

Tellur TLL161111 Système Bluetooth Titan

Manuel d'utilisation

Contenu du coffret

Systeme audio	Câble stéréo	Manuel d'utilisation
		

Fonctions et caractéristiques, principales:

Enceinte Bluetooth portable avec caisson de basses

Compatibilité avec tous les appareils dotés du Bluetooth

Fente pour carte SD et port USB

Fonction AUX, compatibilité MP3/PC/smartphone

Boutons: Vol +/Vol-/Piste suivante/Piste précédente/Play/Pause/Mode /Bluetooth connexion

Puissance de sortie: 7.5 W * 2 + 10W

Bluetooth 2.1 + EDR

Compatibilité A2DP, AVRCP

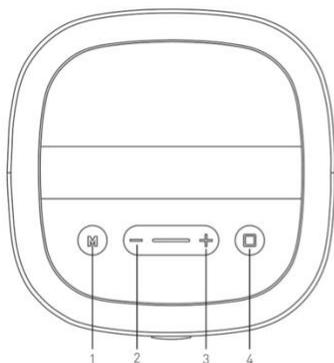
Réponse en fréquence: 20HZ-20KHZ

Portée sans fil: >10m

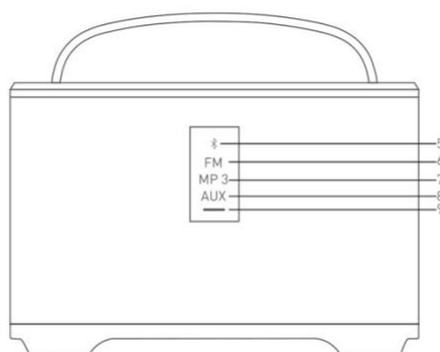
Puissance de charge: AC 120V-240V

Diagramme de produit

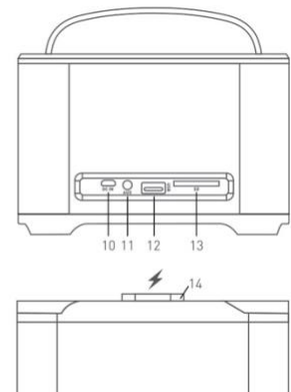
La partie supérieure



Face avant



Face arrière



1. Bouton « Mode »
2. Bouton Volume - / Piste précédente
3. Bouton Volume + / Piste suivante
4. Bouton Play / Pause
5. Indicateur Bluetooth
6. Indicateur radio FM
7. Indicateur de carte MP3 / SD
8. Indicateur d'entrée, auxiliaires
9. Indicateur LED de charge
10. Port de charge micro USB
11. Port AUX 3.5mm
12. Port USB
13. Fente SD
14. Connexion / quai de chargement

Instructions d'utilisation

Démarrage/arrêt du système

1. Branchez le câble de charge sur la prise et appuyez sur le commutateur en position "ON". Le caisson de basses est maintenant allumé. Appuyez longuement sur le bouton "ON" du haut-parleur portable pour allumer le haut-parleur.
2. Appuyez sur l'interrupteur en position «OFF» pour désactiver le caisson de basses. Appuyez longuement sur le bouton "ON" du haut-parleur portable pour arrêter le fonctionnement du haut-parleur.

Connecter avec des appareils Bluetooth

1. Connexion

- a. Assurez-vous que votre appareil se trouve à moins de 1 m du système audio et que le système est allumé et configuré en mode Bluetooth.
- b. Si le système n'a été connecté à aucun appareil mobile, il passera automatiquement en mode de connexion. Si le système a déjà été connecté, appuyez sur le bouton « Mode » pendant 3 secondes jusqu'à ce que le système passe en mode de connexion. Une fois connecté au mode de connexion, le voyant(LED) Bluetooth du système clignotera.
- c. Accédez aux paramètres Bluetooth de votre appareil et sélectionnez Rechercher / Analyser les appareils. Votre appareil commencera à rechercher un signal Bluetooth.
- d. Le nom "Tellur Titan" apparaîtra dans la liste des appareils disponibles. Sélectionnez le nom de connexion.
- e. Une fois la connexion établie, le voyant(LED) Bluetooth reste allumé.

2. Reconnexion

- a. Le système se reconnecte automatiquement au dernier périphérique Bluetooth utilisé.
- b. Si la reconnexion ne se produit pas automatiquement, assurez-vous que votre appareil se trouve à moins de 1 m du système, accédez à ses paramètres Bluetooth et sélectionnez le nom du système dans la liste des appareils disponibles. Si le nom du système ne figure pas dans la liste, suivez les étapes décrites ci-dessus dans la section "Connexion".
- c. Une fois la connexion établie, le voyant (LED) Bluetooth reste allumé.

Lecture audio

1. Assurez-vous que votre appareil mobile Bluetooth est connecté au système audio.
2. Lancez la musique sur votre appareil mobile ou appuyez sur le bouton Play / Pause. La musique sera lue via le système audio. Si le son est faible, commencez par augmenter le volume du haut-parleur portable, puis réglez les paramètres de volume de votre appareil.
3. La lecture audio peut être commandée directement à partir de l'enceinte:
 - a. Chanson suivante: Appuyez brièvement sur le bouton "+"
 - b. Chanson précédente: Appuyez brièvement sur le bouton "-"
 - c. Augmenter le volume: appuyez longuement sur le bouton "+"
 - d. Diminuer le volume: appuyez longuement sur le bouton "-"
 - e. Réglage lecture/pause: Appuyez brièvement sur le bouton "Play/Pause"

Fonction AUX

1. Démarrer le système audio (caisson de basse + haut-parleur)
2. Connectez le système à une source de lecture audio telle que MP3 / PC / Smartphone via le câble auxiliaire.
3. Le système entre en mode AUX et transmet le contenu audio de la source via le câble auxiliaire. Si le système n'entre pas automatiquement en mode AUX, appuyez sur le bouton « Mode » pour le sélectionner.

Lecture audio via USB ou carte SD

1. Démarrez le système audio (caisson de basse + haut-parleur).
2. Insérez la mémoire flash USB dans le port USB, et le système jouera le contenu audio existant dans la mémoire flash USB. Si le système ne démarre pas automatiquement, appuyez sur le bouton « Mode » pour sélectionner le mode MP3/USB.
3. Insérez la carte SD dans l'emplacement SD, et le système jouera le contenu audio existant sur la carte SD. Si le système ne démarre pas automatiquement, appuyez sur le bouton « Mode » pour sélectionner le mode SD/MP3.

Fonction radio FM

1. Démarrer le système audio (caisson de basse + haut-parleur)
2. Appuyez sur le bouton « Mode » pour sélectionner le mode FM, puis sélectionnez la fréquence souhaitée en appuyant sur les boutons "-" / "+".

Remarque: Appuyez longuement sur le bouton « Mode » pour activer la recherche automatique des chaînes FM.

Chargement du haut-parleur portable

Insérez le port micro USB du câble dans la fente de chargement micro à l'arrière de l'enceinte portable, et le port USB dans l'adaptateur de prise PC/USB/tout dispositif de charge USB (5V). Pendant la charge, le voyant(LED) de charge s'allume en rouge. Une fois que le haut-parleur est complètement chargé, la LED se colorera en vert. Détachez le câble micro USB une fois que l'enceinte a été complètement chargée.

Le caisson de basses alimente le haut-parleur portable, s'il est positionné sur le caisson de basses et que ce dernier est activé.

L'utilisation indépendante du haut-parleur portatif

Le haut-parleur portable peut être utilisé sans caisson de basse, tel que le haut-parleur sans fil.

Remarque: Une fois le haut-parleur portable retiré du haut, le caisson de basse n'a plus aucune fonction.

Lisez attentivement et conservez ce manuel

AVERTISSEMENT: Tout changement apporté à cet équipement, qui n'a pas été expressément approuvé, peut conduire à l'impossibilité d'utiliser l'équipement.

Pour obtenir de l'aide ou des questions sur cet équipement, contactez votre revendeur ou le service après-vente. Ne pas interférer avec l'équipement vous-même.



Informations sur les déchets d'équipements électriques et électroniques. (L'annexe du manuel de l'utilisateur.)

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

Ce produit est conforme à la directive européenne DEEE (2012/19 / EU) et porte le symbole de classification des déchets électriques et électroniques, représenté graphiquement dans l'image suivante .

Cette icône indique que les déchets d'équipements électriques et électroniques ne doivent pas être mélangés avec les ordures ménagères et qu'ils sont soumis à une collecte distincte (séparée).

Compte tenu des dispositions de OUG 195/2005 sur la protection de l'environnement et de l'OUG 5/2015 sur les déchets d'équipements électriques et électroniques, nous vous recommandons de prendre en compte les éléments suivants:

- Les matériaux et les composants utilisés pour fabriquer ce produit sont des matériaux de haute qualité qui peuvent être réutilisés et recyclés.
- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers ou autres ordures à la fin de la période d'utilisation.
- Transportez-le au centre de collecte des équipements électriques et électroniques, où il sera récupéré gratuitement.
- Veuillez contacter vos autorités locales pour obtenir des informations détaillées sur ces centres de collecte, organisés par des opérateurs économiques agréés pour la collecte.