



Hollyland Solidcom C1 Pro (No Hub)

Manuel d'utilisation

V4.0

Casque stéréo sans fil mono oreille / Casque stéréo sans fil double oreille

Introduction

Merci d'avoir acheté le système d'interphone sans fil à annulation de bruit Solidcom C1 Pro full-duplex de Hollyland.

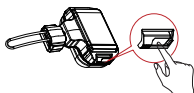
Le Solidcom C1 Pro, qui adopte la technologie DECT avancée, est le premier système d'interphone autonome sans fil de Hollyland avec annulation de bruit ambiant (ENC). Le système fonctionne sur la bande de 1.9GHz, offrant une portée fiable de 1,100 pieds (350 m).

Ce manuel d'utilisation vous aidera à installer et à utiliser l'équipement.

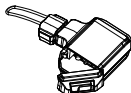
Guide de fonctionnement

① Installation de la batterie.

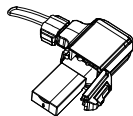
- Casque stéréo sans fil mono oreille



Étape 1 : faites glisser le verrou du couvercle du compartiment à batteries.

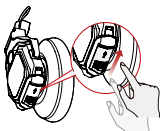


Étape 2 : ouvrez le couvercle.

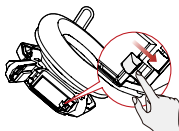


Étape 3 : placez la batterie dans le compartiment et fermez le couvercle.

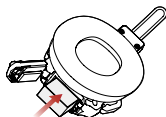
- Casque stéréo sans fil double oreille



Étape 1 : faites glisser le verrou du couvercle du compartiment à batteries.

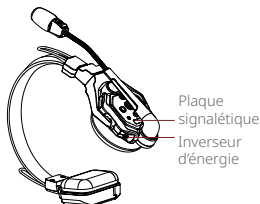


Étape 2 : ouvrez le couvercle.



Étape 3 : placez la batterie dans le compartiment et fermez le couvercle.

② Mettez le casque maître et les casques d'écoute à distance en marche.



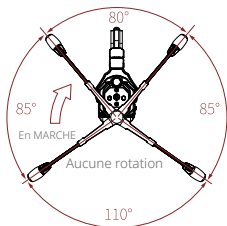
Démarrage du casque maître

1. Assurez-vous que tous les casques sont mis en MARCHÉ.
2. Le voyant lumineux arrête de clignoter et reste en MARCHÉ lorsque le casque maître est connecté avec succès aux casques d'écoute à distance.
3. Plaque signalétique rouge : casque maître
Plaque signalétique bleue : casque d'écoute à distance

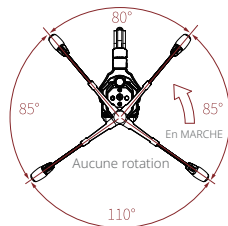
* Casque stéréo sans fil mono oreille / Casque stéréo sans fil double oreille même schéma de fonctionnement.

Guide de fonctionnement

③ Mettez le microphone en marche.



Faites pivoter la perche du microphone vers le haut dans le sens des aiguilles d'une montre.



Faites pivoter la perche du microphone vers le haut dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

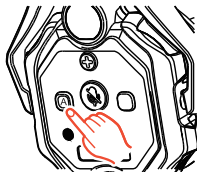
④ Le système Solidcom C1 Pro est maintenant prêt pour utilisation.

Jumelage

Le casque maître est jumelé avec les casques d'écoute à distance depuis l'usine. Ils sont prêts pour utilisation dès leur sortie de la boîte. Le jumelage manuel n'est requis que lorsqu'un nouveau casque est ajouté au système. Pendant le processus de jumelage, tous les casques doivent être en MARCHÉ et connectés.

Les étapes du jumelage :

1. Appuyez sur le bouton A et maintenez-le enfoncé pendant 5 secondes sur le casque maître et le casque d'écoute à distance. Le jumelage est terminé lorsque le témoin lumineux de chaque perche de microphone cesse de clignoter et reste en MARCHÉ.
2. Un casque maître peut être jumelé à un maximum de 7 casques d'écoute à distance.



Paramètres

Plage de transmission	1,100 pieds (350 m) LOS
Bande de fréquences	1,9 GHz (D.E.C.T) (varie selon les pays et les régions)
Mode de modulation	GFSK
Puissance TX	≤ 21 dBm (125,9 mW)
Sensibilité RX	< -90 dBm
Capacité de la batterie	700 mAh (2,66 Wh)
Autonomie	Casque d'écoute à distance : > 10 heures (lorsque l'ENC est en MARCHÉ) Casque maître : > 5 heures (lorsque la fonction ENC est en MARCHÉ et que le casque maître est connecté à 5 casques d'écoute à distance) Casque maître : > 4 heures (lorsque la fonction ENC est en MARCHÉ et que le casque maître est connecté à 7 casques d'écoute à distance)
Temps de charge	Environ 2,5 heures
Réponse en fréquence	ENC en ARRÊT : 150 Hz-7 kHz (plage de fluctuation : ±6dB) ENC en MARCHÉ : 150 Hz-7 kHz (plage de fluctuation : ±10dB)
Rapport signal-bruit	71±2dB@94dBSPL, 1 kHz
Distorsion	< 1%@94dBSPL, 150 Hz-7 kHz
Type de microphone	Électret
Entrée SPL	> 115 dBSPL
Sortie SPL	94±3dBSPL (@94dBSPL, 1 kHz)
ENC	20dB±2 doté de deux microphones (relativement au bruit ambiant dans toutes les directions)
Poids net	Casque stéréo sans fil mono oreille : Environ 170 g (6 oz) avec batteries incluses Casque stéréo sans fil double oreille : Environ 250 g (9 oz) avec les batteries incluses
Plage de température	De 0 °C à 45 °C (en état de fonctionnement) De -10 °C à 60 °C (dans des conditions de rangement)

Remarque : la bande de fréquence et la puissance TX varient en fonction du pays et de la région.

Mesures de sécurité

Ne placez pas le produit à proximité ou à l'intérieur d'appareils chauffants (y compris, mais sans s'y limiter, les fours à micro-ondes, les cuisinières à induction, les fours électriques, les chauffages électriques, les cocottes-minute, les chauffe-eau et les cuisinières à gaz) pour éviter que la batterie ne surchauffe et n'explose.

N'utilisez pas de boîtiers de charge, de câbles et de batteries non originaux avec le produit.

L'utilisation de pièces de rechange non originales peut causer une décharge électrique, un incendie, une explosion ou d'autres dangers.

Assistance

Si vous rencontrez des problèmes lors de l'utilisation du produit ou alors si vous avez besoin d'aide, veuillez contacter l'équipe d'assistance de Hollyland par les moyens suivants :

 Hollyland User Group

 HollylandTech

 HollylandTech

 HollylandTech

 support@hollyland.com

 www.hollyland.com

Pour des instructions d'utilisation plus détaillées, veuillez scanner le code QR qui suit :



Déclaration

Tous les droits d'auteur appartiennent à Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd.

Déclaration de marque de commerce

Sans l'accord écrit préalable de Shenzhen Hollyland Technology Co., Ltd, aucune organisation ou personne ne peut copier ou reproduire tout ou partie d'un contenu écrit ou illustratif et le diffuser sous quelque forme que ce soit.

Remarque :

En raison des mises à jour de la version du produit ou d'autres raisons, ce manuel d'utilisation sera mis à jour de temps à autre. Sauf accord contraire, ce document est fourni à titre de guide d'utilisation uniquement. Toutes les représentations, informations, recommandations contenues dans ce document ne constituent pas des garanties de quelque nature que ce soit, explicites ou implicites.

HOLLYVIEW

Powered by Hollyland