

HD600

INTEGRATED MUSIC SYSTEM

使用指南



序言

感谢您选购本款 adon 产品。为确保正确操作,使用该产品前请仔细阅读使用指南。

序言	2
用户指南	3
安全使用	
使用上的注意事项	6
功能	7-9
操作说明	10-15
故障诊断	16-17
技术参数	
	- -

用户指南

关于如何将HD600并入现有的音频系统,请参考该指南的操作章节。

包装

HD600功放机

遥控器

驱动光盘

蓝牙天线

电源线

扬声器电缆

使用指南

快速入门指南

支持

本产品的最新信息 (系统要求及兼容性信息等) 请查看茂盛电子的网站。 另外,关于修理和操作方法的咨询请联系客服支持。

安全使用







注意:为防电击,请勿打开机盖(或后盖)。本机内部无使用者可以维修的部件。请委托有资格的技术人员进行维修。



此符号表示有重要的操作和维护说明。



这个标志是警告,如果不以适当的电压使用设备,可能会触电。

使用产品的时候,请遵循以下使用上的注意事项

- 1. 请务必阅读说明。
- 2. 请务必遵守注意事项。
- 3. 请遵守所有警告。
- 4. 按照所有说明进行操作。
- 5. 请勿在水附近使用。
- 6. 清洁时,请使用干布。请勿使用液体洗涤剂,因为它会损坏前面板控件并导致危险情况。
- 7. 按照说明手册进行安装。
- 8. 请勿放置在任何会发热的设备附近,例如加热设备,炊具或其他音乐设备,包括放大器。
- 9. 正确使用电源插头,以免发生危险。如果与您的插座形状不符,请专家更换插座。

CLASS 1 LASER PRODUCT 1 类 激 光 产 品

安全使用

- 10.请注意不要误踩或挤压电源线。特别要注意设备的插头部分,插座和输出部分。
- 11.仅使用制造商指定的附件/配件。
- 12.请放在音响器材专用的底架、支架、桌子上使用。安装时,请注意电缆的连接和设备的安装方法不要造成损伤或故障。
- 13.在雷雨天或长时间不使用时,请拔下本设备的电源。
- 14.有关维修和售后服务,请联系专门的服务中心。如果电源线或插头损坏,如果液体洒在设备上,或者设备被雨淋或受潮,则设备将无法正常工作。发生故障时,需要维修。
- 15.本设备即使正常运行也会产生热量,因此请使其与周围的固定装置保持至少15 cm的距离,并在通风良好的地方使用。
- 16.如果将本设备连接到耳机或以高音量长时间使用它,则可能会发生听力损失。 (如果您感到听力下降或耳鸣,请咨询专科医生。)
- 17.请勿将本设备放置在会接触水的地方。 请勿在设备上放置盛有液体的物品,例如花瓶、罐装饮料和咖啡杯。
- 18.警告:为减少火灾或电击的危险,请勿暴露于雨中或高温下。

使用上的注意事项

在开机之前 请确认所有的连接都正确可靠地连接着

即使电源处于关断状态,一部分电路也会继续供电。

长期不使用本产品的情况下,请把电源线从插座上拔掉。

关于通风 在长时间通风不足的情况下或在有大量烟尘的环境中使用

如果继续,灰尘会积聚在光学阅读镜上,并且无法正常工作。

关于结露 如果主机内部的温度与安装环境之间的温差较大,水滴将出现在内部

(操作部件)。可能会附着(结露)。如果本机凝结使用,则可能无

法正常工作并可能导致故障。 如果形成冷凝水,请关闭本机并将其放置

1至2个小时,然后再使用。

关于移动主机 移动本机之前,请务必关闭电源并拔下电源线。

接下来,在移动主机之前,拔下所有连接本机的电缆。

关于护理 用软布轻轻擦拭机柜和控制面板。

使用化学药品(例如清洁剂)时,请遵循预防措施。 有机溶剂

(例如汽油,稀释剂和杀虫剂)粘附在设备上请勿使用它,因为它可能会导致变质或褪色。

功能

前面板



1. 电源键:开启/关闭电源

2. 光盘托盘:用于插入光盘。

3. 显示屏:显示当前操作等信息。

4. 遥控感应窗:接收来自遥控器的信号

5. 光盘托盘打开/关闭键:用于打开/关闭光盘托盘。

6. 停止键:停止播放。

7. 播放/暂停键:播放曲目/暂停曲目。

8. 后跳键:播放上一曲目。

9. 前跳键:播放下一曲目。

10. 音量旋钮:用于调节音量级别。

11. 耳机插口:用于连接耳机。

功能

后面板



- 电源插座端子
 连接附属的电源线,提供电源。
- 2. 右声道高频/低频输出 连接到右边的音箱箱体上的对应端子。
- 3. 右声道接地端 连接到右边的音箱箱体上的对应端子。
- 4. 左声道接地端 连接到左边的音箱箱体上的对应端子。

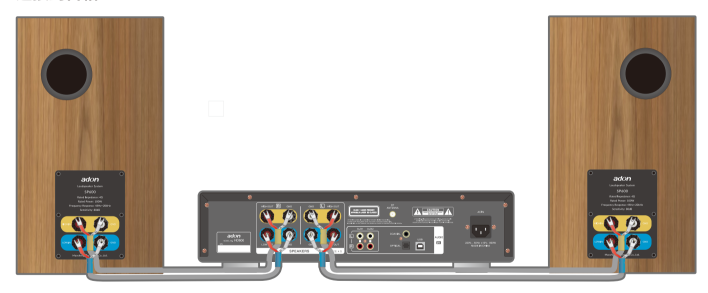
- 5. 左声道高频/低频输出 连接到左边的音箱箱体上的对应端子。
- 6. 蓝牙天线端子 连接附件中的蓝牙天线。
- 7. AUX1模拟音频输入1
- 8. AUX2模拟音频输入2

功能



- 9. 同轴数字音频信号接入端口 外接数字音频信号输入,连接有COAXIAL音频数字信号输出设备的端口,可接受 192K/24Bit的数字音频信号。
- 10. 光纤数字音频信号接入端口 外接数字音频信号输入,连接有OPTICAL音频数字信号输出设备的端口,可接受 192K/24Bit的数字音频信号。
- 11. USB 音频信号接入端口 连接到电脑上的USB端口,用于安装有WINDOWS7或以上系统的电脑,安装附件光盘中的USB驱动程序,可传输电脑上的音频至本机器进行播放。

连接到音箱





注意: 1. 由于音箱内没有分频器,因此音箱与功放连接必须按要求连接。(第11页、第12页)

2. 音箱是专配HD600功放使用,禁止连接其他品牌功放。

连接到右音箱



右音箱 红色线端 ○ 接上音箱HIGH IN端口 白色线端 ○ 接上音箱GND端口 功放 ® 端 红色线端 ○ 接上功放HIGH OUT端口 白色线端 ○ 接上功放GND端口

在音箱 红色线端 ○ 接上音箱LOW IN端口 白色线端 ○ 接上音箱GND端口 功放 ® 端

红色线端 CS 接上功放LOW OUT端口白色线端 CS 接上功放GND端口

连接到左音箱

红色线端 全 接上音箱HIGH IN端口白色线端 全 接上音箱GND端口

功放 🛭 端

左音箱

红色线端CS 接上功放HIGH OUT端口白色线端CS 接上功放GND端口

2

左音箱

红色线端 C 接上音箱LOW IN端口白色线端 S 接上音箱GND端口

功放 🛭 端

红色线端 C 接上功放LOW OUT端口白色线端 C 接上功放GND端口



遥控器



- 1. 光盘托盘打开/关闭键:用于打开/关闭光盘托盘。
- 2. 静音键:用于关闭/打开音量(开机默认音量10)。
- 3. 输入键:通道切换。

4. 后跳键:播放上一曲目。

(曲目播放5秒内跳到上一曲目,5秒后重新播放此曲目)

- 5. 播放/暂停键:播放曲目/暂停曲目。
- 6. 前跳键:播放下一曲目
- 7. 停止键:停止播放。
- 8. 用于调节音量减少
- 9. 用于调节音量增加
- 10. 播放模式键: TOTAL /TOTAL REPEAT /SINGE /SINGE REPEAT。
- 11.CD反相键:将机器输出的信号反相。

播放CD

- 1. 按下电源键开机,默认模式为CD MODE。 亦可按遥控器输入键切换播放模式为CD MODE。
- 3. 按光盘托盘打开键弹出光盘托盘并放入光盘。
- 4. 按播放键播放CD。其间可用后跳键/前跳键进行选曲。 (本机支持CD/CD-R/CD-RW等类型的音频光盘)

播放OPTICAL通道

- 1. 连接OPTICAL端子。
- 2. 按下电源键开机。
- 3. 按遥控器输入键切换 播放模式为OPT MODE

播放COAXIAL通道

- 1. 连接COAXIAL端子。
- 2. 按下电源键开机。
- 3. 按遥控器输入键切换 播放模式为COAX MODE

播放蓝牙通道

- 1. 按下电源键开机。
- 2. 按遥控器输入键切换播放模式为BT MODE。
- 3. 打开手机上的蓝牙,选择设备为ADON-BT,连接成功后即可播放。

播放AUX1通道

- 1. 连接AUX1端子。
- 2. 按下电源键开机。
- 3. 按遥控器输入键切换播放模式为AUX1 MODE。

播放AUX2通道

- 1. 连接AUX2端子。
- 2. 按下电源键开机。
- 3. 按遥控器输入键切换播放模式为AUX2 MODE。

播放USB通道

- 1. 把USB线连接到PC与功放USB端口。
- 2. 按下电源键开机。
- 3. 按遥控器输入键切换播放模式为USB MODE。
- 4. 在PC的声音输出设备中选择ADON USB Audio (注意: WINDOWS系统支持WINDOW7及以上系统,并且在使用之前请先 安装附件光盘中的USB驱动软件)。

故障诊断

若出现问题,请先检查下列各项:

- 1. 连接是否正确?
- 2. 本机是否按照操作说明书的指示操作?
- 3. 其他设备正常运行吗?

若本机运转不正常,请先核对下表中各项。如果问题仍不能解决,可能本机有故障。 在这种情况下应立即关闭电源,并与购买商家联系。

【概要】

症状	原因	对策
不能打开碟片匣	• 电源未接通。	• 接通电源。
即使装入碟片,也显示"无碟片(NO DISC)"。	・碟片没有正确装入。 ・装入的碟片不是CD。	・重新装入碟片。 ・装入CD。
即使按下 ▶Ⅱ 按钮,播放仍不启动。	• 碟片脏污或划伤。	• 清洁碟片或更换碟片。
光盘的特定部分无法 正常播放。	• 光盘脏或有划伤。	• 擦去光盘上的污垢或更换光盘。
不能播放CD-R或 CD-RW碟片。	• 碟片未进行完成处理。 • 录制条件差或碟片本身质量差。	• 对碟片进行完成处理,然后播放。 • 使用正确录制的碟片。

故障诊断

症状	原因	对策
使用遥控器操作时, 本机不能正常工作。	电池失效。遥控器与本机距离太远。	 换上新电池。 移动遥控器,使其靠近本机。
USB通道无法识别。	• WINDOWS系统未安装驱动。 • USB连接线没有达到标准。 • PC的USB端口不稳定。	安装附件光盘中的USB驱动程序。请选择标准的USB2.0 连接线。请更换用于连接的端口。
没有声音或声音失真。	电缆没有正确连接至放大器。机器的音量过小。音源音量过小或无输出。	检查连接。把机器的音量调整到合适的位置。确认音源音量处于合适位置且处于播放状态。

技术参数

HD600	
类型:	功放机
电源输入:	AC220V~/50Hz ±10%
整机功耗:	800W
输出功率:	140W x 4CH / 4Ω (THD 0.05%)
信噪比:	-90db (L/R CD 1kHz 10W 4 Ω FILTER 30kHz)
失真度:	0.05% (L/R CD 1kHz 10W 4Ω)
分离度:	-60db (L/R CD 1kHz 10W 4 Ω FILTER 30kHz)
输入过载度:	≤3V
遥控距离:	≥5m
蓝牙距离:	≥8m
: 它只	430(W)x118(H)x440(D)mm
重量:	12.8kg

SP600	
类型:	音箱
扬声器:	115mm圆锥形高音x1, 182mm圆锥形低音x1
输入阻抗:	4Ω
动态功率:	100W
频率范围:	45Hz ~ 20kHz
灵敏度:	88dB
尺寸:	200(W)x350(H)x280(D)mm
重量:	8.3kg/ 个

产品规格及设计若因改进而有所变化,恕不另行通知。







HD600 202105 01A

Copyright @ 2021 Foshan Maosheng Electronics Co., Ltd. All Rights Reserved.