

CUCINA



PWC8045 BILANCIA ELETTRONICA DA CUCINA

CUCINA

dcg16.it

PARAMETRI TECNICI

1. Capacità: 2 g-5000 g
2. Precisione: 1 g
3. Batterie: 2 batterie AAA
4. Range temperatura: 5 °C-60 °C
5. Display: LCD

SPECIFICHE


- Dotata di un sensore ad alta precisione e di una unità di elaborazione ad alta capacità per garantire l'accuratezza della pesatura.
- Capacità: 2 g-5000 g
- Unità di misura: kg/g/oz/lb
- Funzione tara
- Sensore touch
- Spegnimento automatico
- Indicazione batteria scarica



LEGGERE QUESTE ISTRUZIONI E CONSERVARLE PER CONSULTAZIONI FUTURE

Prima di mettere in funzione la bilancia, leggere attentamente queste istruzioni per l'uso e la manutenzione.

FUNZIONI DEI TASTI

- Tasto  /Tare: Accensione e spegnimento
- Unità di misura: convertibile (g/kg/lb/oz)

METTERE IN FUNZIONE LA LA BILANCIA

- Estrarre la bilancia dalla confezione, aprire il vano batterie, inserire le batterie e richiudere.
- Appoggiare la bilancia su una superficie piana e stabile.

PESARE

- 1 Accendere la bilancia premendo delicatamente il tasto "ON/OFF/TARE" sotto il display.
Dopo 2 secondi, sul display appare il numero "0".
- 2 Appoggiare un recipiente sulla bilancia. Sul display apparirà il peso corrispondente.
- 3 Premendo il tasto "TARE", il display si azzerà, eliminando il peso del recipiente. A questo punto aggiungere al suo interno gli alimenti da pesare. Sul display apparirà il peso netto.
- 4 Per spegnere la bilancia, premere di nuovo il tasto "ON/OFF".

INDICAZIONE DI ERRORE

- Quando sul display appare la scritta "LO", significa che le batterie sono quasi scariche. Sostituirle il prima possibile.
- Se la bilancia è sovraccarica, sul display appare la scritta "EEEE".

BATTERIE

- 2 batterie AAA
- Per sostituirle, aprire il vano batterie, estrarre le batterie scariche, inserire 2 batterie AAA nuove (rispettando la polarità), quindi richiudere.

SUGGERIMENTI PER L'UTILIZZO E LA MANUTENZIONE

- Posizionare la bilancia su una superficie piana pulita.
- Il peso massimo che la bilancia può sostenere è di 5000 g, compreso il peso presente prima della tara.
- Per non compromettere le prestazioni della bilancia, non bagnarla e non sottoporla a condizioni di caldo o freddo eccessivo.
- La bilancia è dotata di un apparato di pesatura elettronica ad alta precisione. Non schiacciarla o farla cadere, onde evitare di danneggiarla.
- Se la superficie della bilancia è sporca, pulirla con un panno morbido. Non usare detergenti chimici e non far entrare acqua all'interno.
- Questa bilancia è destinata esclusivamente a pesare prodotti di piccole dimensioni. Non usarla per scopi commerciali.
- Se la pesatura appare imprecisa, controllare che le batterie tocchino adeguatamente i contatti. Se le batterie sono in uso da molto tempo, sostituirle e provare di nuovo. Se necessario, rivolgersi al rivenditore o al servizio assistenza.



INFORMAZIONI AGLI UTENTI

ai sensi del Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014

“Attuazione della Direttiva 2012/19/UE sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE)”

Il simbolo del cassonetto barrato riportato sull'apparecchiatura indica che il prodotto alla fine della propria vita utile deve essere raccolto separatamente dagli altri rifiuti. L'utente dovrà, pertanto, conferire l'apparecchiatura integra dei componenti essenziali giunta a fine vita agli idonei centri di raccolta differenziati a seconda dei rifiuti elettronici ed elettrotecnici, oppure riconsegnarla al rivenditore al momento dell'acquisto di nuova apparecchiatura di tipo equivalente, in ragione di uno a uno, oppure 1 a zero per le apparecchiature aventi lato maggiore inferiore a 25 cm. L'adeguata raccolta differenziata per l'invio successivo dell'apparecchiatura dismessa al riciclaggio, al trattamento e allo smaltimento ambientale compatibile contribuisce ad evitare possibili effetti negativi sull'ambiente e sulla salute e favorisce il riciclo dei materiali di cui è composta l'apparecchiatura. Lo smaltimento abusivo del prodotto da parte dell'utente comporta l'applicazione delle sanzioni amministrative di cui al Decreto Legislativo N° 49 del 14 Marzo 2014.

GARANZIA

Per l'apparecchio da noi messo in commercio ci assumiamo una garanzia di 24 mesi dalla data di acquisto (scontrino) solo per la parte motore. Per la garanzia è sufficiente lo scontrino di acquisto. Senza questo non sussiste il diritto né ad una sostituzione né ad una riparazione gratuita.

Nel caso si ricorra alla garanzia, restituire al rivenditore l'apparecchio completo in ogni sua parte, nell'imballaggio originale unitamente allo scontrino.

La riparazione e/o la sostituzione di pezzi soggetti a logoramento (*), come anche operazioni di pulizia e manutenzione non rientrano nella garanzia e quindi sono a pagamento! La garanzia perde la sua validità se l'apparecchio è sottoposto all'intervento di terzi.

(*): cursori, ganci impastatori, cinghie di trasmissione, telecomandi di ricambio, spazzolini di ricambio, lame di seghe, manopole, guarnizioni, timer, filtri ecc.

DOPO LA GARANZIA

Quando la garanzia è scaduta, le riparazioni devono essere effettuate da un negozio od un servizio specializzato, contro pagamento.



DCG SRL
Via G. Garibaldi 68 - 20861 Brugherio (MB)
MADE IN CHINA