

**BILANCIA PESA PERSONA ELETTRONICA**

**MODELLO TDAP975B**  
Alimentazione a batteria 1 x 3V CR2032 (inclusa)

**MANUALE D'USO**

Utilizzare il prodotto solo per l'uso al quale è destinato. Leggere e conservare questo manuale.

**ISTRUZIONI DI SICUREZZA**

1. Leggere attentamente le istruzioni riportate in questo manuale e conservarlo per consultazioni future. Leggere tutto il manuale, anche se si conosce già il funzionamento di questo genere di apparecchi.
2. Usare l'apparecchio solo nel modo descritto da questo manuale.
3. L'utilizzo deve essere consentito solo a persone adulte e responsabili, adeguatamente istruite sui danni derivanti da un uso scorretto.
4. L'apparecchio può essere utilizzato da bambini di età non inferiore a 8 anni e da persone con ridotte capacità fisiche, sensoriali o mentali, o prive di esperienza o della necessaria conoscenza, purché sotto sorveglianza oppure dopo che le stesse abbiano ricevuto istruzioni relative all'uso sicuro dell'apparecchio e alla comprensione dei pericoli

**ATTENZIONE:**

La piattaforma in vetro può risultare scivolosa se bagnata. Mantenerla sempre perfettamente asciutta. Non salire mai sulla bilancia con i piedi bagnati.

**SPECIFICHE:**

Capacità massima: 150KG  
Peso minimo misurabile: 2.0kg  
Gradazione: 0.1KG  
Unità di misura: kg/lb/st  
Indicatore batteria scarica: LO  
Indicatore carico eccessivo (oltre 150kg): EEEE  
Temperatura di lavoro: 5°C ~ 40°C.  
Piattaforma in vetro temperato (30cm x 30cm) spessore 6mm

**INSERIMENTO DELLA BATTERIA**

1. Girare la bilancia sul retro prestando estrema attenzione a non danneggiare la superficie in vetro.
2. Aprire lo sportellino in plastica; se presente, rimuovere la pellicola di isolamento per attivare la batteria.
3. Nel caso si debba inserire una nuova batteria, assicurarsi di farlo rispettando la corretta polarità.
4. Non fare pressione sui contatti mentre si inserisce la batteria, poiché potrebbero rompersi.
5. Sostituire la batteria quando appare sul display la dicitura "LO" (indicatore di batteria scarica).
6. Richiudere il coperchio del vano batterie.

**Note:**

- La bilancia non funziona se la batteria è stata inserita senza rispettare la corretta polarità.
- In caso di previsto inutilizzo per alcune settimane, estrarre la batteria dall'apposito vano, in modo da evitarne l'ossidazione. Non toccare mai il liquido eventualmente fuoriuscito dalla batteria.
- Utilizzare batterie di buona qualità.
- Non aprire, forare o danneggiare la batteria.
- Non collocare la batteria vicino a fonti di calore. Non gettare la batteria nel fuoco.
- Non gettare la batteria nei rifiuti domestici. Gettare le batterie esaurite negli appositi contenitori, seguendo le disposizioni locali.

ad esso inerenti. La pulizia e la manutenzione destinata ad essere effettuata dall'utilizzatore non deve essere effettuata da bambini senza sorveglianza.

5. I bambini non devono giocare con l'apparecchio.
6. Assicurarsi che il luogo in cui si ripone l'apparecchio sia fresco, asciutto e lontano dalla portata dei bambini.
7. Tenere lontano da animali domestici.
8. Maneggiare questa bilancia con cura. Prestare attenzione a non danneggiare la superficie in vetro.
9. Non utilizzare per scopi commerciali. Questo apparecchio è stato ideato esclusivamente per uso domestico.
10. In caso di inutilizzo prolungato, si raccomanda di estrarre la batteria dall'apposito vano per evitarne l'ossidazione. Leggere i paragrafi successivi.
11. Fare attenzione alla polarità corretta della batteria e non esercitare pressione all'atto dell'inserimento.
12. Non appoggiare oggetti sulla bilancia. Tale comportamento potrebbe provocare malfunzionamento al momento dell'utilizzo.
13. Collocare la bilancia solo su un piano orizzontale e stabile.
14. Non esporre la bilancia a temperature o umidità eccessive.
15. Utilizzare sempre la bilancia lontano da fonti di calore e riporla in luogo asciutto e sicuro.
16. Non utilizzare mai il prodotto in luoghi dove possa venire a contatto con acqua o superfici bagnate. Non utilizzare l'apparecchio in ambienti esterni, in quanto la pioggia potrebbe penetrare all'interno dei meccanismi e compromettere irrimediabilmente il funzionamento. Non mettere in funzione neanche in caso la superficie del prodotto sia solo leggermente inumida. Non posizionare l'apparecchio dove possa cadere a terra, nel lavandino o in contenitori di liquidi. Tenere lontano l'apparecchio da superfici facilmente surriscaldabili.
17. Evitare il contatto con solventi e detergenti corrosivi o abrasivi.
18. L'utilizzo di apparecchi elettrici / elettronici non è compatibile con ambienti umidi come il bagno. Utilizzare in ambienti senza umidità e al riparo da schizzi di acqua. Questo apparecchio non è impermeabile.
19. Non premere con eccessiva forza sulla superficie in vetro.
20. Non utilizzare l'apparecchio in caso risulti danneggiato. In questo caso, rivolgersi solo a personale qualificato per la verifica del pezzo. Errati interventi e manomissioni rendono vana la garanzia ed espongono la persona a pericolo.
21. Non saltare sulla bilancia e non farla cadere. Non colpirla con oggetti duri o taglienti.

2

sull'ambiente e sulla salute e favorisce il recupero dei materiali di cui è composto. L'utente è responsabile del conferimento dell'apparecchio a fine vita alle appropriate strutture di raccolta. Per informazioni più dettagliate inerenti i sistemi di raccolta disponibili, rivolgersi al servizio locale di smaltimento rifiuti, o al negozio dove è stato effettuato l'acquisto.

Chiunque abbandona o cestina questo apparecchio e non lo riporta in un centro di raccolta differenziata per rifiuti elettrici - elettronici è punito con la sanzione amministrativa pecuniaria prevista dalla normativa vigente in materia di smaltimento abusivo di rifiuti



Lo smaltimento delle batterie consumate deve avvenire presso gli appositi centri di raccolta differenziata o in base alle regolamentazioni locali.

Le batterie devono essere rimosse dall'apparecchio prima del suo smaltimento. Non gettare le batterie esauste o danneggiate nei rifiuti domestici per non danneggiare l'ambiente.

Questa apparecchiatura è conforme alla vigente Direttiva Comunitaria EMC (Compatibilità Elettromagnetica) e al Reg. ROHS e relative modifiche.

Per informazioni, contattare assistenza.clienti@primatronic.com

- Tenere le batterie fuori dalla portata dei bambini.

Ora è possibile procedere alla misurazione del peso corporeo.

**IN OCCASIONE DEL PRIMO UTILIZZO**

- Estrarre delicatamente l'apparecchio dalla scatola.
- Tenere il materiale dell'imballaggio (sacchetti di plastica, polistirolo, ecc.) lontano dalla portata dei bambini, in quanto possibile fonte di pericolo (soffocamento).
- Posizionare la bilancia su una superficie piana e stabile.
- Assicurarsi che la batteria sia inserita correttamente.

**FUNZIONAMENTO**

1. Posizionare la bilancia su una superficie piana. Evitare i tappeti.
2. Azionare la bilancia, facendo una leggera pressione con il piede sulla superficie in vetro. Sul display verrà visualizzato "0.0".
3. Salire con entrambi i piedi sulla piattaforma. Rimanere in piedi sulla bilancia distribuendo equamente il peso. La bilancia impiegherà qualche secondo per calcolare il vostro peso. Il peso indicato sul display lampeggerà e successivamente rimarrà fisso.
4. Scendere dalla bilancia; il display si spegne automaticamente dopo alcuni secondi.

**INDICATORI**

- "EEEE": questo simbolo appare in caso si superi la capacità massima della bilancia (150kg) o se si è verificato un errore durante l'utilizzo.
- "LO": batteria scarica. Rimuovere il coperchio ed inserire una nuova batteria.

**UNITA' DI MISURA**

In fase di produzione viene impostata l'unità di misura kg. In caso si desideri cambiarla, premere ripetutamente il selettore posizionato sul retro della bilancia.

**PULIZIA**

- NON IMMERGERE LA BILANCIA IN ACQUA O IN ALTRI TIPI DI LIQUIDI.
- Pulire la bilancia con un panno morbido e asciutto, senza far entrare dell'acqua all'interno della bilancia.
- Non utilizzare agenti chimici aggressivi né spugnette abrasive.

- Prestare estrema attenzione a non graffiare la superficie in vetro.
- Riporre l'apparecchio senza la batteria, in un luogo fresco e asciutto, lontano dalla portata dei bambini e possibilmente all'interno dell'imballo originario.

**ATTENZIONE**

Gli apparecchi elettrici e/o elettronici da smaltire non possono essere trattati come i normali rifiuti domestici; Provvedere al riciclo negli impianti adeguati. Consultare l'ente locale o il rivenditore per suggerimenti su raccolta e smaltimento.

**GARANZIA**

Questo apparecchio è garantito per un periodo di 24 mesi dalla data di acquisto. L'impegno di garanzia decade automaticamente laddove vengano riscontrate rotture accidentali dovute a trasporto o cadute, oppure a manomissioni e modifiche; per uso improprio o non conforme alle specifiche istruzioni, errato inserimento nella rete di alimentazione, riparazioni effettuate da personale non autorizzato. Si raccomanda, quindi, in caso di necessità, di rivolgersi direttamente ed esclusivamente al vostro rivenditore. L'apparecchio viene riparato o sostituito in garanzia solo in caso di malfunzionamento causato da difetti di materiale e/o manodopera. La garanzia è valida solo previa presentazione della ricevuta di acquisto del prodotto da riparare riportante la data di acquisto.

Importato da Primatronic S.p.A., via L. Da Vinci 281, 20090 Trezzano S/N (MI) - Italia.

Fabbricato in Cina



Il simbolo del cestino barrato riportato sull'apparecchio indica che il prodotto, alla fine della propria vita utile, dovendo essere trattato separatamente dai rifiuti domestici, deve essere conferito in un centro di raccolta differenziata per apparecchiature elettriche ed elettroniche oppure riconsegnato al rivenditore al momento dell'acquisto di una nuova apparecchiatura equivalente. L'adeguata raccolta differenziata per l'avvio successivo dell'apparecchio al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientalmente compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi