



Istruzioni per l'uso

Torcia a stilo a batteria, LED, 140 mm, argento

N. d'ordine 2476622

1 Uso previsto

La torcia a stilo a batteria è dotata di una luce LED e può essere utilizzata come sorgente luminosa mobile. Il prodotto è stato progettato solo per l'utilizzo in interni. Non usare all'aperto. Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Se si utilizza il prodotto per scopi diversi da quelli descritti, potrebbe danneggiarsi. Un uso improprio può provocare corto circuiti, incendi o altri rischi.

Il prodotto è conforme ai relativi requisiti nazionali ed europei. Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite.

Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere anche le presenti istruzioni per l'uso.

Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti riservati.

2 La confezione contiene

- Prodotto
- Segnalazioni LED
- Istruzioni per l'uso

3 Informazioni aggiornate sul prodotto

È possibile scaricare le informazioni più aggiornate sul prodotto dal link www.conrad.com/downloads o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.

4 Significato dei simboli in questo documento



Questo simbolo avverte di pericoli che possono portare a lesioni personali. Leggere attentamente queste informazioni.



Il prodotto è stato costruito in conformità alla classe di protezione III.

5 Istruzioni per la sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e osservare nello specifico le informazioni sulla sicurezza. In caso di mancato rispetto delle istruzioni per la sicurezza e delle informazioni sul corretto utilizzo contenute nel presente manuale, si declina qualsiasi responsabilità per eventuali danni a persone o cose. In questi casi, la garanzia decade.

5.1 Informazioni generali

- Il dispositivo non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata di bambini e animali domestici.
- Non lasciare il materiale di imballaggio incustodito. Potrebbe diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.

5.2 Gestione

- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze ridotte, possono danneggiare il prodotto.

5.3 Ambiente operativo

- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.
- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, forti urti, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Proteggere il prodotto da elevata umidità e bagnato.
- Proteggere il prodotto dai raggi diretti del sole.

5.4 Funzionamento

- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in tutta sicurezza, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. NON tentare di riparare autonomamente il prodotto. Il corretto funzionamento non è più garantito se il prodotto:
 - è visibilmente danneggiato,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per lunghi periodi in condizioni ambientali avverse o
 - è stato sottoposto a gravi sollecitazioni dovute al trasporto.

5.5 Batterie (ricaricabili)

- Si raccomanda di rispettare la polarità quando si inseriscono le batterie (ricaricabili).
- Le batterie (ricaricabili) devono essere rimosse dal dispositivo se non vengono utilizzate per un lungo periodo di tempo, al fine di evitare danni dovuti ad eventuali perdite. Le batterie (ricaricabili) con perdite o danneggiate possono causare ustioni da acido a contatto con la pelle; si raccomanda pertanto di utilizzare guanti protettivi adatti per maneggiare le batterie (ricaricabili) corrotte.
- Le batterie (ricaricabili) devono essere tenute fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare batterie (ricaricabili) incustodite, in quanto vi è il rischio che bambini o animali domestici le ingoiano.
- Tutte le batterie (ricaricabili) devono essere sostituite contemporaneamente. L'uso di batterie (ricaricabili) vecchie o nuove assieme nell'apparecchio può generare delle perdite dalle stesse batterie (ricaricabili) e può danneggiare il prodotto.

- Le batterie (ricaricabili) non devono essere smantellate, cortocircuitate o gettate nel fuoco. Non ricaricare le batterie non ricaricabili. Vi è il rischio di esplosione!

5.6 Luce LED

Attenzione, luce LED:

- Non fissare direttamente la luce LED.
- Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici.

Gruppo di rischio 2
ATTENZIONE È
Possibile che il prodotto emetta radiazioni ottiche pericolose.

- Questo prodotto appartiene alla classe di rischio 2 dei LED. La fornitura comprende etichette di avvertenza sulla presenza di LED in varie lingue. Qualora l'etichetta sul prodotto non riporti indicazioni nella propria lingua, applicare sul prodotto l'etichetta appropriata.

6 Inserimento delle batterie

Importante:

Si raccomanda di rispettare la polarità quando si inseriscono le batterie (ricaricabili).

1. Svitare il coperchio del vano batterie sull'estremità superiore della torcia girandolo in senso antiorario.
2. Inserire le nuove batterie (2 batterie da 1,5 V tipo AAA) nel vano batterie, con i terminali positivi rivolti verso la luce LED.
3. Riavvitare in posizione il coperchio del vano batterie, girandolo in senso orario.

7 Funzionamento

Premere il pulsante On/Off sull'estremità superiore della torcia a stilo per accenderla o spegnerla.

8 Manutenzione e pulizia.

Importante:

- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche. Potrebbero danneggiare l'alloggiamento e causare il malfunzionamento del prodotto.
- Non immergere il prodotto nell'acqua.

Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

9 Smaltimento

9.1 Prodotto



I dispositivi elettronici sono rifiuti riciclabili e non devono essere smaltiti assieme ai rifiuti domestici. Al termine del ciclo di vita, smaltire il prodotto in conformità alle disposizioni di legge applicabili.

9.2 Batterie (ricaricabili)

Rimuovere eventuali batterie (ricaricabili) inserite e smaltirle separatamente dal prodotto. Gli utenti finali sono tenuti per legge (Ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie (ricaricabili) usate. È vietato smaltirle assieme ai rifiuti domestici.



Le batterie (ricaricabili) contaminate sono etichettate con questo simbolo per indicare che lo smaltimento nei rifiuti domestici è vietato. Le denominazioni principali per i metalli pesanti sono: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo (come indicato sulle batterie (ricaricabili), ad esempio sotto l'icona del cassonetto a sinistra).

Le batterie (ricaricabili) usate possono essere restituite presso le isole ecologiche locali, i punti vendita o presso qualsiasi negozio di batterie (ricaricabili). In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Prima dello smaltimento, i contatti esposti delle batterie devono essere completamente coperti con un pezzo di nastro adesivo per evitare cortocircuiti. Anche se le batterie sono scariche, l'energia residua può diventare pericolosa in caso di cortocircuito (rischi di scoppio, forte riscaldamento, incendio, esplosione).

10 Dati tecnici

10.1 Alimentazione

Alimentazione..... 3 V con 2 batterie da 1,5 V tipo AAA (non incluse)

10.2 Luce

Fonte luminosa..... LED
 Temperatura colore..... 6000 – 8000 K
 Flusso luminoso..... 9 lm

10.3 Condizioni ambientali

Funzionamento/conservazione..... da -10 a +50 °C, <80 % UR (senza condensa)

10.4 Altri

Materiale..... Acciaio inox
 Dimensioni (Ø x L)..... 13 x 140 mm
 Peso..... 21 g (senza batterie)