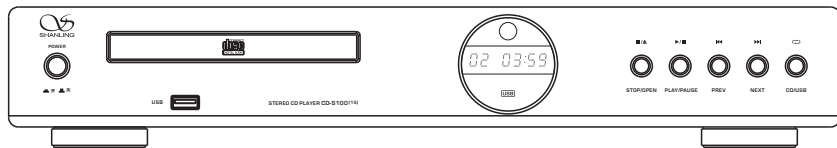




CD-S100(15)

立体声CD播放器
STEREO CD PLAYER



敬爱的用户

欢迎购买立体声CD播放器，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

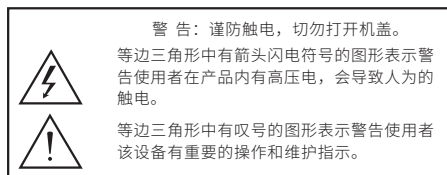


图2

★ 产品技术标准：GB8898

安全注意事项

◎ 安全警告



◎ 激光警告

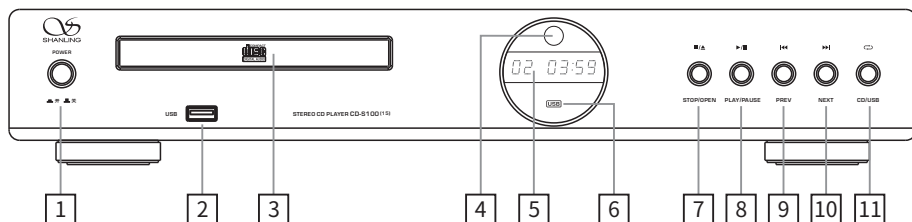
1. 由于本装置中使用的镭射光束对眼睛有害，请勿打开机箱，只有专业人员方可维修。
2. 本装置被划分为1级镭射产品，1级镭射产品标牌位于机箱后面。
3. 本机的镭射元件能产生超过1级限度的镭射。

1类激光产品

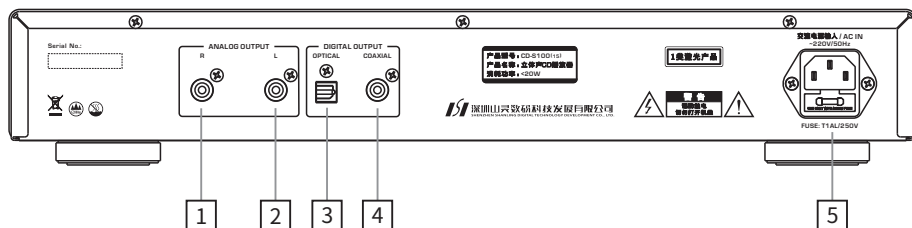
操作注意事项

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

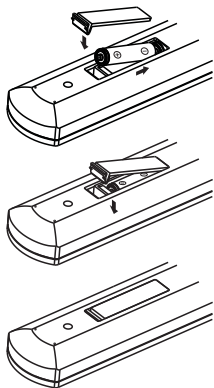
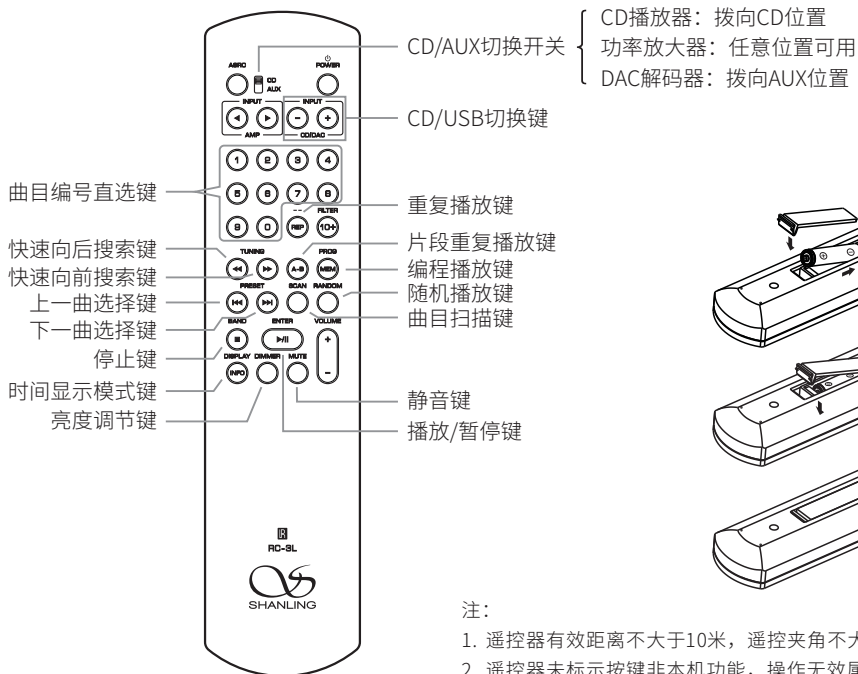


- | | | |
|----------|------------|---------------|
| 1. 电源开关键 | 5. 多功能显示窗 | 9. 上一曲选择键 |
| 2. U盘插口 | 6. USB指示灯 | 10. 下一曲选择键 |
| 3. 碟仓区 | 7. 停止/进出仓键 | 11. CD/USB切换键 |
| 4. 遥控接收窗 | 8. 播放/暂停键 | |



- | | |
|----------------|---------------------|
| 1. 模拟信号右声道输出接口 | 4. 数字信号同轴输出接口 |
| 2. 模拟信号左声道输出接口 | 5. 交流电源输入插座 (带保险管座) |
| 3. 数字信号光纤输出接口 | |

遥控器示意图



操作说明

开/关机器

1. 首先连接好机器的电源线及信号输出线。
2. 按下面板上的 [POWER] 电源开关键，机器自动执行关闭抽屉动作，并进行自检，自检过程是：如果碟片仓内有碟片则读出其内容并显示曲目及时间（如：16 58:39），如果碟片仓内无碟片，显示屏上将显示“NO DISC”。如果机器正处于工作状态时，按下电源开关将会关掉机器的工作电源，停止播放，用户设定自动消失。
3. 要关闭本机电源时，将电源开关置于 [关] 位置即可。若长时间不使用本机时，请将本机的交流输入电源线与市电插座分离。

停止/进出仓

1. 在开机状态下，按下前面板上的 [■/▲] 键，可打开碟仓托盘，将碟片放上后再按一次该键即可关闭碟仓托盘。
2. 在播放状态下，按下前面板上的 [■/▲] 键，先停止当前碟片的播放，再按一次该键即可打开碟仓托盘。

暂停播放

在播放过程中，若想要中断播放而短时间进入暂停状态，则按下前面板或遥控器上的 [▶/||] 键，此时显示屏上显示“PAUSE”字样，若再按一次该键则恢复正常播放状态。

上一曲

在正常播放时，按下前面板或遥控器上的 [⏮] 键，若当前曲目播放时间少于3秒，则跳向前一个曲目。若当前曲目播放时间大于5秒，则回到当前曲目起始处播放，再按一下才跳向前一个曲目，此时中断原曲目的播放而进入到上一个曲目的播放。

下一曲

在正常播放时，若想跳过当前曲目，只需按下前面板或遥控器上的 [⏭] 键即能跳到下一个曲目，此时中断原曲目的播放而进入到下一个曲目的播放。

CD/USB输入切换

按下机器面板上的 [↔] 键或遥控器上的 [- INPUT +] 键可将音频信号切换到CD或USB状态，当面板上USB指示灯点亮时可播放U盘曲目，熄灭时可播放CD光盘曲目。

USB播放

1. 建议U盘于使用前先格式化为FAT32格式，再拷入音乐文件，否则机器有可能无法识别U盘。
2. 机器面板上的USB口，支持高达2TB容量的存储设备。
3. 支持的音频格式：

WAV	*.wav
AAC	*.m4a、*.3gp、*.mp4
WMA	*.asf、*.wma 最高支持16-bit pcm文件
MP3	*.mp3、*.mp2、*.mp1

4. 支持的采样频率：8K、16K、32K、11.025K、22.05K、44.1K和48K

注：如果USB设备中出现了比上述更高规格的文件，系统会默认跳到下一曲可识别的文件并播放。

重复播放

如果连续重复播放当前曲目，按遥控器上的 [REP] 键一次，显示屏显示“01T01:01”字样。如果连续重放整张碟片上的曲目，则再按一次 [REP] 键，显示屏显示“01A01:01”字样。若想取消重复播放功能，则再按一次 [REP] 键，显示屏恢复正常显示。

A-B片段重复播放

1. 如果您对碟片内容的某一片段比较感兴趣，假定此片段开始点为A，结束点为B，则按如下方法操作即可连续重复欣赏该片段内容。
2. 在精彩内容的起始点按下遥控器上的[A-B]键一次，机器记忆该点为片段的开始点A，此时显示屏显示“A- 01:01”字样，当播放至精彩内容的结束点B时，再按[A-B]键一次，此时机器将从开始点A至结束点B进行重复播放，显示屏上显示“A-B01:30”字样，直到再次按下遥控器上的[A-B]键，片段播放功能才会取消。

3. 在停止状态下操作此键无效。

注：在USB状态下片段欣赏功能无效。

曲目扫描

1. 在停止状态下，按下遥控器上的[SCAN]键，开始执行曲目扫描功能，显示屏显示“01S00:00”字样。曲目扫描功能是播放整张碟片每一首曲目开始前十秒钟的内容，播放完成后碟机处于停止状态。

2. 按[■]键可退出此功能。

注：在USB状态下曲目扫描功能无效。

快速搜索

按下遥控器上的[▶▶]或[◀◀]键可以进行快速向前或向后搜索，按下[▶▶]键时为快速向前搜索，按下[◀◀]键时为快速向后搜索，放开该键时恢复正常播放状态。

数字键选曲

1. 选第1至第9首曲目，可以直接按遥控器上的1至9数字键。

2. 选10首以上曲目时，先按十位数对应的数字键，在两秒钟内，再按个位数对应的数字键即可。

注：在USB状态下数字键选曲无效。

编程播放

1. 在停止状态下，按下遥控器编程键[PROG]，显示屏显示“00 00:00”字样。

2. 分别按下需编程播放曲目的号码(每次按下间隔大于2秒钟)，如错误按下不需要的号码可按[■]键清除，然后再输入正确的号码，最多可编曲目为16首。

3. 按面板或遥控器上的[▶/||]键，开始按已编好的曲目进行播放，并显示当前播放曲目号及播放时间(如12M00:00)。

4. 取消编程播放时，按两次[■]键即可。

注：在USB状态下编程功能无效。

随机播放

1. 在播放状态下，按下随机播放键 [RANDOM]，显示屏上显示“01R00:00”字样。碟机随机播放碟片曲目直至全部播放完毕。
2. 按 [■] 键，取消随机播放状态。

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. 开机时机器自动置于“亮”状态。

静音

1. 在放音状态下按下遥控器上的 [MUTE] 键，显示屏显示“MUTING”字样并闪动，此时无声音输出。
2. 在静音状态下，再按下遥控器上的 [MUTE] 键一次，恢复正常放音状态。
3. 静音状态下，碟片仍能正常播放。

技术规格

技术参数	音频输出电平：2.2V 频率响应：20Hz - 20KHz 信噪比：103dB 失真度：<0.02% 动态范围：99dB
常规	消耗功率：<20W 体积(宽x深x高)：430x364x73mm 净重：约5.5kg

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
--------------------	------------------



扫一扫关注官方微信



扫一扫关注官方微博

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: 400-630-6778

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。