

# iLuv® SmartShaker® 3



Français

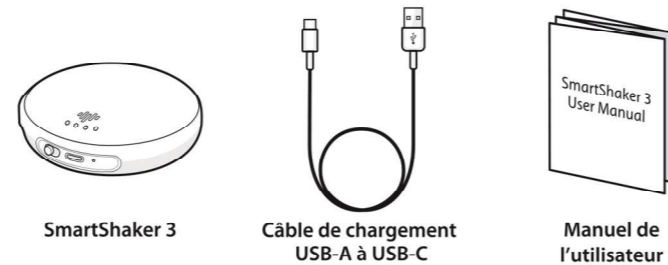


Manuel d'utilisateur (version 1.0) Bluetooth® 5.2

## CE DONT VOUS AVEZ BESOIN

- ▶ Tout appareil équipé d'iOS 10 / Android 5.0 (ou versions supérieures)
- ▶ Un chargeur ou une batterie externe

## CE QUI EST INCLUS



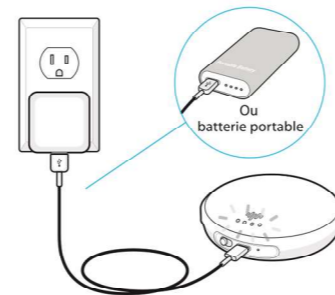
## CONFIGURATION DE L'APPAREIL

### 1. Chargez le SmartShaker 3

Connectez le câble de chargement au SmartShaker 3 et à un chargeur d'alimentation USB-C.

Les 4 DEL du SmartShaker 3 clignotent en continu en blanc pour indiquer que l'appareil est en cours de chargement.

Les 4 DEL cesseront de clignoter une fois le chargement terminé.



## 2. Installez l'application SmartShaker 3



Recherchez et téléchargez « SmartShaker 3 » dans l'App Store d'Apple ou le Play Store de Google.

\*\* Veuillez ne pas installer l'application SmartShaker+

## 3. Activez le Bluetooth sur votre appareil mobile.

## 4. Lancez l'application SmartShaker 3 et suivez les instructions.

## PRÉSENTATION DE L'APPAREIL



### Bouton de rappel de sonnerie

- Appuyez une fois pour contrôler la batterie
- Appuyez une fois pour mettre le réveil en sommeil si l'alarme est active

## UTILISATIONS DE L'APPLICATION



- Statut de la batterie
- Statut Bluetooth
- Menu de réglage
- Activation/désactivation d'une alarme individuelle
- Supprimer les alarmes

## CARACTÉRISTIQUES DE L'APPAREIL

- **Dimensions et poids**  
Dimensions : 3,9 x 3,9 x 1,3 po (100 x 100 x 34 mm)  
Poids : 170 g
- **Compatibilité**  
Appareils iOS avec iOS 10 ou version ultérieure  
Appareils Android avec Android 5.0 ou version ultérieure
- **Connectivité**  
Bluetooth 5.2
- **Fréquence, pouvoir et dépassement**  
Fréquence Bluetooth® : 2 404 - 2 480 MHz  
Puissance de sortie maximale : 2,5 mW (4 dBm)  
Portée Bluetooth® : jusqu'à 15 m (45 pi)  
\* La portée peut être réduite par des murs épais et des objets de grande taille
- **Alimentation et batterie**  
Puissance de la batterie : batterie polymère Li-ion1 x 1 500 mAh  
Consommation d'énergie :  
Actif avec de fortes vibrations < 900 mA Position de repos < 200 uA  
Temps de fonctionnement : jusqu'à 14 jours par charge  
Durée de chargement : jusqu'à 1 heure 45 minutes à 5 V 1 000 mA
- **Câbles et connexions**  
Longueur de câble : 1 m (3,3 pi)  
Contacts : USB-A à USB-C
- **Exigences environnementales**  
Pour une utilisation intérieure uniquement  
Température : 15 - 35 °C (59 - 95 °F)  
Humidité relative : 5 à 95 % (sans condensation)
- **Ce qui est inclus**  
Unité principale SmartShaker 3  
Câble de chargement  
Manuel

## FAQ

- Dans les magasins d'applications, quelle est l'application dédiée au SmartShaker 3?**  
SmartShaker 3, pas SmartShaker+
- Combien de temps le SmartShaker 3 va-t-il continuer à vibrer si l'on ne le touche pas?**  
5 minutes.
- Comment puis-je mettre en sommeil l'alarme?**  
Appuyez sur le bouton de rappel de sonnerie de l'appareil ou sur celui de l'application.
- Puis-je personnaliser le minutage de l'intervalle de répétition de l'alarme?**  
La valeur par défaut est de 9 minutes, mais vous pouvez modifier le minutage en allant dans Menu -> Réglage de l'heure -> Intervalle de répétition.
- Comment puis-je arrêter l'alarme?**  
Faites glisser le bouton d'alarme sur arrêt ou appuyez sur le bouton arrêt de l'application.
- Comment puis-je activer les alertes pour les appels entrants?**  
Allez dans le menu -> Paramètres d'alerte, puis activez la fonction « Alerte pour les appels téléphoniques ». Veuillez vous assurer que le SmartShaker3 est activé.
- Comment puis-je activer les alertes pour les messages entrants?**  
Allez dans le menu -> Paramètres des alertes, puis activez la fonction « Alerte pour les messages SMS ». Veuillez vous assurer que le SmartShaker3 est activé.

## DÉPANNAGE

- Mon SmartShaker 3 ne répond pas.**  
Branchez le SmartShaker 3 à une source d'alimentation pour vous assurer que l'appareil est complètement chargé. Vous pouvez vérifier le niveau de la batterie en appuyant sur le bouton de rappel de sonnerie.
- Mon application ne se connecte pas à mon SmartShaker 3.**
  - Assurez-vous que la fonction Bluetooth est activée sur votre téléphone.
  - Placez le SmartShaker 3 et le téléphone connecté à proximité l'un de l'autre.

## Bouton Marche/Arrêt

- Désactivé : désactive les alertes pour les appels entrants, les messages et les alarmes
- Activé : active les alertes pour les appels entrants, les messages et les alarmes

## Petit trou de réinitialisation

- Réinitialisation pour le SmartShaker 3

## Port de chargement USB-C

- Connexion à tout adaptateur de chargement / batterie externe / PC avec sortie 5 V 1 A

## DEL

- Témoin lumineux continu
- ⊗ Témoin lumineux clignotant
- Témoin éteint

|  |   |
|--|---|
| <b>Tout clignotant bleu</b><br>Mode de synchronisation | <b>Tout clignotant vert</b><br>Message/Appel entrant*           |
| <b>Tout clignotant blanc</b><br>Alarme active*         | <b>Tout allumé bleu</b><br>Mode de mise à jour du micrologiciel |

\* Les paramètres des DEL doivent être activés sur l'application.

| Indication DEL de la batterie après avoir appuyé sur le bouton de rappel de sonnerie | Statut DEL en chargement |
|--|--------------------------|
| 75 - 100%  | 75 - 100%                |
| 50 - 75%   | 50 - 75%                 |
| 25 - 50%   | 25 - 50%                 |
| 10 - 25%   | < 25%                    |
| < 10%  |                          |

\* Toutes les DEL seront éteintes une fois le chargement terminée.

Si cela ne fonctionne pas, essayez ce qui suit.

- Forcé la fermeture de l'application SmartShaker 3.
- Activez le Bluetooth sur votre téléphone portable.
- Réinitialisez votre SmartShaker 3.
- Ouvrez votre application à nouveau.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) this device may not cause harmful interference, and
- (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Hereby, iLuv Creative Technology declares that the radio equipment type SmartShaker 3 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the follow internet address : [www.iluv.com](http://www.iluv.com)

**TROUBLE SHOOTING:** When the battery is completely drained while not in use for a long period of time, try charging it a few times as it will resume its normal charging process. Restart the charging process if the charging indicator does not respond or is turned off after a few minutes.  
**DÉPANNAGE :** Lorsque la pile est complètement épuisée parce qu'elle n'a pas été utilisée depuis longtemps, tentez de la charger quelques fois afin qu'elle se remette à charger normalement. Recommencez le processus de chargement si l'indicateur de charge ne répond pas ou s'il s'éteint après quelques minutes.

ONE YEAR LIMITED WARRANTY  
GARANTIE LIMITÉE D'UN AN

EUROPEAN UNION  
TWO YEARS LIMITED WARRANTY  
GARANTIE LIMITÉE DE DEUX ANS



Printed in China.