

scala rider®  
**FREECOM™** 1  
COMMUNICATION SYSTEM FOR BIKERS



# MANUAL



Pour faciliter la consultation sur la route, téléchargez le Guide de poche sur [cardosystems.com/quick-guides/](https://cardosystems.com/quick-guides/).

Il s'agit de la version 1.0 du manuel FREECOM 1. Vous trouverez la dernière version des manuels dans votre langue ainsi que divers didacticiels sur [cardosystems.com/product-manuals/](https://cardosystems.com/product-manuals/).

## Table des matières

GH :1. Introduction .....	4
GH :1. Recharge du FREECOM 1 .....	5
GH :1. Démarrage .....	6
GH :1.1 Présentation de votre FREECOM 1 .....	6
GH :1.2 Allumer/Éteindre votre module .....	6
GH :0.1 Différentes façons d'utiliser votre FREECOM 1 .....	6
GH :0.1 Fonctions de base .....	6
GH :0.1 Appariement de votre module aux périphériques Bluetooth .....	7
GH :1. Avant de prendre la route .....	9
GH :0.1 Configuration de votre FREECOM 1 via l'application SmartSet .....	10
GH :0.0.1 Configuration des Paramètres de base de votre FREECOM 1 via l'application SmartSet .....	10
GH :0.1 Configuration de votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo .....	12
GH :0.0.1 Installation du programme de mise à jour Cardo sur votre ordinateur .....	12
GH :0.0.1 Configuration des paramètres de base de votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo .....	12
GH :0.1 Utilisation de la diffusion audio en parallèle .....	13
GH :0.1 Priorités de la source audio .....	14
GH :0.1 Réglage des paramètres par défaut du téléphone mobile .....	14
GH :0.1 Vérification du niveau de la batterie via l'application SmartSet .....	15
GH :1. Sur la route .....	16
GH :0.1 Passer et recevoir des appels téléphoniques .....	16
GH :0.1.1 Passer des appels téléphoniques .....	16
GH :0.0.1 Répondre à des appels téléphoniques .....	16
GH :0.0.1 Rejeter des appels téléphoniques .....	16
GH :0.0.1 Terminer des appels téléphoniques .....	16
GH :2.0.1 Passer d'un appel à l'autre sur deux téléphones mobiles couplés à votre module .....	16
GH :2.0.1 Interrompre un appel en cours et passer au second appel .....	17
GH :0.0.1 Écouter de la musique .....	17
GH :1. Dépannage .....	19
GH :1.1 Réinitialisation logicielle .....	19
GH :1.1 Réinitialisation de l'appariement .....	19
GH :1.1 Réinitialisation aux paramètres d'usine .....	19
GH :4.1 FAQ .....	19
GH :1. ASSISTANCE .....	20
GH :1. Glossaire .....	21
GA : Annexe A. Modes et événements FREECOM 1 – Indications du voyant lumineux .....	22

## GH :1. INTRODUCTION

Nous vous remercions d'avoir choisi le système de communication et de divertissement Cardo FREECOM 1 Bluetooth® pour casques de moto.

Ce manuel décrit les fonctions de votre FREECOM 1 et son mode d'utilisation.

Nous vous souhaitons une bonne utilisation du FREECOM 1 et vous encourageons à nous écrire à l'adresse [support@cardosystems.com](mailto:support@cardosystems.com) pour toute question ou suggestion que vous pourriez avoir.

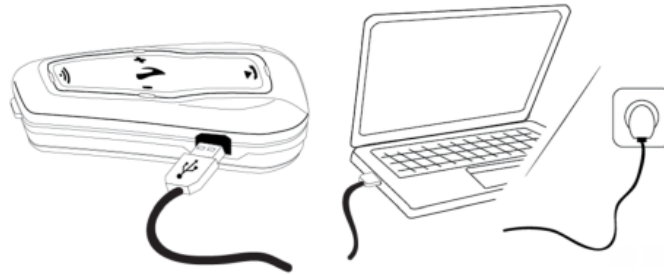
Si vous n'avez pas encore installé le module FREECOM 1 sur votre casque, installez-le en suivant les instructions du Guide d'installation fourni avec le kit.

## GH :1. RECHARGE DU FREECOM 1

Assurez-vous que votre batterie FREECOM 1 est complètement rechargée pendant au moins 4 heures avant de commencer à l'utiliser.

### Pour recharger FREECOM 1 :

1. Branchez votre ordinateur ou le chargeur mural fourni avec le FREECOM 1 sur le port USB FREECOM à l'aide du câble USB fourni.



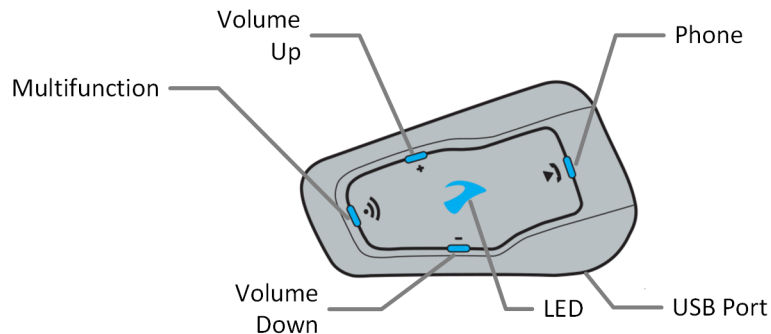
- Il est plus rapide de recharger avec le chargeur mural que via un port USB de l'ordinateur.
- Lors de la recharge, le module s'éteint automatiquement. Pour utiliser le module lorsqu'il est en cours de rechargement. (voir [Allumer/Éteindre votre module](#), page 6).

Pendant tout le temps de la recharge, le voyant lumineux indique le niveau de la batterie, comme suit :

- Voyant lumineux rouge allumé - Recharge en cours
- Voyant lumineux rouge éteint - Recharge terminée



## GH :1. DÉMARRAGE

### GH :1.1 PRÉSENTATION DE VOTRE FREECOM 1



### GH :1.2 ALLUMER/ÉTEINDRE VOTRE MODULE

#### Pour mettre en marche FREECOM 1 :

- Appuyez sur la touche  et sur la touche  pendant 1 seconde. Le haut-parleur émet une tonalité ascendante et le message vocal « Hello FREECOM 1 ».

À tous les niveaux de la batterie, le voyant lumineux bleu clignote trois fois de suite, confirmant que votre FREECOM 1 est allumé.

#### Pour éteindre FREECOM 1 :

- Tapez sur  et sur .

À tous les niveaux de la batterie, le voyant lumineux rouge clignote trois fois de suite, confirmant que votre FREECOM 1 est éteint. Le haut-parleur émet une tonalité descendante et le message vocal « Au revoir ».

À son branchement sur à un chargeur, le module s'éteint.

### GH :0.1 DIFFÉRENTES FAÇONS D'UTILISER VOTRE FREECOM 1

Vous pouvez utiliser les différentes fonctions au moyen de l'une des méthodes suivantes :

- En appuyant sur un ou plusieurs boutons du module.
- En utilisant l'application SmartSet sur votre mobile (une fois qu'il est appairé au module).

Les voyants lumineux, les tonalités et les annonces vocales vous guident tout en utilisant les fonctions de votre FREECOM 1, comme décrit dans la section [Modes et événements FREECOM 1 – Indications du voyant lumineux](#), page 22.

Ce manuel décrit la ou les méthodes les plus appropriées pour chaque fonction.


### GH :0.1 FONCTIONS DE BASE

#### Pour monter le son de la source audio en cours :

- Tapez sur .

À chaque toucher, une tonalité plus forte est émise sur le haut-parleur jusqu'à ce que vous atteigniez le volume maximum, comme l'indique la tonalité de volume maximum.

**Pour baisser le son de la source audio en cours :**

- Tapez sur .

À chaque toucher, une tonalité moins forte est émise sur le haut-parleur jusqu'à ce que vous atteigniez le volume minimum, comme l'indique la tonalité de volume minimum.

**Pour couper complètement le micro et abaisser le volume du haut-parleur au niveau minimal lorsque la source audio est active :**

- Tapez sur  et sur .

Une tonalité descendante est émise sur le haut-parleur.

Le contrôle automatique de gain (AGC) règle le volume de votre haut-parleur en fonction du bruit ambiant et de la vitesse de route. Pour régler la sensibilité AGC, reportez-vous à la section [Configuration des Paramètres de base de votre FREECOM 1 via l'application SmartSet](#), page 10.


**GH :0.1 APPARIEMENT DE VOTRE MODULE AUX PÉRIPHÉRIQUES BLUETOOTH**

Votre FREECOM 1 dispose de deux canaux Bluetooth pour la connexion à des appareils Bluetooth tels que des téléphones mobiles, des appareils GPS et des lecteurs de musique Bluetooth avec A2DP.



Pour connecter votre FREECOM 1 à un périphérique Bluetooth, vous devez d'abord l'appairer en mode Veille (voir [Modes et événements FREECOM 1 – Indications du voyant lumineux](#), page 22). Une fois reliés, ils se reconnaissent automatiquement chaque fois qu'ils sont à proximité.

Si vous apparez plus d'un appareil, Cardio recommande d'appairer le téléphone mobile au canal 1 et l'appareil supplémentaire (tel que le GPS, le lecteur de musique ou un téléphone mobile supplémentaire) au canal 2.


**Pour appairer un canal Bluetooth 1 à un téléphone mobile :**

1. Activez Bluetooth sur le téléphone mobile.
2. Appuyez sur la touche  pendant 5 secondes. Le voyant lumineux clignote en rouge et en bleu.
3. Recherchez des périphériques Bluetooth sur votre téléphone mobile en suivant les instructions de votre appareil.
4. Après quelques secondes, l'appareil affiche votre FREECOM 1. Sélectionnez-le.
5. Si vous devez entrer un code PIN ou une clé de sécurité, saisissez 0000 (quatre zéros).
6. L'appareil confirme que l'appairage a réussi et le voyant lumineux violet clignote pendant 2 secondes.

**Pour appairer le canal Bluetooth 2 à un autre périphérique Bluetooth :**

1. Activez Bluetooth sur l'appareil (téléphone mobile, appareil GPS, un lecteur de musique).
2. Appuyez sur la touche  pendant 5 secondes. Le voyant lumineux clignote en rouge et en bleu.
3. Tapez deux fois sur . Le voyant lumineux commence à clignoter en rouge et en vert.


Si vous apparez un GPS, veuillez à effectuer l'étape suivante.

4. Si vous apparez un GPS, tapez sur . Le voyant lumineux clignote lentement.
5. Sur l'appareil que vous apparez, recherchez les périphériques Bluetooth (en suivant les instructions).
6. Après quelques secondes, l'appareil affiche votre FREECOM 1. Sélectionnez-le.
7. Si vous devez entrer un code PIN ou une clé de sécurité, saisissez 0000 (quatre zéros).



8. L'appareil confirme que l'appariement a réussi et le voyant lumineux clignote en violet pendant 2 secondes.

- Si l'appairage n'est pas terminé dans les 2 minutes, le module revient automatiquement en mode Veille.
- Si vous avez appairé deux téléphones mobiles différents directement à votre FREECOM 1, configurez-en un par défaut pour effectuer des appels (reportez-vous à la section [Réglage des paramètres par défaut du téléphone mobile](#), page 14, page 1).
- Tous les téléphones Bluetooth ne diffusent pas de musique stéréo Bluetooth (A2DP), même si le téléphone est équipé d'une fonction lecteur MP3. Consultez le manuel d'utilisation de votre téléphone mobile pour plus d'informations.
- Tous les appareils GPS Bluetooth ne permettent pas la connexion aux périphériques audio Bluetooth. Consultez le manuel d'utilisation de votre GPS pour plus d'informations.

**Pour annuler le processus d'appariement :**

- Appuyez sur la touche  pendant 2 secondes. Le voyant lumineux s'arrête de clignoter en rouge et en bleu ou en vert et en bleu.

**Pour réinitialiser l'appariement à tous les appareils Bluetooth :**

- Appuyez pendant 5 secondes sur  et sur .

À tous les niveaux de la batterie, le voyant lumineux violet clignote lentement cinq fois, confirmant que l'appairage a été réinitialisé.



## GH :1. AVANT DE PRENDRE LA ROUTE

Tirez le maximum de votre FREECOM 1 en modifiant les paramètres et en personnalisant votre module en fonction de vos préférences personnelles, au moyen de l'une des méthodes suivantes :

- L'application SmartSet sur iOS/Android (reportez-vous à la section [Configuration de votre FREECOM 1 via l'application SmartSet](#), page 10).
- Cardo Community sous Windows/Mac - Configuration minimale : Windows® 7 / Mac OS X 10.8 (reportez-vous à la section [Configuration de votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo](#), page 12).
- Boutons du module.

Cardo recommande des personnalisations et des réglages avant de prendre la route.

Objet	Valeur par défaut	Description	Application SmartSet (iOS/Android)	Cardo Community
<b>Sensibilité AGC (Arrêt/Basse/Moyenne/Élevée)</b>	Moyenne	Le système AGC règle automatiquement le volume de votre haut-parleur en fonction du bruit ambiant et de la vitesse de route. Par exemple, lorsqu'il est réglé sur Bas, un bruit ambiant plus élevé entraînera une augmentation du volume.	✓	✓
<b>Niveau audio d'arrière-plan</b>	S/O	Définit le volume audio d'arrière-plan lorsque la diffusion audio en parallèle est activée (reportez-vous à la section <a href="#">Diffusion audio en parallèle (Activer/Désactiver)</a> ci-dessous).	✓	✗
<b>Nom convivial Bluetooth</b>	FREECOM 1	Définit le nom qui apparaît sur votre téléphone pendant l'appariement et dans l'application SmartSet.	✓	✓
<b>Téléchargez la dernière mise à jour du microprogramme.</b>	S/O	Restez informé en téléchargeant les mises à jour logicielles chaque fois qu'une nouvelle version est disponible (reportez-vous à la section <a href="#">Configuration des paramètres de base de votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo</a> , page 12).	✗	✓
<b>Langue</b>	Selon votre région	Langue des annonces vocales (voir la section « Indications vocales » ci-dessous).  Pour sélectionner une langue qui n'est pas dans votre région, vous devez au préalable modifier votre région via Cardo Community.	✓	✓

Objet	Valeur par défaut	Description	Application SmartSet (iOS/Android)	Cardo Community
<b>Mobile prioritaire</b>	Mobile 1	Si vous avez appairé votre module à deux téléphones mobiles, vous devez en définir un comme téléphone par défaut pour les appels sortants.	✓	✗
<b>Diffusion audio en parallèle (Activer/Désactiver)</b>	Activer	Vous pouvez entendre deux sources audio simultanément. Par exemple, écouter le GPS en écoutant de la musique.  Des restrictions peuvent s'appliquer sur certains appareils iOS.	✓	✓
<b>Définir les numéros de composition rapide</b>	Vide	Numéros de téléphone prédéfinis pour la numérotation automatique.		✓
<b>Indications vocales (Activer/Désactiver)</b>	Activer	Annonces vocales qui vous indiquent avec qui ou à quel périphérique vous êtes connecté.	✓	✓
<b>Sensibilité VOX (Faible/Moyen/Élevé)</b>	Moyenne	Règle la sensibilité du micro à l'activation vocale lorsque vous roulez. Par exemple, dans les situations de bruit ambiant élevé, lorsque VOX est réglé sur le niveau Bas, vous devez parler fort.	✓	✓

Les performances AGC varient selon l'environnement, notamment la vitesse de conduite, le type de casque et le bruit ambiant. Pour renforcer les performances audio, réduisez l'impact du vent sur le micro en utilisant la grande housse en mousse et en fermant la visière.

## GH :0.1 CONFIGURATION DE VOTRE FREECOM 1 VIA L'APPLICATION SMARTSET

Vous pouvez configurer votre FREECOM 1 via votre téléphone mobile en installant l'application SmartSet disponible dans Google Play Store et l'Apple App Store.

La configuration minimale du système d'exploitation pour l'application SmartSet est :

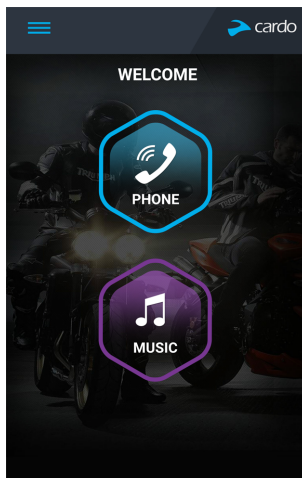
- Android : 4.0 et supérieur
- IOS : 8 et supérieur

### GH :0.0.1 CONFIGURATION DES PARAMÈTRES DE BASE DE VOTRE FREECOM 1 VIA L'APPLICATION SMARTSET

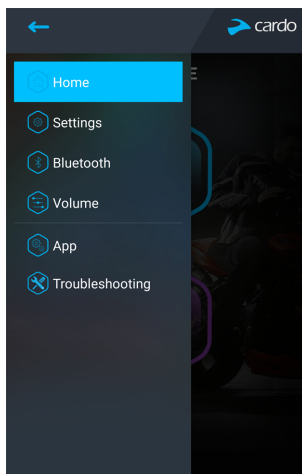
**Pour configurer votre appareil FREECOM 1 via l'appli. SmartSet :**

1. Assurez-vous que votre module est appairé à l'appareil mobile sur lequel l'application SmartSet est installée.

2. Ouvrez l'application SmartSet et tapez sur  :



3. L'écran suivant s'affiche.

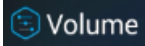
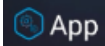
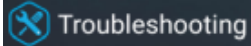


4. Utilisez le menu approprié pour configurer vos paramètres FREECOM 1 :

-  **Settings** - Fonctions FREECOM 1

Groupe	Description/Options
<b>MON APPAREIL</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Changer le <b>Nom de l'appareil</b>.</li> </ul>
<b>LANGUE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Définir la <b>Langue</b>.</li> </ul>
<b>Annonces vocales du statut</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activer/Désactiver</li> </ul>
<b>VOX</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activer/Désactiver la fonction <b>VOX</b>.</li> <li>• Définir la <b>Sensibilité VOX</b> (Bas, Moyen, ou Élevé).</li> </ul>
<b>AGC</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activer/Désactiver la fonction <b>AGC</b>.</li> <li>• Définir la <b>Sensibilité AGC</b> (Bas, Moyen, ou Élevé).</li> </ul>
<b>FONCTIONNALITÉS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Activer/Désactiver la fonction <b>Diffusion audio en parallèle</b>.</li> </ul>
<b>Réinitialisation aux paramètres d'usine</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Réinitialise le module aux paramètres d'usine.</li> </ul>

-  **Bluetooth** - Appareils connectés et passagers/pilotes.

-  **Volume** - Définit le niveau pour chaque source audio (téléphone mobile, intercom, musique, FM, annonces, diffusion audio en parallèle).
-  **App** - Préférences de l'application SmartSet et informations générales.
-  **Troubleshooting** - **FAQ, ASSISTANCE TECHNIQUE** Cardo, **COMMENTAIRES.**

## GH :0.1 CONFIGURATION DE VOTRE APPAREIL FREECOM 1 VIA LA COMMUNAUTÉ CARDO

Vous pouvez configurer votre FREECOM 1 via votre ordinateur, en le branchant aux écouteurs avec le câble USB fourni et en exécutant le **programme de mise à jour Cardo** pendant que votre ordinateur est connecté au site Web de Cardo Community.

La configuration minimale du système d'exploitation pour le programme de mise à jour Cardo sont :

- Windows® 7
- Mac OS X 10.8

### GH :0.0.1 INSTALLATION DU PROGRAMME DE MISE À JOUR CARDO SUR VOTRE ORDINATEUR

**Pour installer le programme de mise à jour Cardo sur votre ordinateur :**

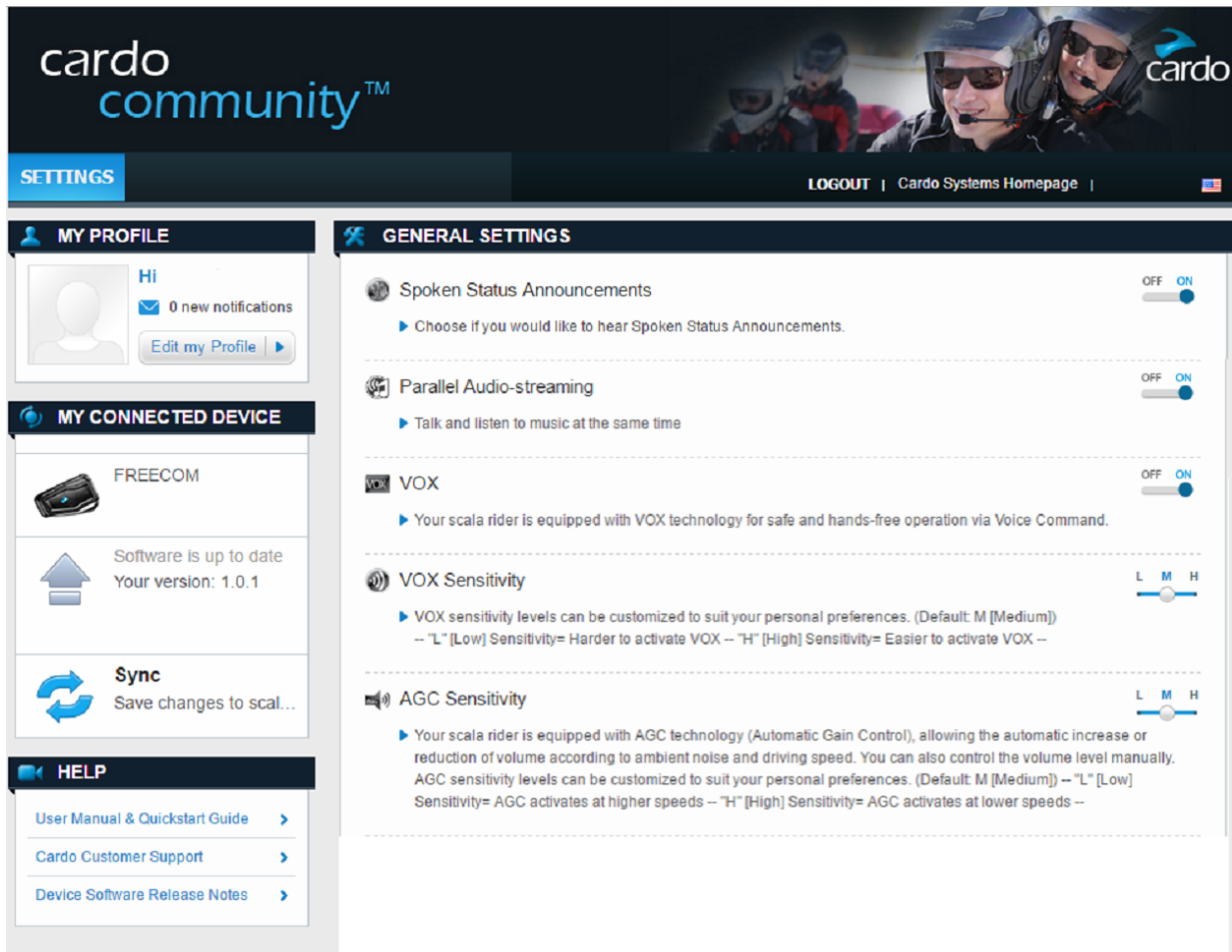
1. Allez sur le site <http://cardosystems.com/cardo-community/>, inscrivez -vous et connectez -vous.
2. Téléchargez le programme de mise à jour Cardo en suivant le lien fourni puis installez-le sur votre ordinateur.

### GH :0.0.1 CONFIGURATION DES PARAMÈTRES DE BASE DE VOTRE APPAREIL FREECOM 1 VIA LA COMMUNAUTÉ CARDO

**Pour configurer votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo :**

1. Exécutez le programme de mise à jour Cardo.
2. Branchez votre module sur le port USB à l'aide du câble USB fourni.
3. Si vous branchez votre module pour la première fois, l'écran **Modifier mon profil** s'ouvre. Appuyez sur **PARAMÈTRES.**

4. La fenêtre **PARAMÈTRES GÉNÉRAUX** s'ouvre :



5. Définissez vos options préférées pour chaque fonctionnalité et reportez-vous aux explications pour vous guider.

Si une nouvelle version du microprogramme est disponible, suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour mettre à jour votre FREECOM 1 avec les dernières fonctionnalités.

### GH :0.1 UTILISATION DE LA DIFFUSION AUDIO EN PARALLÈLE

Avec la diffusion audio en parallèle, vous pouvez entendre les instructions du GPS pendant un appel mobile ou lorsque vous écoutez de la musique.

Des restrictions peuvent s'appliquer sur certains appareils iOS.

FREECOM 1 règle les différentes sources audio en avant-plan (le volume reste le même) ou en fond (volume réduit), comme décrit dans le tableau suivant :

Téléphone mobile 1/2	GPS	Musique
Avant-plan	Avant-plan	
	Avant-plan	Fond
		Avant-plan <sup>1</sup>

<sup>1</sup>Si vous écoutez uniquement de la musique, le volume n'est pas réduit.

Dans certains cas, la diffusion audio en parallèle peut ne pas fonctionner correctement en raison des limites des périphériques connectés (lecteur de musique ou navigateur GPS). Pour plus d'informations, reportez-vous à la section [FAQ](#), page 19.

#### Pour configurer la diffusion audio en parallèle :

- Application SmartSet - Reportez-vous à la section [Configuration des Paramètres de base de votre FREECOM 1 via l'application SmartSet](#), page 10.
- Cardo Community - Reportez-vous à la section [Configuration des paramètres de base de votre appareil FREECOM 1 via la communauté Cardo](#), page 12.

#### GH :0.1 PRIORITÉS DE LA SOURCE AUDIO

Si la diffusion audio en parallèle est désactivée, FREECOM 1 gère les sources audio que vous entendez à travers les haut-parleurs, en fonction des priorités de source audio suivantes.




Priorité	Source audio
<b>Priorité élevée</b> ↑ <b>Priorité basse</b>	Téléphone mobile, instructions du GPS Musique

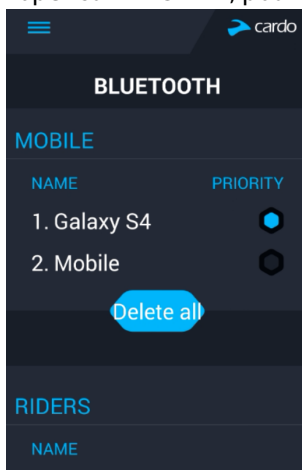
Lors d'un appel téléphonique mobile (lorsque la diffusion audio en parallèle est désactivée), les instructions du GPS mettent temporairement le téléphone mobile en sourdine. Si vous écoutez de la musique et vous acceptez un appel entrant, la musique s'arrête.

#### GH :0.1 RÉGLAGE DES PARAMÈTRES PAR DÉFAUT DU TÉLÉPHONE MOBILE


Si vous avez appairé votre module à deux téléphones mobiles, vous devez en définir un comme téléphone par défaut pour les appels sortants.

#### Pour régler les paramètres par défaut du téléphone mobile via l'application SmartSet :

1. Confirmez le mode Veille de votre module (le voyant lumineux clignote lentement).
2. Ouvrez l'application SmartSet et tapez sur  :
3. Tapez sur  Bluetooth .
4. Tapez sur **PRIORITÉ**, pour afficher les paramètres par défaut du téléphone mobile.



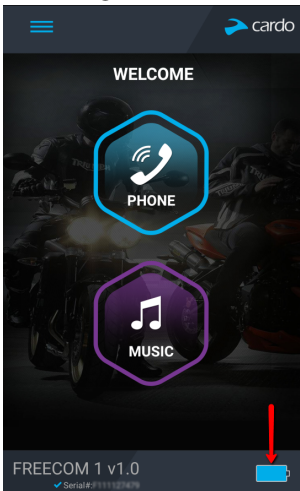
**Pour régler les paramètres par défaut du téléphone mobile via le module :**

- Pendant un appel mobile, appuyez pendant 5 secondes sur .

## **GH :0.1 VÉRIFICATION DU NIVEAU DE LA BATTERIE VIA L'APPLICATION SMARTSET**

### **Niveau de la batterie sur votre téléphone mobile**

Si vous avez installé l'application SmartSet sur votre téléphone mobile, l'indicateur de batterie du module apparaît dans l'angle inférieur droit de l'application SmartSet, ainsi que dans la barre de notification.



Si votre niveau de batterie FREECOM 1 atteint 20 %, vous entendez un message vocal vous informant que le niveau de votre batterie est faible.

## GH :1. SUR LA ROUTE





### GH :0.1 PASSER ET RECEVOIR DES APPELS TÉLÉPHONIQUES

Vous pouvez utiliser votre téléphone mobile normalement pour passer et recevoir des appels, en connexion avec votre FREECOM 1.

#### GH :0.1.1 PASSER DES APPELS TÉLÉPHONIQUES

Vous ne pouvez pas passer d'appel téléphonique durant un appel mobile.

**Pour passer des appels téléphoniques à l'aide des boutons du module :**

- À l'aide de la numérotation vocale de votre téléphone mobile - Tapez sur  puis sur .
- En composant le numéro de composition rapide - Tapez trois fois sur .
- En recomposant le dernier numéro appelé - Appuyez pendant 2 secondes sur .

**Pour passer un appel téléphonique via l'application SmartSet :**

- Dans l'application SmartSet, tapez sur **Téléphone**, puis procédez de l'une des façons suivantes :
  - tapez sur **RAPPELER**.
  - Tapez sur **NUMÉROTATION VOCALE**.

#### GH :0.0.1 RÉPONDRE À DES APPELS TÉLÉPHONIQUES

**Pour répondre à des appels téléphoniques à l'aide des boutons du module :**


- Tapez sur  ou sur .

**Pour répondre à un appel téléphonique via [la fonction VOX](#) :**

- Prononcez un mot à haute voix.

#### GH :0.0.1 REJETER DES APPELS TÉLÉPHONIQUES

**Pour rejeter des appels téléphoniques à l'aide des boutons du module :**

- Appuyez sur la touche  pendant 2 secondes.

#### GH :0.0.1 TERMINER DES APPELS TÉLÉPHONIQUES

**Pour terminer des appels téléphoniques à l'aide des boutons du module :**

- Tapez sur .

**Pour passer un appel téléphonique via l'application SmartSet :**


1. Dans l'écran d'accueil, tapez sur **TÉLÉPHONE**.
2. Appuyez sur **TERMINER L'APPEL**.

### GH :2.0.1 PASSER D'UN APPEL À L'AUTRE SUR DEUX TÉLÉPHONES MOBILES COUPLÉS À VOTRE MODULE

Votre FREECOM 1 peut passer d'un appel à l'autre sur deux téléphones mobiles lorsque les deux téléphones mobiles sont appairés à vos écouteurs.




**Pour passer d'un appel à l'autre sur deux téléphones à l'aide des boutons du module :**

- Tapez deux fois sur .


#### **GH :2.0.1 INTERROMPRE UN APPEL EN COURS ET PASSER AU SECOND APPEL**

**Pour interrompre un appel en cours et passer à l'appel sur le deuxième téléphone, lorsque les deux téléphones mobiles sont appairés à votre module, à l'aide des boutons du module :**



- Tapez sur .

#### **GH :0.0.1 ÉCOUTER DE LA MUSIQUE**



**Pour lancer la diffusion musicale à partir de votre appareil couplé, utilisez l'une des méthodes suivante :**

- Pour utiliser les boutons du module, tapez sur .
- Pour utiliser l'application SmartSet, tapez sur **MUSIC**.



**Pour arrêter la diffusion de la musique, procédez de l'une des façons suivantes :**

- Pour utiliser les boutons du module : appuyez pendant 2 secondes sur .
- Pour utiliser l'application SmartSet : sur l'écran **MUSIQUE**, tapez sur .







**Pour passer à la piste suivante (pendant la diffusion de musique), procédez de l'une des façons suivantes :**

- Pour utiliser les boutons du module, tapez sur .
- Pour utiliser l'application SmartSet : sur l'écran **MUSIQUE**, tapez sur .



**Pour passer à la piste précédente (pendant la diffusion de musique), procédez de l'une des façons suivantes :**

- Pour utiliser les boutons du module : tapez deux fois sur .
- Pour utiliser l'application SmartSet : sur l'écran **MUSIQUE**, tapez sur .

**Pour parcourir en avant automatiquement des pistes de balayage (en continuant la diffusion musicale), procédez de l'une des façons suivantes :**

- Pour utiliser les boutons du module :
  - a. Tapez sur  et sur . La fonction de parcours en avant lit quelques secondes de chaque piste.
  - b. Lorsque vous entendez une piste que vous souhaitez sélectionner, tapez sur  ou utilisez la fonction VOX.
- Pour utiliser l'application SmartSet :
  - a. Sur l'écran **MUSIQUE**, sous **BALAYAGE MUSICAL**, tapez sur . La fonction de parcours en avant lit quelques secondes de chaque piste.
  - b. Lorsque vous entendez une piste que vous souhaitez sélectionner, sur l'écran **MUSIC**, dans **BALAYAGE MUSICAL**, tapez sur .
  - c. Lorsque vous entendez une piste que vous souhaitez sélectionner, tapez sur  ou utilisez la fonction VOX.

**Pour parcourir en arrière des pistes de balayage automatique (en continuant la diffusion musicale), puis lire la piste souhaitée :**

- Pour utiliser l'application SmartSet :
  - a. Sur l'écran **MUSIQUE**, sous **BALAYAGE MUSICAL**, tapez sur . La fonction de parcours en arrière lit quelques secondes de chaque piste.
  - b. Lorsque vous entendez une piste que vous souhaitez sélectionner, sur l'écran **MUSIC**, dans **BALAYAGE MUSICAL**, tapez sur .

#### **GH :0.0.0.1 CHANGER DE SOURCES MUSICALES**

Si deux sources audio de musique (A2DP) sont appariées, FREECOM 1 utilise la source audio à partir de laquelle vous avez écouté la dernière musique.

**Pour passer d'une source audio à l'autre :**

1. Arrêter la lecture de la musique (A2DP) depuis l'appareil en cours (reportez-vous à la section [Écouter de la musique](#), page 17).
2. Écouter de la musique (A2DP) depuis l'autre appareil (reportez-vous à la section [Écouter de la musique](#), page 17).

FREECOM 1 mémorise automatiquement votre dernier appareil lu.

## GH :1. DÉPANNAGE

### GH :1.1 RÉINITIALISATION LOGICIELLE



Si votre FREECOM 1 ne répond plus, réinitialisez-le en procédant de l'une des façons suivantes :

- Éteignez l'appareil puis rallumez-le (reportez-vous à la section [Allumer/Éteindre votre module](#), page 6).
- Branchez votre ordinateur ou le chargeur mural fourni avec le FREECOM 1 sur le port USB FREECOM pendant 30 secondes à l'aide du câble USB.

### GH :1.1 RÉINITIALISATION DE L'APPARIEMENT

Cette option supprime tous les modules et périphériques appairés.





**Pour réinitialiser l'appariement :**

- Appuyez pendant 5 secondes sur  et sur .

### GH :1.1 RÉINITIALISATION AUX PARAMÈTRES D'USINE

Cette option supprime tous les modules et périphériques appairés ainsi que tous les paramètres de configuration.

**Pour effectuer une réinitialisation aux paramètres d'usine du module, procédez de l'une des façons suivantes :**

- Pour utiliser les boutons du module :
  - a. Vérifiez que votre FREECOM 1 est en veille (reportez-vous à la section [Modes et événements FREECOM 1 – Indications du voyant lumineux](#), page 22).
  - b. Appuyez simultanément pendant 5 secondes sur les touches  +  + .
- Pour utiliser l'application SmartSet :
  - a. Vérifiez que votre FREECOM 1 est en veille (reportez-vous à la section [Modes et événements FREECOM 1 – Indications du voyant lumineux](#), page 22).
  - b. Ouvrez l'application SmartSet et tapez sur .
  - c. Tapez sur **Paramètres**.
  - d. Tapez sur **Réinitialisation aux paramètres d'usine**.

### GH :4.1 FAQ

Vous trouverez d'autres réponses à des problèmes courants sur notre site, à la page [www.cardosystems.com/faqs](http://www.cardosystems.com/faqs).

## GH :1. ASSISTANCE

Pour plus d'informations :

🌐 [www.cardosystems.com](http://www.cardosystems.com)

✉ [support@cardosystems.com](mailto:support@cardosystems.com)

☎ États-Unis et Canada : 1-800-488-0363 / International : +49 89 450 36819

Les sociétés multinationales de commerce électronique et les sites Web d'enchères en ligne ne sont pas autorisés à vendre des produits Cardio et tout achat sur ces sites est votre entière responsabilité. Pour bénéficier de la garantie ou du service à la clientèle, vous devez présenter les reçus originaux des concessionnaires Cardio agréés.

Les produits importés depuis l'Amérique du Nord doivent être réparés aux États-Unis.

## GH :1. GLOSSAIRE

Terme/Abréviation	Description
<b>A2DP</b>	Profil avancé de distribution audio (pour la musique). Protocole permettant de lire de la musique sur Bluetooth.
<b>Sensibilité AGC</b>	Le contrôle automatique de gain (AGC) règle automatiquement le volume de votre haut-parleur en fonction du bruit ambiant et de la vitesse de route.
<b>Langue</b>	Langue des annonces vocales.
<b>Sensibilité VOX</b>	Règle la sensibilité du micro de l'activation vocale lorsque vous roulez.
<b>Module</b>	Appareil FREECOM 1
<b>Appareil</b>	Téléphone mobile, GPS ou lecteur de musique

## GA : ANNEXE A. MODES ET ÉVÉNEMENTS FREECOM 1 - INDICATIONS DU VOYANT LUMINEUX

Votre FREECOM 1 fonctionne dans différents modes. Chaque mode comprend un jeu de fonctions disponibles. Par exemple, lorsque le FREECOM 1 lit de la musique, il sera en mode de lecture de musique, activant ainsi des fonctions liées à la lecture de musique telles que passer d'un morceau à l'autre.

Des événements se produisent lorsque vous activez une fonction et lorsque FREECOM 1 réagit. Par exemple, mettre la musique est un "événement".

Le mode en cours de FREECOM 1 est indiqué par les voyants lumineux du module. Vous entendez également des annonces vocales sur votre casque en cas de changement de mode et d'événement.

Le tableau suivant indique les indications lumineuses des modes et des événements en fonction du niveau actuel de la batterie.

Voyant lumineux	Clignotement	Niveau de batterie	Mode ou événement
<b>Bleu</b>	Rapidement (3 fois)	Normal Niveau de batterie faible Recharge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Allumé</li> </ul>
<b>Bleu</b>	Lent (se répète toutes les 3 secondes)	Normal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veille</li> </ul>
<b>Bleu</b>	Deux fois plus lentement (se répète lentement, toute les 3 secondes)	Normal	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appel entrant/sortant (mobile)</li> <li>Actif audio (A2DP, GPS, Menu Fonctions/Paramètres)</li> </ul>
<b>Arrêt</b>	Arrêt	Normal Niveau de batterie faible	<ul style="list-style-type: none"> <li>Arrêt</li> </ul>
<b>Violet</b>	Pendant 2 secondes	Normal Faible Recharge de batterie	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appariement mobile terminé</li> <li>Mobile connecté</li> </ul>
<b>Violet</b>	Lent (5 fois)	Normal Faible	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réinitialisation de l'appariement</li> </ul>
<b>Violet/Rouge</b>	Le voyant lumineux violet clignote lentement deux fois et le voyant rouge est allumé	Recharge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appel entrant/sortant (mobile)</li> <li>Actif audio (A2DP, GPS, Menu Fonctions/Paramètres)</li> </ul>
<b>Violet/Rouge</b>	Le voyant lumineux violet et le voyant lumineux rouge clignotent lentement (se répétant)	Recharge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veille</li> </ul>
<b>Rouge</b>	Deux fois plus lentement (se répète lentement, toute les 3 secondes)	Niveau de batterie faible	<ul style="list-style-type: none"> <li>Appel entrant/sortant (mobile)</li> <li>Actif audio (A2DP, GPS, Menu Fonctions/Paramètres)</li> </ul>
<b>Rouge</b>	Rapide (se répète lentement toutes les 3 secondes)	Niveau de batterie faible	<ul style="list-style-type: none"> <li>Veille</li> </ul>
<b>Rouge</b>	Rapidement (3 fois)	Normal Niveau de batterie faible Recharge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Éteindre</li> </ul>
<b>Rouge</b>	Reste en marche	Recharge	<ul style="list-style-type: none"> <li>Éteindre</li> </ul>

Voyant lumineux	Clignotement	Niveau de batterie	Mode ou événement
<b>Rouge/Bleu</b>	Rapide en alternance	Normal Faible Recharge	• Appariement du mobile 1
<b>Rouge/Bleu</b>	Lentement en alternance	Normal Niveau de batterie faible	• Appairage GPS 1
<b>Rouge/Vert</b>	Rapide en alternance	Normal Niveau de batterie faible Recharge	• Appariement du mobile 2
<b>Rouge/Vert</b>	Lentement en alternance	Normal, Niveau de batterie faible	• Appairage GPS 2

© 2017 Cardo Systems

Tous droits réservés. Cardo, le logo Cardo et les autres marques de Cardo appartiennent à Cardo et peuvent être enregistrées. Toutes les autres marques appartiennent à leurs propriétaires respectifs. Cardo Systems décline toute responsabilité quant aux erreurs susceptibles d'apparaître dans le présent document. Les informations contenues dans ce document peuvent être modifiées sans préavis.

Le poids du module est 35 grammes.