

Istruzioni per l'uso

Lampada telescopica da campeggio CLT

Cod.: 1575759

Usò previsto

Questo dispositivo può essere utilizzato come una fonte di luce portatile e come power bank per la ricarica di smartphone e tablet. Un indicatore di stato consente di sapere l'energia residua della batteria. Può essere appeso come una lampada, utilizzato come torcia, o fissato a una superficie metallica tramite la base magnetica. È possibile selezionare due modalità LED (luce bianca fissa e lampeggiante rossa).

Il dispositivo è dotato di protezione contro i cortocircuiti e protezione da sovraccarico.

Progettato per il solo uso all'interno. Non usare in ambienti esterni. Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualsivoglia circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, lo smontaggio e/o la modifica del prodotto non sono consentiti. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi o altri rischi. Leggere attentamente le istruzioni e conservarle in un luogo sicuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, accludere assieme le presenti istruzioni operative.

Questo prodotto è conforme ai requisiti stabiliti dalle normative nazionali ed europee. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispetti proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

La confezione contiene

- Lampada
- Cavo (da USB-A a Micro USB-B)
- Istruzioni per l'uso

Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati al link www.conrad.com/downloads o con la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



Spiegazione dei simboli



Questo simbolo con il punto esclamativo inscritto in un triangolo è utilizzato per evidenziare informazioni importanti nelle presenti istruzioni per l'uso. Leggere sempre attentamente queste informazioni.



Il simbolo freccia indica suggerimenti e informazioni speciali per il funzionamento.

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.

a) 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 costituire un giocattolo pericoloso per i bambini.
- Proteggere il dispositivo da temperature estreme, luce solare diretta, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto a qualsiasi sollecitazione meccanica.
- Se non è più possibile utilizzare il prodotto in modo sicuro, metterlo fuori servizio e proteggerlo da qualsiasi uso accidentale. 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.
- Si prega di maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono danneggiare il prodotto.
- Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di tutti gli altri dispositivi collegati al prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Manutenzione, modifiche o riparazioni devono essere eseguite solo da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- Non esitare a contattare il nostro servizio assistenza tecnica o un altro tecnico in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.



• Attenzione, luce LED:

- Non guardare direttamente verso la luce LED!
- Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici!

b) Batterie ricaricabili

- La batteria ricaricabile è incorporata in modo permanente nel prodotto e non può essere sostituita.
- Non danneggiare mai la batteria ricaricabile. Il danneggiamento della custodia della batteria ricaricabile potrebbe causare esplosioni o incendi!
- Non cortocircuitare mai i contatti della batteria ricaricabile. Non gettare mai la batteria o il prodotto nel fuoco. Vi è rischio di incendio e di esplosione!
- Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche se non si utilizza il prodotto. Grazie alla tecnologia della batteria ricaricabile in uso, non è necessario far scaricare la batteria prima di ricaricarla.
- Non caricare mai la batteria ricaricabile del prodotto in modo incustodito.
- Durante la ricarica, posizionare il prodotto su una superficie che non sia sensibile al calore. È normale che una certa quantità di calore venga generata durante la ricarica.

Componenti principali



- | | |
|-----------------------------------|----------------------------------|
| 1 Gancio | 5 Impugnatura in gomma |
| 2 Copertura lenti | 6 Base magnetica |
| 3 Lampada | 7 Pulsante (accensione/modalità) |
| 4 Porte USB (USB-A / Micro USB-B) | 8 LED di stato della batteria |

Funzionamento



Prima di usare la lampada, accertarsi che il gancio (1) sia fissato saldamente (ruotare la copertura delle lenti (2) in senso orario). Non applicare una forza eccessiva, per non causare danni.



Con una pressione veloce sul pulsante di accensione si attivano i LED di stato batteria (8). Quattro luci LED indicano una carica del 100 %. (25 % verde), (50 %, 75 %, 100 % blu).

a) Ricarica della batteria




Utilizzare un adattatore di alimentazione per caricare la batteria. Il prodotto assorbe una corrente di ricarica di fino a 1 A dalla porta USB. Assicurarsi che la sorgente di alimentazione/il caricatore USB supporti questa corrente prima di collegarsi alla porta USB. In caso contrario, la sorgente/il caricatore USB potrebbe danneggiarsi. Non usare le porte USB-A 2.0 / 3.0 del proprio computer per caricare la batteria interna dato che la corrente fornita da queste porte potrebbe non essere sufficiente.

- Per accedere alle porte USB tirare verso il basso la base magnetica (6).
- Collegare un'estremità del cavo di ricarica alla porta Micro-USB-B (4) e l'altra estremità a un adattatore di alimentazione USB-A adatto.
- Accertarsi che l'adattatore di alimentazione supporti la corrente di ricarica richiesta.
- I LED di stato della batteria (8) si accendono per indicare il livello di carica rimanente della batteria.
- Durante la ricarica i LED statici indicano il livello di carica immagazzinata (25 % verde), (50 %, 75 %, 100 % blu). Quando la batteria è completamente ricaricata, tutti i LED sono accesi con luce fissa.

b) Modalità di illuminazione

- Premere e tenere premuto il pulsante di accensione per accendere/spengere il dispositivo.
- Premere brevemente il pulsante di accensione per ciclare tra LED a luce stroboscopica rossa e LED a luce bianca.


c) Power Bank

- È possibile caricare uno smartphone o tablet tramite la porta di ricarica USB-A.
- Per accedere alle porte USB tirare verso il basso la base magnetica (6).
- Collegare un'estremità del cavo di ricarica alla porta di ricarica USB-A (4) e l'altra estremità alla porta di ricarica del proprio dispositivo mobile.
- Premere il pulsante di accensione  per iniziare la ricarica.
- I LED di stato della batteria (8) si accendono per indicare il livello di carica rimanente della batteria.

d) Torcia




Per usare il prodotto come torcia, accertarsi che la lampada sia completamente retratta nell'alloggiamento e che la copertura lenti sia fissata saldamente (ruotare la copertura lenti (2) in senso orario). Non applicare una forza eccessiva, per non causare danni.

- Selezionare la modalità di illuminazione desiderata premendo . Vedere la sezione "Modalità di illuminazione" per ulteriori informazioni in merito.

e) Lampada



- Assicurarsi sempre che la lampada sia ben posizionata prima di lasciarla accesa.
- Non applicare una forza eccessiva quando la si estrae.
- La base potrebbe lasciare dei segni su superfici delicate.
- La lampada può essere appesa tramite il gancio incluso (1) o fissata su una superficie metallica tramite la base magnetica (6).
- Far scorrere delicatamente la lampada fuori dall'alloggiamento tenendo ferma l'impugnatura in gomma con una mano e posizionando l'altra appena sotto il gancio.
- Selezionare la modalità di illuminazione desiderata premendo . Vedere la sezione "Modalità di illuminazione" per ulteriori informazioni in merito.

Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dall'alimentatore e da qualsiasi dispositivo esterno prima della pulizia.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di pelucchi.

Smaltimento



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 relative disposizioni di legge.

Si adempie così agli obblighi di legge e si contribuisce alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

Tensione / Corrente in ingresso....	5 V/CC (via Micro USB Tipo-B), max. 1 A
Tensione / Corrente in uscita.....	5 V/CC (via USB Tipo-A), max. 2 A
Durata di funzionamento	6 - 8 ore (può diminuire nel tempo)
Fonte di luce.....	1 LED da 1 W (bianco freddo), 7000 - 8000 K 1 LED da 0,5 W (luce rossa stroboscopica)
Tipo di batterie.....	3 x 18650 agli ioni di litio
Capacità batteria	6000 mA/h
Condizioni di esercizio/ conservazione	da -10 a 60 °C, 30 – 80 % di umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni (L x A x P).....	54 x 110 x 51 mm (completamente retratta)
Peso	243 g