

GUIDE UTILISATEUR

Version du micrologiciel : 1.3.x

Dernière mise à jour le 24 octobre 2025

NAUTITALK BOSUN

YACHTING HEADSETS CREW COMMUNICATION SYSTEM



SOMMAIRE

App	pplication Sena Marine		
4	À PROPOS DE NAUTITALK BOSUN	_	
		5	
1.1	Principales caractéristiques	5	
1.2	Détails sur le produit	5	
1.3	Contenu du package	6	
1.4	Port du casque audio avec le serre-tête	6	
1.5	Remplacement des coussinets d'oreille	7	
2.	MISE EN ROUTE	8	
2.1	Mise en charge	8	
2.2	Légende	8	
2.3	Mise sous tension et hors tension	9	
3.	UTILISATION AVEC UN SMARTPHONE	10	
3.1	Couplage téléphone	10	
3.2	Passer et répondre à des appels	10	
3.3	Appel rapide	11	
	3.3.1 Affecter des présélections d'appel rapide	11	
	3.3.2 Utiliser des présélections d'appel rapide	11	
3.4	Musique	12	
4.	MESH INTERCOM	13	
4.1	Changement de version Mesh	13	
4.2	Open Mesh	14	

4.3	Group Mesh	15
	4.3.1 Créer un Group Mesh	15
	4.3.2 Joindre un Group Mesh existant	16
4.4	Activer / désactiver le microphone	
	(par défaut : activer)	17
4.5	Basculer entre Open Mesh / Group Mesh	17
4.6	Demande de contact au Mesh	18
4.7	Réinitialiser le Mesh	18
5 .	CONFIGURATION DES PARAMÈTRES ET	
	MISES À JOUR DU MICROLOGICIEL	19
5.1	Configuration des paramètres	19
	5.1.1 Langue	19
	5.1.2 Contact au Mesh (par défaut : désactivé)5.1.3 Sensibilité Vox de Mesh Intercom	19
	(par défaut : 3)	19
	5.1.4 Instructions vocales (par défaut : activé)	19
5.2	Mises à jour du micrologiciel	19
_		
6.	DÉPANNAGE	20
6.1	Réinitialisation	20
6.2	Réinitialisation par défaut	
7.	RÉFÉRENCE RAPIDE	21
•		

Application Sena Marine

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



Sena Marine

- Configuration de l'appareil
 Mise à jour du micrologiciel OTA (Over-the-Air)



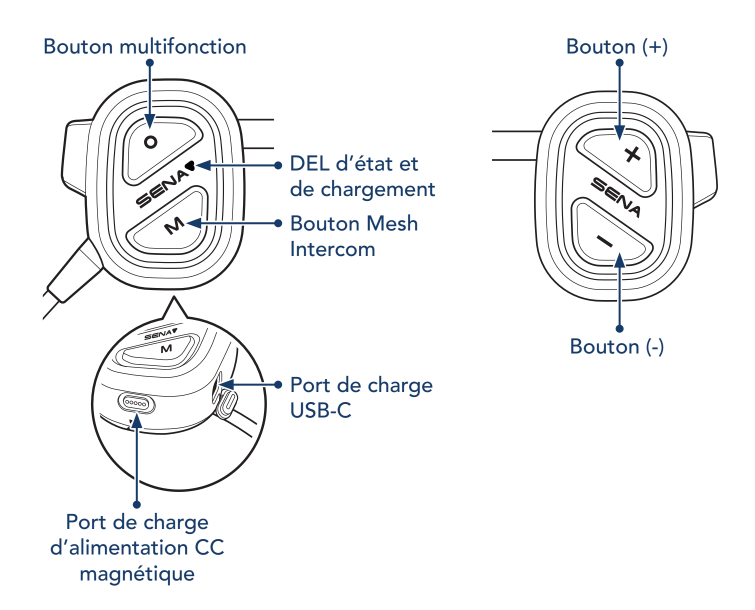
Sena Technologies, Inc. Support Client: sena.com

1. À PROPOS DE NAUTITALK BOSUN

1.1 Principales caractéristiques

- Flottant* et étanche (IP67)
- Mesh Intercom™ 3.0 pour une meilleure qualité sonore, une connexion plus robuste et une durée de conversation prolongée
- Advanced Noise Control™
- Mise à jour du micrologiciel OTA (Over-the-Air)
- Bluetooth® 5.2
- Application Sena Marine
- * Casque audio avec bouée de balisage fixée.

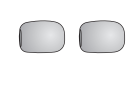
1.2 Détails sur le produit



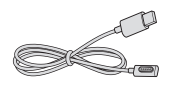
1.3 Contenu du package



NAUTITALK BOSUN



Bonnettes de microphone



Câble d'alimentation USB (USB-C magnétique)



Bouée de balisage supplémentaire



Serre-tête



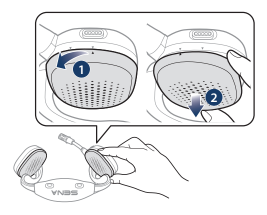
Câble de chargement **USB-C**

1.4 Port du casque audio avec le serre-tête

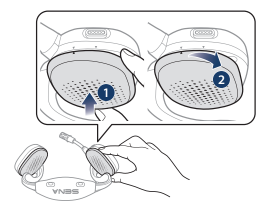


Vous pouvez régler la longueur du serre-tête pour réduire la pression sur vos oreilles.

1.5 Remplacement des coussinets d'oreille



1. Tournez le coussinet d'oreille dans le sens antihoraire et retirez-le.



2. Tournez le nouveau coussinet d'oreille dans le sens horaire et mettezle en place.

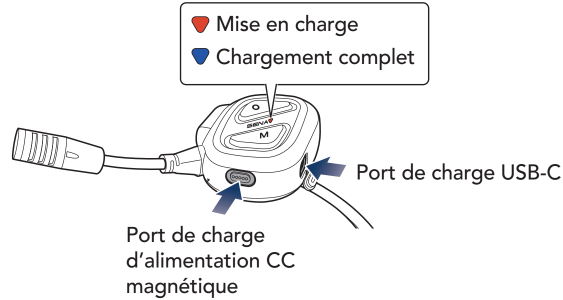
Remarque:

- Les coussinets d'oreille du casque audio peuvent être remplacés par de nouveaux coussinets (contactez Sena ou votre revendeur agréé pour obtenir les pièces de rechange exactes).
- Si le produit a été immergé dans l'eau ou si le microphone ou le haut-parleur est mouillé, il est possible que le son ne soit pas clair. Après avoir essuyé le produit soigneusement avec un chiffon sec, laissez-le complètement sécher avant de l'utiliser.

MISE EN ROUTE

2.1 Mise en charge

Chargement du casque audio



Une recharge complète prend 2,5 heures.

Remarque:

- Il est recommander de retirer le casque audio avant la mise en charge. Le casque audio s'éteint automatiquement pendant la mise en charge.
- N'utilisez pas simultanément le port de charge d'alimentation CC magnétique et le port de charge USB-C.
- Un chargeur USB tiers peut être utilisé avec les produits Sena à condition d'être aux normes FCC, CE ou IC ou d'être agréés par d'autres organismes locaux.
- L'utilisation d'un chargeur non agréé peut entraîner un incendie, une explosion, une fuite et d'autres risques et peut également réduire la durée de vie ou les performances de la batterie.

2.2 Légende



Appuyer sur le bouton le nombre de fois spécifié



Maintenir appuyé le bouton pendant la durée spécifiée

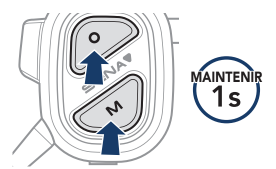


« Bonjour »

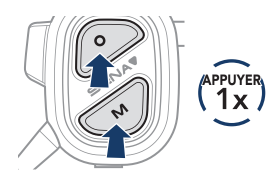
Instructions vocales

2.3 Mise sous tension et hors tension

Marche



Arrêt



UTILISATION AVEC UN SMARTPHONE

3.1 Couplage téléphone

1. Maintenez le bouton multifonction appuyé pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Couplage téléphone ».



2. Sélectionnez NAUTITALK BOSUN dans la liste des appareils Bluetooth détectés.



Remarque:

- le couplage multipoint vous permet d'utiliser simultanément jusqu'à deux téléphones.
- Pour annuler le couplage téléphone, appuyez sur n'importe quel bouton.

Passer et répondre à des appels

Répondre à un appel



Rejeter un appel



Mettre fin à un appel



Appeler un assistant vocal



3.3 Appel rapide

3.3.1 Affecter des présélections d'appel rapide

Les présélections d'appel rapide peuvent être assignées via l'application Sena Marine.

3.3.2 Utiliser des présélections d'appel rapide

1. Maintenez le **bouton (+)** appuyé pendant **3 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Appel rapide ».



2. Naviguez vers l'avant ou l'arrière en appuyant sur le bouton (+) ou sur le bouton (-).



- (1) Dernier numéro
- (2) Appel rapide 1
- (3) Appel rapide 2

- (4) Appel rapide 3
- (5) Annuler
- 3. Appuyez sur le **bouton multifonction** pour continuer.



3.4 Musique

Lire / Mettre en pause de la musique



Piste suivante / précédente







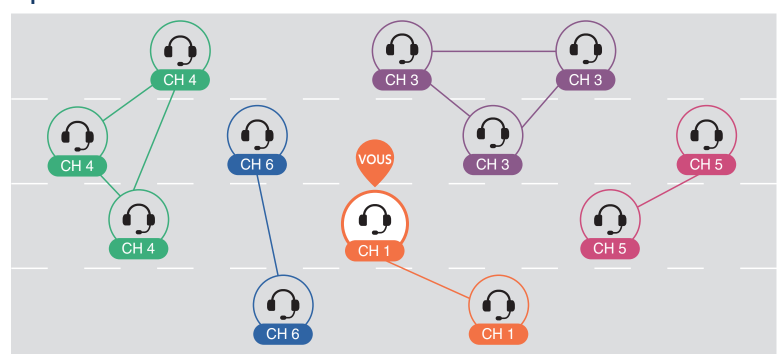


MESH INTERCOM

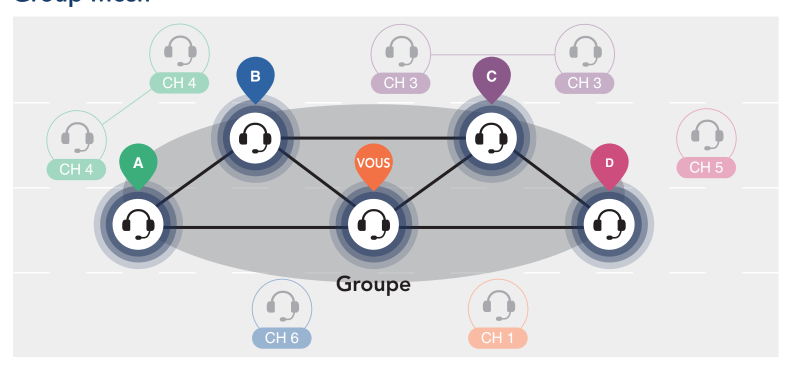
Le NAUTITALK BOSUN offre deux modes Mesh Intercom :

- Open Mesh™ pour les conversations par intercom en groupe ouvert.
- Group Mesh™ pour les conversations par intercom en groupe privé.

Open Mesh



Group Mesh



Changement de version Mesh 4.1

Passage à Mesh 2.0 pour la rétrocompatibilité

Mesh 3.0 est la dernière technologie Mesh Intercom, mais pour communiquer avec les anciens produits utilisant Mesh 2.0, veuillez passer à Mesh 2.0 à l'aide de l'application Sena Marine.

4.2 Open Mesh

Vous pouvez communiquer librement avec un nombre quasi illimité d'utilisateurs par le biais de chacun des 6 canaux disponibles. Le canal Mesh Intercom par défaut est défini sur 1.

Mesh Intercom activé



Mesh Intercom désactivé



Sélection de canal

1. Accédez au réglage du canal.



2. Naviguer entre les canaux.



3. Confirmez et enregistrez le canal.



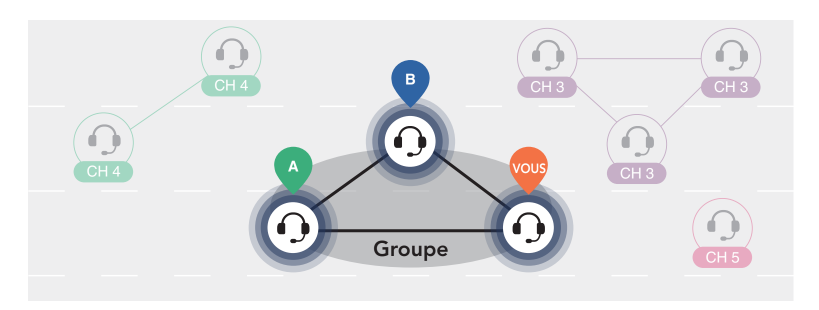
Remarque:

- Le canal sera automatiquement enregistré si vous n'appuyez sur aucun bouton pendant 10 secondes pour un canal spécifique.
- Le canal est enregistré même si le NAUTITALK BOSUN est éteint.

Group Mesh

En mode Group Mesh, il est possible de créer un groupe de conversation privé pouvant accueillir jusqu'à 24 participants.

4.3.1 Créer un Group Mesh



1. Les utilisateurs (vous, A et B) passent en groupe Mesh en appuyant sur le bouton Mesh Intercom pendant 5 secondes tout en restant en mode Open Mesh. Pour créer un Group Mesh, il n'est pas nécessaire de se trouver sur le même canal Open Mesh.



2. Lorsque le groupe Mesh est terminé, il bascule automatiquement de Open Mesh à Group Mesh.



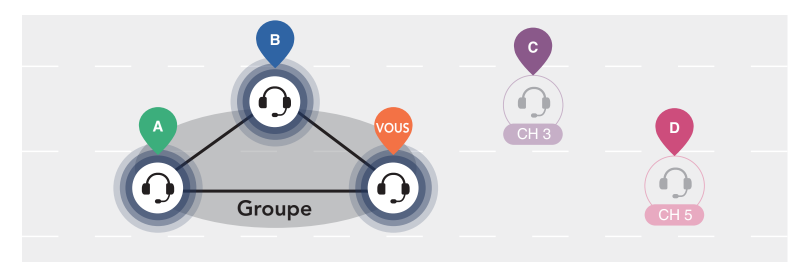
« Group Mesh »

Remarque:

- Si vous souhaitez annuler le groupe Mesh en cours, appuyez sur le bouton Mesh Intercom.
- Si le groupe Mesh n'est pas terminé dans les 30 secondes, les utilisateurs entendent l'instruction vocale « Échec de regroupement. »

4.3.2 Joindre un Group Mesh existant

Lorsque vous êtes dans un Group Mesh, vous pouvez inviter d'autres utilisateurs en Open Mesh à rejoindre votre groupe.



Vous êtes déjà dans un **Group Mesh** avec A et B, et les autres utilisateurs, C et D, sont en Open Mesh.

1. Vous et les autres utilisateurs, C et D, accédez à un groupe Mesh en appuyant sur le bouton Mesh Intercom pendant 5 secondes.



2. Une fois le **groupe Mesh** établi, les autres utilisateurs, C et D, rejoignent automatiquement le Group Mesh dès qu'ils quittent le mode Open Mesh.

Nouveaux participants (C et D)



Remarque : si le groupe Mesh n'est pas terminé dans les 30 secondes, l'utilisateur actuel (vous) entend un double bip sonore grave et les nouveaux utilisateurs (C et D) entendent l'instruction vocale « Échec de regroupement. »

4.4 Activer / désactiver le microphone (par défaut : activer)

Utilisez le bouton Mesh Intercom pour activer/désactiver le microphone sur l'un des canaux Mesh.

Désactiver le micro



Activer le micro



Basculer entre Open Mesh / Group Mesh

Les utilisateurs peuvent basculer entre les modes Open Mesh et Group Mesh sans reconfigurer le Mesh.

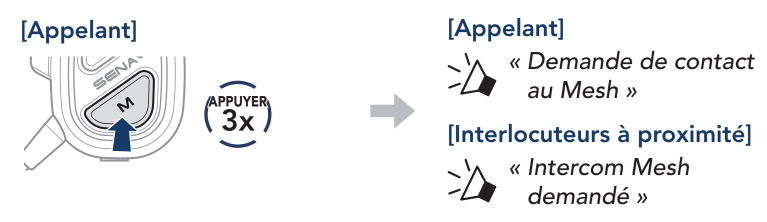


Remarque: si vous n'avez jamais participé à un Group Mesh, vous ne pouvez pas basculer entre Open Mesh et Group Mesh. Vous entendez alors l'instruction vocale « Aucun groupe disponible ».

Demande de contact au Mesh

Vous (l'appelant) pouvez envoyer une demande de contact au Mesh pour activer le Mesh Intercom des interlocuteurs à proximité* qui l'ont désactivé.

- 1. Si vous souhaitez envoyer ou recevoir une demande de contact au Mesh, vous devez activer l'option dans l'application Sena Marine.
- 2. Vous pouvez envoyer une demande de contact au Mesh à l'aide du bouton Mesh Intercom ou de l'application Sena Marine.



3. Les interlocuteurs recevant une demande de contact au Mesh doivent activer manuellement leur Mesh Intercom.

Remarque:

* : jusqu'à 100 mètres sur terrain dégagé

4.7 Réinitialiser le Mesh

Si le **NAUTITALK BOSUN** réinitialise le Mesh alors qu'il est en Open Mesh ou en Group Mesh, il reviendra automatiquement en Open Mesh, canal 1.



5. CONFIGURATION DES PARAMÈTRES ET MISES À JOUR DU MICROLOGICIEL

Configuration des paramètres

Vous pouvez modifier les paramètres du casque audio à l'aide de l'application Sena Marine.



Sena Marine

5.1.1 Langue

Vous pouvez sélectionner ou modifier la langue de l'appareil, qui restera enregistrée même si le casque audio est redémarré.

5.1.2 Contact au Mesh (par défaut : désactivé)

Si l'option Contact au Mesh est désactivée, le message de demande de contact au Mesh ne peut pas être envoyé ou reçu.

5.1.3 Sensibilité Vox de Mesh Intercom (par défaut : 3)

L'option réglable Sensibilité Vox de Mesh Intercom active la transmission vocale entre 5 niveaux de sensibilité vocale. Plus la sensibilité est faible, plus vous devez parler fort.

Instructions vocales (par défaut : activé) 5.1.4

Bien que certaines instructions vocales puissent être désactivées dans les paramètres de configuration du logiciel, les instructions vocales suivantes demeurent activées en permanence :

- Indiquant le niveau de charge de la batterie
- Appel rapide
- Mesh Intercom

Mises à jour du micrologiciel

Pour mettre à jour le micrologiciel, utilisez la mise à jour du micrologiciel OTA (Over-the-Air) de l'application Sena Marine.

Remarque: n'éteignez pas le casque audio lors de la mise à jour du micrologiciel, car cela pourrait endommager le produit.

6. DÉPANNAGE

Visitez le site **sena.com** pour obtenir davantage d'informations de dépannage.

Réinitialisation 6.1

Si vous souhaitez effacer tous vos réglages, le casque audio peut être restauré aux paramètres d'usine à l'aide de la fonction Réinitialisation.

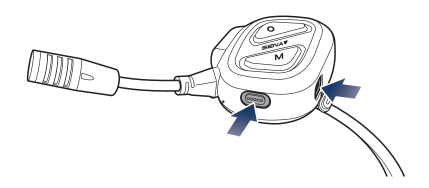
• Maintenez le **bouton multifonction** appuyé pendant **10 secondes** jusqu'à ce que vous entendiez l'instruction vocale « Réinitialisation, au revoir ».



6.2 Réinitialisation par défaut

Si le casque audio ne fonctionne pas correctement, vous pouvez facilement réinitialiser l'appareil :

Lorsque le câble d'alimentation USB (USB-C magnétique) ou le câble de charge USB-C est connecté à la source d'alimentation du casque audio, celui-ci s'éteint automatiquement et une réinitialisation par défaut se produit.



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

7. RÉFÉRENCE RAPIDE

TYPE	FONCTIONNEMENT	COMMANDES SUR BOUTON
	Mettre sous tension	O MAINTENÎR 1s
Fonctionnement de base	Mettre hors tension	O (APPUYER 1 X
	Volume haut / Volume bas	× ou (APPUYER)
	Couplage téléphone	o MAINTENIR 3s
	Répondre à un appel téléphonique	O (APPUYER)
	Mettre fin à un appel / Rejeter	o MAINTENIR 2s
Utilisation du téléphone	Appeler un assistant vocal	O (APPUYER 1X)
	Appel Rapide	× MAINTENIR 3s
	Lire / Mettre en pause de la musique	o MAINTENÎR 1s
	Piste suivante / précédente	ou MAINTENÎR 1s

TYPE	FONCTIONNEMENT	COMMANDES SUR BOUTON
	Mesh intercom activé	(APPUYER)
	Mesh intercom désactivé	(APPUYER)
	Réglage du canal	(APPUYER)
Mesh	Groupe Mesh	MAINTENIR 5s
Intercom	Désactiver / Activer le micro	MAINTENIR 1s
	Basculer entre Open Mesh / Group Mesh	MAINTENÎR 3s
	Demande de contact au Mesh	(APPUYER)
	Réinitialiser le Mesh	MAINTENÎR 8s
Ré	initialisation	o MAINTENÎR 10s



Copyright 2025 Sena Technologies, Inc. Tous droits réservés.

© 1998-2025 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.

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.

Sena Technologies, Inc. 152 Technology Drive, Irvine, CA 92618