

Français

Ver1.3

S1



FOR MORE INFORMATION : WWW.UB-PLUS.COM

ub+

S1 CIRCLE

GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

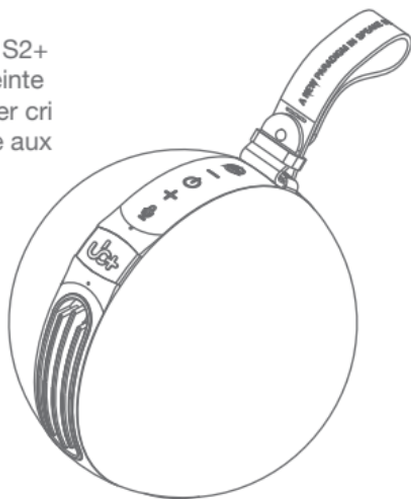
MODEL : M03

FÉLICITATIONS

Vous êtes maintenant propriétaire d'une enceinte UB+ S1 Circle. L'enceinte UB+ S2+ Circle réunit le meilleur du design d'enceinte traditionnel et la technologie audio dernier cri pour créer une grande enceinte, adaptée aux dispositifs sans fil utilisés à l'ère de la mobilité.

Veuillez nous contacter pour toute remarque ou question.

www.ub-plus.com



Scan me!
To give your opinion
on your ub+ S1
CIRCLE

@ubplusofficial  



Imprimé en Chine

CONTRÔLE MUSICAL

Mode d'appérage (TWS)

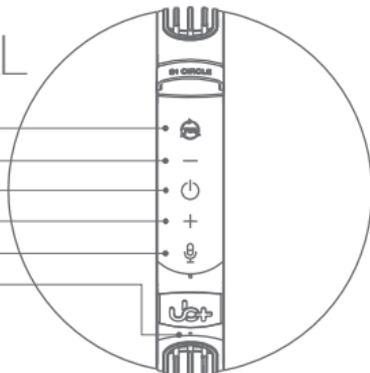
Baisser le volume

Allumer/Mettre en veille

Augmenter le volume

Mic

Indicateur



True Wireless Stereo (TWS)

Connectez 2 enceintes ensemble (même modèle).
Appuyez sur X1 simultanément sur les deux
enceintes.

Allumer / Bluetooth

- ↓ X1 **Allumer/Mettre en veille**
- ↓ 5s **Arrêt complet**
- ↓ 3s **Activer le Bluetooth "pairing"**

Mic

- ↓ X1 **On / Mute**

Indicator Status

Blue	Bluetooth connecté
Blinking blue	En attente de connexion Bluetooth
Red	Batterie en charge
Blinking red	Batterie faible (Niveau de batterie < 20%)
Green	Entrée AUX 3,5 mm

CONTRÔLE

ACCENDERE/SPEGNERE

- Premere quindi rilasciare il pulsante  per accendere l'altoparlante.
- Tenere premuto il pulsante di accensione  per 5 secondi per spegnere l'altoparlante.

MODO STANDBY

- Premere il pulsante  per mettere l'altoparlante in modalità standby
- Premere il pulsante  per ricollegare l'ultimo dispositivo Bluetooth utilizzato.

BLUETOOTH

- Tenere premuto il pulsante di accensione  3 secondi affinché l'altoparlante entri in modalità di accoppiamento Bluetooth.
- Ci sarà un feedback audio di "pairing" dall'altoparlante ed emetterà un tono indicativo quando è accoppiato.

RÉINITIALISATION DU SYSTÈME

Pour réinitialiser le système, maintenez le bouton d'alimentation enfoncé pendant 15 secondes. L'indicateur clignotera en bleu, et il y aura un son caractéristique.

MICROPHONE

Appuyez une fois sur le bouton pour activer le microphone  de l'enceinte EUPHO S1 CIRCLE.

Appuyez sur le bouton pour désactiver le microphone  de l'enceinte.

TWS



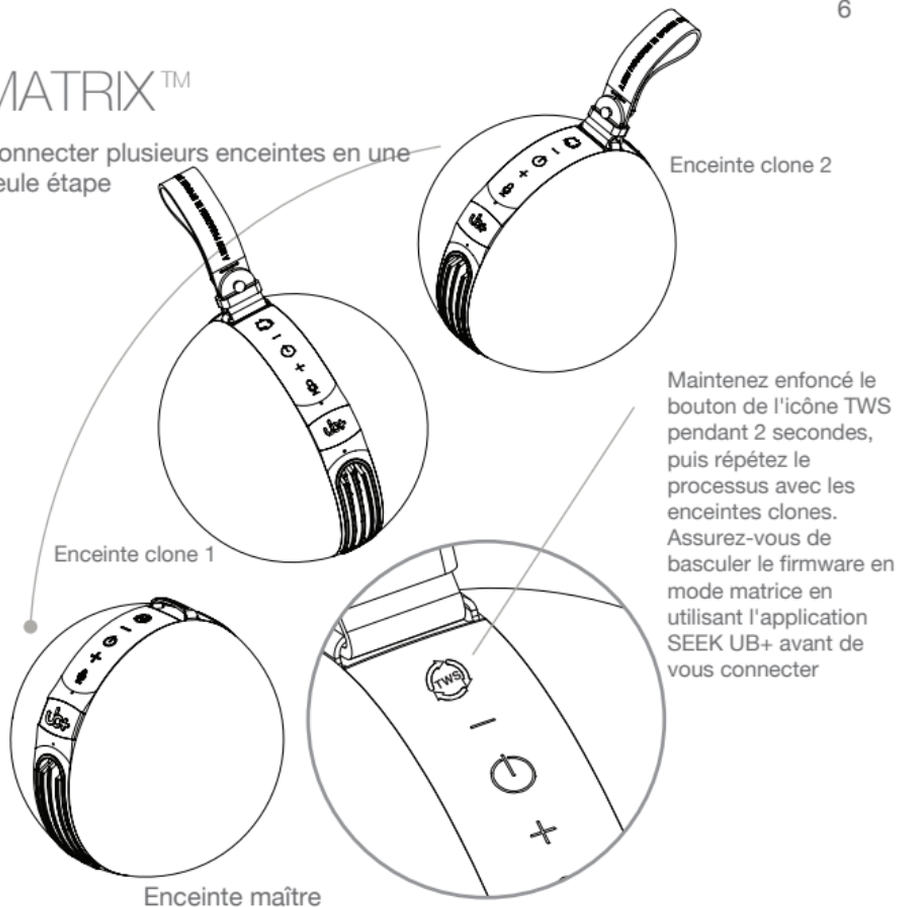
Mode d'appérage (TWS)

Appuyez  X1 bouton de l'icône TWS pour les deux enceintes.



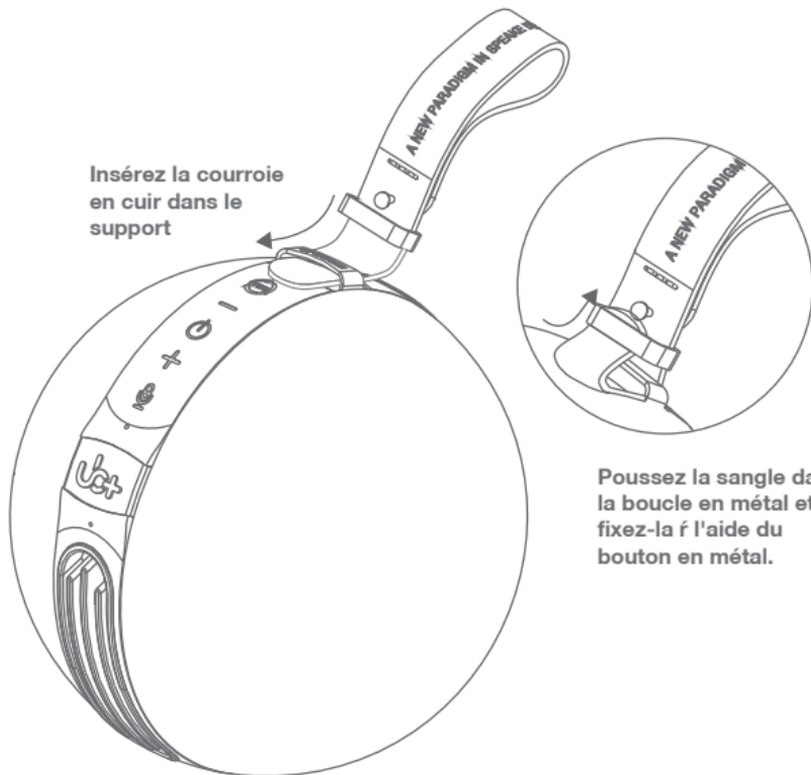
MATRIX™

Connecter plusieurs enceintes en une seule étape



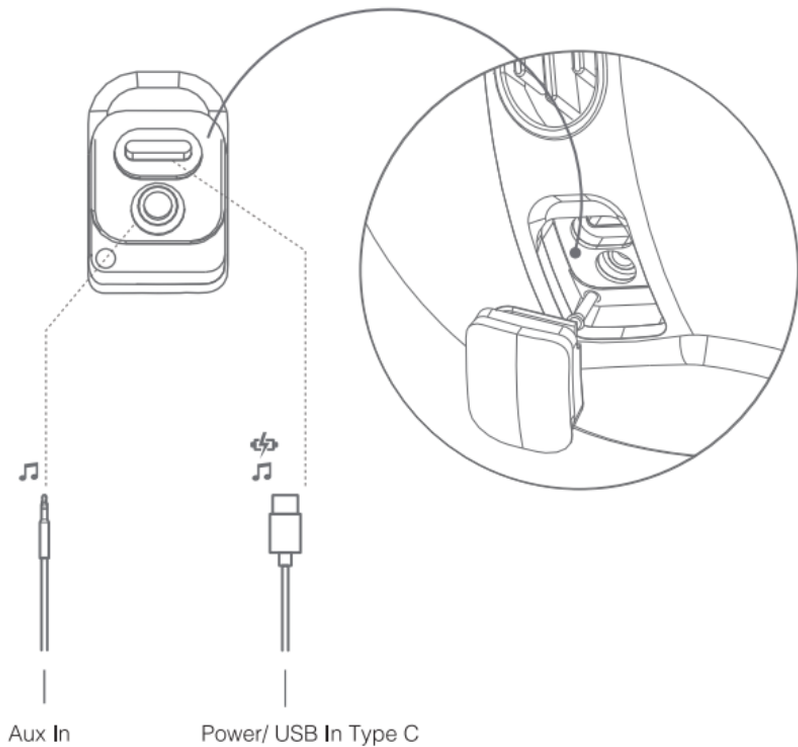
ASSEMBLAGE

Insérez la courroie
en cuir dans le
support



Poussez la sangle dans
la boucle en métal et
fixez-la à l'aide du
bouton en métal.

PORTS



IMPORTANT : CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Lisez attentivement et intégralement ces instructions avant d'utiliser le produit. Référez-vous aux informations suivantes pour utiliser votre produit en toute sécurité et réduire le risque de choc électrique, de court-circuit, de dommages, d'incendie, de perte auditive ou d'autres dangers. Une manipulation incorrecte peut annuler la garantie de votre produit.

- Gardez toujours le produit au sec et ne l'exposez pas à des températures extrêmes (sèche-cheveux, chauffage, exposition prolongée au soleil, etc.) pour éviter la corrosion ou la déformation.
- Ne exposez pas votre produit à l'eau et à l'humidité. Si votre produit est résistant à l'humidité, prenez soin de ne pas l'immerger dans l'eau ou de l'exposer à la pluie.
- Chargez les produits avec des batteries rechargeables intégrées à des températures ambiantes entre 10 et 40 °C / 50 et 104 °F.
- Lorsque vous ne utilisez pas le produit pendant de longues périodes, chargez régulièrement sa batterie intégrée (environ tous les 3 mois).
- La mise au feu ou au four chaud d'une batterie, ou son écrasement ou sa découpe mécanique, peut entraîner une explosion.
- Laisser une batterie dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammables.
- Une batterie soumise à une pression d'air extrêmement basse peut entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammables.
- Utilisez uniquement des pièces jointes/accessoires/pièces de rechange fournies ou recommandées par ub+.
- Nettoyez le produit uniquement avec un chiffon doux et sec.
- Ne démontez pas ou n'essayez pas de réparer votre produit.
- Ne percez pas, n'écrasez pas ni n'allumez pas votre produit.

- Gardez le produit, les accessoires et les pièces d'emballage hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter les accidents. Risque d'ingestion et d'étouffement.
- En cas de fumée, de bruit anormal ou d'odeur anormale, déconnectez immédiatement l'alimentation CC.
- Utilisez uniquement les ports USB standard certifiés selon la norme IEC60950-1 en tant que LPS ou IEC62368-1 en tant que PS2.
- Faites attention aux câbles entre les équipements pour éviter de trébucher.
- La suspension de l'enceinte ne doit pas dépasser une hauteur de 2 mètres. Les pièces de fixation au plafond ou au mur doivent supporter 4 fois le poids de l'équipement.
- Une fois le produit hors service, veuillez éliminer les déchets conformément aux réglementations locales.
- Pour garantir la sécurité, il est important de ne pas jeter la batterie dans des endroits à haute température, dans l'eau ou dans des environnements acides. Veuillez à faire preuve de prudence et à suivre les directives de recyclage appropriées pour éviter tout risque potentiel.

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES DE LA COMMISSION FÉDÉRALE DES COMMUNICATIONS (FCC)

FCC Part 15 : Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites d'un dispositif numérique de Classe B, conformément à la Partie 15 des Règles de la FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre de l'énergie radiofréquence et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio.

INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES DE LA COMMISSION FÉDÉRALE DES COMMUNICATIONS (FCC)

Cependant, il n'est pas garanti que des interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement cause effectivement des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger les interférences en prenant une ou plusieurs des mesures suivantes

- Réorientez ou déplacez l'antenne de réception.
- Augmentez la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Connectez l'équipement à une prise d'un circuit différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consultez le revendeur ou un technicien expérimenté en radio / télévision pour obtenir de l'aide.

Les changements ou modifications non expressément approuvés par l'autorité responsable de la conformité du produit annuleront la validité de la garantie du produit.

POUR BATTERIE INTÉGRÉE

Ce produit contient une batterie au lithium-ion/polymère qui ne devrait être retirée que par un centre de recyclage agréé. En recyclant ce produit dans votre centre de recyclage local agréé ou au lieu d'achat, la batterie sera retirée et recyclée séparément.

Directives supplémentaires pour les appareils sans fil

- Les signaux radiofréquences de courte portée d'un appareil sans fil peuvent perturber le fonctionnement d'autres dispositifs électroniques et médicaux.
- Éteignez l'appareil là où son utilisation est interdite. N'utilisez pas l'appareil dans les établissements médicaux, les avions, les points de ravitaillement, à proximité des portes automatiques, des alarmes incendie automatiques ou d'autres dispositifs commandés automatiquement.
- Gardez cet appareil à au moins 20 cm des stimulateurs cardiaques et autres dispositifs médicaux. Les ondes radio peuvent perturber le fonctionnement des stimulateurs cardiaques et d'autres dispositifs médicaux.

Avertissement supplémentaire pour la batterie (pack)

Les batteries au lithium-ion utilisées dans le produit peuvent présenter des risques d'incendie ou d'explosion en cas de mauvaise utilisation.

Les batteries ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive ou au feu au risque d'explosion.

Ne manipulez pas les batteries qui fuient ou sont endommagées.

Éliminez les batteries usagées conformément à la réglementation locale de manière appropriée.

IMPORTANT : CONSIGNES DE SÉCURITÉ

CAUTION:

Pour respecter les exigences de la norme CE européenne, cet appareil doit être installé avec du matériel informatique certifié CE conforme aux limites de Classe B. Tous les câbles utilisés pour connecter cet appareil doivent être blindés, mis à la terre et ne pas dépasser 3 mètres de longueur. L'utilisation d'ordinateurs non certifiés ou de câbles incorrects peut entraîner des interférences avec d'autres appareils ou des effets indésirables sur le produit

MODIFICATION: Toute modification ou altération non expressément approuvée par TGI Technology Pte Limited ou l'une de ses sociétés affiliées pourrait annuler la garantie et les droits de garantie de l'utilisateur."



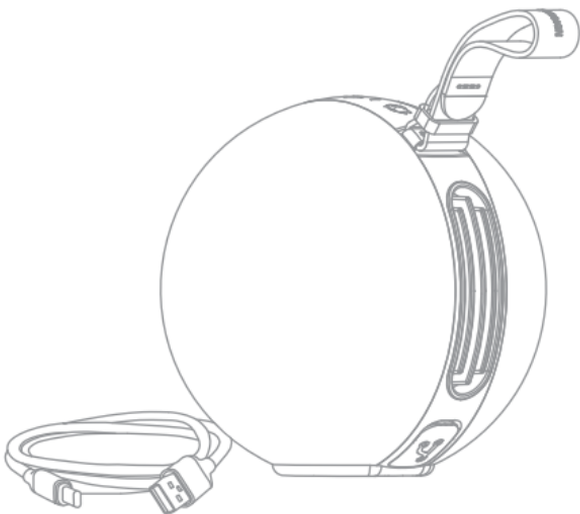
UB + déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes de la directive 2014/53 / UE et à toutes les autres exigences de la directive européenne. La déclaration de conformité complète est disponible sur:

[www.ub-plus.com/ compliance](http://www.ub-plus.com/compliance)

Bande de fréquences de fonctionnement 2400 à 2480 MHz

CONTENU DE LA BOÎTE

- Enceinte UB + S1 Circle
- Guide de démarrage rapide
- USB cable
- Lanière en cuir



GARANTIE

GARANTIE

Cet appareil est garanti pendant 12 mois à compter de la date d'achat. En cas de panne, contactez votre revendeur. Une preuve d'achat sera exigée pour toute intervention demandée pendant la période de garantie. Cette garantie ne s'appliquera pas en cas de défaillance causée par un accident ou un incident similaire, des dommages, une infiltration de liquide, une négligence, une mauvaise utilisation, un manque d'entretien ou toute autre circonstance de la part de l'utilisateur.



THE MOVING SOUNDSTAGE

CONÇU & RÉALISÉ À SINGAPOUR