

**Caro cliente,**

Grazie per l'acquisto Questo Cucchiaino di bilancia. Questo apparecchio è destinato all'uso in cucina. Con tre diverse dimensioni di cucchiaino, le bilance sono molto adatte per la pesatura diretta di polveri o cereali come farina, sale, spezie, zucchero, riso, ecc.

Leggere queste istruzioni per l'uso e seguire le istruzioni ei suggerimenti elencati in modo da poter utilizzare la nuova bilancia a cucchiaino in modo ottimale.

**portata di consegna**

- 1x bilancia digitale a cucchiaino
- 1x Attacco 25 ml
- 1x attacco 45 ml
- 1x attacco 150 ml
- manuale operativo

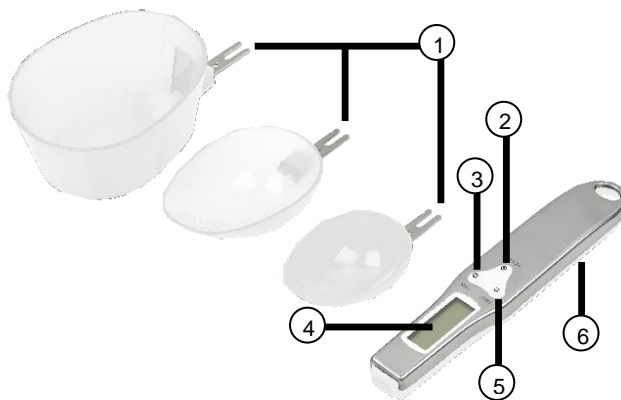
Inoltre richiesto:

- 2x batterie AAA (ad esempio PX-1565)

**Specifiche tecniche**

Alimentazione elettrica	2x batterie tipo AAA (micro)
unità	Grammo (g)
	Oncia (oz)
	Carati (ct)
	Grano (gn)
Capacità di pesatura	0,1 - 500 g
Capacità cucchiaino	25/45/150 ml
Dimensioni (senza cucchiaino)	160 x 30 x 19 mm
Peso	113 G

**Dettagli del prodotto**



1. cucchiaino
2. Tenere premuto il pulsante
3. Tasto di accensione / spegnimento / tara
4. Schermo
5. Pulsante di unità
6. Compartimento della batteria

**Installazione**

1. Inserire 2 batterie AAA nel vano batterie sul retro della bilancia. Assicurati che la polarità della batteria sia corretta.
2. Scegli un cucchiaino della misura giusta e posizionalo in cima alla bilancia.



**NOTA:**

**Assicurati di inserire o rimuovere con attenzione il cucchiaino dalla parte superiore del manico per evitare di danneggiare la bilancia.**

**uso**



**SUGGERIMENTI:**

1. Premere i tasti con la forza corretta, altrimenti le sequenze di tasti potrebbero non funzionare.
2. Prima di pesare, assicurarsi che il cucchiaino sia inserito correttamente e che l'intera bilancia sia a livello, altrimenti il display potrebbe non essere preciso.

**3. La capacità di pesatura di questa bilancia è 0,1 g - 500 g. Non sovraccaricare la bilancia o aggiungere articoli inferiori a 0,1 g.**

**4. Se non si utilizza la bilancia per 60 secondi, lo schermo della bilancia si spegne automaticamente.**

1. Per accendere la bilancia, premere il tasto .
2. Dopo che "0" viene visualizzato sullo schermo, premere il pulsante per spostare l'unità. Il dispositivo alterna tra "g -> oz -> gn -> ct -> g".
3. Mantenendo la bilancia a livello e ferma, posizionare l'oggetto da pesare nel cucchiaino. Viene visualizzato il peso dell'articolo.

- Per congelare i dati di pesata sul display, premere il tasto . Viene visualizzato "Hold". Per sbloccare i dati di pesatura, premere il tasto .

- La bilancia può essere impostata in modo che i dati di pesatura vengano registrati automaticamente. Per fare ciò, tieni premuto il pulsante premuto. Viene visualizzato "H-ON". Per annullare il blocco automatico, premere il pulsante . Viene visualizzato "H-OFF".


4. Per pesare più articoli, utilizzare la funzione zero e taratura.

- Quando la visualizzazione del primo elemento è stabile, premere il tasto e il display cambia in "0". Quindi metti il secondo oggetto nel cucchiaino e verrà visualizzato il peso del secondo oggetto. Per pesare altri articoli, ripetere questi passaggi premendo il tasto per azzerare l'annuncio e aggiungere un nuovo elemento.

5. Per spegnere la bilancia, tieni premuto il tasto premuto.

calibrazione

1. Premi il tasto per accendere la bilancia, quindi tenere premuto il pulsante fino a quando "CAL" non viene visualizzato sullo schermo.
2. Premi il tasto ancora. "CAL" lampeggia due volte, quindi "200,0 g" inizia a lampeggiare.
3. Mettere un carico di 200 g nel cucchiaino. Quando è stabile, visualizzerà "500,0 g" e lampeggerà, il che significa che la calibrazione da 200 g è stata eseguita correttamente.

4. Rimuovere il peso di carico da 200 g e inserire nel cucchiaino un peso di carico da 500 g. Se è stabile e lo schermo mostra "PASS", significa che la pesata a 500 g è corretta.
5. Ripetere i due passaggi precedenti per eseguire ulteriori calibrazioni.
6. Per terminare la calibrazione, premere il pulsante .

**SUGGERIMENTI:**

**1. Prima di iniziare la calibrazione, assicurarsi che il cucchiaino sia inserito correttamente e che l'intera bilancia sia a livello, altrimenti il display potrebbe non essere preciso.**

**2. Se si rimuovono le batterie, il risultato della calibrazione verrà cancellato e ripristinato alle impostazioni predefinite.**

Indicatori di avviso

- "Lo": avviso di batteria scarica.
- "O-Ld": il peso del carico supera la capacità di carico massima. Rimuovere rapidamente gli oggetti dalla bilancia, altrimenti la bilancia potrebbe danneggiarsi.

**Cura e pulizia**

- Estrarre il cucchiaino prima di lavarlo. L'alloggiamento della bilancia non deve essere lavato.
- Utilizzare un panno asciutto per pulire l'alloggiamento della bilancia.
- Rimuovere le batterie dalla bilancia se si prevede di non utilizzare la bilancia per un lungo periodo di tempo.

**Istruzioni di sicurezza**

Idoneo al contatto alimentare

- Queste istruzioni per l'uso hanno lo scopo di familiarizzare con le funzionalità di questo prodotto. Si prega di conservare queste istruzioni in un luogo sicuro in modo da potervi accedere in qualsiasi momento.
- La modifica o la modifica del prodotto influisce sulla sicurezza del prodotto. Attenzione rischio di lesioni!
- Non aprire mai il prodotto da soli, tranne per cambiare la batteria. Non eseguire mai riparazioni da soli!
- Maneggia il prodotto con attenzione. Può essere danneggiato da urti, colpi o caduta da una piccola altezza.
- Tenere il prodotto lontano da umidità e calore estremo.
- Non immergere mai il prodotto in acqua o altri liquidi.
- Questo dispositivo non è un giocattolo. I bambini non dovrebbero giocare con questo dispositivo.
- Con riserva di modifiche tecniche ed errori!

**Informazioni importanti sullo smaltimento**

Questo dispositivo elettronico non appartiene ai rifiuti domestici. Per uno smaltimento corretto, contattare i punti di raccolta pubblici della propria comunità.

Per i dettagli sull'ubicazione di tale punto di raccolta ed eventuali limitazioni di quantità per giorno / mese / anno, fare riferimento alle informazioni del rispettivo comune.

**Dichiarazione di conformità**

PEARL.GmbH dichiara che il prodotto NX-6157-675 è conforme alla Direttiva RoHS 2011/65 / UE e alla Direttiva EMC 2014/30 / UE.

Gestione della qualità  
Ing. Dipl. (FH) Andreas Kurtasz

È possibile trovare la dichiarazione di conformità dettagliata su [www.pearl.de/support](http://www.pearl.de/support). Immettere il numero dell'articolo NX-6157-675 nel campo di ricerca.

Informazioni e risposte alle domande frequenti (FAQ) su molti dei nostri prodotti, nonché eventuali manuali aggiornati, sono disponibili sul sito Web:

**[www.rosensteinundsoehne.de](http://www.rosensteinundsoehne.de)**

Immettere il numero dell'articolo o il nome dell'articolo nel campo di ricerca.