

DENON[®]

AH-GC20

Casque externe/casque audio antibruit sans fil
GLOBE CRUISER™

Manuel de l'Utilisateur

Vous pouvez imprimer plus d'une page d'un PDF sur une seule feuille de papier.



Préparation

Accessoires fournis	4
Caractéristiques	5
Qualité du son	5
Fonctions	5
Appels téléphoniques	5
Caractéristiques et fonctions	6
Chargement	7
Utilisation du guidage audio (notifications sonores)	9

Connexions

Fonctionnement Bluetooth	11
Appariement	11
Enregistrement (appariement) et raccordement d'un périphérique Bluetooth	11
Reconnexion de dispositifs appariés	13
Suppression des informations d'appariement	14
Mise sous tension	15
Mise hors tension	15
Porter le casque audio	16
Connexion simultanée de plusieurs périphériques Bluetooth (fonction multipoint)	17

Fonctionnement

Écouter de la musique	19
Écouter de la musique avec une connexion Bluetooth	19
Écouter de la musique avec une connexion filaire	20
Réduire le bruit extérieur (fonction antibruit)	21
Passer des appels téléphoniques	22
Passer un appel	22
Répondre à un appel entrant	22
Terminer un appel	22
Utiliser la fonction d'appel en attente	23
Ignorer un appel entrant	23
Basculer un appel du casque audio à un téléphone portable	23
Autres opérations	24
Informations	25
Usage en avion	25
Rangement dans l'étui de transport	25



Dépistage des pannes

Dépistage des pannes	26
----------------------	----

Annexe

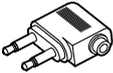
Précautions d'utilisation	28
Mise au rebut de ce casque audio	29
Renseignements relatifs aux marques commerciales	29
Spécifications	30



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

Déballez votre nouvel AH-GC20 et vérifiez que les éléments suivants sont inclus.

 <p>Guide rapide</p>	 <p>Précautions à prendre pour l'utilisation du casque audio</p>	 <p>Câble audio (environ 1,3 m)</p>	 <p>Câble USB (pour le rechargement : environ 0,5 m)</p>
 <p>Prise adaptateur pour usage en avion</p>	 <p>Adaptateur de conversion 6,3 mm</p>	 <p>Étui de transport</p>	 <p>Remarques sur la radio</p>
 <p>Housse accessoire</p>			



Caractéristiques

Qualité du son

- Ce casque audio est compatible avec une large gamme de codecs, y compris la haute qualité sonore aptX, AAC et SBC. Ce casque audio sélectionne automatiquement le codec le plus adapté à votre périphérique Bluetooth (tablette ou smartphone), ce qui vous permet de profiter d'un son de haute qualité sans fil. Afin que vous puissiez profiter des vidéos et des jeux sans retard audio par rapport à votre image, la version APTX est compatible avec la License Low latency (décalage réduit) pour un confort d'audition supplémentaire.

Fonctions

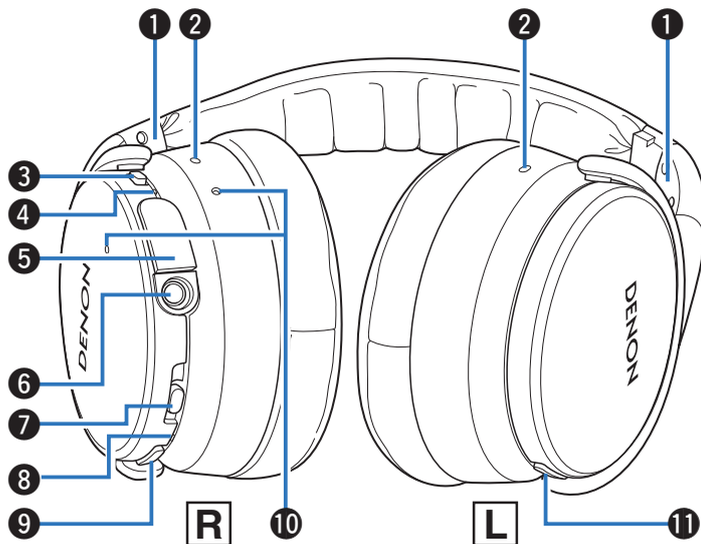
- Vous pouvez prendre plaisir à écouter de la musique sans fil en connectant ce casque audio à votre périphérique Bluetooth. Les opérations de lecture et le réglage du volume peuvent s'effectuer à l'aide du casque audio pour le périphérique audio apparié.
- Lorsque la fonction antibruit est activée, vous pouvez entendre un bruit audio net, même si vous vous trouvez dans un lieu bruyant, par exemple à l'intérieur d'un train.
- S'il est interdit d'utiliser la fonction Bluetooth ou si la batterie est déchargée, vous pouvez, à l'aide du câble fourni, connecter votre appareil à un périphérique audio qui n'est pas équipé de la fonction Bluetooth.

Appels téléphoniques

- Vous pouvez également passer des appels téléphoniques en mains libres en appariant ce casque audio à un téléphone portable compatible Bluetooth. Équipé de la technologie CVC (Clear Voice Capture), qui supprime les échos et permet de passer des appels téléphoniques sans bruit parasite.



Caractéristiques et fonctions



1 Témoin G/D

2 Microphone antibruit

3 Interrupteur à bascule de fonction antibruit

Permet d'activer et de désactiver la fonction antibruit.

4 Témoin de charge/antibruit (annulation du bruit)

- Clignote en rouge en fonction de l'état de charge. (☞ p. 7)
- S'éclaire en blanc lorsque la fonction antibruit est activée. (☞ p. 21)

5 Port de charge

Pour charger le casque audio, connectez le câble USB fourni.

6 Mini prise stéréo (3,5 mm)

Prise de connexion pour le câble audio fourni.

7 Touche de commande

- Permet de mettre le casque audio sous/hors tension et de l'apparier à des périphériques Bluetooth. (☞ p. 11)
- Fait fonctionner le périphérique audio qui est connecté par Bluetooth. (☞ p. 19)

8 Témoin Bluetooth

Indique l'état de connexion avec le périphérique Bluetooth.

9 Touche de volume (+/-)

Augmente et diminue le volume. (☞ p. 19)

10 Microphone d'appel

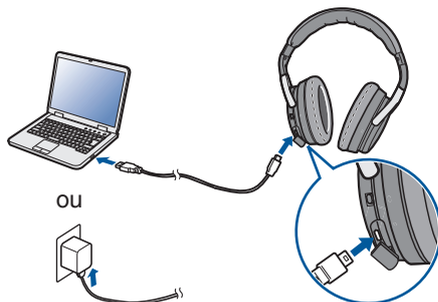
11 Touche d'appel

Contrôle les opérations d'appel sur le téléphone portable apparié. (☞ p. 22)

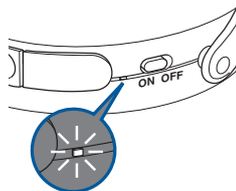


Chargement

Lorsque que vous utilisez le casque pour la première fois après l'avoir acheté ou lorsque le niveau de la batterie restante est faible, branchez le casque sur un ordinateur ou un adaptateur USB-secteur (non fourni) à l'aide du câble USB fourni.



Le témoin de charge/antibruit clignote pendant le chargement. Le chargement du casque audio dure environ 3 heures. (La durée diffère en fonction de la sortie de recharge.)



Chargé à 100 % : allumé en rouge
 Chargé de 50 à 99 % : clignote en rouge à intervalles de 2 secondes
 Chargé de 0 à 49 % : clignote lentement en rouge



- Vous pouvez connecter le casque audio à un périphérique à l'aide du câble audio fourni pour écouter de la musique, même si les batteries sont déchargées. (☞ p. 20)
- Le casque audio vous permet d'écouter de la musique pendant environ 20 heures lorsque les batteries sont complètement chargées.
- Vous pouvez écouter de la musique à partir d'un périphérique Bluetooth apparié ou passer des appels téléphoniques même pendant le chargement. Dans ce cas, le son peut être perturbé par des bruits provenant du casque audio selon le type d'ordinateur utilisé.

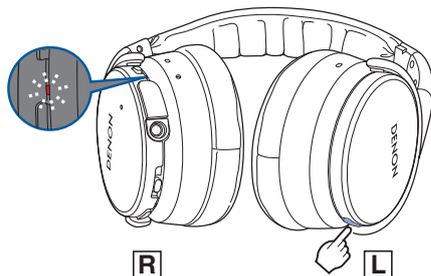
REMARQUE

- Lors du branchement du câble USB dans le port de charge, veillez à ce que le connecteur de câble corresponde à la forme de la prise. Ne forcez pas sur la prise, au risque de l'endommager.
- La sortie nominale de recharge doit être de 5 V c.c., 2,4 A au maximum.
- La durée d'utilisation du casque audio varie selon la température de l'environnement et de la méthode d'utilisation.
- Le casque audio se met hors tension lorsque vous le connectez au câble USB pendant l'utilisation. Mettez à nouveau le casque audio sous tension pour continuer à l'utiliser.



■ Vérification de l'autonomie restante de la batterie

Lorsque l'appareil est sous tension ("Mise sous tension" (☞ p. 15)), appuyez deux fois sur la touche d'appel pour vérifier l'autonomie restante de la batterie.



Autonomie restante de la batterie

90 – 100 %
60 – 89 %
30 – 59 %
10 – 29 %

Témoin

Clignote quatre fois
Clignote trois fois
Clignote deux fois
Clignote une fois

Signal sonore

Quatre fois
Trois fois
Deux fois
Une fois

- Il n'est pas possible de vérifier l'autonomie restante de la batterie lorsqu'un appel téléphonique est en cours.
- Lorsque l'autonomie restante de la batterie est faible, le témoin clignote en rouge à intervalles de trois secondes et un signal sonore retentit.
- Si la batterie est déchargée pendant l'utilisation, un signal sonore retentit et le casque se met hors tension.

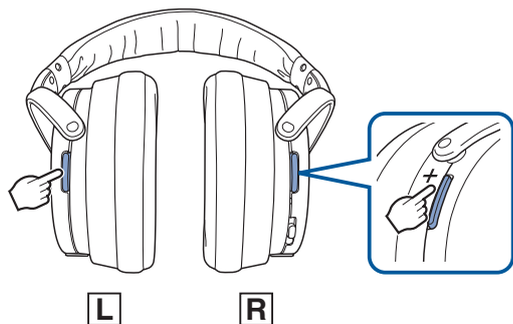


Utilisation du guidage audio (notifications sonores)

Un “bip” ou des “instructions audio” vous indiquent qu’une opération a été effectuée correctement. Par défaut, la notification sonore est un “bip”. Pour modifier la notification sonore, procédez comme suit.

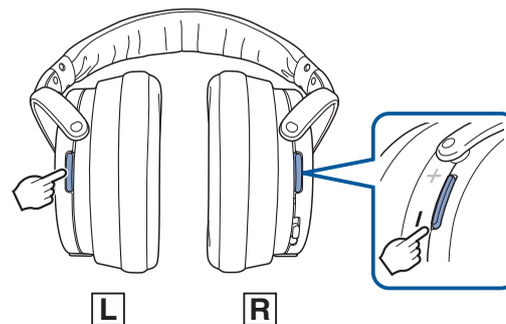
■ Basculement en mode instruction audio

- 1** Mettez fin à la lecture audio ou à l’appel téléphonique sur le périphérique Bluetooth connecté ou désactivez la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth connecté.
- 2** Appuyez simultanément sur la touche d’appel et la touche de volume “+” et maintenez-les enfoncées plus de 5 secondes.
 - Le signal sonore est émis et la notification sonore bascule en mode instruction audio.



■ Basculement en mode signal sonore

- 1** Mettez fin à la lecture audio ou à l’appel téléphonique sur le périphérique Bluetooth connecté ou désactivez la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth connecté.
- 2** Appuyez simultanément sur la touche d’appel et la touche de volume “-” et maintenez-les enfoncées plus de 5 secondes.
 - Le signal sonore est émis et la notification sonore bascule en mode signal sonore.

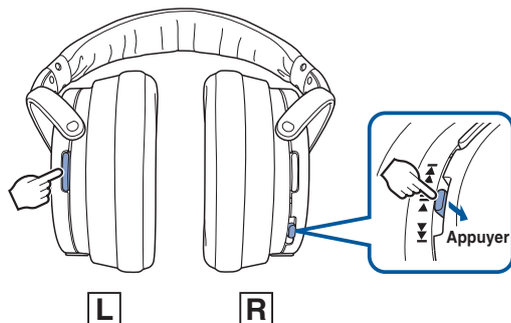


■ Modification de la langue des instructions audio

Les instructions audio sont disponibles dans les langues suivantes. (La langue par défaut des instructions audio est "Anglais")

Anglais, Japonais, Chinois, Allemand, Français, Italien, Espagnol

- 1 Mettez fin à la lecture audio ou à l'appel téléphonique sur le périphérique Bluetooth connecté ou désactivez la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth connecté.**
- 2 Appuyez simultanément sur la touche d'appel et la touche de commande et maintenez-les enfoncées.**
 - Lorsque vous appuyez sur les touches, le son est émis dans chaque langue successivement.
- 3 Relâchez les touches lorsque vous entendez la langue souhaitée.**
 - Un message vous informe que le paramétrage est terminé.



Fonctionnement Bluetooth

Appariement

Pour écouter de la musique sans fil ou passer des appels téléphoniques, vous devez préalablement enregistrer (appairer) un périphérique Bluetooth au casque audio. Dès lors que le casque audio est apparié à un périphérique Bluetooth, vous pouvez le connecter à celui-ci.

REMARQUE

L'appariement doit être répété dans les cas suivants.

- Lorsque 9 périphériques ou plus ont été appariés au casque audio

Ce casque audio peut contenir les informations d'appariement de 8 périphériques au maximum. En cas d'appariement de 9 périphériques ou plus, les nouvelles informations d'appariement remplacent les précédentes en commençant par les plus anciennes.

Plusieurs périphériques Bluetooth ne peuvent pas être lus simultanément.

Enregistrement (appariement) et raccordement d'un périphérique Bluetooth

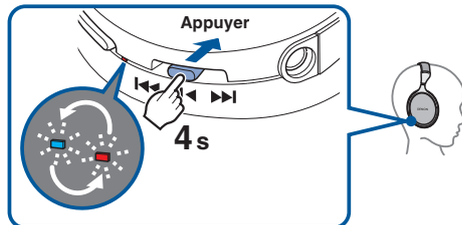
1 Activation du Bluetooth sur votre périphérique mobile



- Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth que vous souhaitez connecter.

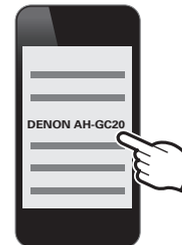


- 2** Après avoir mis le casque audio hors tension, appuyez sur la touche de commande et maintenez-la enfoncée environ 4 secondes



- Le témoin Bluetooth clignote en alternance en rouge et en bleu pour indiquer que le casque audio est en mode enregistrement de l'appariement.

- 3** Sélectionnez “DENON AH-GC20” dans la liste des appareils affichés sur l’écran de votre périphérique Bluetooth



Lorsque le casque audio est apparié et connecté à un périphérique audio par Bluetooth, le témoin Bluetooth situé sur le casque audio s’allume en bleu pendant environ 5 secondes pour indiquer que la connexion Bluetooth est terminée.



4 Écoutez de la musique sur le périphérique Bluetooth

La musique lue sur le périphérique Bluetooth connecté est émise par le casque audio.



- Si l'appareil est sous tension, mettez-le hors tension avant de procéder à l'appariement.
- Si l'appariement n'est pas terminé dans les 3 minutes, le mode enregistrement de l'appariement du casque audio est annulé. Dans ce cas, appuyez sur la touche de commande et maintenez-la enfoncée plus de 5 secondes pour mettre l'appareil hors tension, puis réessayez d'effectuer l'appariement.
- Si un code PIN est demandé (mot de passe), saisissez "0000" (quatre zéros).

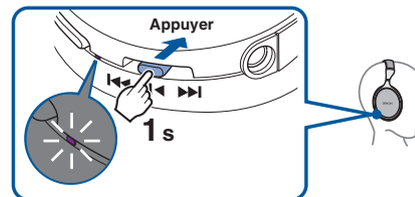
Reconnexion de dispositifs appariés

1 Activation du Bluetooth sur votre périphérique mobile



- Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth que vous souhaitez connecter.

2 Appuyez sur la touche de commande et maintenez-la enfoncée 1 seconde pour mettre le casque audio sous tension



- Un signal sonore retentit et le témoin Bluetooth s'allume en violet pendant environ 1 seconde.
- La fonction Bluetooth est activée lors de la mise sous tension de l'appareil.



3 Le casque audio se connecte automatiquement par Bluetooth au périphérique Bluetooth

Si l'appareil n'est pas connecté, sélectionnez "DENON AH-GC20" dans la liste des appareils affichés sur l'écran de votre périphérique Bluetooth.



- Le témoin Bluetooth situé sur le casque audio s'allume en bleu pendant environ 5 secondes lorsque la connexion Bluetooth est terminée.

4 Écoutez de la musique sur le périphérique Bluetooth

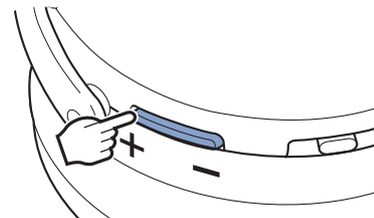
La musique lue sur le périphérique Bluetooth connecté est émise par le casque audio.

Suppression des informations d'appariement

Supprimez les informations d'appariement en cas d'erreur lors de la saisie des informations d'appariement ou lors du réappariement d'un périphérique.

1 Appuyez sur la touche de volume + et maintenez-la enfoncée plus de 5 secondes lorsque le casque audio est en mode enregistrement de l'appariement avec le périphérique Bluetooth

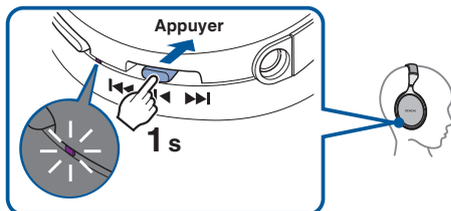
- Un signal sonore retentit, le témoin Bluetooth clignote en violet 5 fois et les informations d'appariement sont supprimées.



Mise sous tension

Activez la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth que vous voulez connecter.

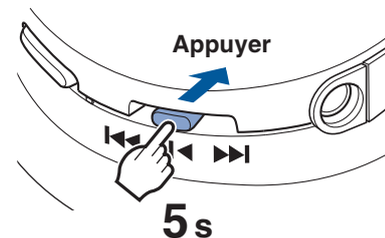
1 Appuyez sur la touche de commande du casque audio et maintenez-la enfoncée pendant environ 1 seconde



- Lors de la suppression des informations d'appariement, le casque audio bascule automatiquement en mode enregistrement de l'appariement si l'appareil est sous tension.
- Un signal sonore retentit et le témoin Bluetooth s'allume en violet pendant environ 1 seconde.
- L'appareil est mis sous tension et la fonction Bluetooth est activée.
- Si le périphérique est déjà apparié au casque audio, ce dernier se connecte automatiquement par Bluetooth au périphérique Bluetooth. (🔗 p. 13)

Mise hors tension

1 Appuyez sur la touche de commande et maintenez-la enfoncée plus de 5 secondes



- Un signal sonore retentit et le témoin Bluetooth s'allume en violet pendant environ 1 seconde.



- Si vous connectez le câble audio alors que le casque audio est sous tension, celui-ci se met automatiquement hors tension.
- Une faible quantité d'énergie est consommée, même lorsque l'appareil est hors tension.
- Si le témoin ne s'allume pas lorsque vous appuyez sur la touche de commande, les batteries sont déchargées. Chargez les batteries.



Porter le casque audio

Réglez l'arceau selon la longueur souhaitée.



REMARQUE

- Veillez à ne pas vous pincer les doigts, etc., dans les pièces mobiles.
- Ne tirez pas en forçant sur l'arceau.
- Pour bénéficier d'un son d'une qualité optimale, veillez à ce que les coussinets d'oreille recouvrent correctement les deux oreilles. En cas d'espace entre vos oreilles et les coussinets d'oreille du casque audio, le son s'échappe, entraînant une réduction du niveau des basses et une moindre efficacité de la fonction antibruit.



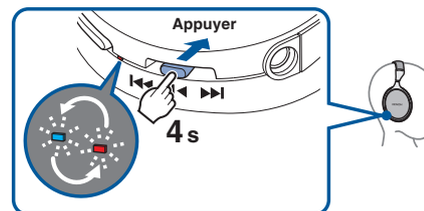
Connexion simultanée de plusieurs périphériques Bluetooth (fonction multipoint)

Vous pouvez connecter simultanément deux périphériques Bluetooth au casque audio, mais vous ne pouvez utiliser qu'un seul de ces deux périphériques pour écouter de la musique ou passer des appels téléphoniques. Cela est très pratique pour connecter des périphériques que vous utilisez fréquemment, car il n'est alors pas nécessaire de reconnecter l'appareil à chaque fois que vous voulez changer de périphérique.

■ Connexion à un second périphérique Bluetooth

1 Désactivez la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth apparié (le premier). (Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth que vous avez connecté.)

2 Désactivez la fonction Bluetooth du casque audio, puis enregistrez (appariez) le second périphérique Bluetooth



- Pour obtenir des détails sur la procédure d'appariement de périphériques, consultez la section "Enregistrement (appariement) et raccordement d'un périphérique Bluetooth" (☞ p. 11).
- Le témoin Bluetooth situé sur le casque audio s'allume en bleu pendant environ 5 secondes lorsque la connexion Bluetooth est terminée.



- 3** Activez la fonction Bluetooth du premier périphérique Bluetooth et sélectionnez “DENON AH-GC20” dans la liste des appareils affichés à l’écran



- Cette procédure permet de connecter deux périphériques Bluetooth au casque audio.

■ Changement de périphériques de lecture Bluetooth

- 1** Arrêtez ou mettez en pause la lecture sur le périphérique de lecture
- 2** Démarrez la lecture sur le périphérique à partir duquel vous souhaitez écouter de la musique

■ Mise en attente d'un appel

Il est possible de mettre en attente plusieurs appels simultanément, mais le périphérique qui reçoit l'appel le premier est prioritaire. Il n'est pas possible de passer plusieurs appels simultanément.



Écouter de la musique

Lorsque vous utilisez le casque audio sans fil, veuillez à régler la fonction Bluetooth du périphérique Bluetooth sur ON (marche). (Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth que vous avez connecté.)

Écouter de la musique avec une connexion Bluetooth

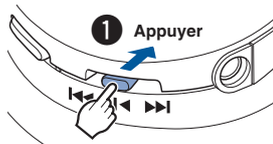
Pour commander le périphérique Bluetooth apparié, utilisez la touche de commande.

REMARQUE

Si le casque audio est connecté à l'aide du câble audio, la fonction Bluetooth est automatiquement désactivée et il n'est pas possible de commander le périphérique Bluetooth à l'aide du casque audio.

Lecture/pause

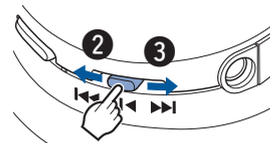
Appuyez une fois sur **1**



Sélection d'une plage

Plage suivante : faites glisser le bouton dans la direction de **2** (vers l'arrière de la tête)

Plage précédente : faites glisser le bouton dans la direction de **3** (vers le visage)



Faites glisser davantage le bouton vers **2** pour une avance rapide de la lecture et continuez à faire glisser le bouton vers **3** pour un recul de la lecture.

Réglage du volume

Augmenter le volume (*1) : appuyez sur **4**

Baisser le volume (*2) : appuyez sur **5**



Le témoin Bluetooth clignote en bleu pendant la lecture.

- *1 Lorsque le volume maximum de la lecture est atteint, le son "bip-bip" est émis. Il n'est pas possible d'augmenter davantage le volume.
- *2 Lorsque le volume minimum est atteint, le son "bip-bip" est émis. Il n'est pas possible de baisser davantage le volume.

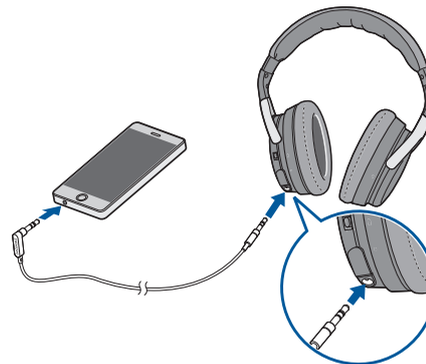




- Ce casque audio est compatible avec les normes de protection de contenu SCMS-T. Vous pouvez utiliser ce casque audio avec les téléphones portables ou périphériques compatibles SCMS-T.
 - Pour pouvoir écouter de la musique à l'aide d'une connexion Bluetooth, vous devez connecter un périphérique Bluetooth compatible A2DP (Advanced Audio Distribution Profile). (*)
 - Pour pouvoir commander la lecture sur le périphérique Bluetooth, vous devez connecter un périphérique Bluetooth compatible AVRCP (Audio Video Remote Control Profile). (*)
- * Pour obtenir des détails sur les profils avec lesquels le périphérique Bluetooth est compatible, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth en question.

Écouter de la musique avec une connexion filaire

Si vous n'êtes pas autorisé à utiliser la fonction Bluetooth ou si la batterie est déchargée, utilisez le câble audio fourni.



- Vous pouvez utiliser la fonction antibruit lorsque le casque audio est connecté à l'aide du câble, à condition que la batterie soit suffisamment chargée.

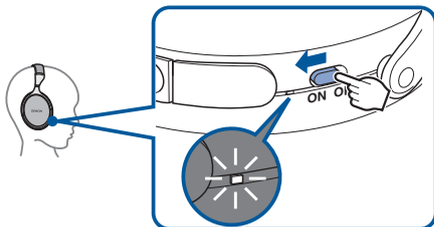
REMARQUE

- Les fonctions liées aux appels et celles concernant la lecture de périphériques audio disponibles lorsque l'appareil est connecté par Bluetooth sont inopérantes si le casque audio est connecté à l'aide du câble.
- La fonction antibruit peut ne pas fonctionner si le casque audio est utilisé avec certains périphériques portables équipés d'un amplificateur numérique.



Réduire le bruit extérieur (fonction antibruit)

Placez l'interrupteur à bascule de la fonction antibruit en position de marche.

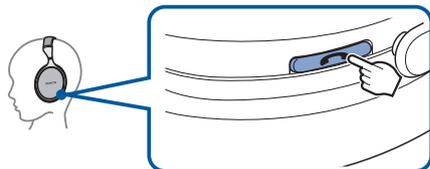


Le témoin de charge/antibruit s'allume en blanc lorsque l'interrupteur est en position de marche.



Passer des appels téléphoniques

Vous pouvez passer des appels lorsque vous portez le casque audio. Vous entendez la voix de l'appelant dans le casque audio et votre voix est captée par le microphone intégré au casque audio. Pour commander le téléphone portable compatible Bluetooth apparié, utilisez la touche d'appel.



Si le casque audio est connecté à l'aide du câble audio, la fonction Bluetooth est automatiquement désactivée et il n'est pas possible de passer des appels à l'aide du casque audio.

Passer un appel

Les opérations de numérotation s'effectuent sur le téléphone portable apparié. La lecture audio est mise en pause et l'appel est établi.

Répondre à un appel entrant

En cas de réception d'un appel entrant, la lecture audio est mise en pause et la sonnerie retentit.

Appuyez une fois sur la touche d'appel pour répondre à l'appel.

Terminer un appel

Appuyez une fois sur la touche d'appel pendant l'appel.

Lorsqu'un appel est terminé, la lecture de la plage en pause redémarre.



Utiliser la fonction d'appel en attente

Si vous recevez un appel alors que vous êtes déjà en communication, vous pouvez mettre l'appel en cours (appel A) en attente et répondre au nouvel appel (appel B).

REMARQUE

Certains téléphones portables peuvent ne pas être compatibles avec ces fonctions.

1 Appuyez une fois sur la touche d'appel alors que vous êtes en communication.

- L'appel en cours (appel A) est alors mis en attente et l'appareil bascule vers le nouvel appel (appel B).



Lorsque le nouvel appel (appel B) est terminé, l'appareil repasse sur l'appel en attente (appel A).

■ Pour basculer à nouveau vers l'appel en attente (appel A)

1 Appuyez sur la touche d'appel et maintenez-la enfoncée environ 3 secondes alors que vous êtes en communication (appel B).

- L'appel en cours (appel B) est alors mis en attente et l'appareil bascule vers l'appel précédemment en attente (appel A).

Ignorer un appel entrant

Appuyez sur la touche d'appel et maintenez-la enfoncée pendant environ 3 secondes lors de la réception d'un appel entrant.

Basculer un appel du casque audio à un téléphone portable

Basculez l'appel en cours vers le téléphone portable. Appuyez trois fois sur la touche d'appel.

REMARQUE

L'opération de basculement n'est pas possible lors de la réception d'un appel en attente. Procédez au basculement à l'aide du téléphone portable.



Autres opérations

Appel entrant détecté	Répondre	Appuyez une fois sur la touche d'appel
En mode veille/ Pendant la lecture audio	Numérotation vocale/ Appel activé vocalement	Appuyez sur la touche d'appel et maintenez-la enfoncée
Appel en cours	Fin de l'appel	Appuyez une fois sur la touche d'appel
	Muet marche/arrêt	Appuyez deux fois sur la touche d'appel



- Appuyez sur la touche de volume pour régler le volume de la voix de l'appelant.
 - Pour que vous puissiez utiliser le casque audio afin de passer des appels téléphoniques, le périphérique Bluetooth connecté doit être compatible avec le profil HSP (Headset Profile) ou le profil HFP (Hands-free Profile). (*)
 - Pour que vous puissiez passer des appels pendant la lecture audio, le périphérique Bluetooth doit être compatible HFP ou HSP et A2DP. (*)
- * Pour obtenir des détails sur les profils avec lesquels le périphérique Bluetooth est compatible, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth en question.



Informations

Usage en avion

Pour écouter les services audio à bord d'un avion, utilisez le câble audio et la prise adaptateur pour usage en avion fournis.

REMARQUE

- Il est possible que la prise adaptateur fournie ne puisse pas être utilisée selon le type d'avion.
- N'utilisez pas ce casque audio si vous ne pouvez pas faire usage d'appareils électriques à bord de l'avion ou si l'utilisation de casques audio personnels destinés à l'écoute de services musicaux à bord est interdite.

Rangement dans l'étui de transport

Retirez le câble et la prise du casque audio, pliez-les et rangez-les dans l'étui.

REMARQUE

Ne forcez pas pour les ranger dans l'étui. Vous risqueriez d'endommager le casque audio.



Dépistage des pannes

Si le casque audio ne fonctionne pas correctement, commencez par vérifier les éléments suivants.

Symptôme	Cause/Solution	Page
La fonction Bluetooth du casque audio ne se met pas en marche.	<ul style="list-style-type: none"> Connectez le casque audio à un ordinateur à l'aide du câble USB fourni pour charger la batterie. 	<u>7</u>
Impossible d'apparier un périphérique Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> Rapprochez le périphérique Bluetooth que vous voulez connecter au casque audio. 	—
Connexion impossible par Bluetooth.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le casque audio est sous tension. 	<u>15</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le périphérique Bluetooth est sous tension et que la fonction Bluetooth est activée. 	<u>11</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez si le périphérique Bluetooth est en état de veille. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> Appariez à nouveau les périphériques. 	<u>11</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Si le casque audio est connecté au périphérique Bluetooth à l'aide d'un câble, retirez le câble du casque audio. La fonction Bluetooth du casque audio est automatiquement désactivée lorsque vous connectez le casque audio à l'aide d'un câble. 	<u>20</u>
Lors de la connexion par Bluetooth, le son n'est pas émis par le casque audio.	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le casque audio est sous tension. 	<u>15</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le périphérique Bluetooth est sous tension et que la fonction Bluetooth est activée. 	<u>11</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez A2DP comme profil de connexion Bluetooth sur le périphérique Bluetooth émetteur. Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que la source audio est lue sur le périphérique Bluetooth. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> Augmentez le volume. Si vous devez régler le volume sur le périphérique Bluetooth, augmentez-le. 	<u>19</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Appariez à nouveau les périphériques. 	<u>11</u>



Symptôme	Cause/Solution	Page
Fonctionnement impossible du périphérique Bluetooth à l'aide du casque audio.	<ul style="list-style-type: none"> Si le casque audio est connecté au périphérique Bluetooth à l'aide d'un câble, retirez le câble du casque audio. La fonction Bluetooth du casque est automatiquement désactivée lorsque vous connectez le casque audio à l'aide d'un câble. 	<u>20</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Si vous branchez le câble USB fourni au casque audio, le casque audio est réinitialisé. Les informations d'appariement aux périphériques Bluetooth ne sont pas supprimées, même si le casque audio est réinitialisé. 	—
Impossible d'entendre la voix de l'appelant.	<ul style="list-style-type: none"> Si vous écoutez de la musique à l'aide du casque audio, appuyez sur la touche d'appel pour basculer vers l'appel. 	<u>22</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le casque audio est sous tension. 	<u>15</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le périphérique Bluetooth est sous tension et que la fonction Bluetooth est activée. 	<u>11</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Sélectionnez HSP ou HFP comme profil de connexion Bluetooth sur le périphérique Bluetooth émetteur. Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> Vérifiez que le périphérique Bluetooth est paramétré pour gérer des appels à partir du casque audio. Pour plus de détails, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth. 	—
	<ul style="list-style-type: none"> Augmentez le volume de l'appel entrant. 	<u>24</u>
	<ul style="list-style-type: none"> Augmentez le volume sur le téléphone portable compatible Bluetooth. 	—



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.
- Le fonctionnement de ce casque audio avec toutes les combinaisons de périphériques/téléphones portables Bluetooth n'est pas garanti.
- Ce casque audio ne peut pas être connecté à tous les périphériques/téléphones portables Bluetooth.
- La technologie sans fil Bluetooth peut communiquer sur une distance d'environ 10 m. Toutefois, les obstacles (tels que les personnes, les objets métalliques, les murs, etc.) et les ondes radio altèrent la portée possible des communications.
- Pour que vous puissiez utiliser la fonction Bluetooth, le périphérique Bluetooth que vous voulez connecter doit prendre en charge le même profil que ce casque audio. Pour obtenir des détails sur les profils avec lesquels le périphérique Bluetooth est compatible, consultez le Manuel de l'utilisateur du périphérique Bluetooth en question.
- Les caractéristiques de la technologie sans fil Bluetooth entraînent un léger décalage de la lecture audio à partir du casque audio par rapport à la lecture vocale/audio sur le périphérique émetteur.



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.

Renseignements relatifs aux marques commerciales



La marque et le logo Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc. et toute utilisation de ces marques par D&M Holdings Inc. est soumise à licence. Les autres marques et noms commerciaux sont la propriété de leurs propriétaires respectifs.



©2013 CSR plc et les sociétés du groupe.



Spécifications

■ Section sur le casque audio

Type :	Type dynamique
Boîtes de commande :	40 mm
Impédance d'entrée :	100 Ω /ohms (appareil sous tension)
Sensibilité :	102 dB/mW
Entrée maximale :	1,000 mW
Fréquence de lecture:	5 – 40,000 Hz

■ Section Bluetooth

Normes compatibles:	Bluetooth 4.0 dual mode
Puissance de transmission:	Puissance de transmission max. : 10 mW (catégorie 1)
Profils compatibles:	A2DP/AVRCP/HSP/HFP
Prise en charge du codec A2DP:	Latence basse aptX/aptX/AAC/SBC
Durée de lecture en continu	
Fonction Bluetooth activée + fonction antibruit activée:	Environ 20 heures



■ Général

Plage de température d'utilisation:

5 °C - 40 °C

Alimentation:

3,7 V C.C. (batterie rechargeable interne au lithium polymère)

Poids:

275 g

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





DENON®
www.denon.com

D&M Holdings Inc.
3520 10367 00ADB