

www.sluhcentr.ru

слуховые аппараты, решения для слуха

о нас каталог форум контакты

РОСТОВСКИЙ ЦЕНТР КОРРЕКЦИИ СЛУХА

г. Ростов на Дону; ул. Суворова 19

(863) 264-31-56; (863) 263-02-76

обзоры, характеристики, инструкции слуховых аппаратов

новости слухопротезирования события центра

видеотека полезная информация о слуховых аппаратах

Доверьте заботу о Вашем слухе профессионалам

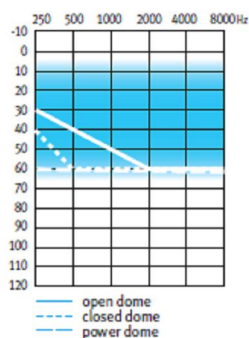
Центр Слухопротезирования в г. Ростове на Дону существует уже более 10 лет. Мы предлагаем полный спектр услуг, от начального определения проблемы снижения слуха до точной диагностики и подбора слухового аппарата, гарантийного, постгарантийного и сервисного обслуживания.

Новые поколения слуховых аппаратов, которые предлагает наша компания, позволяют корректировать практически любой вид тугоухости. Широкий модельный ряд - от заушных до самых маленьких внутриканальных - слуховых аппаратов позволяет успешно использовать эти слуховые аппараты, как во взрослом, так и в детском возрасте. Благодаря современным микропроцессорам и новым стратегиям обработки сигнала достигается великолепное качество звучания и оптимальная разборчивость речи в любой шумовой обстановке.

Успех слухопротезирования в нашем центре обеспечивается высоким профессионализмом наших специалистов, прошедших стажировку в ведущих центрах слухопротезирования Австрии, Германии, Швейцарии, большим выбором качественных слуховых аппаратов, использованием современного оборудования и материалов, а также чутким подходом к каждому пациенту.

Начало на следующей странице.

Серия Latitude™ 8



109/40
Latitude 8 Fuse

Тип кроссовер (Latitude™ 8 Fuse™)

Основные характеристики

- Программируемые цифровые слуховые аппараты
- 8-канальная цифровая обработка сигнала
- **Варианты направленности:** омни
- **SmartFocus™** - пользовательский контроль четырех параметров: режима работы микрофонов; шумоподавления; выделения речи; общего усиления
- **AutoPro2™** - автоматический анализ звуковой обстановки с выбором одной из 2 базовых программ
- **Дополнительные программы:** до 3х ручных
- **Подавление обратной связи** – противофазное адаптивное подавление обратной связи
- **Выделение речи LD** - усиление речи согласно громкости
- **Шумоподавление**
- **AntiShock™** - подавление внезапных, резких звуков
- **Подавление шума ветра**
- **MyMusic™** - улучшение качества прослушиваемой музыки
- **Smart Control** (опция) - ПУ – регулировка основных параметров
- **Data Logging** (регистрация данных)
- Тип батареи: 10А

Параметр\модель	Latitude™ 8 Fuse
ВУЗД90, дБ УЗД	109
Макс. усиление, дБ	40
Диапазон частот, Гц	<150-8000
Гармонич. искажения	1,0%-0,5%-0,5% (500-800-1600 Гц)
Рабочий ток, мА	1
Экв. входной шум, дБ УЗД	22
Элемент питания	10А