



CAST

INDUSTRIAL TEAM COMMUNICATION HEADSET
WITH LONG-RANGE MESH INTERCOM™

■ Logiciel Sena téléchargeable

Téléchargez l'application **Sena Industrial** sur **Google Play Store** ou **App Store**.



Sena Industrial

- Paramètres de configuration de l'appareil

Téléchargez les éléments suivants sur **senaindustrial.com**.



Sena Device Manager

- Mises à niveau du micrologiciel
- Paramètres de configuration de l'appareil



Guide de démarrage rapide, Manuel d'utilisation



SENA
INDUSTRIAL

Sena Technologies Co., Ltd.
Support Client : senaindustrial.com

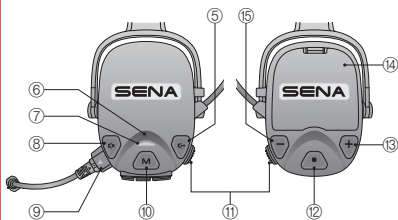
Détails sur le produit



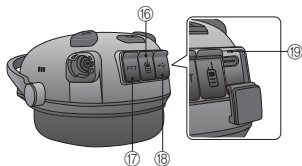
Coquilles antibruit à monture de casque



Coquilles antibruit à serre-tête



Boutons du casque audio



Disposition des ports sur le casque audio

- ① Adaptateur A pour casque de protection (25 mm)
- ② Arceau
- ③ Oreillette droite
- ④ Oreillette gauche
- ⑤ Bouton du mode ambiant
- ⑥ Bouton de réinitialisation en trou d'épingle
- ⑦ DEL d'état
- ⑧ Bouton MIC
- ⑨ Port pour Microphone
- ⑩ Bouton Mesh Intercom
- ⑪ Bouton PTT
- ⑫ Bouton central
- ⑬ Bouton (+)
- ⑭ Cache de batterie
- ⑮ Bouton (-)
- ⑯ Port Radio bidirectionnelle
- ⑰ Port bouton PTT filaire
- ⑱ Port de charge d'alimentation CC et de mise à niveau du micrologiciel
- ⑲ DEL de chargement

■ Légende des icônes



Appuyer sur le bouton le nombre de fois spécifié



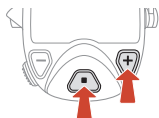
Maintenir appuyé le bouton pendant la durée spécifiée



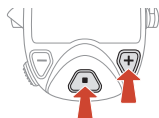
« Bonjour » Instructions vocales

■ Fonctionnement de base

Marche



Arrêt



Volume haut



Volume bas



■ Vérification du niveau de charge de la batterie

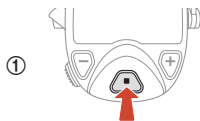
Marche



Activer / désactiver le mode ambiant (par défaut : désactiver)



Couplage téléphone



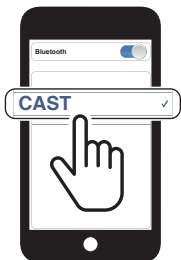
« Configuration »



Clignotement 

« Couplage téléphone »

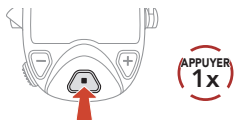
- ③ Sélectionnez **CAST** dans la liste des appareils Bluetooth détectés.



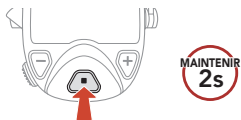
- Pour en savoir plus sur le **couplage du téléphone**, reportez-vous au Manuel d'utilisation.

■ Utilisation du téléphone

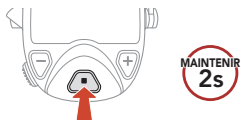
Répondre à un appel



Mettre fin à un appel



Rejeter un appel



Appeler un assistant vocal

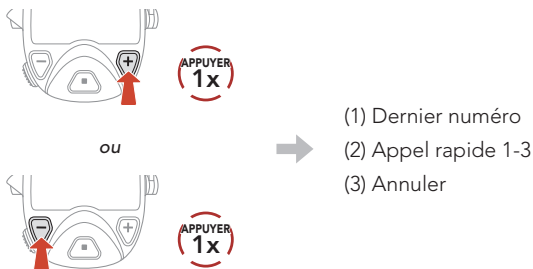


■ Appel Rapide

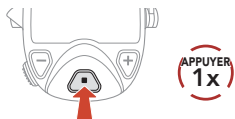
- ① Accéder au menu **Appel Rapide**.



- ② Naviguer entre les présélections **d'appel rapide**.



- ③ Appeler le numéro présélectionné **d'appel rapide**.



Remarque : avant d'utiliser l'appel rapide, vous devez affecter les présélections d'appel rapide via le **Sena Device Manager** ou l'**application Sena Industrial**.

■ Commandes pour la musique

Lecture / Pause



MAINTENIR
1s

Piste suivante



MAINTENIR
1s

Piste précédente



MAINTENIR
1s

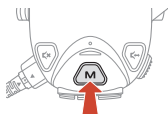
■ Mesh Intercom™

Open Mesh™ : communication sur le même canal.

Group Mesh™ : communication sur le même groupe privé.

- Pour en savoir plus sur le **Mesh Intercom**, référez-vous au Manuel d'utilisation.

Mesh Intercom activé

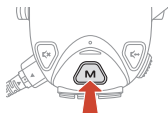


Clignotement 



« Mesh intercom activé,
Open Mesh, Canal 1 »

Mesh Intercom désactivé



« Mesh intercom
désactivé »

Remarque : lorsque **Mesh Intercom** est activé, le **CAST** se connecte automatiquement aux utilisateurs **CAST** à proximité et le casque audio se positionne initialement en **Open Mesh** (par défaut : canal 1).

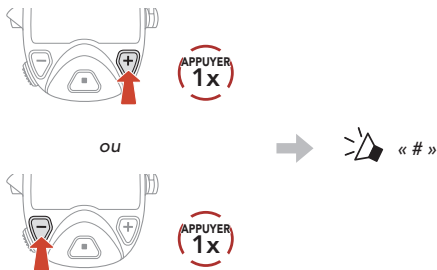
■ Open Mesh

Réglage du canal (par défaut : canal 1) en Open Mesh

- ① Accéder aux Réglage du canal.



- ② Naviguer entre les canaux.
(1 → 2 → ●●● → 8 → 9 → Fermer → 1 → ●●●)



- ③ Enregistrer le canal.



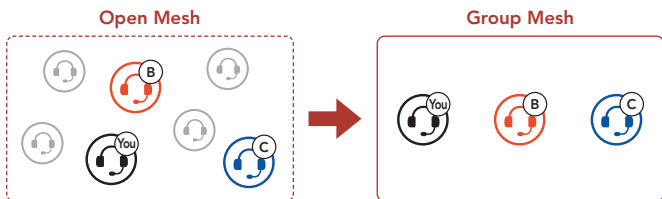
Remarque : vous pouvez utiliser l'application **Sena Industrial** pour changer de canal.

Group Mesh

Un **Group Mesh** est une fonction Intercom en groupe fermé qui permet aux utilisateurs de quitter, joindre ou rejoindre une conversation par intercom groupée sans coupler les casques audio.

1) Création d'un Group Mesh

La création d'un **Group Mesh** nécessite **au moins deux utilisateurs Open Mesh**.



- ① **Les utilisateurs (vous, B et C)** entrent dans un **Groupe Mesh** pour créer un **Group Mesh**.

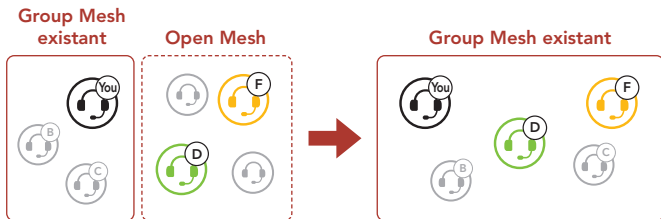


- ② Lorsque le **Groupe Mesh** est terminé, les **utilisateurs (vous, B et C)** entendent des instructions vocales dans leur casque audio lorsque **Open Mesh** bascule sur **Group Mesh**.



2) Rejoindre un Group Mesh existant

L'un des membres actuels d'un **Group Mesh existant** peut autoriser les **nouveaux utilisateurs (un ou plusieurs)** d'un **Open Mesh** à rejoindre le **Group Mesh existant**.



- ① Un (vous) des utilisateurs actuels du **Group Mesh existant** et les **nouveaux utilisateurs (D et F)** du **Open Mesh** passent en **Groupe Mesh** pour rejoindre le **Group Mesh existant**.



- ② Lorsque le **Groupe Mesh** est terminé, les **nouveaux utilisateurs (D et F)** entendent des instructions vocales dans leur casque audio lorsque **Open Mesh** bascule sur **Group Mesh**.



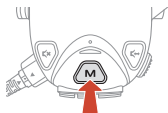
Activer / Désactiver le microphone (par défaut : désactiver)

Pendant un Mesh Intercom,



Réinitialiser le Mesh

Si un casque audio en mode **Open Mesh** ou **Group Mesh** réinitialise le **Mesh**, il repasse automatiquement en **Open Mesh** (par défaut : canal 1).



« Réinitialiser le Mesh »

Radio FM

Allumer ou éteindre la radio FM



Marche / arrêt du balayage



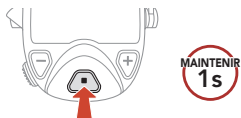
Rechercher vers l'avant



Rechercher vers l'arrière



Navigation entre les stations
présélectionnées

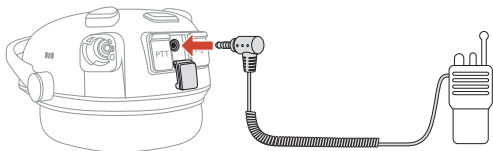


Remarque : vous pouvez enregistrer la station en cours via l'application Sena Industrial.

■ Radio bidirectionnelle

Connexion filaire

- ① Connectez la radio bidirectionnelle au **CAST** à l'aide du ***câble de radio bidirectionnelle** et du port.



- ② Maintenez enfoncé l'un des **Boutons PTT** tout en parlant.

Push-To-Talk (PTT)



Remarque :

***Câble de radio bidirectionnelle** : vendu séparément. Pour en savoir plus, visitez senaindustrial.com.

Connexion sans fil



③ Passez en mode **Couplage Bluetooth** de la radio bidirectionnelle (reportez-vous au guide d'utilisation de la radio bidirectionnelle que vous souhaitez utiliser).

④ Sélectionnez **CAST** dans la liste des appareils Bluetooth détectés sur la radio bidirectionnelle.



⑤ Maintenez enfoncé l'un des **Boutons PTT** tout en parlant.

Push-To-Talk (PTT)

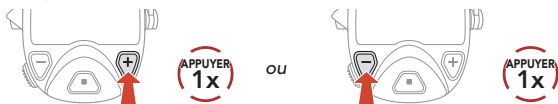


■ Configuration

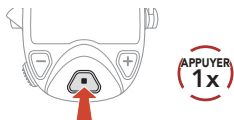
Accéder à Configuration



Navigation entre les options de menu



Activer ou Exécuter des options de menu

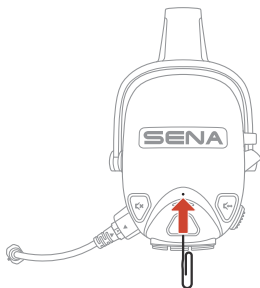


Dépannage

Réinitialisation















Réinitialisation par défaut














Remarque : la **réinitialisation par défaut** ne restaure pas le casque audio à ses paramètres d'usine.

■ Référence rapide

TYPE	FONCTIONNEMENT	COMMANDES SUR BOUTON
 Fonctionnement de base	Marche / Arrêt	     
	Volume haut / Volume bas	 ou  
	Mode ambient Bouton Marche / Arrêt	 
 Téléphone mobile	Répondre à un appel téléphonique	 
	Mettre fin à un appel téléphonique	 
	Rejeter un appel téléphonique	 
	Appeler un assistant vocal	 
	Appel rapide	 

TYPE	FONCTIONNEMENT	COMMANDES SUR BOUTON
 Musique	Lire / Mettre en pause de la musique	 MAINTENIR 1s
	Piste suivante	 MAINTENIR 1s
	Piste précédente	 MAINTENIR 1s
 Mesh Intercom™	Activation / Désactivation de la fonction Mesh Intercom	 APPUYER 1x
	Réglage du canal	 APPUYER 2x
	Groupe Mesh	 MAINTENIR 5s
	Réinitialiser le Mesh	 MAINTENIR 8s
	Activer / Désactiver le microphone	 APPUYER 1x

TYPE	FONCTIONNEMENT	COMMANDES SUR BOUTON
 Radio FM	Allumer ou éteindre la radio FM	 
	Présélectionner une station	 
	Rechercher vers l'avant / arrière	 ou  
	Balayer la bande FM / Arrêter le balayage	 
 Radio bidirectionnelle	Push-To-Talk (PTT)	