

Istruzioni per l'uso

Mini ventilatore portatile ricaricabile con specchio

N. d'ordine 2345472

Uso previsto

Il prodotto consiste in un mini ventilatore ricaricabile con specchio integrato, luce e supporto. Il contatto con l'umidità deve essere evitato in qualunque circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può comportare altri pericoli. 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.

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

Contenuto della confezione

- Prodotto
- Cavo di carica (da MicroUSB a USB-A)
- Istruzioni per l'uso



Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link www.conrad.com/downloads o eseguendo 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.

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 diventare un giocattolo pericoloso per i bambini.

- Proteggere l'apparecchiatura da temperature estreme, luce diretta del sole, forti urti, umidità elevata, condensa, gas, vapori e solventi infiammabili.

- Non sottoporre il prodotto a sollecitazioni meccaniche.

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

- 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. 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 legate al trasporto.

- è stato sottoposto a gravi sollecitazioni legate al trasporto.

- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.

- Non esitare a contattare il nostro personale di assistenza tecnica o altri tecnici in caso di domande che non trovano risposta in questo manuale.

b) Luce LED

- Attenzione, luce LED:
 - Non dirigere gli occhi verso la luce LED.
 - Non guardare il raggio direttamente o mediante strumenti ottici.

c) Batterie (ricaricabili)

- La batteria ricaricabile è integrata in modo permanente nel prodotto e non può essere sostituita.

- Evitare in qualsiasi caso di danneggiare le batterie ricaricabili. Il danneggiamento dell'involucro della batteria ricaricabile potrebbe causare esplosioni o incendi!

- Non cortocircuitare i contatti della batteria ricaricabile. Non gettare la batteria o il prodotto nel fuoco. Vi è rischio di incendio e di esplosione.

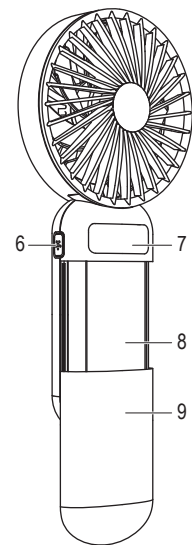
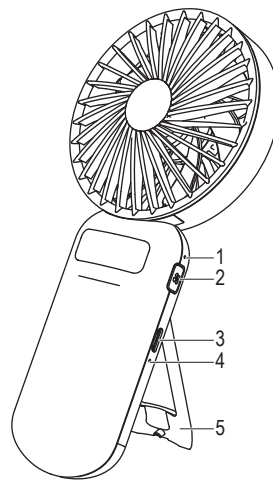
- Caricare la batteria ricaricabile regolarmente, anche se non si utilizza il prodotto. Grazie alla tecnologia della batteria ricaricabile in uso, non è necessario far scaricare la batteria prima di ricaricarla.

- Non caricare mai la batteria ricaricabile del prodotto senza sorveglianza.

- Durante la ricarica, posizionare il prodotto su una superficie non termosensibile. È normale che una certa quantità di calore venga generata durante la ricarica.

d) Prodotto

- VI È IL RISCHIO DI LESIONI. Tenere i bambini lontano dal ventilatore. Le loro dita potrebbero ferirsi nel caso in cui entrassero in contatto con le pale in movimento del ventilatore.



- | | | |
|------------------------------|-------------------------------|----------------------------|
| 1 LED di stato della ventola | 4 LED di stato della ricarica | 7 Luce LED |
| 2 Pulsante di ventilazione | 5 Supporto pieghevole | 8 Specchio |
| 3 Porta di ricarica MicroUSB | 6 Pulsante della luce | 9 Coperchio dello specchio |

Ricarica della batteria del prodotto

1. Collegare un'estremità del cavo di ricarica a una presa di corrente adatta, mentre l'altra estremità alla porta di ricarica MicroUSB del prodotto.
2. Il LED di stato della ricarica indica l'avanzamento del processo di carica (Acceso: in carica / Spento: completamente carico).

Funzionamento

a) Ventola

1. Premere premuto il pulsante di ventilazione per accender il ventilatore (velocità bassa).
2. Premere ripetutamente il pulsante di ventilazione per scorrere tra le impostazioni della velocità: media → alto → Spento.

b) Luce

1. Premere premuto il pulsante della luce per accenderla (luce bassa).
2. Premere ripetutamente il pulsante della luce per scorrere tra le impostazioni della luminosità: media → alta → Spenta.

Manutenzione e pulizia

⚠ Importante

Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e causare malfunzionamenti.

- Spegner il prodotto e scollegare tutti i cavi prima della pulizia.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

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. In questo modo, sarà possibile adempiere agli obblighi di legge e contribuire alla tutela dell'ambiente.

Dati tecnici

Tensione/corrente in ingresso.....	MicroUSB 5 V/CC 1 A
Batteria ricaricabile.....	3,7 V 2000 mAh agli ioni di litio
Tempo di ricarica della batteria.....	circa 3,5 ore
Luminosità LED.....	3 (bassa, media, alta)
Velocità di ventilazione.....	3 (bassa, media, alta)
Tempo di funzionamento (ore).....	3 - 8 ore (a seconda delle impostazioni della luminosità del LED e della velocità di ventilazione)
Condizioni di esercizio.....	da 0 a +45 °C, 40 - 85% UR (senza condensa)
Condizioni di conservazione.....	da -10 a +35 °C, 40 - 85% UR (senza condensa)
Dimensioni (A x L x P).....	173 x 80 x 33 mm
Peso.....	127 g