



GN ReSound
瑞声达助听器

百年品牌
专业领先

ReSound Live™ 9
瑞声达 臻韵9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 LV10-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(4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 环境优化器 瞬噪消除系统 智能启动 | ¥ 32,800 |
|--|--------------------------------------|-----|-------|---|--|----------|

| | | | | | | |
|--|--------------------------------------|-----|-------|---|--|----------|
| | 大功率 LV10-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(4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 环境优化器 回声消除系统 智能启动 | ¥ 31,800 |
|--|--------------------------------------|-----|-------|---|--|----------|

| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-----|-------|---|--|----------|
| | 大功率 LV10-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(4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 环境优化器 智能启动 | ¥ 30,800 |
|--|-------------------------------------|-----|-------|---|--|----------|

| | | | | | | |
|--|----------------------------------|-----|-------|--|---|----------|
| | LV10 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(4个级别) 实时数据分析系统II 环境优化器 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 | ¥ 29,800 |
|--|----------------------------------|-----|-------|--|---|----------|

| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-----|--------|--|---|----------|
| | 大功率 LV30-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(4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 环境优化器 回声消除系统 4个聆听程序 | ¥ 32,800 |
|--|-------------------------------------|-----|--------|--|---|----------|

| | | | | | | |
|--|-------------------------------------|-----|-------|---|---|----------|
| | 大功率 LV30-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 智能多维自适应方向性系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪20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(4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"> 自然方向性系统II 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 环境优化器 瞬噪消除系统 回声消除系统 4个聆听程序 | ¥ 29,800 |
|--|-------------------------------------|-----|-------|---|---|----------|



Copyright © GN ReSound. All rights reserved.

*产品不断推陈出新, 所列数据, 设计规格有变, 恕不另行通知 *实物与印刷照片有色彩差异, 定制机外形以实物为准 *友情提示: 选配可选项有可能增加助听器成品体积
*可选项不属于助听器标准配置, 价格以最新版本为准 *每项可选项, 不额外收取安装费用 *另有无线充电底座, 无线充电底座
全国咨询电话: 800-8582440(座机), 400-8882440(手机) 网址: www.gnresound.com.cn 版号: 1001 2867 0901 6216 220 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G幢4楼 邮编: 200052 传真: 021-22113336



GN ReSound
瑞声达助听器

百年品牌
专业领先

ReSound Live™ 9
瑞声达 臻韵9系列

外观 类型型号 电池 验配范围 主要功能特点 零售价

| | | | | | | |
|--|--|-----|-------|--|---|----------|
| | <p>大功率</p> <p>LV30-P 耳道式 ITC</p> | 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 (4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 环境优化器 回声消除系统 4个聆听程序 | ¥ 28,800 |
|--|--|-----|-------|--|---|----------|

| | | | | | | |
|--|---|-----|--------|---|---|----------|
| | <p>大功率</p> <p>LV40-DP 半耳甲腔式 ITE</p> | 312 | <105dB | <ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 智能多维自适应方向性系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪20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 (4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"> 自然方向性系统II 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 环境优化器 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 | ¥ 27,800 |
|--|---|-----|--------|---|---|----------|

| | | | | | | |
|--|---|----|--------|---|---|----------|
| | <p>大功率</p> <p>LV50-DP 全耳甲腔式 ITE</p> | 13 | <105dB | <ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 智能多维自适应方向性系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪20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 (4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"> 自然方向性系统II 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 环境优化器 瞬噪消除系统 回声消除系统 智能启动 4个聆听程序 | ¥ 26,800 |
|--|---|----|--------|---|---|----------|

| | | | | | | |
|--|--|----|--------|---|--|----------|
| | <p>大功率</p> <p>LV71-DVI 耳背式 (开放耳选配可选) BTE</p> | 13 | <105dB | <ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 智能多维自适应方向性系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪20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 (4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"> 自然方向性系统II 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 环境优化器 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 | ¥ 26,800 |
|--|--|----|--------|---|--|----------|

| | | | | | | |
|--|--|----|--------|---|--|----------|
| | <p>超大功率</p> <p>LV81-DVI 耳背式 PBTE</p> | 13 | <120dB | <ul style="list-style-type: none"> 实景声场环绕系统 17通道Warp™压缩系统 智能多维自适应方向性系统 多维自适应方向性系统 自适应方向性(追踪20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 (4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"> 自然方向性系统II 智能转换系统 反馈安全墙 纳米涂层技术 环境优化器 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 | ¥ 32,800 |
|--|--|----|--------|---|--|----------|

