DENON®

DNP-2000NE Network Audio Player

¥



包装盒中物品清单

快速入门指南		高保真网络播放器	Carlo and Carlos	音频电缆	E.F.
安全说明		电源线	J.	红外控制电缆	
电台注意事项		遥控器(RC-1248)	CONTRACTOR OF CO	蓝牙/无线连接用外置 天线	CTC- CTC- D
保修卡	\Diamond	2节R03/AAA电池			

基本连接所需物品		可选	
放大器	the contraction of the contracti	HDMI [®] 电	自然 金子
扬声器		以太网线	
扬声器电缆	J.P.P	计算机	
Wi-Fi®路由器和互联网 连接		USB电缆	
		移动设备	

设置步骤

1 连接天线

- 1 将天线呈直角置于后面板左上角或右上角的天线端子上。
- 顺时针转动天线,直到其完全连接。 请勿拧得过紧。
- 3 向上旋转天线以获得最佳接收效果。

可选

如果您将DNP-2000NE连接到有线网络,需在DNP-2000NE和路由器之间 连接以太网线(未随附)。如需将DNP-2000NE连接到无线网络,请勿连接以 太网线。











放大器

- 将HDMI电缆的一端连接到标有"ARC"或"eARC"的 电视机端口。 DNP-2000NE不支持eARC功能,但是您仍然可以将其连接到 eARC端口来使用ARC功能。
- 将HDMI电缆的另一端连接到DNP-2000NE背面上的 HDMI ARC端口。

注

- 电视连接用于将电视内置源(调谐器、智能电视应用程序等)和连接到电视机的HDMI设备的音频传递给DNP-2000NE。DNP-2000NE不生成任何视频输出。
- 请确保您的电视机设置菜单中的音频输出部分设置为仅输出2ch PCM音频。







在DNP-2000NE和墙壁插座之间连接电源线。







✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔✔𝔅𝔅<l

连接至网络

如图所示,选择以下其中一种无线设置选项,或设置有线连接。



7





```
设置完成!
```



欣赏网络电台

1 按INTERNET RADIO 键。

2 选择电台,然后按 ENTER 键。





使用 Apple AirPlay 欣赏音乐

- 1 打开控制中心,然后点击音频卡 中的AirPlay图标。
- 从AirPlay设备列表中选择 "Denon DNP-2000NE"。





 选择从 iPhone、iPod touch 或 iPad 播放音乐。



 您还可以通过iOS设备上正在使用的应用程序中的AirPlay音频。
 只需打开应用程序,点击AirPlay图标,然后点击一个扬声器或点击多 个扬声器。

使用蓝牙聆听音乐



• 要与其他蓝牙设备配对,需按住遥控器上的蓝牙,直到"蓝牙配对

模式"显示在DNP-2000NE上。

使用HEOS应用程序欣赏音乐



n

HEOS应用程序可以让您毫不费力地控制您的 DNP-2000NE,以从许多在线流媒体服务或从 您自己的音乐库中探索、浏览和播放音乐。

- 2 创建一个HEOS账户或使用您的HEOS账户
 - 登录。
 - ① 点击导航选项卡中的"音乐"。
 - ② 选择屏幕左上角的设置图标 🛱 。
 - ③ 选择 "HEOS账戸"。



下载并打开HEOS应用程序。

扫描二维码并将HEOS应用程序下载到您的移动设备上。 然后打开HEOS应用程序。





注 要使用HEOS应用程序控制DNP-2000NE,您的设备必须连接到同一个网络。

请参阅步骤6"连接至网络"的说明,将您的设备连接到网络。

3 点击导航选项卡中的"房间"。



4 从"房间"列表中选择
 "Denon DNP-2000NE"。





5 在"音乐"屏幕上同步服务。 登录你最喜欢的在线流媒体服务, 或者从你自己的音乐库中选择音乐 同步到你的HEOS账户。









通过USB-DAC聆听计算机音频

1 安装Windows驱动软件

注		
以下情况可不必 · 不使用本机 · 使用macC 如果您的计算材 前如果您的计算 开USB连接并雪	, 公安装驱动程序软件。 l的USB-DAC从计算机播放音乐时。 DS时。 机已通过USB电缆连接至本机,则驱动软件无法正确安∛ 算机已通过USB电缆连接至本机并且计算机已被开启,此 重启计算机。	麦。安装 比时应断

Windows OS

系统要求: Windows 10 或 Windows 11

- 从Denon网站(www.denon.com.cn)的DNP-2000NE页面上 的"下载"区下载专用驱动到您的计算机上。
 - 解压缩下载的文件,然后双击exe文件。

- 3 安装该驱动器。
 - ① 选择安装语言。
 - ② 点击"OK"。



③ 显示安装向导菜单。按照屏幕上的说明进行操作。④ 向导完成后,点击"是"。





将音频从计算机通过DNP-2000NE播放时如果遇到问题, 请参阅www.denon.com.cn中的常见问题解答。您可能 还需要查看音频播放器应用程序的支持页面。







3 收听计算机或Mac上的音频

1 接通电源。

2 按 USB-DAC 键以更改 "USB-DAC"的输入源。



3 将音频信号的目标到本机计算机上。

Windows OS

- 打开个人计算机上的"控制面板"。
 ·显示控制面板设置一览表。
- 点击"声音"图标。
 ·显示声音菜单窗口。

- ③ 检查"播放"标签的"DNP-2000NE"下的"默认设备"旁边的 ⑤ 点击"高级"标签。 复选标记。
 - ·当其他的设备有复选标记时,点击"DNP-2000NE"和 "设置默认值"。
- ④ 选择"DNP-2000NE"并点击"属性"。
 - ・显示DNP-2000NE属性窗口。

) 声音									×
播放	录制	声音	通信						
选择	以下播放诊	备来修改	(设置:						
	i D 10 策	gital Aud NP-20001 认设备	io Interfa NE	ace					
								4	
THE OWNER OF THE OWNER	記篇(<u>C</u>)				设为罪	(认值(<u>S</u>)	-	属性(P)	
				确定		取注	ň	应用(4)

- ⑥ 选择用于数模转换器的采样率和比特率。 ·推荐选择"2通道,32位,192000Hz(录音室音质)"。
- ⑦ 点击"应用"。
- ⑧ 点击"测试"。

·检查本机播放的音频是否计算机输出。

🗢 Digi	ital Audio Inte	erface 厘	性			
常规	支持的格式	级别	Enhancemer	ts 高级		
默认选	↓格式 择在共享模式□	中运行时代	更用的采样频率	和位深度。		
2	通道, 16 位,	48000 H	Hz (DVD 音质)		~	▶测试①
2	通道, 16 位,	44100 H	tz (CD 音质)		- (***	
2	通道, 16 位,	48000 H	z (DVD 音质)			-
*2	通道, 16 位,	88200 H	tz (录音室音质)		
2	通道, 16 位,	96000 H	tz (录音室音质)		L.
2	通道, 16 位,	176400	Hz (录音室音励	5)		(8)
2	通道, 16 位,	192000	Hz (灵音室音励	£)		J
2	通道, 24 位,	44100 H	łz (录音室音质)		
2	通道, 24 位,	48000 H	tz (录音室音质)		
2	通道, 24 位,	88200 H	tz (录音室音质)		
2	通道, 24 位,	96000 H	tz (录音室音质)		
2	通道, 24 位,	176400	Hz (录音室音应	£)		
2	通道, 24 位,	192000	Hz (录音室音质	5)		5
2	通道, 32 位,	44100 H	tz (录音室音质)	106	5)
2	通道, 32 位,	48000 H	tz (录音室音质)	F	_
2	通道, 32 位,	88200 H	tz (录音室音质)	- V	
2	通道, 32 位,	96000 H	tz (录音室音质)	¥ .	
2	通道,32位, 通道,32位, 之宗政汉面也	176400 192000	Hz (录音室音) Hz (录音室音)	ଗ) ଶ୍		
			确定	j	取消	应用(A)

系统要求: macOS 12 或 13

- 在计算机屏幕上将光标移至"开始",然后点击"实用程序"。
 ·将显示实用工具列表。
- ② 双击"音频MIDI设置"。
 - ·将显示"音频设备"窗口。
- ③ 双击 "DNP-2000NE",然后确认已勾选 "将此设备用于声音输出"。
 - ·如果选中了不同的设备,选择并"第二次点击" "DNP-2000NE",然后选择"将此设备用于声音输出"。

	音频设备				
DNP-2000NE	DNP-2000NE	_			?
O个输入/2个输出 MacBook Air麦克风	配置设备	lock			
巣 1个输入/0个输出 👲	配置扬声番	- 1111 1111 1111 11111 111111111111111			
	 ● 將此设备用于直音输入 ■0 将此设备用于声音输出 	5			
	使用此设备播放警告声音和声音效果		値	dB	静音
	> 控制流				
	主声道		1.0	0.0	
	Analogue 1		1.0	0.0	
			R.	置扬声	i#
+ - 0 -					

- ④ 选择"DNP-2000NE"格式。
 - ·通常建议将此格式设为"2声道32位整数 384.0 kHz"。



⑤ 退出音频MIDI设置。



- ④ 使用计算机/Mac上自己喜欢的音乐应用程序通过DNP-2000NE 播放音频。
 - ·对干高分辨率的音频播放,需要获得JRiver Media Center或 Audirvana等高级音频播放软件。



有关其他功能、信息和操作步骤的详细信息,请参见在线手册。 manuals.denon.com/DNP2000NE/AP/ZH/

注	
在高级首频	则播放应用桯序中可能必须选择可输出音频到DNP-2000NE的其他
设置。请参	\$ 阅相应应用程序的用户手册。







有关更多信息, 请访问 www.denon.com.cn



Apple AirPlay

WI FI

Wi-Fi CERTIFIED 是Wi-Fi Alliance 的注册商标。

认证的团体)执行的互操作性测试。

Apple, AirPlay, iPad, iPad Air, iPad Pro and iPhone are trademarks of Apple Inc., registered in the U.S. and other countries.

The trademark "iPhone" is used in Japan with a license from Aiphone K.K. Use of the Works with Apple badge means that an accessory has been designed to work specifically with the technology identified in the badge and has been certified by the developer to meet Apple performance standards.



Wi-Fi 认证确保本机通过了Wi-Fi Alliance(对无线LAN 设备之间的互操作性进行

HDMI、HDMI高清晰度多媒体接口以及HDMI标志是HDMI Licensing, LLC 在美国和其他国家的商标或注册商标。

Bluetooth[®]

Bluetooth[®]字样的商标和标识是Bluetooth SIG, Inc.所拥有的注册商标,D&M Holdings Inc.对任何此类商标的使用均已获得授权。其他商标和商品名称是其各 自所有者的商标和商品名称。







DENON®

www.denon.com

Printed in Japan 5411 11926 00AD © 2023 Sound United. All Rights Reserved.