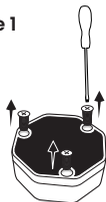


Remplacement de la batterie

Étape 1



Étape 2



FRÉQUENCE:

2.402 – 2.480 GHz

PUISSANCE D'ÉMISSION:

<10mW

Télécharger l'application

BTTALK APP



BTT BUTTON PRO

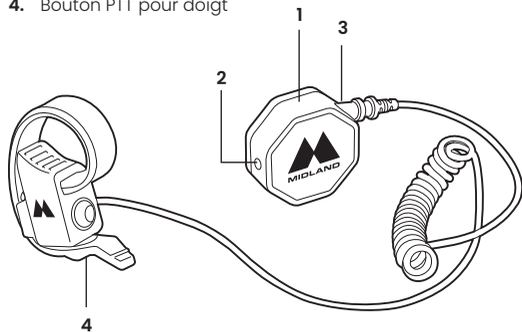
GUIDE RAPIDE

BOUTON DE GUIDON MOTO POUR COMMUNIQUER
VIA L'APPLICATION BTTALK



Description du produit

1. PTT principal
2. LED
3. Connexion filaire du PTT
4. Bouton PTT pour doigt



LED

LED

État



LED clignote rouge

Appareil allumé et non connecté à l'application



LED clignote bleu

Appareil allumé et connecté à l'application



LED clignote alternativement en rouge et bleu

En cours d'appairage



LED clignote rouge en alternance avec le voyant de connexion

Batterie déchargée

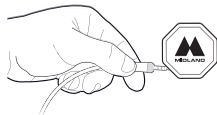


LED rouge fixe pendant 1 seconde

Réinitialisation

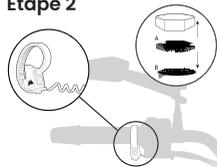
Installation

Étape 1



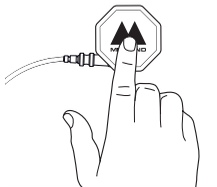
Note: insérez le connecteur en vous assurant qu'il est complètement enfoncé.

Étape 2



Note: fixez le bouton PTT principal à l'endroit souhaité à l'aide du Velcro adhésif. Fixez le bouton PTT filaire sur le guidon à l'aide de la sangle fournie, comme indiqué sur l'image.

Couplage



1 Click

Appuyer 1 fois



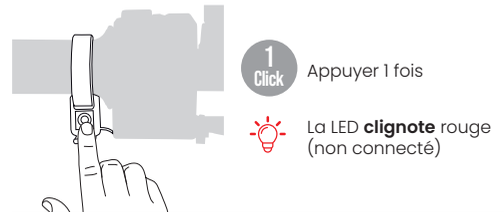
La LED clignote alternativement en rouge et bleu.



1. Accédez à l'application Midland (BTTALK)
2. Paramètres
3. Gestion du Bluetooth, et suivez les instructions de l'application.

Note: la procédure de réinitialisation (décrite plus loin) doit être effectuée avant tout autre appairage.

Utilisation du BTT Button Pro



1 Click

Appuyer 1 fois



La LED **clignote** rouge (non connecté)

Ouvrez l'application



1 Click

Appuyer 1 fois



La LED **clignote** bleu (connecté)

Réinitialisation



1 Click

Appuyer 1 fois



10"

Appuyer simultanément 10"



La LED est rouge fixe pendant 1 seconde (réinitialisation confirmée)