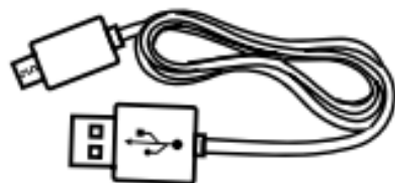


MINI ÉCOUTEURS BLUETOOTH RECHARGE SANS FIL

CONTENU DU DOSSIER

- Mini Écouteurs Bluetooth recharge sans fil * 2
- Cas recharger magnétique * 1
- Tarification * de la charge * 1
- Buses en caoutchouc * 3 paires
- Manuel d'utilisation * 1
- Boîte de cadeau * 1



REMARQUE IMPORTANTE

Avant d'utiliser l'appareil, rechargez le cas recharger et les écouteurs;

Lorsque vous êtes sur le point de connecter les écouteurs à un appareil, assurez-vous d'abord qu'ils ne sont pas déjà connectés à un autre appareil;

Vous pouvez sélectionner l'une des trois paires de buses en caoutchouc incluses dans l'emballage (une paire est appliquée aux écouteurs) selon les besoins;

La qualité sonore dépend du confort avec lequel l'auditeur porte les écouteurs. Si la taille de l'œillet ne correspond pas parfaitement à votre oreille, la qualité sonore se réduit de 30% à 75%;

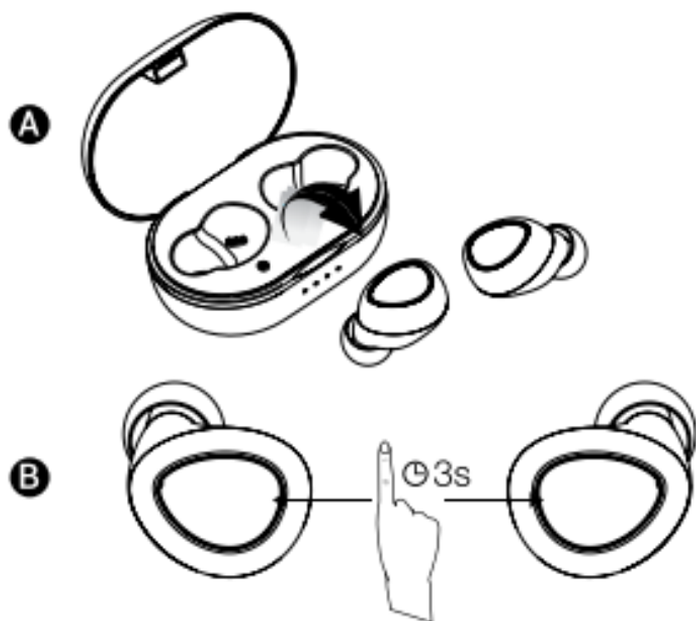
Si les écouteurs s'éteignent et se rallument plusieurs fois pendant une utilisation normale, ils peuvent être défectueux. Contactez le support qui intervient normalement dans les 8 heures.

CONNEXION AU RÉGIME STÉRÉO

Mode stéréo (les deux écouteurs en un seul appareil):

1. Mise sous tension

Les écouteurs se mettent AUTOMATIQUEMENT sous tension lorsque vous les retirez de cas recharger, émettant la tonalité de mise sous tension typique. (Sinon, appuyez une fois sur les boutons d'alimentation des deux écouteurs).



2. Synchronisation

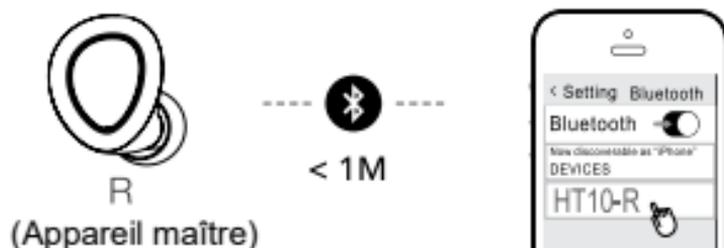
Les écouteurs gauche et droit se synchronisent automatiquement une fois portés en émettant un signal acoustique caractéristique des deux.

L'écouteur droit (appareil maître) active automatiquement la synchronisation en signalant l'action avec un signal acoustique spécifique;



3. Connexion

Sur le smartphone trouver et sélectionnez l'appareil avec l'abréviation HT10-R. Une fois la connexion terminée, vous entendrez un signal acoustique caractéristique.



4. Arrêt

Insérez les écouteurs dans le cas recharger ou appuyez sur les boutons Marche / Arrêt de chaque écouteur tout en les maintenant enfoncés pendant 4 secondes.

A

Arrêt



B



PARAMÈTRES POUR LA RÉGIME MONO

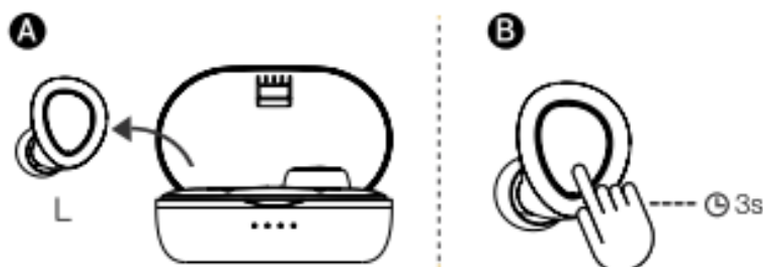
Modalité Mono: Comment utiliser un seul casque (droit ou gauche)

Remarque: assurez-vous que l'écouteur droit est éteint entre-temps.

Comment activer le écouteur GAUCHE:

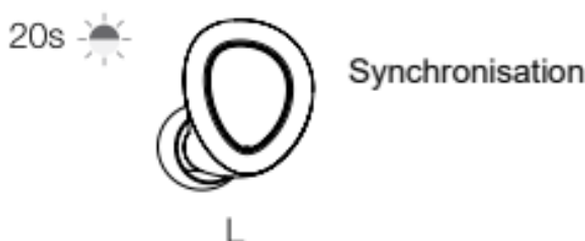
1. Mise sous tension

L'écouteur gauche s'allume AUTOMATIQUÉMENT lorsque vous le retirez du cas recharger en émettant un signal caractéristique. Sinon, vous pouvez l'allumer en appuyant sur le bouton d'alimentation ON/OFF du écouteur lui-même en le maintenant enfoncé pendant 3 secondes.



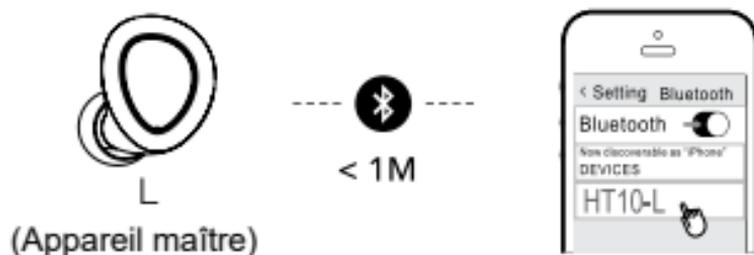
2. Synchronisation

Une fois allumés, les écouteurs démarrent AUTOMATIQUÉMENT la synchronisation en émettant un son pour «SYNCHRONISATION» à partir de l'écouteur gauche après environ 20 secondes.



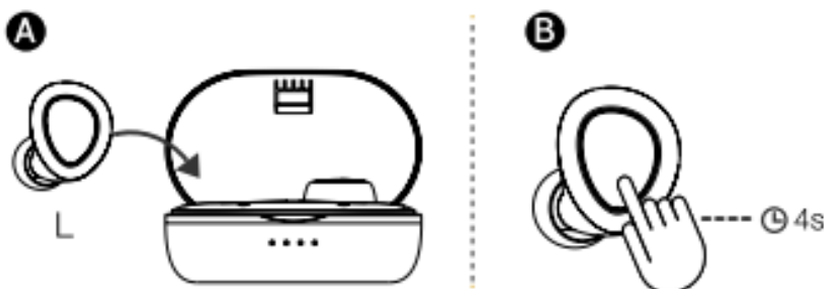
3. Connexion

Sur votre smartphone, recherchez et sélectionnez l'appareil avec le code HT10-L. Vous verrez une suggestion «CONNECTED» de l'écouteur gauche.



4. éteindre

Remettez l'écouteur gauche dans le cas recharger ou appuyez sur le bouton de mise hors tension et maintenez-le enfoncé pendant environ 4 secondes.



Remarque: la même procédure est applicable pour l'écouteur droit.

ATTENTION:

Pour activer le regime STEREO, vous avez besoin de:

- (1) Supprimez le périphérique HT10 de la liste Bluetooth du smartphone;
- (2) Allumez d'abord le écouteur DROIT puis celui de gauche.

Remarque: pour connecter les écouteurs au PC, installez la version du pilote bluetooth compatible sur votre PC.

Si vous recherchez plus d'informations, consultez la section «foire aux questions» sous «Activer le regime stéréo».

LA GESTION

LECTURE AUDIO

L / R	Appuyez	Play / Pause
 x1		
R  2"	Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation de l'écouteur DROIT pendant 1 seconde	Next Track
L  2"	Appuyez et maintenez enfoncé le bouton d'alimentation du casque GAUCHE pendant 1 seconde	Previous Track
R  x2	Appuyez deux fois sur le bouton DROIT du écouteur	Volume +
L  x2	Appuyez deux fois sur le bouton du écouteur GAUCHE	Volume -
R  x3	Appuyez 3 fois sur le bouton du écouteur DROIT	Extra Bass

Remarque: le réglage du volume n'est pas disponible en regime mono (1 écouteur uniquement).



LECTURE AUDIO

L / R



Appuyez rapidement

Répondre à l'appel /
raccrocher

L / R



Appuyez deux fois sur le bouton d'alimentation

Rejeter l'appel



ASSISTANT VOCAL

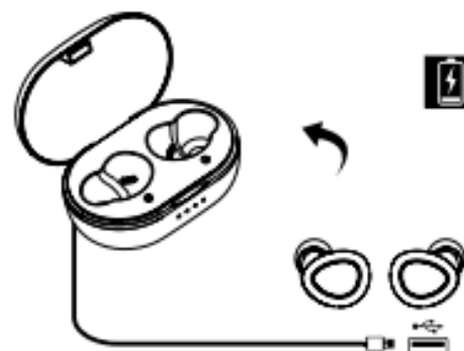


Appuyez 3 fois sur le bouton de l'écouteur GAUCHE

Activez Siri /autre logiciel de commande vocale

Remarque: assurez-vous que votre appareil dispose de cette fonction.

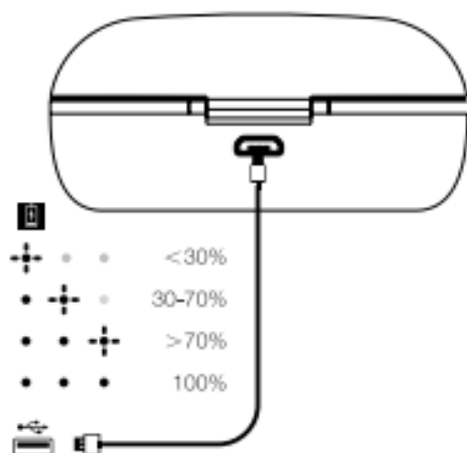
RECHARGE



Indicateur d'état de charge

Steady white Charging

Off Fully charged



1. Pour recharger les écouteurs, placez-les simplement dans cas recharger;

2 Pour recharger le cas recharger, utilisez l'adaptateur 5 V (non inclus). Les voyants LED blancs clignotent pendant la charge. La LED cesse de clignoter lorsque le cas recharger est complètement chargé.

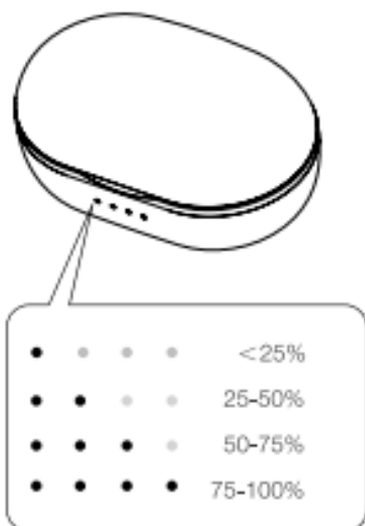
Remarque: rechargez l'appareil avant d'utiliser les écouteurs pour la première fois. Placez les écouteurs dans le cas. Pour éviter les problèmes de connexion, nous vous recommandons de garder toutes les pièces du chargeur de batterie propres.

3. Indicateur de batterie LED:

Activez cette fonction via l'une des actions suivantes:

1. Ouvrez le couvercle du cas;
2. Sortez les écouteurs de cas;
3. Remettez les écouteurs dans cas;

Il existe 4 types de signaux LED qui correspondent à l'état actuel de la batterie:



Réinitialisez les écouteurs au cas où vous ne pourriez pas revenir en mode stéréo ou si un seul écouteur fonctionne:

1. Supprimez «HT10-L» et «HT10-R» de la liste Bluetooth du téléphone;
2. Désactivez Bluetooth dans le téléphone;



3. Appuyez sur le bouton d'alimentation et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes jusqu'à ce que les deux casques clignotent en alternant blanc et bleu.



Pour éteindre les écouteurs, placez-les dans le cas de recharge ou appuyez sur le bouton Allumé/éteint et maintenez-le enfoncé pendant 4 secondes.

4. Allumez les deux écouteurs en gardant une petite distance l'un de l'autre. Cette phase est la plus importante dans toute la procédure de restauration du mode stéréo;



5. Dans 5 secondes, l'écouteur droit se met à clignoter en alternant bleu et blanc tandis que le voyant de l'écouteur gauche est éteint. Vous êtes revenu en rgime stéréo.



FAQ

D: Comment revenir en regime stéréo après un échec de test? **R:** Il y a deux façons:

® Supprimer l'abréviation «HT10-L» de la liste Bluetooth du smartphone;

® Allumez d'abord l'écouteur droit, puis l'écouteur gauche. Assurez-vous que «HT10-L» n'est pas coché.

Si vous ne parvenez toujours pas à revenir en regime stéréo, essayez de réinitialiser le écouteur.

D: Est-il possible qu'il y ait un retard de transmission du signal audio tout en regardant une vidéo sur le portable ou le téléphone?

R: Un grand nombre de câbles électriques produisent un champ électromagnétique important qui peut provoquer l'interruption du signal.

Si les écouteurs s'éteignent et se rallument plusieurs fois pendant une utilisation normale, ils peuvent être défectueux. N'hésitez pas à nous contacter. Nous essaierons de résoudre le problème rapidement.

D: Pourquoi les écouteurs ne s'allument / s'éteint-il pas automatiquement pendant l'utilisation?

R: Si la batterie du cas recharger est épuisée, les écouteurs ne s'allument / s'éteignent pas automatiquement. Essayez de charger le cas recharger.

CARACTÉRISTIQUES

- Version Bluetooth: 5.0
- Compatible avec HFP, HSP, AVRCP APT-X
- Compatible avec les fonctionnalités de la batterie iPhone / iPad / Huawei
- La distance de fonctionnement du signal est de 10 m
- Capacité de la batterie: 60mAh pour chaque écouteur
- Cas recharger magnétique: 800mAh
- Autonomie de la batterie: 6-8 heures
- Assistant vocal: Siri

ENTRETIEN ET UTILISATION DE L'APPAREIL

- Il est nécessaire de nettoyer périodiquement le casque avec un chiffon humide et propre. Les pièces en contact avec la peau doivent être particulièrement propres.
- N'immergez pas le casque dans un liquide chaud ou de l'acide..
- Laisser sécher jusqu'à séchage complet.
- Enlever de temps en temps l'appareil pour permettre à la peau de «respirer».
- Ne retirez pas le produit de la coquille.
- Ne pas utiliser si l'écran est cassé.
- Ne pas laver le produit dans la machine à laver ni le sécher dans un séchoir.
- N'exposez pas le produit à des températures extrêmement élevées ou basses.
- Ne pas porter dans le sauna ou le bain turc.
- N'exposez pas le produit à la lumière directe du soleil pendant de longues périodes.
- Ne laissez pas le produit à proximité de sources de chaleur. La batterie pourrait exploser.
- N'utilisez pas de nettoyants abrasifs pour nettoyer le produit.
- Ne chargez pas le produit lorsqu'il est mouillé.
- Si vous sentez que le produit surchauffe, arrêtez de l'utiliser.

Informations sur le recyclage et l'élimination

Déclarations générales sur le recyclage

Lenovo encourage les propriétaires d'équipements à les recycler de manière responsable lorsqu'ils n'en ont plus besoin. Lenovo propose une variété de méthodes et de services pour recycler les appareils électroniques. Pour plus d'informations, voir [http:// www. lenovo.com/riciclaggio](http://www.lenovo.com/riciclaggio).



Informations importantes sur les déchets d'équipements électriques et électroniques DEEE

Les appareils électriques et électroniques portant le symbole X (croix) avec le fond d'un panier à roulettes ne peuvent pas être éliminés comme des déchets municipaux «non triés». Ces équipements électriques et électroniques (DEEE) sont traités individuellement selon les règles de collecte séparée: retours, recyclage et élimination des DEEE. De plus amples informations sont disponibles pour chaque pays en consultant: <http://www.lenovo.com/recycling>

Informations sur le recyclage en Inde

Des informations sur le recyclage et l'élimination des déchets sont disponibles à l'adresse suivante: http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/sustainability/ptbjndia.html

EU



Étiquette de recyclage des batteries

Informations sur le recyclage des piles dans l'Union européenne.

Selon les directives européennes 2006/66 / CE, les batteries et accumulateurs ou leurs emballages rapportent des informations sur le marchandise et leur recyclage. La directive est valable dans toute l'Union européenne et régleme les procédures de retour et de recyclage des batteries et accumulateurs épuisés qui ne sont plus utilisables. Les étiquettes sont présentes sur les différents types de batteries et préviennent que le article non uti-

lisible ne doit pas être dispersé dans l'environnement mais recycler. La directive 2006/66 / CE oblige à informer le consommateur de batteries et d'accumulateurs sur la collecte séparée et le recyclage corrects des articles non utilisés.

L'étiquette de la batterie peut également afficher les symboles des métaux contenus dans la batterie tels que le plomb Pb, le mercure Hg et le cadmium Cd. Les consommateurs ne doivent pas jeter les batteries et les accumulateurs dans les déchets municipaux non triés. Ils doivent suivre les directives disponibles pour le recyclage et le traitement. L'élimination correcte des matériaux utilisés, qui peuvent contenir des substances potentiellement dangereuses, réduit l'impact sur l'environnement et minimise donc les effets négatifs sur la santé des consommateurs. Informations utiles pour une collecte et un traitement corrects: <http://www.lenovo.com/recycling>

Directive sur la restriction des substances dangereuses (RoHS)

Turc

La marchandise Lenovo est conforme aux exigences de la directive de la République de Turquie sur la restriction de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE).

Türkiye AEEE Yönetmeliğine Uygunluk Beyanı Bu Lenovo ürünü, T.C. Çevre ve Orman Bakanlığı'nın «Atık Elektrikli ve Elektronik Eşya Bazı Zararlı Maddelerin Kullanımının Sınırlanmasıyla İlgili Yönetmelik (AEEE)» direktiflerine uygundur. AEEE Yönetmeliğine Uygundur.

Ukraine

Цим підтверджуємо, що товари Lenovo відповідають вимогам законодавства України, які регулюють вміст шкідливих та небезпечних речовин.

Inde

Conforme aux obligations légales RoHS pour les déchets électroniques (gestion et traitement) de 2011 dans le domaine des déchets électroniques.

Viêt-Nam

Les articles Lenovo vendus au Vietnam le 23 septembre 2011 ou après cette date satisfont aux exigences de la circulaire 30/201 1 / TT-BCT («Vietnam RoHS»).

Union européenne

Les articles Lenovo vendus dans l'Union Europe le 3 janvier 2013 ou après cette date satisfont aux exigences de la directive 2011/65 / UE sur la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses contenues dans les équipements électriques et électroniques («RoHS réutilisation» ou «RoHS 2^m»).

Pour plus d'informations sur la conformité aux réglementations RoHS, voir:

http://www.lenovo.com/social_responsibility/us/en/RoHS_Communication.pdf

Déclaration de la Federal Communications Commission (FCC)

L'appareil a été testé et est conforme aux normes prévues pour la catégorie d'appareils électroniques «B», comme indiqué à l'article 15 du règlement FCC. Cette législation vise à protéger contre l'irradiation des champs électromagnétiques nocifs à usage civil (non industriel).

Les équipements appartenant à cette classe peuvent émettre des ondes radio et potentiellement créer de telles interférences pour entraver le bon fonctionnement des appareils aux signaux radio.

Il n'y a aucune garantie qu'aucune interférence ne se produira dans un environnement particulier. Il est possible de vérifier s'il y a ou non des interférences en allumant et

en éteignant votre appareil. Si l'appareil interfère avec la transmission radio ou TV, vous pouvez résoudre le problème et essayer de:

- tourner ou déplacer l'antenne vers un autre point.
- augmenter la distance entre l'appareil et le point de réception du signal radio.
- insérez l'appareil dans la prise électrique du circuit autre que celle de l'appareil du signal radio en question.
- demander conseil au point de vente ou au technicien de matériel radio / TV.

L'appareil est conforme à l'article 15 du règlement FCC. Son fonctionnement est soumis à 2 conditions: 1 cet appareil ne crée pas d'interférences nuisibles et (2) l'appareil reçoit toutes les interférences, y compris celles qui provoquent un dysfonctionnement de l'appareil lui-même. Les modifications ou interventions dans l'appareil non expressément approuvées par les organismes de réglementation pour la conformité des produits limitent l'utilisation de l'appareil par l'utilisateur final.

Produit, distribué ou vendu par Beijing Khangshuo Information Technology Co., Ltd. sous licence officielle pour ce produit. Lenovo et son logo «Lenovo» stylisé sont des marques ou des marques déposées de Lenovo (Beijing) Ltd.

Toutes les autres marques sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.

Reduce | Reuse | Recycle



Imprimé en Chine