

名称	1-AD07US01 电唱机 H005 红色 美规 说明书		
颜色	C M Y K 封面四色、内页单黑		
尺寸	145X200mm		
工艺	封面哑胶		
材质	封面铜版纸 157g、内页书写纸 80g		
折叠方式	见折叠图		
日期	20191012	设计	andy
折叠图	骑马钉		

syntren®



KURSI

专业黑胶唱片机

使用说明书

前言

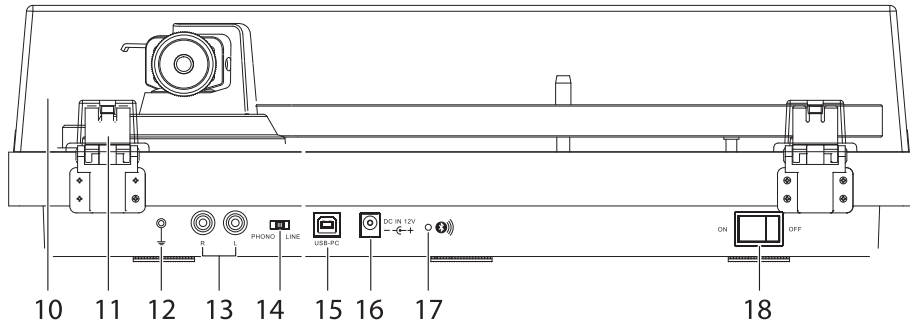
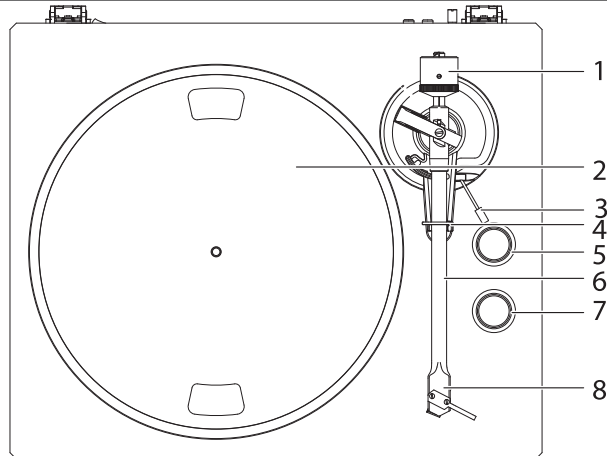
感谢您购买我们的唱片机。
此说明书包含有关安全、使用和处置的重要信息。
请使用所描述的产品，并保存此手册以供今后参考。
如果你出售或转赠这个唱片机，把这个手册给新主人。

重要安全信息

1. 在使用前阅读所有的说明。
2. 保存好说明书，供以后使用。
3. 按照说明书去使用。
4. 注意所有的警告。
5. 不要在水附近使用本产品。
6. 请用干抹布清洁产品。
7. 不要堵塞任何通风孔。
8. 不要放置在任何热源附近，如散热器、供暖设备或炉灶。
9. 如果您的插座与该产品的电源插头不兼容，请咨询电工以更换过时的电源插座。
10. 保护电源插头或电源线与产品连接的点不被夹住。
11. 在雷暴或长时间未使用时拔掉本产品的电源。
12. 不要使电源过载，只使用指示的电源。
13. 只使用制造商指定的附件/配件。
14. 产品已以任何方式损坏，如电源线损坏、液体溢出或物体落在产品上/进入产品内、产品暴露于雨水或湿气中、或产品出现故障或无法正常工作等。请将所有配件提交给合格的服务人员。
15. 本产品不应暴露在滴水或溅水的物体中，盛满液体，如花瓶或碗，不应放置在产品上。
16. 使用制造商指定的替换部件。
17. 完成本产品的任何服务或修理后，要求提供服务的技术人员进行安全检查。

产品描述

- 1.配重
- 2.转盘
- 3.唱臂升降杆
- 4.唱臂锁扣
- 5.转速调节
- 6.唱臂
- 7.开始/停止
- 8.唱头

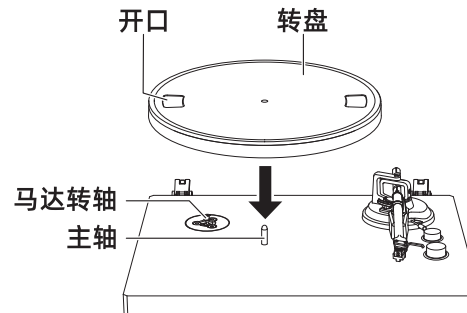


- 10.防尘盖
- 11.折页
- 12.地线接口
- 13.RCA音频输出接口
- 14.输出模式调节
- 15.USB转录接口
- 16.电源输入接口
- 17.蓝牙指示灯
- 18.电源开关

安装转盘和皮带

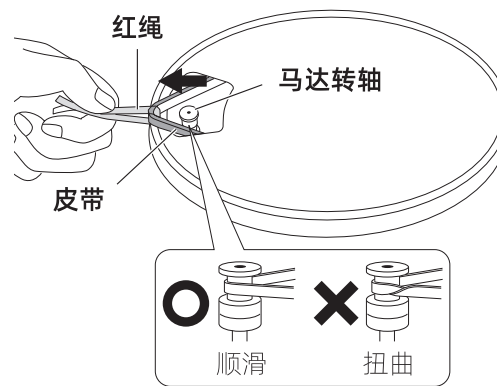
- 1.把转盘安装在主轴上

·确保转盘完全安装好

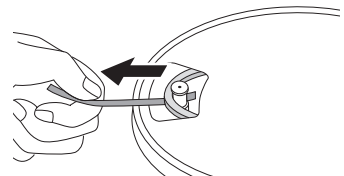


- 2.把皮带装在马达转轴上

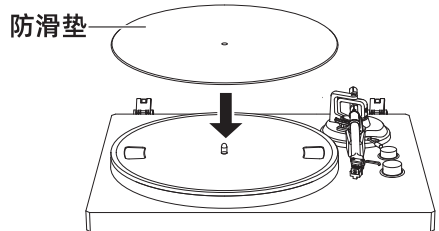
·将一个开口于马达对齐，同时拉着红绳的两端，把皮带挂在马达转轴上，如图所示，小心不要将皮带扭动。



3.移出红绳

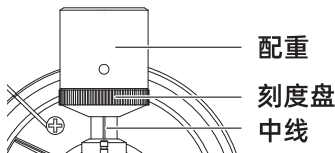


4.将防滑垫放在转盘上

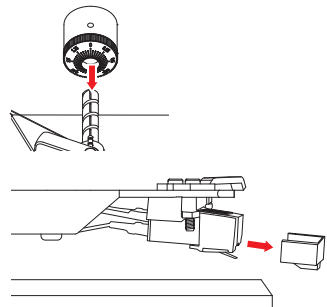


安装调整配重

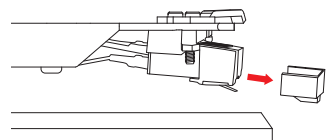
所提供的配重，适合针压范围在3.0-6.0g的唱针



1.请将配重推至唱臂上(刻度盘朝向唱片机正面)。



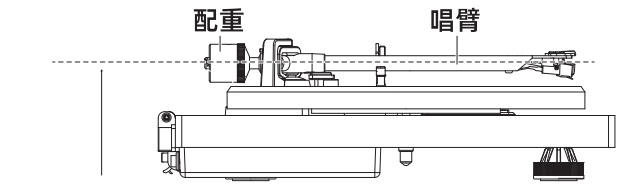
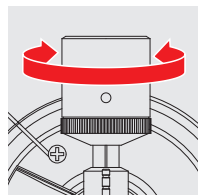
2.取下唱针保护罩。



3.打开唱臂锁扣，移出唱臂。

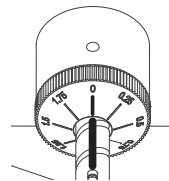
4.降低唱臂的升力，并将唱针放置在唱臂支架和转盘之间的空间中。

5.小心旋转配重，直至平衡，仔细地进行这一调整。

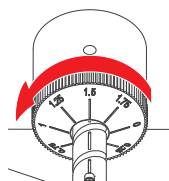


使唱臂保持水平

6.当唱臂正确平衡后，将唱臂放回支架上。接下来，保持唱臂平衡，配重不移动，将刻度盘轻轻旋转至“0”于中线对齐。之后将唱臂移出检查是否依然平衡。



7.逆时针旋转配重(从正面看)，根据唱针制造商推荐的针压进行调节。



注意：刻度盘上的每个标记代表0.05g。工厂安装的墨盒的建议配重为 $3.5g \pm 0.5g$ 。

设置PHONO-LINE开关

本产品具有内置的唱放，即使您没有内置的唱机放大器或连接设备，也可以使用唱片机。使用Phono-Line开关设置输出，如下所示。

可连接的设备	开关的位置
带唱机输入的设备	Phono
无唱机输入的设备	Line

与放大器的连接(带有唱机输入的设备, LINE模式)

这个唱片机使用一个动磁唱头。设置PHONO和LINE的开关声音模式。连接音频线到您的前置放大器的音效输入接口，如CD，调音台，磁带，或电视适合于PHONO。

请确保所选输入的放大与所使用的唱放类型相匹配。

工厂安装的唱放为47k ohmsMM-输入。

注意：如果您的放大器没有适合音频输入接口，您将需要购买一个单独的唱放，将这个单独的唱放将连接到您的唱机和功放机之间。

立体声系统连接（设备无PHONO输入，LINE模式）将唱机和线路输出开关设置为LINE模式，唱片机RCA接口输出模拟线路电平信号，可直接与立体声系统相应输入的有源扬声器连接。

注：RCA插孔的设计不能直接连接到LINE模式下的无电源扬声器。
如果连接到无源扬声器，则不会发出声音。

连接电源

将电源适配器从泡沫包装材料中取出，并将小端插入位于转盘背面的直流电源插口，将电源适配器插头插入电源插座。

唱片机的操作

- 1.连接好电源好，打开开关。
- 2.取下唱针保护罩。
- 3.将防滑垫放在唱盘上，然后放上一张唱片。如果有需要，请将RPM转换器放在转盘中间。
- 4.设置转速与所播放的唱片对应。
- 5.将Start/Stop旋钮调节至start档位，转盘将开始旋转。
- 6.打开唱臂锁扣，抬起唱臂升降杆
- 7.将唱臂悬在唱片上。
- 8.放下唱臂升降杆。
- 9.小心移动在唱片上的唱臂。
- 10.当播放结束后，将唱臂放回唱臂支架上，将Start/Stop设置为Stop。



RPM转换器

蓝牙操作

这个唱片机有一个蓝牙发射器，可以无线发送音频给蓝牙扬声器。

1.启动蓝牙扬声器并确保其处于配对模式。

2.打开唱片机电源，指示灯闪烁时，蓝牙会自动搜索。

3.配对时，指示灯每秒会闪烁两次，成功配对后就会变为长亮。

4.若要断开配对，请关闭唱片机或关闭蓝牙扬声器上的蓝牙配对。

5.这个转盘将连接到最近的蓝牙扬声器。

如果2分钟内没有找到新的蓝牙扬声器与之配对，蓝牙发射器将处于休眠状态，

如果您需要再次连接，关闭唱片机和扬声器，然后再次打开电源。

蓝牙指示灯	蓝牙发射器
闪烁	自动搜索与配对
长亮	配对成功
熄灭	休眠

通过USB接口录制到PC上：

有关安装和录制说明，请参阅<https://www.audacityteam.org/download/>

将唱片录制到计算机：

1.按照本手册中的说明播放唱片。

2.在您的计算机上打开Audacity

并按照上述Audacity网页上的说明执行录制步骤。

Audacity和USB连接

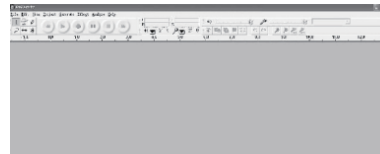
Audacity支持Windows95/WindowsXP/Windows7/Vista或更高级版本，需要128以上内存，Audacity占用空间为5MB。

录制后PC编码说明软件说明

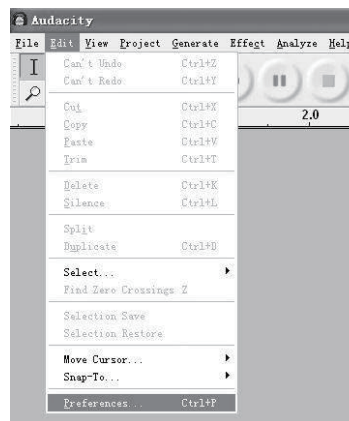
1.将USB电缆连接到您的转盘和电脑电脑。不需要额外的驱动。

2.录音

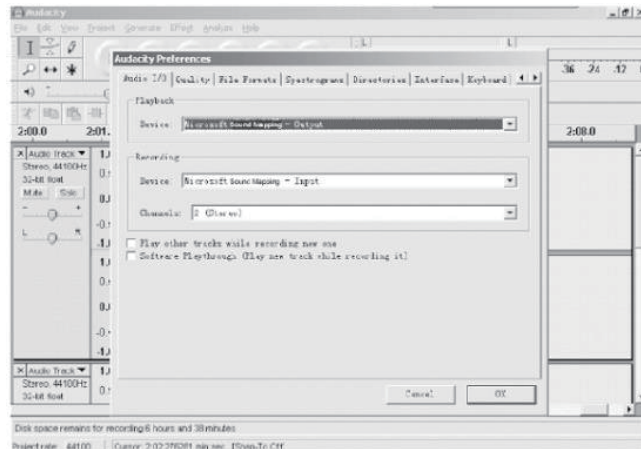
2.1 打开Audacity软件



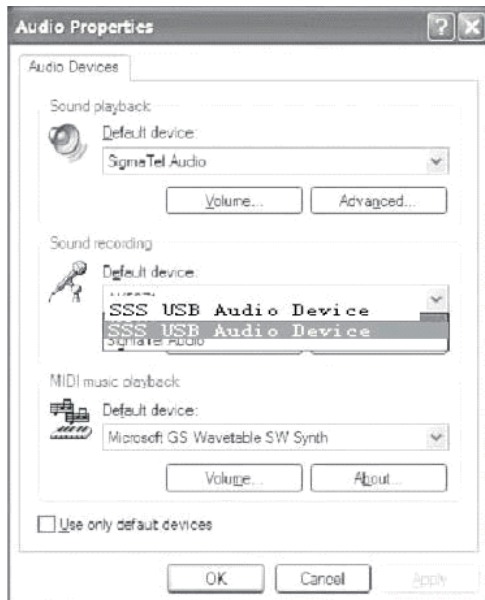
2.2 打开“Edit”菜单，然后选择“Preferences”



2.3 根据需要进行设置



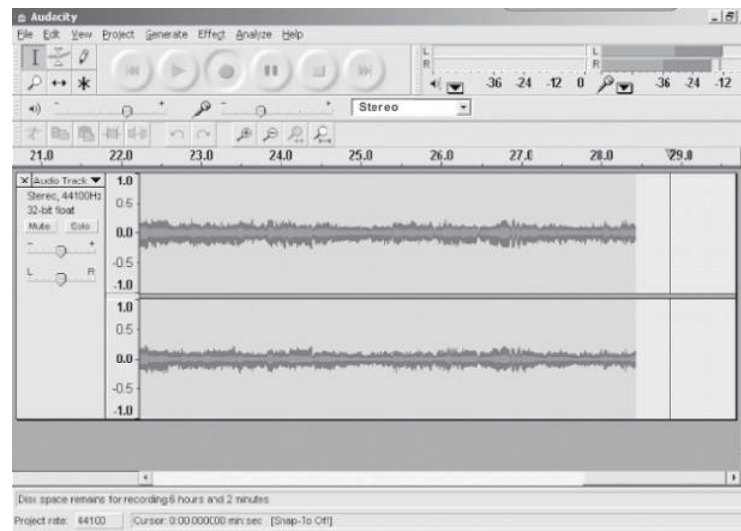
注意：请检查计算机的音频属性，并确保选择了“SSS USB AudioDevice”，如下所示：



2.4 调整输入/输出音量



2.5 按录制按钮 ●，屏幕上会出现左右声道



注意：如果您在录制时没有看到界面上的声波，请将输入音量调整到适当的水平。

2.5.1 ⑤ 开始录制

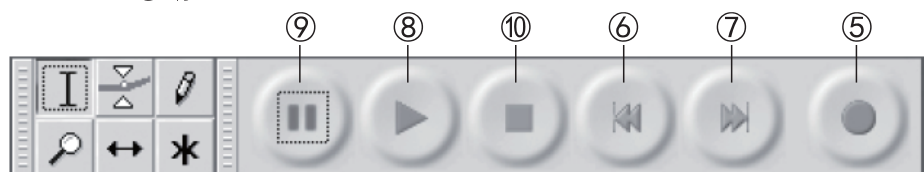
2.5.2 ⑥ 跳转到开始

2.5.3 ⑦ 跳转到结束

2.5.4 ⑧ 播放

2.5.5 ⑨ 暂停

2.5.6 ⑩ 停止



3.将音乐文件导出成您喜欢的格式

·录音完毕后，将音乐保存到计算机中。

·打开“File”菜单，然后选择“Export”以导出WAV/MP3/OGG等格式

·选择文件格式并填写文件名以保存录制的音乐。

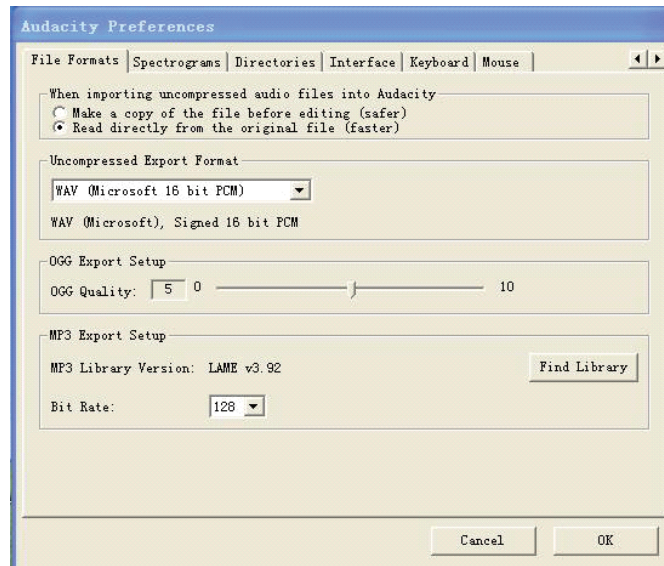
注意：Audacity不能直接导出MP3文件，您可以下载LAMEMP3编码器。

可以在以下网址下载：<https://www.audacityteam.org/download/>

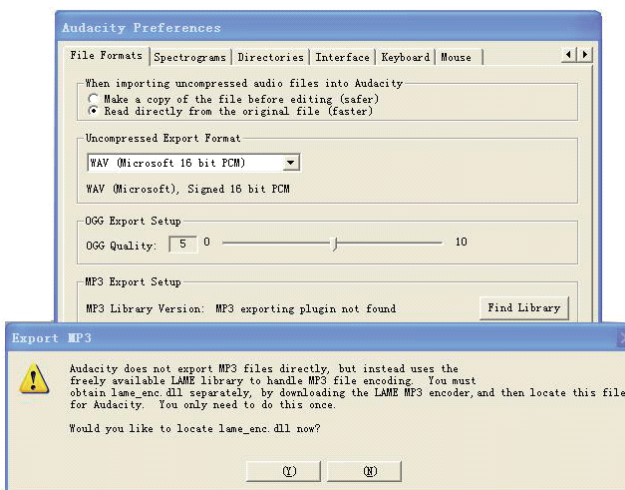
安装LAME MP3编码器说明

1.下载“lame_enc.dll”文件，并将它安装到软件列表中。

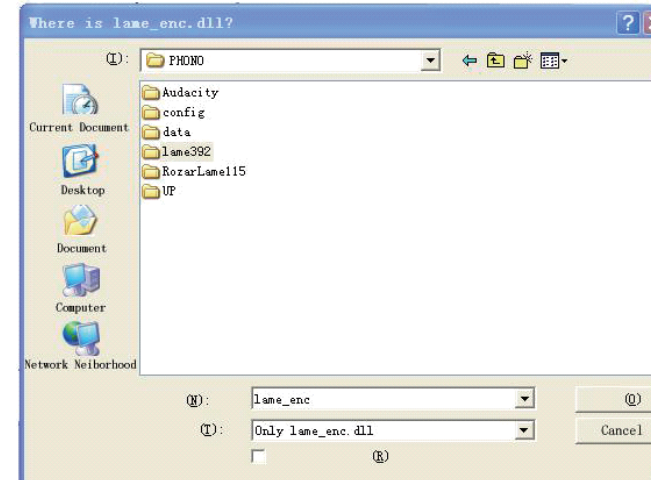
2.打开Audacity，单击主菜单，选择“Edit”，然后选择“Parameter”，
然后选择“File Formats”，最后单击“Searcher”。



3.打开后，会出现以下菜单，点击“Y”进入，并找到“lame_enc.dll”文件的位置。



4.找到“lame_enc.dll”文件，打开它并单击“Y”完成安装。



维护和清洁

注意：在进行维护之前，请先从电源插座上断开电源电缆插头，以防万一。

清洁唱机本身

你的唱片机几乎不需要定期保养。用稍湿的防静电布清除灰尘；切勿使用干布，因为这样会产生静电并吸去更多灰尘！专业商店提供抗静电清洁剂，但必须谨慎使用，以免损坏橡胶部件。建议在清洁或维护前安装唱针保护罩，以避免损坏。如果长时间不使用，应将皮带拆下，以免不均匀的拉伸。

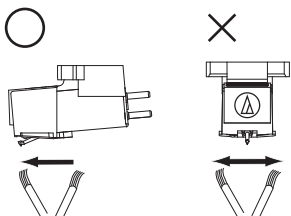
注意：维护前，请务必断开唱机与电源的连接，这是一项预防措施！

提示

唱片机应放置在低共振表面，如木材或多层板，以避免结构振动干扰播放。

唱针提示

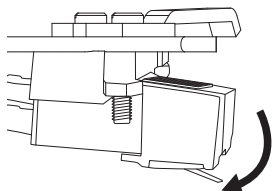
- 如果唱针尖端粘有灰尘和污垢，请用软毛刷清洁。
- 如果手唱针很脏，我们建议使用唱针清洁剂（包装内不含）。将干净的笔刷从唱针的后面移动到前面。



安装和拆下唱针

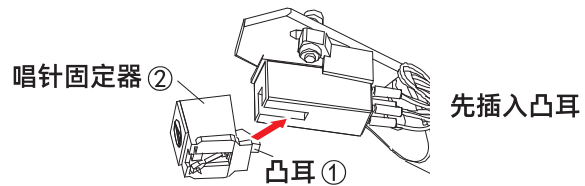
拆下唱针

- 除了音质的恶化，唱片也可能会因为唱针尖的磨损而损坏。
- 根据经验，在使用300到500小时后更换唱针。
- 请务必断开产品电源线插头与插座的连接。
 - 从唱头上取下保住罩。
 - 按箭头方向取下唱针

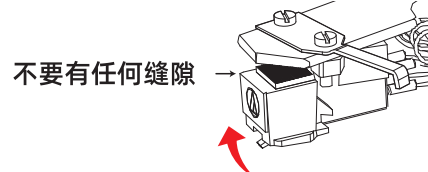


安装唱针

- 抓住唱针固定器的两侧，将固定器的凸耳插入唱头。



- 按住固定器，直到完全锁定到位为止。



更换唱头

- 更换前，将唱针保护罩放回触针上，以防在更换过程中与触针接触造成损坏。
- 小心地从原来的唱头中取出导线。
- 拧松用于固定的顶盖上的两个螺钉，然后拆下原来的唱头。
- 将新唱头安装到顶盖上并轻轻拧紧。此时不要完全拧紧螺钉。
- 将导线连接到新唱头的端子上。

导线颜色代码如下：

线	通道
白	左正极 (L+)
黑	左负极 (L-)
红	右正极 (R+)
黑	右负极 (R-)

- 调整唱头的位置，以确保其精确对齐唱头架，以便唱针能够完美地平行跟踪凹槽。为此，请将随附的唱头校准量角器放在转台主轴上，小心地提起调臂，并将触针尖端分别放在标记为130mm和250mm的点上。微调唱头在顶盖上的位置，直到唱头在两点与参考线完全平行。

7.完全对齐后，拧紧螺丝

注意：如果您不熟悉操作，我们建议您咨询专业人员进行安装。

技术规格

唱片机

转速	33 1/3 & 45RPM
转速变化	±1.5%
失真度	≤0.15%
信噪比	55dB
配重调节范围	3.0-6.0g
功率	5W
电源	12V/ 500mA AC-DC
电源适配器	Input: 100-240V 50/60Hz, Max. 200mA
尺寸	16.34" x 10.2" x 4.44" (415 x 340 x 148mm)
净重	13.67lbs (6.2kg)

唱针

型号	Audio Technica AT-3600L
频响范围	20Hz-20kHz
负载电阻	47kohms
声道平衡	< 2.5dB
放大器连接	MM - input
声道分离	> 18dB
建议针压	3.5±0.5g
输出电压	2.5mV
净重	5g

潜在的不正确使用和故障条件

这台唱片机是按高标准制造的，出厂前经过严格的质量控制。

可能发生的故障不一定是由于材料或生产故障造成的，但有时可能是由于不正确的使用造成故障。因此以下是常见故障症状列表。

不通电

- 唱片机没有连接电源适配器
- 插座没有电

即使打开开关，但唱片仍然不转动

- 唱片机没有连接电源适配器
- 插座没有电
- 皮带没有安装或者已经脱落

一个或者两个通道都没有信号

- 没有在功放上选择唱片机输入
- 功放机没有打开
- 功放机或者扬声器静音
- 没有连接扬声器
- 唱片机与功放机没有连接
- 导线没有连接到唱头

唱机输入时发出强烈的嗡嗡声

- 唱头、唱臂或唱臂线缆与功放机或接地回路之间没有接地连接。
- 唱片机离扬声器太近。

一个或两个声道的声音失真或不一致

- 唱片机与功放机连接错误
- 唱针或唱臂损坏
- 皮带过度拉伸或变脏
- 转盘轴承缺油，变脏或损坏
- 唱针上有灰
- 唱放的设置不正确

无法连接蓝牙音箱

- 唱片机没有处于配对模式
- 蓝牙音箱没有处于配对模式
- 因为2分钟内未连接，蓝牙发射器已经关闭

处置

产品的处置



在任何情况下，您都不应在正常的生活垃圾中处理产品。

本产品符合欧洲指令2012/19/EU的规定。

通过批准的处理公司或市政废物处理设施处理产品。

请遵守当前适用的法规。如果您需要更多信息，

请联系您的废物处理中心



本产品的包装由环保材料制成，可在当地回收厂处理。