

Procédure de pairage avec téléphone Bluetooth :

Le SuperTooth® CRYSTAL doit être païré avec votre téléphone mobile Bluetooth. Païrer consiste à créer un lien ou une connexion audio entre le kit et le téléphone. Cette opération n'est à effectuer que lors de la première utilisation avec un nouveau téléphone.

1) Païrer votre téléphone à la première mise en route :

1. Lors de la première mise en route, lorsque vous allumez le SuperTooth® CRYSTAL en appuyant pendant 1 seconde sur le bouton Marche / Arrêt (6) le kit se met automatiquement en mode païrage (clignotement en rouge/bleu du Voyant (5)). Le kit est maintenant prêt à être païré.

2. Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone. Effectuez une recherche des périphériques Bluetooth. Dans la liste des périphériques trouvés, sélectionnez le "CRYSTAL" et validez la connexion.

IMPORTANT : Merci d'accepter toute demande de connexion ou de païrage présente sur votre téléphone. Le code de païrage est 0000 (quatre zéros) si celui-ci vous est demandé.

3. Le Voyant (5) clignote maintenant en bleu.

4. Le kit est maintenant prêt à être utilisé.

2) Païrage d'un téléphone additionnel :

1. Le SuperTooth® CRYSTAL étant éteint, maintenez appuyé le bouton Marche / Arrêt (6) pendant 8 secondes jusqu'à ce que le Voyant (5) clignote en rouge/bleu. Le kit mains libres est maintenant en mode païrage.

2. Activez la fonction Bluetooth sur votre téléphone. Effectuez une recherche des périphériques Bluetooth. Dans la liste des périphériques trouvés, sélectionnez le "CRYSTAL" et validez la connexion

IMPORTANT : Merci d'accepter toute demande de connexion ou de païrage présente sur votre téléphone. Le code de païrage est 0000 (quatre zéros) si celui-ci vous est demandé.

3. Le Voyant (5) clignote maintenant en bleu. Votre kit est prêt à être utilisé.

3) Païrage simplifié :

1. Le SuperTooth® CRYSTAL étant éteint, maintenez appuyé le Bouton Marche / Arrêt (6) pendant 8 secondes jusqu'à ce que le Voyant (5) clignote en rouge/bleu.

2. Faites un appui court (une seconde) sur le BMF (8) pour que le kit cherche votre téléphone Bluetooth.

Remarque : Le kit va chercher le téléphone pendant une minute uniquement. Si le téléphone n'est pas trouvé, merci de faire à nouveau un appui court de une seconde sur le BMF (8).

3. Lorsque le kit a trouvé le téléphone, une demande de connexion ou de païrage du "CRYSTAL" apparaît sur le téléphone. Acceptez cette demande.

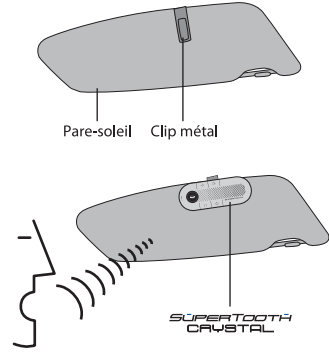
4. Le kit est maintenant païré et prêt à être utilisé. Le voyant (5) clignote maintenant en bleu.

Remarque : Sur certains téléphones, un code ou une clé de connexion peut être demandé(e). Entrez le code 0000 puis OK. Le kit est maintenant païré et prêt à être utilisé.

Installation :

1. Installez le clip métal du SuperTooth® CRYSTAL sur le pare-soleil.

2. Aimantez le SuperTooth® CRYSTAL sur le clip métal comme indiqué ci-dessous. Le SuperTooth® CRYSTAL doit être positionné de telle sorte que le micro (9) soit dirigé vers la bouche de l'utilisateur.



Pour télécharger le mode d'emploi complet, merci de visiter notre site :

www.supertooth.net

Comment éliminer ce produit
(Équipement électrique et électronique usage)

(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.

Par la présente, Euro Communication Equipements, représentée par Xavier Marchant, Président Directeur Général, déclare que l'appareil SuperTooth® CRYSTAL MODELE BTRCY6, est conforme aux exigences essentielles de la directive 1995/5/EC du Parlement Européen et du Conseil du 9 Mars 1999 concernant les équipements hertziens et les équipements terminaux de télécommunications et la reconnaissance mutuelle de leur conformité.

CE 0678

Pour télécharger la déclaration complète, merci de visiter notre site :

<http://www.supertooth.net/download>

Euro Communication Equipements SAS

Route de Foix D117

11500 NEBIAS (FRANCE)



Bluetooth® est une marque déposée de Bluetooth SIG, U.S.A. et mise à la disposition 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 propriétaires respectifs.

Federal Communications Commission (FCC)
Industrie Canada (IC) Déclaration
1521
Vous êtes averti que les changements ou modifications non exprimés approuvés par la partie responsable de la conformité pourraient annuler l'autorité de l'utilisateur de faire fonctionner l'équipement.
15105 (b)
Cet équipement a été testé et trouvé conforme aux limites pour un dispositif 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 des 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 allumant et en éteignant, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes :
-Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
-Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
-Brancher l'équipement dans une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur.
-Consulter le revendeur ou un technicien radio/TV pour l'aide.

Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :
1) Ce dispositif ne peut causer d'interférence et
2) Cet appareil doit accepter toute interférence, y compris les interférences qui peuvent causer un mauvais fonctionnement de l'appareil.

FCC/IC Déclaration d'exposition aux radiations RF :
Cet équipement est conforme FCC/IC. Limites d'exposition aux rayonnements définies pour un environnement non contrôlé. Les utilisateurs doivent suivre les instructions de fonctionnement spécifiques pour satisfaire la conformité d'exposition aux RF. Cet émetteur ne doit pas être co-localisé ou fonctionner en conjonction avec une autre antenne ou transmetteur.



SUPER TOOTH

CRYSTAL MODE D'EMPLOI

Le SuperTooth® CRYSTAL est un kit mains libres Bluetooth compatible avec tous les téléphones Bluetooth. Le SuperTooth® CRYSTAL possède de nombreuses fonctionnalités. Il inclut la fonction Bluetooth A2DP pour diffuser de la musique depuis votre téléphone A2DP (ainsi que les instructions de navigation depuis votre smartphone), le Multipoint, la gestion du deuxième appel ainsi qu'un DSP qui élimine les phénomènes d'écho et de bruit de fond. Toutes ces caractéristiques vous permettent de téléphoner librement avec une qualité audio optimale.

N'oubliez pas que votre sécurité prime sur les appels. Respectez la législation en vigueur !!! Vérifiez si la législation nationale ou locale applicable dans votre pays limite l'utilisation des téléphones mobiles pendant la conduite. Il incombe à l'utilisateur de ce produit de respecter la législation du lieu où il habite.

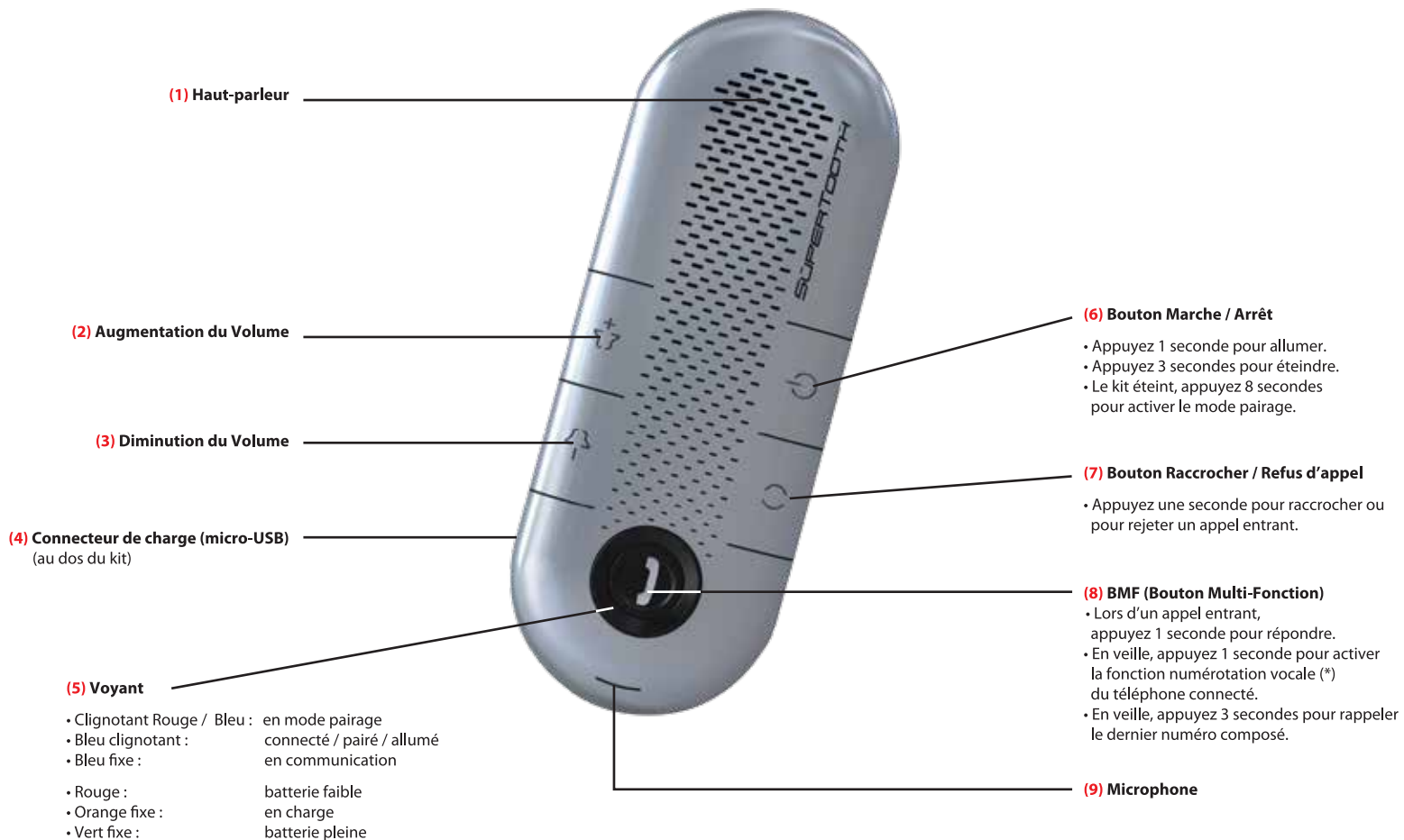
Spécifications

Protocole Bluetooth :	Bluetooth version 3.0
Profils Bluetooth supportés :	A2DP / Casque et mains-libres avec détection automatique
Portée :	Jusqu'à 10 mètres
Fréquence :	2.4 GHz
Autonomie en communication :	Jusqu'à 20 heures
Autonomie en veille :	Jusqu'à 1000 heures (40 jours)
Temps de charge :	3 heures
Type de batterie :	Lithium Ion rechargeable

Caractéristiques spéciales :

- * Diffusion de musique depuis les téléphones Bluetooth A2DP
- * Full Duplex
- * DSP : suppression de l'écho et des bruits ambiants
- * Reconnexion entièrement automatique lorsque vous entrez dans le véhicule
- * Contrôle numérique du volume
- * Gestion du deuxième appel
- * Pairage simplifié
- * Rejet de l'appel entrant
- * Numérotation vocale (si supportée par le téléphone)
- * Rappel du dernier numéro composé
- * Instructions de navigation depuis votre smartphone
- * Compatible avec tous les GPS Bluetooth
- * Charge possible directement via le port USB de l'ordinateur (cordon inclus)
- * Multipoint
- * Bouton Marche / Arrêt dédié
- * Compact

Multipoint :	8 téléphones pairés au maximum 2 téléphones connectés simultanément
Installation :	Fixation rapide par clip métal sur le pare-soleil
Dimensions (mm) :	130 x 50 x 14 mm
Poids :	66.5 g



(*) si supportée par le téléphone