

Découvrez les merveilles d'un son puissant



Phonak Naída™ Paradise
Rien n'égale le son
de Paradise



Phonak Naída Paradise

Phonak Naída a une longue histoire d'innovation révolutionnaire axée sur l'aide aux personnes souffrant d'une perte auditive sévère à profonde. La toute dernière génération d'aides auditives, Naída Paradise, offre une expérience auditive puissante inégalée pour vous aider à communiquer, et à vous épanouir socialement et émotionnellement. Les fonctions :

- Son puissant de niveau supérieur
- Se connecte aux smartphones, à la TV et plus
- Applications intelligentes améliorées



Naída P-PR

Perte auditive légère
à moyennement sévère



Naída P-UP

Perte auditive sévère à profonde



Dune
de Sable



Beige



Velours
Noir



Noisette



Champagne



Gris
Argenté



Gris
Carbone

Son puissant de niveau supérieur

Vos besoins auditifs sont aussi uniques que vous, et vous recherchez plus que de la puissance.

Les aides auditives Naída Paradise vont au-delà de la puissance pure pour vraiment améliorer le son de chaque personne. Elles permettent la personnalisation et accordent une attention au détail dans chaque aspect. Combinant de nouveaux composants et un nouveau logiciel, elles répondent automatiquement à chaque situation auditive.



Nouvelles fonctions

En tirant profit de l'expertise audiologique de Phonak ainsi que de l'intelligence artificielle, Naída Paradise introduit plusieurs nouvelles fonctions :

Renforcement de la parole

Comprendre quelqu'un qui parle trop doucement ou de trop loin au sein d'un environnement calme peut s'avérer être un réel défi pour les personnes souffrant d'une perte auditive plus sévère. Cette fonction est conçue pour vous aider à entendre les voix faibles dans le calme.

Suppression dynamique du bruit

Entendre dans des situations bruyantes est un défi. Cette fonction améliore le rapport signal sur bruit (RS/B) et peut être ajustée aux préférences personnelles à l'aide de l'application myPhonak.

Directivité avec capteur de mouvements

Il peut être difficile d'avoir une conversation avec quelqu'un tout en marchant. Dans un environnement bruyant, comme dans une rue fréquentée, cela devient même encore plus difficile. Les aides auditives Naída P-PR sont équipées d'un nouveau capteur de mouvements qui peut détecter si vous bougez. La directivité avec capteur de mouvements permet une meilleure compréhension vocale et une meilleure expérience auditive globale tout en marchant.¹

¹ Appleton, J., Et Voss S.C. (2020). La directivité du focalisateur en fonction des mouvements permet d'améliorer la compréhension vocale et l'expérience d'écoute en général. Phonak Field Study News.

Disponible sur www.phonakpro.com/evidence-fr le 22 février 2021.



Se connecte aux smartphones, à la TV et plus

La **connectivité universelle** signifie que Naída Paradise se connecte à vos appareils iOS®, Android™ ou autres appareils compatibles Bluetooth afin que vous puissiez diffuser du contenu audio directement dans vos aides auditives.

Les **appels mains-libres** vous permettent de décrocher et raccrocher en une simple pression sur le bouton multifonctions, même si votre téléphone est à l'autre bout de la pièce. Lorsque vous parlez, les aides auditives détectent votre voix et la renvoient au téléphone.

Les **connexions Bluetooth multiples** vous offrent une expérience auditive fluide, par exemple, lorsque vous écoutez de la musique, puis que vous prenez un appel entrant. Huit appareils compatibles Bluetooth maximum peuvent être appairés et vous pouvez facilement changer entre deux appareils connectés simultanément.

Le **contrôle tactile** est activé via le capteur de mouvements dans les aides auditives Naída P-PR. Vous pouvez accepter des appels téléphoniques, raccrocher et même passer d'un appareil à l'autre, simplement en tapant deux fois sur votre oreille. Vous pouvez également écouter ou mettre en pause la musique, arrêter ou reprendre la diffusion ainsi qu'activer les appareils d'assistant vocal basés sur Bluetooth.

iOS est une marque de commerce de Cisco Technology, Inc.

Android est une marque de commerce de Google LLC.

Le nom de marque et les logos Bluetooth® sont des marques déposées appartenant à Bluetooth SIG, Inc., et toute utilisation de telles marques par Sonova AG est faite sous licence.

Applications intelligentes améliorées

Plus qu'une simple application nouvelle, myPhonak permet de contrôler intelligemment vos aides auditives, d'accéder à des fonctions utiles et de personnaliser vos paramètres. Téléchargez l'**application myPhonak** (App Store ou Google Play) et profitez au mieux de vos aides auditives.

La **télécommande** vous permet d'ajuster et de contrôler vos paramètres sonores en temps réel. Vous pouvez passer d'un programme à l'autre ou créer des programmes personnalisés pour des situations auditives particulières.

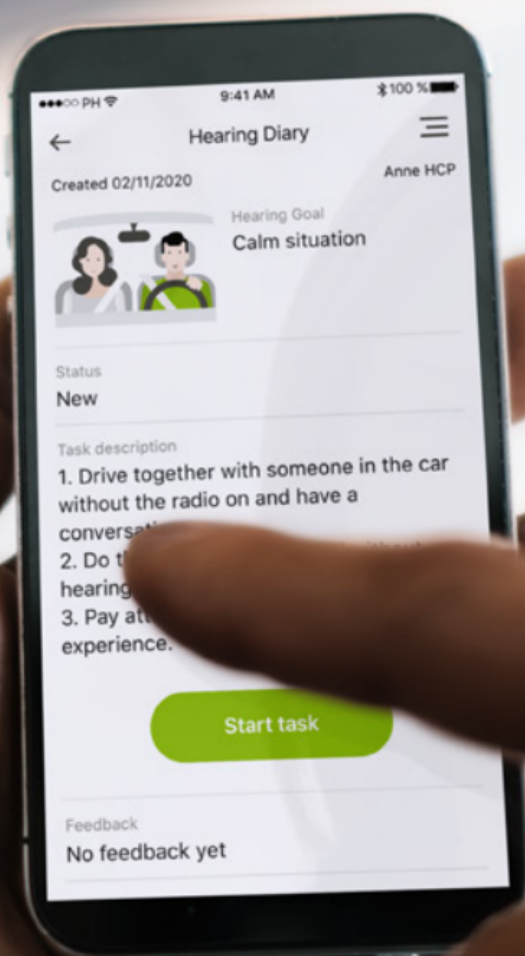
Grâce à **myPhonak Memory**,* le dernier programme personnalisé utilisé peut désormais être enregistré dans les aides auditives et être accessible à l'aide du bouton multifonctions.

Le **Suivi à distance** permet à votre audioprothésiste d'ajuster vos aides auditives à distance et en temps réel. Cela est utile dans les situations où vous ne pouvez pas avoir une consultation en personne ou lorsque vous souhaitez optimiser les paramètres de vos aides auditives en situation réelle.

Enfin, l'application myPhonak vous permet de suivre votre expérience auditive. Elle affiche les informations d'utilisation, indique le niveau de la batterie, vous aide à partager des données** et permet de donner votre avis à votre audioprothésiste. Vous pouvez également gérer les appairages avec d'autres appareils et configurer les appels téléphoniques Bluetooth et la fonction de contrôle tactile.

* Disponible en mai 2021.

** Uniquement applicable avec la permission de l'utilisateur.



Naída Paradise et Roger™ combinent le meilleur des deux mondes pour l'écoute dans le bruit et à distance

Il existera toujours des situations auditives particulièrement difficiles. Cela est spécialement vrai quand on combine une situation bruyante et la distance. Autre exemple : lorsque l'orateur porte un masque facial et que vous ne pouvez pas lire sur ses lèvres pour vous aider. C'est dans ce cas que la **technologie Roger** peut vous aider.

Les microphones à distance Roger de Phonak vous aident à mieux comprendre la parole dans le bruit et à distance.² Ils peuvent diffuser directement aux aides auditives Naída Paradise sans avoir besoin d'un récepteur externe supplémentaire.* Si le niveau de bruit environnant augmente, Roger s'adapte en conséquence et maintient la voix de l'orateur au-dessus du bruit ambiant.

Pour de nombreuses personnes souffrant de perte auditive, la combinaison des aides auditives et de Roger les aide à mener une vie socialement active et professionnellement épanouissante.

* RogerDirect™ nécessite l'activation des récepteurs Roger dans les aides auditives Phonak au moyen d'un récepteur Roger X ou d'un microphone Roger iN.

² Thibodeau, L. (2014). Comparison of speech recognition with adaptive digital and FM wireless technology by listeners who use hearing aids. American Journal of Audiology, 23(2), 201-210.





Apprenez à connaître notre tout dernier microphone à distance

Roger On™ (disponible en juin 2021) est un nouveau microphone dédié à toutes les conversations où il y a un bruit ambiant ou lorsqu'il y a de la distance entre l'orateur et vous. Il est conçu pour être polyvalent et facile à utiliser, et peut être porté par la personne qui parle ou posé sur une table. Avec sa capacité à distinguer la direction de la parole entrante et une fonction de directivité, il vous donne la flexibilité de vous concentrer sur les conversations qui sont vraiment importantes au travail, en cours et pendant vos activités sociales.

Demandez une démonstration à votre audioprothésiste ou visitez le site www.phonak.fr/roger-solutions pour en savoir plus sur Roger !



Faites le premier
pas pour
améliorer
votre bien-être
global avec
Phonak Paradise

³ Vercammen, C., Ferguson, M., Kramer, S.E., Meis, M., Singh, G., Timmer, B., Gagné, J.-P., Goy, H., Hickson, L., Holube, I., Launer, S., Lemke, U., Naylor, G., Picou, E., Scherpiet, S., Weinstein, B., & Pelosi, A. (2020). Bien Entendre, c'est Bien Vivre : une prise de position Phonak. Hearing Review, 27, 18-22.

Quand vous entendez bien, vous avez tous les outils à votre disposition pour profiter de la vie comme bon vous semble. De plus en plus de preuves montrent que le traitement de la perte auditive peut avoir des répercussions positives sur votre bien-être socio-émotionnel, cognitif et physique.³



Bien-être socio-émotionnel

Bien entendre nous permet d'être socialement actifs, de nous connecter aux autres et de communiquer efficacement, sans aucun obstacle.



Bien-être cognitif

Le cerveau joue un rôle majeur dans l'écoute et la compréhension vocale. Il est important de continuer à stimuler votre cerveau : c'est là que les aides auditives entrent en jeu.



Bien-être physique

Bien entendre vous offre une plus grande conscience de l'environnement, favorisant ainsi la sécurité et la confiance.

**Rien n'égale
le son de
Paradise**

Life is on*

Chez Phonak, nous croyons que bien entendre est synonyme de bien-être et est essentiel pour vivre pleinement sa vie. Depuis plus de 70 ans, nous demeurons passionnés par la création d'un monde où « la vie s'exprime » pour tous. Nos solutions auditives novatrices sont conçues pour les personnes de tous âges, quel que soit leur degré de perte auditive, pour établir des liens sociaux, s'épanouir mentalement et émotionnellement. *Et la vie s'exprime !

www.phonak.fr



028-2207-04/N1.00/2021-03/NLG © 2021 Sonova AG. Tous droits réservés.

SONOVA
HEAR THE WORLD®



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28
CH-8712 Stäfa · Suisse

*Entendre le monde

CE
0459