

## Bilancia da cucina digitale

### Istruzioni per l'uso

#### Indicazioni importanti

Leggete con cura le istruzioni per l'uso prima di usare la bilancia per la prima volta. Conservate il manuale in un posto sicuro per consultazioni future. Se cedete la bilancia ad un'altra persona, aggiungete anche le istruzioni per l'uso.

- Qualora la bilancia venga usata per uno scopo diverso da quello previsto, venga incorrettamente adoperata o riparata da personale non qualificato, si declina ogni responsabilità nel caso di eventuali danni.
- La bilancia da cucina non è un giocattolo da bambini. Collocatela dunque al di fuori della portata dei bambini.
- La bilancia da cucina è destinata per l'uso domestico, e non per l'utilizzazione nel commercio.
- La bilancia da cucina non deve entrare in contatto con l'acqua. Non esponetela mai a pioggia e umidità. Non immergete la bilancia nell'acqua per pulirla.
- Non utilizzate la bilancia in un posto dove è esposta agli spruzzi d'acqua (per esempio vicino al lavello).
- Non esponete la bilancia a polvere e a temperature molto alte e basse.
- Non esponete la bilancia alla luce solare diretta.
- Non collocate la bilancia vicino al fornello e vicino ad altre fonti di calore.
- Collocate la bilancia sempre su una superficie piana e stabile.
- Evitate di far cadere la bilancia, e non esponetela a forti urti. Altrimenti le componenti elettroniche della bilancia possono essere danneggiate.
- Collocate la bilancia sempre su una superficie liscia. La bilancia probabilmente non indica il peso con precisione abbastanza se è collocata su una superficie soffice (per esempio su una tovaglia).
- Non posate degli oggetti pesanti sulla bilancia durante i periodi di non uso.
- Non provate mai a smontare la bilancia e a ripararla voi stessi. Per ogni problema di funzionamento, indirizzatevi soltanto ad un tecnico qualificato.
- Data l'odierna varietà dei materiali di rivestimento per mobili non è da escludere che, a contatto con la bilancia, si creino delle tracce sgradevoli. Il fabbricante non può essere ritenuto responsabile per eventuali danni, macchie ecc. sulla superficie dei mobili.

#### Alimentazione

1. La bilancia da cucina è alimentata da due pile del tipo CR-2032. Le pile sono già installate nella bilancia. Affinché la bilancia funzioni, dovete togliere il nastro isolante dallo scomparto delle pile.

2. Procedete nella seguente maniera per sostituire le pile:

- Aprite lo scomparto delle pile sul lato inferiore della bilancia.
- Inserite le pile con il polo positivo verso l'alto nel vano e richiudete il coperchio.

→ Usate soltanto pile dello stesso tipo.

→ Sostituite sempre le due pile allo stesso tempo. Non inserite mai pile nuove assieme a pile usate.

→ Inserite le pile sempre con la polarità corretta nel vano.

→ Togliete le pile usate subito dalla bilancia.

→ Togliete anche le pile se non usate la bilancia per lungo tempo, per evitare il rischio di fuoriuscite d'acido che potrebbero corrodere le componenti al suo interno.

→ Tenete le pile al di fuori della portata dei bambini.

→ Non smontate e non cortocircuitate mai le pile, e non gettatele nel fuoco.

→ Le pile e le batterie usate sono rifiuti speciali e non devono essere gettate nella spazzatura. Portatele al punto di vendita o in un centro di raccolta dove vengono smaltite in modo professionale e rispettando l'ambiente.

#### Utilizzazione

1. Collocate la bilancia su una superficie piana e stabile.

2. La bilancia è comandata tramite due sensori tattili che si trovano al di sotto del display LCD.

3. Premete su  $\odot$ /TARE per accendere la bilancia. Dopo circa due secondi, l'indicazione «0.000» appare sul display.

4. Premete su UNIT per scegliere l'unità di peso desiderata (Kg, g, Lb o Oz).

5. Posate il recipiente per gli ingredienti sulla bilancia. Il display indica adesso il peso del recipiente.

6. Premete di nuovo su  $\odot$ /TARE. L'indicazione «0.000» riappare sul display.

7. Mettete gli ingredienti desiderati nel recipiente. Il display indica adesso il peso degli ingredienti.

8. Potete mettere successivamente alcuni ingredienti nel recipiente e pesare ognuno separatamente. Premete semplicemente su TARE dopo ogni ingrediente per rimettere l'indicazione su «0».

9. Premete lungamente su  $\odot$ /TARE per spegnere la bilancia (altrimenti la bilancia si spegne automaticamente dopo qualche tempo).

#### Indicazioni di errore

1. L'indicazione «LO» è visualizzata quando il rendimento delle pile diminuisce. Sostituite le pile il più presto possibile.

2. La scritta «EEEE» è visualizzata nel caso di un sovraccarico della bilancia.

#### Pulire la bilancia

1. Non immergete mai la bilancia nell'acqua per pulirla. Strofinare le superfici esterne della bilancia con un panno umido, e badate a che l'acqua non penetri nello scomparto delle pile. Badate a non premere troppo sul display LCD, per evitare di danneggiarlo.

2. Non usate dei prodotti abrasivi e pulitori chimici aggressivi, poiché possono danneggiare le superfici.

#### Durante i periodi di non uso

Conservate la bilancia in un posto asciutto e senza polvere durante i periodi di non uso. Badate a non mettere degli oggetti pesanti sulla bilancia.

#### Specifiche tecniche

Modello:	PT-863 (art. 14062937)
Alimentazione:	2 pile CR-2032
Capacità di pesata:	2g–5000g
Graduazione:	1g
Unità di peso:	KG/G/OZ/LB
Temperatura ambiente ottimale durante il funzionamento:	5°C–60°C

Con riserva di errori e di modifiche tecniche.



**Trattamento del dispositivo elettrico o elettronico a fine vita  
(applicabile in tutti i paesi dell'Unione Europea e in quelli con sistema  
di raccolta differenziata)**

Questo simbolo sul prodotto o sulla confezione indica che il prodotto non deve essere considerato come un normale rifiuto domestico, ma deve invece essere consegnato ad un punto di raccolta appropriato per il riciclo di apparecchi elettrici ed elettronici. Assicurandovi che questo prodotto sia smaltito correttamente, voi contribuirete a prevenire potenziali conseguenze negative per l'ambiente e per la salute che potrebbero altrimenti essere causate dal suo smaltimento inadeguato. Il riciclaggio dei materiali aiuta a conservare le risorse naturali. Per informazioni più dettagliate circa il riciclaggio di questo prodotto, potete contattare l'ufficio comunale, il servizio locale di smaltimento rifiuti oppure il negozio dove l'avete acquistato.