

使用说明书

CD-A8MK

CD-PLAYER

Original[®]

目 录

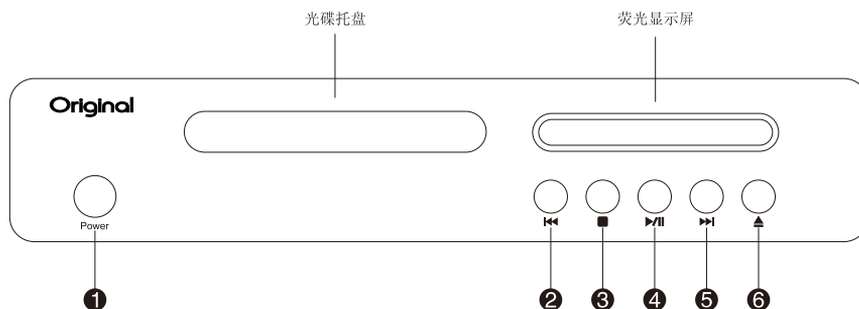
前面板	
遥控器	①
后面板	②
注意事项	③
使用之前	
操作	⑤
播放	
暂停	
停止	
选曲	⑥
搜索	
扩展功能	⑦
滤波选择	
重复播放	
段落重复播放	⑧
时间显示	⑨
规格	⑩

附件

开箱时，请先检查下列附件是否齐全：

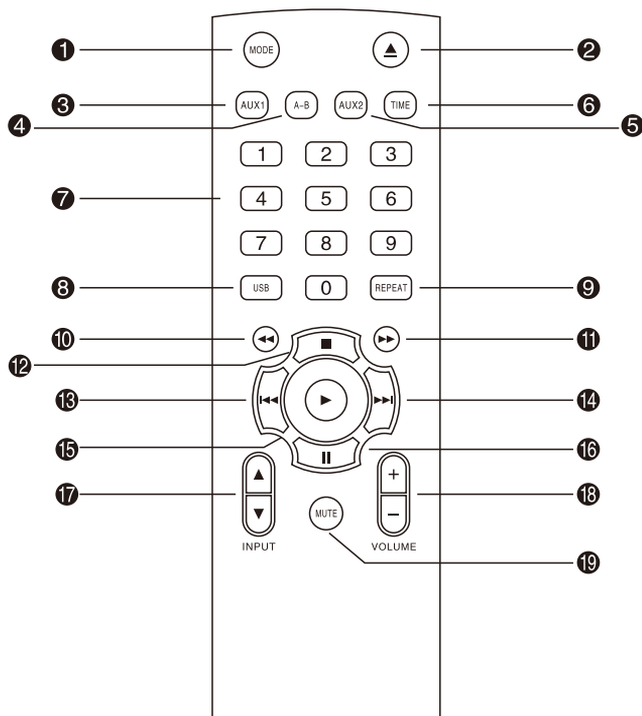
- 遥控器(连包装)
- 电源连接线
- 音频连接线
- 使用说明书
- 保修卡

前面板



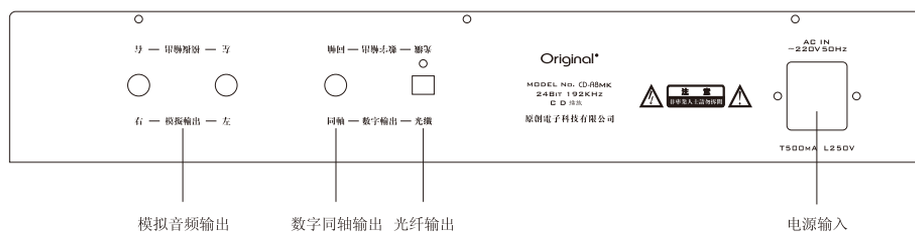
- ① 电源开关
- ② 向前跳曲键
- ③ 停止播放键
- ④ 播放/暂停键
- ⑤ 向后跳曲键
- ⑥ 进/出仓键

遥控器



- ① DAC滤波方式
- ② 出入仓
- ③ ⑤ 此机型暂不用
- ④ A-B重复播放
- ⑥ 时间显示
- ⑦ 选曲
- ⑧ 暂不用
- ⑨ 重复播放
- ⑩ 快退
- ⑪ 快进
- ⑫ 停止
- ⑬ 上一首
- ⑭ 下一首
- ⑮ 播放
- ⑯ 暂停
- ⑰ 给配套解码器用
- ⑱ ⑲ 给配套功放用

后面板



Original

1. 使用模拟输出。

用音频连接线将本机音频输出端口与功放机的音频输入CD端口连接。请注意左、右声道不要接反。

2. 使用数字输出。

2-1. 用标准75欧同轴数字电缆(市面有售)将本机同轴数字输出与D/A解码器的同轴数字输入端连接；

2-2. 用音频连接线将解码器模拟输出端口与功放机模拟输入端口连接。

3. 将电源连接线连接到本机输入口，再将电源线插头接到电源插座上。

注意事项

安全

为避免本机出现故障或严重损坏，请遵守下列注意事项：

- 从电源插座拔掉电源线时，请握住插头，不要拉扯电线。
- 请使电源线远离加热设备。
- 请使本机远离水源。
- 请勿取下外壳。
- 雷雨中不要使用本机，请尽快拔掉电源线。
- 不能用手拉、推托盘。

安装、放置

- 请将本机放置于平坦、稳定且通风良好的地方。
- 请勿将本机放置于下列地方：
 - 长时间暴露于直射阳光下的房间内。
 - 靠近强烈光源或热源。
 - 有蒸气或油烟的地方。
 - 有灰尘或湿度高或有强烈磁化物体的位置附近。
- 请勿在本机上放置重物。
- 移动本机时：
 - 请小心勿掉落本机或使其遭受强烈撞击。
 - 确认本机的所有连接线都被拔掉。
 - 长距离运输时，请用原包装件包装以防止损伤。
- 请将本机远离挥发性物质。请勿使其长时间接触橡胶等有机材料。
 - 这些材料可能会引起本机变色或表面损坏。

内部凝聚湿气

在下列情形下，本机内可能凝聚湿气：

- 本机在刚打开暖气的房间内。
- 本机在有蒸汽或高湿度的房间内。
- 本机被从寒冷的环境中移至温暖的房间。

如果本机内凝聚了湿气，请在干燥环境放置若干小时，然后再使用。

清洁

- 请用柔软、清洁的布擦拭本机。
- 如果使用经化学处理过的布时，请参照其使用注意事项。
- 对于顽固的斑点，请用柔软的布蘸上中性洗涤剂擦拭，然后用干燥的布擦拭。

关于光碟

- 建议使用正版光碟。
 - 绝不能使用有裂纹或弯曲的光碟。
 - 碟在机内将高速转动，因此有裂纹或弯曲的碟将损坏本机或引发故障。
 - 如果开始播放后出现奇怪的噪音或振动，请立即取出光碟。
-
- 清洁。
 - 使用柔软、干燥的布清扫碟上的指纹或灰尘。
 - 如果碟的表面极脏，请用柔软的布蘸水并拧干后擦拭，然后再用柔软、干燥的布擦拭。
 - 擦拭时，请从碟的中心向外沿方向移动布。
 - 请勿使用苯、溶剂或唱片喷雾剂。

关于遥控器

- 本机遥控器在出厂时已经装入电池，当需要更换电池时，请使用随机配备的内六角扳手拆/装遥控器上的螺丝。
- 本机遥控器使用两节AAA R03(7号)电池。
- 请勿使用充电式电池。
- 请勿新旧电池混用。
- 长期不使用时，请将电池取出。
- 将遥控器前方正对主机遥控接收窗，在7米距离、30度角范围内操作。
- 请勿在遥控器和主机遥控接收窗之间放置障碍物。
- 请勿将主机遥控接收窗暴露于强烈光线中。

使用之前

使用本机之前，请先确定以下准备工作已经做好：

■ 电源

1. 连接之前，请确定您所在地区的电源电压与本机后面板标注的电压值相同。
 2. 确定前面板上的电源开关处于关的状态。
 3. 用电源连接线(本机附件)将本机电源输入口与电源插座相连。
 4. 按下前面板上的电源开关，面板上的荧光显示屏点亮，表示本机已经接通电源。
 5. 若想关掉本机电源，再按电源开关一次，令其回到关机状态。
- ➡ 长时间不使用本机时，请将电源插头拔下。
- ➡ 如果您使用带开关的电源插座并以插座上的开关控制本机的电源通断，请将本机前面板上的电源开关设定在开的状态，当您打开电源插座上的开关时，本机将进入开机状态。

■ 连接

开机之前，请确定您已将本机与功放机(或D/A解码器)正确连接。

- ➡ 模拟输出连接和数字输出连接可同时采用，也可采用其中一种连接方法。
- ➡ 为避免扬声器出现大声的噪音，请在连接信号线时关上电源。

操作

本机可以由前面板上的控制键或遥控器按键操作，以下的章节详细介绍了操作方法。有部分功能只能用遥控器操作，在操作方法中有相应注明。

播放

1. 按下前面板上的电源开关，接通电源后前面板上的荧光显示屏点亮。
2. 按前面板上的  键或遥控器上的 *OPEN/CLOSE* 键，光碟托盘滑出。
3. 将光碟印刷面朝上放在光碟托盘上。
4. 按前面板上的  键或遥控器上的 *OPEN/CLOSE* 键，光碟托盘复位。
5. 待荧光显示屏上显示出光碟中的曲目总数及总播放时间后，按前面板上的  键或遥控器上的 *PLAY* 键，开始播放。
 - 放下光碟后，按前面板上的  键或遥控器上的 *PLAY* 键，也可以直接开始播放。
 - 一般情况下，将从光碟的第一曲开始播放。您可以在开始播放前用数字键或向前/向后跳曲键选择其他的曲目开始播放。

暂停

- 在播放状态下，按前面板上的  键或遥控器上的 *PAUSE* 键，进入暂停状态。
 - 在暂停状态下按前面板上的  键或遥控器上的 *PLAY* 键，从暂停的位置开始播放。
- ➡ 暂停时机芯仍处于工作状态，为防止缩短机芯寿命，不要让本机长时间处于暂停状态。

停止

- 在播放或暂停状态下，按前面板上的  键或遥控器上的 *STOP* 键，进入停止状态。

选曲

在开始播放前或播放中，您可以用数字键或向前/向后跳曲键直接选择想播放的曲目。

■ 向前/向后跳曲键选曲

- 按前面板或遥控器上的  键，选择当前曲目的后一首。若当前曲目是最后一首，则跳到第一首开始播放。
 - 按前面板或遥控器上的  键，选择当前曲目的前一首。若当前曲目是第一首，则跳到最后一首开始播放。（注：若在播放时按  键就回到当前曲目重新播放，再按一次则跳到前一首）
- ➡ 在暂停状态下，按向前/向后跳曲键跳到上、下曲时仍是暂停状态。

■ 数字键选曲(使用遥控器)

在遥控器上按您想播放的曲目号码对应的数字键，可以直接跳到该曲开始播放。

- 选取第1至第9首曲目：按对应数字键1~9。
- 选取第10首或以上号码的曲目：按下十位数字键后，2秒钟内按下个位数字键。

例：选第8首：按数字键8；

选第18首：按数字键1，2秒钟内按数字键8。

- ➡ 当第一次输入的数字小于或等于光碟曲目总数的十位数时，本机将等待2秒，如2秒内无输入，则播放输入号码的曲目。

搜索

搜索功能可以对正在播放的光碟进行快速向前/向后播放，此功能仅能用遥控器操作。

播放中

- 按住▶▶键，快速向后搜索。
- 按住◀◀键，快速向前搜索。
- 松开搜索键，开始正常播放。
- 一般播放状态，搜索到光碟终点，停止搜索。



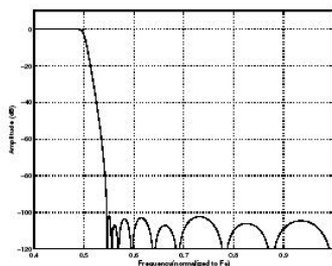
扩展功能

本机的扩展功能包括能选择两种滤波选择模式，也可对光碟上的曲目进行单曲、整碟重复播放、段落重复播放，三种时间显示方式选择。

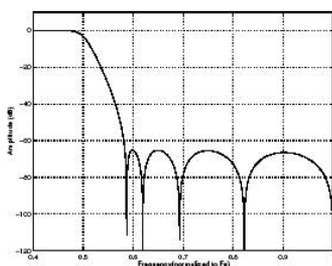
滤波选择

本机提供模式选择功能，您可以根据自己的需要在遥控器上按Filter键选择以下频率曲线(滤波器)模式：

1. SHA 模式：



2. SLO 模式：



重复播放

重复播放功能用于重复播放单一曲目、整张光碟或编程的曲目。此功能仅能用遥控器操作。

1. 播放中，按REPEAT键，进入整碟重复播放状态，本机将反复顺序播放当前光碟中的曲目。
2. 按REPEAT键第二次，进入单曲重复播放状态，本机将反复播放当前曲目。
3. 按REPEAT键第三次，取消重复播放，进入正常播放状态。

☞ 当打开光碟托盘时，重复播放自动取消。

段落重复播放

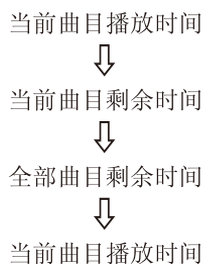
段落重复播放功能用于重复播放曲目中任意两点之间的曲段。您可以在任一曲目中任意设定需要重复播放的曲段的起、止点，利用此功能重复播放您选择的曲段。此功能仅能用遥控器操作。

1. 播放中，当需要重复的曲段开始播放时，按A-B键，设定重复播放曲段的起点(A点)。
2. 当播放进行到需要重复的曲段终点时，按A-B键，设定重复播放曲段的终点(B点)。此时开始反复播放A点到B点之间的曲段。
3. 按A-B键第三次，取消段落重复播放，进入正常播放状态。

时间显示

时间显示功能用于切换在荧光显示屏上显示的时间内容。本机可以选择显示当前曲目播放时间、当前曲目剩余时间、全部曲目剩余时间。

播放中，每按一次*TIME*键，荧光显示屏将循环显示以下内容：



- 在停止状态下，显示全部曲目数和总时间。
- 正常播放时，显示当前曲目号码和播放时间。

规格

系统:	激光唱碟数码音频系统
电源:	交流220V 50Hz
功率消耗:	15W(仅供用户参考)
尺寸:	430(宽)X80(高)X315(深)mm(不包括突出部份)
净重:	6.2 公斤
工作温度:	+5~+35°C
工作湿度:	5~90%(不得结露)
输出电平:	1.93 V _{p-p}
读取时间:	≤5 秒
数字同轴输出特性:	符合S/PDIF标准
频率响应:	20Hz-20KHz, ±2dB
信噪比:	110dB
动态范围:	110dB
总谐波失真:	0.0025%