

APPLICATION



Google Play and the Google Play logo are trademarks of Google Inc.

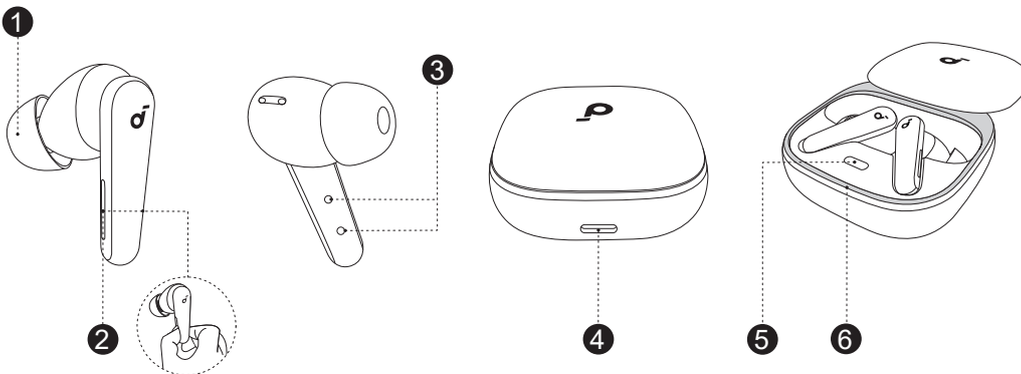


Apple and the Apple logo are trademarks of Apple Inc.



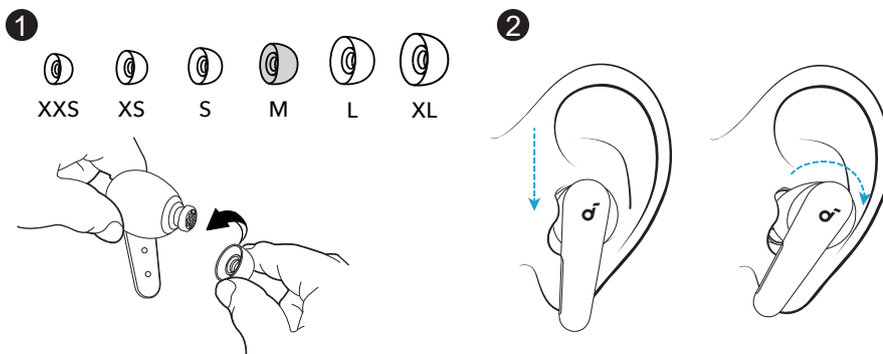
Téléchargez l'application soundcore pour explorer les fonctionnalités de son ambiant, les réglages de l'égaliseur (EQ), Dolby Audio, HearID Sound, les mises à jour du firmware et d'autres fonctionnalités passionnantes. Si vos écouteurs ne peuvent pas se connecter à l'application soundcore, essayez de réinstaller l'application ou de la mettre à jour vers la dernière version disponible dans votre magasin d'applications mobile.

APERÇU



1. Embout auriculaire
 - Les embouts auriculaires de taille M sont préinstallés au moment de l'achat.
2. Zone de contrôle des écouteurs
 - Pressez la zone de contrôle sur les tiges des écouteurs pour gérer différentes fonctions.
3. Contacts de charge
4. Port de charge USB-C
5. Bouton du boîtier de charge
6. Bande lumineuse à LED

PORT

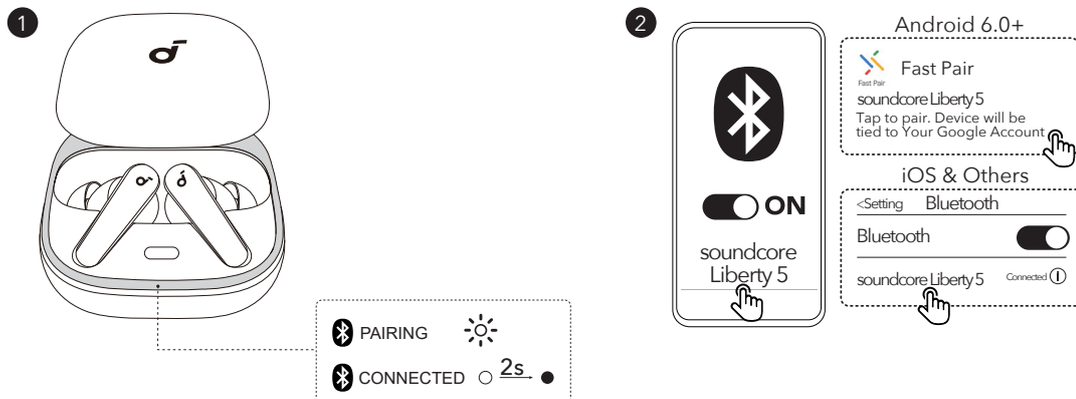


1. Essayez différentes tailles d'embouts pour trouver le meilleur ajustement.
2. Insérez doucement les écouteurs dans votre conduit auditif et faites-les pivoter jusqu'à ce qu'ils soient bien en place.
3. Utilisez le test d'ajustement dans l'application soundcore pour garantir des performances optimales de la réduction active du bruit.



La poussière, le cérumen ou d'autres débris peuvent s'accumuler dans les écouteurs. Pour maintenir une qualité sonore optimale, nettoyez-les régulièrement. Utilisez un coton-tige légèrement humidifié avec de l'alcool à friction pour essuyer délicatement le filtre en maille métallique sous les embouts en caoutchouc. Assurez-vous que l'alcool a complètement séché sur le filtre en maille métallique avant de réutiliser les écouteurs.

ALLUMAGE ET APPARIEMENT

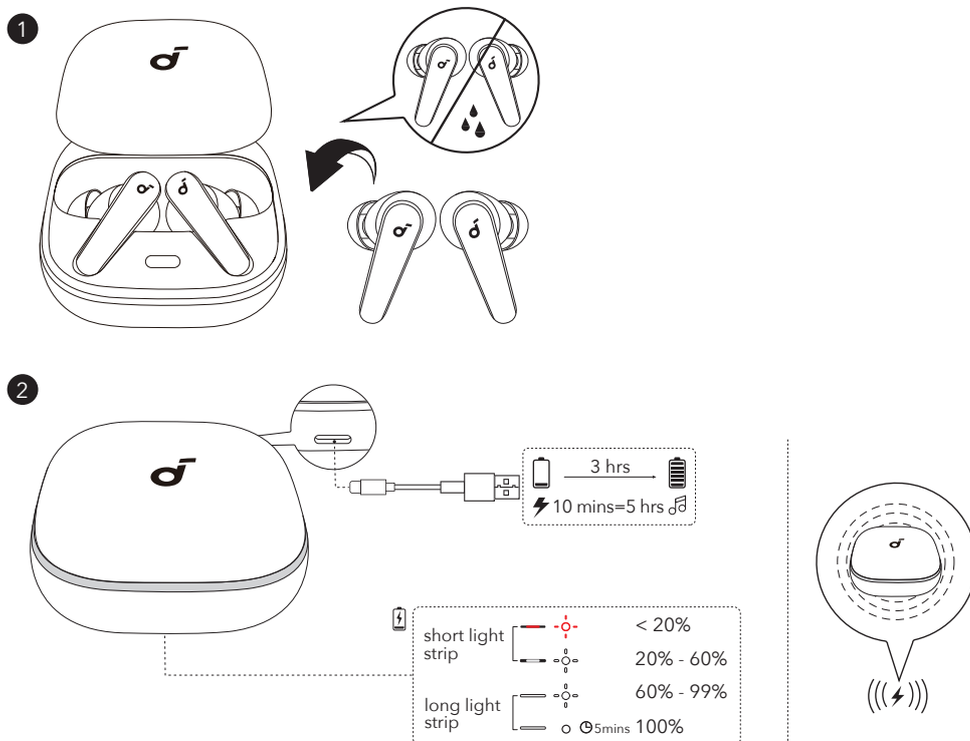


1. Faites glisser le boîtier de charge en position ouverte. Les écouteurs s'allumeront automatiquement et entreront en mode d'appairage Bluetooth.

Google Fast Pair: Associez instantanément vos écouteurs à votre smartphone Android (sous Android 6.0 ou version ultérieure) via Google Fast Pair.

2. Sélectionnez **soundcore Liberty 5** dans la liste Bluetooth de votre appareil pour établir la connexion. Une fois connecté, la bande lumineuse LED restera allumée pendant 2 secondes avant de s'éteindre.

CHARGEMENT



1. Assurez-vous que les écouteurs et le port de charge USB-C sont complètement secs avant de les recharger. Placez les écouteurs dans le boîtier de charge et fermez-le.

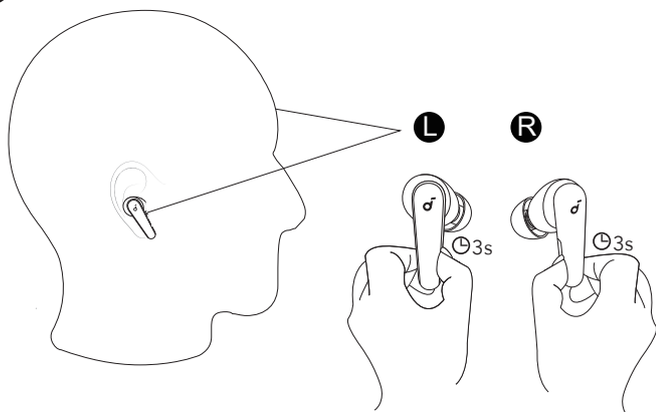
2. Connectez l'étui de charge à une alimentation électrique à l'aide du câble de chargement USB-C fourni. Pour la charge sans fil, placez l'étui de charge au centre de votre chargeur sans fil. Recharger le boîtier de charge avec les écouteurs prend 3 heures par câble et 4 heures sans fil. Charger les écouteurs pendant 10 minutes fournit 5 heures d'écoute.



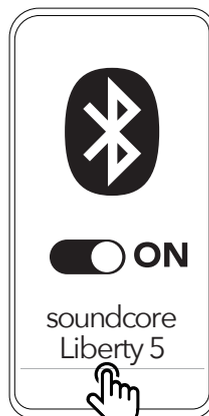
Lorsque le niveau de la batterie du boîtier de charge descend en dessous de 10 %, il cessera de charger les écouteurs.

DOUBLE CONNEXION

1



2

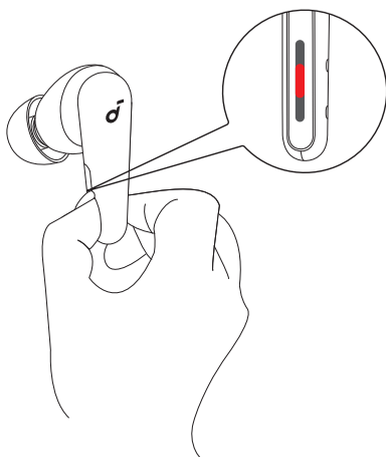


La fonction "Connexions Doubles" est activée par défaut. Pour connecter un deuxième appareil tout en étant déjà connecté à un autre, pincez la zone de contrôle sur les tiges des deux écouteurs pendant 3 secondes jusqu'à ce que vous entendiez une invite vocale pour le mode d'appairage. Ensuite, procédez à l'appairage avec le deuxième appareil.



Vous pouvez également activer les connexions doubles via l'application soundcore. Dans l'application, allez dans Paramètres > Connexions doubles > Activer les connexions doubles > Connecter un nouvel appareil.

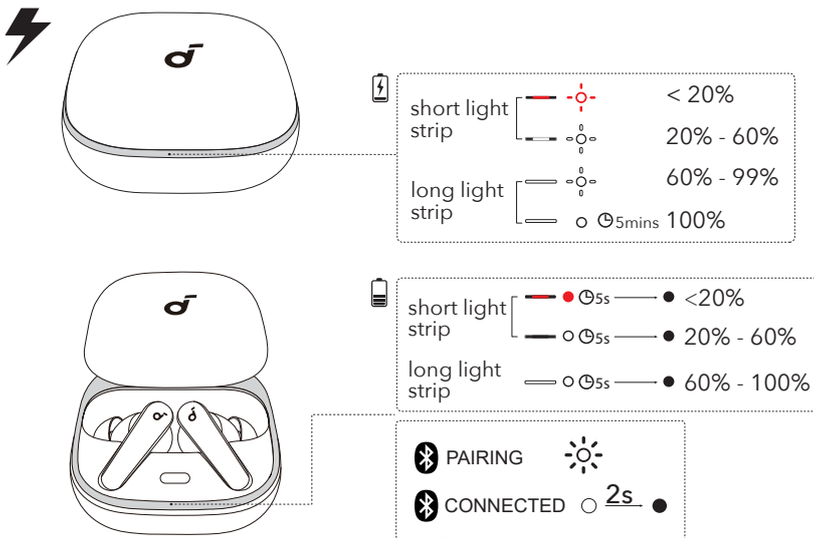
COMMANDES



- Appuyez sur la zone mise en évidence pour une expérience optimale.
- Vous pouvez personnaliser les commandes dans l'application soundcore.

		Utilisation de deux écouteurs intra-auriculaires	Utilisation d'un écouteur simple
🎵	Lecture/Pause Audio	Appuyer une fois (L/R)	Appuyer une fois
	Jouer la piste suivante	Appuyer deux fois (R)	Appuyer deux fois
	Jouer la piste précédente	Appuyer deux fois (L)	\
☎	Répondre à un appel	Appuyer une fois (L/R)	Appuyer une fois
	Rejeter/Terminer un appel	Appuyez et maintenez pendant 2 secondes (L/R)	Appuyez et maintenez pendant 2 secondes
	Activer/désactiver le micro * Vous devrez peut-être activer cette fonctionnalité via les commandes de l'application soundcore.	Appuyer une fois (L/R)	Appuyer une fois
👂	Basculer entre les modes ANC et Transparence	Appuyez et maintenez pendant 2 secondes (L/R)	Appuyez et maintenez pendant 2 secondes

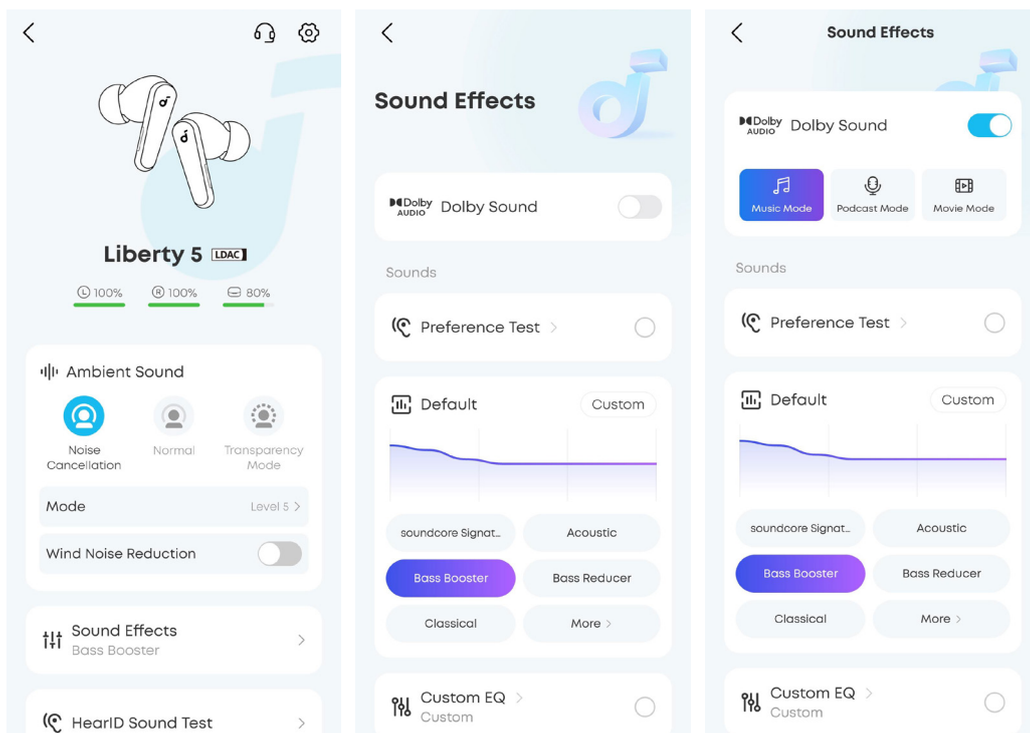
SIGNIFICATION DES VOYANTS



☀	Blanc clignotant rapidement	🔴	Clignotement lent en rouge
☁	Blanc clignotant lentement	●	Rouge fixe
○	Éclairage blanc fixe	●	Lumière éteinte

DOLBY AUDIO

Remarque : Les images de l'interface utilisateur sont uniquement à titre d'illustration ; l'affichage réel peut varier en fonction de la version du logiciel.



Dolby Audio offre une expérience d'écoute immersive en plaçant le son tout autour de vous. Vous pouvez choisir entre trois modes Dolby Audio dans l'application soundcore :

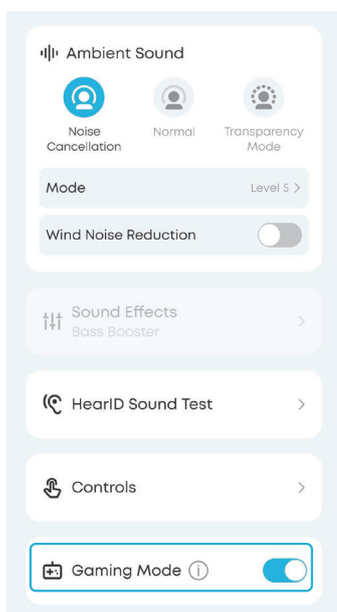
Mode Musique : Offre un son immersif et détaillé pour vos morceaux préférés, rendant chaque note et chaque battement clairs et vibrants.

Mode Podcast : Optimisé pour des voix claires et nettes, idéal pour écouter du contenu parlé.

Mode Cinéma : Améliore votre expérience cinématographique avec un son riche et immersif qui donne vie à chaque action.

Remarque : Dolby, Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Œuvres confidentielles inédites. Copyright © 2020–2025 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.

MODE DE JEU



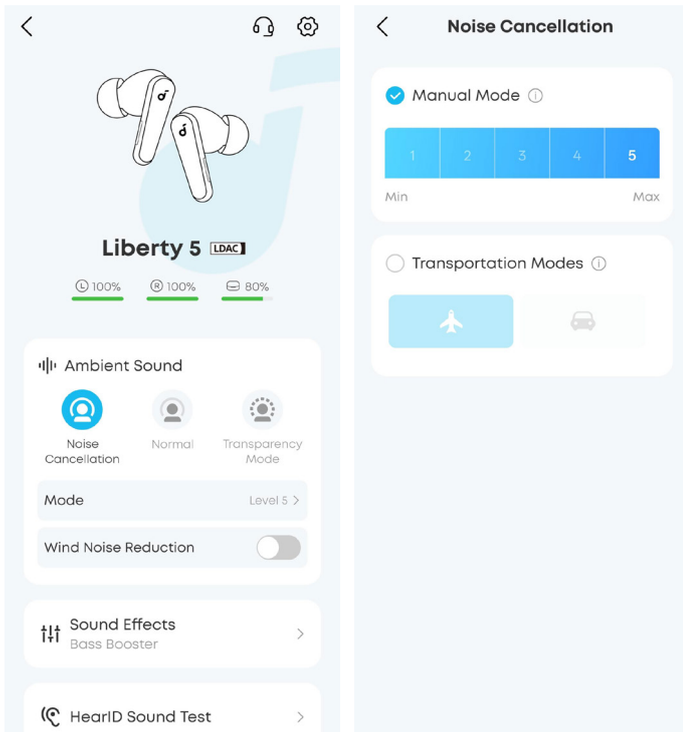
Fournit des indices audio précis pour un avantage compétitif dans le jeu, vous permettant de capter chaque détail et de réagir rapidement.



Le mode Gaming et LDAC/Dolby Audio ne peuvent pas être activés en même temps.

SON AMBIANT

Remarque : Les images de l'interface utilisateur sont fournies à titre d'illustration uniquement ; l'affichage réel peut varier en fonction de la version du logiciel.



Dans l'application soundcore, vous pouvez choisir entre Réduction de Bruit, Mode Normal ou Mode Transparence.

Réduction de bruit (Niveau 1 à 5) : Optimise la réduction de bruit en s'adaptant à vos oreilles et à votre environnement. Vous pouvez également choisir différents modes de transport :

- Mode Avion : Offre une puissante réduction du bruit pour diminuer le bruit des moteurs d'avion, garantissant une expérience d'écoute paisible pendant les vols.
- Mode Anti-Choc : Optimise l'annulation du bruit pour réduire les perturbations lors de trajets cahoteux, garantissant un son stable pendant les déplacements en véhicule ou sur des terrains accidentés.

Normal : Profitez d'un son équilibré sans réduction de bruit.

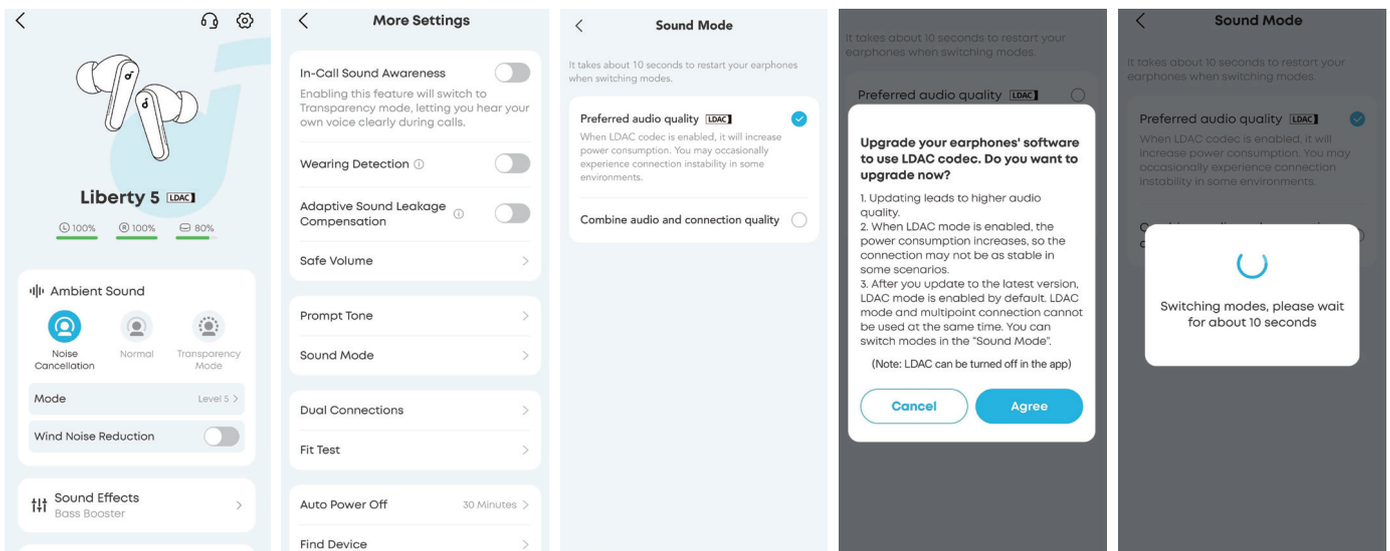
Transparence : Entendez les sons ambiants clairement tout en profitant de la musique.

LDAC

Utilisez des appareils fonctionnant sous Android 8.0 ou version ultérieure pour profiter d'un son de qualité LDAC. LDAC offre une meilleure qualité sonore, mais augmente la consommation d'énergie, ce qui peut réduire le temps de lecture.

Activez LDAC dans des environnements à faible interférence pour une connexion Bluetooth stable.

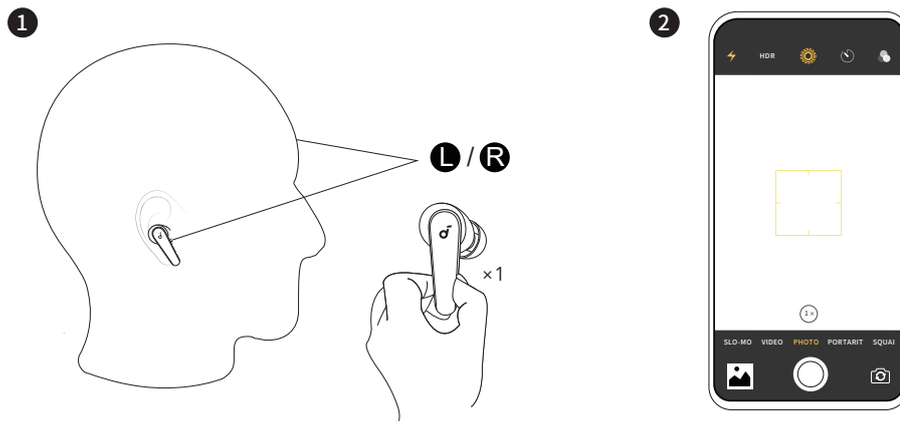
Remarque : Les images de l'interface utilisateur sont uniquement à titre d'illustration ; l'affichage réel peut varier en fonction de la version du logiciel.



Dans l'application soundcore :

1. Sélectionnez le mode sonore.
2. Touchez Qualité audio préférée.
3. sur "Accepter" pour continuer.
4. Le changement de codecs audio prend environ 10 secondes. Vous pourriez être invité à mettre à jour le firmware des écouteurs si une mise à jour est disponible.

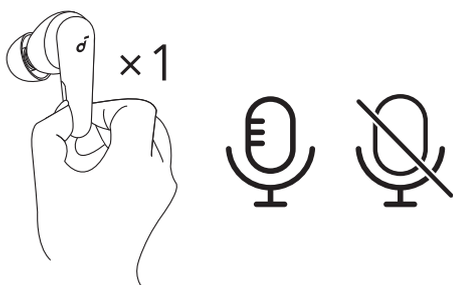
PHOTO À DISTANCE



Lorsque les écouteurs sont connectés au téléphone via Bluetooth et qu'ils sont portés, ouvrez l'appareil photo sur le téléphone. Ensuite, appuyez une fois sur la tige de l'un ou l'autre des écouteurs pour contrôler à distance le téléphone et prendre une photo.

- Vous devrez peut-être activer cette fonctionnalité via les Commandes dans l'application soundcore.
- En raison des paramètres du système, cette fonctionnalité n'est pas prise en charge sur certains téléphones.

COUPE RAPIDE DU SON

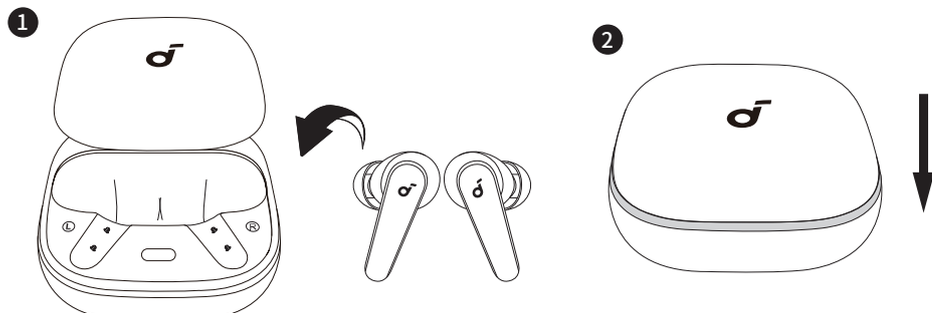


Lors d'un appel ou d'une réunion, appuyez une fois sur la tige de l'un des écouteurs pour couper ou rétablir le son du microphone (par défaut, le son est activé).



- Lorsque le microphone est activé ou désactivé, vous entendrez une invite vocale indiquant le changement. Si le microphone reste désactivé, une invite vocale se répétera toutes les 20 secondes pour indiquer l'état de sourdine.
- Vous devrez peut-être activer cette fonctionnalité via les Commandes dans l'application soundcore.

MISE HORS TENSION

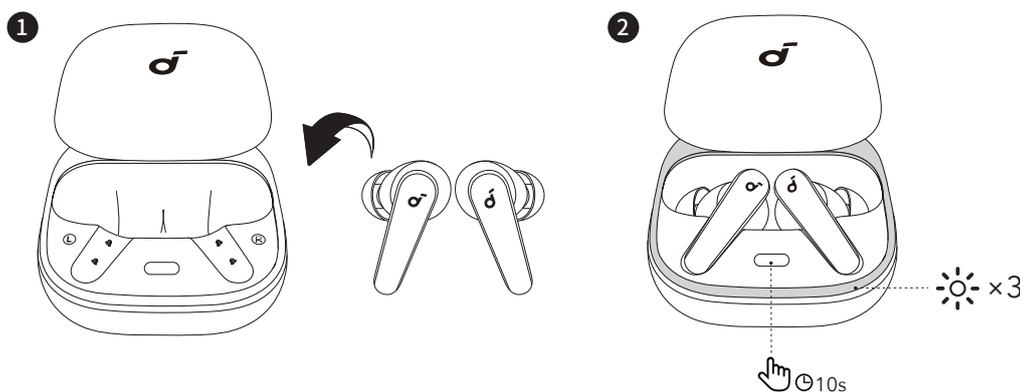


Pour éteindre, remettez les deux écouteurs dans le boîtier de charge et fermez-le.



Lorsqu'ils sont retirés du boîtier, les écouteurs s'éteignent automatiquement après 30 minutes s'ils ne sont connectés à aucun appareil. La durée peut être définie dans l'application soundcore.

RÉINITIALISER



Placez les écouteurs dans le boîtier de charge et laissez ce dernier ouvert. Maintenez enfoncé le bouton du boîtier de charge pendant 10 secondes jusqu'à ce que la bande lumineuse LED clignote en blanc trois fois.

MISE À JOUR DU MICROLOGICIEL

Vous serez averti lorsqu'une nouvelle version du firmware des écouteurs ou du boîtier de charge sera détectée lorsque les écouteurs sont connectés à l'application. Assurez-vous que les écouteurs sont dans l'étui de chargement et que l'étui reste ouvert jusqu'à ce que la mise à jour du micrologiciel soit terminée. Pendant la mise à jour, assurez-vous que les niveaux de batterie des écouteurs et de l'étui de chargement sont supérieurs à 20 % et évitez toute utilisation.

Spécifications

Remarque : Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

Entrée	5V --- 0.8A
Puissance de sortie nominale	10mW
Capacité de la batterie	60mAh ×2 (Écouteurs) 580mAh (Boîtier de charge)
Temps de charge	Jusqu'à 1 heure (Écouteurs) Jusqu'à 3 heures (Boîtier de charge avec écouteurs)
Autonomie (ANC désactivé)	Jusqu'à 12 heures (Jusqu'à 48 heures avec le boîtier)
Autonomie (ANC activé)	Jusqu'à 8 heures (Jusqu'à 32 heures avec le boîtier)
Pilote	9.2mm
Réponse en fréquence	20 Hz-40 kHz
Impédance	17Ω
Niveau d'étanchéité et de résistance à la poussière (Écouteurs)	IP55
Version Bluetooth	Bluetooth 5.4
Portée Bluetooth	10m