

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.

be by ReSound

be 9 by ReSound be 7 by ReSound



be by ReSound ("") -
 (IOT - Invisible Open
 Technology),
 be by ReSound

	be 9 by ReSound	be 7 by ReSound
WARP-17	●	●
Aventa		
Enhanced Stabilizer II DFS	●	●
Environmental Classifier	●	
Environmental FineTuner	●	
NoiseTracker II	●	⊙
	●	
Datalogging	●	⊙

be by ReSound.

• Coyote 3.1

10

SmartStart

• 5

be by ReSound,

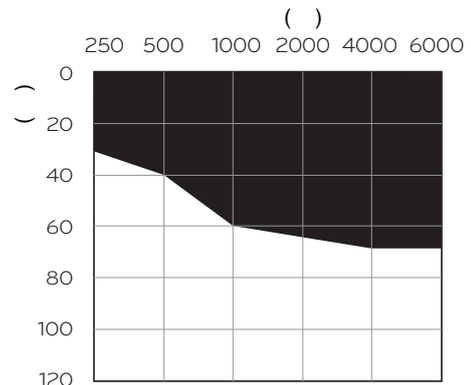
Aventa

• be by ReSound

CS44 FlexStrip

HI-PRO, NOAHlink Speedlink

Be by ReSound

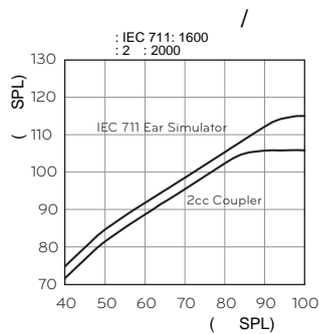
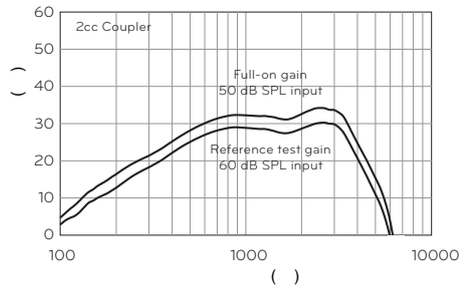
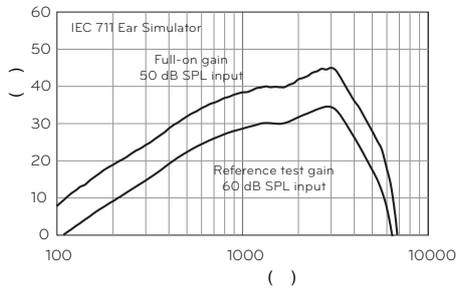
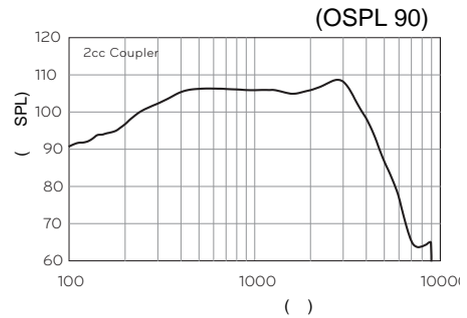
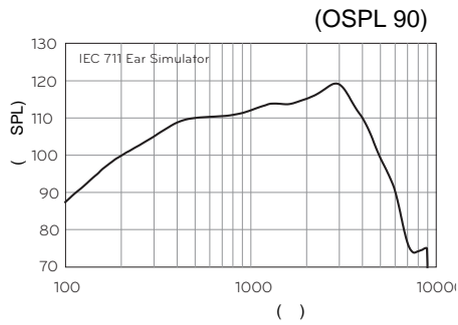


be 9 and be 7 by ReSound

IEC 60118-0 IEC 60118-7
IEC 711
Ear Simulator 2cc Coupler

(60 SPL)	1600 / HFA	30	29
(50 SPL)	1600 / HFA	45	34
(90 SPL)	1600 / HFA	119 SPL	109 SPL
		114 SPL	106 SPL
	800	1,5 %	0,9 %
	1600	1,8 %	1,3 %
(DIN 45605)		26 SPL	24 SPL
		300-5330	140-5270
		0,83	0,9
(10)		108	100

: IEC 60118-0, IEC 60118-7.
1,3



	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	25	25	25	23	33	31	29	25	13
G[50]	35	35	35	33	43	41	39	35	23

118-0*

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	18	18	18	16	26	24	22	18	6
G[50]	28	28	28	26	36	34	32	28	16

ANSI 118-7*

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	24	24	24	22	32	30	28	24	12
G[50]	34	34	34	32	42	40	38	34	22

*

Aventa

All specifications are subject to change without notice.

16864000-GB-08.05 Rev.A

GN ReSound A/S

Lautrupbjerg 7
Postbox 130
DK-2750 Ballerup, Denmark
Tel.: +45 45 75 11 11
Fax: +45 45 75 11 19
www.gnresound-group.com

ReSound

rediscover hearing

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](#)

медтехника для дома

[ингаляторы](#) [массажные накидки](#)

[глюкометры](#) [массажеры](#)

[тонометры](#) [миостимуляторы](#)

[соляные лампы](#) [алкометры](#)

[физиотерапевтические аппараты](#)