

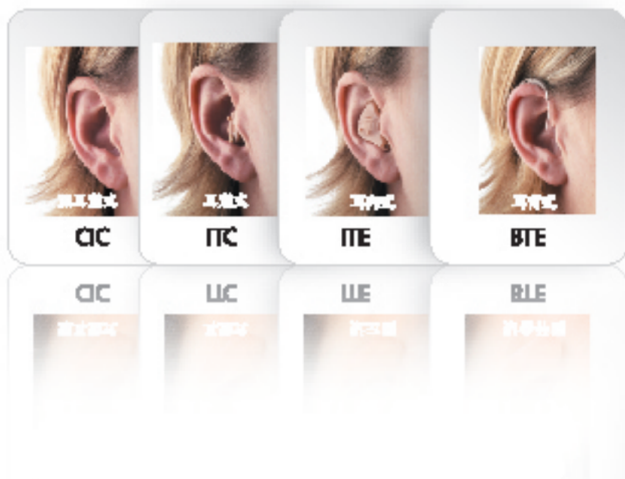
GN ReSound
瑞声达助听器

百年品牌
专业领先

ReSound Live™ 7
瑞声达 臻韵7系列

外观	类型型号	电池	选配范围	主要功能特点	零售价	
	大功率 LV710-MP 深耳道式 CIC	10A	<90dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 魔术瘦身技术 ● 17通道Warp™压缩系统 ● 稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 回声消除系统 	<ul style="list-style-type: none"> ● 反馈安全墙 ● 纳米涂层技术 ● 瞬噪消除系统 ● 智能启动 	¥ 22,800
	大功率 LV710-BP 深耳道式 CIC	10A	<85dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 17通道Warp™压缩系统 ● 稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 瞬噪消除系统 ● 4个聆听程序 	<ul style="list-style-type: none"> ● 反馈安全墙 ● 纳米涂层技术 ● 回声消除系统 ● 智能启动 	¥ 21,800
	大功率 LV710-P 深耳道式 CIC	10A	<85dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 17通道Warp™压缩系统 ● 稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 瞬噪消除系统 ● 回声消除系统 	<ul style="list-style-type: none"> ● 反馈安全墙 ● 纳米涂层技术 ● 智能启动 	¥ 20,800
	LV710 深耳道式 (开放耳选配可选) CIC	10A	<80dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 17通道Warp™压缩系统 ● 稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 瞬噪消除系统 ● 回声消除系统 	<ul style="list-style-type: none"> ● 反馈安全墙 ● 纳米涂层技术 ● 智能启动 	¥ 19,800
	大功率 LV730-MU 耳道式 ITC	312	<110dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 魔术瘦身技术 ● 17通道Warp™压缩系统 ● 反馈安全墙 ● 稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 瞬噪消除系统 ● 智能启动 	<ul style="list-style-type: none"> ● 自动电话功能 ● 纳米涂层技术 ● 回声消除系统 ● 4个聆听程序 	¥ 22,800
	大功率 LV730-DP 耳道式 ITC	312	<90dB	<ul style="list-style-type: none"> ● 实景声场环绕系统 ● 17通道Warp™压缩系统 ● 多维自适应方向性系统 ● 智能转换系统 ● 自适应方向性 (追踪18个噪声源) ● 智能麦克风匹配系统 ● 双重稳定器DFSII (20dB净空增益) ● 净噪系统II (3个级别) ● 实时数据分析系统II ● 智能风噪声控制系统 ● 智能启动 	<ul style="list-style-type: none"> ● 反馈安全墙 ● 纳米涂层技术 ● 瞬噪消除系统 ● 回声消除系统 ● 4个聆听程序 	¥ 19,800





GN ReSound
瑞声达助听器

百年品牌
专业领先

ReSound Live™ 7
瑞声达 臻韵7系列

外观 类型型号 电池 验配范围 主要功能特点 零售价

	大功率 LV730-P 耳道式 ITC	312	<90dB	<ul style="list-style-type: none"> 17通道Warp™压缩系统 反馈安全墙 稳定器DFSII (20dB净空增益) 净噪系统II (3个级别) 实时数据分析系统II 瞬噪消除系统 智能启动 	<ul style="list-style-type: none"> 纳米涂层技术 回声消除系统 4个聆听程序 	¥ 18,800
--	-------------------------------------	-----	-------	--	--	----------

	大功率 LV740-DP 半耳甲腔式 ITE	312	<105dB	<ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪18个噪声源) 智能麦克风匹配系统 双重稳定器DFSII (20dB净空增益) 净噪系统II (3个级别) 实时数据分析系统II 智能风噪声控制系统 	<ul style="list-style-type: none"> 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 	¥ 17,800
--	--	-----	--------	---	---	----------

	大功率 LV750-DP 全耳甲腔式 ITE	13	<105dB	<ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪18个噪声源) 智能麦克风匹配系统 双重稳定器DFSII (20dB净空增益) 净噪系统II (3个级别) 实时数据分析系统II 智能风噪声控制系统 	<ul style="list-style-type: none"> 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 	¥ 16,800
--	--	----	--------	---	---	----------

	大功率 LV771-DVI 耳背式 (开放耳选配可选) BTE	13	<105dB	<ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪18个噪声源) 智能麦克风匹配系统 双重稳定器DFSII (20dB净空增益) 净噪系统II (3个级别) 实时数据分析系统II 智能风噪声控制系统 直接音频输入 	<ul style="list-style-type: none"> 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 纤巧型机身 	¥ 16,800
--	--	----	--------	---	--	----------

	大功率 LV781-DVI 耳背式 PBTE	13	<120dB	<ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪18个噪声源) 智能麦克风匹配系统 双重稳定器DFSII (20dB净空增益) 净噪系统II (3个级别) 实时数据分析系统II 智能风噪声控制系统 直接音频输入 	<ul style="list-style-type: none"> 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 纤巧型机身 	¥ 22,800
--	--	----	--------	---	--	----------



Copyright © GN ReSound. All rights reserved.

*产品不断推陈出新, 所列参数, 设计规格有变, 恕不另行通知 *实物与印刷照片有色差, 定制机外理以实物为准 *友情提示: 添加可选功能项有可能会增加听力设备体积
*可选功能不属于标配标准配置, 价格以最新版本为准 *每项可选功能, 不额外收取安装费用 *另有无忧保修服务, 为听力保驾护航
全国咨询电话: 800-8582440(座机)、400-8882440(手机) 网址: www.gnreSound.com.cn 账号: 1001285708016216220 开户行: 上海市工商银行番禺路支行
瑞声达听力设备贸易(上海)有限公司 地址: 中国上海淮海西路570号红坊C幢4楼 邮编: 200052 传真: 021-22113338