Modèle: Supertooth BTBIKE / Roamee

Protocole Bluetooth: Bluetooth® version 5.1

Multipairages: 8 téléphones pairés au maximum 1 téléphone connecté à la fois

Portée Bluetooth: Jusqu'à 300 mètres (en ligne droite) Fréquence: 2.402 - 2.480 GHz

Puissance: 7.09 dBm EIRP 200 mAh Li-Po Type de batterie:

3 heures (dépend du chargeur) Temps de charge:

Température d'utilisation: 0 to 45°C Température de charge: 10 to 40°C Alimentation: 5VDC 0.1A Température de stockage: -10 to 60°C

1 câble USB 2 petits supports 2 grands supports 1 grande mousse

Compatible avec tout chargeur USB standard



Fourni avec:

La puissance fournie par le chargeur doit être entre, au minimum, 0.5 Watts requis par l'équipement radioélectrique et, au maximum, 0.5 Watts pour atteindre la vitesse de chargement maximale.

AVERTISSEMENT:



Afin de ne pas subir de dommages d'audition, n'écoutez pas à volume maximum pendant de longues périodes.

MISE EN GARDE:

- Déposer une batterie dans le feu ou dans un four chaud, écraser ou découper une batterie est susceptible de provoquer une explosion.
- L'exposition à une température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- L'exposition à une pression atmosphérique extrêmement basse peut entraîner une explosion ou la fuite de liquide ou de gaz inflammable.



Le soussigné, EURO COMMUNICATION EQUIPEMENTS, déclare que l'équipement radioélectrique du type BTBIKE est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est

disponible à l'adresse internet suivante:

http://www.SuperTooth.net/download

Euro Communication Equipements sas Route de Foix D117 11 500 NEBIAS **FRANCE**



Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, U.S.A. et mise à la diposition d'Euro-CB sous licence.

Les autres noms de produits et de sociétés mentionnés sont des marques déposées ou des noms commerciaux appartenant à leurs proprétaires respectifs.



Comment éliminer ce produit

(Equipement électrique et électronique usagé)

(Applicable dans les pays de l'Union Européenne et dans les autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective).

Ce symbole sur le produit ou sa documentation indique qu'il ne doit pas être éliminé en fin de vie avec les autres déchets ménagers. L'élimination incontrôlée des déchets pouvant porter préjudice à l'environnement ou à la santé humaine, veuillez le séparer des autres types de déchets et le recycler de façon responsable. Vous favoriserez ainsi la réutilisation durable des ressources matérielles. Les particuliers sont invités à contacter le distributeur leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès de leur mairie pour savoir où et comment ils peuvent se débarrasser de ce produit afin qu'il soit recyclé en respectant l'environnement. Les entreprises sont invitées à contacter leurs fournisseurs et à consulter les conditions de leur contrat de vente. Ce produit ne doit pas être éliminé avec les autres déchets commerciaux. Ce produit contient une batterie non remplaçable. N'essayez pas d'ouvrir le produit ou d'enlever la batterie car cela endommagerait le produit. Veuillez contacter le centre de recyclage le plus proche pour collecter la batterie. La batterie non-remplaçable est conçue pour durer autant que le produit.

Commission Federale des Communications (FCC) Déclaration Innovation, Sciences et Développement économique Canada (ISDE)

Vous êtes averti que les changements modications non expressément approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur d'exploiter cet

Cet équipement a été testé et jugé conforme aux limites pour un appareil numérique de classe B. conformément à la partie 15 des règles de la FCC / IC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que ces interférences ne se produiront pas dans une installation particulière. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception radio ou télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et rallumant l'équipement, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne réceptrice.
- Augmenter distance entre l'équipement et le récepteur.
- Brancher l'équipement dans une sortie sur un circuit différents-de celui sur lequel est branché le récepteur.
- Consulter le revendeur ou un technicien radio / TV qualifié.

Cet appareil est conforme a la partie 15 des regles FCC et aux CNR d'innovation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'opération est soumise aux deux conditions suivantes:

- 1) Cet appareil ne peut causer d'interférences et
- 2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de

FCC / ISDE Declaration d'exposition aux radiations RF: Cet équipement est conforme aux normes FCC / IC CNR-102

limites d'exposition aux radiations dans un environnement non contrôlé. Les utilisateurs doivent suivre les instructions de fonctionnement spéciques de la conformité d'exposition aux RF. Cet émetteur ne doit pas être co-localisés ou fonctionnant en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.

ROAMEE/AERIAL- Mode d'emploi

Roamee/Aerial est un kit mains-libres Bluetooth pour casques de vélo. Grâce à ses deux petits supports autocollants fournis. le Roamee/Aerial se positionne en quelques secondes sur n'importe quel casque de vélo.

Le maintien du Roamee/Aerial sur son support est assuré par un aimant puissant. Il peut donc être retiré très simplement du casque si nécessaire. Avec sa technologie Open Ear Design (oreilles libres), vous pouvez communiquer en toute sécurité avec votre correspondant. En effet, grâce au positionnement des haut-parleurs au-dessus de vos oreilles, vous bénéficiez d'un confort absolu et vous n'êtes pas coupé des bruits environnants, ce qui améliore votre sécurité.

Le micro intégré du Roamee/Aerial permet une conversation téléphonique ou une communication en intercom entre deux Roamee/Aerial (deuxième Roamee/Aerial en option).

Avec ses deux haut-parleurs, vous pouvez également écouter votre musique en stéréo, vos podcasts, et les instructions de navigation de votre smartphone.

L'ergonomie et la simplicité d'utiliser uniquement trois boutons sur le Roamee/Aerial vous permettent de ne pas avoir à manipuler votre téléphone.

INSTALLATION SUR LE CASQUE

- 1. Sélectionnez les supports Roamee/Aerial appropriés en fonction de la forme de votre casque : Si la surface du casque en contact avec le support est trop petite ou pas assez plate choisissez les supports plus grands.
- 2. Fixez le support Roamee/Aerial: près de votre oreille, le micro directionnel doit pointer vers votre bouche.



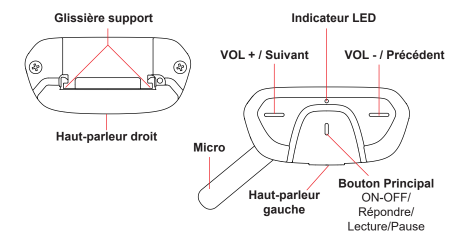
Fixez le fil sous la mousse du casque



MOUSSE SUPPLEMENTAIRE (INCLUSE)

· Pour améliorer les performances du microphone lorsque vous roulez à grande vitesse ou par conditions de vent fort, vous pouvez insérer cette mousse par-dessus la mousse standard.





1. PAIRER LE ROAMEE/AERIAL A UN TELEPHONE BLUETOOTH:

- Roamee/Aerial éteint, appuyez longuement sur le Bouton Principal jusqu'à ce que la LED clignote en rouge/bleu.
- Sur le téléphone, activez la fonction Bluetooth, puis recherchez ROAMEE/AERIAL RO...
- Lorsque Roamee/Aerial est correctement pairé, la LED clignote en bleu toutes les 2 sec.

2. UTILISATION DU TÉLÉPHONE :

- Répondre : Appui court sur le Bouton Principal pour accepter l'appel entrant.
- Raccrocher: Appui court sur le Bouton Principal pour mettre fin à l'appel.
- Rejeter un appel: Appuyez pendant 1.5s sur le Bouton Principal jusqu'au bip.
- Rappeler: Appuyez deux fois sur le Bouton Principal.
- Assistant vocal: Appui court sur le Bouton Principal pour activer (hors appel).

3. AJUSTEMENT DU VOLUME:

Appuyez brièvement sur **VOL +** / **VOL -** pour ajuster le volume. Un bip sera entendu lorsque le niveau max / mini sera atteint.

4. DIFFUSION DE MUSIQUE:

- Lecture/Pause: Appuyez sur le Bouton Principal jusqu'au deuxième bip (3s).
- Piste Suivante / Précédente : Appuyez sur VOL + / VOL jusqu'au premier bip.

5. ALLUMER / ETEINDRE LE ROAMEE/AERIAL :

- Appuyez sur le Bouton Principal jusqu'à ce que la LED clignote en bleu et que vous entendiez un bip ascendant.
- Appuyez sur le **Bouton Principal** jusqu'à ce que la **LED** devienne **rouge** et que vous entendiez un bip descendant.

UTILISATION DE L'INTERCOM (jusqu'à 2 Roamee/Aerial)

1. PAIRAGE DE L'INTERCOM:

- Roamee/Aerial éteint, appuyez longuement sur le Bouton Principal de chaque unité jusqu'à ce que la LED clignote en rouge/bleu.
- Ensuite, sur l'une des deux unités, appuyez pendant 3 secondes simultanément sur VOL + et VOL - jusqu'au deuxième bip.
- Lorsque les 2 Roamee/Aerial sont correctement pairés, les deux LED deviennent bleus et la communication intercom s'établit entre les deux Roamee/Aerial.

2. DECONNECTER L'INTERCOM:

Appuyez sur le Bouton Principal jusqu'au bip (1.5s) pour déconnecter l'intercom.

3. RECONNECTER L'INTERCOM:

Appuyez sur le **Bouton Principal** jusqu'au bip (1.5s) pour connecter l'intercom.

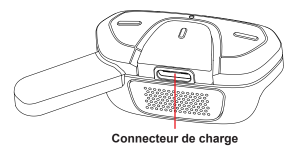
FONCTIONS RECONNEXION ET EXTINCTION AUTOMATIQUES:

- Si la connexion intercom Bluetooth est perdue, chaque Roamee/Aerial essaiera de se reconnecter automatiquement. Au bout de 10 minutes, il faudra reconnecter manuellement.
- Si aucun appareil n'est trouvé, le Roamee/Aerial s'éteindra automatiquement au bout de 5 minutes

4. CHARGER LE ROAMEE/AERIAL :

Connectez un câble USB de type C au connecteur de votre **Roamee/Aerial**. La **LED** s'éclaire en **rouge** pendant la charge.

La LED s'éclaire en vert lorsque la charge est terminée.



5. RÉINITIALISATION ET EFFACEMENT DES PAIRAGES :

 Roamee/Aerial éteint, appuyez sur les trois boutons simultanément jusqu'à ce qu'il s'allume et la LED clignotera en violet deux fois, puis s'éteindra.

(Note: Tous les appareils pairés seront supprimés.)