

To:	Do this:	CERULEAN F1 Headset Controls
Redial Last Number*	Press and Hold the Multi-function button until beep	Press / Hold / Release
Activate Voice Dial*	Press the Multi-function button	Press / Release
Answer Incoming Call	Press the Multi-function button	Press / Release
Reject Incoming Call*	Press and Hold the Multi-function button until beep on incoming call	Press / Hold / Release
Terminate Current Call	Press the Multi-function button during call	Press / Release
Mute Mic ON/OFF	Press either the Next or Prev Track button	Press / Release
Cancel outgoing call	Press and Hold the Multi-function during outgoing call	Press / Release
Transfer call to/from phone*	Press the Multi-function button during call until beep	Press / Hold / Release
Call Waiting <small>(answer second incoming call)</small>	Press and Hold the Next/Prev Track button during first call until beep	Press / Hold / Release
Toggle between Calls*	Press and Hold the Next/Prev Track button during call until beep	Press / Hold / Release

Multi-function Button Next/Prev Track Button

The above functions require a device with HFP and HSP Bluetooth support (refer to your device's manual). \*Dependent on mobile phone features.

To:	Do this:	CERULEAN F1 Remote Control Functions (AVRCP)
Play/Pause	Press the Multi-function button once for each command	Press / Release
Stop playing	Press and Hold Multi-function button until music stops	Press / Hold / Release
Skip to next track	Press the Next Track button	Press / Release
Skip to previous track	Press the Prev. Track button	Press / Release
Control volume	The F1's volume controls affect only the F1 and does not remotely control the volume of a connected device.	
Control volume Up/Down	Press either the "+" or "-" on the Volume Control button	Press / Release

Multi-function Button Next/Prev Track Button Volume up/down

The above functions require an iPod equipped with the CERULEAN TX Bluetooth transmitter or a device with AVRCP Bluetooth support (See your device's manual. Compatibility may vary).

To:	Do this:	CERULEAN F1 Power and Pairing Controls
Turn power on/off:	Slide the ON/OFF switch to the desired position	
Make discoverable (enter pairing mode)	PRESS and Hold the Multi-function button then slide ON/OFF switch to ON position	+
Make undiscoverable (exit pairing mode)	PRESS the Multi-function button once	
Reconnect to paired device	Set the ON/OFF switch to the ON position and Press and Release the Multi-function button once. <small>Must be initially paired with a device.</small>	+

Multi-function Button ON/OFF Switch

**Specifications**

<b>General:</b>		<b>Earphone Driver Unit:</b>	
Bluetooth version	2.0, Class II	Diameter	<15mm
Bluetooth Profile Support	A2DP / AVRCP / HSP / HFP	Frequency Response	20Hz ~ 20KHz
RF Frequency	2.4GHz / 79 Channel / AFH	Sound Pressure Level	93dB @ 1KHz
Operational Range	Standard 33 feet (10 meters)*	Impedance	16 @ 1V, 1KHz
Talk Time (Headset)	max. 10 hours*	Power Rating	5mW (Max)
Music Listening (Earphone)	max. 8 hours*	<b>Other:</b>	
Standby Time	up to 300 hours	Microphone	Typical : ECM unit (110dB)
Battery Charge Time	2.5 hours (Lithium-Polymer)	S/N Ratio	Up to 58dB
Power / Charging Method	(USB) 5V, 300mA / DC	Dimensions (L x (W) x (H))	47mm x 25mm x 23.5mm
		Weight	35g (approx.)

\* May vary depending on user habits.

**Warning**

A headset that covers both ears may impair your ability to hear environmental sounds. Use of this headset while operating a motor vehicle or riding a bicycle may pose a serious hazard to your personal safety and is not recommended.

**The Status LED on my CERULEAN F1 is not on or flashing.**  
Check that the CERULEAN F1 is powered on. If the power is on but the LED is off, then try charging the unit as described in this manual.

**Crackling noises and/or interruptions when listening to the CERULEAN F1.**  
Bluetooth is a radio technology. It is sensitive to environmental conditions and objects that may interrupt the signal. Cordless phones, wireless internet routers or any device that operates on wireless frequency of 2.4GHz may cause some interference. To ensure clear sound, use the device within the operational range and conditions specified in this manual.

**Difficulty pairing the CERULEAN F1 with a Bluetooth device.**  
Make certain that the device you are attempting to connect to is compatible with the Bluetooth profiles supported by the CERULEAN F1. Check that the CERULEAN F1 is set to discover mode as explained in this manual. Make sure there are no other Bluetooth devices that may be attempting to pair with the CERULEAN F1.

**No sound can be heard from the CERULEAN F1.**  
Verify that the CERULEAN F1 is properly paired with the correct Bluetooth device and that the device is set to and capable of outputting audio to the CERULEAN F1. Check the volume levels on both the connected device and the CERULEAN F1.

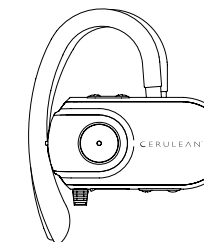
**Other questions? Learn more about Bluetooth and the CERULEAN TX/RX at [www.iSkin.com](http://www.iSkin.com)**

**Warranty Service**

**Note:** The Serial Number is located in fine print on the inside of the RIGHT (R) ear piece.

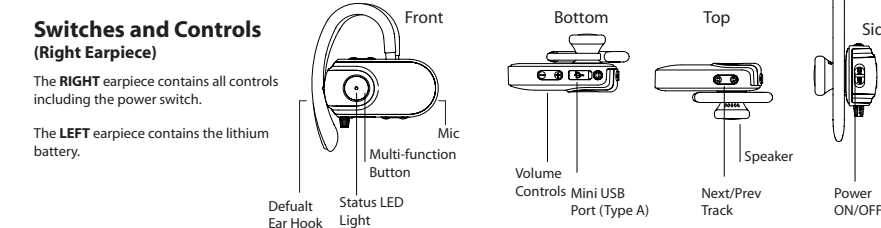
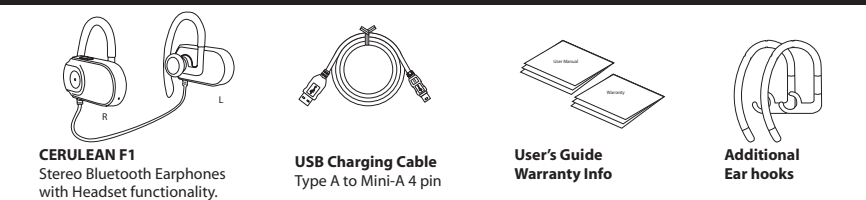
If the CERULEAN F1 does not seem to function correctly, consult the Troubleshooting section of this guide and/or visit [iSkin.com](http://iSkin.com) for further online resources. If the unit continues to malfunction, visit [iSkin.com](http://iSkin.com) and check the warranty section for information.

CERULEAN™ F1  
User's Guide



iSkin and CERULEAN are trademarks of iSkin Inc., registered in Canada, the U.S. and other countries.  
[www.iSkin.com](http://www.iSkin.com)

Printed in China



The CERULEAN F1 is both a stereo Bluetooth® earphone and a mono headset. As a stereo earphone, you can connect to a stereo Bluetooth (A2DP) audio device or iPod® (equipped with the CERULEAN TX) and listen to your audio wirelessly. As a mono headset, you can connect to a Bluetooth mobile phone, accept or reject calls and access other call features. \* CERULEAN TX Bluetooth® Transmitter (sold separately)

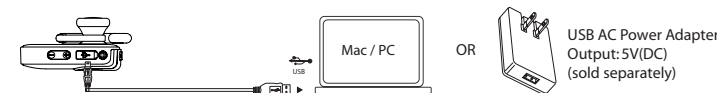
The CERULEAN F1 uses standard Bluetooth 2.0 defined profiles making it capable of interacting with other Bluetooth devices. These profiles allow it to remotely control specific features of a device, act as wireless stereo earphones and also act as a wireless mono headset for a mobile phone.

**Bluetooth® Supported Profiles.**

<b>A2DP</b>	Enables the CERULEAN F1 to receive stereo audio wirelessly from any (A2DP) Bluetooth device.
<b>AVRCP</b>	Enables the CERULEAN F1 to remotely control specific features of any (A2DP) Bluetooth device.
<b>HSP</b>	Enables the CERULEAN F1 to act as a wireless mono headset for taking phone calls via a Bluetooth mobile phone.
<b>HFP</b>	Enables the CERULEAN F1 to remotely make, answer or terminate a call on a Bluetooth mobile phone.

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by iSkin Inc. is under license. iPod is a trademark of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

**Charging the Battery:**  
It is recommended that the CERULEAN F1's battery be charged for at least 6 hours prior to first use; however, subsequent charges require only 2-3 hours to fully charge.



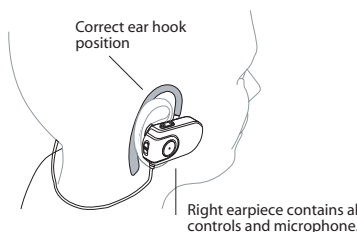
Using the included USB charging cable, plug the smaller end of the cable into the CERULEAN F1 USB port and the wider end into the USB port on your computer. The following chart describes battery status indicated by the Status LED light located in the centre of the Multi-function button.

Status Light	Colour	Status / Description
ON	BLUE	Battery charging in progress
ON	WHITE	Battery charging complete
FLASHING	BLUE	Low battery indicator. Charging required. In addition, a low battery sound will alert you when recharging is necessary (3% or below).

**Note:** Longer distances between paired devices and higher volume levels impact battery performance. To conserve battery life, turn the power off when not in use.

**Wearing the CERULEAN F1**

Following the diagram, install the CERULEAN F1 over each ear and ensure the right (R) and left (L) earpieces are correctly placed. Adjust to ensure it is secure and fitted comfortably.



**Swapping Ear Hooks**

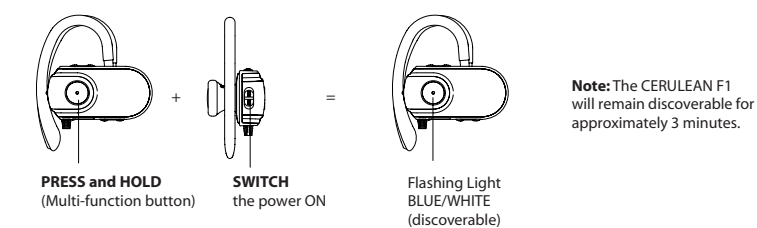
Included with the CERULEAN F1 is an additional pair of ear hooks. These ear hooks feature a different design and may offer a better fit.

**Note:** When removing ear hooks, be sure to firmly hold the CERULEAN F1 securely and carefully snap off the hook from the base. Snap replacement ear hooks over the base while ensuring they are facing the correct direction (see diagram above).

**Make the CERULEAN F1 discoverable:**  
Making the CERULEAN F1 discoverable allows other Bluetooth devices to find and pair with it.

1. Make sure the CERULEAN F1's power switch is in the OFF position.
2. PRESS and HOLD down the CERULEAN F1's Multi-function button and SWITCH the power ON.
3. The Status LED light on the CERULEAN F1 will alternate BLUE/WHITE when made discoverable.

The CERULEAN F1 is now ready to be paired with another Bluetooth device.



**Pairing the CERULEAN F1 with Your Bluetooth Device (Mobile Phone, PDA, ...etc.)**

1. Make sure Bluetooth is enabled on your device. Refer to your device's manual for Pairing with a Bluetooth headset.
2. Select the "Search for Bluetooth Device" (or similar) option on your device.
3. Choose the **iSkin CERULEAN F1** from the list of found devices.
4. To complete the pairing process, you will be prompted to enter a security code. Enter **0000** (four zeros) and continue.

**Note:** If pairing fails, refer to the Troubleshooting section of this guide and/or repeat the above steps.

1. Switch the Power ON.
2. Press and release the Multi-function button once.

The status LED light on the CERULEAN F1 will begin to flash rapidly indicating that it is seeking the last device it was paired with (make sure the previously paired device is available and turned on). If you try to pair the CERULEAN F1 with a new device, it is necessary to make the CERULEAN F1 discoverable (See Page 3).

**Pairing the CERULEAN F1 with a CERULEAN TX (Sold Separately) Equipped iPod**

You can pair the CERULEAN F1 with a CERULEAN TX equipped iPod to wirelessly listen to music and remotely control features of the iPod.

1. Make the CERULEAN F1 discoverable (See Page 3).
2. Plug the CERULEAN TX into your iPod (TX will enter pairing mode).
3. The CERULEAN TX status LED light will begin to flash rapidly and automatically pair with the F1 within 20 seconds.
4. The status LED light on both the CERULEAN TX and F1 will flash slowly when successfully paired. (See CERULEAN F1 Control Functions on Page 5)

**Multi-point Pairing (Pair CERULEAN TX With iPod and Mobile Phone Together)**

You can pair both your mobile phone and the CERULEAN TX equipped iPod with the CERULEAN F1 to listen to your music and accept incoming phone calls.

1. Pair the CERULEAN F1 with your mobile phone.
2. Pair the CERULEAN F1 with your TX equipped iPod (doing so will temporarily disconnect your mobile phone).
3. Using your mobile phone's Bluetooth menu, select the previously paired iSkin CERULEAN F1 as a headset device.

**Note:** While listening to music from the TX equipped iPod, the F1 is in stereo earphone mode and may be used to control the iPod. Upon an incoming phone call, the F1 will switch to mono headset mode and may be used to control your mobile phone. After terminating a phone call, the F1 returns to stereo earphone mode and resumes music playback.

Action :	Méthode :	Casque téléphonique CERULEAN F1
Recomposer un numéro*	Tenir enfoncé le bouton multi-fonction jusqu'au bip sonore.	Tenir enf./ relâcher
Activer la composition vocale	Appuyer sur le bouton multi-fonction.	Appuyer / relâcher
Répondre à un appel	Appuyer sur le bouton multi-fonction.	Appuyer / relâcher
Refuser un appel*	Tenir enfoncé le bouton multi-fonction jusqu'au bip sonore au moment de recevoir un appel.	Tenir enf./ relâcher
Mettre fin à un appel	Appuyer sur le bouton multi-fonction durant un appel.	Appuyer / relâcher
OUVRIIR/FERMER le micro	Appuyer sur le bouton piste suivante ou piste précédente.	Appuyer / relâcher
Annuler un appel	Tenir enfoncé le bouton multi-fonction en effectuant un appel.	Tenir enf./ relâcher
Transférer un appel reçu à*	Tenir enfoncé le bouton multi-fonction durant un appel jusqu'au bip sonore.	Appuyer / relâcher
Appel en attente* (répondre à un second appel)	Tenir enfoncé le bouton piste suiv/ préc. jusqu'au bip sonore durant un premier appel.	Tenir enf./ relâcher
Basculer entre deux appels*	Tenir enfoncé le bouton piste suiv/ préc. jusqu'au bip sonore durant un appel.	Tenir enf./ relâcher

Bouton multi-fonction Bouton piste suivante/précédente  
Les fonctions susmentionnées nécessitent un appareil qui accepte les profils HFP et HSP de Bluetooth (consultez le manuel de votre appareil).  
\*Dépend des caractéristiques du cellulaire.

Action :	Méthode :	Commandes à distance CERULEAN F1 (AVRCP)
Lire/interrompre la lecture	Appuyer sur le bouton multi-fonction une fois pour chacune des commandes.	Appuyer / relâcher
Arrêter la lecture	Tenir enfoncé le bouton multi-fonction jusqu'à l'arrêt de la musique.	Appuyer / relâcher
Passer à la piste suivante	Appuyer sur le bouton Piste suivante.	Appuyer / relâcher
Passer à la piste précédente	Appuyer sur le bouton Piste précédente.	Appuyer / relâcher
Réglage du volume	Les boutons du F1 ne règlent que le volume du F1 et ne règlent pas à distance le volume de l'appareil connecté.	
Hausser/baisser le volume	Appuyer sur les boutons de réglage de volume ++ > ou < --.	Appuyer / relâcher

Bouton multi-fonction Piste suivante/précédente Réglage du volume  
Les fonctions susmentionnées nécessitent un iPod équipé d'un émetteur CERULEAN TX Bluetooth ou un appareil qui prend en charge le protocole AVRCP de Bluetooth (Voir le manuel de l'appareil. La compatibilité pourrait varier selon l'appareil utilisé).

Action :	Méthode :	Alimentation et jumelage du CERULEAN F1
Ouvrir/fermer l'alimentation	Glisser le commutateur à la position désirée	ON/OFF
Rendre détectable (entrer en mode jumelage)	TENIR ENFONCÉ le bouton multi-fonction, puis glisser le bouton ON/OFF à la position ON.	+
Rendre indétectable (sortir du mode jumelage)	APPUYER SUR le bouton multi-fonction une fois.	
Rétablir un jumelage	Régler le bouton ON/OFF à ON, puis APPUYER sur et RELÂCHER le bouton multi-fonction une fois. Doit avoir déjà été jumelé à un appareil.	+

Caractéristiques			
<b>Généralités :</b>			
Version de Bluetooth	2.0, Classe II	Écouteurs :	<15 mm
Profils Bluetooth	A2DP / AVRCP / HSP / HFP	Diamètre	20 Hz ~ 20KHz
Fréquence radio	2,4 GHz / 79 canaux / AFH	Fréquence de réponse	93 dB à 1 KHz
Portée	Standard 10 m (33 pi)*	Niveau sonore	16 à 1 V, 1 KHz
Dialogue (casque)	max. de 10 heures*	Impédance	5 mW (max)
Musique (écouteurs)	max. de 8 heures*	<b>Autre :</b>	
Mode veille	Jusqu'à 300 heures	Microphone typique	Unité CME (110 dB)
Délai de chargement	2,5 h (lithium-polymère)	Rapport S/B	Jusqu'à 58 dB
Alimentation/recharge	(USB) 5 V, 300 mA / CC	Dimensions	47 x 25 x 23,5 mm (Long) x (Larg) x (Haut)
		Poids	35 g (environ)

\*Variable selon les habitudes de l'utilisateur.

**Mise en garde**

Lorsque le casque d'écoute couvre les deux oreilles, la perception des bruits environnants pourrait être restreinte. Il est donc déconseillé d'utiliser ce casque d'écoute en conduisant un véhicule ou en allant à vélo à cause du danger éventuel pour la sécurité de l'utilisateur.

**Le DÉL témoin de mon CERULEAN F1 ne s'allume pas ou ne clignote pas.**  
Vérifier l'alimentation du CERULEAN F1. Si le bouton est à la position ON mais que le DÉL témoin est éteint, charger la pile en suivant les instructions dans ce manuel.

**Crépitements ou interruptions durant l'écoute avec le CERULEAN F1.**  
Bluetooth est une technologie radio sensible aux conditions environnantes, ainsi qu'aux objets qui peuvent interrompre le signal. Les téléphones, routeurs Internet ou tout appareil sans fil utilisant une fréquence de 2,4 GHz peuvent perturber la transmission. Pour garantir la netteté du son, utiliser l'appareil en respectant la portée et les conditions précisées dans ce manuel.

**Difficulté à jumeler le CERULEAN F1 avec un appareil Bluetooth.**  
S'assurer que l'appareil visé est compatible avec les profils Bluetooth acceptés par le CERULEAN F1. Vérifier que le CERULEAN F1 est en mode de détection comme l'explique ce manuel. Vérifier qu'aucun autre appareil Bluetooth ne tente de se jumeler au CERULEAN F1.

**Le CERULEAN F1 ne fait entendre aucun son.**  
Vérifier que le CERULEAN F1 est correctement jumelé au bon appareil Bluetooth et que ce dernier est en mesure d'émettre de l'audio via le CERULEAN F1 et qu'il est réglé à cette fin. Vérifier le volume de l'appareil jumelé et le volume du CERULEAN F1.

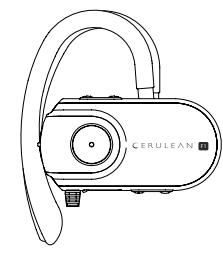
**D'autres questions? Pour obtenir plus de renseignements sur Bluetooth et le CERULEAN TX/RX, consultez le www.iSkin.com**

**Service sous garantie**

**N.B. :** Le numéro de série est imprimé en petits caractères du côté intérieur de l'écouteur DROIT (R).

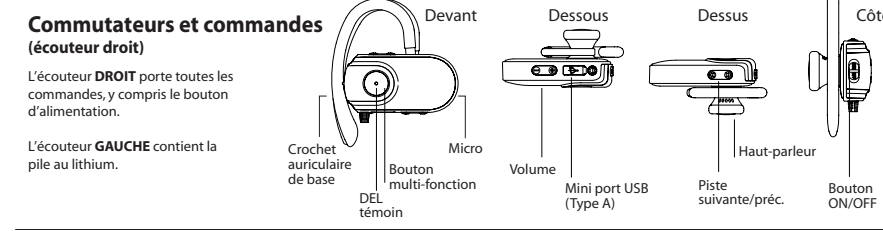
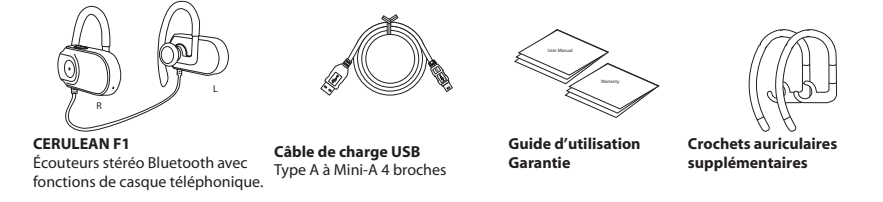
Si le CERULEAN F1 ne semble pas fonctionner correctement, consultez la rubrique Dépannage de ce guide ou le site iSkin.com pour obtenir d'autres ressources en ligne. Si l'appareil continue de faire défaut, consultez la section du site portant sur la garantie.

CERULEAN™ F1  
Guide d'utilisation



iSkin et CERULEAN sont des marques de iSkin Inc., déposées au Canada, aux États Unis et dans d'autres pays.  
www.iSkin.com

Imprimé en Chine



Le CERULEAN F1 est à la fois un ensemble d'écouteurs stéréo Bluetooth® et un casque téléphonique mono. En effet, vous pouvez vous connecter à un appareil audio stéréo Bluetooth (A2DP) ou un iPod® (équipé du \*CERULEAN TX) pour une écoute sans fil de votre musique préférée. Branchez-le à un cellulaire Bluetooth pour accepter ou refuser des appels et accéder à d'autres fonctions téléphoniques.  
\* Émetteur CERULEAN TX Bluetooth (vendu séparément)  
Le CERULEAN F1 utilise les profils standard Bluetooth 2.0 permettant d'interagir avec d'autres appareils Bluetooth et, ainsi, de régler à distance des fonctions précises de l'appareil ainsi que de servir d'écouteurs stéréo sans fil ou de casque de téléphone cellulaire.

**Bluetooth® Profils compatibles**

<b>A2DP</b>	Permet à CERULEAN F1 de recevoir l'audio stéréo sans fil de tout appareil (A2DP) Bluetooth.
<b>AVRCP</b>	Permet à CERULEAN F1 de régler à distance des fonctions précises de tout appareil (A2DP) Bluetooth.
<b>HSP</b>	Permet à CERULEAN F1 de servir de casque téléphonique sans fil pour recevoir des appels sur cellulaire Bluetooth.
<b>HFP</b>	Permet à CERULEAN F1 d'effectuer un appel sur cellulaire Bluetooth, d'y répondre ou d'y mettre fin.

Les nom et logo Bluetooth® sont des marques déposées qui sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et qui sont utilisées sous licence par iSkin Inc.  
iPod est une marque de commerce de Apple Computer, Inc. déposée aux États-Unis et ailleurs.

**Chargement de la pile :**  
On recommande de charger la pile du CERULEAN F1 durant 6 heures avant de l'utiliser pour la première fois. Par la suite 2 à 3 heures suffiront pour atteindre la pleine charge.



Branchez la plus petite interface du câble de charge dans le port USB du CERULEAN F1 et la plus grosse dans le port USB de l'ordinateur. Le tableau ci-dessous décrit l'état de la pile indiquée par le DÉL témoin situé au centre du bouton multi-fonction.

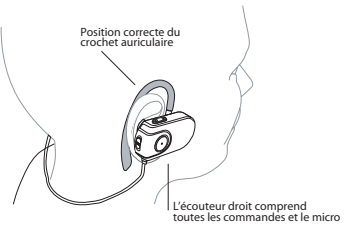
Témoin	Couleur	État / Description
Allumé	BLEU	Chargement de la pile en cours
Allumé	BLANC	Chargement de la pile terminé
Clignotant	BLEU	Indicateur de pile faible. De plus, un signal sonore de pile faible avertira lorsque la pile a besoin d'être rechargée (charge de 3 % ou moins).

**N.B. :** Les longues distances entre les appareils jumelés et le réglage élevé du volume ont une incidence sur le rendement de la pile. Pour prolonger sa durée, fermer l'appareil lorsque celui-ci ne sert pas.

**Port du CERULEAN F1**  
Installer le CERULEAN F1 sur chaque oreille comme il est illustré ci-contre et veiller à ce que les écouteurs droit (R) et gauche (L) soient correctement placés. Les régler de manière à ce qu'ils soient solidement accrochés et confortables.

**Changement des crochets**  
Une seconde paire de crochets est incluse avec le CERULEAN F1. Elle est de conception différente et pourrait convenir mieux à l'oreille.

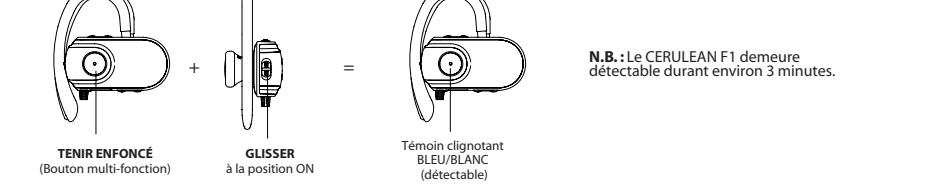
**N.B. :** Pour enlever les crochets, tenir fermement le CERULEAN F1 et dégager soigneusement le crochet de sa base. Cliquer sur les crochets de recharge sur la base en veillant à ce qu'ils soient correctement orientés (voir l'illustration ci-dessus).



**Faire passer le CERULEAN F1 en mode détectable :**  
Rendre le CERULEAN F1 détectable permet aux autres appareils Bluetooth de le repérer et de s'y jumeler.

1. S'assurer que l'alimentation du CERULEAN F1 est en position OFF (fermée).
2. TENIR ENFONCÉ le bouton multifonction du CERULEAN F1, puis GLISSER le bouton d'alimentation à la position ON (ouverte).
3. Le DÉL témoin du CERULEAN F1 alterne entre BLEU/BLANC lorsqu'il est détectable.

Le CERULEAN F1 est maintenant prêt à se jumeler à un autre appareil Bluetooth.



**Jumelage du CERULEAN F1 avec votre appareil Bluetooth** (cellulaire, assistant numérique, etc.)

1. Vérifiez que Bluetooth est activé sur votre appareil. Consultez le manuel de votre appareil pour savoir comment le jumeler à un casque d'écoute Bluetooth.
2. Lancez la « recherche d'un appareil Bluetooth » (ou option semblable) sur votre appareil.
3. Sélectionnez **iSkin CERULEAN F1** dans la liste des appareils repérés.
4. Pour compléter le jumelage, vous devrez fournir un code de sécurité. Entrez **0000** (quatre zéros), puis continuez.

**N.B. :** Si le jumelage échoue, consulter la rubrique Dépannage dans ce guide ou recommencer les étapes décrites ci-dessus.

1. Glisser le bouton d'alimentation à la position ON.
2. Appuyer sur le bouton multi-fonction une fois.

Le DÉL témoin du CERULEAN F1 clignotera rapidement pour indiquer que le casque recherche le dernier appareil auquel il était jumelé (vérifier que cet appareil est disponible et allumé). Pour jumeler le CERULEAN F1 avec un nouvel appareil, il faudra rendre le CERULEAN F1 détectable (voir la page 3).

**Jumelage avec iPod équipé d'un CERULEAN TX (vendu séparément)**

Le CERULEAN F1 peut être jumelé à un iPod équipé d'un CERULEAN TX pour écouter de la musique sans fil et régler à distance les commandes de l'iPod.

1. Faire passer le CERULEAN F1 en mode détectable (voir la page 3).
2. Brancher le CERULEAN TX dans l'iPod (TX entrera en mode jumelage).
3. Le DÉL témoin du CERULEAN TX clignotera rapidement et se jumellera au F1 dans les 20 secondes qui suivent.
4. Les DÉL témoins du CERULEAN TX et du F1 clignoteront lentement lorsque le jumelage aura été réussi. (Voir Utilisation des commandes du CERULEAN F1 à la page 5.)

**Jumelages multiples (avec le CERULEAN TX de l'iPod et le cellulaire)**

Il est possible de jumeler un cellulaire et un iPod équipé du CERULEAN TX au CERULEAN F1 pour pouvoir écouter de la musique tout en acceptant des appels.

1. Jumeler le CERULEAN F1 avec le cellulaire.
2. Jumeler le CERULEAN F1 avec l'iPod équipé du TX (le cellulaire sera temporairement débranché).
3. Dans le menu Bluetooth du cellulaire, sélectionner iSkin CERULEAN F1 en tant que casque d'écoute.

**N.B. :** Durant l'écoute de la musique de l'iPod équipé du TX, le F1 est en mode écouteur stéréo et peut être utilisé pour régler l'iPod. Dès qu'un appel est reçu, le F1 bascule en mode casque mono et peut être utilisé pour régler les commandes du cellulaire. Une fois l'appel terminé, le F1 revient en mode écouteur stéréo et continue la lecture de l'enregistrement.