

# DENON<sup>®</sup>

## AH-GC25NC

Casque circum-auriculaire avec réducteur de bruit

# Manuel de l'Utilisateur



## Préparation

<b>Accessoires fournis</b>	<b>3</b>
<b>Caractéristiques</b>	<b>4</b>
Qualité du son	4
Fonctions	4
<b>Nomenclature et fonctions</b>	<b>5</b>
<b>État de la charge/batterie</b>	<b>6</b>
<b>Port</b>	<b>7</b>

## Connexions

<b>Raccordement du câble audio</b>	<b>8</b>
------------------------------------	----------

## Fonctionnement

<b>Réduction du bruit extérieur (fonction antibruit)</b>	<b>9</b>
<b>Écoute du son environnant (fonction de mixage du son ambiant)</b>	<b>11</b>
<b>Fonction de veille automatique</b>	<b>12</b>
<b>Informations</b>	<b>13</b>
Rangement dans l'étui de transport	13
Fonction de gradation automatique	13

## Dépistage des pannes

<b>Dépistage des pannes</b>	<b>14</b>
L'appareil ne s'allume pas/s'éteint automatiquement	14
L'appareil ne peut pas être chargé	15
Aucun son n'est émis	15
Le son est déformé, bruyant ou interrompu	15

## Annexe

<b>Précautions d'utilisation</b>	<b>16</b>
<b>Mise au rebut de ce casque audio</b>	<b>16</b>
<b>Spécifications</b>	<b>17</b>

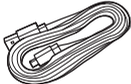


Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit.

Afin de garantir son bon fonctionnement, veuillez lire attentivement ce Manuel de l'utilisateur avant d'utiliser l'appareil.

## Accessoires fournis

Vérifiez que tous ces éléments sont présents avant d'utiliser cet appareil.

 <p>Guide de démarrage rapide</p>	 <p>Consignes de sécurité</p>	 <p>Câble audio (environ 1,3 m)</p>	 <p>Câble audio (env. 1,3 m) avec micro de télécommande</p>
 <p>Câble USB (connecteur Micro-B, environ 1,2 m)</p>	 <p>Sacoche de transport</p>	 <p>Pochette pour accessoires</p>	



## Caractéristiques

---

### Qualité du son

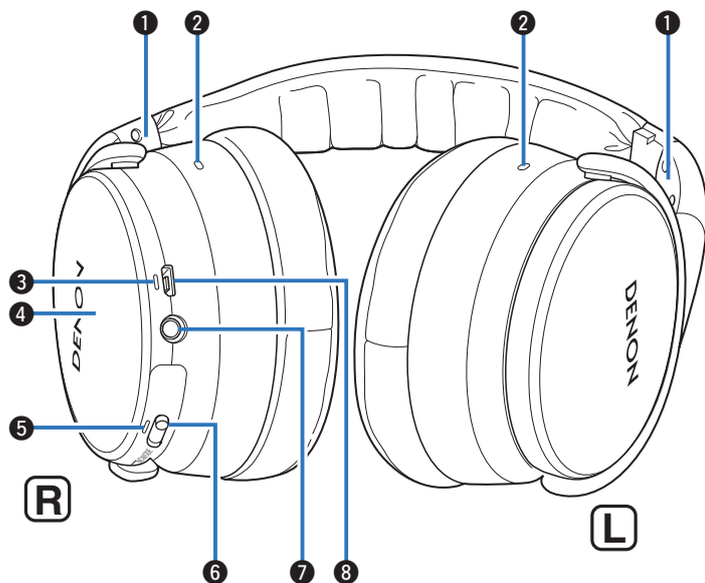
- Équipé d'un haut-parleur Free Edge de 40 mm pour un mouvement de piston idéal. Cela permet de profiter d'un son naturel et délicat avec une distorsion minimale.

### Fonctions

- Lorsque la fonction de suppression de bruit est activée, vous pouvez entendre un son clair, même si vous êtes dans un endroit bruyant, par exemple dans un train. Équipé de trois modes d'annulation du bruit avec différents effets pour une utilisation selon les besoins de l'environnement.



## Nomenclature et fonctions

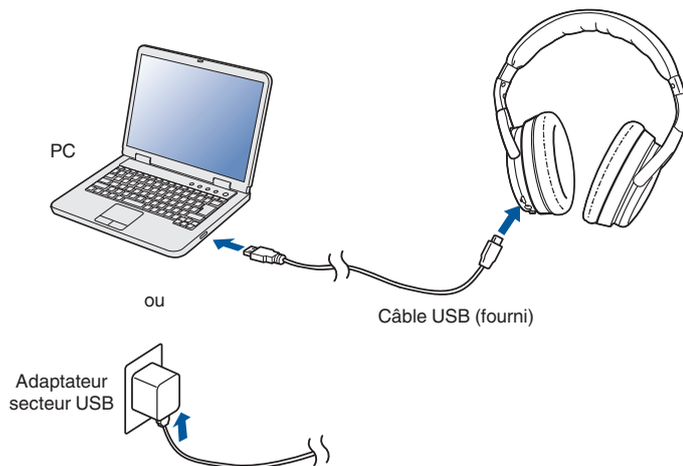


- ❶ **Témoins G/D**
- ❷ **Microphone antibruit**
- ❸ **DEL de recharge**
- ❹ **Panneau à capteur tactile**  
Tapez légèrement avec le doigt pour activer ou désactiver la fonction de mixage du son ambiant. (☞ p. 11)
- ❺ **DEL NC (Noise Cancel)**
- ❻ **Commutateur de commande (NC MODE)**
  - Indique la charge restante de la batterie. (☞ p. 7)
  - Définit la fonction de suppression de bruit. (☞ p. 9)
  - Permet de couper l'alimentation. (☞ p. 10)
  - Définit la fonction de veille automatique (☞ p. 12)
- ❼ **Mini prise stéréo (2,5 mm)**  
Se connecte à des périphériques de lecture à l'aide du câble audio fourni. (☞ p. 8)
- ❽ **Port USB (Micro-B)**



## État de la charge/batterie

Connectez le casque audio à un ordinateur ou un adaptateur secteur USB (vendu séparément) à l'aide du câble USB dédié fourni pour recharger la batterie.



Vous pouvez vérifier l'état de la charge sur la DEL située sur le casque audio.

État de la charge	Couleur de la DEL de recharge	
Chargement	Rouge	
Entièrement chargé	Vert	



- Lorsque vous utilisez le casque audio pour la première fois après l'achat ou lorsque la puissance restante de la batterie rechargeable est faible, chargez la batterie.
- Vous pouvez connecter le casque à un périphérique à l'aide du câble audio fourni pour écouter de la musique même si la batterie est épuisée. (☞ p. 8)
- La fonction de suppression du bruit peut être utilisée pendant environ 30 heures lorsque la batterie est complètement chargée.
- Il faut environ 2 heures pour recharger complètement la batterie rechargeable lorsqu'elle est complètement déchargée.
- La durée d'utilisation du casque audio varie selon la température de l'environnement et de la méthode d'utilisation.

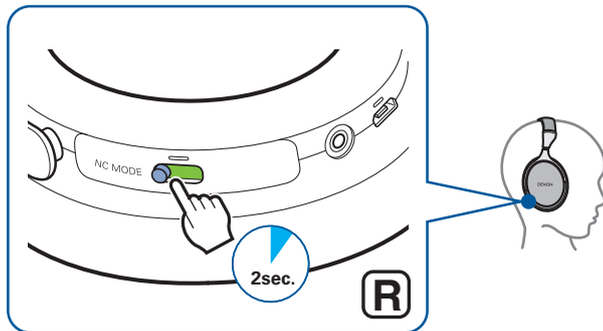
### REMARQUE

- Lorsque vous raccordez le câble USB au port USB, assurez-vous de faire correspondre le connecteur de câble avec la forme de la prise. Le fait de forcer le connecteur dans la prise risque de l'endommager.
- La puissance nominale de la sortie de charge doit être de 5 V c.c., 2,4 A ou moins.



## ■ Vérification de la charge restante de la batterie

Vous pouvez vérifier la puissance restante de la batterie rechargeable à l'aide du nombre de sons d'alerte ou du nombre de clignotements de la DEL de recharge. Faites glisser le commutateur NC MODE vers la gauche et maintenez-le enfoncé pendant environ 2 secondes.



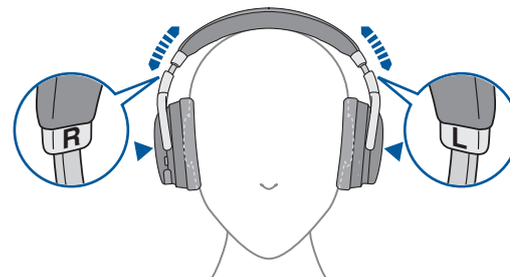
Nombre de sons d'alerte	Nombre de clignotements de la DEL de recharge	Durée restante de la batterie rechargeable
Trois fois	Trois fois	Environ 30 heures
Deux fois	Deux fois	Environ 10 heures
Une fois	Une fois	Moins d'1 heure



- Lorsque la charge restante de la batterie rechargeable est faible, la DEL de recharge clignote toutes les 3 secondes environ et émet un son d'alerte.

## Port

Réglez l'arceau selon la longueur souhaitée.



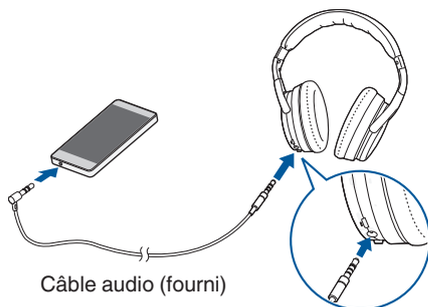
- Pour obtenir un son de qualité optimale, assurez-vous que les coussinets d'oreille couvrent correctement les oreilles gauche et droite. S'il existe un jeu entre vos oreilles et les coussinets du casque, le son va filtrer vers l'extérieur et le niveau des basses ainsi que l'efficacité de la fonction de réduction du bruit seront réduits.

### REMARQUE

- Veillez à ne pas vous pincer les doigts, etc., dans les pièces mobiles.
- Ne tirez pas en forçant sur l'arceau.



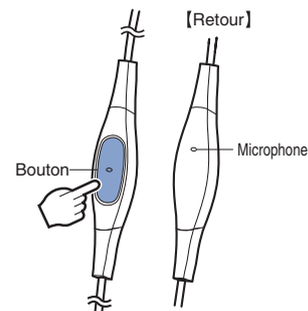
## Raccordement du câble audio



- Utilisez le câble pour vous connecter et écouter de la musique depuis votre appareil, même lorsque la batterie rechargeable est épuisée. Dans ce cas, la fonction de suppression du bruit sera indisponible.

### ■ Utilisation du câble audio avec le micro de la télécommande

Un câble audio avec un micro de télécommande ainsi qu'un câble audio sont fournis avec ce casque. Utilisez le câble audio avec le micro de la télécommande pour vous connecter à des appareils de lecture compatibles avec cette télécommande pour lire et mettre en pause de la musique, ainsi que pour recevoir, passer des appels et raccrocher.



#### Lecture audio/pause

Appuyez sur la touche de la télécommande.

#### Répondre/raccrocher

Appuyez sur la touche de la télécommande lorsqu'un appel est entrant ou en cours d'appel.



- Les opérations de contrôle à distance activées peuvent varier en fonction du périphérique connecté et les opérations du micro peuvent ne pas fonctionner correctement.



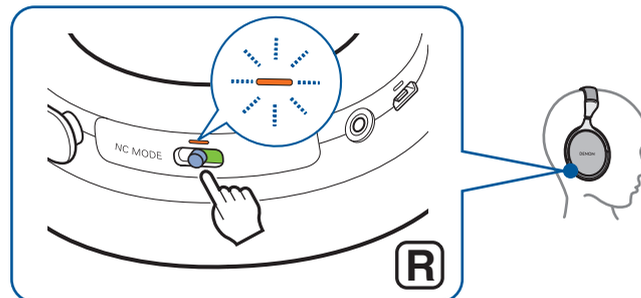
## Réduction du bruit extérieur (fonction antibruit)

Activez la fonction de réduction du bruit pendant que vous écoutez de la musique pour réduire le bruit ambiant et mieux vous concentrer sur votre musique. Ce casque est équipé de trois modes de réduction du bruit qui peuvent être réglés selon les besoins de l'environnement. Essayez d'utiliser la fonction de réduction du bruit lorsque vous n'écoutez pas de musique pour vous aider à vous concentrer dans des environnements calmes.

### ■ Activation de la fonction de suppression de bruit

#### 1 Faites glisser le commutateur NC MODE vers le centre.

La DEL NC clignote en orange et la fonction de suppression de bruit s'active.



## ■ Commutation du mode de suppression de bruit

### 1 Faites glisser le commutateur NC MODE vers la gauche lorsque la fonction de suppression du bruit est activée.

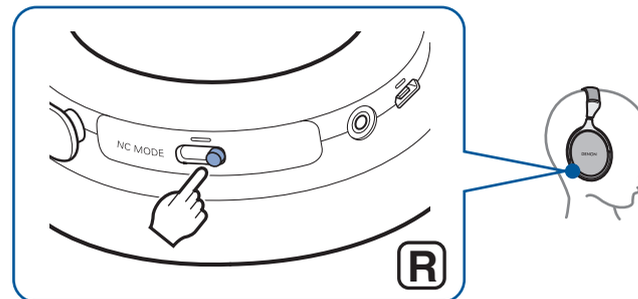
- Le réglage change chaque fois que vous faites glisser le commutateur vers la gauche.

Réglage	Affichage à DEL (répète)	Nombre de sons d'alerte	Description
Mode Avion	Clignote une fois	Une fois	Le mode optimal à utiliser lorsque vous êtes dans un avion.
Mode Ville	Clignote deux fois	Deux fois	Le mode optimal à utiliser dans les trains ou les bus, ou dans les zones urbaines.
Mode Bureau	Clignote trois fois	Trois fois	Le mode optimal à utiliser dans des pièces relativement calmes.

## ■ Désactivation de la fonction de suppression du bruit et mise hors tension

### 1 Faites glisser le commutateur NC MODE vers la droite.

La DEL NC s'éteint, la fonction de suppression du bruit est désactivée et l'alimentation est coupée.



- Une faible quantité d'énergie est consommée, même lorsque l'appareil est hors tension.



## Écoute du son environnant (fonction de mixage du son ambiant)

Activez la fonction de mixage du son ambiant lorsque vous écoutez de la musique et utilisez le micro pour mélanger le son environnant à la musique que vous écoutez. Écouter de la musique tout en étant en mesure d'entendre le son environnant est utile lorsque vous écoutez une annonce en vol ou que vous parlez avec le casque en marche.

### ■ Activation de la fonction de mixage du son ambiant

#### 1 Appuyez deux fois sur le centre du panneau du capteur de tapotement.

Un son d'avertissement retentit 4 fois, la DEL NC s'allume en orange et la fonction de mixage du son ambiant est activée.



- Le son ambiant n'est pas mélangé dans la plage basse et n'est pas affecté par les annonces et les conversations.

### ■ Désactivation de la fonction de mixage du son ambiant

#### 1 Appuyez deux fois sur le centre du panneau du capteur de prise lorsque la fonction de mixage du son ambiant est activée.

Une alerte retentit, la NC LED commence à clignoter à nouveau et la fonction de mixage du son ambiant est désactivée.

- Selon le réglage du mode de suppression du bruit, l'alerte retentira une fois (Mode Avion), deux fois (Mode Ville) ou trois fois (Mode Bureau).



- Désactivez la fonction de mixage du son ambiant en faisant glisser le commutateur NC MODE vers la gauche.



## Fonction de veille automatique

Pour éviter que la batterie ne s'épuise, le casque s'éteint automatiquement si aucune opération n'est effectuée ou s'il est à l'arrêt\* pendant au moins 10 minutes. Le réglage par défaut de la fonction de mise en veille automatique est "Activé".

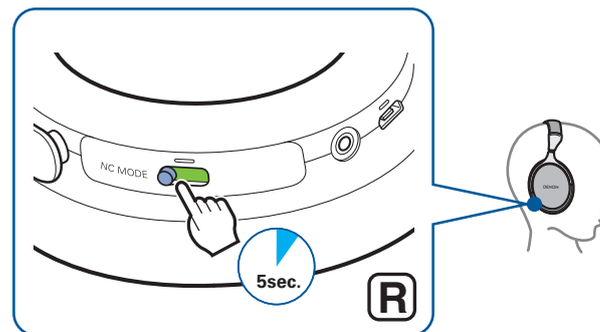
\* Le casque est stationnaire lorsqu'il est posé sur une surface telle qu'un bureau et qu'il est complètement immobile.

### ■ Activation et désactivation de la veille automatique

#### 1 Faites glisser le commutateur NC MODE vers la gauche et maintenez-le pendant environ 5 secondes.

Une alerte retentit et la mise en veille automatique bascule entre l'activation et la désactivation.

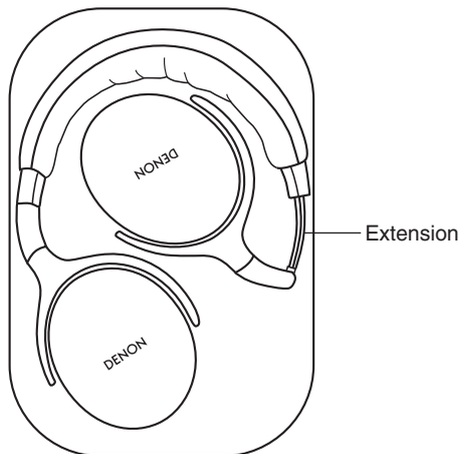
- Lorsque la fonction de mise en veille automatique est activée : son d'alerte ↷
- Lorsque la fonction de mise en veille automatique est désactivée : son d'alerte ↶



## Informations

### Rangement dans l'étui de transport

Retirez le câble du casque et rangez-le dans la sacoche de transport fournie, comme indiqué ci-dessous.



#### REMARQUE

- Ne le forcez pas pour le faire entrer dans la sacoche de transport. Cela pourrait endommager le casque.

### Fonction de gradation automatique

La fonction d'atténuation automatique modifie la luminosité de la DEL lorsque le casque est incliné au-delà de l'angle défini. Lorsque le casque est allumé, la DEL s'éteint afin que la luminosité ne gêne pas les personnes autour de vous. La luminosité augmente si le casque est posé horizontalement lors de la recharge, etc.



## Dépistage des pannes

Commencez par vérifier les points suivants.

1. Toutes les connexions sont-elles correctes ?
2. Avez-vous correctement suivi les instructions du manuel ?
3. Utilisez-vous correctement l'appareil connecté ?

Si le casque audio ne fonctionne pas correctement, vérifiez le problème correspondant ici.

Si le problème n'est pas traité ici, il peut exister un dysfonctionnement. Contactez le magasin où vous avez acheté le casque audio. Si le personnel du magasin où vous avez acheté le casque audio n'est pas non plus en mesure de résoudre le problème, contactez le centre de service à la clientèle de Denon ou le centre de réparation le plus proche.

### L'appareil ne s'allume pas/s'éteint automatiquement

#### L'alimentation ne se met pas sous tension.

- Lorsque la batterie rechargeable est déchargée, connectez le casque audio à un adaptateur secteur ou un ordinateur à l'aide du câble USB fourni pour charger la batterie. (📖 p. 6)

#### L'appareil ne se met pas automatiquement hors tension.

- La fonction de veille automatique est activée. En mode de veille automatique, le casque s'éteint automatiquement après au moins 10 minutes de fonctionnement ou lorsqu'il est stationnaire (lorsqu'il est placé sur une surface, telle qu'un bureau, et qu'il est immobile), au moins 10 minutes. Pour désactiver le mode veille automatique, faites glisser le commutateur NC MODE vers la gauche et maintenez-le enfoncé pendant environ 5 secondes lorsque le mode de veille automatique est activé. (📖 p. 12)



## L'appareil ne peut pas être chargé

### Il est impossible de recharger le casque audio.

- Vérifiez que la fiche d'alimentation est correctement introduite dans la prise murale. (👉 p. 6)
- Vérifiez que le câble USB fourni est correctement inséré dans le casque audio. (👉 p. 6)
- Si le casque audio est connecté à l'ordinateur via le port USB, vérifiez que l'ordinateur est sous tension.

## Aucun son n'est émis

### Aucun son n'est émis.

- Assurez-vous que l'appareil connecté est allumé.
- Réglez le volume de l'appareil connecté à un niveau approprié.
- Assurez-vous que le câble audio fourni est correctement connecté. (👉 p. 8)

## Le son est déformé, bruyant ou interrompu

### Le son est déformé, bruyant ou interrompu.

- Réglez le volume de l'appareil connecté à un niveau approprié.



## Précautions d'utilisation

---

- Veillez à bien lire le Manuel de l'utilisateur du périphérique que vous voulez connecter.
- Lorsque vous utilisez le casque audio dans les transports publics ou dans les lieux publics, vérifiez le réglage du volume et assurez-vous que vous ne dérangez pas les personnes situées à proximité.

## Mise au rebut de ce casque audio

---

La batterie rechargeable intégrée à ce casque audio peut être recyclée. Pour obtenir des détails sur la mise au rebut de ce casque audio, contactez le service clientèle de Denon.



## Spécifications

---

<b>Type:</b>	Type dynamique
<b>Boîtes de commande:</b>	φ40 mm
<b>Impédance d'entrée:</b>	16 Ω/ohms
<b>Sensibilité de pression acoustique:</b>	98 dB/mW
<b>Entrée maximale:</b>	1 000 mW
<b>Fréquence de lecture:</b>	5 – 50 000 Hz
<b>Durée de lecture en continu (fonction de suppression du bruit activée) :</b>	Environ 30 heures
<b>Plage de température d'utilisation:</b>	5 °C - 40 °C
<b>Alimentation:</b>	3,7 V C.C. (batterie rechargeable interne au lithium polymère)
<b>Poids:</b>	287 g

\* Pour des raisons d'amélioration, les caractéristiques et l'apparence sont susceptibles d'être modifiées sans avertissement préalable.



**DENON**<sup>®</sup>

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

3520 10657 00ADA

Copyright © 2019 D&M Holdings Inc. All Rights Reserved.