

Phonak Audéo Q

Маленький корпус. Большие возможности



PHONAK
life is on



Имеются противопоказания
Необходима консультация специалиста



Общайтесь • Мы верим, что каждый голос очень важен. Потому что голоса – это наша связь с миром, которая позволяет нам любить, дружить и общаться. Чем лучше мы слышим, тем лучше мы можем быть услышаны.



Ваши голоса важны для нас

Мы всегда прислушиваемся к тому, что важно для Вас. Создавая каждое новое поколение нашей продукции, мы учитываем Ваши пожелания.

Мы искренне рады представить Вам новое портфолио современных слуховых аппаратов Phonak Audéo Q, практически невидимых за ухом.

Сделано специально для Вас

Стиль и цвет

Семейство Phonak Audéo Q представлено тремя моделями слуховых аппаратов, каждая из которых предлагает пользователю полный набор функций в миниатюрном корпусе.



Широкий выбор оттенков под цвет кожи и волос гарантирует максимальную косметичность. Для самых взыскательных пользователей мы предлагаем модные и забавные оттенки.

Оттенки кожи и волос



Песок

Янтарь

Сандал

Каштан



Модные оттенки



Рубин

Антрацит



Шампань

Серебро

Графит

Черный бархат

Забавные оттенки



Прозрачный

Прозрачный сиреневый

Прозрачный синий

Классика



Бежевый



Звучание Вашей жизни

Где бы Вы ни находились, что бы Вы ни делали, Вы всегда хотите слышать, понимать сказанное и чувствовать себя уверенно.

Мы делаем все, чтобы оправдать Ваши ожидания, - чтобы Вы могли не просто слышать, но и понимать сказанное в любой акустической ситуации, какой бы сложной она ни была.

Передовые технологии слуховых аппаратов семейства Phonak Audéo Q предлагают целый спектр уникальных возможностей, которые сделают звучание Вашей жизни полноценным.

Семейный обед | Беседа по телефону |
Ужин в любимом ресторане | Поездка на машине | Отдых на природе | Прислушивание музыки | Деловая встреча |
Общение в коллективе | Просмотр телевизора



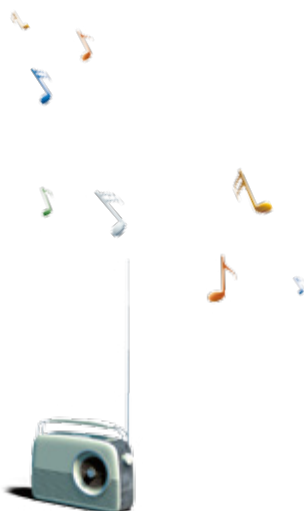


Понимать везде

Phonak Audéo Q помогает Вам слышать и понимать даже в самых сложных акустических ситуациях.

Улавливать голоса с обеих сторон

Наша уникальная технология Binaural VoiceStream Technology™ определяет речевой сигнал и обеспечивает его слышимость обоими ушами. А это значит, что Вы будете понимать речь лучше в любом звуковом окружении.



auto StereoZoom – слышать единственный голос в шумной толпе

Функция auto StereoZoom активируется автоматически, когда шум достигает такого уровня, что понимание одного человека в толпе становится невозможным. Таким образом, Вы сможете сосредоточиться на том голосе, который Вы хотите услышать.*

auto ZoomControl – автоматически фокусируется по направлению к источнику наиболее четкого речевого сигнала

В ситуации, когда Вы не можете повернуться лицом к говорящему, например, в машине, функция auto ZoomControl позволит Вам сфокусироваться на источнике звука сзади или с одной из сторон, обеспечивая понимание речи без лишних усилий.

«Речь на ветру» – наслаждайтесь общением даже в ветреный день

Шум ветра очень мешает пользователям слуховых аппаратов комфортно слышать и понимать речь. С новой функцией «Речь на ветру» слуховые аппараты Audéo Q позволят Вам слышать и понимать собеседника даже тогда, когда дует ветер.*

* Исследования Центра Phonak Hearing доказали: улучшение разборчивости речи – прирост до 40% при шуме ветра («Речь на ветру»), прирост до 45% в шуме (auto StereoZoom). При активации функции DuoPhone восприятие звука улучшается на 10% по сравнению с использованием монауральных программ для телефона.



Понимать с комфортом

Мы знаем, что, где бы Вы ни находились, общение – это самое главное в жизни. Но комфорт при восприятии звуков также необходим.

Phonak Audéo Q обладает множеством функций, которые смогут удовлетворить Ваши потребности, эффективно устранивая нежелательные звуки.

NoiseBlock – для более комфорtnого восприятия звука в шуме

Снижает уровень фоновых звуков, например, шум уличного движения, гул вентилятора, не влияя на общее восприятие.

SoundRelax – для более приятного восприятия звука

Смягчает резкие громкие звуки, такие как звон посуды и звук захлопывающейся двери.

WhistleBlock – для восприятия звука без раздражающих помех

Устраняет свист, чтобы Вы могли наслаждаться восприятием звука.

Понимать всё

Наслаждайтесь смехом, голосами детей и шелестом листвы под ногами. Тонкие звуковые оттенки жизни заново откроют Вам радость восприятия звука.

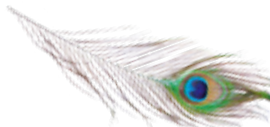
Phonak Audéo Q обладает уникальными проверенными технологиями, которые превзойдут Ваши ожидания.

SoundRecover – слушайте и понимайте больше каждый день

Возвращает способность слышать высокие звуки, такие как пение птиц, детские голоса и звонок в дверь.

UltraZoom – наслаждайтесь общением во всем его разнообразии

Наслаждайтесь живой беседой в шумной обстановке – фоновый шум сбоку и сзади отойдет на второй план.





Подключайтесь и общайтесь

Жизнь в современном интерактивном мире мобильных телефонов, компьютеров, телевизоров, игровых приставок и MP3-плееров может стать проблемой, если Вы носите слуховой аппарат.

Слуховые аппараты Phonak Audéo Q-312 и Q-312T можно легко подключить ко всем этим мультимедиа-устройствам. Широкий выбор запатентованных цифровых беспроводных аксессуаров позволит Вам общаться, звонить и слышать без лишних проблем.

Phonak ComPilot – беспроводной интерфейс, с помощью которого можно подключить слуховые аппараты к различным коммуникационным и мультимедиа-устройствам.

Phonak RemoteMic – вместе с ComPilot устраняет ненужный шум во время общения, особенно если Ваш собеседник находится на некотором расстоянии от Вас.

Phonak TVLink S – с помощью беспроводной связи передает стереозвучание телевизора непосредственно на Ваши слуховые аппараты.





Phonak Audéo Q – решение для тиннитуса

Тиннитус, или «ушной шум», «звон в ушах», характеризуется наличием слуховых ощущений в отсутствие внешнего источника звука.

От тиннитуса страдают около 15% взрослого населения. Существует тесная связь между тиннитусом и снижением слуха: у четырех из пяти человек, страдающих тиннитусом, наблюдается также снижение слуха.

Не существует надежного способа лечения тиннитуса, но есть ряд проверенных методик, способных помочь людям, страдающим нарушением слуха и тиннитусом. Ключевым моментом для многих из них является принцип обогащения звуковой среды. Обеспечивая доступ ко множеству источников звука, слуховые аппараты могут послужить эффективным способом борьбы с тиннитусом.

Все слуховые аппараты Phonak Audéo Q обладают функцией обогащения звуковой среды. Данный подход помогает уменьшить раздражающее воздействие тиннитуса.

Требуйте лучшего

Слуховые аппараты Phonak Audéo Q обладают различными уровнями функциональности. Вместе с Вашим специалистом-сурдологом Вы сможете выбрать наилучшее решение, которое будет соответствовать Вашему образу жизни, степени потери слуха и Вашему бюджету.



Жизнь в действии

Мы чутко относимся к потребностям тех, кто полагается на наши знания, идеи и заботу. Творчески преодолевая технологические ограничения, мы разрабатываем инновационные решения, которые помогают людям услышать и ощутить в полной мере богатство звукового диапазона жизни.

**Общайтесь свободно. С уверенностью.
Без ограничений. Жизнь в действии.**

www.phonak.ru

