



Manuel d'utilisation  
Modèle : Mini Karaoke EKO Bluetooth 5.3  
Taylor

# À LIRE AVANT UTILISATION

## ■ CONSIGNES

Notre société se réserve le droit de modifier le contenu du présent mode d'emploi sans préavis. La notice présente correspond au modèle vendu à la période où elle a été éditée. Il se peut qu'elle soit modifiée et mise à jour au fil du temps. Avant la première utilisation, nous vous prions de bien vouloir charger le produit durant deux heures.

## ■ CARACTÉRISTIQUES

- **Composition : ABS / PCB**
- **Version Bluetooth : 5.3**
- **Microphone anti-interférence**
- **Fréquence : 20 - 20 kHz**
- **Son Surround 3D**
- **Modificateur de voix : 4 modes (Femme / Homme / Enfant / Monstre)**
- **Navigation playlist par bouton physique sur enceinte et microphones**
- **Effets lumineux RGB**
- **Batterie : 2500 mAh (enceinte) - 500 mAh (microphone)**
- **Autonomie : 10 h**
- **Puissance : 10 W**
- **Sensibilité : 90 dB**
- **Diamètre haut-parleurs : 57 mm**
- **Technologie DSP**
- **Interface MicroSD**
- **Interface AUX 3,5 mm**
- **Interface de chargement USB-C**
- **Dimensions microphone : 138 x 41 mm**
- **Dimensions enceinte : 94 x 80 x 84 mm**

## INSTRUCTIONS

Veillez respecter les instructions ci-dessous. Si celles-ci ne sont pas respectées et que votre produit est endommagé, nous ne pourrions être tenus pour responsables.



**LE CORDON SECTEUR DOIT RESTER FACILEMENT ACCESSIBLE AFIN DE POUVOIR DEBRANCHER L'APPAREIL EN CAS DE DANGER.**

- N'exposez pas l'appareil à la pluie ou à un environnement humide afin d'éviter tout risque d'incendie ou de choc électrique.
  - L'appareil ne doit pas recevoir de gouttes d'eau ou d'éclaboussures d'eau ; ne pas poser dessus des objets remplis de liquide, comme un vase par exemple.
1. Veuillez lire entièrement le présent manuel avant d'utiliser cet appareil.
  2. Veuillez prendre connaissance des instructions.
  3. Les instructions doivent être appliquées dans leur totalité.
  4. Conservez ce manuel pour vous y référer au besoin.
  5. Ne pas utiliser l'appareil dans des endroits trop

chauds, trop froids, trop poussiéreux ou trop humide.

6. Ne pas utiliser l'appareil dans un endroit très humide, tel qu'une salle de bain, un évier de cuisine ou la piscine. Tenir l'appareil loin des radiateurs, poêles, etc. Ne jamais le laisser dans un endroit exposé aux rayons directs du soleil pour ne pas l'exposer à une surchauffe.

7. L'appareil ne doit pas être exposé à des éclaboussures, et aucun objet rempli de liquide tel qu'un vase, ne doit être posé dessus.

8. Ne pas obstruer les ouvertures de ventilation en les couvrant avec des objets tels que des journaux, des nappes, des rideaux, etc.

9. Installer l'appareil selon les instructions du fabricant.

10. Nettoyez le boîtier avec un chiffon doux imbibé d'un peu de détergent doux. Ne pas utiliser de solvants puissants pour ne pas risquer de détériorer l'appareil.

11. Ne pas utiliser de câbles et d'accessoires non recommandés par le fabricant de l'appareil.

12. Les cordons secteur doivent être disposés de façon à ce qu'ils ne risquent pas d'être hors de portée ou d'être piétiné ou pincé, en particulier au niveau des fiches, des prises de courant et des sorties de l'appareil.

13. Cet appareil ne doit être utilisé qu'avec le type de source d'alimentation indiquée sur l'étiquette. Si vous ne savez pas quel type de source d'alimentation vous avez chez-vous, consultez votre revendeur ou votre compagnie d'électricité. Pour les produits conçus pour fonctionner sur batterie ou d'autres sources, reportez-vous aux modes d'emploi.

14. La fiche secteur est utilisée comme dispositif de déconnexion. Elle ne doit pas être gênée et doit donc être

facilement et rapidement accessible pendant l'utilisation normale de l'appareil. Pour couper complètement l'alimentation, la fiche secteur de l'appareil doit être retirée de la prise secteur.

15. Si l'appareil ne va pas être utilisé pendant longtemps, débrancher le cordon secteur de la prise secteur.

16. Par temps de foudre, débrancher le cordon secteur pour ne pas risquer d'endommager l'appareil.

17. Cet appareil doit être manipulé avec précaution pour éviter de l'endommager ou de se blesser.

18. Ne jamais essayer de démonter les batteries ; ne pas les laisser à la lumière directe du soleil, ni de les jeter au feu ou dans un chauffage : toutes ces actions sont susceptibles de vous blesser plus ou moins gravement.

19. Confier l'appareil à un service qualifié dans tous les cas suivants : réparation, entretien, l'appareil ne fonctionne plus normalement, le cordon secteur a été endommagé, du liquide s'est déversé dans l'appareil, un objet lourd est tombé sur l'appareil, l'appareil a subi une chute, l'appareil a été exposé à la pluie ou à l'humidité.

20. Les informations concernant les caractéristiques se trouvent à l'arrière de l'appareil.

21. Aménager un espace de 5 cm (minimum) tout autour de l'appareil pour assurer une ventilation suffisante

22. Ne placer aucune sorte de sources de flammes nues (par ex. des bougies allumées) sur le dessus de l'appareil.

23. Les piles et les batteries doivent être jetées conformément aux règlements environnementaux.

24. Ne pas utiliser l'appareil dans un environnement climatique extrême.

## **ALIMENTATION ELECTRIQUE**

1. Veuillez débrancher l'appareil en cas de non-utilisation prolongée.
2. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou le SAV pour éviter tout danger.
3. Cet appareil doit être branché à une alimentation électrique de 100 à 240V~ en 50-60 HZ.
4. La prise secteur doit toujours rester facilement accessible.
5. Tenir fermement le cordon secteur par la fiche lorsqu'on le branche ou le débranche.
6. Tenir le cordon secteur éloigné de toute source de chaleur.
7. Ne jamais placer d'objet lourd sur le cordon secteur.
8. Ne jamais tirer fortement sur le cordon secteur.
9. Cet appareil contient une lumière laser de faible puissance. Par mesure de sécurité, ne jamais ouvrir le boîtier. Si une réparation est nécessaire, veuillez la confier à un technicien qualifié.

## **AVERTISSEMENT**

1. L'utilisation de commandes et de réglages ou l'exécution de procédures autres que celles spécifiées dans ce manuel peuvent entraîner une exposition dangereuse au rayonnement.
2. En cas de dysfonctionnement du produit, contactez le SAV approprié et n'utilisez pas le produit en panne.

## **AVANT DE COMMENCER**

1. Choisir l'emplacement d'installation de l'appareil avec soin. Évitez de le placer sous la lumière directe du soleil ou à proximité d'une source de chaleur. Évitez aussi les

endroits sujets à des vibrations et à de la poussière excessive, au froid ou à l'humidité. Evitez la proximité des sources qui bourdonnent, comme les transformateurs ou les moteurs.

2. N'ouvrez pas le boîtier pour ne pas endommager les circuits ou provoquer un choc électrique. Si un corps étranger pénètre dans l'appareil, contactez le SAV.

3. Quand vous débranchez la fiche du cordon secteur de la prise murale, agrippez toujours directement sur la fiche, jamais le cordon secteur.

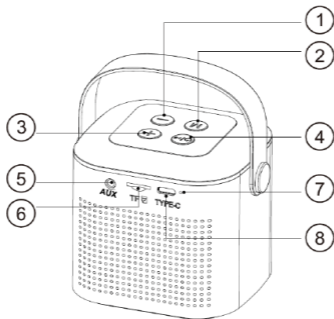
4. N'essayez pas de nettoyer l'appareil avec des solvants chimiques, car cela pourrait endommager les surfaces. Utilisez un chiffon propre et sec.

5. Pour couper complètement l'alimentation de cet appareil, débranchez le cordon secteur de la prise murale. Pensez à débrancher l'appareil si vous n'allez pas l'utiliser pendant longtemps, par exemple pendant vos vacances.

6. Veuillez conserver le manuel à portée de main pour vous s'y référer ultérieurement au besoin.

# UTILISATION DU PRODUIT

## Présentation



1. Bouton « - » : en mode Bluetooth et Carte micro SD, appui long pour passer à la piste précédente. Appui bref pour diminuer le volume.
2. Bouton « M » : appui bref pour changer de mode. Appui long pour allumer/éteindre les lumières RGB.
3. Bouton « + » : en mode Bluetooth et Carte micro SD, appui long pour passer à la piste suivante. Appui bref pour augmenter le volume.
4. Bouton ON/OFF : appui long pour allumer/éteindre l'enceinte. Appui bref pour faire PLAY/PAUSE.
5. Entrée AUX-IN 3.5mm
6. Port TF (carte mémoire micro SD)
7. Voyant de charge
8. Entrée USB Type-C pour charge 5V



L'enceinte étant allumée, allumez le 1er microphone sans fil. Aucune opération n'étant en cours, le microphone sans fil se connecte automatiquement au haut-parleur dès qu'on l'allume.

Lorsque la connexion est établie, le voyant LED s'allume en bleu indiquant que le microphone est prêt à être utilisé.

Précéder de la même manière pour connecter le 2e micro.

### 1. Bouton Multifonction

- 1er appui bref : réglage de volume de la réverbération du micro en appuyant sur les boutons + et - du micro.

- 2e appui bref : utilisez les boutons + et - du micro pour régler le volume de l'enceinte.

- 3e appui bref : utilisez les boutons + et - du micro pour régler le volume du micro

### 2. Diminuer

### 3. Augmenter

### 4. Appui bref pour utiliser les quatre disponibles

- Appui long pour enlever les paroles d'un

- Deux appuis rapides pour désactiver la Réverbération du microphone.

**5. Le voyant s'allume en rouge pendant la charge. Il clignote en bleu pendant la recherche de connexion. Il cesse de clignoter dès que la connexion est établie.**

**6. Entrée pour la charge en 5V.**



un adaptateur secteur. Le voyant s'allume en rouge pendant de la charge.

3. Le temps de charge complet est d'environ 3 heures pour le microphone.

4. Le temps de charge complet est de 4 à 5 heures pour l'enceinte.

## Jumelage

1. Placez le bouton ON/OFF sur ON. Si aucun périphérique (USB, Carte micro SD, AUX) n'est inséré, vous pouvez démarrer l'appariement ; autrement, vous pouvez appuyer sur le bouton M pour passer en mode Bluetooth.
2. Activez le mode Bluetooth sur l'autre appareil qui doit être apparié, sélectionnez « KA06-BTH » dans la liste de recherche puis appariez.

## Carte mémoire

1. Placez le bouton ON/OFF sur ON.
2. L'enceinte étant allumé, insérez une carte mémoire micro SD pour commencer à écouter la musique.

## AUX-IN

1. Placez le bouton ON/OFF sur ON.
2. Insérez le câble AUX-IN (non fourni) dans le port AUX de l'enceinte, et l'autre extrémité à la source audio externe.

## Chargement

1. Chargez l'enceinte et le microphone sans fil en utilisant le câble USB type-C fourni.
2. Branchez l'extrémité micro dans la prise (5V IN) de l'enceinte ou du microphone, et branchez l'autre extrémité à une alimentation externe, telle qu'un PC ou



**eko™**

Copyright EKO ©. All Rights Reserved.  
JG FASHION SARL | 38110 DOLOMIEU | FRANCE  
[www.eko-concept.eu](http://www.eko-concept.eu)

**APPROVEDBYEKO**

*Toutes les marques présentes sur la boîte appartiennent à leurs propriétaires respectifs. All trademarks are the property of their respective owners.*

*Produits importés par JG FASHION SARL. Fabriqué en Chine  
Imported by JG FASHION SARL. Made in China.*



*Merci de recycler cet emballage !  
Please recycle the package. Thanks !*