

Краткий обзор функциональности

		Pro	800	700	600	500
Каналы		20 каналов	20 каналов	16 каналов	10 каналов	6 каналов
Отличительные функции	Объяснение					
SpeechZone 2	В шумной обстановке определяет и выбирает оптимальную направленность микрофонов, чтобы фокусироваться на речи, откуда бы она ни звучала	SpeechZone 2	SpeechZone			
Бинауральная пространственная обработка сигнала	Слуховые аппараты совместно определяют направление, из которого поступают речевые сигналы	•	•			
SoundNav	Автоматическая программа, которая самостоятельно обнаруживает изменение акустической ситуации, идентифицирует её и применяет соответствующие настройки незаметно для пользователя. Основной фокус – на разговорной речи	7 акустических ситуаций	6 акустических ситуаций	5 акустических ситуаций	2 акустических ситуаций	AutoMic
Sound Conductor	В динамическом режиме балансирует функции, обеспечивающие чёткость речи и комфорт прослушивания, с сохранением естественного качества звучания	•	•	•	•	•
Log It All	Автоматически фиксирует предпочтения пациента во всех семи акустических ситуациях SoundNav. С учётом данных Log It All вы сможете рекомендовать пациенту те или иные технологические уровни	•	•	•	•	•
MyMusic	Специальная программа для прослушивания музыки, параметры которой регулируются в зависимости от предпочтений пользователя	Автоматически бинаурально	Автоматически бинаурально	•	•	•
Бинауральный телефон	Направляет звуковые сигналы от слухового аппарата на ухо, к которому поднесена телефонная трубка, к аппарату на втором ухе без дополнительных аксессуаров	•	•	•	•	•
Автоматическое управление адаптацией	Обеспечивает пользователям слуховых аппаратов плавный автоматический переход от комфортного для них уровня усиления к необходимому	•	•	•	•	•
Функции						
Адаптивная направленность	Направленный режим, в котором отслеживаются и подавляются различные источники фоновых шумов	Многополосная	Многополосная	Многополосная	Многополосная	•
Частотная компрессия	Сжимает высокочастотные звуки и перемещает их в область слышимых частот более низкого диапазона. В результате расширяется диапазон слышимости, что улучшает восприятие и разборчивость речи у пользователей с тяжёлой и глубокой потерей слуха	•	•	•	•	•
AntiShock	Мгновенно подавляет внезапные, резкие звуки	•	•	•	•	•

Во всех слуховых аппаратах на платформе North:

- Эффект ушной раковины
- Естественный баланс звучания
- Data logging
- Система подавления обратной связи
- Подавление шума ветра
- Тиннитус-маскер
- Ручные программы
- Беспроводные программы
- DuoLink
- Easy-t
- Easy-DAI
- Технология IntelliVent для индивидуальных вкладышей
- Водоотталкивающее покрытие
- Индекс уровня влаго- и пылезащитённости Stride P, Stride P Dura и Moxi Dura – IP-67
- Для Moxi Fit и Moxi Kiss – IP57
- Индукционная катушка
- WDRC стратегия обработки сигнала, формулы настройки: NAL-NL1, NAL-NL2 и DSL v5
- Линейная обработка сигнала, формула настройки: DSL v5

Уточняйте совместимость устройств



Аппараты показаны в натуральную величину

