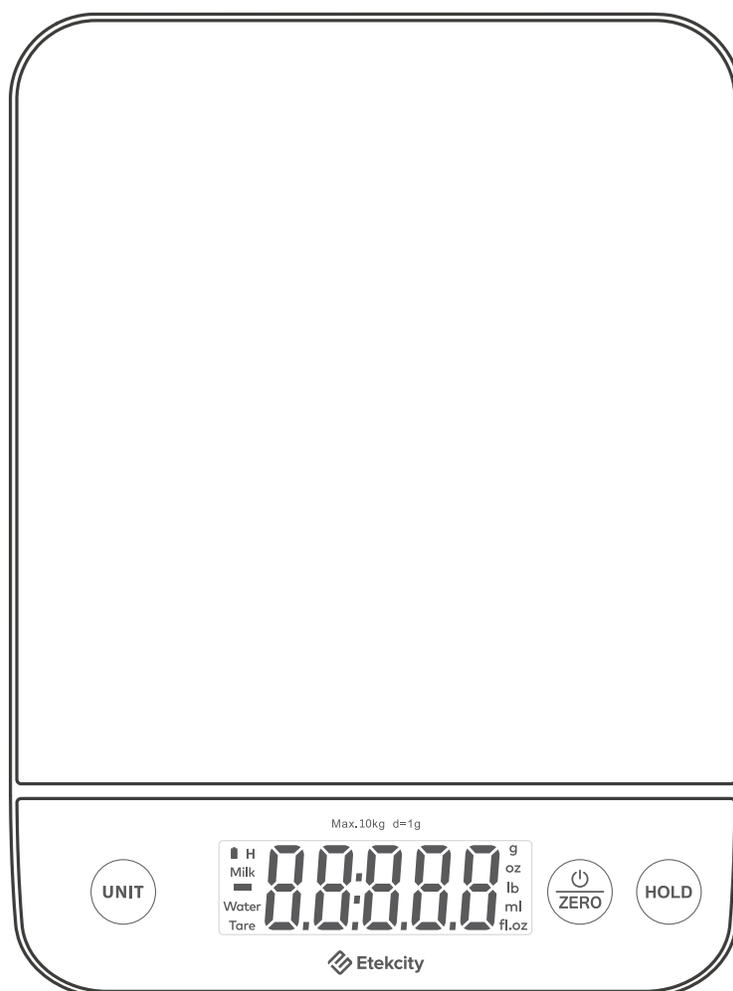




Bilancia da cucina Luminary

Modello: EKS-L221-SEU

Manuale di istruzioni



Domande o dubbi?

support.eu@etekcity.com

Ti ringraziamo di aver acquistato la bilancia da cucina digitale Luminary di Etekcity.

In caso di domande o dubbi, non esitare a rivolgerti al nostro ottimo servizio di Assistenza Clienti all'indirizzo **support.eu@etekcity.com**. Ci auguriamo che la nuova bilancia da cucina sia di tuo gradimento!

Indice

| | |
|--------------------------------------|-----------|
| Contenuto della confezione | 3 |
| Specifiche | 4 |
| Importanti informazioni di sicurezza | 5 |
| Schema di funzionamento | 7 |
| Diagramma del display | 8 |
| Uso della bilancia | 9 |
| Risoluzione dei problemi | 12 |
| Informazioni sulla garanzia | 14 |
| Assistenza Clienti | 15 |

Contenuto della confezione

- 1 bilancia da cucina Luminary
- 1 cavetto caricabatterie USB
- 1 guida di avviamento rapido

Specifiche

| | |
|-------------------------------|--|
| Portata | 10 g / 10000 ml (353 once/22 libbre) |
| Unità | g / ml (acqua / latte) fl'oz (acqua / latte) / oz / lb:oz) |
| Incrementi | 1 g (0,05 once) |
| Spegnimento automatico | 180 secondi |
| Batteria | Batteria Li-ion 300 mAh |
| Ingresso | 5,0 V \equiv 500 mA (Ricarica USB tipo C) |
| Dimensioni | 230 x 170 x 27 mm (9,1 x 6,7 x 1,1 pollici) |



LEGGERE E CONSERVARE QUESTE ISTRUZIONI

Importanti informazioni di sicurezza

Per evitare di danneggiare questa bilancia, leggere e seguire tutte le istruzioni e le linee guida di sicurezza contenute in questo manuale.

Bilancia

- **Non** superare la portata di 10 kg (22 libbre) per non danneggiare la bilancia. Se tale limite viene superato, sul display LED compare un indicatore di errore.
- La bilancia ha un livello di resistenza all'acqua IPX6 e, nella maggior parte dei casi, non subisce danni permanenti quando si versano liquidi accidentalmente. Tuttavia, consigliamo comunque di asciugare la bilancia con un panno morbido dopo che il liquido è stato versato per garantire condizioni ottimali.
- Maneggiare con cura. Questa bilancia non è stata ideata per utilizzi commerciali o di servizio pesante.
- Conservare la bilancia in luogo fresco e asciutto. Evitare di esporla ad ambienti umidi o a temperature estreme.
- La bilancia è destinata **esclusivamente** all'uso domestico.

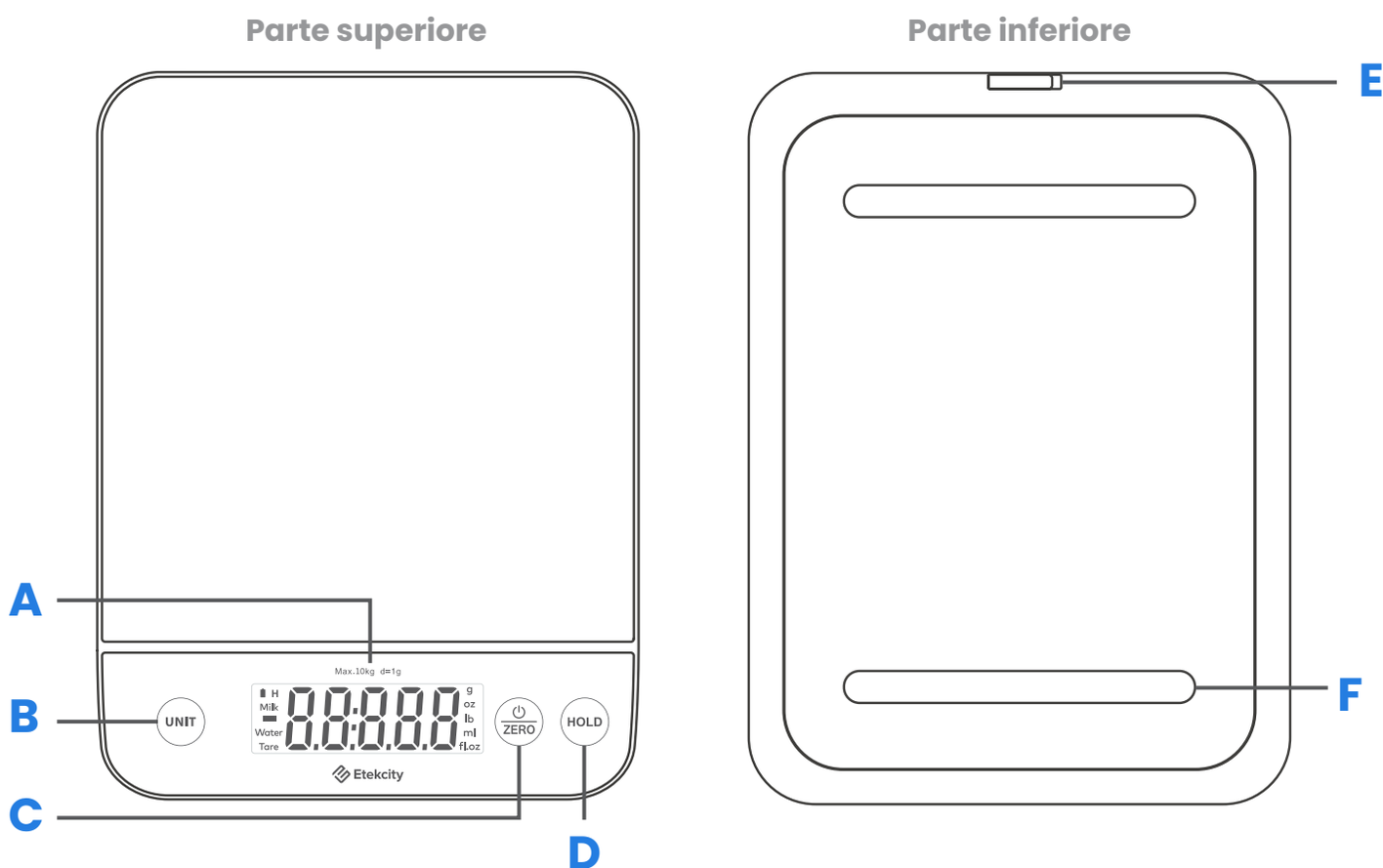


Batterie

- Quando è necessario ricaricare la batteria, il display mostra il simbolo "LO".
- Inserire il cavetto caricabatterie USB nell'apposita presa.
- Inserire il cavetto USB in un adattatore c.c. 5 V e collegarlo a una presa. Il cavetto può essere collegato anche a una presa USB alimentata.
- Durante la ricarica, il () sul display si accende.



Schema di funzionamento

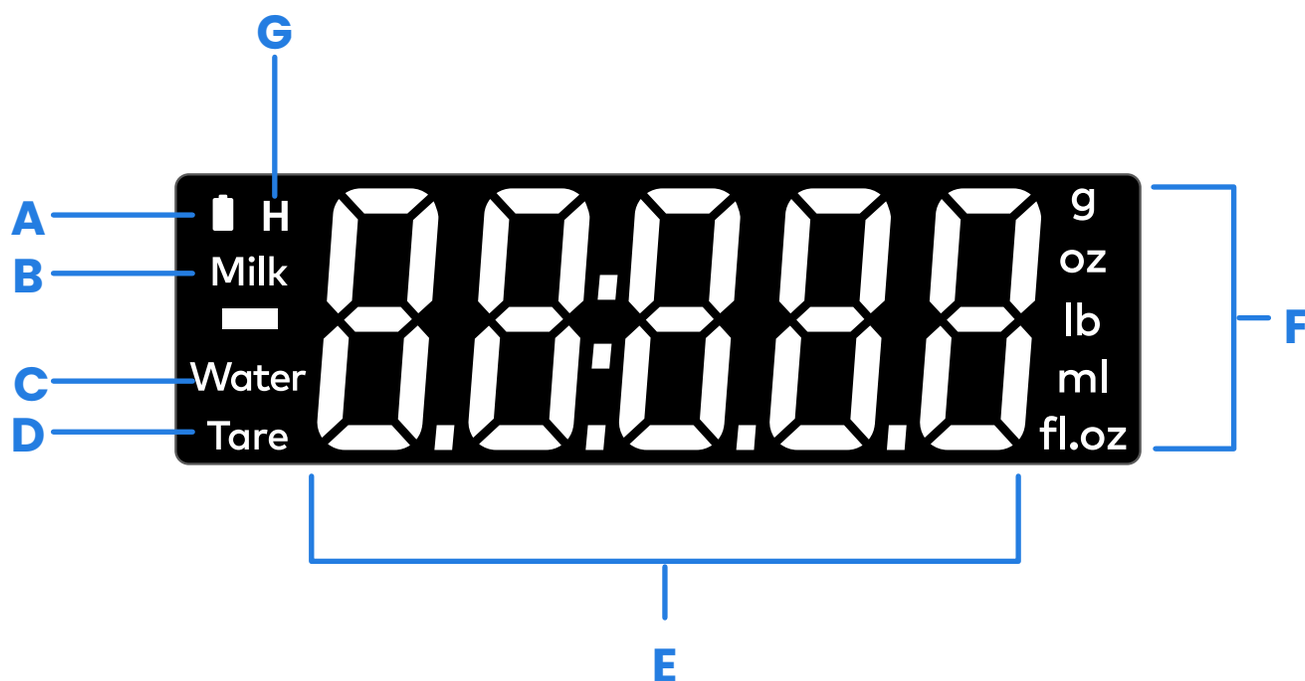


- A.** Display LED
- B.** Pulsante di selezione dell'unità di misura
- C.** Pulsante Power/Zero (acceso/spento/tara)

- D.** Tasto di bloccaggio (mantenimento valori)
- E.** Ingresso per la ricarica USB
- F.** Piedini antiscivolo



Diagramma del display



- A.** Indicatore di ricarica batteria
- B.** Latte
- C.** Acqua (liquido)

- D.** Indicatore Tara
- E.** Valore di peso
- F.** Unità di misura
- G.** Indicatore mantenimento valori



Uso della bilancia

Nota:

- Per ottenere i migliori risultati, appoggiare **sempre** la bilancia su una superficie solida e piatta e lontana da sporcizia, polvere, vibrazioni, vento, correnti d'aria e interferenze elettromagnetiche.
- Quando si accende la bilancia, si scelgono le unità di misura o si usa la funzione Tara, attendere sempre che si visualizzi **"0.00"** prima di effettuare la pesatura.

Funzionamento generale

1. Collocare la bilancia su una superficie dura e piatta.
2. Per accendere la bilancia, toccare  **ZERO**. Verificare che sul display compaia l'indicazione **"0.00"**.
3. Per selezionare l'unità di misura desiderata, che si visualizza sulla destra del display, toccare **UNIT**.
4. Posare l'oggetto da pesare sulla bilancia.
5. Attendere che il valore visualizzato sul display si stabilizzi.
6. Al termine dell'operazione, azzerare la bilancia togliendo ogni oggetto presente su di essa. Se sul display non compare **"0.00"**, premere  **ZERO** per azzerare il peso.



Funzione Zero / Tara

Ogni volta che si pesano oggetti in un contenitore, si può usare la funzione Tara per sottrarre il peso del contenitore dal valore di pesatura finale.

1. Per accendere la bilancia, toccare  **ZERO**. Verificare che sul display compaia l'indicazione "0.00". Se lo schermo non visualizza automaticamente l'indicazione "0.00", toccare  **ZERO** per ottenere il valore zero.
2. Sistemare il contenitore al centro della bilancia.
3. Attendere che il valore visualizzato sul display si stabilizzi. Il display visualizza il peso del contenitore.
4. Toccare il pulsante  **ZERO** per tarare il peso del contenitore. Sullo schermo dovrebbe comparire l'indicazione "0.00".
5. Inserire il liquido o gli oggetti nel contenitore. La bilancia li pesa escludendo il peso del contenitore.
6. Al termine dell'operazione, azzerare la bilancia togliendo ogni peso e toccando nuovamente  **ZERO** .



Conversione dell'unità di misura

Per cambiare l'unità di misura, toccare **UNIT** fino a quando sul display compare l'unità desiderata.

Funzione Mantenimento dei valori di pesatura

Toccare **HOLD** per bloccare i valori di pesatura visualizzati sul display. Premere di nuovo **HOLD** per sbloccare il display.

***Nota:** nella modalità di mantenimento valori (Hold),  **ZERO** non funziona. Si può sempre utilizzare **UNIT** per cambiare l'unità di misura.*

Spegnimento automatico

Per conservare la carica della batteria, la bilancia si spegne automaticamente dopo 180 secondi di inattività.

Spegnimento manuale

Per spegnere la bilancia, toccare e tenere premuto  **ZERO** per 2 secondi.



Risoluzione dei problemi

| Problema | Possibile rimedio |
|---------------------------------|--|
| La bilancia non si accende. | Potrebbe essere necessario caricare la bilancia. Collegare il cavo di alimentazione USB alla presa e caricare la bilancia per 2 ore. |
| Il valore è errato. | Porre la bilancia su una superficie piana. |
| | Tenere la bilancia lontana da sporczia, polvere, vibrazioni, vento, correnti d'aria e interferenze elettromagnetiche. |
| | Accertarsi che lo schermo visualizzi l'indicazione "0.00" prima di effettuare la pesatura (v. la funzione Zero / Tara , pag. 10). |
| Sul display si visualizza "Err" | L'oggetto è troppo pesante. Togliere l'oggetto dalla bilancia per proteggere il sensore del peso. Usare un'altra bilancia con una gamma di pesi più elevati. |
| Sul display si visualizza "Lo" | La batteria è quasi scarica. Collegare il cavo di alimentazione USB e ricaricare la bilancia. |

Se il problema riscontrato non è riportato in questa tabella, contattare l'Assistenza Clienti (v. pag. 15).



Questo prodotto è conforme alla direttiva RoHS. Questo prodotto è conforme alla Direttiva 2011/65/UE e ai suoi emendamenti sulla restrizione all'uso di certe sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Questo simbolo indica che il prodotto non deve essere smaltito fra i rifiuti domestici e dovrebbe essere portato a un apposito centro di raccolta per essere riciclato. Uno smaltimento e un riciclaggio corretti aiutano a tutelare le risorse naturali, la salute umana e l'ambiente. Per maggiori informazioni sullo smaltimento e il riciclaggio di questo prodotto, contattare il comune locale, il servizio di smaltimento o il negozio in cui è stato acquistato il prodotto.



Istruzioni per gli utenti sulla rimozione, il riciclaggio e lo smaltimento di batterie usate

Per rimuovere le batterie da un apparecchio o telecomando, invertire la procedura descritta nel manuale di istruzioni per il loro inserimento. Per i prodotti con batteria integrata che dura per tutta la durata del prodotto, la rimozione da parte dell'utente potrebbe non essere possibile. In questo caso, i centri per il riciclaggio o il recupero devono occuparsi dello smantellamento del prodotto e della conseguente rimozione della batteria. Se, per qualsiasi motivo, sia necessaria la sostituzione di tale batteria, la procedura deve essere eseguita solo da centri di assistenza autorizzati. Nell'Unione europea e in altri Paesi, è illegale smaltire qualsiasi batteria con i rifiuti domestici. Tutte le batterie devono essere smaltite nel rispetto dell'ambiente. Si invita a contattare gli addetti alla gestione dei rifiuti di zona per informazioni su come effettuare la raccolta, il riciclaggio e lo smaltimento di batterie usate in maniera consapevole.

ATTENZIONE: pericolo di esplosione se la batteria viene sostituita in modo erraneo. Per ridurre il rischio di incendi, esplosioni o perdite di liquidi/gas infiammabili, non smontarla, frantumarla, forarla, mettere in corto circuito i contatti elettrici esterni, esporla a temperature superiori ai 60°C (140°F), al sole o a fonti simili, esporla a una pressione dell'aria estremamente bassa o gettarla nel fuoco o in acqua. Sostituire solo con batterie apposite. La raccolta differenziata per tutte le batterie e gli accumulatori sarà indicata dal simbolo del cestino con le ruote e la croce sovrainposta mostrato qui sotto:



Secondo le disposizioni della Direttiva europea sulle batterie 2013/56/UE, qualsiasi batteria, accumulatore e cella a pulsante contenente più di 0,0005% di mercurio, più di 0,002% di cadmio o più di 0,004% di piombo deve essere contrassegnato con il simbolo chimico del metallo in esame: Hg, Cd o Pb rispettivamente. Fare riferimento al simbolo sottostante:



Hg



Cd



Pb



Informazioni sulla garanzia

| | |
|--|-----------------------------|
| Prodotto | Bilancia da cucina Luminary |
| Modello | EKS-L221-SEU |
| <i>Raccomandiamo vivamente di prendere nota del numero d'ordine e della data di acquisto a scopo di riferimento.</i> | |
| Numero ordine | |
| Data di acquisto | |

TERMINI E CONDIZIONI

Etekcity Corporation garantisce la più alta qualità di tutti i suoi prodotti per quanto riguarda materiali, lavorazione e assistenza a partire dalla data d'acquisto e fino alla scadenza del periodo di garanzia di 2 anni.

In caso di dubbi o quesiti riguardo al nuovo prodotto, non esitare a contattare il nostro eccellente servizio di Assistenza Clienti.



Assistenza Clienti

Etekcity Corporation

1202 N. Miller St., Suite A

Anaheim, CA 92806

USA

E-mail: support.eu@etekcity.com

**Fornire l'identificativo dell'ordine quando si chiama l'Assistenza Clienti.*





Connect with us @EtekciteyUK

Verbinden Sie sich mit uns @EtekciteyGermany

Rejoignez-nous sur @EtekciteyFrance

Síganos en @EtekciteySpain

Seguici su @EtekciteyItaly

