

# [www.sluhcentr.ru](http://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.**

# ReSound Ziga (" ")

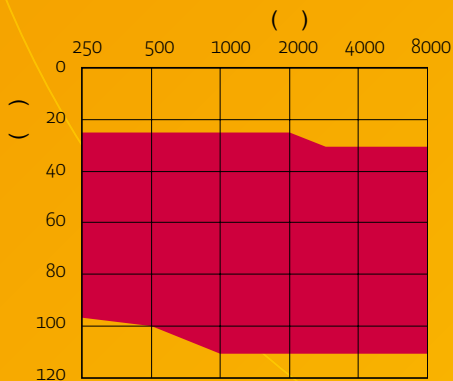
ZG80-DVI



ReSound Ziga ZG80-DVI

WARP, Ziga

SoftSwitching,



9- (6)

SoftSwitching

Noise Reduction  
Impulse Noise Smoother

Dual Stabilizer II  
DataLogging

SmartStart

2

+

13

Aventa ( 2.5 )

CS44 BTE

Speedlink, HI-PRO  
Speedlink)

NOAHlink

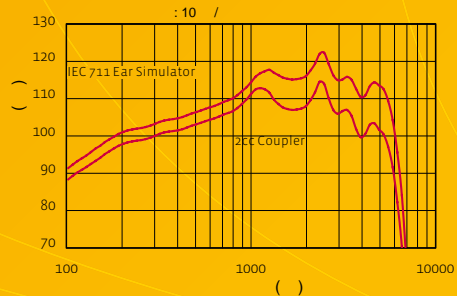
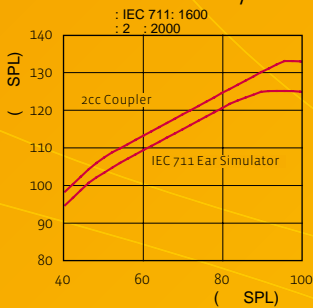
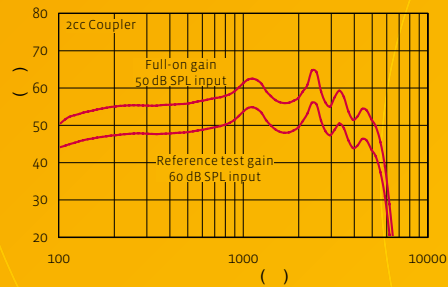
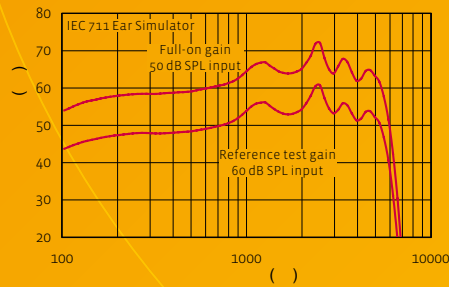
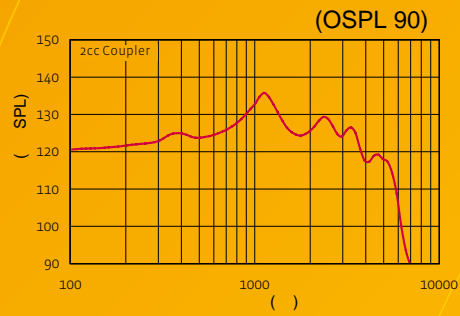
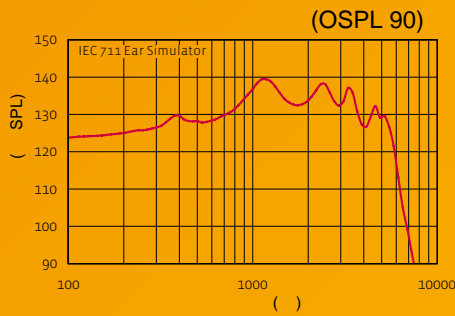
# ZG80-DVI

IEC 60118-0  
IEC 711  
Ear Simulator

IEC 60118-7  
2cc Coupler

(60 SPL)	1600 Hz / HFA	53 dB	52 dB
(50 SPL)	Max	73 dB	65 dB
	1600 Hz / HFA	65 dB	60 dB
(90 SPL)	Max	140 dB SPL	136 dB SPL
	1600 Hz / HFA	134 dB SPL	129 dB SPL
( )	800 Hz	0.9 %	0.6 %
	1600 Hz	0.5 %	0.4 %
-	(118-0: 1 / ; 118-7: 31,6 / ) Max/HFA	103 dB SPL	113 dB SPL
	( )	28 dB SPL	22 dB SPL
1/3	1600 ( )	14 dB SPL	
	(DIN 45605)	100-6000 Hz	100-5900 Hz
		0.81mA	0.85 mA
	( 13)	358 hrs	341 hrs

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



All specifications are subject to change without notice.

1660.1100-GB-07.10-Rev.A

	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	46	46	46	45	38	38
G[50]	59	59	59	58	51	51

	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	39	39	39	38	31	31
G[50]	52	52	52	51	44	44

118-0\*

ANSI 118-7\*

	250 Hz	500 Hz	1 kHz	2 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	42	42	42	41	34	34
G[50]	55	55	55	54	47	47

**ziga**™  
ReSound

# [www.sluhcentr.ru](http://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**