



# SENA EXPAND BOOM

Outdoor Bluetooth® Communication System

Français

© 1998 – 2020 Sena Technologies, Inc. Tous droits réservés.

Sena Technologies, Inc. se réserve le droit d'apporter des modifications ou des améliorations à son produit sans préavis.

Sena™ est une marque déposée de Sena Technologies, Inc. ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. SF1™, SF2™, SF4™, SFR™, SRL™, Momentum™, Momentum INC™, Momentum Lite™, Momentum Pro™, Momentum INC Pro™, Momentum EVO™, Cavalry™, Latitude SR™, Latitude SX™, 30K™, 50S™, 50R™, 5S™, 20S EVO™, 20S™, 10S™, 10C™, 10C PRO™, 10C EVO™, 10U™, 10Upad™, 10R™, 3S™, SMH5™, SMH5-FM™, SMH5 MultiCom™, SMH10™, SMH10R™, SPH10™, SPH10H-FM™, Savage™, Prism Tube WiFi™, Prism™, Bluetooth Audio Pack for GoPro®, R1™, R1 EVO™, R1 EVO CS™, M1™, RC1™, RC3™, RC4™, Handlebar Remote™, Wristband Remote™, PowerPro Mount™, Powerbank™, FreeWire™, WiFi Docking Station™, WiFi Sync Cable™, +mesh™, +Mesh Universal™, Econo™, OUTRUSH™, OUTSTAR™, EcoCom™, Parani M10™, SR10™, SR10i™, SM10™, X1™, X1 Pro™, Expand™, Expand Boom™, Bluetooth Mic & Intercom™, Tufftalk™, Tufftalk Lite™, Tufftalk M™ sont des marques déposées de Sena Technologies, Inc. ou de ses filiales. Ces marques déposées ne peuvent pas être utilisées sans l'autorisation expresse de Sena.

GoPro® est une marque déposée de Woodman Labs of San Mateo, Californie. Sena Technologies, Inc. (« Sena ») n'est pas affilié à Woodman Labs, Inc. Le Sena Bluetooth Pack pour GoPro® est un accessoire spécifiquement conçu et fabriqué par Sena Technologies, Inc. pour les caméras GoPro® Hero3 et Hero4 afin de permettre l'utilisation de la fonction Bluetooth.

La marque et les logos Bluetooth® sont la propriété de Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par Sena s'effectue sous licence. Les autres marques et appellations commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

# TABLE DES MATIÈRES

<b>1</b>	<b>CONTENU DU PACKAGE</b> .....	<b>4</b>
<b>2</b>	<b>MISE EN ROUTE</b> .....	<b>5</b>
2.1	Porter le Sena Expand Boom.....	5
2.2	Sena Device Manager.....	5
2.3	Marche.....	5
2.4	Arrêt.....	5
2.5	Réglage du volume.....	6
2.6	Mise en charge.....	6
2.7	Avertissement de batterie faible.....	6
2.8	Vérification du niveau de charge de la batterie.....	6
<b>3</b>	<b>COUPLAGE DU EXPAND BOOM AVEC DES APPAREILS BLUETOOTH</b> .....	<b>7</b>
3.1	Couplage du téléphone mobile.....	7
3.2	Couplage multipoint.....	8
3.3	Couplage d'un appareil stéréo Bluetooth.....	9
3.4	Couplage avec le Sena SR10, l'adaptateur de radio bidirectionnelle Bluetooth.....	9
3.5	Couplage avec profil sélectif : HFP ou Stéréo A2DP.....	10
<b>4</b>	<b>APPEL ET RÉCEPTION D'APPEL AVEC UN TÉLÉPHONE MOBILE</b> .....	<b>11</b>
4.1	Appel et réception d'appel avec un téléphone mobile.....	11
4.2	Appel rapide.....	12
<b>5</b>	<b>MUSIQUE EN STÉRÉO</b> .....	<b>13</b>
5.1	Musique en stéréo Bluetooth.....	13
5.2	Partage de musique.....	14
<b>6</b>	<b>INTERCOM</b> .....	<b>14</b>
6.1	Couplage avec d'autres casques audio Sena Expand Boom en vue d'une conversation par intercom.....	14
6.2	Conversation par intercom bidirectionnelle.....	16
6.3	Conversation par intercom tridirectionnelle.....	18
6.4	Conversation par intercom quadridirectionnelle.....	20
6.5	Échec de l'intercom.....	21
6.6	Reconnexion de l'intercom.....	21
<b>7</b>	<b>UNIVERSAL INTERCOM</b> .....	<b>22</b>
7.1	Couplage intercom universel.....	22
7.2	Universal Intercom bidirectionnel.....	23
7.3	Universal Intercom tridirectionnel.....	23
7.4	Universal Intercom quadridirectionnel.....	25
<b>8</b>	<b>PRIORITÉ DE FONCTIONNEMENT</b> .....	<b>27</b>
<b>9</b>	<b>CONFIGURATION DES PARAMÈTRES</b> .....	<b>27</b>
9.1	Couplage multipoint.....	28
9.2	Couplage sélectif téléphone.....	28
9.3	Couplage média.....	28
9.4	Affecter un appel rapide.....	29
9.5	Activer / Désactiver les instructions vocales.....	29
9.6	Activer / Désactiver la fonction Advanced Noise Control™.....	30
9.7	Suppression de toutes les informations de couplage Bluetooth.....	30
9.8	Couplage intercom universel.....	30
9.9	Réinitialisation aux paramètres d'usine.....	30
9.10	Sortir du menu de configuration vocale.....	31
<b>10</b>	<b>MISE À JOUR DU MICROLOGICIEL</b> .....	<b>32</b>
<b>11</b>	<b>DÉPANNAGE</b> .....	<b>32</b>
11.1	Réinitialisation par défaut.....	32
11.2	Réinitialisation.....	33

# 1 CONTENU DU PACKAGE

## • Casque audio Expand Boom

Port de charge d'alimentation CC et de mise à niveau du micrologiciel

DEL de chargement

Bouton (+) / Bouton (-)

- Réglage du volume
- Parcourir le menu de configuration
- Piste suivante ou précédente MP3

DEL d'état

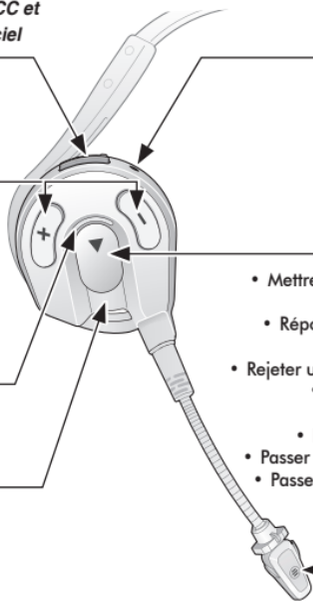
Haut-parleur

Bouton central

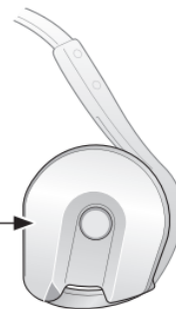
- Mettre en lecture / pause l'appareil stéréo Bluetooth
- Répondre et mettre fin à un appel téléphonique
- Rejeter un appel téléphonique entrant
  - Entamer et interrompre une conversation par intercom
  - Passer en mode configuration
  - Passer en mode couplage téléphone
  - Passer en mode couplage intercom

Microphone sur tige

<Côté gauche>



Haut-parleur



<Côté droit>

## • Câble d'alimentation et de données USB



## • Coussinets pour haut-parleurs



## • Bonnettes de microphone

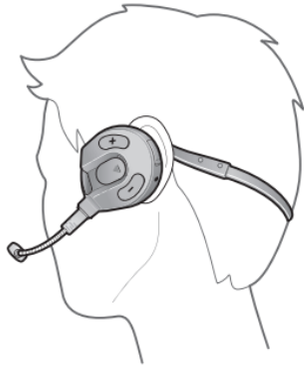


## 2 MISE EN ROUTE

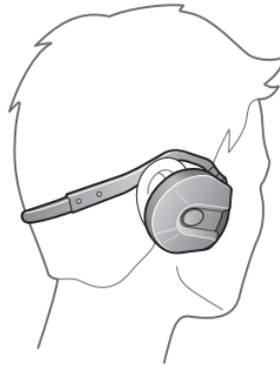
### 2.1 Porter le Sena Expand Boom

Un bon ajustement sur l'oreille et la tête est important à la fois pour le confort et pour des performances optimales de réduction du bruit.

Le haut-parleur avec microphone doit être placé sur l'oreille gauche. Vous pouvez ensuite placer des crochets d'oreilles et tirer le microphone vers vos lèvres en positionnant le microphone avec son côté conversation tourné vers l'intérieur comme indiqué ci-dessous.

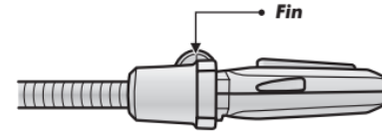


<Côté gauche>



<Côté droit>

Réglez la direction du microphone de sorte que le côté de l'ailette du microphone soit tourné vers l'extérieur, loin de vos lèvres. Vous pouvez facilement le reconnaître en touchant l'ailette avec les doigts.



### 2.2 Sena Device Manager

**Sena Device Manager** vous permet de mettre à jour le micrologiciel et de configurer ses paramètres directement à partir de votre PC ou d'un ordinateur Apple. Téléchargez **Sena Device Manager** depuis le site [www.sena.com/fr](http://www.sena.com/fr).

### 2.3 Marche

Maintenez simultanément enfoncés le **bouton central** et le **bouton (+)** pendant **1 seconde** pour mettre le système sous tension.

### 2.4 Arrêt

Appuyez sur le **bouton central** et le **bouton (+)** simultanément.

## 2.5 Réglage du volume

Vous pouvez facilement régler le volume en appuyant sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)**. Un bip est émis lorsque le volume atteint son niveau maximum ou minimum. Le volume est fixé et maintenu individuellement à différents niveaux pour chaque fonction même après désactivation et activation du casque audio.

## 2.6 Mise en charge

La DEL de chargement en regard du port de charge est rouge pendant la recharge et passe au bleu une fois la recharge du casque audio terminée. Une recharge complète prend environ 2,5 heures. Vous pouvez utiliser le Sena Expand Boom lorsque celui-ci est en charge.



## 2.7 Avertissement de batterie faible

Lorsque la batterie est faible, la DEL bleue clignotante en mode veille devient rouge et vous entendez trois bips à volume moyen ainsi que l'instruction vocale « **Batterie faible** ».

## 2.8 Vérification du niveau de charge de la batterie

Lors de la mise sous tension du casque audio, la DEL clignote rapidement en rouge indiquant le niveau de charge de la batterie.

4 reprises = Fort, 70~100 %

3 reprises = Moyen, 30~70 %

2 reprises = Faible, 0~30 %

### 3 COUPLAGE DU EXPAND BOOM AVEC DES APPAREILS BLUETOOTH

Avant d'utiliser le casque audio Expand Boom avec un appareil Bluetooth pour la première fois, vous devez procéder au couplage. Il peut être couplé avec des téléphones mobiles Bluetooth, des appareils stéréo Bluetooth comme un lecteur MP3 et un adaptateur ou un émetteur Bluetooth comme le Sena SR10 ou SM10. Cette opération de couplage ne doit être effectuée qu'une seule fois pour chaque appareil Bluetooth. Le casque audio restera couplé avec les appareils et se connectera immédiatement à eux s'ils se trouvent à portée les uns des autres. Vous entendez un bip unique à volume élevé et une instruction vocale chaque fois que le casque audio se connecte à l'appareil couplé : « **Téléphone connecté** » pour un téléphone mobile, « **Média connecté** » pour un appareil stéréo Bluetooth.

#### 3.1 Couplage du téléphone mobile

Il existe trois façons de coupler le téléphone :

##### 3.1.1 Couplage initial de l'Expand Boom

Le casque audio passe automatiquement en couplage téléphone lorsque vous allumez initialement le casque audio ou dans les situations suivantes :

- Redémarrage après exécution de la fonction **Réinitialisation** ; ou
- Redémarrage après exécution de la fonction **Annulation couplages**.

1. Maintenez enfoncés le **bouton central** et le **bouton (+)** pendant **1 seconde**. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Couplage téléphone** ».
2. Recherchez un appareil Bluetooth sur votre téléphone mobile. Sélectionnez le **Expand Boom** dans la liste des appareils détectés sur le téléphone mobile.
3. Saisissez le code PIN 0000. Certains téléphones mobiles ne vous demandent pas de saisir un code PIN.

*Remarque :*

*Pour annuler le couplage téléphone, appuyez sur le **bouton central**.*

### 3.1.2 Couplage lorsque l'Expand Boom est éteint

1. Maintenez le **bouton central** et le **bouton (+)** appuyés pendant **5 secondes** lorsque le **Expand Boom** est éteint. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Couplage téléphone** ».
2. Recherchez un appareil Bluetooth sur votre téléphone mobile. Sélectionnez le **Expand Boom** dans la liste des appareils détectés sur le téléphone mobile.
3. Saisissez le code PIN 0000. Certains téléphones mobiles ne vous demandent pas de saisir un code PIN.

### 3.1.3 Couplage lorsque l'Expand Boom est allumé

1. Maintenez le **Bouton central** appuyé pendant **8 secondes** lorsque le **Expand Boom** est allumé. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Couplage téléphone** ».
2. Recherchez un appareil Bluetooth sur votre téléphone mobile. Sélectionnez le **Expand Boom** dans la liste des appareils détectés sur le téléphone mobile.
3. Saisissez le code PIN 0000. Certains téléphones mobiles ne vous demandent pas de saisir un code PIN.

### 3.2 Couplage multipoint

Les casques audio Bluetooth typiques peuvent se connecter à un seul appareil HFP (profil mains libres), mais le couplage multipoint permet au casque audio de se connecter à deux appareils HFP en même temps. Ainsi, lorsqu'un téléphone mobile est déjà connecté au Sena Expand Boom, vous pouvez également coupler et connecter un second téléphone mobile ou d'autres appareils mains libres tel que le Sena SR10, l'adaptateur Bluetooth.

1. Pour accéder à la configuration vocale, maintenez le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Configuration** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage multipoint** ».
3. Si vous souhaitez coupler un deuxième téléphone portable, recherchez l'appareil Bluetooth sur votre téléphone portable, et sélectionnez le Sena Expand Boom dans la liste des appareils détectés par le téléphone portable.
4. Saisissez le code PIN 0000. Certains téléphones mobiles ne vous demandent pas de saisir un code PIN.
5. Le téléphone mobile confirme que le couplage est terminé et que le Sena Expand Boom est prêt à être utilisé. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Casque couplé** ».
6. Si vous souhaitez coupler le Sena SR10, l'adaptateur Bluetooth, consultez la section 3.4, « *Couplage avec le Sena SR10, l'adaptateur de radio bidirectionnelle Bluetooth* ».

### 3.3 Couplage d'un appareil stéréo Bluetooth

Si l'appareil stéréo Bluetooth est intégré à un téléphone mobile comme un smartphone, vous n'avez pas besoin de le coupler séparément avec le Sena Expand Boom. Lorsque le Sena Expand Boom est couplé avec le téléphone mobile, il est également couplé comme un appareil de musique stéréo.

Si vous disposez d'un appareil stéréo Bluetooth autonome, suivez la procédure de couplage séparément. La procédure est la même que celle décrite à la section 3.1, « Couplage du téléphone mobile ».

#### Remarque :

- Si la connexion Bluetooth entre le casque audio et un téléphone mobile est interrompue, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **3 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez un bip à volume élevé rétablissant immédiatement la connexion Bluetooth.
- Si une connexion Bluetooth entre le casque audio et un lecteur multimédia est interrompue, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **1 seconde**, afin de rétablir immédiatement la connexion Bluetooth et continuer la lecture.

### 3.4 Couplage avec le Sena SR10, l'adaptateur de radio bidirectionnelle Bluetooth

Le Sena SR10 est un adaptateur radio bidirectionnel Bluetooth pour les communications de groupe. Si vous coupez le Sena Expand Boom avec un SR10 via un couplage multipoint, le Sena Expand Boom peut avoir deux appareils HFP en même temps : un téléphone mobile et le Sena SR10.

1. Pour accéder à la configuration vocale, maintenez le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Configuration** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage multipoint** ».
3. Allumez le SR10 et suivez la procédure « Couplage avec un casque Bluetooth » du SR10 pour effectuer l'opération. Pour de plus amples détails, reportez-vous au Manuel d'utilisation du SR10.
4. Une fois le couplage terminé, vous entendez une instruction vocale « **Casque couplé** ».
5. Si au bout de trois minutes, vous ne parvenez toujours pas à effectuer le couplage, le Sena Expand Boom repasse en mode veille.

Les informations audio émises par la radio bidirectionnelle via le SR10 peuvent être écoutées en fond sonore lors d'une conversation par intercom ou téléphone mobile. Vous pouvez écouter de la musique, répondre à un appel mobile, avoir une conversation par intercom et utiliser une radio bidirectionnelle via le SR10 pour communication de groupe, comme illustré sur la figure.



**Connexion parallèle du SR10 et d'un téléphone mobile par couplage multipoint Bluetooth**

### 3.5 Couplage avec profil sélectif : HFP ou Stéréo A2DP

Si vous utilisez un téléphone avec de la musique en stéréo MP3, comme un smartphone, vous serez peut-être amené(e) à utiliser de façon sélective le Sena Expand Boom pour la musique en stéréo A2DP uniquement ou pour le téléphone mobile mains libres uniquement. Cette instruction est destinée aux utilisateurs expérimentés qui souhaitent coupler le Sena Expand Boom à leur smartphone avec un seul profil sélectif : soit le profil A2DP pour la musique en stéréo, soit le profil HFP pour les appels téléphoniques.

Si vous avez préalablement couplé un téléphone mobile au Sena Expand Boom, vous devez effacer la liste de couplage précédente sur les deux appareils, c'est-à-dire sur le téléphone mobile et le Sena Expand Boom. Pour effacer la liste de couplage sur le Sena Expand Boom, réinitialisez les paramètres d'usine ou suivez la procédure d'effacement de la liste de couplage décrite dans ce manuel d'utilisation. Afin d'effacer la liste de couplages du téléphone mobile, veuillez consulter le manuel du téléphone mobile. Pour la plupart des smartphones, supprimez le Sena Expand Boom de la liste des appareils Bluetooth dans le menu des paramètres.

### 3.5.1 Couplage sélectif téléphone : HFP pour appel téléphonique uniquement

1. Pour accéder à la configuration vocale, maintenez le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Configuration** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage sélectif téléphone** ».
3. Recherchez des appareils Bluetooth sur votre smartphone. Sélectionnez le Sena Expand Boom dans la liste des appareils détectés sur votre téléphone.
4. Saisissez le code PIN 0000. Certains smartphones ne vous demandent pas de saisir un code PIN.

### 3.5.2 Couplage média : musique stéréo A2DP uniquement

1. Pour accéder à la configuration vocale, maintenez le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Configuration** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage média** ».
3. Recherchez des appareils Bluetooth sur votre smartphone. Sélectionnez le Sena Expand Boom dans la liste des appareils détectés sur votre téléphone.
4. Saisissez le code PIN 0000. Certains smartphones ne vous demandent pas de saisir un code PIN.

## 4 APPEL ET RÉCEPTION D'APPEL AVEC UN TÉLÉPHONE MOBILE

### 4.1 Appel et réception d'appel avec un téléphone mobile

1. Lors d'un appel entrant, il vous suffit d'appuyer sur le **bouton central** pour répondre à l'appel.
2. Pour mettre fin à un appel, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **2 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez un bip unique à volume moyen, ou attendez que l'interlocuteur mette fin à l'appel.
3. Pour rejeter un appel, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **2 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez un bip alors que le téléphone sonne.
4. Il existe plusieurs manières de passer un appel téléphonique :
  - Composez les numéros sur le clavier de votre téléphone mobile et passez l'appel. L'appel est automatiquement transféré au casque audio.

- En veille, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **3 secondes** pour activer la composition vocale de votre téléphone mobile. Vous entendez un seul bip à volume élevé. Votre téléphone mobile doit prendre en charge la composition vocale. Reportez-vous au manuel de votre téléphone mobile pour plus d'instructions.
- Pour annuler la composition vocale ou la recomposition du dernier numéro, appuyez sur le **bouton central** pendant que l'appel est en cours.

Si vous avez un second téléphone mobile connecté au Sena Expand Boom par une connexion multipoint, vous pouvez répondre à l'appel entrant au second téléphone mobile en appuyant sur le **bouton central** alors que vous êtes en ligne avec le premier téléphone mobile. Dans ce cas, le premier appel est mis en attente.

## 4.2 Appel rapide

Vous pouvez rapidement passer un appel à l'aide du menu vocal d'appel rapide.

1. Pour accéder au menu vocal d'appel rapide, maintenez enfoncé le **bouton (+)** pendant **3 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez un bip à volume moyen ainsi que l'instruction vocale « **Appel rapide** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** pour parcourir les menus. Vous entendrez une instruction vocale pour chacune des options de menu.

3. Appuyez sur le **bouton central** pour sélectionner une des options suivantes :

**(1) Dernier numéro**

**(4) Appel rapide 3**

**(2) Appel rapide 1**

**(5) Annuler**

**(3) Appel rapide 2**

4. Après sélection du menu du dernier numéro, vous entendez alors l'instruction vocale « **Dernier numéro** ». Ensuite, pour recomposer le numéro du dernier appel, appuyez sur le **bouton central**.
5. Pour appeler l'un des numéros enregistrés dans les appels rapides, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** et naviguez entre les menus jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Appel rapide (#)** ». Appuyez ensuite sur le **bouton central**.
6. Si vous souhaitez quitter tout de suite la fonction Appel rapide, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Annuler** », puis appuyez sur le **bouton central**. Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 15 secondes, le Sena Expand Boom quitte le menu appel rapide et repasse en mode veille.
7. Pour annuler la composition vocale ou la recomposition du dernier numéro, appuyez sur le **bouton central** en cours d'appel.

*Remarque :*

*Vérifiez que le téléphone mobile est bien connecté au casque audio si vous voulez utiliser la fonction d'appel rapide.*

Répondre	Appuyer sur le bouton central
Raccrocher	Maintenir enfoncé le bouton central pendant 2 s
Rejeter	Maintenir enfoncé le bouton central pendant 2 s
Appeler	Utiliser le clavier du téléphone
Appel Rapide	Maintenez enfoncé le bouton (+) pendant 3 s
Composition vocale	Maintenir enfoncé le bouton central pendant 3 s

**Fonctions des boutons lors d'un appel téléphonique mobile**

## 5 MUSIQUE EN STÉRÉO

### 5.1 Musique en stéréo Bluetooth

Vous pouvez écouter de la musique en stéréo depuis votre appareil audio sans fil Bluetooth. Vous pouvez non seulement régler le volume, mais aussi utiliser les fonctions lecture, pause, piste suivante et piste précédente.

- Pour ajuster le volume, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)**.
- Pour lire la musique ou la mettre en pause, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **1 seconde** jusqu'à ce que deux bips retentissent.
- Pour passer à la piste suivante ou précédente, maintenez enfoncé le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** pendant **1 seconde** jusqu'à entendre un bip à volume moyen.

## 5.2 Partage de musique

Vous pouvez partager de la musique avec un interlocuteur intercom à l'aide d'un lecteur de musique en stéréo Bluetooth lors d'une conversation par intercom bidirectionnelle. Une fois le partage de musique terminé, vous pouvez revenir à la conversation par intercom.

- Pour démarrer ou terminer le partage de musique, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **1 seconde** durant une conversation par intercom et ce jusqu'à ce que vous et votre interlocuteur entendiez un double bip vous indiquant la fin du partage de musique.
- Pour passer à la piste suivante ou précédente, maintenez enfoncé le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** pendant **1 seconde** jusqu'à entendre un bip à volume moyen.

### Remarque :

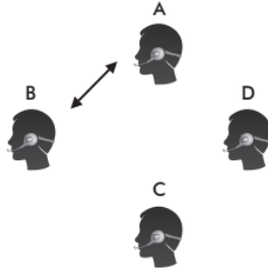
- *Votre interlocuteur intercom et vous-même pouvez contrôler la lecture de musique à distance lors du partage de musique afin de passer à la piste suivante ou précédente.*
- *Lorsque vous avez un appel entrant, que vous passez un appel ou que vous écoutez des instructions vocales détaillées du GPS lors du partage de musique, la fonction est mise en pause.*

## 6 INTERCOM

### 6.1 Couplage avec d'autres casques audio Sena Expand Boom en vue d'une conversation par intercom

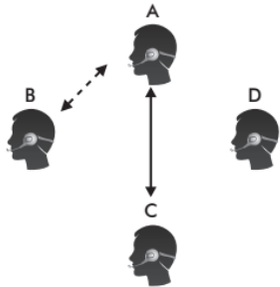
Le Sena Expand Boom peut être couplé avec trois autres casques audio maximum pour une conversation par intercom Bluetooth.

1. Allumez les deux casques audio Sena Expand Boom (A et B) que vous souhaitez coupler.
2. Maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **5 secondes**, jusqu'à ce que vous entendiez un bip à volume moyen ainsi que l'instruction vocale « **Couplage intercom** ».
3. Appuyez sur le **bouton central** de l'un des deux casques audio A ou B (peu importe si vous choisissez le A ou le B) jusqu'à ce que les DEL des deux casques audio passent au bleu et que la connexion par intercom s'établisse automatiquement. Les deux casques audio Sena Expand Boom A et B sont maintenant couplés en vue d'une conversation par intercom. Si au bout d'une minute, vous ne parvenez toujours pas à effectuer le couplage, le Sena Expand Boom repasse en mode veille.

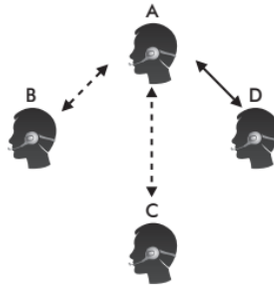


Couplage A et B

4. Vous pouvez effectuer d'autres couplages entre les casques A et C, et entre les casques A et D, en suivant la même procédure que celle décrite précédemment.



Couplage A et C



Couplage A et D

5. La file de couplage intercom fonctionne selon le principe du « **dernier arrivé, premier servi** ». Si un casque audio est couplé à plusieurs autres casques dans le cadre d'une conversation par intercom, le dernier casque couplé est défini comme le **premier interlocuteur**. L'interlocuteur précédent devient le **deuxième interlocuteur** et le **troisième interlocuteur**.

*Remarque :*

*Par exemple, après la procédure de couplage décrite précédemment, le casque audio D est le **premier interlocuteur** du casque audio A. Le casque C est le **deuxième interlocuteur** du casque A, et le casque B est le **troisième interlocuteur** du casque A.*

## 6.2 Conversation par intercom bidirectionnelle

### 6.2.1 Démarrage et interruption d'une conversation par intercom bidirectionnelle

1. Vous pouvez démarrer une conversation par intercom avec l'un de vos interlocuteurs en appuyant sur le **bouton central** : appuyez une fois pour entamer une conversation avec le premier interlocuteur, appuyez deux fois pour entamer une conversation avec le deuxième interlocuteur et appuyez trois fois pour entamer une conversation avec le troisième interlocuteur.
2. Pour mettre fin à une conversation par intercom, appuyez une fois sur le **bouton central**. La conversation par intercom est interrompue.

	1 <sup>er</sup> interlocuteur	2 <sup>e</sup> interlocuteur	3 <sup>e</sup> interlocuteur
Démarrer la conversation par intercom	Appuyer une fois	Appuyer deux fois	Appuyer trois fois
Mettre fin à la conversation par intercom	Appuyer une fois		

#### Démarrage et interruption d'une conversation par intercom bidirectionnel

### 6.2.2 Appel par intercom et appel mobile

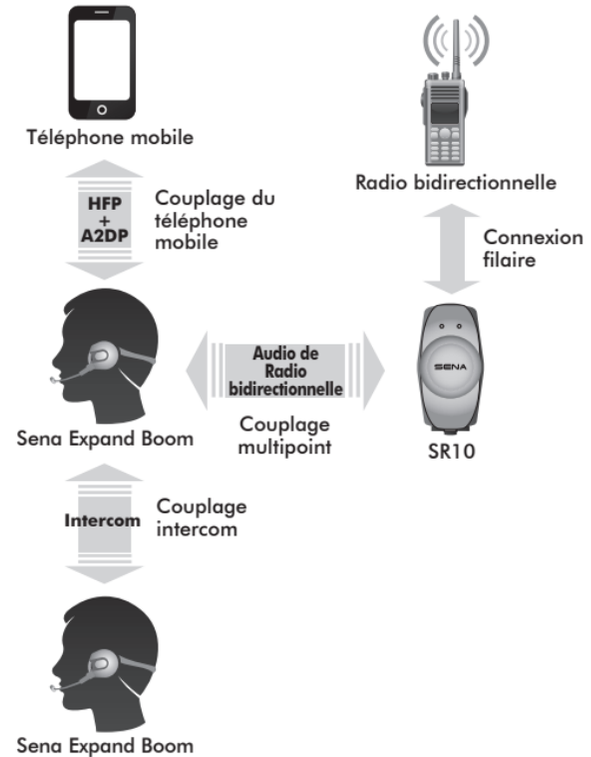
1. Lorsque vous recevez un appel sur votre téléphone mobile alors qu'une conversation par intercom est en cours, une sonnerie retentit. Vous avez le choix entre 1) répondre à cet appel et mettre fin à la conversation par intercom ou 2) rejeter l'appel téléphonique et continuer la conversation par intercom ou 3) ignorer l'appel téléphonique entrant et autoriser la personne à accéder à la messagerie vocale.
  - a. Pour répondre à l'appel téléphonique et mettre fin à la conversation par intercom, appuyez sur le **bouton central**. Dès que vous mettez fin à l'appel téléphonique, la conversation par intercom reprend immédiatement.
  - b. Pour rejeter l'appel téléphonique et continuer la conversation par intercom, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **2 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez un bip.
  - c. Pour ignorer un appel téléphonique entrant, attendez que la personne accède à la messagerie vocale. Vous conservez l'appel intercom pendant que la personne laisse un message vocal.

Contrairement aux autres casques audio Bluetooth pour moto, cette fonctionnalité permet d'éviter à l'utilisateur que sa conversation par intercom ne soit interrompue en raison d'un appel téléphonique entrant.

2. Lorsque vous recevez un appel par intercom alors qu'un appel téléphonique est en cours, 4 bips à fort volume retentissent afin de vous prévenir. Vous entendez également l'instruction vocale « **Demande intercom** ». Dans ce cas, l'appel par intercom n'interrompt pas votre appel téléphonique puisque l'intercom a une priorité moindre que celle d'un appel mobile. Vous devez mettre fin à un appel mobile pour passer ou recevoir un appel par intercom.

### 6.2.3 Intercom et radio bidirectionnelle

Comme décrit au paragraphe 5.4 de ce manuel d'utilisation, vous pouvez utiliser simultanément une radio bidirectionnelle et le système intercom Bluetooth Sena Expand Boom à l'aide du Sena SR10, un adaptateur de radio bidirectionnelle Bluetooth, avec le Sena Expand Boom. Les informations audio émises par la radio bidirectionnelle n'interrompent pas la conversation par intercom, mais peuvent être entendues en fond sonore.



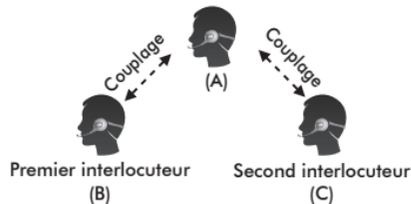
**Intercom et radio bidirectionnelle**

## 6.3 Conversation par intercom tridirectionnelle

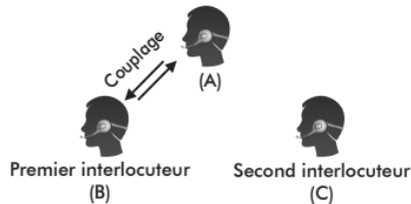
### 6.3.1 Démarrage d'une conversation par intercom tridirectionnelle

Vous (A) pouvez établir une conversation par intercom tridirectionnelle avec deux autres interlocuteurs Sena Expand Boom (B et C) en établissant deux connexions simultanées par intercom. Pendant qu'une conversation par intercom est en cours, la connexion du téléphone mobile des trois participants est temporairement interrompue, mais dès la fin de la conversation par intercom ou lorsque l'un des participants quitte l'intercom, tous les téléphones mobiles sont automatiquement reconnectés. Pendant la conversation par intercom, si vous avez un appel entrant sur votre téléphone mobile, mettez fin à la conversation par intercom pour reconnecter automatiquement le téléphone mobile et recevoir l'appel.

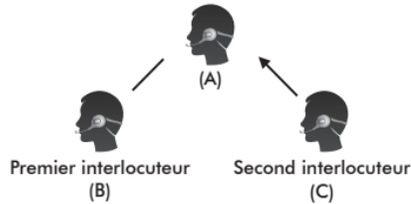
1. Pour établir une conversation par intercom tridirectionnelle, vous (A) devez être couplé avec deux autres interlocuteurs (B et C).



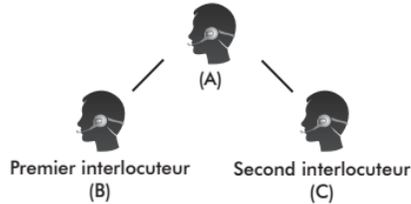
2. Démarrez une conversation par intercom avec l'un des deux participants. Par exemple, vous (A) pouvez entamer une conversation par intercom avec l'interlocuteur (B). Ou l'interlocuteur (B) peut entamer une conversation par intercom avec vous (A).



3. Le deuxième interlocuteur (C) peut ensuite entamer une conversation par intercom avec vous (A).



4. Vous (A) et vos deux interlocuteurs Sena Expand Boom (B et C) participez désormais à une conversation par intercom tridirectionnelle.



### 6.3.2 Mettre fin à une conversation par intercom tridirectionnelle

Lorsque vous êtes membre d'une conversation par intercom tridirectionnelle, vous pouvez complètement mettre fin à la conversation par intercom ou simplement déconnecter une connexion intercom avec l'un de vos interlocuteurs actifs.

1. Maintenez enfoncée le **bouton central** pendant **1 seconde** jusqu'à ce que vous entendiez un bip pour mettre fin à une conversation par intercom tridirectionnelle. Les connexions par intercom avec (B) et (C) sont interrompues.
2. Appuyez une ou deux fois sur le **bouton central** afin d'interrompre la connexion intercom avec l'un des deux interlocuteurs. Par exemple, si vous appuyez une fois sur le **bouton central**, vous pouvez mettre fin à la connexion par intercom uniquement avec le premier interlocuteur (B). Vous restez cependant connecté avec le deuxième interlocuteur (C). Pour déconnecter le troisième interlocuteur (C), appuyez deux fois sur le **bouton central**. Les deux interlocuteurs sont maintenant déconnectés.

Bouton central	Résultat
Maintenir appuyé pendant 1 s	Déconnexion de (B) et (C)
Appuyer une fois	Déconnexion de (B)
Appuyer deux fois	Déconnexion de (C)

#### Mettre fin à une conversation par intercom tridirectionnelle

### 6.3.3 Conversation téléphonique tridirectionnelle avec participant en intercom

Vous pouvez établir une conversation téléphonique tridirectionnelle en ajoutant un interlocuteur intercom à l'appel en cours. Pendant un appel sur un téléphone mobile, appelez par intercom l'un de vos interlocuteurs (B, C ou D) en appuyant sur le **bouton central** une fois, deux fois ou trois fois pour passer un appel en conférence tridirectionnel avec la personne sur la ligne de téléphone mobile. Pour interrompre d'abord la connexion avec l'intercom et retourner à votre appel mobile privé, terminez la conversation par intercom en appuyant une fois sur le **bouton central**. Pour mettre fin à l'appel mobile en premier et poursuivre la conversation par intercom, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **2 secondes**, ou attendez que la personne participant à l'appel mobile mette fin à l'appel.

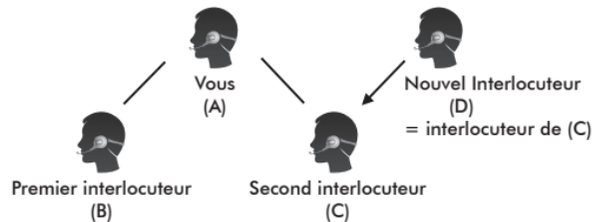
Démarrer	Appuyer sur le <b>bouton central</b> pendant un appel mobile
Mettre fin d'abord à la conversation par intercom	Appuyer sur le <b>bouton central</b>
Interrompre d'abord l'appel téléphonique	Appuyer sur le <b>bouton central</b> pendant <b>2 s</b> ou attendre que l'interlocuteur mette fin à l'appel

#### Démarrage et interruption d'un appel en conférence téléphonique à trois participants

### 6.4 Conversation par intercom quadridirectionnelle

#### 6.4.1 Démarrer une conversation par intercom quadridirectionnelle

Vous pouvez établir une conversation par intercom quadridirectionnelle avec trois autres interlocuteurs équipés d'un Sena Expand Boom en ajoutant un participant supplémentaire à la conversation par intercom tridirectionnelle. Alors que vous participez à une conversation par intercom tridirectionnelle comme décrit dans la section 6.3.1, un nouveau participant (D), qui est déjà un interlocuteur de votre interlocuteur (C), peut se joindre à votre conversation par intercom en établissant un appel par intercom avec votre interlocuteur (C). Notez que dans ce cas, le nouveau participant (D) est l'interlocuteur de (C) et non le vôtre (A).



### 6.4.2 Interruption d'une conversation par intercom quadridirectionnelle

Comme pour une conversation par intercom tridirectionnelle, vous pouvez complètement quitter la conversation par intercom quadridirectionnelle ou juste déconnecter l'un des interlocuteurs.

1. Maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **1 seconde** jusqu'à ce que vous entendiez un bip pour mettre fin à une conversation par intercom quadridirectionnelle. Les connexions par intercom entre vous (A) et vos interlocuteurs (B) et (C) sont interrompues.
2. Appuyez une ou deux fois sur le **bouton central** afin d'interrompre la connexion intercom avec l'un des deux interlocuteurs. Cependant, lorsque vous déconnectez le deuxième interlocuteur (C) en appuyant deux fois sur le **bouton central**, la connexion du troisième participant (D) est également interrompue. En effet, le troisième participant (D) est connecté avec vous via le deuxième interlocuteur (C).

Bouton central	Résultat
Maintenir appuyé pendant 1 s	Déconnexion de (B), (C) et (D)
Appuyer une fois	Déconnexion de (B)
Appuyer deux fois	Déconnexion de (C) et (D)

#### Interruption d'une conversation par intercom quadridirectionnelle

### 6.5 Échec de l'intercom

Si vous essayez de commencer une conversation par intercom avec un interlocuteur participant déjà à une conversation par intercom avec d'autres pilotes ou à un appel mobile avec une autre personne, vous entendez un double bip à faible volume indiquant que la ligne est occupée. Dans ce cas, vous devez réessayer plus tard.

### 6.6 Reconnexion de l'intercom

Si votre interlocuteur s'éloigne de trop lors d'une conversation par intercom, vous risquez d'entendre un bruit statique et l'intercom peut se déconnecter. Dans ce cas, le Sena Expand Boom essaie automatiquement de reconnecter l'intercom toutes les 8 secondes et vous entendez des doubles bips à volume élevé jusqu'à ce que la connexion soit rétablie. Si vous ne souhaitez pas vous reconnecter, appuyez sur le **bouton central** pour annuler la tentative.

## 7 UNIVERSAL INTERCOM

Vous pouvez établir une conversation par intercom avec des casques audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena grâce à la fonction Universal Intercom. Ces casques audio peuvent être connectés au casque audio Sena Bluetooth s'ils sont compatibles avec le profil mains libres Bluetooth. La distance d'utilisation peut varier en fonction de la performance du casque audio Bluetooth auquel il est connecté. Dans la plupart des cas, elle est plus courte que la distance intercom normale du fait de l'utilisation du profil mains libres Bluetooth.

*Remarque :*

*Certains casques audio provenant d'autres fabricants que Sena peuvent ne pas prendre en charge la connexion Universal Intercom à plusieurs.*

### 7.1 Couplage intercom universel

Pour établir une conversation par intercom Bluetooth, le Sena Expand Boom peut être couplé avec des casques Bluetooth d'autres fabricants que Sena.

1. Allumez le Sena Expand Boom et le casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena avec lequel vous voulez le coupler.
2. Pour accéder à la configuration vocale, maintenez le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Configuration** ».
3. Appuyez sur le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage intercom universel** ».
4. Réalisez l'opération requise pour le couplage mains libres du casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (consultez le manuel d'utilisation du casque que vous souhaitez utiliser). Le Sena Expand Boom est automatiquement couplé avec le casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena.

## 7.2 Universal Intercom bidirectionnel

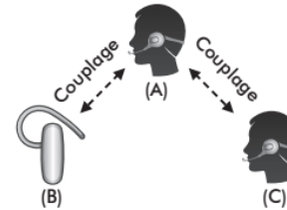
Vous pouvez démarrer la connexion Universal Intercom avec les casques audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena en utilisant la même méthode de connexion intercom que celle entre casques Sena. Il vous suffit d'une légère pression sur le **bouton central** pour commencer une conversation par intercom avec le premier interlocuteur, deux pressions pour le deuxième interlocuteur et trois pour le troisième.

Les casques Bluetooth d'autres fabricants peuvent initier la connexion Universal Intercom, activer la composition vocale ou recomposer le dernier numéro. Vous pouvez également interrompre la connexion existante en mettant fin à une fonction d'appel (consultez le manuel d'utilisation des casques audio pour effectuer une composition vocale, recomposer le dernier numéro ou mettre fin à un appel).

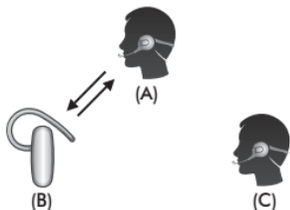
## 7.3 Universal Intercom tridirectionnel

Vous pouvez établir une connexion par Universal Intercom tridirectionnel avec deux Sena Expand Boom et un casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena. Lorsque la connexion par intercom est établie, les casques audio connectés ne sont pas en mesure d'utiliser la fonction d'appel téléphonique, car la connexion entre le casque audio et le téléphone est temporairement interrompue. Si vous interrompez l'appel intercom, la connexion au téléphone mobile est automatiquement rétablie afin de vous permettre d'utiliser la fonction d'appel d'un téléphone mobile. Pendant l'appel intercom, vous ne pouvez pas prendre l'appel entrant puisque le téléphone est déconnecté. Cependant, vous pouvez le prendre si vous déconnectez l'appel intercom.

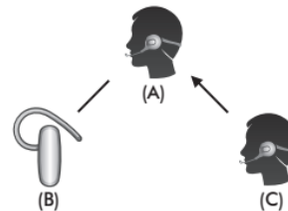
1. Vous (A) devez être couplé avec un casque Bluetooth d'un autre fabricant que Sena (B) et un autre casque audio Sena Expand Boom (C) pour une conversation par intercom tridirectionnelle.



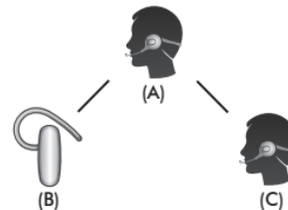
- Démarrez une conversation par intercom avec le casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B) de votre groupe intercom. Par exemple, vous (A) pouvez établir une conversation par intercom avec l'autre casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B). Le casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B) peut également entamer une conversation par intercom avec vous (A).



- L'autre Sena Expand Boom (C) peut rejoindre la conversation par intercom avec vous (A).



- Désormais, vous-même (A), le casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena (B) et l'autre casque audio Sena Expand Boom (C) peuvent entamer une conversation par intercom tridirectionnelle.



- Vous pouvez interrompre la connexion Universal Intercom tridirectionnelle comme vous le feriez dans le cas d'une conversation par intercom tridirectionnelle normale. Reportez-vous à la section, 6.3.2, « *Mettre fin à une conversation par intercom tridirectionnelle* ».

## 7.4 Universal Intercom quadridirectionnel

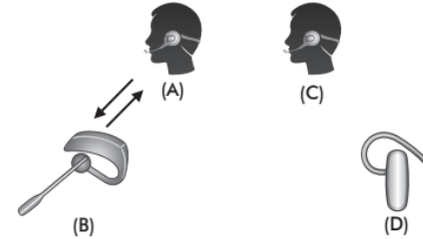
Vous pouvez établir une connexion Universal Intercom quadridirectionnelle de deux manières différentes : 1) trois casques audio Sena Expand Boom et un casque Bluetooth d'autres fabricants que Sena ou 2) deux casques audio Sena Expand Boom et deux casques audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena.

Il existe également deux autres possibilités de configuration Universal Intercom quadridirectionnelle : 1) votre casque audio (A), un casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B), un autre casque audio Sena Expand Boom (C) et encore un casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (D), ou 2) votre casque audio (A), un casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B) et deux autres casques audio Sena Expand Boom (C et D). Vous pouvez démarrer la connexion Universal Intercom quadridirectionnel comme vous le feriez dans le cas d'une conversation par intercom quadridirectionnelle normale.

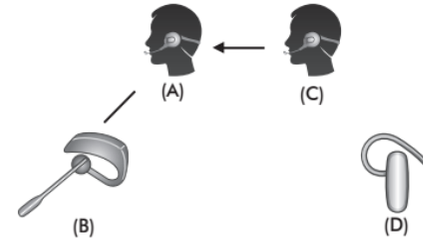
### 7.4.1 1er cas : Universal Intercom quadridirectionnel

Deux casques audio Sena Expand Boom (A et C) et deux casques Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B et D).

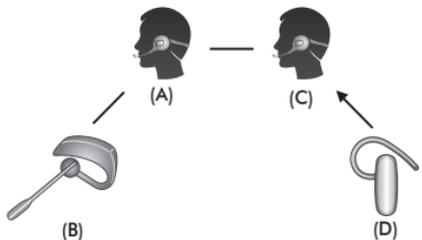
1. Vous (A) pouvez entamer une conversation par intercom avec le casque audio Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B).



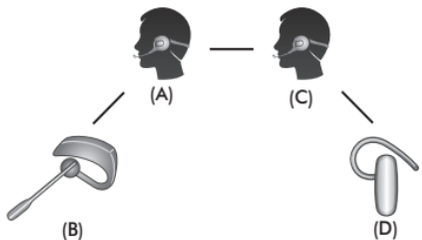
2. L'autre Bluetooth Mic (C) peut rejoindre la conversation en vous (A) appelant via l'intercom.



- Le casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena (D) peut rejoindre la conversation par intercom en passant un appel intercom au Bluetooth Mic (C).



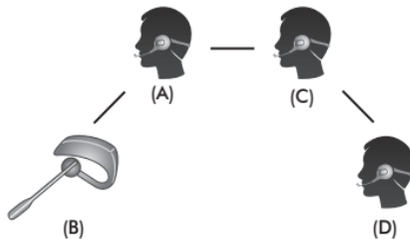
- Désormais, deux casques audio Sena Expand Boom (A et C) et deux casques Bluetooth d'autres fabricants que Sena (B et D) sont connectés via Universal Intercom quadridirectionnel.



Vous pouvez arrêter la connexion Universal Intercom quadridirectionnel comme vous le feriez dans le cas d'une conversation par intercom quadridirectionnelle normale. Reportez-vous à la section, 6.4.2, « *Interruption d'une conversation par intercom quadridirectionnelle* ».

#### 7.4.2 2ème cas : Universal Intercom quadridirectionnel

Trois casques audio Sena Expand Boom (A, C et D) et un casque audio Bluetooth d'un autre fabricant que Sena (B). La procédure est la même que dans le premier cas décrit à la section 7.4.1.



## 8 PRIORITÉ DE FONCTIONNEMENT

L'ordre de priorité de fonctionnement du Sena Expand Boom est le suivant :

- (priorité la plus élevée)** Téléphone mobile
- Intercom
- Partage de musique par stéréo Bluetooth
- (priorité la plus basse)** musique stéréo Bluetooth

Une fonction de priorité moindre peut toujours être interrompue par une fonction de plus haute priorité. Par exemple, la musique stéréo est interrompue par un appel par intercom et une conversation par intercom est interrompue par un appel entrant par téléphone mobile.

## 9 CONFIGURATION DES PARAMÈTRES

Vous pouvez configurer les paramètres du Sena Expand Boom grâce aux instructions du menu de configuration vocale comme suit :

1. Afin d'accéder à la configuration vocale, maintenez enfoncé le **bouton central** pendant **12 secondes** jusqu'à ce que la DEL passe au bleu fixe et que deux bips à volume élevé retentissent. Vous entendez également l'instruction vocale « **Configuration** ».
2. Appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** pour parcourir les menus. Vous entendrez une instruction vocale pour chacun des éléments de menu comme indiqué ci-dessous.
3. Vous pouvez activer / désactiver une fonction, ou exécuter une commande en appuyant sur le **bouton central**.
4. Si vous souhaitez quitter tout de suite la configuration, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Sortir du menu configuration** », puis appuyez sur le **bouton central**.

Les instructions vocales pour chacun des éléments de menu se présentent ainsi :

- |  |  |
|--|--|
| <b>(1) Couplage multipoint</b>         | <b>(6) Contrôle du bruit</b>             |
| <b>(2) Couplage sélectif téléphone</b> | <b>(7) Annulation couplages</b>          |
| <b>(3) Couplage média</b>              | <b>(8) Couplage intercom universel</b>   |
| <b>(4) Appel rapide</b>                | <b>(9) Réinitialisation</b>              |
| <b>(5) Instructions vocales</b>        | <b>(10) Sortir du menu configuration</b> |

### 9.1 Couplage multipoint

Instructions vocales	« <b>Couplage multipoint</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet

Pour accéder au mode couplage multipoint, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage multipoint** ». Veuillez consulter la section 3.2 pour plus de détails sur le couplage multipoint.

### 9.2 Couplage sélectif téléphone

Instructions vocales	« <b>Couplage sélectif téléphone</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet

Pour accéder au mode couplage sélectif téléphone, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez un message vocal indiquant « **Couplage sélectif téléphone** ». Veuillez consulter la section 3.5.1 pour plus de détails sur le couplage sélectif téléphone.

### 9.3 Couplage média

Instructions vocales	« <b>Couplage média</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet

Pour accéder au mode couplage média, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez un message vocal indiquant « **Couplage média** ». Veuillez consulter la section 3.5.2 pour plus de détails sur le couplage média.

## 9.4 Affecter un appel rapide

Instructions vocales	« <b>Appel rapide</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet
Exécuter	Appuyer sur le <b>bouton central</b>

1. Pour affecter un numéro aux appel rapides, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale indiquant « **Appel rapide** ».
2. Appuyez sur le **bouton central** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Appel rapide un** » et « **Téléphone connecté** ».
3. Appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** pour sélectionner l'un des trois numéros entrés dans la numérotation rapide. Vous entendrez l'instruction vocale indiquant « **Appel rapide (#)** ».
4. Appelez le numéro que vous souhaitez désigner comme numéro d'appel rapide. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Enregistrer l'appel rapide (#)** ». Le numéro d'appel rapide est automatiquement configuré sur le numéro de téléphone sélectionné. Le téléphone raccroche alors avant d'être connecté.

5. Pour quitter le menu, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Annuler** », puis appuyez sur le **bouton central** pour confirmer. Vous entendez alors l'instruction vocale « **Annuler** ». Si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 1 minute, le Sena Expand Boom quitte le menu de configuration et repasse en mode veille.

### Remarque :

Après avoir attribué l'un des trois numéros d'appel rapide à un numéro de téléphone, vous pouvez configurer les deux restants avec d'autres numéros de téléphone.

## 9.5 Activer / Désactiver les instructions vocales

Instructions vocales	« <b>Instructions vocales</b> »
Paramètres d'usine	Activer
Activer / Désactiver	Appuyer sur le <b>bouton central</b>

Vous pouvez désactiver les instructions vocales dans le menu de configuration, mais les instructions vocales suivantes demeurent activées en permanence :

- instructions vocales du menu de configuration ;
- instructions vocales indiquant le niveau de charge de la batterie ;
- instructions vocales de réinitialisation ;

### 9.6 Activer / Désactiver la fonction Advanced Noise Control™

Instructions vocales	« <b>Contrôle du bruit</b> »
Paramètres d'usine	Activer
Activer / Désactiver	Appuyer sur le <b>bouton central</b>

La fonction Advanced Noise Control permet d'atténuer le bruit de fond lors d'une conversation par intercom. Lorsque la fonction est désactivée, le bruit de fond s'entend aussi bien que votre voix pendant la conversation par intercom.

### 9.7 Suppression de toutes les informations de couplage Bluetooth

Instructions vocales	« <b>Annulation couplages</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet
Exécuter	Appuyer sur le bouton central

Pour supprimer toutes les informations de couplage Bluetooth du Sena Expand Boom, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Annulation couplages** ». Appuyez sur le **bouton central** pour confirmer.

### 9.8 Couplage intercom universel

Instructions vocales	« <b>Couplage intercom universel</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet

Pour passer en mode Couplage intercom universel, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Couplage intercom universel** ».

Veillez consulter la section 7.1 pour plus de détails sur le couplage intercom universel. Si vous appuyez sur le **bouton (+)** ou **bouton (-)**, vous pouvez quitter le mode couplage Intercom universel.

### 9.9 Réinitialisation aux paramètres d'usine

Instructions vocales	« <b>Réinitialisation</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet
Exécuter	Appuyer sur le <b>bouton central</b>

Pour restaurer les paramètres d'usine du Sena Expand Boom, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Paramètres d'usine** ». Appuyez sur le **bouton central** pour confirmer. Le Sena Expand Boom s'éteint sur l'instruction vocale « **Réinitialisation, au revoir** ».

### 9.10 Sortir du menu de configuration vocale

Instructions vocales	« <b>Sortir du menu configuration</b> »
Paramètres d'usine	Sans objet
Exécuter	Appuyer sur le <b>bouton central</b>

Pour quitter le menu de configuration vocale et revenir en mode veille, appuyez sur le **bouton (+)** ou le **bouton (-)** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « **Sortir du menu configuration** ». Appuyez sur le **bouton central** pour confirmer.

Appuyer sur le bouton (+) ou le bouton (-)	Appuyer sur le bouton central
Couplage multipoint	Aucun
Couplage sélectif téléphone	Aucun
Couplage média	Aucun
Appel Rapide	Exécuter
Instructions vocales	Activer/Désactiver
Advanced Noise Control	Activer/Désactiver
Annulation couplages	Exécuter
Couplage intercom universel	Exécuter
Réinitialisation	Exécuter
Sortir du menu configuration	Exécuter

**Fonctionnement du menu de configuration vocale et des boutons**

## 10 MISE À JOUR DU MICROLOGICIEL

Le Sena Expand Boom prend en charge la fonction de mise à jour du micrologiciel. Rendez-vous sur le site Web Sena à l'adresse [www.sena.com/fr](http://www.sena.com/fr) pour vérifier la disponibilité des téléchargements de logiciels.



## 11 DÉPANNAGE

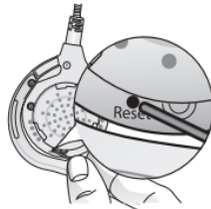
### 11.1 Réinitialisation par défaut

Si le casque audio Sena Expand Boom ne fonctionne pas correctement ou s'il est en panne pour quelque raison que ce soit, vous pouvez le remettre à zéro en appuyant sur le **bouton de remise à zéro** situé à l'arrière du module principal.

1. Tournez le coussinet pour haut-parleurs du casque audio gauche dans le sens anti-horaire pour le détacher.



2. Insérez la pointe d'un trombone dans l'orifice de réinitialisation et appuyez sur le bouton pendant une seconde en exerçant une légère pression. Le Sena Expand Boom s'éteint et vous devez le remettre en marche et essayer à nouveau de le faire fonctionner. Cependant, cette opération ne permet pas de restaurer le casque audio aux paramètres d'usine.



## 11.2 Réinitialisation

Si vous souhaitez restaurer les paramètres d'usine par défaut du casque audio, utilisez la **Réinitialisation** dans Configuration. Les paramètres par défaut du casque audio sont restaurés automatiquement et le casque s'éteint.

