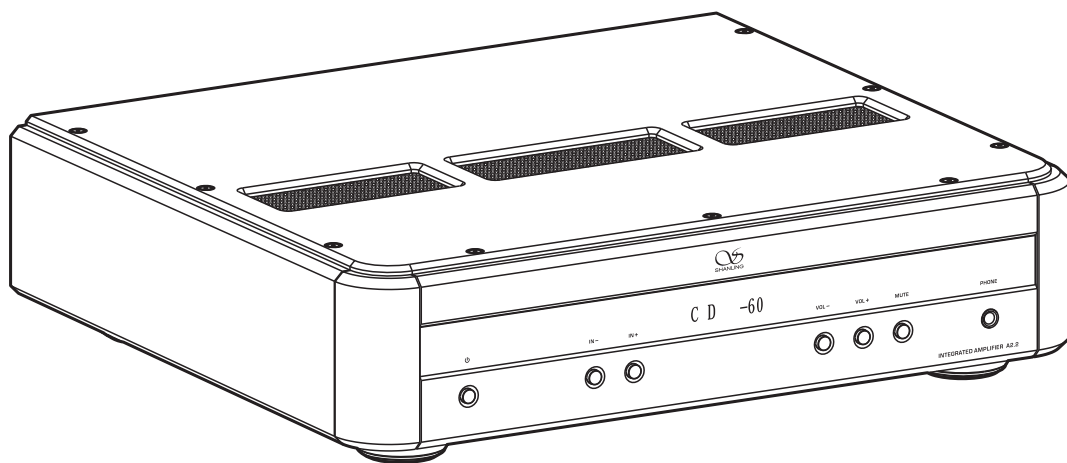




A2.2

综合放大器
INTEGRATED AMPLIFIER



敬爱的用户

欢迎购买综合放大器，让我们借此机会向您表示诚挚的谢意。我们向您建议：在动手操作之前，请仔细阅读此使用说明书，并注意存放好以备随时参考。

安全指示



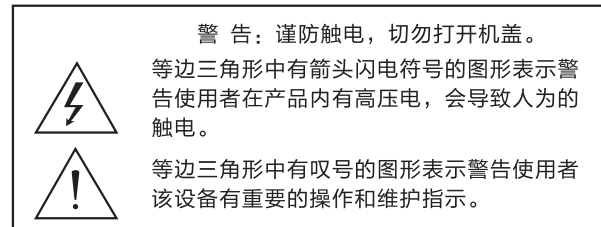
1. 不可自行开启本机进行维修或改造！本产品不设有用户自行检修的零件，本机的维修须请具备专业资格的人员进行。开启机器及随意改造内部电路会令检修人员难以维修本机，而且会对机器造成性能或质量的影响。
2. 为了充分通风，设备背面和两侧应最少保留10cm，顶部应最少保留20cm的空间。
3. 设备不应遭受水滴或水溅，机器上不应放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。
4. 通风孔不要覆盖诸如报纸、桌布和窗帘等物品而妨碍通风。
5. 设备上不要放置裸露的火焰源，如点燃的蜡烛。
6. 设备应当连接到带保护接地连接的电网电源输出插座上。
7. 用电源插头和器具耦合器作为断开装置，断开装置应当保持能方便地操作。
8. 必须遵照电池废弃的相关地方条例来废弃旧电池。
9. 仅适用于海拔2000m以下地区安全使用，标志见图1。
10. 仅适用于非热带气候条件下安全使用，标志见图2。

图1

图2

★ 产品技术标准：GB8898

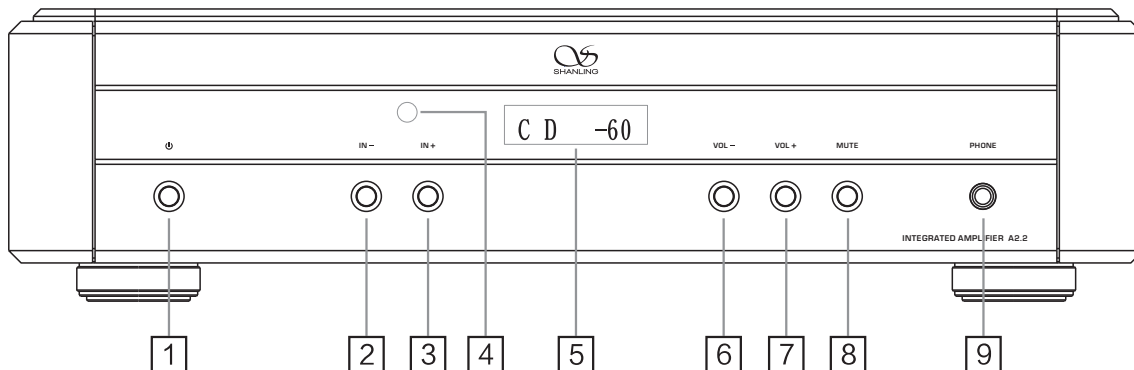
安全注意事项



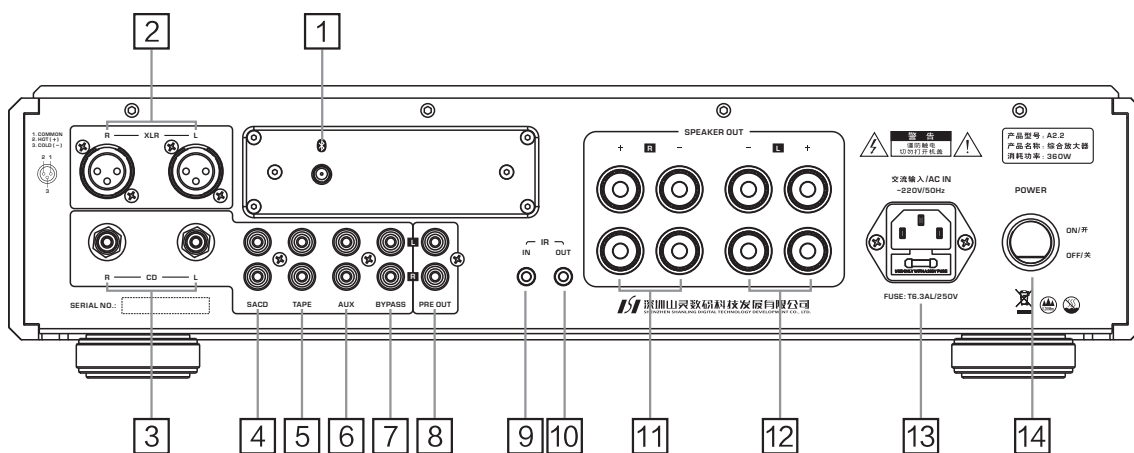
操作注意事项

1. 开启电源开关前
请再次检查所有电缆是否连接好。
2. 关于结露
如果本机内部和环境之间存在较大温差，则本机内部的运转部件上可能会产生结露，导致本机无法正常运转。如果发生这种情况，请断开电源并将本机搁置1至2个小时，然后等到几乎没有温差时再使用本机。
3. 移动本机
请断开电源并从电源插座上拔掉电源线，接着请断开接至其它系统设备的连接电缆。

部件名称

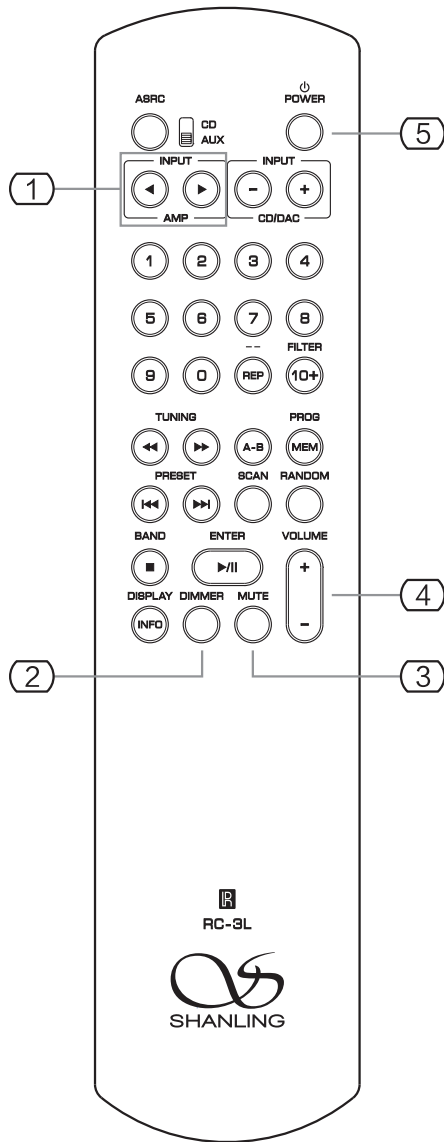


- | | | |
|------------|-----------|-----------|
| 1. 待机开关 | 4. 遥控接收窗口 | 7. 音量增加键 |
| 2. 输入向后选择键 | 5. 多功能显示屏 | 8. 静音键 |
| 3. 输入向前选择键 | 6. 音量减小键 | 9. 耳机输出接口 |

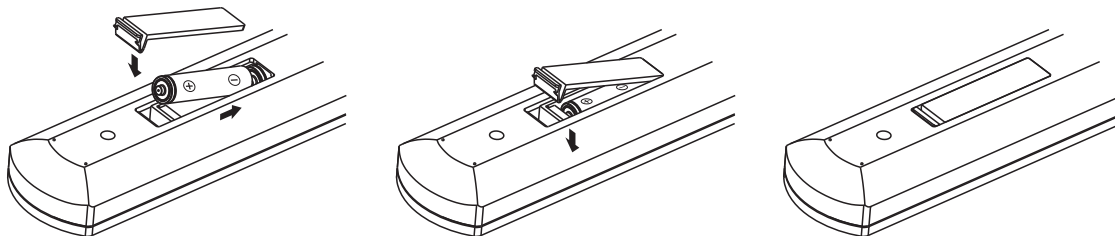


- | | | |
|----------------|-------------------|---------------------|
| 1. 蓝牙天线接口 | 6. AUX信号输入接口 | 11. 右声道扬声器输出接口 |
| 2. XLR平衡信号输入接口 | 7. BYPASS直通信号输入接口 | 12. 左声道扬声器输出接口 |
| 3. CD信号输入接口 | 8. PRE前级信号输出接口 | 13. 交流电源输入插座 (带保险管) |
| 4. SACD信号输入接口 | 9. 遥控信号输入接口 | 14. 总电源开关 |
| 5. TAPE信号输入接口 | 10. 遥控信号输出接口 | |

遥控器示意图



1. 输入选择键
2. 显示屏亮度调节键
3. 静音键
4. 音量调节键
5. 待机开关键



注:

1. 遥控器有效距离不大于10米，遥控夹角不大于30度。
2. 遥控器未标示按键非本机功能，操作无效属正常现象。

操作说明

开/关机器

1. 首先连接好机器的电源线及信号线，再将机器后板上的电源开关置于 [ON/开] 位置，此时面板上的电源指示灯 "⏻" 点亮，再按面板或遥控器上的 [⏻] 键，显示屏及其它按键对应的指示灯全部点亮，机器进入正常工作状态。
2. 要关闭本机电源时，先按下机器面板或遥控器上的 [⏻] 键，再将机器后板上的电源开关置于 [OFF/关] 位置，此时机器处于关闭状态。
3. 在长时间不使用本机时，请将机器的交流输入电源线与市电插座分离。

输入切换

按下机器面板上的 [IN- / IN+] 键或遥控器上的 [◀ INPUT ▶] 键可将音频信号切换到相对应的输入接口，面板上多功能显示窗会显示相应的输入状态。

Bluetooth 输入

1. 连接附件所配的蓝牙天线。
2. 将信号源切换到 "BT" 状态。
3. 此时本机蓝牙会一直处于可以被搜索状态，显示屏上 "BT -60" 字符闪亮，打开手机或iPad 等搜索蓝牙设备。
4. 在搜索到的设备中选择 "SHANLING A2.2"。
5. 设备连接好后显示屏上 "BT -60" 字符常亮并显示 "PAIR" 字符，此时使用播放软件播放音乐即可。

注：本机支持APT - X音频传输协议，当用户手机支持APT - X功能时，此传输方式会自动打开，给用户高品质音频体验。

音量调节

通过机器前面板上的 [VOL- / VOL+] 键或遥控器上的 [VOLUME- / +] 键可调节音量大小，面板上的多功能显示窗显示相应的音量大小状态。

输出保护

当机器输出过载时，本机保护电路的继电器将立即断开，显示屏上显示 "PROTECT" 字样，此时须关闭机器电源，排除过载原因。等待约5分钟后，重新开机才能使机器正常工作。

静音

1. 在放音状态下，按下前面板或遥控器上的 [MUTE] 键，多功能显示窗显示 "MUTING" 字符，此时机器无声音输出。
2. 在静音状态下，再按下前面板或遥控器上的 [MUTE] 键一次，多功能显示窗恢复原始显示字符，进入正常放音状态。

显示屏亮度调节

1. 结合播放环境的光线强度，可按下遥控器上的 [DIMMER] 键进行显示字符的亮度调节。每按一次显示屏亮度将从 "亮、暗、关" 中循环变换。
2. 开机时显示屏自动置于 "亮" 状态。

技术规格

技术参数	输入灵敏度: 380mV (RCA); 540mV (XLR) 频率响应: 10Hz - 50KHz (-1dB) 失真度: <0.008% (1KHz 5W) 最大输出功率: 180W/4Ω x 2; 120W/8Ω x 2 信噪比: >95dB (A计权)
常规	消耗功率: 360W (最大); 170W (1/8W) 体积 (宽 x 深 x 高): 460 x 415 x 118mm 净重: 约14.5kg

随机附件

三联电源线: 1根
遥控器: 1个
说明书: 1本
保修卡: 1张
蓝牙天线: 1根

公司名称: 深圳山灵数码科技发展有限公司
公司地址: 深圳市南山区蛇口赤湾一路10号
服务热线: 400-6688-701
E-mail: info@shanling.com
<http://www.shanling.com>



RoHS
compliant

※ 由于产品不断改进, 各项规格及设计随时更改, 恕不另行通知。