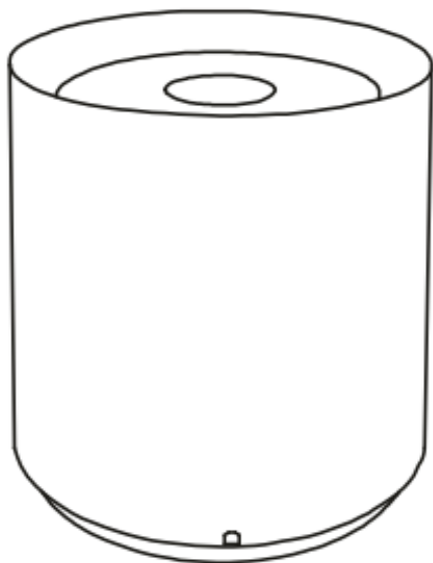


**Haut-parleur Bluetooth portable, 3W  
TLL161231 - Manuel de l'utilisateur**



**INTO YOUR GREEN FUTURE**

## **Merci d'avoir choisi un produit Tellur !**

Pour assurer un fonctionnement optimal, dans des conditions de sécurité maximale, veuillez lire attentivement ce manuel d'utilisation avant d'utiliser le produit. Conservez le manuel pour les consultations futures.

## **Caractéristiques techniques**

**Version BT:** 5.0

**Portée:** 10m

**Appels mains libres:** oui

**Autonomie :** jusqu'à 2 heures

**Puissance nominale:** 3W

**Fréquence de réponse:** 80HZ-18KHZ

**Impédance:** 4 $\Omega$

**Rapport bruit / signal:** 95dB

**Temps de charge:** 2 heures

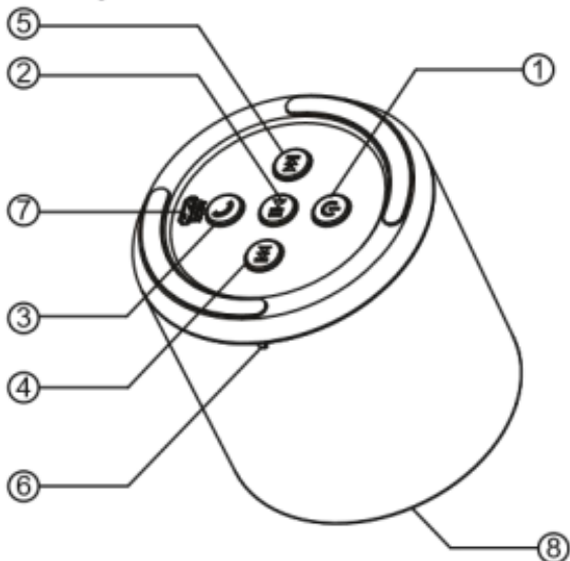
**Prise de charge:** Micro USB

**Tension de charge:** DC 5V

**Batterie:** 300mAh Li-Polymère

**Matériel:** Fibre de blé 35% + 65% ABS

## Diagramme de produit



1. Bouton Marche / Arrêt - appuyez et maintenez enfoncé pour activer
2. Bouton Lecture / Pause - appuyez brièvement pour activer
3. Accepter / Fermer l'appel - appuyez brièvement pour activer
4. Bouton Chanson suivante / Augmenter le volume - appuyez court pour la chanson suivante, appuyez long pour augmenter le volume.
5. Button Mélodie précédente / Diminution du volume - appuyez brièvement pour la chanson précédente, appuyez long pour diminuer le volume.
6. LED indicateur pour la charge

7. Port de charge Micro USB

8. Haut-parleur

### **Instructions**

1. Allumez le haut-parleur, l'indicateur LED s'allumera en bleu.
2. Activez Bluetooth sur votre appareil (téléphone, tablette, etc.), recherchez dans la liste des appareils « Tellur Speaker » et connectez-les.
3. Le haut-parleur se connectera automatiquement au dernier appareil connu.

### **Observations :**

1. Pendant le fonctionnement, si le haut-parleur s'éteint, cela signifie que le niveau de la batterie est faible. Rechargez complètement le haut-parleur, puis rallumez-le.
2. En mode BT, si le haut-parleur ne fonctionne pas correctement, cela peut signifier que l'appareil connecté est hors de portée du Bluetooth.
3. Si vous ne pouvez pas connecter l'appareil via Bluetooth, veuillez vérifier si le haut-parleur est en mode BT. Si cette condition est remplie, veuillez redémarrer le haut-parleur.

### **Attention:**

1. Utilisez le haut-parleur dans un environnement normal avec une température normale.
2. N'utilisez pas le haut-parleur dans un environnement humide.

3. Évitez les dommages causés par la chute de l'appareil.
4. Ne démontez pas ou ne réparez pas le haut-parleur par vous-même.
5. Ne jetez pas le haut-parleur dans le feu - il a une batterie intégrée.

### Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE)



Les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE) peuvent contenir des substances dangereuses qui ont un impact négatif sur l'environnement et la santé humaine, s'ils ne sont pas collectés séparément.

Ce produit est conforme à la directive DEEE de l'UE (2012/19/UE) et est marqué d'un symbole de classification pour les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), représenté graphiquement dans l'image. Cette icône indique que les DEEE ne doivent pas être mélangés avec des ordures ménagères et qu'ils font l'objet d'une collecte séparée.

Compte tenu des dispositions de l'O.U.G 195/2005 concernant la protection de l'environnement et de l'O.U.G. 5/2015 concernant les déchets d'équipements électriques

et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- Les matériaux et composants utilisés dans la construction de ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères ou d'autres ordures à la fin de la durée de vie.
- Transportez-le au centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques où il sera ramassé gratuitement.