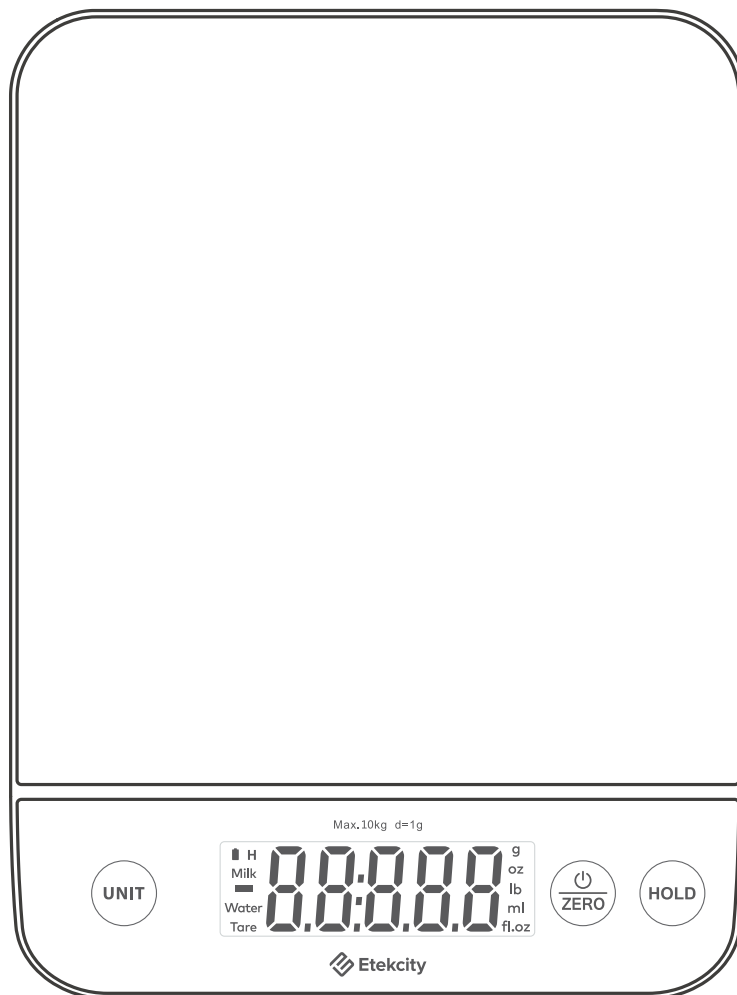




# Balance de cuisine Luminary™

**Modèle :** EKS-L221-SEU

## Notice d'utilisation



**Des questions ou des préoccupations ?**  
[support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)

**Nous vous remercions  
d'avoir acheté la balance de cuisine  
Luminary™ proposée par Etekcity.**

Si vous avez des questions ou des préoccupations,  
n'hésitez pas à contacter notre service client à l'adresse  
**support.eu@etekcity.com**. Nous espérons que votre  
nouvelle balance de cuisine vous plaira.

# Table des matières

Contenu de l'emballage	<b>3</b>
Caractéristiques techniques	<b>4</b>
Consignes de sécurité importantes	<b>5</b>
Schéma des fonctions	<b>7</b>
Schéma de l'écran	<b>8</b>
Utilisation de votre balance	<b>9</b>
Dépannage	<b>12</b>
Informations relatives à la garantie	<b>14</b>
Service client	<b>15</b>

## Contenu du paquet

- 1 balance de cuisine Luminary™
- 1 câble USB de recharge
- 1 guide de démarrage rapide

# Caractéristiques techniques

<b>Capacité de poids</b>	10 g / 10 000 ml / 353 oz / 22 lb
<b>Unités</b>	g / ml (eau/lait) / fl'oz (eau/lait) / oz / lb:oz
<b>Incréments</b>	1 g / 0,05 oz
<b>Désactivation automatique</b>	180 secondes
<b>Piles</b>	Batterie Li-ion 300 mAh
<b>Entrée</b>	5,0 V $\equiv$ 500 mA (chargement USB Type-C)
<b>Dimensions</b>	230 x 170 x 27 mm / 9,1 x 6,7 x 1,1 po



# INSTRUCTIONS À LIRE ET À CONSERVER

## Consignes de sécurité importantes


**Afin d'éviter tout dégât matériel, veuillez lire et suivre toutes les instructions et consignes de sécurité fournies dans cette notice.**

### Balance

- **Ne dépassez pas** la capacité de poids de 10 kg (22 lb) pour éviter d'endommager la balance. En cas de dépassement de cette limite, un indicateur d'erreur s'affiche à l'écran LED.
- La balance est résistante à l'eau selon l'indice IPX6, ce qui signifie qu'elle peut résister à la plupart des déversements de liquide sans dommage permanent. Cependant, nous conseillons toujours d'essuyer la balance et de la sécher avec un chiffon doux après tout déversement afin de la conserver dans un état optimal.
- À manipuler avec précaution. Cette balance n'est pas destinée à un usage commercial ni intensif.
- Conservez la balance dans un endroit frais et sec. Évitez toute exposition à des environnements humides ou à des températures extrêmes.
- Produit **exclusivement** réservé à un usage domestique.

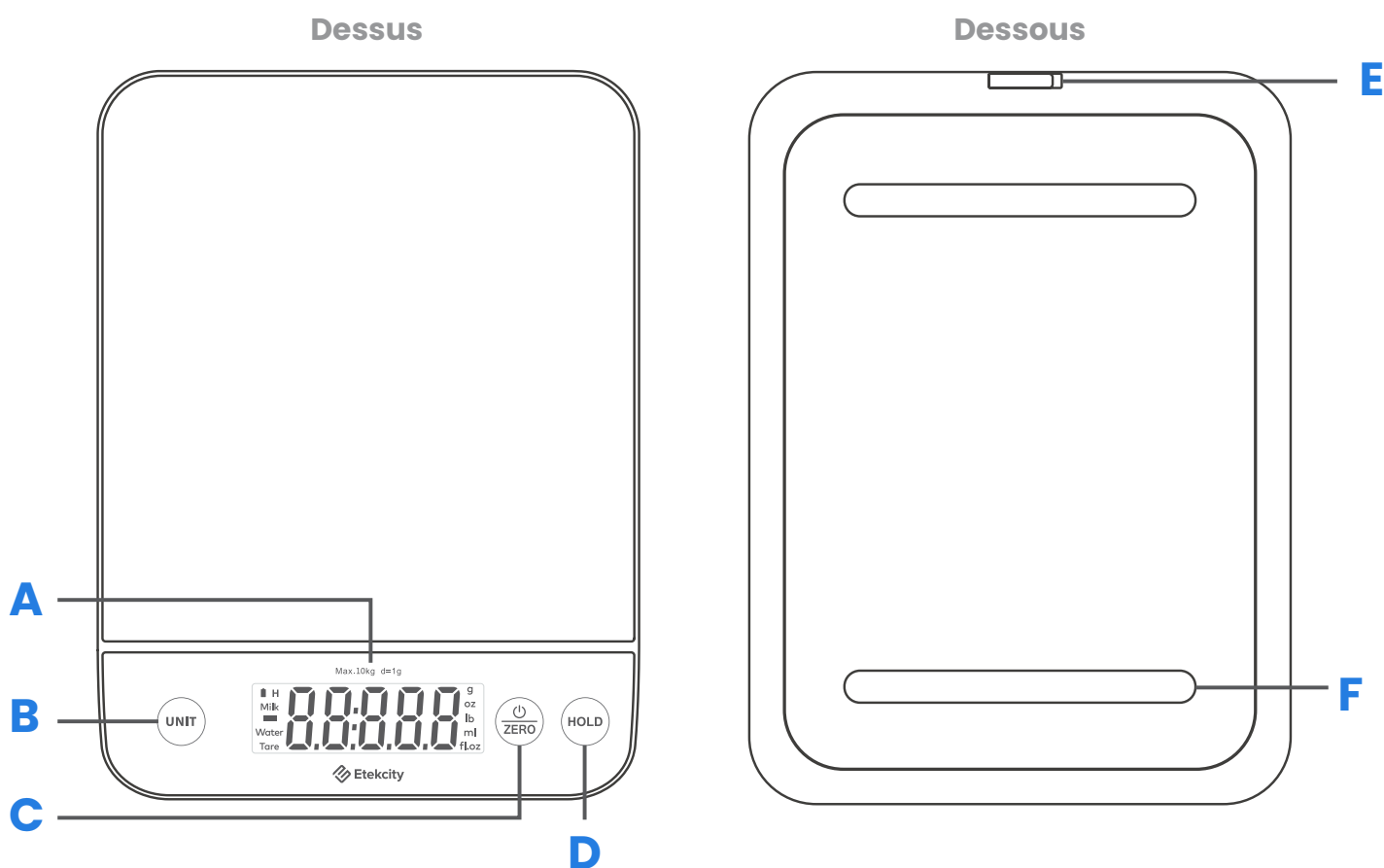


## Piles

- L'écran affiche « LO » (Faible) pour indiquer que la batterie doit être rechargée.
- Insérez le câble de recharge USB dans le port de recharge.
- Branchez le câble de recharge USB sur un adaptateur 5 V c.c. et branchez-le au secteur. Vous pouvez également brancher le câble sur une prise d'alimentation USB.
- Pendant le chargement de la batterie, le (  ) de l'affichage s'allume.



# Schéma des fonctions



- A.** Écran LED
- B.** Touche de sélection du mode
- C.** Touche d'alimentation/zéro

- D.** Clé de verrouillage (touche maintien)
- E.** Port de recharge USB
- F.** Coussinets antidérapants



# Schéma de l'écran



- A.** Témoin de charge de la batterie
- B.** Lait
- C.** Eau (liquide)

- D.** Indicateur de tare
- E.** Valeur de poids
- F.** Unité de mesure
- G.** Témoin de maintien







# Utilisation de votre balance

## Remarque :

- Pour des résultats précis, **placez toujours** la balance sur une surface dure et plate. Maintenez la balance à l'écart de la saleté, de la poussière. Évitez toute exposition aux vibrations, au vent, aux courants d'air et aux interférences électromagnétiques.
- Lorsque vous allumez la balance, choisissez les unités ou utilisez la fonction tare et attendez toujours que s'affiche le message « **0.00** » avant de procéder au pesage.





## Fonctionnement général

1. Placez la balance sur une surface dure et plane.
2. Appuyez sur la touche  pour allumer la balance. Assurez-vous que l'écran affiche « **0.00** ».
3. Appuyez sur **UNIT** (UNITÉ) pour sélectionner l'unité de mesure souhaitée, qui s'affiche alors sur la partie droite de l'écran.
4. Placez votre élément à peser sur la balance.
5. Attendez que la mesure affichée à l'écran se stabilise.
6. Lorsque vous avez terminé, réinitialisez la balance en retirant tous les poids sur la balance. Si « **0.00** » ne s'affiche pas à l'écran, appuyez sur  pour réinitialiser le poids à zéro.



# Fonction zéro/ tare

Lorsque vous pesez des éléments dans un récipient, vous pouvez utiliser la fonction de tare pour retirer le poids du récipient de la mesure finale.

1. Appuyez sur la touche  **ZERO** pour allumer la balance. Assurez-vous que l'écran affiche « **0.00** ». Si l'écran n'affiche pas automatiquement « **0.00** », appuyez sur  **ZERO** pour revenir à zéro.
2. Placez le récipient au centre de la balance.
3. Attendez que la mesure affichée à l'écran se stabilise. L'écran affiche le poids du récipient.
4. Appuyez sur  **ZERO** pour effectuer la tare et soustraire le poids du récipient. L'écran affiche alors « **0.00** ».
5. Versez le liquide ou placez les éléments dans le récipient. La balance pèse le contenu, moins le poids du récipient.
6. Lorsque vous avez terminé, réinitialisez la balance en retirant le poids et en appuyant à nouveau sur  **ZERO**.



## Conversion des unités

Pour changer l'unité de mesure, appuyez sur **UNIT** (UNITÉ) jusqu'à ce que l'écran affiche l'unité de mesure souhaitée.

## Fonction maintien

Appuyez sur la touche **HOLD** (Maintien) pour que le relevé de poids reste affiché à l'écran. Appuyez à nouveau sur **HOLD** (Maintien) pour déverrouiller l'affichage.

*Remarque* : en mode maintien,  **ZERO** ne fonctionne pas. Vous pouvez toujours passer d'une unité à l'autre avec **UNIT** (UNITÉ).

## Arrêt automatique

Pour économiser les piles, la balance s'éteint automatiquement après 180 secondes d'inactivité.

## Arrêt manuel

Maintenez la touche  **ZERO** enfoncée pendant deux secondes pour éteindre la balance.



# Dépannage

Problème	Solution possible
La balance ne s'allume pas.	La balance doit être rechargée. Branchez le cordon d'alimentation USB et rechargez-la pendant deux heures.
La lecture est imprécise.	Placez la balance sur une surface plane.
	Maintenez la balance à l'écart de la saleté, de la poussière, des vibrations, du vent, des courants d'air et des interférences électromagnétiques.
	Veillez à ce que l'écran affiche « <b>0.00</b> » avant la pesée (voir <b>Fonction zéro/tare</b> , page 10).
L'écran affiche « <b>Err</b> ».	L'élément est trop lourd. Retirez l'élément de la balance pour protéger son capteur de poids. Utilisez une autre balance supportant une plage de poids plus élevée.
L'écran affiche « <b>Lo</b> » (Faible).	La pile est faible. Branchez le cordon d'alimentation USB pour recharger la balance.

**Si votre problème n'est pas repris dans la liste, veuillez contacter le service client (voir page 15).**



Ce produit est conforme à la directive RoHS. Ce produit est conforme à la Directive 2011/65/UE et à ses modifications, relativement à l'utilisation limitée de certaines substances nocives dans les équipements électriques et électroniques.



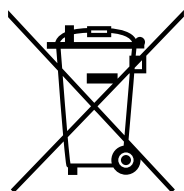
Ce symbole signifie que ce produit ne doit pas être éliminé dans les ordures ménagères et doit être déposé dans une déchèterie équipée pour son recyclage. Suivre les procédures d'élimination et de recyclage qui conviennent contribue à la protection des ressources naturelles, de la santé humaine et de l'environnement. Pour de plus amples détails sur l'élimination et le recyclage de ce produit, contactez votre municipalité, votre service de ramassage des ordures ou le magasin où vous l'avez acheté.



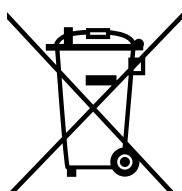
# Instructions relatives au retrait, au recyclage et à l'élimination des piles usagées

Pour retirer les piles de votre équipement ou d'une télécommande, inversez la procédure d'insertion des piles décrite dans le manuel d'utilisateur. Sur les produits équipés d'une pile ou d'une batterie incorporées durant toute la durée de vie du produit, leur retrait peut ne pas être possible. Dans ce cas, les centres de recyclage et de récupération se chargent du démontage du produit et du retrait de la pile ou de la batterie. Si pour une raison quelconque une telle pile doit être remplacée, cette procédure doit être confiée aux centres de service agréés. Dans l'Union européenne et ailleurs, l'élimination des piles et batteries avec les ordures ménagères est interdite. Toutes les piles et batteries doivent être éliminées en suivant une procédure sans risque pour l'environnement. Contactez vos responsables locaux de la gestion des déchets, pour de plus amples détails sur la collecte, le recyclage et l'élimination respectueux de l'environnement des piles et batteries usagées.

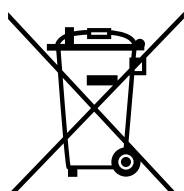
**AVERTISSEMENT :** risque d'explosion si les piles sont remplacées par un type de piles inapproprié. Pour réduire le risque d'incendie, de fuite, d'explosion ou de fuites de liquide ou de gaz inflammables, ne pas démonter, écraser, perforer, court-circuiter les contacts externes, exposer à des températures supérieures à 60°C (140°F), au soleil ou conditions similaires, à des pressions atmosphériques particulièrement faibles ou éliminer en jetant au feu ou dans l'eau. À ne remplacer que par des piles préconisées. Le symbole indiquant « collecte séparée » des batteries, piles et accumulateurs est la poubelle barrée illustrée ci-dessous :



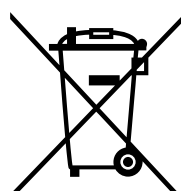
Selon la Directive batteries UE 2013/56/UE, les batteries, accumulateurs, piles bouton contenant plus de 0,0005 % de mercure, plus de 0,002 % de cadmium ou plus de 0,004 % de plomb doivent porter le symbole chimique du métal concerné. Hg, Cd, ou Pb respectivement. Veuillez vous reporter au symbole ci-dessous :



Hg



Cd



Pb



# Informations relatives à la garantie

<b>Produit</b>	Balance de cuisine Luminary
<b>Modèle</b>	EKS-L221-SEU
<i>À toutes fins utiles, nous vous recommandons vivement de noter votre numéro de commande et la date d'achat.</i>	
<b>Numéro de commande</b>	
<b>Date d'achat</b>	

## CONDITIONS GÉNÉRALES ET POLITIQUE

Etekcity Corporation garantit que tous les produits sont de la plus haute qualité en termes de matériaux, de fabrication et de service, à partir de la date d'achat jusqu'à la fin de la période de garantie de 2 ans.

En cas de problème ou de question concernant votre nouveau produit, n'hésitez pas à contacter notre service client qui saura vous conseiller et répondre à vos questions.



# Service client

## **Etekcity Corporation**

1202 N. Miller St., Suite A

Anaheim, CA 92806

États-Unis

**E-mail** : [support.eu@etekcity.com](mailto:support.eu@etekcity.com)

*\* Veuillez vous munir de votre numéro de commande avant de contacter le service client.*





Connect with us @EtekcivityUK

Verbinden Sie sich mit uns @EtekcivityGermany

Rejoignez-nous sur @EtekcivityFrance

Síguenos en @EtekcivitySpain

Seguici su @EtekcivityItaly

