

# Manuale d'uso


## BL 6001 Basic

### Caratteristiche

- Cella di carico ad alta precisione
- Case in plastica robusta
- Piatto di pesata in acciaio inox
- Display a LCD ad alto contrasto per facilitarne la lettura
- Batteria ricaricabile incorporata
- Piedini regolabili in altezza
- Risposta veloce
- Protezione per sovraccarico
- Unità di misura selezionabile: g, oz, ct, lb
- Funzione contapezzi



## ASSEMBLAGGIO

- Rimuovere gli imballaggi dalla bilancia e posizionare il piatto di pesata al di sopra della cella di carico.
- Posizionare la bilancia su una superficie liscia e priva di vibrazioni, lontana da vibrazioni, correnti d'aria o onde elettromagnetiche forti.
- È presente un blocco per i tasti  della bilancia attivabile nella parte inferiore di essa. Questa funzione è molto utile durante i trasporti o i viaggi.

## ACCENSIONE DELLA BILANCIA

Collegare la bilancia alla rete elettrica tramite l'alimentatore fornito.

Premere il tasto di accensione per accendere la bilancia, nel display comparirà la scritta "8.8.8.8.8."

Tensione della

batteria

Capacità massima

-----

Infine la bilancia una volta mostrate tutte le informazioni, mostrerà nel display la scritta "0.00g", a quel punto è possibile utilizzare la bilancia.

**Avviso:** il tempo di stabilizzazione della misura è dovuto alla cella di carico, per questo si consiglia il posizionamento della bilancia su una superficie liscia, lontano da flussi d'aria, finestre. Se il cerchio nero presente sul display è ancora presente significa che la misura non è stabile, le operazioni di conteggio e calibrazione non sono consentite.

## CALIBRAZIONE

- Lo scopo di questa operazione è di migliorare le prestazioni della bilancia. Si dovrà comunque tenere conto della differenza di altitudine dal luogo dove è stata calibrata la bilancia.
- Si consiglia il riscaldamento della bilancia per un tempo maggiore di 30 minuti.
- Rimuovere tutti i pesi presenti sul piatto di pesata, premere "**TARE**" per portare la misura a 0.00g.
- tenere premuto "**CAL**" per 3 secondi, rilasciare il tasto **CAL** quando sul display compare la scritta "---CAL---", a quel punto il display mostrerà il valore dello standard da posizionare sul piatto di pesata, a quel punto posizionare il peso sul piatto di pesata e verrà mostrato "-----" dopo di che verrà mostrato il valore della massa dello standard, a quel punto rimuovere la massa. La bilancia rimarrà in uno stato di stand-by per alcuni secondi per poi entrare in modalità di pesata.
- È consigliato di ripetere l'operazione due volte per ottenere i migliori risultati.

## **PESATA**

Quando la bilancia ha terminato la fase di riscaldamento ed è stata calibrata sul display comparirà la scritta "0.00g", posizionare la massa sul piatto di pesata e attendere che la misura sia stabile.

## **TARA**

Quando viene posizionato un peso sul piatto di pesata, premere il tasto "**TARE**", e sul display comparirà la scritta "0.00g".

## **FUNZIONE CONTAPEZZI**

Rimuovere tutti i pesi dal piatto di pesata, premere il tasto "**TARE**" per portare la misura a "0,00g", dopo di che premere il tasto **PCS** per entrare nella modalità contapezzi, 10(quantità di campioni preimpostata), è possibile modificare l'unità di misura da **g** a **pcs**. Posizionare 10 campioni sul piatto di pesata, premere il tasto "**PCS**", e la bilancia mostrerà sul display la scritta "-----" dopo di che mostrerà il numero di pezzi selezionati. A quel punto è possibile aggiungere ulteriori pezzi.

**Avviso:** nella funzione contapezzi il conto dei pezzi come campione deve essere pari e non inferiore alla divisione della bilancia.

**Ritornare in modalità di pesata:** Premere il tasto **PCS** per tornare in modalità di pesata.







## **Conversione in unità**

Premere il tasto "**UNIT**" per cambiare le unità di misura ct/oz/lb/g, l'unità di misura preimpostata è g.

## **MODALITA' DI RISPARMIO ENERGETICO**

Premere e tenere premuto **PCS** per 3 secondi, **OFF** appare sul display, premere il tasto **PCS** una sola volta, **ON** apparirà sul display, premere il tasto **PCS**, 0.00 g apparirà sul display. La bilancia entrerà in modalità di risparmio energetico in 10 secondi. Fare la stessa operazione se si vuole uscire dalla modalità di risparmio energetico.

## CARICARE LA BILANCIA

- Quando  lampeggia sul display, è richiesta la carica
- Quando  lampeggia e dopo di che lampeggia , significa che la bilancia è in carica
- Quando  lampeggia due volte e  lampeggia una, la carica è completa
- La bilancia non può essere accesa e messa in carica con l'interruttore bloccato sotto 

## SOVRACCARICO

Il peso dell'oggetto non può superare la capacità nominale della bilancia. Quando si supera, sul display comparirà la scritta "-----" e si dovrà procedere immediatamente alla rimozione del peso per evitare i danni alla bilancia, in particolare alla cella di carico.

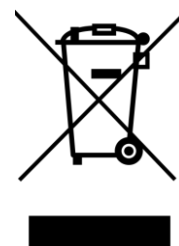
## SUGGERIMENTI

- È consigliato effettuare un riscaldamento della bilancia prima di utilizzarla.
- Nella modalità di tara, essa non può superare la capacità massima della bilancia.
- La calibrazione è necessaria per una misura corretta.
- Spegnere la bilancia quando non si usa
- Caricare la bilancia ogni 3 mesi quando non si ha un uso regolare.

## Smaltimento di dispositivi elettronici

Le apparecchiature elettroniche ed elettriche sono contrassegnate con questo simbolo e non possono essere smaltite nelle discariche pubbliche.

Secondo la direttiva UE 2002/96 / CE, gli utenti europei di apparecchiature elettriche ed elettroniche possono restituirle al rivenditore o al fabbricante al momento dell'acquisto di una nuova.



Lo smaltimento illegale di apparecchiature elettriche ed elettroniche viene punito con un'ammenda amministrativa.