

# Application mobile Dell Audio

## Guide de l'utilisateur

# Remarque, attention et avertissement

---



**Remarque** : Une Remarque fournit des informations importantes qui vous aident à mieux utiliser votre périphérique.



**AVERTISSEMENT** : AVERTISSEMENT signale un risque d'endommagement potentiel du matériel ou de perte de données en cas de non-respect des instructions fournies.



**ATTENTION** : ATTENTION signale un risque d'endommagement du matériel, de blessure corporelle, voire de décès.

# Sommaire

<b>Présentation</b> .....	<b>4</b>
<b>Téléchargement et installation</b> .....	<b>5</b>
<b>Interface utilisateur</b> .....	<b>5</b>
<i>Didacticiel pour la première utilisation</i> .....	6
<i>Première connexion</i> .....	7
<i>Types de connexion</i> .....	9
<i>Supprimer un appareil</i> .....	12
<i>Gestion du bruit</i> .....	13
<i>Suppression active du bruit</i> .....	13
<i>Collaboration</i> .....	15
<i>Multimédia</i> .....	17
<i>Actions automatisées</i> .....	18
<i>Détection de port du casque</i> .....	18
<i>Paramètres de l'appareil</i> .....	20
<i>Informations/État de l'appareil</i> .....	21
<i>Paramètres de l'application</i> .....	22
<i>Localisation de mes écouteurs</i> .....	23
<i>Commandes des écouteurs</i> .....	26
<b>Mises à jour du firmware</b> .....	<b>29</b>
<b>Mises à jour logicielles</b> .....	<b>30</b>

# Présentation

---

L'application mobile Dell Audio prend en charge les fonctionnalités suivantes :

- Coupler/découpler des appareils audio Dell pris en charge en Bluetooth® (Bluetooth® à basse consommation).
- Afficher les informations d'un périphérique, telles que la version du firmware et l'état de la batterie.
- Configurer les paramètres du périphérique audio, tels que :
  - Égaliseur
  - Profils audio prédéfinis
  - Annulation active du bruit (ANC)
  - Détection d'usure et action automatisée
- mettre à jour le firmware du périphérique audio.

# Téléchargement et installation

---

L'utilisateur peut télécharger et installer l'application mobile Dell Audio à partir de l'Apple App Store ou du Google Play Store. (La disponibilité peut varier selon la zone géographique)

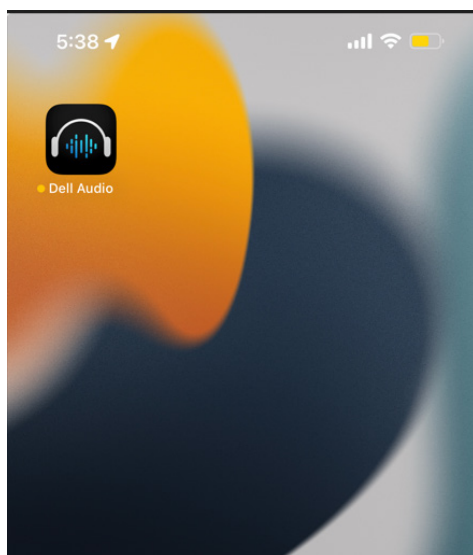


**Remarque : Seuls les téléphones mobiles équipés d'Android 11 pour les téléphones Android ou d'iOS14 ou version supérieure pour les iPhones sont pris en charge.**

## Interface utilisateur

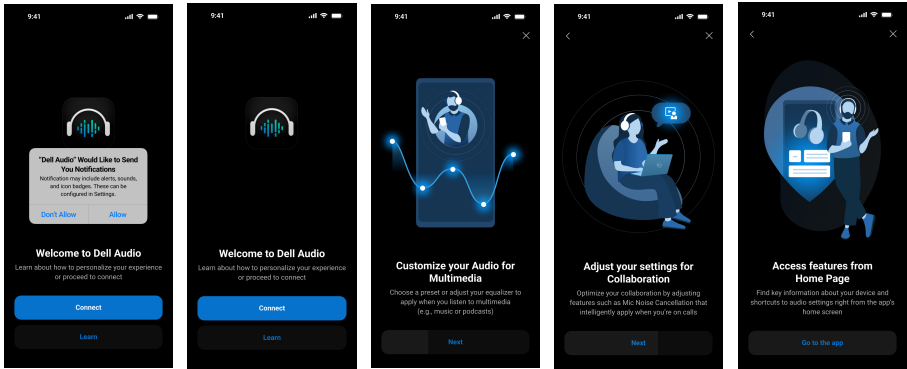
---

L'icône de l'application mobile Dell Audio s'affiche comme indiqué ci-dessous après l'installation sur un téléphone mobile.

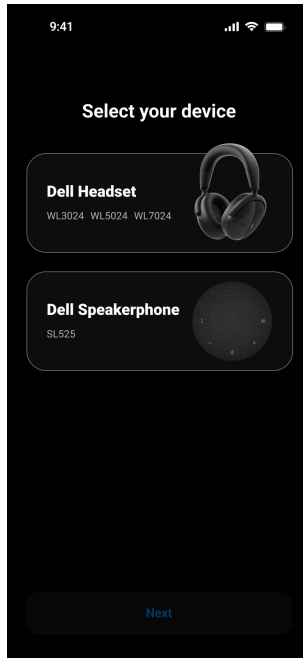


Les utilisateurs doivent s'assurer que le périphérique audio Dell est suffisamment chargé avant de lancer l'application mobile Dell Audio afin d'éviter toute interruption du processus d'appairage.

## Didacticiel pour la première utilisation



Lorsque vous suivez le didacticiel ou que vous l'ignorez, vous êtes redirigé vers l'écran principal, qui affiche une liste complète des appareils pris en charge. L'application vous guide tout au long du processus de configuration de votre appareil.

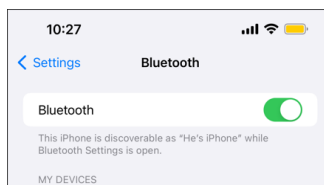


## Première connexion

La procédure de connexion peut varier selon les produits (par exemple, couleur d'indication du voyant, formulation des invites vocales, etc.). Sélectionnez votre appareil sur la page « Sélectionner votre appareil » de l'application pour afficher à l'écran des instructions de configuration détaillées. La page « Sélectionner votre appareil » est accessible à la fin de la procédure de configuration initiale ou lorsque vous ajoutez d'autres périphériques audio.

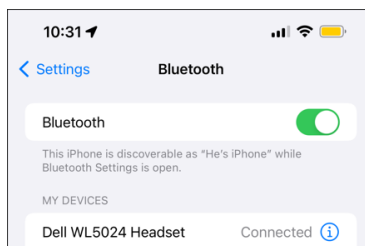
### Appairage/Connexion de l'appareil :

1. Activez le Bluetooth depuis les paramètres système du téléphone.



Le Bluetooth est activé.

2. Appuyez sur le bouton d'alimentation pour allumer l'appareil et maintenez-le enfoncé pendant 3 secondes pour démarrer le mode d'appairage. Vous entendrez une invite vocale d'appairage Bluetooth. Le voyant d'alimentation clignote rapidement lorsqu'il est prêt pour l'appairage. Une fois l'appairage effectué, un message vocal de confirmation s'affiche.
3. Sur la page Bluetooth mobile, sélectionnez votre appareil et établissez la connexion.



L'appareil est connecté

4. Ouvrez l'application mobile Dell Audio. Le périphérique audio sera automatiquement connecté à l'application via la connexion automatique.



**Remarque :** La section ci-dessus illustre le processus d'appairage général. Suivez les instructions de l'application DAMA pour obtenir un guide détaillé pour chaque périphérique audio.

## Types de connexion

Une fois le périphérique audio Dell ajouté à la liste Bluetooth du téléphone portable, il peut utiliser 2 types de connexions pour se connecter à l'application mobile Dell Audio : la connexion automatique ou la connexion manuelle, selon plusieurs facteurs.

### a. Connexion automatique

- Un seul périphérique audio Dell actif connecté à la liste Bluetooth du téléphone portable
- Aucun autre périphérique audio Dell actif n'est connecté à l'application mobile Dell Audio

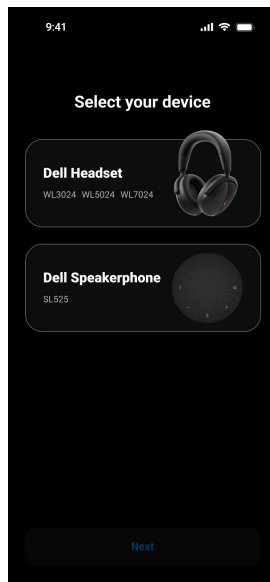
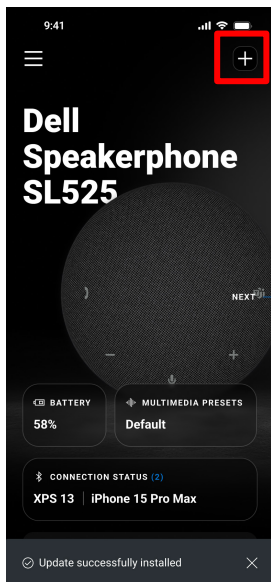
### b. Connexion manuelle

- Plusieurs périphériques audio Dell actifs connectés à la liste Bluetooth du téléphone portable.
- Des périphériques audio Dell actifs sont déjà connectés à l'application mobile Dell Audio



**Remarque : Le périphérique audio doit être connecté à la liste Bluetooth du téléphone pour pouvoir se connecter à l'application à l'aide d'une des méthodes de connexion ci-dessus.**

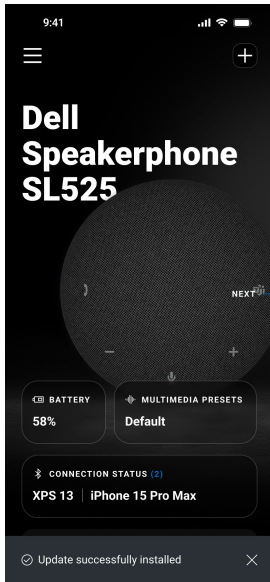
## Ajout de périphériques audio supplémentaires



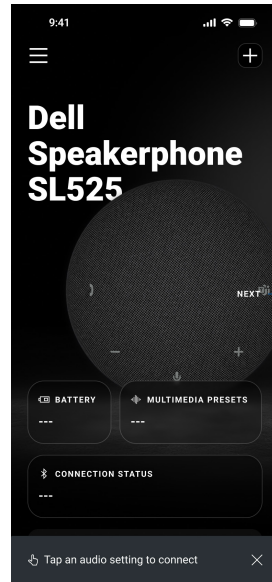
Cliquez sur le bouton « + » en haut à droite pour ajouter un autre périphérique audio à l'application mobile Dell Audio.



**Remarque : L'application mobile Dell Audio peut stocker jusqu'à 3 périphériques audio, mais ne peut prendre en charge activement qu'une seule connexion de périphérique à la fois. Lorsqu'un autre appareil est connecté activement à l'application, l'appareil précédent est déconnecté de l'application. Dans tous les cas, 1 seul appareil à la fois peut être connecté via l'application.**



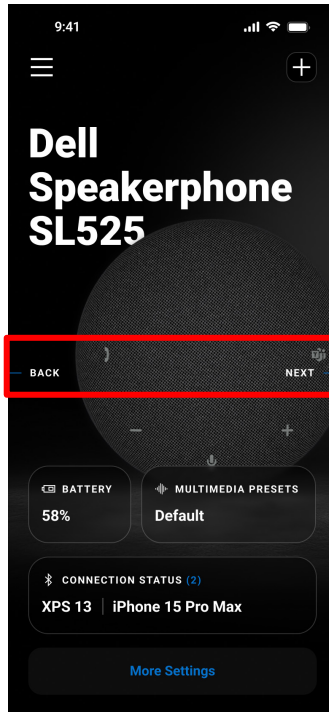
Connecté



Déconnecté



**Remarque : L'application mobile Dell Audio peut stocker les enregistrements d'un maximum de 3 appareils sans fil. Les utilisateurs peuvent naviguer dans la liste des enregistrements à l'aide des boutons SUIVANT et RETOUR, mais une seule connexion sera active à la fois. La sélection d'un paramètre audio sur la page du périphérique audio déconnecté déclenche une nouvelle analyse et une tentative de reconnexion.**

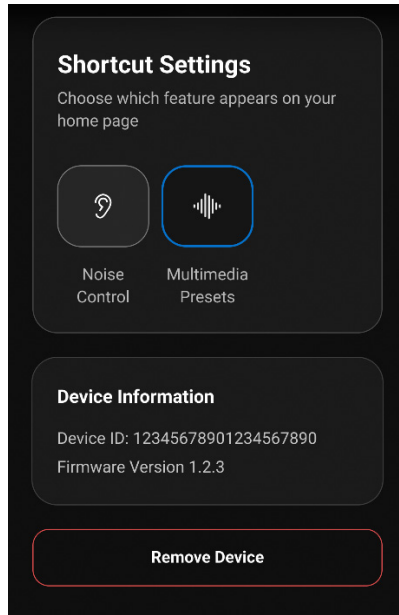


## Supprimer un appareil

Le périphérique audio connecté peut être supprimé de l'application mobile Dell Audio via l'option **Supprimer l'appareil**. Les utilisateurs qui suppriment le périphérique audio de l'application mobile Dell Audio ne pourront plus ni bénéficier de la personnalisation avancée ni contrôler le périphérique audio.



**Remarque :** Le fait de supprimer le périphérique audio de l'application mobile Dell Audio n'a aucun effet sur la connexion Bluetooth entre le périphérique audio et le téléphone portable. L'utilisateur peut toujours utiliser le périphérique audio comme sortie/entrée audio via le Bluetooth.



Supprimer  
un appareil

Pour supprimer définitivement le périphérique audio du téléphone portable, les utilisateurs doivent supprimer l'appairage Bluetooth des paramètres Bluetooth du téléphone.

## Fonctionnalités du périphérique audio

---

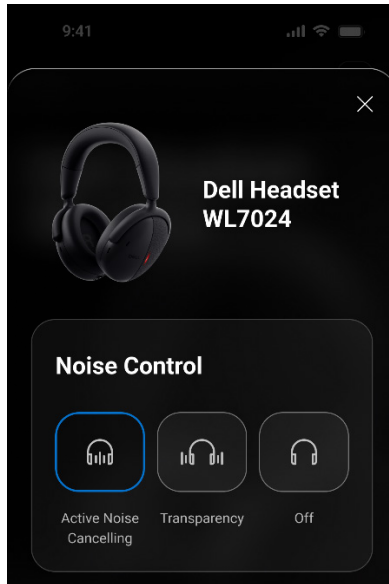
### Gestion du bruit

#### Suppression active du bruit

- Activez la fonctionnalité de suppression active du bruit pour éliminer les bruits de fond ainsi que les bruits environnants. [1]
- Réglez la transparence pour contrôler le niveau sonore ambiant. [2]

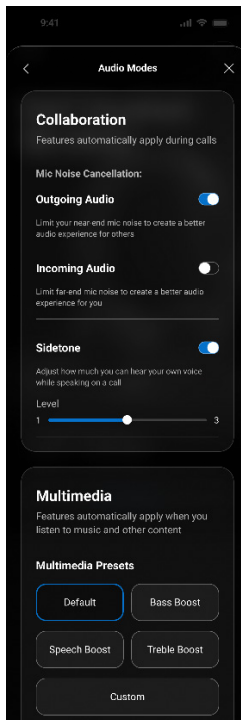
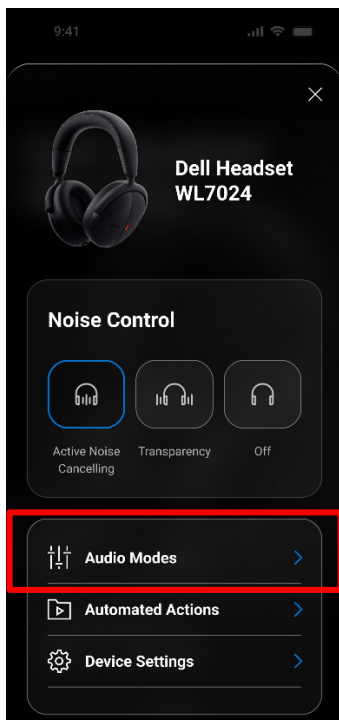


**Remarque : Ces fonctionnalités s'appliquent uniquement aux modèles WL5024 et WL7024.**



- 1 Suppression active des bruits
- 2 Niveau de transparence

Les utilisateurs peuvent afficher ou modifier les autres paramètres de périphériques enregistrés sous **Modes audio**.



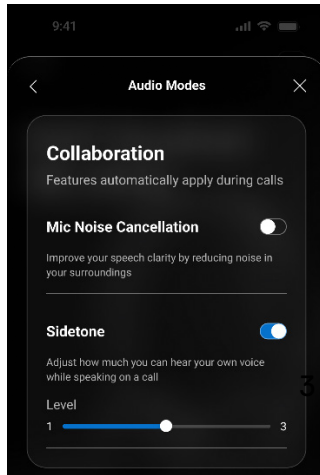
## Collaboration

- Activez la fonctionnalité intelligente de suppression du bruit du microphone pour supprimer tout bruit de fond et restituer une voix claire. [1]
- Contrôlez le niveau de retour de votre voix lors d'un appel en réglant le curseur de tonalité latérale. [2]



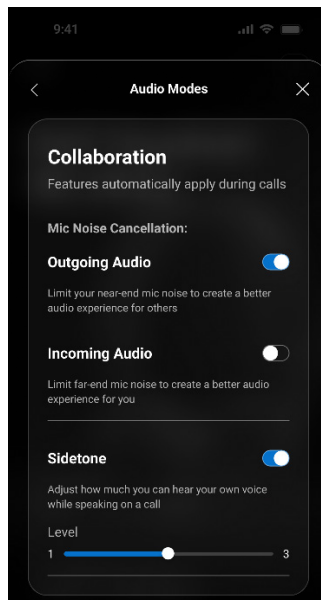
### Remarque :

1. Ces fonctionnalités s'appliquent uniquement lors d'un appel.
2. La configuration de la tonalité latérale n'est pas disponible lorsque l'appareil est en mode « Transparence » sous Contrôle du bruit.



1 Suppression du bruit du microphone

2 Tonalité latérale





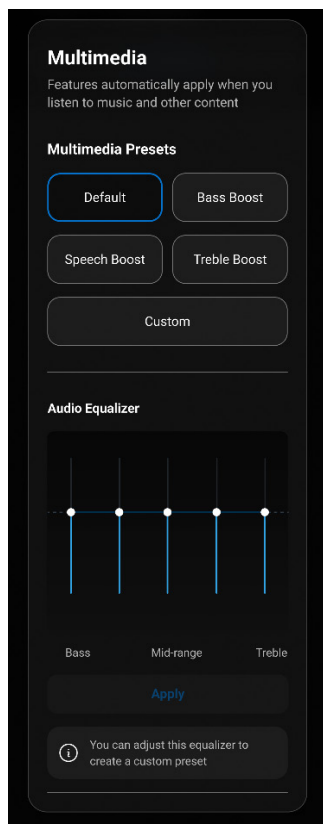
**Remarque :** Certains périphériques audio disposent de fonctions de personnalisation avancées pour la suppression du bruit du microphone pour l'entrée audio et la sortie audio.

## Multimédia

- Vous pouvez choisir parmi les modes prééglés du haut-parleur Par défaut, Amplification des basses, Amplification de la parole, Amplification des aigus et Personnalisé, en fonction des améliorations sonores souhaitées dans les périphériques audio pris en charge par l'application mobile. [1]
- Vous pouvez modifier les niveaux de basse, de milieu et d'aigus en déplaçant le curseur pour atteindre la plage audio désirée dans l'égaliseur audio. [2]



**Remarque :** Ces fonctionnalités multimédias ne s'appliquent pas aux appels.



1 Préréglages de la sortie audio

2 Égaliseur audio

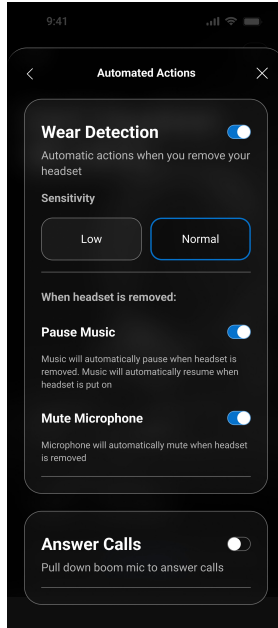
## Actions automatisées

### Détection de port du casque

Vous pouvez activer la détection de port du casque pour activer des actions automatiques lorsque vous retirez votre casque ou vos écouteurs. [1]

- Activez la fonctionnalité de mise en pause de la musique pour arrêter automatiquement la musique quand vous enlevez votre appareil et la remettre quand vous le reprenez. [2]

- Activez la fonction de désactivation du microphone pour couper automatiquement le microphone lorsque vous retirez votre appareil. [3]
- Activez la fonctionnalité Répondre aux appels pour répondre automatiquement aux appels lorsque vous abaissez le micro. [4]

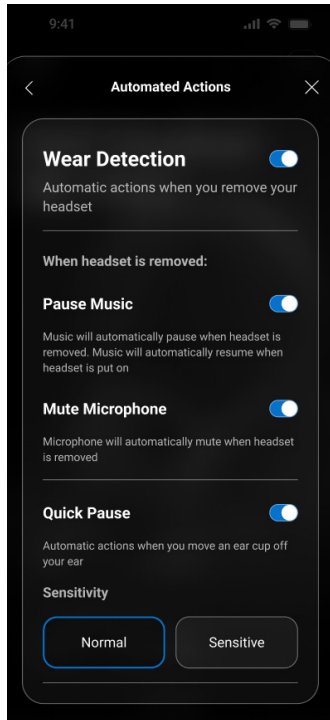


1. Détection du port
2. Pause de la musique
3. Sourdine du microphone
4. Répondre aux appels



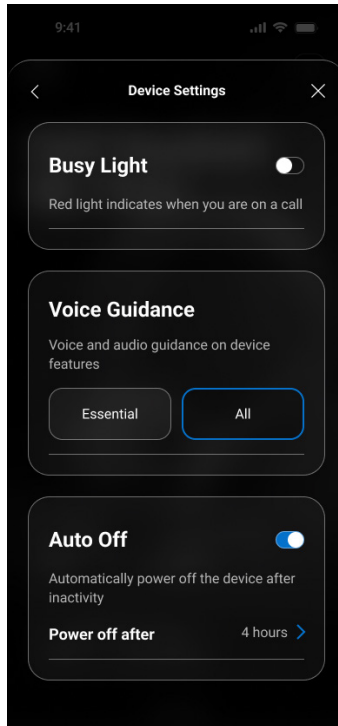
**Remarque :**

1. Ces fonctionnalités ne sont pas disponibles pour les modèles SL525 et WL3024.
  2. Le paramètre de sensibilité du WL5024 est applicable à la détection du port.
- La fonctionnalité de pause rapide est disponible pour le modèle WL7024. Elle permet aux utilisateurs de mettre en pause le flux multimédia lorsqu'ils retirent l'un des écouteurs.



## Paramètres de l'appareil

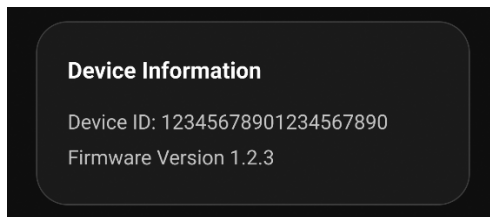
- Activez la fonctionnalité d'avertisseur lumineux d'appel du casque pour signaler que vous êtes occupé grâce à un voyant. [1]
- Activez la fonctionnalité de guidage vocal pour entendre des invites et des indications audio concernant les fonctionnalités de votre appareil : [2]
  - Tout : toutes les invites vocales
  - Minimum : invites vocales essentielles uniquement
- Vous pouvez personnaliser la durée d'inactivité pour éteindre automatiquement l'appareil à l'aide de la fonction d'arrêt automatique de tous les appareils. [3]



- 1 Avertisseur lumineux d'appel
- 2 Guidage vocal
- 3 Arrêt automatique

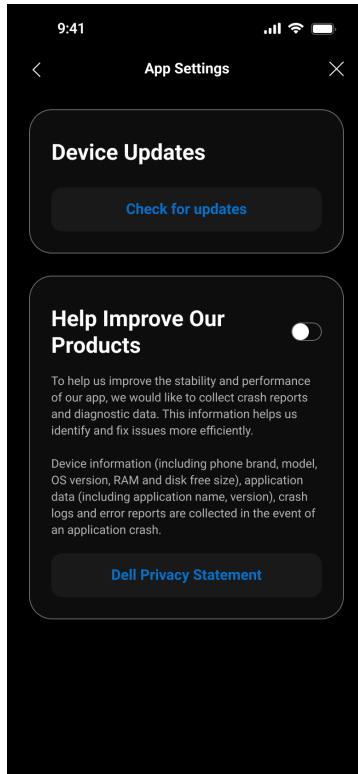
## Informations/État de l'appareil

Les informations sur l'appareil, notamment le niveau de la batterie, l'identifiant de l'appareil et la version du firmware, s'affichent une fois l'appareil connecté.



## Paramètres de l'application

Dans ce menu, les utilisateurs peuvent rechercher et effectuer la mise à jour du firmware du périphérique audio et activer/désactiver le partage des données du périphérique avec Dell.



- 1 mise à jour de firmware
- 2 Partage de données avec Dell



### REMARQUE :

1. Les utilisateurs peuvent rechercher manuellement les mises à jour du firmware en cliquant sur « Rechercher les mises à jour » sous « Paramètres de l'application ». [1]
2. En cochant la case « Contribuer à l'amélioration de nos produits », les utilisateurs acceptent que l'application collecte et envoie à Dell des données de diagnostic relatives aux périphériques audio, telles que les journaux de données de plantage. [2]

## Localisation de mes écouteurs

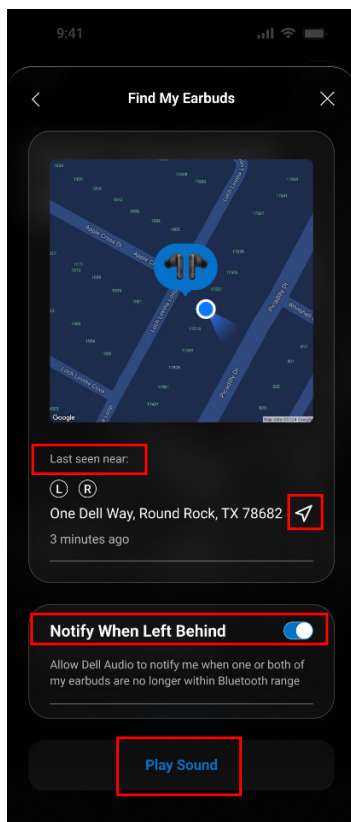
La fonctionnalité Localisation de mes écouteurs est disponible sur l'application mobile Dell Audio à partir de la version 1.1.1 et versions ultérieures. Elle permet aux utilisateurs de suivre l'emplacement des écouteurs pris en charge.

- Vous pouvez voir l'emplacement des écouteurs où ils ont été connectés pour la dernière fois au téléphone avant que la connexion ne soit perdue. [1]
- Vous pouvez cliquer sur l'icône de navigation pour accéder à l'emplacement des écouteurs via l'application cartographique par défaut du téléphone mobile (par exemple : Maps sur iOS, Google Maps sur Android). Si aucune application cartographique par défaut n'est trouvée sur le téléphone mobile de l'utilisateur, la navigation cartographique s'ouvre dans le navigateur. [2]
- En activant l'option « Avertir en cas d'oubli », l'application envoie une notification une fois que les écouteurs ont quitté la portée de la connexion Bluetooth du téléphone mobile. [3]
- Les écouteurs sonnent lorsque vous cliquez sur le bouton « Lire le son », ce qui permet de localiser les écouteurs lorsqu'ils sont connectés au téléphone. [4]



### Remarque :

1. **Cette fonctionnalité n'est actuellement pas prise en charge en Chine sur les appareils mobiles sur lesquels l'application mobile Dell Audio a été téléchargée depuis Tencent Store.**
2. **Les utilisateurs doivent accorder des autorisations de localisation et de notification à l'application mobile Dell Audio pour pouvoir utiliser les fonctionnalités « Localisation de mes écouteurs ».**

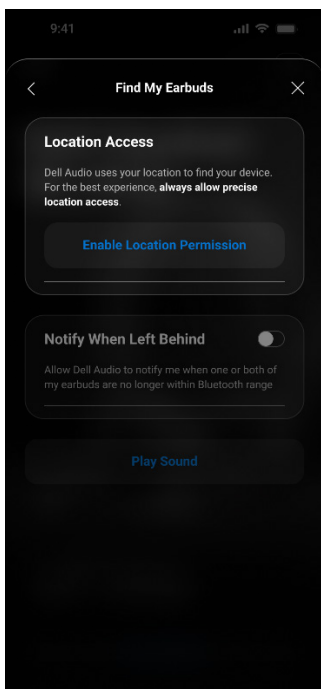


1. Dernier affichage

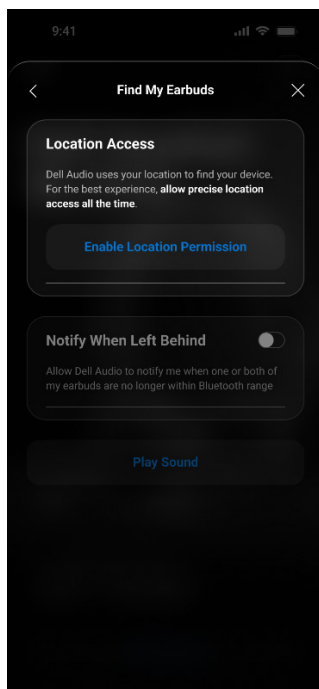
2. Accéder aux écouteurs

3. Avertir en cas d'oubli

4. Lire le son



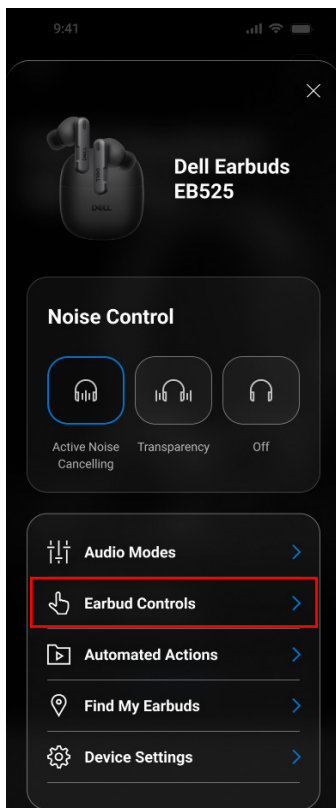
Activer l'accès à la localisation dans iOS



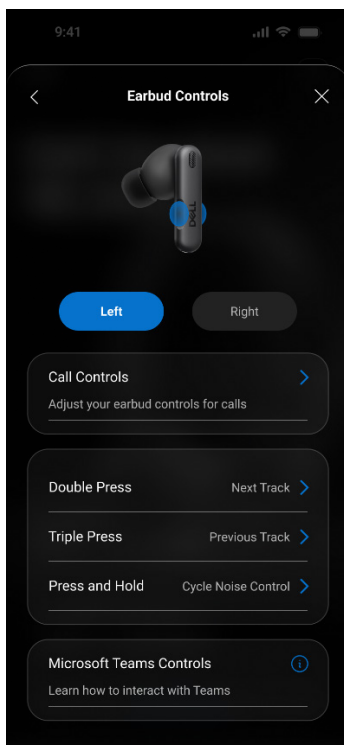
Activer l'accès à la localisation dans Android

## Commandes des écouteurs

- Vous pouvez personnaliser les commandes gestuelles de vos périphériques audio dans les paramètres « Commandes des écouteurs ».

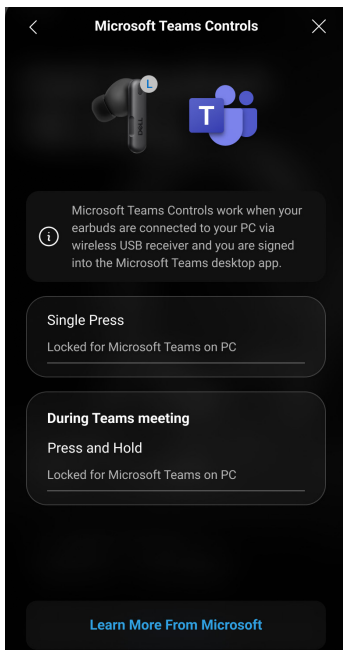


Accédez aux commandes des écouteurs via l'onglet « Commandes des écouteurs »



Chaque écouteur peut prendre en charge différentes commandes gestuelles.

Les commandes pour Microsoft Teams sont un ensemble de commandes gestuelles conçues pour s'intégrer à l'application de bureau Microsoft Teams sur les périphériques audio Dell pris en charge.

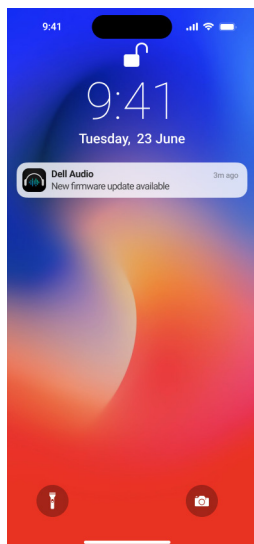


**Remarque :**

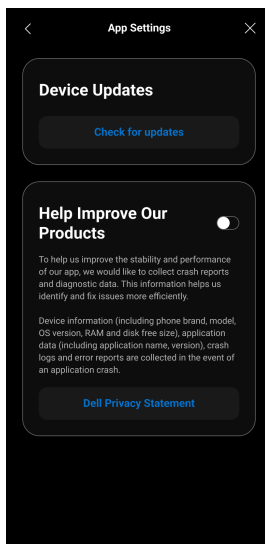
**Les commandes pour Microsoft Teams prennent uniquement en charge l'application de bureau Microsoft Teams sous Windows lorsqu'elle est connectée au PC via un récepteur USB sans fil.**

# Mises à jour du firmware

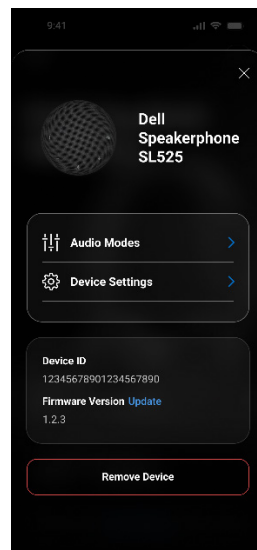
Si de nouvelles mises à jour du firmware sont disponibles pour les appareils connectés à l'application mobile Dell Audio, les utilisateurs peuvent choisir de télécharger et d'installer les dernières mises à jour du firmware ou d'ignorer les mises à jour du firmware pour l'appareil.



1. Notification



2. Paramètres de l'application



3. Plus de paramètres



## Remarque :

L'utilisateur peut mettre à jour le firmware des périphériques audio de 3 manières :

1. L'application mobile Dell Audio avertit les utilisateurs via des notifications lorsque de nouvelles mises à jour de firmware sont disponibles pour les périphériques connectés. [1]
2. Les utilisateurs peuvent rechercher manuellement les mises à jour du firmware en cliquant sur « Rechercher les mises à jour » sous « Paramètres de l'application ». [2]
3. L'utilisateur peut également mettre à jour le firmware de chaque périphérique connecté individuellement sous l'onglet « Autres paramètres ». [3]

# Mises à jour logicielles

---

Le logiciel de l'application mobile Dell Audio peut être mis à jour via iOS App Store, Google Play Store et Tencent Store. L'utilisateur peut vérifier les nouvelles mises à jour disponibles dans les app stores correspondants.