasformatore AC Input: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0,4 A

Illuminazione: OSRAM LED 5W

Luminosità: luce concentrata

Media intensità 140 lumen

Alta intensità 450 lumen

Luce lampeggiante 450 lumen

Distanza: 400 mt

Autonomia: Media intensità 8 ore

Alta intensità 3 ore

Lampeggiante 3 ore

Tempo di ricarica: 4 ore c.a.

Funzioni: - ON/OFF

- Tre funzioni luce: *alta intensità*
media intensità
lampeggiante

- Due possibilità di carica con cavo USB/micro USB:
 - trasformatore AC /USB (in dotazione)
 - sorgente elettrica (pc, laptop, power bank,...)

- Power Bank (output 5V max. 1A) 2.400 mAh

Dotazioni: - Manico ergonomico regolabile fino a 90°

che assicura una presa sicura e confortevole

- Cavo USB/microUSB, trasformatore AC 100 - 240 V

- Scomparto posteriore per stoccaggio cavo di ricarica USB, ingresso micro USB, uscita USB Power Bank 2.400 mAh

- Piedistallo reclinabile

Dimensioni: 12 x 15,8 x 17,5 (h) cm

Colore: Grigio, nero e verde

Materiale: ABS

Peso: 450 g



Avvertenze generali



Quando si usano apparecchi elettrici, dovrebbero essere sempre seguite determinate precauzioni tra cui le seguenti:

- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Solo per uso domestico.
- Utilizzare unicamente il caricabatteria USB in dotazione. Ricaricare solo al chiuso.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Ricaricare a pieno regime la batteria prima dell'uso.
- Spegnerne la lampada quando non viene utilizzata.
- Anche in caso di non utilizzo caricare la batteria almeno ogni 3 mesi al fine di mantenerne attiva la capacità di carica.
- Non utilizzare mai vicino al fuoco o a sorgenti di calore elevate.
- Tenere lontano da acqua o pioggia. La massima efficienza si ha a temperature comprese tra 0 e 40 °C.
- Non utilizzare l'unità se è stata bagnata o umida per evitare scosse elettriche, esplosioni e/o lesioni a se stessi e danni all'unità.
- Non far cadere, lanciare o esercitare una forza eccessiva sull'unità, perché potrebbe causare danni permanenti al prodotto.
- Non tentare di smontare il dispositivo perché potrebbe danneggiarsi.
- Non puntare la luce direttamente negli occhi.
- Scollegare il caricabatterie prima di qualsiasi pulizia o manutenzione ordinaria. Non bagnare, per pulire la superficie esterna dell'unità usare un panno umido.
- La batteria integrata agli ioni di litio deve essere riciclata o smaltita correttamente, non esporre la batteria al fuoco o al calore intenso perché potrebbe esplodere.
- Non sovraccaricare l'unità, ricaricare non più di 12 ore.
- Per assicurare la sicurezza e affidabilità del prodotto, le riparazioni, la manutenzione devono essere eseguite da centri di assistenza autorizzati o da altre organizzazioni di assistenza qualificate, utilizzando sempre parti di ricambio idonee.

Consigli di precauzione e manutenzione della batteria



- Non scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla, poiché una scarica eccessiva diminuisce la durata della batteria

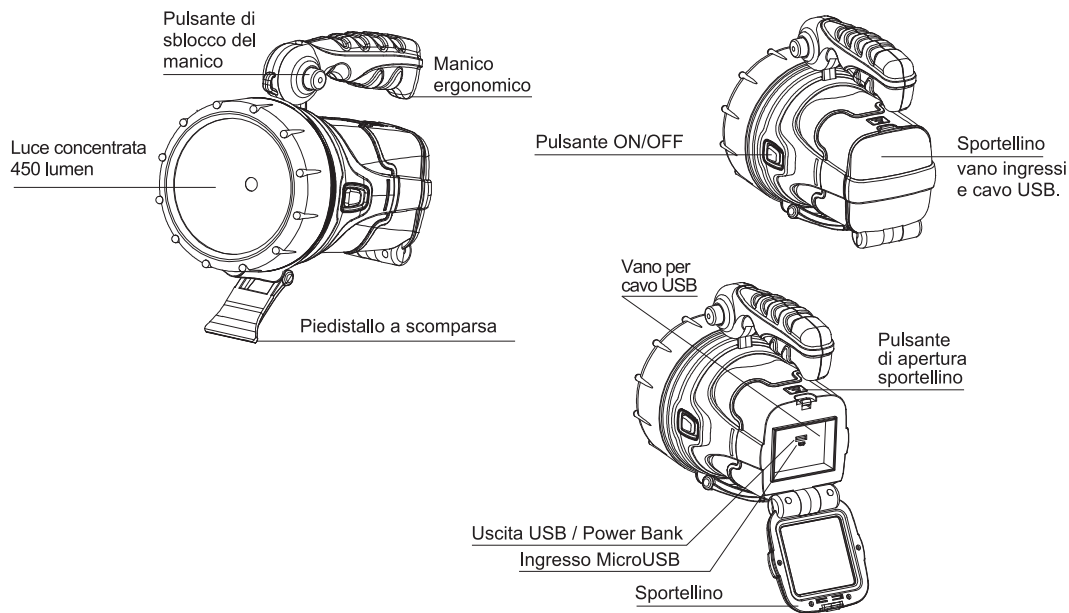
- Per garantire che la batteria non si esaurisca completamente, ricaricare la batteria ogni 3 mesi anche quando la torcia non è in uso.
- Se il tempo di funzionamento diminuisce significativamente, si raccomanda di sostituire la batteria. Per sostituire o ottenere una nuova batteria, contattare il centro di assistenza autorizzato o il produttore.
- Il caricatore è per l'uso esclusivo di questa unità prodotto, non può essere utilizzato per caricare telefoni o altri dispositivi elettronici.

ATTENZIONE: se non vengono regolarmente scaricate e completamente ricaricate, le batterie contenute nell'apparecchio riducono la loro capacità di carica, indipendentemente dall'utilizzo; si avrà una diminuzione sempre maggiore della sua capacità di ricarica e, di conseguenza, una diminuzione dell'efficienza dell'intero apparecchio. Come **tutte le batterie ricaricabili**, per mantenere le ottime prestazioni del Vostro apparecchio, è quindi necessario, almeno ogni due o tre mesi, **utilizzare l'apparecchio e ricaricarlo** completamente. **La batteria ricaricabile contenuta nell'apparecchio è considerata come una componente "consumabile e soggetta ad usura" e non è quindi coperta da garanzia.** Le batterie di ricambio sono sempre disponibili presso il Vostro rivenditore di fiducia o chiedendo direttamente a cfg@cfg.it



Grazie per aver scelto un apparecchio CFG LuceQuadra.
Leggere attentamente questo libretto di istruzioni prima dell'uso e tenerlo a portata di mano anche per successive eventuali consultazioni.

Descrizione delle parti



Funzionamento

Caricare la batteria prima dell'utilizzo (sezione: "**Carica della batteria**")

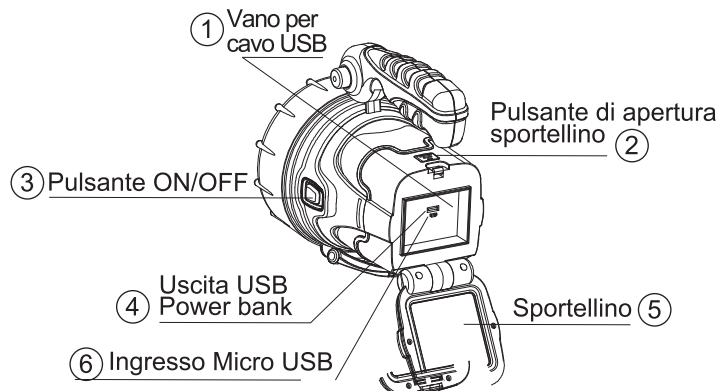
A. Accensione della torcia

Premere l'interruttore ON/OFF ③ per selezionare la modalità di funzionamento.

- 1° click per selezionare la luce a media intensità
- 2° click per selezionare la luce a alta intensità
- 3° click per selezionare la luce lampeggiante (ad alta intensità)
- 4° click per spegnere (OFF) la torcia

B. Utilizzo del Power Bank

Aprire lo sportellino ⑤ premendo il pulsante ②. Collegare il cavo di alimentazione USB del dispositivo che si intende ricaricare alla porta di uscita USB ④.



Carica della batteria

- Verificare prima di tutto la corretta tensione della rete elettrica di alimentazione.
- Spegnere la torcia.
- Se la torcia è al primo utilizzo caricare la batteria per quattro ore consecutive, utilizzando il cavo e l'alimentatore in dotazione.

È possibile caricare la batteria della torcia utilizzando due modalità:



1) Cavo USB/MicroUSB con il caricatore AC 220 V (in dotazione)

Collegare il cavo di alimentazione USB al trasformatore AC 100 - 240 V e inserire l'altra estremità della spina del cavo nella porta micro USB della torcia ⑥ quindi collegare il caricatore AC a qualsiasi presa elettrica.

2) Cavo USB/MicroUSB con presa USB

Collegare il cavo di alimentazione USB ad una qualsiasi presa USB (da trasformatore in auto, da pc portatile, da power bank,..) e inserire l'estremità della spina del cavo nella porta micro USB ⑥ della torcia.

Una volta in corrente, l'indicatore di carica Led rosso si accende per indicare la carica in corso, per poi diventare verde quando la batteria è completamente carica. La ricarica completa, di una batteria completamente scarica, richiede un tempo di circa 4 ore.



Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo non risponde secondo le norme vigenti. Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo. Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quanto prescritto dalla legge. Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite. Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente. È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.

In un'ottica di miglioramento continuo la CFG SpA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto senza preavviso.

La dichiarazione di conformità ed il fascicolo tecnico e relativi allegati (certificazione CE, RoHS, test Report) sono disponibili presso il distributore.

Prodotto in Cina, importato e distribuito da:



CFG SpA
Via Fraschetti 5 - Livorno
Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfgspa.com



Carica della batteria

- Verificare prima di tutto la corretta tensione della rete elettrica di alimentazione.
- Spegnerne la torcia.
- Se la torcia è al primo utilizzo caricare la batteria per quattro ore consecutive, utilizzando il cavo e l'alimentatore in dotazione.

È possibile caricare la batteria della torcia utilizzando due modalità:



1) Cavo USB/MicroUSB con il caricatore AC 220 V (in dotazione)
Collegare il cavo di alimentazione USB al trasformatore AC 100 - 240 V e inserire l'altra estremità della spina del cavo nella porta micro USB della torcia ⑥ quindi collegare il caricatore AC a qualsiasi presa elettrica.

2) Cavo USB/MicroUSB con presa USB
Collegare il cavo di alimentazione USB ad una qualsiasi presa USB (da trasformatore in auto, da pc portatile, da power bank,..) e inserire l'estremità della spina del cavo nella porta micro USB ⑥ della torcia.



Una volta in corrente, l'indicatore di carica Led rosso si accende per indicare la carica in corso, per poi diventare verde quando la batteria è completamente carica. La ricarica completa, di una batteria completamente scarica, richiede un tempo di circa 4 ore.

Trattamento rifiuti



Il bidone barrato indica che il prodotto risponde ai requisiti richiesti dalle nuove direttive introdotte a tutela dell'ambiente (2002/96/EC, 2003/108/EC, 2002/95/EC, 2012/19/UE) e che deve essere smaltito in modo appropriato al termine del suo ciclo di vita. Chiedere informazioni alle autorità locali in merito alle zone dedicate allo smaltimento dei rifiuti. Chi non smaltisce il prodotto seguendo quanto indicato in questo paragrafo ne risponde secondo le norme vigenti. Il prodotto al termine del suo ciclo di vita deve essere smaltito seguendo le norme vigenti relative allo smaltimento differenziato e non può essere trattato come un semplice rifiuto urbano. Il prodotto deve essere smaltito presso i centri di raccolta dedicati o deve essere restituito al rivenditore nel caso si voglia sostituire il prodotto con un altro equivalente nuovo. Il costruttore si farà carico delle spese necessarie allo smaltimento del prodotto secondo quanto prescritto dalla legge. Il prodotto è composto da parti non biodegradabili e sostanze che possono inquinare l'ambiente circostante se non opportunamente smaltite. Inoltre parte di questi materiali possono essere riciclati evitando l'inquinamento dell'ambiente. È vostro e nostro dovere contribuire alla salute dell'ambiente.

In un'ottica di miglioramento continuo la CFG SpA si riserva la facoltà di apportare modifiche e migliorie al prodotto senza preavviso.

La dichiarazione di conformità ed il fascicolo tecnico e relativi allegati (certificazione CE, RoHS, test Report) sono disponibili presso il distributore.

Prodotto in Cina, importato e distribuito da:



CFG SpA
Via Fraschetti 5 - Livorno
Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfgspa.com



ISTRUZIONI PER L'USO

nebula

Torcia ricaricabile 5W con manico ergonomico e piedistallo reclinabile

Codice articolo: **EL098**

Batteria: ioni di litio 3.7 V - 2400 mAh

Ricaricabile: USB input 5V=1A

Trasformatore AC Input: 100-240 V ~ 50/60 Hz 0,4 A

Illuminazione: OSRAM LED 5W

Luminosità: luce concentrata

Media intensità 140 lumen

Alta intensità 450 lumen

Luce lampeggiante 450 lumen

Distanza: 400 mt

Autonomia: Media intensità 8 ore

Alta intensità 3 ore

Lampeggiante 3 ore

Tempo di ricarica: 4 ore c.a.

Funzioni: - ON/OFF

- Tre funzioni luce: *alta intensità*
media intensità
lampeggiante

- Due possibilità di carica con cavo USB/micro USB:
 - trasformatore AC /USB (in dotazione)
 - sorgente elettrica (pc, laptop, power bank,...)

- Power Bank (output 5V max. 1A) 2.400 mAh

Dotazioni: - Manico ergonomico regolabile fino a 90°

che assicura una presa sicura e confortevole

- Cavo USB/microUSB, trasformatore AC 100 - 240 V

- Comparto posteriore per stoccaggio cavo di ricarica USB, ingresso micro USB,

uscita USB Power Bank 2.400 mAh

- Piedistallo reclinabile

Dimensioni: 12 x 15,8 x 17,5 (h) cm

Colore: Grigio, nero e verde

Materiale: ABS

Peso: 450 g



Grazie per aver scelto un apparecchio CFG LuceQuadra. Leggere attentamente questo libretto di istruzioni prima dell'uso e tenerlo a portata di mano anche per successive eventuali consultazioni.

Avvertenze generali



Quando si usano apparecchi elettrici, dovrebbero essere sempre seguite determinate precauzioni tra cui le seguenti:

- L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli ad esso inerenti.
- I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
- La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.
- Solo per uso domestico.
- Utilizzare unicamente il caricabatteria USB in dotazione. Ricaricare solo al chiuso.
- Se il cavo di alimentazione è danneggiato, esso deve essere sostituito dal costruttore o dal suo servizio assistenza tecnica o comunque da una persona con qualifica simile, in modo da prevenire ogni rischio.
- Ricaricare a pieno regime la batteria prima dell'uso.
- Spegnerne la lampada quando non viene utilizzata.
- Anche in caso di non utilizzo caricare la batteria almeno ogni 3 mesi al fine di mantenerne attiva la capacità di carica.
- Non utilizzare mai vicino al fuoco o a sorgenti di calore elevate.
- Tenere lontano da acqua o pioggia. La massima efficienza si ha a temperature comprese tra 0 e 40 °C.
- Non utilizzare l'unità se è stata bagnata o umida per evitare scosse elettriche, esplosioni e/o lesioni a se stessi e danni all'unità.
- Non far cadere, lanciare o esercitare una forza eccessiva sull'unità, perché potrebbe causare danni permanenti al prodotto.
- Non tentare di smontare il dispositivo perché potrebbe danneggiarsi.
- Non puntare la luce direttamente negli occhi.
- Scollegare il caricabatterie prima di qualsiasi pulizia o manutenzione ordinaria. Non bagnare, per pulire la superficie esterna dell'unità usare un panno umido.
- La batteria integrata agli ioni di litio deve essere riciclata o smaltita correttamente, non esporre la batteria al fuoco o al calore intenso perché potrebbe esplodere.
- Non sovraccaricare l'unità, ricarica non più di 12 ore.
- Per assicurare la sicurezza e affidabilità del prodotto, le riparazioni, la manutenzione devono essere eseguite da centri di assistenza autorizzati o da altre organizzazioni di assistenza qualificate, utilizzando sempre parti di ricambio idonee.

Consigli di precauzione e manutenzione della batteria

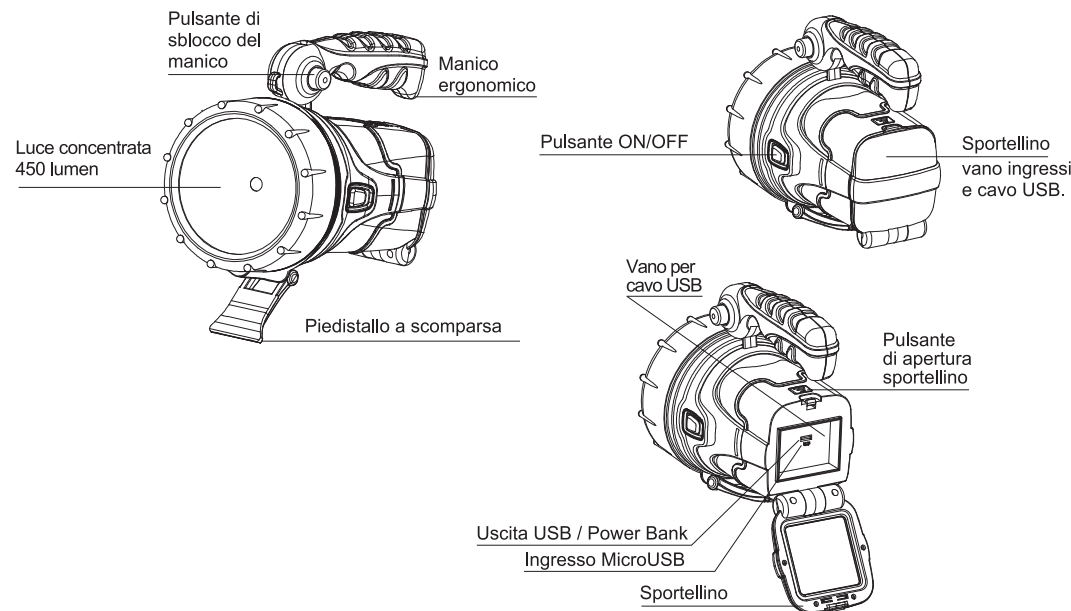


- Non scaricare completamente la batteria prima di ricaricarla, poiché una scarica eccessiva diminuisce la durata della batteria

- Per garantire che la batteria non si esaurisca completamente, ricaricare la batteria ogni 3 mesi anche quando la torcia non è in uso.
- Se il tempo di funzionamento diminuisce significativamente, si raccomanda di sostituire la batteria. Per sostituire o ottenere una nuova batteria, contattare il centro di assistenza autorizzato o il produttore.
- Il caricatore è per l'uso esclusivo di questa unità prodotta, non può essere utilizzato per caricare telefoni o altri dispositivi elettronici.

ATTENZIONE: se non vengono regolarmente scaricate e completamente ricaricate, le batterie contenute nell'apparecchio riducono la loro capacità di carica, indipendentemente dall'utilizzo; si avrà una diminuzione sempre maggiore della sua capacità di ricarica e, di conseguenza, una diminuzione dell'efficienza dell'intero apparecchio. Come tutte le batterie ricaricabili, per mantenere le ottime prestazioni del Vostro apparecchio, è quindi necessario, almeno ogni due o tre mesi, utilizzare l'apparecchio e ricaricarlo completamente. La batteria ricaricabile contenuta nell'apparecchio è considerata come una componente "consumabile e soggetta ad usura" e non è quindi coperta da garanzia. Le batterie di ricambio sono sempre disponibili presso il Vostro rivenditore di fiducia o chiedendo direttamente a cfg@cfg.it

Descrizione delle parti



Funzionamento

Caricare la batteria prima dell'utilizzo (sezione: "**Carica della batteria**")

A. Accensione della torcia

Premere l'interruttore ON/OFF ③ per selezionare la modalità di funzionamento.

- 1° click per selezionare la luce a media intensità
- 2° click per selezionare la luce a alta intensità
- 3° click per selezionare la luce lampeggiante (ad alta intensità)
- 4° click per spegnere (OFF) la torcia

B. Utilizzo del Power Bank

Aprire lo sportellino ⑤ premendo il pulsante ②. Collegare il cavo di alimentazione USB del dispositivo che si intende ricaricare alla porta di uscita USB ④.

