

UTP

BILANCIA Peso Prezzo Importo



Manuale d'uso e d'installazione



Index S.r.l.

Via Pascoli 91, 21044 Cavaria con Premazzo (VA)

Tel. 0331 212721

P. IVA 03726850120

Sito internet: www.indexcom.eu

Email: info@indexcom.eu

1. INTRODUZIONE	3
2. DESCRIZIONE CHIAVE	3
3. ISTRUZIONI GENERALI	3
4. OPERAZIONI DI BASE	4
4. 1 Azzerare la scala	4
4. 2 Tara	4
4. 3 Avviso di sovraccarico	4
4. 4 Impostazione del prezzo unitario.....	4
4.5 Cambia unità	4
5. FUNZIONAMENTO DELL'ACCUMULATORE	4
5. 1 Preparare ad accumulare	4
5. 2 Funzionamento cumulativo.....	4
5. 3 Operazione dell'account	4
6. MEMORIA DEI PREZZI DELL'UNITÀ	5
6. 1 Salvare il prezzo unitario	5
6.2 Caricare il prezzo unitario	5
7. ALTRE FUNZIONI	5
7.1 Retroilluminazione	5
7.2 Prezzo unitario automatico chiaro.....	5
7.3 Merce senza pesatura.....	5

1. INTRODUZIONE

- ◆ Ampio display LCD
- ◆ Batteria CA / ricaricabile
- ◆ Unità di pesatura selezionabile
- ◆ Funzione account, richiama memoria, cancella modifiche e memoria contemporaneamente
- ◆ Risoluzione di lettura selezionabile
- ◆ Retroilluminazione automatica

2. DESCRIZIONE TASTI FUNZIONE

ZERO: Il tasto ZERO azzerava la scala.

TARA: Il tasto TARA sottrae i valori di tara e la scala dalla modalità lordo (nessuna tara) alla modalità netta.

SALVA: Il tasto SALVA utilizzato per disabilitare o abilitare la funzione di cancellazione automatica del prezzo e della tara.

CH: Il tasto CH viene utilizzato per richiamare la memoria, dare il resto e cancellare la memoria.

M+: Il tasto M+ aggiunge i dati agli accumulatori.

UNIT: Il tasto UNIT viene utilizzato per cambiare unità di misura.

PLU: Il tasto PLU viene utilizzato per memorizzare il prezzo unitario e richiamare il prezzo unitario dalla memoria (memoria indiretta).

C: Il tasto C viene utilizzato per cancellare i dati memorizzati ed immessi.

0 ~ 9: I tasti NUMERICI (0 ~ 9) vengono utilizzati per impostare i dati sui prezzi unitari.

. Il tasto Punto decimale viene utilizzato per impostare il decimale del prezzo unitario.

QTY: Il tasto quantità viene utilizzato per la pesatura.

3. ISTRUZIONI GENERALI

1. Quando la batteria si scarica, la parola BATT apparirà automaticamente. È il momento di caricare la batteria con l'alimentazione CA. Se la bilancia continua ad essere utilizzata senza una corretta ricarica, la finestra del display mostrerà "BAT LO" ogni 10 minuti e la bilancia si spegnerà automaticamente dopo 50 minuti di avviso per proteggere la batteria. Sarà necessario caricare immediatamente la batteria o non sarà possibile utilizzare la bilancia.

Per caricare la batteria, basterà collegare l'adattatore CA o il cavo di alimentazione principale; non sarà necessario tenere accesa la bilancia.

2. Sul lato sinistro della finestra di visualizzazione del prezzo totale è presente un LED che indica lo stato della carica della batteria. Se il LED è verde, la batteria è completamente carica. Rosso indica che la batteria è in fase di ricarica. Si consiglia di mantenere la batteria in carica almeno 1 ora dopo che il LED diventa verde per assicurare la carica completa.

3. Prima di iniziare ad utilizzare la bilancia, verificare che la bolla sia ben centrata; in caso contrario, agire sui piedini sottostanti alla bilancia.

4. OPERAZIONI DI BASE

4. 1 Azzerare la bilancia

Quando non è presente alcun elemento sulla bilancia ma la lettura non è zero, premere il tasto ZERO per attivare l'indicatore ZERO. Quando il peso supera il 2% della capacità totale, la funzione di "lettura zero" è obsoleta.

4. 2 Tara

Posizionare il contenitore sul piatto ed attendere che la lettura del peso sia stabile. Premere il tasto TARE ed il peso del contenitore verrà detratto. Quando sarà il momento di cancellare la TARA, togliere il contenitore e premere di nuovo il tasto TARE.

4. 3 Avviso di sovraccarico

Nel caso in cui venga caricato sul piatto un peso superiore alla capacità massima della bilancia, il display mostrerà "—OL—" la bilancia produrrà un segnale acustico. Rimuovere l'elemento sul piatto per evitare danni alla cella di carico.

4. 4 Impostazione del prezzo unitario

Una volta posizionate le merci sul piatto della bilancia, impostare il prezzo unitario tramite i tasti numerici. Il prezzo unitario impostato viene visualizzato sul display nella finestra UNIT PRICE. Il display TOTAL PRICE mostrerà il prezzo totale della merce. Per cancellare il prezzo unitario precedente, premere il tasto C.

4.5 Cambia unità

È possibile utilizzare il tasto UNIT per cambiare unità di misura tra kg e 100g.

5. FUNZIONAMENTO DELL'ACCUMULATORE

(disponibile solo in versione NON OMOLOGATA)

5. 1 Preparare ad accumulare

Ogni volta prima dell'accumulo, assicurarsi di connettersi con la stampante (quando la stampante non è collegata, la funzione di accumulo è disabilitata). Confermare che il piatto sia vuoto, che i valori correnti dell'accumulatore siano azzerati e la lettura del peso sia stabile.

5. 2 Funzionamento cumulativo

Mettere la merce sul piatto della bilancia ed attendere che la lettura del peso sia stabile, poi premere il tasto M+. La finestra mostrerà il totale x. Questo è il valore totale attuale.

5. 3 Operazione dell'account

Dopo aver azionato l'accumulo, è possibile premere il tasto CH. La finestra WEIGHT mostrerà il peso sommato; digitare quindi l'importo con la tastiera numerica. Questo verrà visualizzato nella finestra UNIT PRICE e la finestra TOTAL PRICE mostrerà l'importo totale.

Premere il tasto TARE per tornare alla normale modalità di pesatura e cancellare la memoria. Se non si desidera cancellare la memoria, premere il tasto ZERO per tornare alla normale modalità di pesatura.

Nota: se non si accumulano operazioni, è anche possibile utilizzare la funzione Conto, il prezzo sommato è il prezzo totale corrente.

6. MEMORIZZAZIONE DEI PREZZI (fino a 10 PLU)

6.1 Salva il prezzo unitario

Dopo aver impostato il prezzo unitario desiderato con i tasti numerici, tenere premuto il tasto PLU per 3 secondi. Il display mostrerà "save pos". Premere il tasto numerico 0 ~ 9 per selezionare la posizione di memoria che si desidera utilizzare. Al termine, il prezzo unitario viene memorizzato nella bilancia.

6.2 Richiamo del prezzo unitario

Se si desidera utilizzare il prezzo unitario memorizzato nella bilancia, premere il tasto PLU. La bilancia mostrerà "load pos". Premere il tasto numerico 0 ~ 9 per selezionare il prezzo della posizione di memoria che si desidera utilizzare, il prezzo unitario corrente cambierà quindi nel valore memorizzato nella memoria.

7. ALTRE FUNZIONI

7.1 Retroilluminazione

La bilancia ha tre modalità di retroilluminazione: on, off e auto.

ON: la retroilluminazione rimane sempre accesa

OFF: la retroilluminazione rimane sempre spenta

AUTO: la retroilluminazione si accende quando il peso non è nel Range di zero e si spegne se il peso rimane stabile nel Range di zero.

Per scegliere la modalità di retroilluminazione da utilizzare tenere premuto il tasto PUNTO fintanto che il display non mostra la scritta "BLSET MODE AUTO" e premere il tasto M+ per scegliere la modalità AUTO, OFF e ON.

Per confermare la scelta premere il tasto TARE.

7.2 Prezzo unitario bloccato

Premere il tasto SAVE per attivare/disattivare la funzione di cancellazione automatica del prezzo unitario. Quando l'indicatore SAVE è acceso, la disattivazione automatica del prezzo unitario è disabilitata.

7.3 Merce a corpo

1. Inserire inizialmente il prezzo unitario
2. Premere il tasto "QTY"
3. Quindi inserire la quantità delle merci
4. Il display mostra il prezzo totale
5. Premere il tasto "QTY" per tornare alla normale modalità di pesatura.

8. TARATURA

ATTENZIONE!

L'accesso alla taratura degli strumenti NAWI è concesso solo al personale tecnico autorizzato.

Per entrare è necessario rompere il sigillo metrologico posto sotto alla bilancia, come spiegato nel manuale tecnico, e successivamente la bilancia andrà sottoposta a nuova verifica periodica presso un laboratorio accreditato.

Premere il tasto TARE durante l'autocontrollo per accedere ai menu dei parametri, la password predefinita è 0000.

Quando il menu dei parametri mostra "F0 CAL", è necessario premere l'interruttore di calibrazione.

Premere il tasto TARE, il display mostrerà quindi "unLoAd" per richiedere che tutto il peso venga rimosso dalla piattaforma.

Premere il tasto TARE per impostare il punto zero dopo l'indicazione stabile sopra.

Se necessario, modificare il valore del peso di calibrazione premendo il tasto M + e posizionare il peso di calibrazione sulla piattaforma.

premere il tasto TARE. La bilancia dovrebbe essere stabile dopo aver premuto il tasto TARE per accettare un peso. L'indicatore di stabilità si accenderà per mostrare che il valore è stabile e il display mostrerà "passa"

Al termine della calibrazione, la bilancia mostrerà "F0 CAL", rimuovere il peso di calibrazione dalla piattaforma.

Premere il tasto ZERO per tornare alla modalità di pesatura.

Questo prodotto rientra nel campo di applicazione della Direttiva 2012/19/UE riguardante la gestione dei rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE).

Per disfarsi dell'apparecchio, in quanto composto da diversi materiali che possono essere riciclati presso le strutture adeguate, occorre accertarsi di affidarlo ad imprese specializzate sia per il trasporto che per il trattamento dei rifiuti. A tal scopo occorre informarsi e ricercare le imprese atte a ricevere il prodotto per lo smaltimento ed il suo successivo corretto riciclaggio.

Si ricorda, inoltre, che a fronte di acquisto di apparecchio equivalente, il produttore è tenuto al ritiro del prodotto da smaltire.

Il prodotto non è potenzialmente pericoloso per la salute umana e l'ambiente, non contenendo sostanze dannose come da Direttiva 2011/65/UE (RoHS), ma se abbandonato nell'ambiente impatta negativamente sull'ecosistema.

Leggere attentamente le istruzioni prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta. Si raccomanda di non usare assolutamente l'apparecchio per un uso diverso da quello cui è stato destinato, essendoci il pericolo di shock elettrico se usato impropriamente.



Il simbolo del bidone barrato, presente sull'etichetta posta sull'apparecchio, indica la rispondenza di tale prodotto alla normativa relativa ai rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE). L'abbandono nell'ambiente dell'apparecchiatura o lo smaltimento abusivo della stessa sono puniti dalla legge.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'/GARANZIA

Il presente dispositivo è conforme agli standard essenziali e alle altre normative pertinenti dei regolamenti europei applicabili. La Dichiarazione di Conformità è disponibile all'indirizzo Internet www.indexcom.eu

GARANZIA

La garanzia è di UN ANNO dalla consegna dello strumento e consiste nella copertura gratuita della manodopera e dei ricambi per STRUMENTI RESI FRANCO SEDE della VENDITRICE. La garanzia è valida in caso di guasti NON imputabili al Committente (ad es. uso improprio) e NON imputabili al trasporto.

Se, per qualsiasi ragione, l'intervento è richiesto (o è necessario) presso il luogo di utilizzo, saranno a carico del Committente le spese per la trasferta del tecnico: tempi e spese di viaggio ed eventualmente vitto e alloggio.

Se lo strumento è spedito a mezzo corriere, le spese di trasporto (a/r) sono a carico del Committente.

La GARANZIA DECADE nel caso di guasti dovuti ad interventi di personale non autorizzato o di collegamenti ad apparecchiature applicate da altri o per errato inserimento alla rete di alimentazione.

E' ESCLUSO qualsiasi indennizzo per danni, diretti o indiretti, provocati al Committente dal mancato o parziale funzionamento degli strumenti od impianti venduti, anche se durante il periodo di garanzia.

TIMBRO CENTRO ASSISTENZA AUTORIZZATO

