

Phonak Fast Facts



Balance environnementale

De quoi s'agit-il ?

La balance environnementale est une capacité de modification du volume disponible sur les aides auditives Phonak Audéo™ B-Direct. Elle permet aux patients de régler le volume du signal diffusé par rapport aux sons ambiants en appuyant simplement sur le contrôle de volume.

Quels sont les avantages ?

Les avantages de la balance environnementale pour vos patients :

- Amélioration de 30dB¹ du rapport signal sur bruit du signal diffusé par rapport aux sons ambiants
- Environnement d'écoute confortable lors de la diffusion
- Accès facile via le bouton-poussoir de l'aide auditive, les boutons de contrôle de volume du téléphone (pendant un appel téléphonique) ou via l'application Phonak Remote (uniquement en regardant la télévision).

Comment l'utiliser ?

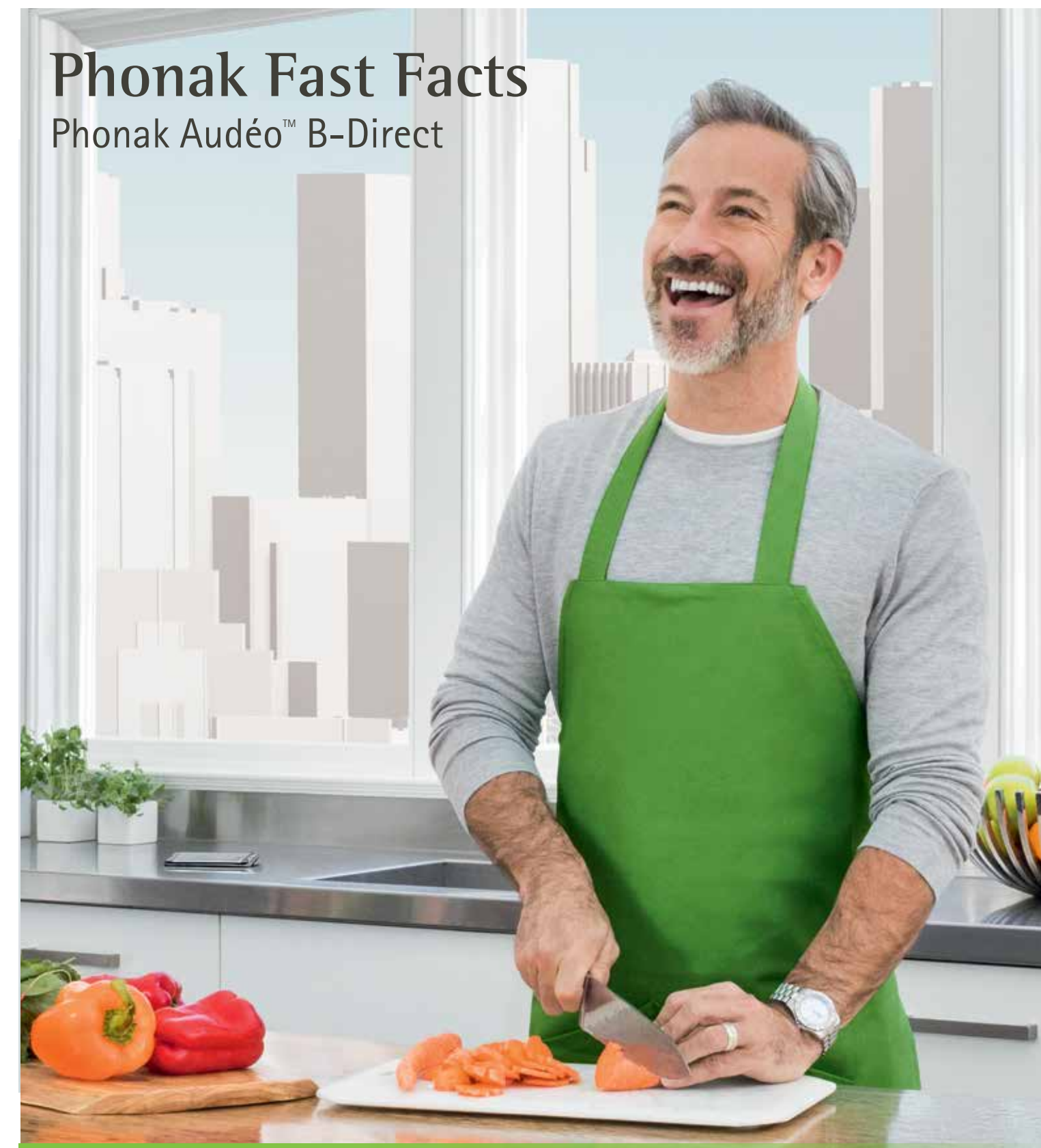
Le patient peut utiliser la balance environnementale dès que les aides auditives accèdent à un programme de diffusion. Un réglage peut être effectué pour accentuer le signal diffusé ou les sons ambiants en fonction des besoins d'écoute individuels. Par défaut, une pression sur le bouton-poussoir de l'aide auditive droite privilégie le signal diffusé sur le bruit ambiant. Une pression sur le bouton-poussoir de l'aide auditive gauche privilégie le bruit ambiant sur le signal diffusé. Pendant un appel téléphonique, la balance environnementale est également accessible via les boutons de contrôle de volume du téléphone portable. Lorsqu'il regarde la télévision, le patient peut accéder facilement à un curseur de réglage via l'application Phonak Remote.



028-1679-04V1.00/2017-09 © Sonova AG all rights reserved

Phonak Fast Facts

Phonak Audéo™ B-Direct



¹Contactez claims@phonak.com pour obtenir davantage d'informations.

Pour en savoir plus sur les aides auditives Phonak Audéo B-Direct, rendez-vous sur www.phonakpro.ca/audéo-b-direct.

Une marque Sonova

Phonak Fast Facts



Phonak Audéo™ B-Direct

De quoi s'agit-il ?

Audéo B-Direct est la première aide auditive Made for All* (MFA) de Phonak qui offre une connectivité directe avec n'importe quel téléphone cellulaire* sans nécessiter le port d'un appareil de diffusion. Équipée de la puce SWORD™, la puce radio de 2,4 GHz brevetée de Phonak et de la plateforme Belong, l'aide auditive Audéo B-Direct élargit la gamme Phonak en proposant une solution de connectivité directe.

Quels sont les avantages ?

L'aide auditive Audéo B-Direct présente les avantages suivants :

- Connectivité directe à tous les téléphones cellulaires Bluetooth®**, quel que soit le système d'exploitation ou la marque. Les patients souhaitant profiter de la connectivité directe n'ont pas besoin de changer de téléphone
- De véritables appels mains-libres. Les patients entendent le téléphone sonner dans leurs aides auditives et peuvent répondre à l'appel sans manipuler leur téléphone
- Connexion automatique au TV Connector pour écouter la télévision en profitant d'un son stéréo de haute qualité
- La balance environnementale permet de régler le volume ambiant et le volume du signal diffusé



Comment l'utiliser ?

L'aide auditive Audéo B-Direct est réglée grâce au nouvel appareil de programmation standard de l'industrie, Noahlink Wireless, et à Target 5.2 ou une version ultérieure. Une fois programmée, l'aide auditive est prête à être connectée directement à n'importe quel téléphone cellulaire compatible Bluetooth*. Il est facile d'accepter ou de rejeter des appels d'un simple pression sur le bouton de l'aide auditive. Le téléphone doit être à portée pour que le patient puisse s'y connecter et avoir une conversation mains-libres. La connexion à la télévision est facile grâce à la configuration prête à l'emploi. Une fois que les aides auditives sont à portée, elles se connectent automatiquement au TV Connector pour une excellente expérience auditive.

*Universelle **Téléphone compatible avec la technologie sans fil Bluetooth® 4.2 et la plupart des téléphones Bluetooth plus anciens.

Pour en savoir plus sur les aides auditives Phonak Audéo B-Direct, rendez-vous sur www.phonakpro.ca/audeo-b-direct.

Phonak Fast Facts



Appels mains-libres avec captation de la voix

De quoi s'agit-il ?

Phonak Audéo™ B-Direct est la première aide auditive Made For All* (MFA) de Phonak conçue pour offrir une connectivité directe avec n'importe quel téléphone cellulaire** sans nécessiter le port d'un appareil de diffusion. La diffusion directe des appels téléphoniques transforme l'aide auditive Audéo B-Direct en un casque sans fil. Le son de la voix du patient est capté par les microphones de l'aide auditive, puis diffusé vers le téléphone. Les patients peuvent ainsi avoir de vraies conversations en mains-libres.

Quels sont les avantages ?

Les avantages des appels mains-libres pour vos patients :

- Les patients entendent le téléphone sonner dans leurs aides auditives et peuvent répondre à l'appel sans utiliser leur téléphone
- La voix de leur correspondant est diffusée directement depuis le téléphone portable jusqu'à l'aide auditive Audéo B-Direct
- L'aide auditive détecte la voix du patient et la retransmet au téléphone portable

Les patients bénéficient d'une grande facilité d'utilisation et d'un confort maximal. Ils peuvent avoir une conversation téléphonique sans tenir leur téléphone, ce qui leur donne la liberté d'accomplir d'autres tâches.



Comment l'utiliser ?

Une fois programmées dans Phonak Target 5.2 ou une version ultérieure, les aides auditives Audéo B-Direct sont prêtes à être appairées directement à n'importe quel téléphone cellulaire*. Une fois appairées, une brève pression sur l'un des boutons-poussoirs permet d'accepter l'appel et de le diffuser directement vers l'aide auditive. Pendant l'appel, la balance environnementale peut être utilisée pour régler le volume du signal diffusé par rapport au volume ambiant via le bouton-poussoir de l'aide auditive. Il est possible de mettre fin à un appel de façon traditionnelle sur le téléphone ou si celui-ci est inaccessible, en effectuant une pression longue sur le bouton-poussoir.

*Universelle **Téléphone compatible avec la technologie sans fil Bluetooth® 4.2 et la plupart des téléphones Bluetooth plus anciens.

Pour en savoir plus sur les aides auditives Phonak Audéo B-Direct, rendez-vous sur www.phonakpro.ca/audeo-b-direct ou contactez votre directeur régional des ventes Phonak.