ENJOY.

M V M T

Bluetooth

Marlow

Bluetooth® Stereo Headphones

Casque Stéréo Bluetooth®

IMPORTANT: PLEASE READ BEFORE USING THIS PRODUCT IMPORTANT: VEUILLEZ LIRE CE MANUEL AVANT D'UTILISER CE PRODUIT

s logos MVMT et MVMT sont des marques de Argento SC. marque et les logos Bluetooth† sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces ırques par Argento SC est sous licence.

nned in New York. Made in China. ©2018 Argento SC u à New York, Fabriqué en Chine. York NY 10018 | support@argentosc.com | www.argentosc.com

HANDS FREE CALLING

- 1. Press the function button to recieve and end calls.
- 2. Long press function button to reject the call.
- 3. Press function button twice to use the redial function. you will hear a tone and the last number be redailed.

MVMT and MVMT logo are trademarks of Argento SC.
The Bluetooth' word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by Argento SC is under license, All other trademarks and trade names are those of their respective owners.



APPEL MAINS LIBRES

1. Appuyez sur la touche d'appel pour accepter et terminer les appels.



- 3. Appuvez sur la touche Appel de nouveau pour raccrocher lorsque l'appel est terminé.
- 4. Appuyez sur la touche Appel deux fois pour entrer dans la fonction rappeler, la musique se mettra en pause et l'appareil passera en fonction main libre pour rappeler.



RÉSOLUTION DES PROBLÈMES

Pas de courant

Rechargez votre casque avec le câble micro USB. Si le problème persiste, essayez d'utiliser un autre câble micro USB.

Pas de réponse du système d'enceinte

- Assurez-vous que l'appareil Bluetooth soutien un profil DSP, A2DP, AVRCP, HFP, HSP.
- Vérifiez que les deux appareils sont couplés et connectés l'un à l'autre.
- Redémarrez l'appareil et essayez de reconnecter.

FR

No power

Recharge your headphones using the micro USB cable. If the problem persists try using another micro USB cable.

No response from the unit

TROUBLE SHOOTING

- Ensure your Bluetooth device supports an DSP, A2DP, AVRCP, HFP, or HSP profile.
- Check if both devices are paired and connected to each other.
- Restart the device and try to reconnect.

ΕN

EN

Back

CHARGING

- 1. Begin by connecting the provided micro USB cable to the headphones and power source
- 2. Charge the device until the red LED indicator turns off.
- 3. Always disconnect the cable when charging is finished

Note: It will take approximately 2 hour to achieve a full charge.



CHARGEMENT

- 1. Commencez en connectant le câble micro USB fourni sur casque et la source d'alimentation
- 2. Chargez l'appareil jusqu'à ce que l'indicateur DEL s'éteigne.
- Déconnectez toujours le câble lorsque le chargement est terminé.

Remarque: cela prend environ 2 heure pour recharger complètement la batterie.



ΕN

- 1. Power the headphones on. The headphones will automatically enter pairing mode when powered on.
- 2. Turn on your device's Bluetooth. From the Bluetooth menu select "MARLOW".
- 3. When paired successfully the device will make a tone to confirm the connection has been made.
- 4. Remember to turn the headphones off after each use.

Note: The headphones will automatically connect to previously paired



CONNEXION Bluetooth

- 1. Allumez le casque, Casque entrera automatiquement en mode de couplage lorsqu'il sera allumé.
- 2. Allumez votre appareil Bluetooth, dans le menu Bluetooth, sélectionnez "MARLOW".
- 3. Une fois correctement couplé, l'appareil émettra une tonalité pour confirmer que la connexion a été effectuée.
- 4. Après chaque utilisation, n'oubliez pas d'éteindre casque.

Remarque: L'appareil se connectera automatiquement aux appareils auxquelsil a déjà été connecté.



SPECIFICATIONS

Model No: CK077

Working Distance: Approx. 33ft

Bluetooth CONNECTION

Playback Time: 2.5 Hours

Charge Time: 2 Hours

Speaker Output Power: 10 mW

Frequency: 100 Hz - 20 kHz

Profile: DSP / HSP / HFP / A2DP/ AVRCP

FUNCTION PANELS

0

Function Button **▶**II Press for hands-free functions Pause / Play Volume /Track Control -+ong press to increase / decrease vol. nort press to select next and last track Micro USB Port Used to charge the device \equiv

Auxiliary Port

or playing aud uxiliary cable

SPÉCIFICATIONS

ΕN

Distance de Travail: Approx. 33ft Temps de Lecture: 2,5 Heures Temps de Charge: 2 Heures Haut-parleur Puissance de sortie: 10 mW Gamme de fréquences : 100 Hz - 20 kHz

Profil: DSP / HSP / HFP / A2DP/ AVRCP

Numéro de modèle: CK077

PANNEAUX FONCTIONNELS

Bouton de Fonctionnels éteindre et allumer le casque Appuyez sur pour les fonctions et pause / play mains-libres Son et suivi de commande Appuyez et maintenez pour tourner le volumede haut en bas Appuyez sur pour sélectionner la piste suivante et dernière Port Micro USB r la casque Auxiliaire Pour la lecture audio avec un câble auxiliaire 0

ΕN

FR

FCC STATEMENT:

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Warning: Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

Reorient or relocate the receiving antenna.

Increase the separation between the equipment and receiver.

Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.

Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

RF warning statement:

The device has been evaluated to meet general RF exposure requirement. The device can be used in portable exposure condition without restriction.