



TORCIA A LED RICARICABILE



Istruzioni per l'uso

CH

Commercializzato da:
EIE Import GmbH
Hofer Straße 5
4642 Sattledt
AUSTRIA



ASSISTENZA POST-VENDITA 817453

La preghiamo di rivolgersi alla sua **filiale ALDI SUISSE**.

MODELLO: 817453 09/2022

Dotazione

- 1 Supporto lente
- 2 Asola per il trasporto
- 3 Tasto ON/OFF
- 4 Linguetta
- 5 Porta USB
- 6 Porta micro-USB
- 7 Copertura
- 8 Cavo USB

Informazioni generali

Leggere e conservare le istruzioni per l'uso



Le presenti istruzioni per l'uso sono parte integrante di questa torcia a LED ricaricabile (di seguito denominata "prodotto"). Contengono informazioni importanti relative alla messa in funzione e all'utilizzo.

Leggere attentamente le istruzioni per l'uso prima di utilizzare il prodotto. In particolare per le avvertenze di sicurezza. Il mancato rispetto delle presenti istruzioni per l'uso può provocare lesioni o danni al prodotto.

Le istruzioni per l'uso si basano sulle normative e sui regolamenti vigenti nell'Unione Europea. All'estero rispettare anche le direttive e le normative nazionali.

Conservare le istruzioni per l'uso per un riferimento futuro. In caso di cessione del prodotto a terzi, consegnare tassativamente anche le presenti istruzioni per l'uso.

Utilizzo conforme all'uso previsto

Il prodotto è concepito esclusivamente per l'illuminazione di oggetti in ambienti esterni ed interni e per la ricarica di apparecchi elettronici (ad es. telefoni cellulari). È destinato esclusivamente all'uso in ambito privato e non è idoneo a un utilizzo commerciale. Il prodotto non è un giocattolo per bambini.

Utilizzare il prodotto esclusivamente come descritto nelle presenti istruzioni per l'uso. Ogni altro utilizzo è da intendersi come non conforme allo scopo previsto e può provocare danni a cose e persone.

Il produttore o rivenditore non si assume nessuna responsabilità per danni o lesioni dovuti all'uso non conforme allo scopo previsto o all'uso scorretto.

Descrizione pittogrammi

Nelle istruzioni per l'uso, sul prodotto stesso o sull'imballaggio sono riportati i seguenti simboli.



Dichiarazione di conformità (vedi capitolo "Dichiarazione di conformità"): I prodotti identificati con questo simbolo soddisfano tutte le disposizioni applicabili nello Spazio economico europeo.

IP20

Il prodotto è protetto dalla penetrazione di corpi estranei di grandezza superiore ai 12 mm². Non è protetto contro le infiltrazioni d'acqua.



Il prodotto è conforme alla classe di isolamento III. I prodotti di questa classe di isolamento funzionano con una bassa tensione di protezione.



Da utilizzare in ambienti interni.



AVVERTIMENTO - Per ridurre il rischio di lesioni, l'utilizzatore deve leggere le istruzioni per l'uso.

Sicurezza

Descrizione delle avvertenze

Nelle istruzioni per l'uso vengono utilizzati i seguenti simboli e parole d'avvertimento.

AVVERTIMENTO!

Questo simbolo/parola d'avvertimento indica un rischio di livello medio che, se non evitato, può avere come conseguenza la morte o lesioni gravi.

AVVISO!

Questa parola d'avvertimento indica possibili danni materiali.

Avvertenze generali di sicurezza

AVVERTIMENTO!

Pericolo di scosse elettriche!

Un'installazione elettrica errata o una tensione di rete troppo elevata possono provocare scosse elettriche.

- Allacciare il prodotto solo se la tensione di rete dell'alimentatore di corrente corrisponde ai dati riportati sulla targhetta.
- Connettere il cavo USB del prodotto soltanto a un adattatore di rete adatto (con una potenza di 5 V DC / 1 A) e collegare tale adattatore a una presa a cui è facile accedere, in modo da poterlo scollegare rapidamente dalla rete elettrica in caso di problemi.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se il cavo USB è difettoso.
- Non aprire il corpo dell'apparecchio, bensì far eseguire la riparazione da persone qualificate. Rivolgersi a un centro riparazioni qualificato. Le riparazioni effettuate in proprio, un collegamento errato o un utilizzo non corretto invalidano ogni garanzia e responsabilità.
- Per le riparazioni, utilizzare solo componenti che corrispondono alle specifiche originali dell'apparecchio. Il presente prodotto contiene parti elettriche e meccaniche che sono indispensabili protezioni da fonti di pericolo.
- Non immergere il prodotto e il cavo USB in acqua o altri liquidi.
- Tenere il prodotto e il cavo USB lontano da fiamme libere e superfici roventi.
- Non piegare il cavo USB e non farlo passare su spigoli vivi.
- Posare il cavo USB in modo tale che non vi si possa inciampare.
- Mai toccare il cavo USB con le mani umide o bagnate.
- Non collocare mai il prodotto in una posizione da cui possa cadere in una vasca o in un lavandino.
- Non toccare mai con le mani un apparecchio elettrico caduto in acqua. In tale eventualità, scollegare immediatamente il cavo USB.
- Non inserire oggetti nel corpo del prodotto.
- Spegner il prodotto prima di ricaricarlo.
- Spegner sempre il prodotto e scollegare il cavo USB quando il prodotto è completamente carico, quando non lo si utilizza, quando lo si pulisce o se si verifica un malfunzionamento.
- Non staccare il cavo USB dall'alimentatore afferrandolo per il cavo, bensì afferrare sempre il connettore USB.

AVVERTIMENTO!

Pericolo d'esplosione!

Le batterie ricaricabili possono esplodere se riscaldate eccessivamente.

- Non riscaldare il prodotto.
- Tenere il prodotto lontano da superfici calde.
- Non gettare il prodotto nel fuoco.
- Proteggere il prodotto dai raggi solari diretti.
- Non ricaricare il prodotto nelle immediate vicinanze di superfici o oggetti caldi.

AVVERTIMENTO!

Pericolo di lesioni!

Un utilizzo non conforme alla destinazione d'uso del prodotto comporta il rischio di lesioni.

- Assicurarsi che i bambini non giochino con l'imballaggio in plastica. Potrebbero restarvi intrappolati e soffocare.
- Tenere i bambini di età inferiore agli 8 anni lontani dal prodotto e dal cavo USB.
- Se si sospetta che una batteria sia stata ingerita o che sia penetrata in altro modo nel corpo, consultare immediatamente un medico.
- Non lasciare mai incustodito il prodotto mentre è in funzione.
- Non guardare mai direttamente nel fascio di luce quando il prodotto è acceso.
- Non puntare mai il fascio di luce su persone o animali, soprattutto verso i loro occhi.
- Quando il fascio di luce è diretto verso gli occhi, chiudere immediatamente le palpebre e spostare la testa lontano dal fascio di luce. Se si riscontra un peggioramento della vista, consultate immediatamente un medico.
- Non guardare mai nel fascio di luce utilizzando strumenti ottici come una lente d'ingrandimento.
- Non dirigere mai il fascio di luce direttamente sulla pelle da una breve distanza e per un periodo di tempo prolungato.
- Un utilizzo scorretto del prodotto può causare lesioni.
- Il prodotto è dotato di una batteria ricaricabile che non può essere sostituita. Quando la batteria avrà raggiunto la fine della sua durata di vita utile, si dovrà cambiare l'intero prodotto.
- In caso di uso improprio, si possono verificare perdite di liquido dalla batteria; evitare il contatto con questo liquido. Tuttavia, in caso di contatto accidentale, sciacquare con acqua la zona interessata. Se il liquido viene a contatto con gli occhi, richiedere assistenza medica. Il liquido che fuoriesce dalla batteria può causare irritazioni o ustioni.
- Usare il prodotto solo con apparecchiature informatiche (computer) elencate/certificate, un alimentatore ITE elencato/certificato o un alimentatore di classe 2 elencato.

AVVISO!

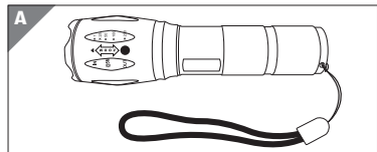
Pericolo di danneggiamento!

L'uso improprio del prodotto può danneggiarlo.

- La sorgente luminosa a LED di questo prodotto non è sostituibile. Quando la sorgente luminosa avrà raggiunto la fine della sua durata di vita utile, si dovrà sostituire l'intero prodotto.
- Utilizzare il prodotto solo in un ambiente ben ventilato, asciutto e pulito.
- Mai utilizzare il prodotto in ambienti umidi o in presenza di pioggia.
- Non collocare mai il prodotto sopra o accanto a superfici roventi (ad es. fornelli).
- Fare in modo che il cavo USB non venga a contatto con parti calde.
- Non esporre mai il prodotto ad alte temperature, al freddo estremo o agli agenti atmosferici.
- Se si prevede di non utilizzare il prodotto per un lungo periodo di tempo, caricare completamente il prodotto prima di riporlo per evitare che le batterie si scarichino completamente.
- Interrompere l'utilizzo del prodotto o del cavo USB se le sue parti sono incrinata, rotte o deformate. Sostituire le parti danneggiate soltanto con gli appropriati ricambi originali.

Descrizione del prodotto

Il prodotto è concepito esclusivamente per l'illuminazione di oggetti in ambienti esterni ed interni e per la ricarica di apparecchi elettronici (ad es. telefoni cellulari).



Prima messa in funzione

Controllo del prodotto e della dotazione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Se si apre l'imballaggio con un coltello affilato o altri oggetti appuntiti senza prestare sufficiente attenzione, si rischia di danneggiare subito il prodotto.

- Aprire l'imballaggio con molta cautela.

1. Estrarre il prodotto dall'imballaggio.
2. Controllare che la fornitura sia completa (vedi capitolo "Dotazione").
3. Verificare che il prodotto o le singole parti non presentino danni. In tale eventualità, non utilizzare il prodotto. Rivolgersi al fornitore della garanzia secondo le modalità descritte nella scheda di garanzia.

Ricarica del prodotto

Caricare completamente il prodotto prima del primo utilizzo o quando la porta USB **5** lampeggia in rosso.

1. Assicurarsi che il prodotto sia spento.
2. Sollevare la linguetta **4** sulla copertura **7** per scoprire la porta micro-USB **6** al di sotto.
3. Inserire l'estremità più piccola del cavo USB **8** nella porta micro-USB.
4. Inserire l'estremità più grande del cavo USB in una fonte di alimentazione con una porta USB (con una potenza di 5 V DC / 1 A).

Durante la ricarica, la porta USB lampeggia in blu.

Quando il prodotto è completamente carico, la porta USB smette di lampeggiare e resta illuminata in blu in modo costante.

La carica ha una durata di 5-6 ore.

Intervallo di temperatura ambientale per la ricarica del prodotto: 0-40 °C. Interrompere immediatamente il processo di ricarica se il prodotto risulta caldo al tatto.

5. Scollegare il cavo USB dalla porta micro-USB e dalla fonte di alimentazione.
6. Rimettere la copertura e farla scorrere nella posizione prevista.

Utilizzo

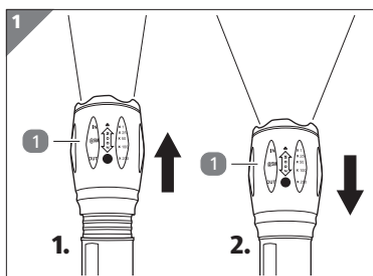
Accensione della torcia e selezione della modalità di illuminazione

- Premere ripetutamente il tasto ON/OFF **3** per selezionare la modalità di illuminazione desiderata, passando per la seguente sequenza di opzioni:

OFF > Luminosità piena (100 %) > Luminosità ridotta (30 %) > Luce lampeggiante (modalità SOS) > OFF.

Intervallo di temperatura ambientale per l'uso del prodotto: 0-40 °C.

Ingrandimento o riduzione del fascio di luce



- Per aumentare il fuoco del fascio di luce, spingere il supporto lente **1** in avanti (vedi passo 1 nella Fig. 1). Questa regolazione è di aiuto per illuminare piccole zone o per cercare oggetti in lontananza.
- Per ridurre il fuoco del fascio di luce, spingere il supporto lente all'indietro (vedi passo 2 nella Fig. 1). Questa regolazione è di aiuto per illuminare zone ampie molto vicine.

Utilizzo dell'asola per il trasporto

- Far passare l'asola per il trasporto **2** sopra il proprio polso per evitare che il prodotto cada inavvertitamente e prevenire eventuali danni.

Ricarica di altri dispositivi elettronici

Il prodotto può essere utilizzato come power bank per ricaricare altri dispositivi elettronici.

1. Assicurarsi che il prodotto sia spento.
2. Sollevare la linguetta **4** sulla copertura **7** per scoprire la porta USB **5** al di sotto.
3. Inserire l'estremità più grande del cavo USB **8** nella porta USB.
4. Inserire l'estremità più piccola del cavo USB nella porta micro-USB del dispositivo elettronico da ricaricare. La porta USB si illumina in verde e il processo di ricarica del dispositivo elettronico parte automaticamente.

Il cavo USB in dotazione deve essere utilizzato esclusivamente per ricaricare dispositivi con porta micro-USB. Se si desidera caricare dispositivi con altri tipi di connessione, utilizzare il cavo fornito dal produttore del dispositivo.

5. Al termine del processo di ricarica, scollegare il cavo USB dal prodotto e dal dispositivo elettronico.
6. Rimettere la copertura e farla scorrere nella posizione prevista.

Pulizia e manutenzione

AVVISO!

Pericolo di danneggiamento!

Un utilizzo improprio potrebbe danneggiare il prodotto.

- Non utilizzare detergenti aggressivi, spazzole con setole metalliche o di nylon e utensili appuntiti o

metallici quali coltelli, raschietti rigidi e simili, Questi potrebbero danneggiare le superfici.

- Non immergere il prodotto in acqua per pulirlo e non tenerlo sotto l'acqua corrente.
- Non lavare il prodotto in lavastoviglie. Si danneggerebbe in modo irrimediabile.

Pulizia

- Pulire il corpo del prodotto con un panno leggermente inumidito. Asciugarlo quindi accuratamente con un panno asciutto.
- Pulire il vetro con un panno morbido per evitare graffi. Per rimuovere lo sporco ostinato, utilizzare un detergente per vetro oppure alcol.

Manutenzione

Se non si usa il dispositivo per un lungo periodo di tempo, occorre ricaricarlo di tanto in tanto per prolungarne la durata di vita utile.

Conservazione

Prima di conservare il prodotto, tutte le parti devono essere completamente asciutte.

- Conservare il prodotto sempre in un luogo asciutto.
- Proteggere il prodotto dai raggi solari diretti.
- Conservare il prodotto in modo che sia inaccessibile ai bambini.
- Intervallo di temperatura ambientale per la conservazione del prodotto: 0-40 °C.

Dati tecnici

Modello:	817453
Potenza del Power Bank:	5 V DC, 1 A
Classe di isolamento:	III
Batterie ricaricabili:	batteria ricaricabile agli ioni di litio; 2.000 mAh; 3,7 V
LED:	chip LED P8 OSRAM
Potenza LED:	5 W
Flusso luminoso:	ca. 400 Lumen (+/- 10 %) secondo ANSI-NEMA FL1 (test di 30 secondi)
Categoria di rischio (secondo EN 62471: 2008):	1
Durata dell'illuminazione:	ca. 3 ore (livello di luminosità del 100 %) ca. 9 ore (livello di luminosità del 30 %) ca. 9 ore (modalità SOS)
Durata di vita media dei LED:	ca. 50.000 ore
Numero dei cicli di accensione:	20.000
Angolo di irraggiamento dei LED:	120°
Indice di resa cromatica:	70 Ra
Visibilità:	fino a 200 m
Temperatura di colore:	6.000-7.000 K
Grado di protezione:	IP20
Dimensioni (Ø x L):	37 x 132 mm
Peso:	170 g
Materiale (corpo):	alluminio
Codice articolo:	817453

Smaltimento

Smaltimento dell'imballaggio



Smaltire l'imballaggio differenziandolo. Conferire il cartone e la scatola alla raccolta di carta straccia, avviare la pellicola al recupero dei materiali riciclabili.

Smaltimento del prodotto

(Applicabile nell'Unione Europea e in altri Paesi europei con sistemi di raccolta differenziata)



Gli apparecchi dismessi non devono essere smaltiti nella normale spazzatura!

Se il prodotto non dovesse essere più utilizzabile, **smaltirlo secondo le norme vigenti nel proprio Stato o Paese**. In questo modo è sicuro che gli apparecchi dismessi vengono correttamente smaltiti e si evitano ripercussioni negative sull'ambiente. Per questo motivo gli apparecchi elettronici sono contrassegnati dal simbolo qui raffigurato.



Le batterie e le batterie ricaricabili non devono essere smaltiti nei rifiuti domestici!

Il consumatore è tenuto per legge a consegnare tutte le batterie e batterie ricaricabili - indipendentemente dal fatto che contengano sostanze pericolose* o meno - a un centro di raccolta del comune/della città o del quartiere o presso un rivenditore, in modo che possano essere riciclate nel rispetto dell'ambiente.

Conferire il prodotto completo (inclusa la batteria ricaricabile) al proprio centro di raccolta assicurarsi che la batteria sia scarica!

*contrassegnate da: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo

Dichiarazione di conformità



È possibile richiedere la dichiarazione di conformità CE all'indirizzo riportato nella scheda di garanzia.



Provate ora

Basta acquisire con il vostro smartphone il codice QR per ottenere ulteriori informazioni relative al vostro prodotto ALDI.

Eseguendo il lettore di codici QR potrebbero generarsi costi a seconda della tariffa scelta con il vostro operatore mobile a seguito del collegamento ad internet.