

EXTREME LED 10W Cod. EL041

Torcia ricaricabile 1 LED 10 Watt con funzione emergenza

Caratteristiche tecniche:

- Batteria: piombo-acido 4V - 4 Ah ricaricabile
- Illuminazione: 1 LED CREE - 10 Watt - 800 lumen
- Caricabatterie: Input 230V ~ 50 Hz / Output: 6V --- 300 mA
- Caricabatterie auto: Input 12V e Output 6V
- Tempo di ricarica: 8-10 ore circa
- Grado di protezione: IP44
- Autonomia: 8 ore
- Funzioni: ON/OFF, luce di emergenza, LED rosso indicatore di ricarica
- Dotazioni: caricabatterie da rete 220V e da auto 12V, cinghia a tracolla
- Materiale: ABS / Polietilene ad alta densità
- Dimensioni: Ø 12,5 x 22 cm

Funzionamento:

Per accendere la torcia **EXTREME LED 10W** premere il pulsante di accensione una volta, premere di nuovo per spegnerla. Per attivare la funzione emergenza collegare la torcia alla rete di alimentazione (220V o 12V) in posizione accesa: in caso di black-out della rete, la torcia si accenderà automaticamente.

Carica della batteria:

- Verificare prima di tutto la corretta tensione della rete elettrica di alimentazione (220V).
- Posizionare l'interruttore di accensione su OFF.
- Inserire il cavo in dotazione nella presa sulla lampada e l'altro capo nella presa di rete (220V), oppure alla presa 12 V dell'auto.
- Quando la batteria è collegata all'alimentatore, la spia dell'indicatore è rossa.

N.B.: la torcia **EXTREME LED 10W** ha un sistema di protezione della batteria che interrompe l'alimentazione quando la batteria è carica mantenendola in piena efficienza.

Sostituzione della batteria:

Svitare la parte frontale della torcia (parabola riflettente). Sollevare il contenitore dei contatti e circuito elettronico ed estrarre con cautela la batteria all'interno del corpo torcia.

Sfilare i due connettori faston dalla batteria e riinsertirli nella batteria di ricambio rispettando i colori: rosso e nero. Riavvitare la parabola riflettente della torcia finché non sia del tutto serrata.

ATTENZIONE: l'inserimento invertito dei connettori faston della batteria all'interno della torcia, può provocare il danneggiamento del circuito elettronico che gestisce il LED.

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

Avvertenze:

- Questo prodotto non è un giocattolo, tenere fuori dalla portata dei bambini.
- Il dispositivo funziona come supporto in caso di black-out elettrico ma non sostituisce in nessun modo le lampade di emergenza certificate secondo la norma **EN 60958-2-22**.
- Tenere al riparo da acqua ed umidità.
- Non dirigere la luce verso gli occhi.
- Utilizzare esclusivamente gli accessori forniti con l'apparecchio.
- Caricare la batteria per almeno 24 ore prima del primo utilizzo.
- Ricaricare sempre la batteria dopo l'uso.
- Quando la batteria è quasi scarica, spegnere la torcia e ricaricare.
- Anche in caso di non utilizzo caricare la batteria almeno ogni 2 mesi al fine di mantenere attiva la capacità di carica della batteria.
- Non caricare mai la batteria all'esterno.
- Non immergere in acqua o in altri fluidi.
- Non utilizzare mai vicino al fuoco o a sorgenti di calore elevate.
- La massima efficienza si ha a temperature comprese tra 0 e 40 °C.

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.

Per consigli, riparazioni, accessori, contattare il rivenditore autorizzato o direttamente CFG SpA Tel 0586 580066, fax 0586 580731, e-mail cfg@cfg.it

Prodotto in Cina, importato e distribuito da: **CFG** 1808 CFG SpA - Via Fraschetti 5 - Livorno
Tel. 0586 580066 - cfg@cfg.it

www.cfgspa.com



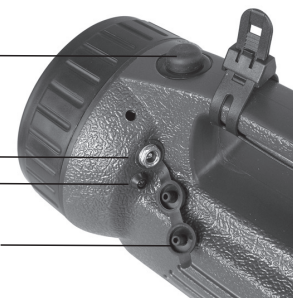
Componenti

Interruttore ON/OFF

Preso cavo di ricarica

LED spia di ricarica

Copertura in gomma a protezione della presa



Accessori

