

Istruzioni per l'uso

KS-5000 Bilancia per valigie

N. d'ordine 2180168

Uso previsto

Utilizzare la bilancia per la pesatura di valigie con un peso massimo di 50 kg. I pesi misurati possono essere letti dal display. Agganciare la valigia alla bilancia con la cinghia integrata.

Progettato per il solo uso interno. Non usare in ambienti esterni. 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. Qualsiasi uso diverso da quanto indicato potrebbe arrecare danni al prodotto. Inoltre, un uso improprio può provocare corto circuiti, incendi o altri rischi.

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.

La confezione contiene

- Bilancia
- Batteria CR2032
- 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 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 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 legate al trasporto.
- Si prega di 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.
- 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) Batterie

- Osservare la corretta polarità durante l'inserimento della batteria.
- Per evitare danni da fuoriuscite di acido, rimuovere la batteria dal dispositivo in caso di inutilizzo prolungato. Batterie danneggiate o con fuoriuscite potrebbero causare ustioni da acido a contatto con la pelle. Pertanto, maneggiare le batterie non integre con guanti protettivi idonei.
- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini. Non lasciare le batterie incustodite in luoghi accessibili, poiché vi è il rischio di ingestione da parte di bambini o animali domestici.
- Sostituire tutte le batterie contemporaneamente. L'uso congiunto di batterie vecchie e nuove può provocare fuoriuscite di acido dalle stesse e danni al dispositivo.
- Le batterie non devono essere disassemblate, cortocircuitate o gettate nel fuoco. Non ricaricare una batteria non ricaricabile. Sussiste il rischio di esplosione.

c) Pesatura

- Non sovraccaricare il prodotto. Osservare il peso massimo come indicato nei dati tecnici.
- Non utilizzare la bilancia per pesare oggetti diversi dalle valigie.

Funzionamento

Se viene visualizzato <Lo>, significa che è necessario sostituire la batteria.

Spegnimento automatico: se il prodotto rimane in stato di inattività per circa 60 secondi si spegne automaticamente.

a) Inserimento/Attivazione della batteria

Se è presente una striscia di isolamento della batteria non è necessario inserire una batteria la prima volta che si utilizza il prodotto. Tirare e rimuovere la striscia per attivare la batteria.

Sostituire o inserire una batteria come segue:

1. Sollevare il coperchio in silicone e spingere lo sportello del vano batteria (3) in direzione della freccia stampata.
2. Rimuovere la batteria scarica (se presente) e smaltirla.
3. Inserire una nuova batteria CR2032 nell'apposito vano con il polo (+) rivolto verso l'alto.
4. Riposizionare lo sportello del vano batteria.

b) Visualizzazione della temperatura ambiente

Premere il pulsante (2) per accendere il prodotto. La temperatura ambiente viene visualizzata sul display per circa 2 secondi, dopodiché il display passa automaticamente alla modalità di pesatura.

c) Impostazione dell'unità di misura

1. Tenere premuto il pulsante (2) finché l'unità di misura non scorre tra <kg> e <lb>.
2. Rilasciare il pulsante per impostare l'unità di misura desiderata quando viene visualizzata.

d) Pesatura

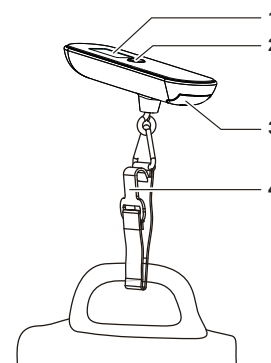
Possono essere misurati solamente pesi [W] compresi tra 0 e 50 kg.

Se il prodotto viene sovraccaricato, viene visualizzato <Err>.

La funzione di blocco del display <H> è disponibile solamente per pesi compresi tra 5 e 50 kg.

Procedere alla pesatura come segue:

1. Far passare la cinghia (4) attraverso la maniglia della propria valigia (peso*) e agganciare la cinghia all'anello triangolare. Assicurarsi che la cinghia sia ben fissata per evitare lesioni.
 2. Premere il pulsante (2) per accendere il prodotto e attendere finché non viene mostrato <0.00>.
 3. Tenere il prodotto saldamente con una presa sicura. Sollevare il peso* fino a quando non viene sospeso.
 4. Attendere fino a quando il peso visualizzato non lampeggia 3 volte e viene mostrato <H>. A questo punto la lettura rimane fissa.
 5. Abbassare il peso* a terra.
 6. Premere il pulsante per azzerare il display e preparare il prodotto per una nuova misurazione.
- Tenere premuto il pulsante per circa 3 secondi per spegnere il prodotto.



Azzeramento del display

Se non è agganciato alcun peso* e viene visualizzato un valore diverso da <0.00> premere il pulsante (2) per azzerare il display.

Funzione tara

Pesare un peso* come descritto. Mentre il peso* è sospeso, premere il pulsante (2) per azzerare il display. Quando il peso* viene diminuito o aumentato, viene visualizzato l'aumento o la diminuzione corrispondente del peso.

Manutenzione e 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

a) Prodotto



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.

Rimuovere eventuali batterie (ricaricabili) inserite e smaltirle separatamente dal prodotto.

b) Batterie (ricaricabili)



Gli utenti finali sono tenuti per legge (Ordinanza sulle batterie) a riconsegnare tutte le batterie usate (ricaricabili). È vietato smaltirle assieme ai rifiuti domestici.

Le batterie (ricaricabili) contaminate sono contrassegnate con questo simbolo, per indicare che è assolutamente vietato smaltirle con i rifiuti domestici. Le denominazioni principali per i metalli pesanti sono: Cd = cadmio, Hg = mercurio, Pb = piombo (nome indicato sulle batterie (ricaricabili), ad esempio sotto l'icona del cassonetto a sinistra).

Le batterie (ricaricabili) usate possono essere restituite presso punti di raccolta locali, punti vendita della Società o presso un qualsiasi altro negozio di batterie (ricaricabili).

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

Dati tecnici

Alimentazione.....	1 batteria CR2032 da 3 V
Capacità di pesatura.....	max. 50 kg (circa: max. 110 lb)
Risoluzione.....	10 g / 0,02 lb
Precisione.....	± 400 g (circa 0,882 lb), per pesi maggiori di 20 kg (circa 44 lb)
Condizioni di esercizio/di stoccaggio.....	da 0 a +40 °C, 20-80% umidità relativa (senza condensa)
Dimensioni.....	147 x 35 x 29 mm (L x A x P)
Peso.....	circa 85 g