

OTICON | More

Пора брать  
от жизни больше!



**oticon**  
life-changing technology

# Получите доступ ко всей звуковой сцене!



## Каждый звук важен для вашего мозга

Задумывались ли вы когда-нибудь, как было бы здорово слышать больше звуков вокруг себя?

Традиционные слуховые аппараты не дают такой возможности, поскольку сфокусированы только на речи, исходящей спереди. Такой подход не обеспечивает оптимальную коррекцию слуха.

При ограниченной звуковой сцене труднее вести разговоры. И фоновые звуки почти не воспринимаются, хотя именно они важны для естественного слухового восприятия.

Что еще важнее – ограниченная звуковая сцена не дает мозгу всей необходимой информации для естественной обработки звуков и ориентации в пространстве.

Вашему мозгу нужен доступ к большему количеству звуков. Звуковая среда вокруг вас постоянно меняется – куда бы вы ни направлялись. Она гораздо богаче, чем просто речь. Именно поэтому мозг эволюционировал так, чтобы воспринимать всю эту сложность и извлекать из нее смысл. В компании **Oticon** мы сосредоточены на глубоком понимании работы мозга и создании технологий, которые помогают ему работать естественным образом. Исследования показывают: мозгу необходим доступ ко всей звуковой сцене, чтобы свободно ориентироваться в окружающих звуках.\*

## ЗНАЕТЕ ЛИ ВЫ? \_\_\_\_\_

Вы слышите мозгом, а не ушами. Уши лишь улавливают звуки, а мозг распознает их, определяет источник и решает, на какие из них стоит обратить внимание.



\* O'Sullivan, J., et al. (2019); Puvvada, K. C., & Simon, J. Z. (2017)

# Oticon More™

## Слуховой аппарат, созданный для поддержки вашего мозга



**Oticon More** позволяет воспринимать всю звуковую сцену во всем ее богатстве.

Устройство воплощает нашу философию **BrainHearing™**, предоставляя мозгу доступ ко всей необходимой звуковой информации.

Интеллектуальный микрочип **Polaris™** управляет революционной технологией – глубокой нейронной сетью (DNN), которая имитирует работу мозга, точно распознает всевозможные звуки и понимает, как они должны звучать в идеале.

В результате вы получаете более естественное и ясное воспроизведение всех звуков в сбалансированной сцене, благодаря чему каждая ситуация прослушивания становится более насыщенной.

Аппарат работает на основе глубокой нейронной сети (DNN), подготовленной на 12 миллионах реальных звуковых сцен. Благодаря встроенному интеллекту каждый отдельный звук воспроизводится с максимальной детализацией и ясностью.



# Погрузитесь в безупречное качество звука



В многочисленных тестах **Oticon More** демонстрирует превосходство\*.

Сравнение с конкурентными слуховыми аппаратами показывает, что с **Oticon More** вы:

- отлично слышите людей, на которых смотрите, что облегчает ведение бесед;
- намного лучше слышите других людей вокруг, поэтому можете не поворачивать голову и естественно переключаться между разговорами;
- легче замечаете окружающие звуки, например, когда кто-то зовет вас или поют птицы;
- получаете более четкий звук значительно быстрее при каждом изменении звуковой среды.

С конкурентными устройствами этот процесс в некоторых случаях может занимать более 20 секунд.\*

8  
из  
10

людей предпочитают  
**Oticon More**

Восемь из десяти человек предпочли качество звука **Oticon More** в различных ситуациях – в шумном кафе, при разговоре через маску и при прослушивании музыки, будь то хор, оркестр или рок-группа.\*\*

«

По моему мнению, качество звука этих слуховых аппаратов просто поразительное!

Стало проще участвовать в разговоре за столом, при этом не теряя ощущения фоновых звуков. »

*Berit, пользователь **Oticon More***

Это свидетельство отражает мнение только одного человека и может не соответствовать опыту других людей.

Свидетельство не оплачено и не гарантирует аналогичных результатов или успеха других пользователей в будущем.

\* Santurette, A., et al. (2021)

\*\* Man, X., et al. (2021)

Верните музыку  
в свою жизнь



Оживите слух с потрясающим качеством звука

Исключительное качество звука **Oticon More™** позволяет полностью погрузиться в мир любимых звуков.

Для настоящих ценителей музыки разработана революционная программа **Oticon MyMusic™**, созданная в сотрудничестве с меломанами с различной степенью потери слуха. Она обеспечивает кристально чистое звучание именно так, как вы этого хотите.

Специальная настройка программы гарантирует наилучшее качество звука в любой ситуации – будь то живое исполнение или потоковое воспроизведение с вашего устройства.



Программу **Oticon MyMusic** можно легко активировать через приложение **Oticon ON** на вашем телефоне после того, как ее настроит аудиолог.

# Подключайтесь к своим любимым устройствам

С Oticon More Вы можете наслаждаться потоковой передачей звука высокого качества со своих устройств.



**Потоковая передача напрямую с iPhone® и Android™**  
Наслаждайтесь высококачественным стримингом аудио напрямую с устройств iPhone, iPad® и Android.\*



**Звонки в режиме hands-free**  
С аксессуаром ConnectClip вы можете совершать звонки со смартфона, не держа его в руках.



**Передача звука с телевизора**  
С помощью ТВ-адаптера Oticon звук с телевизора передается в слуховые аппараты.



**Подключение выносного микрофона**  
ConnectClip передает голос собеседника прямо в ваши слуховые аппараты по беспроводной связи.



Made for  
iPhone | iPad | iPod

Works with  
android

Download on the  
App Store

GET IT ON  
Google Play

Apple, логотип Apple, iPhone, iPad и iPod touch – товарные знаки компании Apple Inc., зарегистрированные в США и других странах. App Store – сервисный знак Apple Inc. Android, Google Play и логотип Google Play – товарные знаки компании Google LLC.



## Приложение Oticon ON – управление под рукой

Приложение Oticon ON позволяет персонализировать процесс прослушивания с помощью потокового эквалайзера, точно настраивать звук при потоковой передаче, регулировать громкость, менять программу и управлять другими устройствами Oticon. Приложение также оснащено функцией «Найти мои слуховые аппараты».

Для получения дополнительной информации посетите веб-сайт: [oticon.global/connectivity](http://oticon.global/connectivity).

\* Устройства на базе Android должны поддерживать потоковую передачу аудио для слуховых аппаратов (ASHA), чтобы обеспечить прямую передачу на Oticon More. Для дополнительной информации посетите веб-сайт [oticon.global/compatibility](http://oticon.global/compatibility).

# Мощность и элегантность в одном решении



## Наслаждайтесь свободой со SmartCharger

Это элегантное устройство позволяет заряжать слуховые аппараты в пути благодаря встроенному внешнему аккумулятору (power bank). Прочный и удобный в использовании футляр защищает ваши слуховые аппараты от ударов и вибраций, когда вы их не носите. Кроме того, он помогает поддерживать аппараты в хорошем рабочем состоянии, автоматически высыхивая накопившуюся внутри влагу.

- Полная зарядка слуховых аппаратов за три часа\* обеспечивает их работу на целый день для прослушивания звуков и потоковой передачи аудио с других устройств.\*\*
- Быстрая 30-минутная зарядка дает дополнительные шесть часов работы.\*\*\*
- Внешний аккумулятор (power bank) позволяет заряжать слуховые аппараты без подключения к электросети – минимум три полных цикла зарядки.
- SmartCharger также может заряжать слуховые аппараты при подключении к сети.

## Повседневное удобство с настольным зарядным устройством

Мы также предлагаем стильное настольное зарядное устройство, которое отличается удобством, простотой использования и устойчивостью. Вы просто устанавливаете слуховые аппараты в зарядное устройство на ночь, а утром они полностью заряжены и готовы к использованию в течение всего дня.\*\*



\* Или 3,5 часа для модели miniBTE R.

\*\* Производительность литий-ионного аккумулятора зависит от степени потери слуха, образа жизни и интенсивности потоковой передачи звука.

\*\*\* Или 5 часов для модели miniBTE R.

Выберите стиль,  
который подходит  
именно вам



#### Элементы питания

**Oticon More** доступен с перезаряжаемыми или одноразовыми батарейками на ваш выбор. Многие пользователи предпочитают удобство перезаряжаемых аккумуляторов, которые не требуют извлечения и заряжаются в течение ночи. По желанию, специалист по слухопротезированию может подобрать для вас модель на одноразовых батарейках.

#### Стиль и цвет

**Oticon More** выпускается в различных стилях, охватывающих потерю слуха от легкой до глубокой степени. Он представлен в восьми привлекательных цветах, чтобы соответствовать тону вашей кожи, цвету волос или, при желании, выделяться как современное устройство.

Чтобы узнать больше о возможностях **Oticon More**, свяжитесь со своим специалистом по слухопротезированию или посетите сайт: [oticon.global/more](http://oticon.global/more).



reddot winner 2021



life-changing  
**technology**

Республика Казахстан  
ТОО «Центр САТР»  
050008, г. Алматы  
ул. Байзакова, 273 В  
тел.: 8 (727) 395 83 26  
8 (727) 395 85 11  
8 (727) 395 83 40  
info@satr.kz  
www.satr.kz

241500UK / 2021.10.07 / v1

oticon.global/more

**oticon**  
life-changing technology