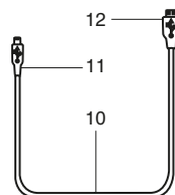
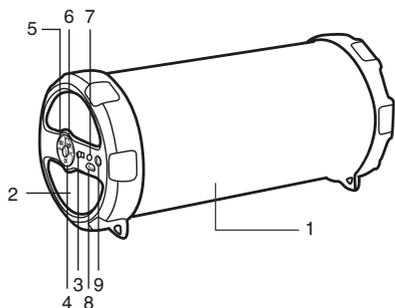




Description des Pièces



1. Unité Principale de l'Enceinte Tube
2. Haut-parleurs
3. Bouton Marche/Arrêt
4. Bouton Play/Pause (▶||)
5. Bouton Morceau - (◀◀)
6. Bouton Morceau + (▶▶)
7. Indicateur Lumineux LED
8. Port de Chargement 5 V 1 A 
9. Jack d'Entrée Auxiliaire
10. Câble de Chargement USB
11. Connecteur Micro USB
12. Connecteur USB

Sécurité de la Batterie

La batterie ne doit pas être placée proche de sources de chaleur excessives, telles que du feu. Les bornes d'alimentation ne doivent pas être court-circuitées. Les batteries vides doivent être retirées de l'appareil pour éviter toute fuite. En cas de fuite de la batterie, ne laissez aucun liquide entrer en contact avec la peau ou les yeux. En cas de contact, nettoyez la zone affectée à grande eau et demandez conseil à votre médecin. Gardez les batteries hors de portée des enfants. Ne rangez pas cet appareil à la lumière directe du soleil. Ne jetez pas la batterie dans du feu. N'essayez pas d'écraser, percer, démonter ou endommager la batterie. Ne conservez pas à des températures supérieures à 60 °C.

N'exposez pas la batterie à la chaleur ou à du feu sous risque d'explosion. Ne soumettez pas la batterie à un choc mécanique.

 **Collecte sélective des déchets électriques et électroniques (DEEE) :**

Cet appareil ne doit pas être traité comme déchet ménager. Il doit être remis à un centre de recyclage des équipements électriques et électroniques. La valorisation des déchets permet de contribuer à préserver l'environnement.

 **Collecte sélective des piles et batteries usagées.**

Les piles et batteries ne doivent pas être jetées aux déchets ménagers, mais déposées aux collecteurs des points de vente ou au centre de tri.

Attention : Les piles et batteries contiennent des substances

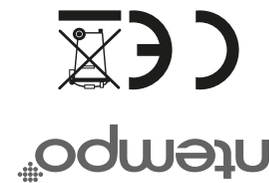
Veillez lire toutes les instructions avant l'utilisation et conserver pour toute référence ultérieure.

Consignes de Sécurité

Ce produit n'est pas un jouet. Cet appareil ne contient aucune pièce réparable par l'utilisateur. Si l'appareil ou un de ses accessoires est défectueux ou a été endommagé ou échappé, seul un électricien qualifié doit procéder aux réparations. Des réparations non conformes mettent en danger l'utilisateur. Gardez l'appareil et le câble USB hors de portée des enfants. Gardez l'appareil et le câble USB à l'abri de la chaleur et de bords coupants qui pourraient l'endommager. Gardez l'appareil à l'abri des sources de chaleur, de la lumière directe du soleil, de l'humidité et de tout autre liquide.

Gardez le câble USB à l'écart de toute autre partie de l'appareil susceptible de chauffer pendant l'utilisation. Gardez l'appareil à l'abri de la poussière, des peluches, etc. Ne plongez pas l'appareil dans l'eau ou tout autre liquide. N'utilisez pas l'appareil avec les mains mouillées. N'utilisez pas l'appareil s'il a été exposé à l'eau, moisissures ou tout autre liquide, ceci afin d'éviter tout choc électrique, explosion et/ou blessure et dommage à l'appareil. Ne laissez pas l'appareil sans surveillance lorsqu'il est connecté à un autre appareil. N'utilisez pas l'appareil à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu. Utilisez uniquement les accessoires fournis avec l'appareil.

Importé par :
Cora NAL, 77435 Marne la Vallée.
Fabrique en Chine.
CA100117/M000000/M1



dangereuses pour l'homme et nocives pour l'environnement. Cet appareil contient une batterie rechargeable Li-ion de 1800 mAh (non-amovible) UP Global Sourcing UK Ltd. Déclare par la présente que cet appareil est conforme aux réglementations et à toutes les dispositions pertinentes de la Directive 2014/53/EU. La déclaration de conformité peut être consultée auprès de UP Global Sourcing, Victoria Street, Manchester OL9 0DD ou sur www.upgs.com.

Pour Commencer

Déballer l'appareil et assurez-vous que le produit est en bon état. Jetez les emballages selon le tri sélectif.

Dans la Boîte

Enceinte Tube
Câble de Chargement USB
Câble d'Entrée Auxiliaire
Manuel d'Utilisation

Caractéristiques

Connectivité Bluetooth 4.1 + EDR
Portée sans Fil : 10 m
Sortie : 5 W
Batterie Rechargeable Intégrée
Alimentation : 5 V 1 A 
Câble de Chargement (Inclus)
Entrée Auxiliaire (Incluse)

Résolution de Problèmes

L'Enceinte Tube n'est pas alimentée.

L'Enceinte Tube est déchargée. Chargez l'Enceinte Tube en suivant les instructions de la partie « Chargement de la Batterie ».

L'Enceinte Tube n'émet aucun son.

Le volume est trop bas. Vérifiez que le volume soit réglé à un niveau audible et réglez-le avec l'appareil connecté. L'Enceinte Tube n'est pas connectée à un appareil Bluetooth. Suivez les instructions de la partie intitulée « Connexion à un Appareil Bluetooth Compatible ». L'Enceinte Tube n'est pas connectée à une source audio compatible. Suivez les instructions de la partie « Connexion à une Source Audio Compatible ».

Consignes d'Utilisation

Chargement de la Batterie

L'Enceinte Tube comprend une batterie de 3.7 V 1800 mAh Li-ion. Il est recommandé de recharger entièrement la batterie avant la première utilisation ; ceci prendra environ 3 h. Connectez l'embout micro USB du câble de chargement USB au port de chargement 5 V 1 A  à l'Enceinte Tube et l'autre embout à un port USB compatible. Lors du chargement, l'indicateur lumineux LED s'allumera en rouge. Une fois la batterie entièrement rechargée, l'indicateur lumineux LED s'éteindra. Une fois l'Enceinte Tube rechargée, déconnectez les deux embouts du câble de chargement USB et gardez-le dans un endroit sûr

Il est impossible de connecter un appareil à l'Enceinte Tube.

L'appareil Bluetooth n'est pas compatible avec l'Enceinte Tube. Assurez-vous que l'appareil Bluetooth soit compatible avec l'Enceinte Tube et que la fonction Bluetooth soit allumée.

La charge de l'Enceinte Tube diminue rapidement.

Le volume est réglé trop fort. L'utilisation excessive de l'Enceinte Tube à de forts volumes vide la batterie. Rechargez l'Enceinte Tube en suivant les instructions dans « Chargement de la Batterie » et écoutez à un niveau plus bas pour de meilleurs résultats. La batterie a atteint la fin de son cycle de vie et doit être retirée de l'appareil. Voir la section « Sécurité de la Batterie ».

pour une future utilisation.

Utilisation de l'Enceinte Tube

Fonctions de Base

Allumez l'Enceinte Tube en mettant le bouton Marche/Arrêt en position « On ». Mettez un morceau en pause en appuyant sur  ; appuyez de nouveau dessus pour reprendre le morceau.

Pour passer au morceau suivant, appuyez sur . Appuyez sur  pour passer au morceau précédent. Mettez le bouton Marche/Arrêt en position « Off » pour éteindre l'Enceinte Tube.

Modes

Assurez-vous que l'Enceinte Tube soit allumée avant d'utiliser l'un des modes suivants.

Mode Bluetooth

Une fois allumée, l'Indicateur lumineux LED scintillera en bleu pour indiquer que l'Enceinte Tube est prête à être connectée à un appareil Bluetooth compatible.

ETAPE 1 : Recherchez l'Enceinte Tube en utilisant un appareil Bluetooth compatible. Choisissez « EE1276 » pour connecter les deux appareils.

ETAPE 2 : Une fois la connexion effectuée, l'indicateur lumineux LED clignotera plus lentement en bleu pour indiquer que l'Enceinte Tube est maintenant connectée à l'appareil Bluetooth compatible.

Note : Le son peut être contrôlé en utilisant soit l'Enceinte Tube soit les commandes correspondantes de l'appareil Bluetooth compatible.

des appareils électroniques, détruit leur batterie et déforme certaines parties en plastique.

Ne faites pas tomber l'Enceinte Tube, ce qui pourrait endommager le circuit interne.

Ne tentez pas de démonter l'Enceinte Tube, ce qui endommagera l'appareil.

Ne jetez pas l'Enceinte Tube au feu pour vous en débarrasser sous risque d'explosion.

Entretien et Maintenance

Essayez l'Enceinte Tube avec un chiffon doux humide anti pelucheux et séchez-le intégralement.

Ne pas faire :

Ne plongez pas l'Enceinte Tube dans de l'eau ou tout autre liquide.

Ne pas exposer l'Enceinte Tube aux liquides, moisissures et à l'humidité pour éviter d'affecter les circuits internes de l'appareil.

N'utilisez pas de solvants abrasifs pour nettoyer l'Enceinte Tube, ce qui pourrait l'endommager.

N'exposez pas l'Enceinte Tube à des objets tranchants, ce qui pourrait l'endommager.

N'exposez pas l'Enceinte Tube à des températures extrêmement hautes ou basses, ceci réduit la durée de vie

Mode d'Entrée Auxiliaire

ETAPE 1 : Connectez l'embout d'un câble USB au port d'entrée auxiliaire de l'Enceinte Tube et l'autre embout à un lecteur MP3 ou toute autre source audio compatible.

ETAPE 2 : Une fois la connexion effectuée, l'indicateur LED s'allumera en bleu pour indiquer que l'Enceinte Tube est maintenant en mode auxiliaire.

Note : Une fois branchés, le volume peut être contrôlé en utilisant les commandes correspondantes de la source audio compatible.

L'Enceinte Tube ne peut pas être utilisée pour changer de morceau en mode auxiliaire.

L'Enceinte Tube passe automatiquement en mode auxiliaire une fois le câble auxiliaire inséré.

Spécifications

Code Produit : EE1276CORFOB
Version Bluetooth : 4.1 + EDR
Portée sans Fil : 10 m
Puissance de Sortie Maximale : 5 W
Puissance de Chargement : 5 V 1 A 
Tension de Fonctionnement : 3.7 V
Batterie Rechargeable : 1800 mAh Li-ion
Réponse de Fréquence : 100 Hz–20 kHz
Symbole du courant continue: 



GLOBAL SOURCING
THE ULTIMATE WAY

Manchester
OL9 0DD
United Kingdom
www.upgs.com

t: +44 (0) 161 627 1400
f: +44 (0) 161 628 2126

hk: +852 6681 9752

cn: +86 1 3417586804

Artworker:	Kassi Allcock
Date:	23/02/17
Project Name:	EEV1700329 COR EE1276NBLUCORFOB
Type of Artwork:	Instruction Leaflet
Size:	A4 Folding 1PP
Software Used:	Indesign CS6
Typefaces:	Futura

- Cyan
- Magenta
- Yellow
- Black
- PMS
- PMS
- PMS
- PMS

Artwork Version **2**

Artwork Scale 1:1

©2017 UP Global Sourcing. All designs, images and artwork are the copyright of UP Global Sourcing. No copying, alterations or amendments to the artwork, design can be undertaken without prior written permission of UP Global Sourcing. Any costs incurred as a result of unauthorised amendments will be recovered from the supplier responsible.