

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 внутриушных слуховых аппаратов Virto Q

Варианты исполнения: nano, 10, 312, 13



nano

10

312

13

Уровни производительности (в каждом варианте исполнения):
90 (Premium), 70 (Advanced), 50 (Standard)

Уровни мощности (зависят от варианта исполнения): S, M, P, SP, UP

Функции: см. Bolero Q

Программа настройки: Phonak Target 3.0.2 и выше

Беспроводные аксессуары (зависят от варианта исполнения): PilotOne, ComPilot, TVLink S, Phonak CROS, RemoteMic (только вместе с ComPilot), MiniControl

FM-приемник (зависит от модели аппарата): MyLink+ или Mxi (только с ComPilot).

Основные технические характеристики
(для куплера объемом 2 см³):

Параметр \ Уровень мощности	S	M	P	SP	UP
ВУЗД90 (дБ УЗД)	108	112	118	122	130
Макс. усиление (дБ)	35	40	50	60	70
Диапазон частот (Гц)	<100-8300	<100-7900	<100-7100	<100-7200	<100-5500
Рабочий ток (мА)	0,9	1,2	1,4	1,2	1,2

Доступные уровни мощности в различных вариантах исполнения

Уровень мощности \ Вариант исполнения	nano	10	312	13
S	•			
M	•	•	•	•
P		•	•	•
SP		•	•	•
UP			•	•

Реализация отдельных функций в зависимости от уровня производительности

	90 (Premium)	70 (Advanced)	50 (Standard)
Речь на ветру (Speech in Wind)*	•		
auto StereoZoom*	•		
StereoZoom*	•	•	
auto ZoomControl*	•		
ZoomControl*	•	•	
DuoPhone*	•	•	•
UltraZoom	Premium	Advanced	Standard
SNR-Boost	•	•	
FlexControl	•		
FlexVolume	•	•	
SoundRecover	•	•	•
WhistleBlock	•	•	•
NoiseBlock	•	•	•
WindBlock	•	•	
EchoBlock (кроме nano и 10)	•		
SoundRelax	•	•	
QuickSync*	•	•	•
auto Acclimatization	•	•	•
Программы SoundFlow	5	3	2
Ручные программы	5	4	3
Программы стриминга*	5	4	3
Каналы	20	16	12
Обучение по предпочтениям пользователя	•	•	
Настройка по предпочтениям пользователя	•	•	•
Беспроводная настройка*	•	•	•

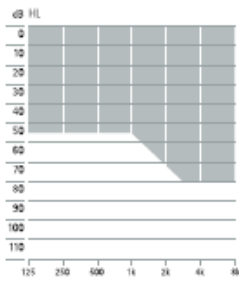
*Только при наличии беспроводных функций

Конфигурация аппаратов в различных вариантах исполнения

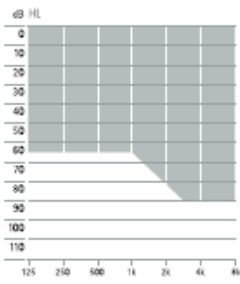
Элемент конфигурации \ Вариант исполнения	nano	10	312	13
Размер батареи	10	10	312	13
Кнопка переключателя		Опция	Опция	Опция
Регулятор громкости		Опция	Опция	Опция
T-Катушка		Опция	Опция	Опция
EasyPhone		•	•	•
Микрофоны	Омни	Омни	Направленные	Направленные
Беспроводные функции			-/•	•

Диапазоны подбора

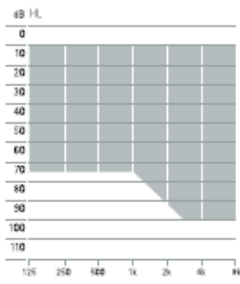
S



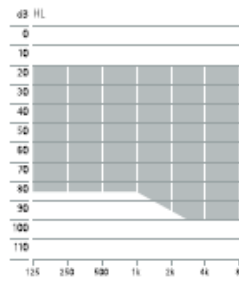
M



P



SP



UP

