



TOOLCRAFT



I Istruzioni

Lente d'ingrandimento pieghevole con LED 2x

N°. 1511641

Utilizzo conforme

Prodotto utilizzato per ottenere una visione ingrandita degli oggetti. Sotto la lente è montato un LED che consente di illuminare gli oggetti osservati. L'alimentazione è fornita da una batteria interna ricaricabile tramite USB.

Il prodotto è adatto solo per l'utilizzo in ambienti asciutti.

Per motivi di sicurezza e di autorizzazioni, il prodotto non deve essere trasformato e/o modificato. Nel caso in cui il prodotto venga utilizzato per scopi diversi da quelli precedentemente descritti, potrebbe subire dei danni. Inoltre un utilizzo inappropriato potrebbe causare pericoli quali cortocircuiti, incendi ecc. Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e conservarle con cura. Consegnare il prodotto ad altre persone solo insieme alle istruzioni per l'uso.

Il prodotto è conforme ai requisiti di legge nazionali ed europei. Tutti i nomi di aziende e le denominazioni di prodotti ivi contenuti sono marchi dei rispettivi titolari. Tutti i diritti riservati.

Contenuto della confezione

- Lente d'ingrandimento con LED
- Cavo di ricarica USB (20 cm di lunghezza)
- Istruzioni



Istruzioni per l'uso aggiornate

Scaricare le istruzioni per l'uso aggiornate al link www.conrad.com/downloads oppure digitalizzare il codice QR mostrato. Seguire le istruzioni sul sito Web.

Spiegazione dei simboli



Il simbolo composto da un punto esclamativo inscritto in un triangolo indica istruzioni importanti all'interno di questo manuale che è necessario osservare in qualsivoglia caso.



Il simbolo della freccia indica suggerimenti e note speciali per l'utilizzo.

Istruzioni di sicurezza



Leggere attentamente le istruzioni per l'uso e rispettare in particolare le avvertenze per la sicurezza. Nel caso in cui non vengano osservate le avvertenze per la sicurezza e le indicazioni relative all'utilizzo conforme contenute in queste istruzioni per l'uso, non ci assumiamo alcuna responsabilità per eventuali danni a cose o persone risultanti. Inoltre, in questi casi si estingue la garanzia.

a) Generale

- Questo prodotto non è un giocattolo. Tenere fuori dalla portata dei bambini e degli animali domestici.
- Non lasciare incustodito il materiale di imballaggio. Potrebbe trasformarsi in un pericoloso giocattolo per i bambini.
- Proteggere il prodotto dalle temperature estreme, dalla luce solare diretta, da forti vibrazioni, dall'eccessiva umidità, dal bagnato, da gas, vapori o solventi infiammabili.
- Non sottoporre il prodotto ad alcuna sollecitazione meccanica.
- Nel caso non sia più possibile l'uso sicuro, disattivare il prodotto ed evitare che possa essere utilizzato in modo non intenzionale. L'uso sicuro non è più garantito se il prodotto:
 - presenta danni visibili,
 - non funziona più correttamente,
 - è stato conservato per periodi prolungati in condizioni ambientali sfavorevoli oppure
 - è stato esposto a considerevoli sollecitazioni dovute al trasporto.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Urti, colpi o la caduta anche da un'altezza minima potrebbero danneggiarlo.
- Osservare anche le avvertenze per la sicurezza e le istruzioni per l'uso degli altri dispositivi a cui viene collegato il prodotto.
- Attenzione, luce a LED:
 - Non dirigere gli occhi verso il raggio LED!
 - Non osservare direttamente o con strumenti ottici!
- Non utilizzare la lente di ingrandimento per osservare il Sole o altre forti fonti di luce, tantomeno nelle loro vicinanze. Vi è rischio di cecità!
- Un errato utilizzo della lente di ingrandimento può far sì che questa agisca come specchio ustorio. Pericolo di incendio! Non lasciare la lente di ingrandimento esposta al sole.
- Non utilizzare la lente, mentre si è in movimento, poiché si potrebbe inciampare urtando contro degli ostacoli.
- Non toccare l'obiettivo con le dita (soprattutto con le unghie) o con oggetti taglienti/appuntiti.
- Assicurarsi che il cavo non sia schiacciato, piegato o danneggiato da spigoli vivi.
- Rivolgersi a un esperto in caso di dubbi relativi al funzionamento, alla sicurezza o alle modalità di collegamento del prodotto.
- Far eseguire i lavori di manutenzione, adattamento e riparazione esclusivamente a un esperto o a un negozio specializzato.
- In caso di ulteriori domande a cui non viene data risposta in queste istruzioni per l'uso, rivolgersi al nostro servizio clienti tecnico oppure ad altri specialisti.

b) Batteria ricaricabile



- La batteria ricaricabile è integrata al prodotto e fissa. Di conseguenza, non è sostituibile.
- Di conseguenza, non è sostituibile. Nel caso l'involucro dell'accumulatore venga danneggiato, sussiste rischio di esplosione e di incendio!
- Non cortocircuitare mai i contatti/i connettori della batteria ricaricabile. Non gettare la batteria o il prodotto nel fuoco. C'è rischio di esplosione e di incendio!
- Caricare la batteria regolarmente, anche se il prodotto non viene utilizzato. La tecnologia impiegata non richiede che la batteria sia precedentemente scaricata.
- Non ricaricare mai la batteria del prodotto senza supervisione.
- Durante la ricarica, porre il prodotto su una superficie non sensibile al calore. Un certo grado di riscaldamento è normale durante la carica.

Ricarica della batteria ricaricabile

- Collegare il prodotto a una porta USB utilizzando il cavo in dotazione. Durante il processo di carica, il LED verde sul prodotto si accende.
- Subito al termine del processo di carica, il LED si spegne. Scollegare il cavo dal prodotto e dall'alimentazione.



Caricare la batteria non appena la luminosità si riduce notevolmente o se il LED cessa di accendersi.

Funzionamento



Aprire il coperchio esattamente a 90°.

Piegare la lente a massimo 180°.

Non oltrepassare questo angolo. In caso contrario, sussiste il pericolo di rottura!

- Aprire il coperchio da **OPEN**.
- Piegare la lente.
- Premere il tasto sul lato della lente per accendere il LED.
- Premere nuovamente il tasto per spegnere il LED.

Manutenzione e pulizia

- Non utilizzare detergenti chimici o abrasivi.
- Non immergere il prodotto in acqua per la pulizia.
- Durante le operazioni di pulizia, non premere eccessivamente contro l'obiettivo o il supporto per evitare graffi.
- Per la pulizia dell'obiettivo, utilizzare un panno per lenti o occhiali. In alternativa, è possibile utilizzare un panno asciutto e pulito, morbido e privo di pelucchi, oppure, un pennello per la polvere. Se eccessivamente sporco, si può utilizzare un panno leggermente inumidito con acqua tiepida.
- Se si vuole pulire la lente con un detergente, assicurarsi che il liquido non cada direttamente su di essa. Versare sempre, prima, il detergente direttamente sul panno per la pulizia.
- Per pulire il supporto utilizzare un panno asciutto, pulito, morbido e privo di pelucchi.

Smaltimento



I dispositivi elettronici sono materiali riciclabili e non devono essere smaltiti tra i rifiuti domestici. Alla fine del suo ciclo di vita, il prodotto deve essere smaltito in conformità alle disposizioni di legge vigenti.

In questo modo si rispettano gli obblighi di legge contribuendo al contempo alla tutela ambientale.

Dati tecnici

Tensione / corrente di ingresso.....	5 V/CC, 500 mA (tramite USB)
Collegamento	Micro-USB
Batteria ricaricabile.....	3,7 V, Li-ion, 80 mAh
Sorgente luminosa.....	1 LED bianco
Materiale.....	PMMA, ABS
Zoom	2x
Durata LED.....	min. 10000 ore
Durata della carica.....	90 minuti
Durata luce	ca. 2 ore
Condizioni di funzionamento	da 0 a +40 °C, max. 85 % UR
Condizioni di stoccaggio.....	da -15 a +60 °C, max. 85 % UR
Dimensioni lente.....	95 x 54 mm
Dimensioni (L x A x P).....	70 x 16 x 124 mm (chiuso) 70 x 100 x 120 mm (aperto)
Peso	96 g

Questa è una pubblicazione da Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92244 Hirschau (www.conrad.com).

Tutti i diritti, inclusa la traduzione, sono riservati. La riproduzione mediante qualsiasi metodo, ad esempio fotocopia, videoregistrazione o cattura con sistemi di elaborazione dati elettronici necessita del consenso scritto da parte del direttore. È altresì vietata la riproduzione sommaria. La pubblicazione corrisponde allo stato tecnico al momento della stampa.

Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

*1511641_V1_1216_02_IPL_m_it