

# SHURE® SE215m+ Special Edition Sound Isolating™ Earphones

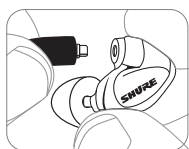
## Câble détachable

Il peut s'avérer nécessaire de détacher le câble des écouteurs afin de fixer des composants en option ou de remplacer le câble s'il est endommagé. Pour éviter tout débranchement accidentel, le connecteur a un ajustement serré. Faire très attention à ne pas endommager l'écouteur et le connecteur.

- Ne pas utiliser de pinces ou d'autres outils.
- Saisir le connecteur et l'écouteur aussi près que possible de leur jonction.
- Séparer en tirant tout droit—ne pas tourner. Le câble est encliquetable, pas fileté.

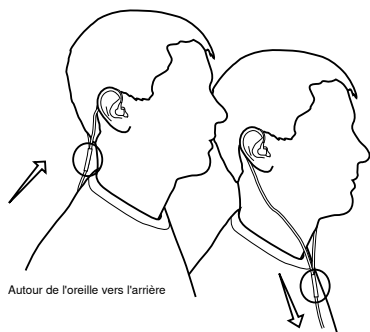
**Remarque :** Si on tire en biais, le connecteur ne se détachera pas.

- Ne pas tirer sur le câble ni exercer de pression sur l'embout de l'écouteur.
- Un déclic doit se faire entendre lors de la connexion.
- Pour rebrancher le câble, faire correspondre les marquages « L » et « R ». Pour les câbles et les écouteurs transparents, faire correspondre les points de couleur (rouge = droit, bleu = gauche).



## Port des écouteurs

Voici des suggestions pour le port des écouteurs.



Porter le câble autour de l'oreille et le serrer derrière la tête pour que les écouteurs restent en place lors d'activité physique.

Tendre le câble et supprimer le jeu en remontant la fixation du câble.

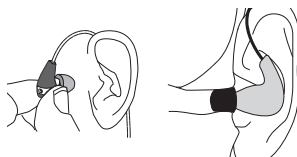


©2016 Shure Incorporated  
27A32516 (Rev. 1)

Printed in U.S.A

## Mise en place des écouteurs

Insérer les écouteurs pour obtenir un joint étanche. La manière dont on positionne l'écouteur peut grandement influencer la qualité sonore.



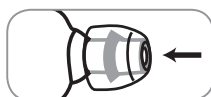
**Important :** Si la réponse dans les graves semble faible, cela veut dire que l'embout de l'écouteur ne forme pas un joint étanche avec le conduit auditif. Enfoncer doucement l'écouteur plus profondément

dans le conduit auditif ou essayer un embout de taille ou de type différent.

**Avertissement :** Ne pas pousser l'embout de l'écouteur au-delà de l'entrée du conduit auditif.

## Changement des embouts

- Tourner et tirer l'embout afin de l'enlever du tube acoustique.
- Enfiler un embout neuf pour recouvrir complètement la butée et le tube acoustique.



**Attention :** Si la butée ou une quelconque partie du conduit est visible, l'embout n'a pas été correctement installé. Remplacer les embouts s'ils ne se maintiennent pas fermement sur le tube acoustique. Pour garantir une parfaite adaptation et des performances optimales, n'utiliser que les embouts fournis par Shure (sauf en cas d'utilisation d'embouts moulés sur mesure)

## Retrait des écouteurs

Saisir le corps de l'écouteur et le tourner doucement pour le retirer.



**Remarque :** Ne pas tirer sur le câble pour retirer l'écouteur.

## Choix d'un embout

Sélectionner l'embout d'écouteur qui s'ajuste le mieux et offre la meilleure isolation acoustique. Il doit s'introduire facilement, s'ajuster confortablement et se retirer facilement.

	<b>Embouts flexibles souples :</b> Disponibles en formats petit, moyen et grand. Fabriqués en caoutchouc souple.
	<b>Embouts en mousse :</b> Comprimer l'embout en mousse entre les doigts et l'insérer dans le conduit auditif. Maintenir en place pendant environ dix secondes pendant que la mousse se dilate.
	<b>Embouts à triple ailette :</b> Si on le souhaite, utiliser des ciseaux pour couper l'extrémité de l'embout.

## Utilisation de la télécommande

Utiliser la télécommande pour commander les lecteurs multimédia sur téléphones compatibles.

- **Réponse/Fin d'appel :** Cliquer une fois sur le bouton central.
- Parler d'une voix normale pour répondre aux coups de téléphone.
- Répondre à / terminer les appels sur la plupart des téléphones en appuyant une fois sur le bouton central.


Prière de lire le guide d'utilisation de l'appareil mobile pour trouver de plus amples renseignements sur l'emploi du bouton Réponse/Fin d'appel, connaître les fonctions supplémentaires ou dépanner les problèmes d'utilisation.

**REMARQUE :** Sur certains téléphones il peut s'avérer nécessaire de régler le volume lorsqu'on passe des coups de téléphone à la musique.

Pour de plus amples renseignements sur les modèles compatibles, visiter : [www.shure.com](http://www.shure.com)

## Utilisation de la télécommande (modèles m+ uniquement)

Utiliser la télécommande pour commander les lecteurs multimédia sur téléphones compatibles.

	
Lecture de musique	Cliquer une fois sur le bouton central
Pause de musique	Cliquer une fois sur le bouton central.
Changement de volume	Cliquer sur le bouton d'augmentation de volume (+) ou de baisse de volume (-) pour augmenter ou diminuer le volume.
Piste suivante	Cliquer deux fois sur le bouton central.
Piste précédente	Cliquer trois fois sur le bouton central.
Reprise de piste actuelle	Cliquer trois fois au bout de 6 secondes.
Avance rapide	Cliquer deux fois et maintenir le bouton central enfoncé.
Envoi / Fin d'appel	Cliquer une fois sur le bouton central.

Pour de plus amples renseignements sur les modèles compatibles, visiter : [www.shure.com](http://www.shure.com)

## Entretien et nettoyage

Un entretien scrupuleux assure une bonne étanchéité entre l'embout et le conduit acoustique de l'écouteur, ce qui améliore la qualité du son et la sécurité du produit.

- Garder les écouteurs et les embouts aussi propres et secs que possible.
- Pour nettoyer les embouts, les retirer des écouteurs, les rincer doucement à l'eau tiède et les laisser sécher à l'air. Les embouts en mousse nécessitent un temps de séchage plus long. Vérifier s'ils ne sont pas endommagés et les remplacer si nécessaire. Les embouts d'écouteurs doivent être complètement secs avant d'être réutilisés.
- Essuyer les écouteurs et les embouts avec un antiseptique doux pour éviter les infections. Ne pas utiliser de désinfectants à base d'alcool.
- Ne pas exposer les écouteurs à des températures extrêmes.
- Remplacer les embouts s'ils ne s'adaptent pas correctement.
- Ne pas essayer de modifier ce produit. Une telle opération annule la garantie et risque de causer des blessures et/ou la défaillance du produit.

## Homologations

Ce produit est conforme aux exigences essentielles de toutes les directives européennes applicables et est autorisé à porter la marque CE.

La déclaration de conformité CE peut être obtenue à l'adresse : [www.shure.com/europe/compliance](http://www.shure.com/europe/compliance)

Représentant agréé européen :  
Shure Europe GmbH  
Siège Europe, Moyen-Orient et Afrique  
Service : Homologation EMA  
Jakob-Dieffenbacher-Str. 12  
75031 Eppingen, Allemagne  
Téléphone : 49-7262-92 49 0  
Télécopie : 49-7262-92 49 11 4  
Courriel : [info@shure.de](mailto:info@shure.de)

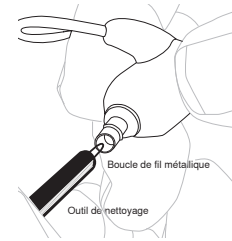
For more information on how to use your earphones go to:

<http://www.shure.com/americas/support/tools/how-to-use-earphones>

## Nettoyage du conduit acoustique de l'écouteur

Si la qualité du son change, enlever l'embout et vérifier le conduit de l'écouteur. Si le conduit est obstrué, le déboucher à l'aide de la boucle métallique de l'outil de nettoyage.

Si l'on n'observe pas d'obstruction ou si la qualité du son ne s'améliore pas, remplacer l'embout par un neuf.



**Attention :** Lors du nettoyage, ne pas faire entrer de force quelque objet que ce soit dans le conduit acoustique de l'écouteur ! Cela endommagerait le filtre acoustique de l'écouteur situé au fond du tube.

**Avertissement :** L'outil de nettoyage doit être utilisé uniquement pour nettoyer les écouteurs. Toute autre utilisation, comme par exemple l'utilisation de l'outil pour nettoyer les oreilles ou un embout en mousse, risque de causer des blessures.

Des débris ou autres dépôts peuvent s'accumuler dans les connecteurs des câbles de liaison aux écouteurs, réduisant ainsi la qualité sonore. Dans ce cas, débrancher les câbles et les nettoyer avec un coton-tige sec.

## Accessoires

Pour de plus amples renseignements sur les accessoires pour écouteurs et autres produits Shure, visiter :

[www.shure.com](http://www.shure.com)

Les accessoires fournis sont sujets à modification.

## Caractéristiques

### Type de transducteur

Single High-Definition MicroDriver **Sensibilité**  
à 1 kHz

107 dB SPL/mW

### Impédance

à 1 kHz

20 Ω

### Plage de fréquences

SE215 Special Edition	21 Hz-17,5 kHz
SE215	22 Hz-17,5 kHz

### Poids net

30 g (1 oz)

# SHURE®

Shure Incorporated <http://www.shure.com>  
United States, Canada, Latin America, Caribbean:  
5800 W. Touhy Avenue, Niles, IL 60714-4608, U.S.A.  
Phone: 847-600-2000 U.S. Fax: 847-600-1212  
Int'l Fax: 847-600-6446  
Europe, Middle East, Africa:  
Shure Europe GmbH, Phone: 49-7262-92490 Fax: 49-7262-9249114  
Asia Pacific:  
Shure Asia Limited, Phone: 852-2893-4290 Fax: 852-2893-4055