



PRATIKA 100-05

Bilancia elettronica per la carica

Tasti funzionali

- ON: Tasto di accensione
- OFF: Tasto di spegnimento
- UNIT: Tasto di unità di misura
- ZERO: Tasto azzeramento

Specifiche tecniche

- Capacità peso: 100kg (220lb)
- Unità: Chilogrammi o Libbre/oncia
- Risoluzione: 5g (0.2oz)
- Precisione: $\pm 0.5\%$
- Temperatura di utilizzo: 0°C a 45°C (32°F a 113°F)
- Alimentazione elettrica: una batteria alcalina 9V
- Durata della batteria: circa 30 ore

Preparazione

1. Rimuovere la bilancia dalla valigetta
2. Mettere la bilancia su una superficie solida e piana
3. Installare una nuova batteria alcalina 9V rimuovendo il coperchio della batteria, situato dietro alla scatola di comando.
4. Accendere la bilancia premendo il tasto "ON"
5. Selezionare un'unità di misura (kg o lb) premendo e rilasciando il tasto "UNIT"




Funzionamento

1. Posizionare la bombola di refrigerante al centro della bilancia.
2. Per la carica, collegare la bombola refrigerante ad un gruppo manometrico tramite tubi flessibili; per il recupero di refrigerante, collegare un sistema di recupero.
3. Girare la valvola della bombola refrigerante ed evacuare l'aria dai flessibili.
4. Premere il tasto "ZERO" e il display si azzererà.
5. Aprire la valvola del gruppo manometrico oppure accendere il sistema di recupero; il refrigerante comincerà a defluire e il display indicherà il peso che verrà caricato o recuperato. Durante l'operazione, sul display apparirà il segno meno(-)
6. Controllare il display: quando si è raggiunta la carica desiderata o massima, chiudere la valvola della bombola refrigerante, la valvola del gruppo monometrico o il sistema di recupero.



7. Quando l'operazione è terminata, premere il tasto "OFF" per spegnere la bilancia. Togliere la bombola refrigerante dal piatto della bilancia e togliere il gruppo monometrico o i flessibili di recupero.

Cosa fare se:

1.  : Se il simbolo della batteria appare a sinistra del display, significa che la batteria sta per scaricarsi. Sostituire la batteria.
2.  : Sovraccarico sulla bilancia
3.  : La bilancia non funziona probabilmente causa di un sovraccarico, umidità, oppure se è caduta, ecc.... Vedere "Garanzia e Servizio dopo vendita."

Consigli per l'utilizzo e la manutenzione

1. Per avere precisione, posizionare la bilancia su una superficie rigida e piana.
2. Per avere precisione, non sovraccaricare la bilancia.
3. Tenere la bilancia asciutta - l'acqua o altri liquidi danneggiano i componenti elettronici interni.
4. Tenere la bilancia lontano da interferenze come apparecchi elettrici, forti campi magnetici e gas corrosivi o liquidi.
5. Non far cadere o sbattere la bilancia.
6. Se il display LCD non visualizza nessun valore, sostituire la batteria. Se nessun valore viene visualizzato dopo aver sostituito la batteria, vedere al punto "**Garanzia & Servizio dopo vendita**".

Garanzia e Servizio dopo vendita

La garanzia non verrà applicata se la bilancia viene aperta, sovraccaricata o smontata.

In caso di difetto o cattivo funzionamento entro 1 anno dall'acquisto, la bilancia verrà riparata in garanzia. Per qualsiasi domanda, rivolgersi al distributore.

Attenzione: In caso di rinvio della bilancia, si prega di imballarla bene, così da evitare danni.

Qualsiasi danno non verrà coperto da questa garanzia.