



Attenzione:

- per evitare di danneggiare i componenti, non tentare di aprire o riparare il prodotto senza la supervisione di un professionista.
- Un uso corretto contribuisce a prolungare la durata del prodotto.

## Istruzioni per l'uso

### Power Bank LiPo 15000 mAh

N. d'ordine 2346662

#### Usò previsto

Questo prodotto è un power bank da 15000 mAh con porte Lightning® e Type-C e rilevamento intelligente dei dispositivi per una ricarica rapida ed efficiente. Con un'uscita massima totale di 3,4 A, il power bank può caricare due dispositivi contemporaneamente e dispone di LED per indicare la quantità di carica residua della batteria.

Il prodotto può essere usato solo in ambienti interni. Non utilizzarlo all'aperto. Il contatto con l'umidità, ad esempio nei bagni, deve essere evitato in qualsiasi circostanza.

Per motivi di sicurezza e in base alle normative, l'alterazione e/o la modifica del prodotto non sono consentite. Se si utilizza il prodotto per scopi diversi da quelli descritti, può essere danneggiato. Inoltre, un uso improprio può provocare cortocircuiti, incendi, scosse elettriche 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 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

- Powerbank
- Cavo di ricarica da USB-A a Tipo-C
- Istruzioni per l'uso

#### Istruzioni per l'uso aggiornate

È possibile scaricare i manuali d'uso aggiornati dal link [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads) o eseguendo la scansione del codice QR. Seguire le istruzioni sul sito web.



#### Spiegazione dei simboli

- Il simbolo composto da un fulmine inscritto in un triangolo indica che sussiste un rischio per la salute, ad esempio a causa di una scossa elettrica.
- 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 della freccia indica suggerimenti e informazioni importanti per il funzionamento.

#### Istruzioni per la sicurezza

**Leggere attentamente le istruzioni 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.
- 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.
- Maneggiare il prodotto con cautela. Sobbalzi, urti o cadute, anche da altezze esigue, possono causare danni al prodotto.
- Consultare un esperto in caso di dubbi sul funzionamento, la sicurezza o la connessione dell'apparecchio.
- Tutti gli interventi di manutenzione, modifica o riparazione devono essere eseguiti unicamente da un tecnico o presso un centro di riparazione autorizzato.
- In caso di domande che non rispondono a queste istruzioni per l'uso, contattare il nostro servizio di assistenza tecnica o altro personale tecnico.

#### b) Utilizzo del power bank

- Per ricaricare il dispositivo utilizzare solo un computer o un alimentatore certificato e approvato.
- Non conservare il dispositivo in ambienti con temperature particolarmente basse o elevate, in locali piccoli e chiusi senza ventilazione o in prossimità di fiamme libere.
- Interrompere immediatamente l'utilizzo del dispositivo se si surriscalda eccessivamente, emette odore o se è ammaccato o deformato in modo anormale.
- Smaltire la batteria solo in un centro di riciclaggio autorizzato.

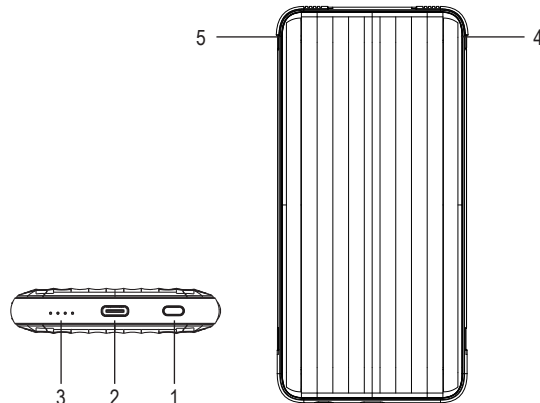
#### c) Dispositivi collegati

Osservare anche le istruzioni di sicurezza e di funzionamento di qualunque altro dispositivo collegato al prodotto. Controllare la compatibilità della tensione del dispositivo prima del collegamento.

#### Specifiche

Batteria	3,7 V, 15000 mAh, 55,5 Wh, polimeri di litio
Ingresso porta Tipo-C	5 V/2 A, 9 V/2 A
Ingresso cavo di Tipo-C	5 V/2,4 A, 9 V/2 A
Uscita cavo Lightning®	5 V/3 A, 9 V/2,2 A
Uscita cavo di Tipo-C	5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1.5 A

#### Elementi di comando



- 1 Accensione/Spegnimento
- 2 Ingresso Tipo-C
- 3 Indicatore stato della batteria
- 4 Cavo Tipo-C
- 5 Cavo Lightning®

#### Funzionamento

carica	0%~25%	25%~50%	50%~75%	75%~99%	100%
LED 1 lampeggiante	○	○	○	◎	●
LED 1 acceso LED 2 lampeggiante	○	○	◎	●	●
LED 1-2 accesi LED 3 lampeggiante	○	◎	●	●	●
LED 1-3 accesi LED 4 lampeggiante	○	◎	●	●	●
LED 1-4 accesi	○	○	○	○	●
	○	○	○	●	●
	○	○	●	●	●
	◎	●	●	●	●
0%~5%	5%~25%	25%~50%	50%~75%	75%~100%	
LED 1 lampeggiante	LED 1 acceso	LED 1-2 accesi	LED 1-3 accesi	LED 1-4 accesi	

- Per caricare il power bank, collegare il caricabatterie alla porta di ingresso Tipo-C. Il LED dell'indicatore della batteria visualizza la carica corrente in incrementi; il power bank è completamente carico quando tutti e 4 i LED sono accesi.
- Per caricare un dispositivo, utilizzare un cavo appropriato per collegarlo al power bank e premere il tasto di accensione/spegnimento. Se entro 60 secondi non viene collegato alcun cavo di uscita, il power bank si spegne automaticamente.
- Al termine della ricarica, scollegare il cavo di ricarica.
- Quando un cavo di uscita di Tipo-C è collegato al power bank e il power bank è spento, la ricarica si avvia automaticamente.
- Se il power bank si surriscalda, la funzione di protezione della temperatura interrompe automaticamente la carica/scarica e tutti i LED indicatori dello stato della batteria lampeggiano. La carica/scarica riprende quando la temperatura del power bank scende di 10 °C al di sotto del limite di protezione della temperatura.
- I cavi di tipo-C possono permettere la carica e la scarica contemporaneamente. I cavi Lightning® non hanno questa funzione. Quando si utilizza il power bank per caricare uno smartphone, selezionare la modalità di ricarica corrispondente sullo smartphone per garantire una ricarica normale.
- Il power bank è compatibile con i caricabatterie Power Delivery da 20W per iPhone 12. Quando è completamente carico e collegato a un iPhone 12, il power bank fornisce 3,3 ricariche, che richiedono circa 1,5 ore per ciascuna.

## Manutenzione e pulizia

- Scollegare il prodotto dalla rete prima di pulirlo.
- Non utilizzare detergenti aggressivi, alcol isopropilico o altre soluzioni chimiche in quanto possono danneggiare l'alloggiamento e il funzionamento del prodotto.
- Pulire il prodotto con un panno asciutto e privo di lanugine.

## Dichiarazione di Conformità (DOC)

La Società, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, dichiara che il prodotto è conforme alla direttiva 2014/53/CE.

→ Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: [www.conrad.com/downloads](http://www.conrad.com/downloads)

Inserire il codice del prodotto nel campo di ricerca; successivamente sarà possibile scaricare la dichiarazione di conformità UE nelle lingue disponibili.

## 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

Capacità .....	15000 mAh @3,7 V 55,5 Wh
Tipo di batteria.....	Ai polimeri di litio grado A x 3 pz
Cicli di ricarica .....	>300 cicli
Uscita totale complessiva .....	Max. 3,4 A, 17 W
Tempo di ricarica (da scarico a completamente carico).....	Circa 8,5 ore (Tipo-C 5 V/2 A) Circa 5 ore (USB-C™ 9 V/2 A)
Caratteristiche di sicurezza .....	Protezione da cortocircuito Protezione da sovraccarico Protezione da sovratensione Protezione da surriscaldamento
Condizioni di esercizio/conservazione.....	Da 0 a 45 °C umidità relativa ≤80 % (senza condensa)
Dimensioni.....	164 x 79 x 18 mm
Peso .....	320 (±10) g