

Phonak

Информационный бюллетень

AutoSense OS™ 3.0

Что такое AutoSense OS 3.0?

AutoSense OS 3.0 – уникальная автоматическая операционная система, представленная на платформе Marvel. Новые функции AutoSense OS 3.0, поддерживающие современные технологии потоковой передачи звука, обеспечивают превосходную разборчивость речи и качество звучания не только в тишине, но и в сложных акустических ситуациях. Помимо классификации улавливаемых микрофонами окружающих звуков в реальном времени, слуховые аппараты Marvel впервые в отрасли классифицируют потоковые аудиосигналы. Это обеспечивает лучшее в своем классе звучание при просмотре ТВ, прослушивании музыки или передаче подкастов.

Что умеет AutoSense OS 3.0?

- Выбирает и смешивает различные функции, еще лучше обнаруживает тихую речь и музыку, обеспечивая комфорт и разборчивость речи.
- Классифицирует и адаптирует профиль усиления потоковых сигналов, гарантируя высочайшее качество потоковой передачи звука. Потоковые и акустические сигналы выполняют разные задачи и отвечают разным ожиданиям, поэтому к ним применяются разные алгоритмы обработки.
- Точно воспроизводит исходный сигнал, способствуя разборчивости речи и естественности слуховых ощущений.

Как пользоваться AutoSense OS 3.0?

AutoSense OS 3.0 используется в Phonak Target 6.0 и выше для всех слуховых аппаратов Marvel. Эта операционная система создана для автоматической оптимизации качества звучания в тишине и в сложных акустических ситуациях.

