

**CAMBRIDGE
AUDIO**

CXUHD

通用光盘播放器



目录

重要安全事项	101
有限质保	103
兼容光盘类型	104
不可播放的光盘	104
后置面板设备连接	105
前置面板控制	105
遥控器	106
连接至有线网络	107
连接至无线网络	107
音频输出连接	108
HDMI连接	108
操作说明	109
开始	109
选项菜单	109
跳过播放	109
跳转	109
Repeat	109
音频语言（音轨）选择	109
字幕选择	109
音频回传通道（ARC）选择	109
按章节或曲目编号播放	109
纯音频模式	109
乱序和随机模式	109
连接USB驱动器	109
使用主菜单	110
播放音乐文件	110
播放影片文件	110
观看图片文件	110
Setup menu	111
播放设置	111
视频输出设置	111
图像调整	111
设备设置	111
固件升级	111
固件通知	111
待机模式	111
自动关机	111
恢复出厂默认设置	111
网络设置	112
互联网连接	112
无线设置	112
技术规格	113
故障排除	113

请确保已为您的产品注册。

访问：www.cambridgeaudio.com/vip

注册后，您将会第一时间知道：

- 即将推出的新产品
- 软件升级
- 新闻、活动、独家优惠以及竞赛活动！

© 剑桥音响有限公司版权所有 2017年。

“HDMI”、“HDMI标识”及“High-Definition Multimedia Interface”为HDMI Licensing LLC商标或注册商标。

“Blu-ray Disc”、“Blu-ray”、“Blu-ray 3D”、“BD-Live”、“BONUSVIEW”及标识为Blu-ray Disc Association商标。

Java为Oracle和/或其附属企业商标。

DVD标识为注册于美国、日本和其他国家的DVD Format/Logo Licensing Corp. 商标。

Super Audio CD、SACD及SACD标识为Sony Corporation和Philips Electronics N.V. 的联合商标。Direct Stream Digital (DSD) 为Sony Corporation商标。

“AVCHD”和“AVCHD”标识为Panasonic Corporation和Sony Corporation商标。

Designed for Windows Media、Microsoft、HDCD和HDCD标识为美国和/或其他国家的Microsoft Corporation的商标或注册商标。“Cinavia”为Verance Corporation商标。

所有其他商标为其各自所有者财产。

重要安全事项

为了您个人的安全，连接本产品至主电源前，请仔细阅读以下重要安全说明。如此您将可以享受本产品最佳性能，延长使用寿命：

1. 阅读这些说明。
2. 保留这些说明。
3. 注意所有警告。
4. 遵照所有指示。
5. 请勿在近水处使用本产品。
6. 请只使用干布清洁。
7. 请勿堵塞任何通气孔。请按照制造厂商说明进行安装。
8. 请勿安装在任何热源（如散热器、热风调节器、炉灶）或其他发热设备（包括功放）附近。
9. 请勿忽视极化或接地式插头的安全作用。极化插头有两个插脚，一宽一窄。接地式插头有两个插脚和一个接地插脚。宽插脚或接地插脚旨在保障您的安全。如果提供的插头和您的插座不符，请联系电工，更换无用的插座。
10. 请避免践踏或挤压电源线，尤其是插头、方便插座及从本产品引出之处。
11. 仅使用制造厂商规定的附件/配件。
12. 雷雨天气或长时间不使用时，请将本产品的电源拔除。
13. 所有维修由合格维修人员进行。如果本产品受损，如电源线或插头受损、产品溅入液体或掉入异物、产品被雨水淋湿或受潮、无法正常运作或跌落等，需要进行维修。

警告：

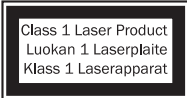
请勿让本产品接触雨水或受潮，勿在本产品上摆放装盛液体的物品（如花瓶），以减少火灾或触电的风险。

电池（电池组或已安装的电池）不得暴露于阳光、火源等过热环境中。

如需完全切断本产品交流电源，请将电源线插头从交流电插座拔除。POUR DECONNECTER COMPLETEMENT L' APPAREIL DU RESEAU D' ALIMENTATION, DECONNECTER LE CORDON D' ALIMENTATION DE LA PRISE MURALE.

电源线主插头应易拔易插。LA PRISE DU RESEAU D' ALIMENTATION DOIT DEMEURER AISEMENT ACCESSIBLE"

仅使用本产品提供的电源线。



该产品采用激光。进行本文档规定之外的控件使用、调整或程序执行可能导致危险的辐射照射。请勿打开机盖，请勿自行维修。由合格人士进行维修。



该标签位于产品内部激光保护罩上。

在热带气候条件下使用设备（产品仅可在环境温度不超过45摄氏度的情况下使用）。



等边三角形中带箭头标志的闪电图标旨在提醒用户产品内部带有未绝缘的“危险电压”，该电压足以对人造成触电风险。

等边三角形中带感叹号的图标旨在提醒用户本产品相关服务手册中的重要操作和维护（维修）说明。

本产品属I类电器，必须连接到带有保护接地连接的电源插座。



WEEE标识

画叉带轮垃圾桶为指明电气及电子设备单独回收的欧盟标志。本产品含有应重复使用、循环使用或回收，而不应与未分类常规废物共同处置的电气及电子设备。请退还本产品，或者联系从其购买本产品的授权经销商了解详情。



CE标识

如按照使用说明使用和安装本产品，本产品符合欧洲低电压（2014/35/EU）、电磁兼容性（2014/30/EU）及能源相关产品环保设计（2009/125/EC）指令。本产品应仅使用剑桥音响配件，且必须由合格维修人士进行维修，方可保证持续合规。



RCM（监管合规标识）

本产品符合澳大利亚、新西兰、ERAC和ACMA的安全、电磁兼容及无线电通讯要求。



CU-TR标识

本产品符合俄罗斯、白俄罗斯及哈萨克斯坦电子安全批准。

通风

重要事项 - 本产品运作时温度可能升高。请勿将多台设备上下堆叠。请勿放置在书架等封闭区域内或通风不足的橱柜内。

避免小件异物通过通气格栅掉入。如发生此情况，立即关机，切断电源，并联系您的经销商征求建议。

请确保通风良好（顶部、两侧及后部至少保留20厘米的空隙）。请勿放置任何物品在本产品顶部。请勿将其放置在地毯或其他柔软表面上，请勿堵塞任何进气或出气格栅。请勿使用报纸、桌布、窗帘等物遮盖通气格栅。

位置摆放

仔细选择安装位置。避免放置在太阳直射或接近热源的位置。本产品上方不得放置明火，如点燃的蜡烛。另外请避免震动和灰尘过多、过冷或过度潮湿的位置。本产品可在适宜的温度使用。

本产品必须安装在牢固水平的表面。请勿放置在书架等封闭区域内或橱柜内。请勿将本产品放置在不稳的表面或架子上。本产品可能掉落，对儿童或成年人造成严重伤害，并严重损坏产品本身。请勿在本产品上方放置其他设备。

由于存在杂散磁场，唱片机或CRT电视不应放置在本产品附近，以避免可能的干扰。

电子音频元件的磨合期大约为一周（如果每天使用数小时）。这将有新元件稳定性能，声学特性将随着时间推移改善。

电源

仅使用标签上注明的电源类型运行本产品。如果您不确定您家中的电源类型，咨询您的产品经销商或当地电力公司。

如不使用，该产品可进入待机模式，该模式下耗电小于0.5W。如需关闭本产品，从电源插座拔除插头。

过载

请勿过载墙上电源插座或延长电线，因为这可能产生火灾或触电的风险。过载的交流电插座、延长电线、磨损的电源线、受损或破裂的电线绝缘层及破损的插头存在危险。可能造成触电或火灾危害。

确保安全地插入每条电线。为避免嗡嗡和噪音，请勿将连接引线和电源线或音箱引线捆在一处。

清洁

如需清洁本产品，使用不起毛的干布擦拭机壳。请勿使用任何含酒精、氨水或磨料的清洁液体。请勿在本产品上或附近喷洒气溶胶。

电池弃置

请依据当地环境/电子废物弃置规章弃置任何废电池。

设备连接

连接设备前，请确保关闭所有电源，仅使用恰当的连接器的。

维修

此类产品不可由用户维修。如本产品疑似出现问题，切勿尝试修理、拆解或重新组装。如忽视该防范措施，可能导致严重触电。如出现问题或故障，请联系您的经销商。

Wi-Fi信息

美国联邦通信委员会声明

FCC电磁兼容性规章一致性声明

我方，剑桥音响（地址为Gallery Court, Hankey Place, London SE1 4BB）在独立承担责任的情况下声明，与本声明相关之设备，

附Wi-Fi模块的CXUHD

符合FCC规章第15条。操作须符合以下两项条件：

- (1) 本设备不得产生有害干扰，且 (2) 本设备必须接受任何干扰，包括可能导致非预期操作之干扰。

美国联邦通信委员会公告

依据FCC规章第15条规定，本设备经测试确定符合B级数字设备之限制。此等限制系为家用安装提供合理保护免受有害干扰所制定。

本设备产生、使用并可能放射射频能量，若未依据指示安装和使用，可能对无线电通讯造成有害干扰。但不保证特定安装不发生干扰。如果本设备对广播或电视信号接收产生有害干扰（可开关设备电源确认），建议使用者采取以下一项或多项举措尝试改善干扰状况：

- 重新调整或重新安置接收天线。
- 增加本设备与该接收设备之间距离。
- 将本设备连接至与该接收设备不同回路之电源插座。
- 咨询经销商或经验丰富的无线电/电视技术人员以获取帮助。

美国联邦通信委员会注意事项：未经负责合规的相关人士明确批准的任何变更或修改可能导致使用者丧失操作本设备之权限。

重要注意事项：

美国联邦通信委员会辐射暴露声明：

本设备符合为非受控制环境设定的FCC辐射暴露限制。在安装和操作本设备时，辐射器和人体之间应至少保持20厘米的距离。

该发射器不得与任何其他天线或发射器一起放置或运行。

本产品在美国的2.4GHz频段操作受固件限制，仅可用1至11通道，5G通道为36-48、52-64、100-140、149-161。

修改

FCC规定应告知使用者，未经剑桥音响明确批准对本设备进行任何变更或修改，可能导致使用者丧失操作本设备之权限。

重要注意事项：

加拿大工业部辐射暴露声明

本设备符合为非受控制环境设定的RSS-102限制。在安装和操作本设备时，辐射器和人体之间应至少保持20厘米的距离。

发射器不得与任何其他天线或发射器一起放置或运行。

欧洲—欧盟公告

附CE警告标识的无线电产品符合欧洲共同体委员会颁发之RED指令（2014/53/EU）。

2.4G
频率2412-2472MHz，最大EIRP功率 18dbm，

5G
频率5180-5825MHz，最大EIRP功率 17dbm，

该产品可用于欧盟成员国，且符合该指令表明产品符合以下欧洲规范。

- EN 60065 - 产品安全。
- EN 300 328、EN 301 893、EN 62311、EN 300 440 - 无线电设备技术要求。
- EN 301 489 - 无线电设备通用电磁兼容要求。

有限质保

剑桥音响保证本产品的材料与工艺不存在缺陷（受以下条款限制）。剑桥音响将修理或更换（由剑桥音响决定）本产品或本产品中任何缺陷部件。保修期因国家而异。如有疑问，请联系您的经销商，并确保留存您的购买凭证。

如需获取保修服务，请联系从其购买本产品的剑桥音响授权经销商。如果您的经销商不具备条件修理您的剑桥音响产品，可由您的经销商转交剑桥音响或剑桥音响授权维修代理。您将需要使用原包装或提供同等程度保护的包装运输本产品。

如需获取保修服务，必须提供出货单或发票形式的购买凭证，证明该产品在质保期内。

如果 (a) 出厂序列号被涂改或从本产品移除，或者 (b) 本产品并非从剑桥音响授权经销商购入，则保修无效。您可致电剑桥音响或您所在国家的剑桥音响分销商，确认您的序列号未被涂改，和/或您从剑桥音响授权经销商购入产品。

本保证不包括外观损坏或因不可抗力、意外、使用不当、滥用、疏忽、商用或对本产品或其中任何部件进行修改而产生的损坏。本保证不包括因操作、维护或安装不当或者剑桥音响、剑桥音响经销商或授权提供剑桥音响保修服务的授权维修代理之外的人士试图修理而造成的损坏。任何未经授权的修理将导致本保修无效。本保证不包括按现状提供或含有瑕疵的产品。

根据本保证提供的修理或更换为消费者唯一救济。剑桥音响不因违反本产品中任何明示或暗示保证对任何附带或间接损害赔偿承担责任。除法律禁止之外，本质保是唯一的保证，代替所有其他明示或暗示保证（包括但不限于对适销性或实际用途适用性的保证）。

一些国家和美国州不允许排除或限制附带或间接损害赔偿或暗示保证，因此上述排除条款可能不适用于您。本保证给予您特定法律权利，您可能享受其他法定权利，此等权利因州或因国家而不同。

如需保修范围之内或之外的任何服务，请联系您的经销商。

兼容光盘类型

- ULTRA HD™
Blu-ray**
Blu-ray Disc™
Blu-ray 3D™
- BD-Video**
支持含有Bonus View和BD-Live内容的4K超高清蓝光光盘和蓝光光盘，包括蓝光3D光盘。播放3D需要支持3D功能的显示器和兼容的眼镜。同样支持单层和双层BD-R/RE。
- DVD VIDEO™**
DVD-AUDIO™
- DVD-Video**
DVD+RW/DVD+R/DVD-RW/DVD-R格式DVD影片光盘
- DVD-Audio**
包含分辨率最高24/96 5.1或附视频或静画时最高24/192的多声道或立体声高清音频的DVD格式光盘。一些DVD-Audio光盘还包含DVD-Video部分。
- SUPER AUDIO CD**
高分辨率立体声或多声道音频。注：某些SACD采用CD层与高清DSD层混合格式。
- COMPACT DISC DIGITAL AUDIO**
Compact Disc
支持标准红皮书CD，以及HDCD和CD-R/RW。
- AVCHD™**
高分辨率数字音频摄像机格式，通常为DVD±R或闪存形式。

不可播放的光盘

- 盘匣型蓝光光盘
- DVD-RAM
- HD-DVD
- CD-Extra光盘的数据区段

区域码与您购买的蓝光播放器不同的DVD/蓝光光盘。

部分DualDiscs: DualDisc为一面为DVD、另一面为数字音频的双面光盘。数字音频面一般不符合Compact Disc Digital Audio (CD-DA) 格式的技术规格，因此无法保证播放。

具有复制保护的音频光盘可能不可播放。

BD-ROM兼容性

鉴于蓝光光盘规范是一种新规范，且正在发展完善，部分光盘可能由于光盘类型、版本和编码问题而无法播放。制造本播放器后生产的蓝光光盘可能采用部分新的蓝光光盘规范特征。为保证最佳的观看效果，需要不时升级固件或软件。

版权保护

本产品采用由Rovi Corporation受美国专利及其他知识产权保护的版权保护技术。在产品中使用Rovi Corporation的版权保护技术必须经Rovi Corporation授权。禁止进行逆向工程或拆卸。

区域管理信息

本播放器的设计与制造与区域管理信息相符。如果BD-Video或DVD光盘区域码与本播放器区域码不符，则本播放器不可播放该光盘。

BD-Video: 本播放器可播放区域码标志与本产品背面区域码一致（即A、B或C）的BD-Video光盘。

也可播放未设定区域码的光盘。此类光盘包装上通常以金字塔形标示所有3个区域码。



DVD-Video: 本播放器可播放区域码标志与本产品背面区域码一致（即1、2、3、4或5）的DVD-Video光盘。

也可播放区域码为A11（全区）的光盘。



Cinavia公告

本产品采用Cinavia技术，限制某些商业化制作的影片或视频及其音轨的未授权拷贝的使用。如检测到禁止情况下使用未授权拷贝，将显示一条消息，并中断播放或复制。

本产品采用经Verance Corporation许可的专有技术，受美国专利第7,369,677号和已颁发和待审批之其他美国专利的保护以及对本技术某些方面的版权和商业秘密保护。Cinavia为Verance Corporation商标。2004-2013年Verance Corporation版权所有。Verance保留所有权利。禁止进行逆向工程或拆卸。

该更新包括Cinavia®内容保护技术。关于Cinavia技术的信息可访问<http://www.cinavia.com>，通过Cinavia在线消费者信息中心（Cinavia Online Consumer Information Center）获取。

关于Cinavia技术的更多信息可访问<http://www.cinavia.com>，通过Cinavia在线消费者信息中心（Cinavia Online Consumer Information Center）获取。如需邮件索取有关Cinavia的更多信息，请将写明您的邮寄地址的明信片寄至：Cinavia Consumer Information Center, P.O.Box 86851, San Diego, CA, 92138, USA (美国)。

光盘护理和操作

为避免划伤光盘或在光盘上留下指印，取用光盘时请握住其边缘。勿触摸刻录面。

蓝光光盘以极高密度记录数据，刻录层非常贴近光盘表面。因此，相比DVD，蓝光光盘对于灰尘和指纹更加敏感。如果遇到播放问题，发现光盘表面有污迹，使用干净的布清洁光盘。请沿射线方向从中心向外擦拭光盘。勿以画圆的方式擦拭。

勿使用唱片清洁喷剂或溶液，如苯、稀释剂和防静电喷剂。

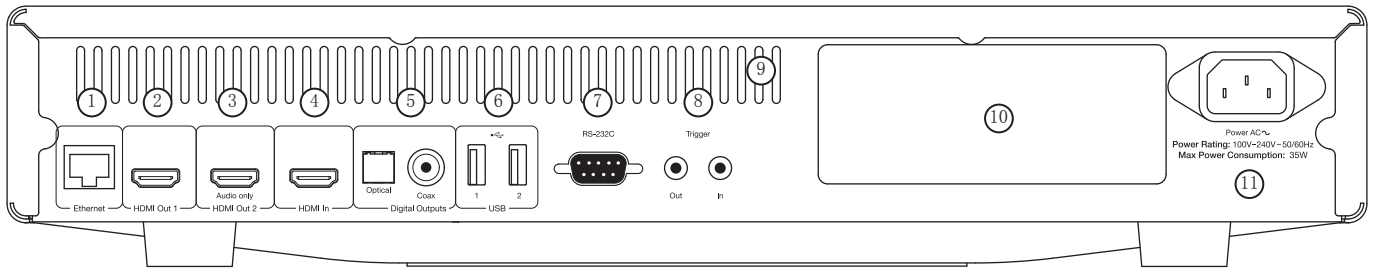
勿在光盘上加贴标签或贴纸，否则可能导致光盘翘曲、不均整或过厚，继而造成播放问题。

避免将光盘暴露于阳光直射或热源。

勿使用以下光盘：

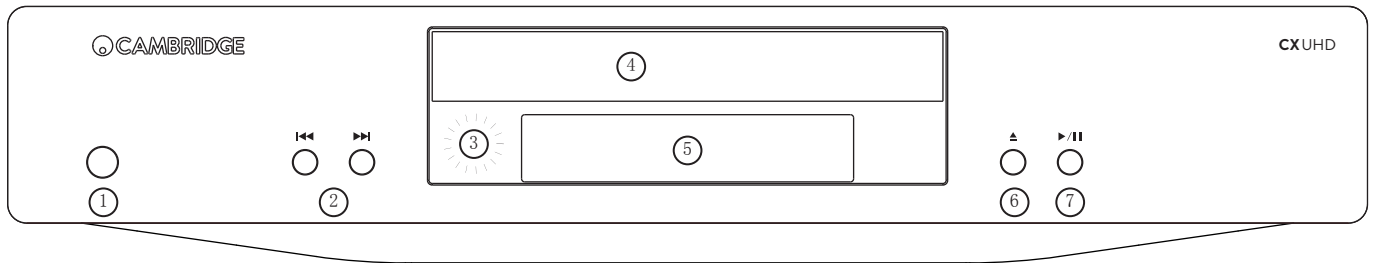
- 带有撕去贴纸或标签后残留的黏胶的光盘此类光盘可能卡在播放器内。
- 翘曲或出现裂纹的光盘。
- 形状不规则的光盘，如心形或名片形。

后置面板设备连接



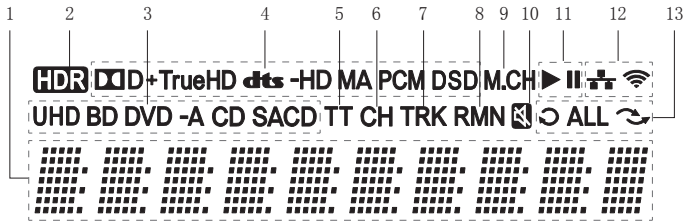
- | | |
|---|--|
| <p>1. Ethernet（以太网）LAN端口</p> <p>2. HDMI输出1（主输出）
该输出为主输出，兼容4K超高清。HDMI 1支持配备该功能的电视的音频回传通道。详见下文。</p> <p>3. HDMI输出2（仅音频）</p> <p>4. HDMI输入</p> <p>5. 数字输出</p> <p>6. USB 3.0输入
连接闪存/记忆卡或大容量存储设备（如便携式硬盘）的接口。</p> | <p>7. RS232C
用于在自定义安装状况下控制CXUHD。</p> <p>8. 触发输出/输入</p> <p>9. 通风格栅</p> <p>10. 无线模块</p> <p>11. 交流电电源接口</p> |
|---|--|

前置面板控制



- | | |
|---|---|
| <p>1. 待机/开</p> <p>2. 跳播</p> <p>3. 红外线感应器</p> <p>4. 光盘托盘</p> | <p>5. 显示界面</p> <p>6. 弹出</p> <p>7. 播放/暂停</p> |
|---|---|

前置面板显示界面



1. 主显示界面 - 文字信息和数字显示
2. HDR图标 - 表明当前播放的内容属于高动态范围。
3. 光盘类型指示 - 表明当前播放的光盘类型
4. 音频类型指示 - 表明正在播放的音轨类型
5. 标题 - 亮起时, 所显示的时间是标题时间
6. 章节 - 亮起时, 所显示的时间是章节时间
7. 曲目 - 亮起时, 所显示的时间是曲目时间
8. 剩余时间 - 亮起时, 所显示的时间是剩余播放时间
9. 多声道指示 - 表明正在播放的音频是多声道环绕声
10. 静音图标 - 表明音频已静音
11. 播放状态 - 表明播放状态, 如播放、暂停
12. 网络状态 - 表明播放器已连接至有线/无线网络
13. 播放模式 - 表明播放模式, 如重复、全部重复和随机模式

遥控器

1. 背光按钮

照亮按钮。

2. 开/关仓

3. 待机/开

4. 信息

按下显示/隐藏屏幕信息显示。

5. ▲ 翻页 / ▼ 翻页

显示前一/下一页。

6. 数字按键

用于输入数值, 如希望调至的章节或曲目编号。

7. 静音

(Cambridge Audio CXR/TVB2/TV2/CXA)

8. 清除

清除当前曲目。

9. 跳转

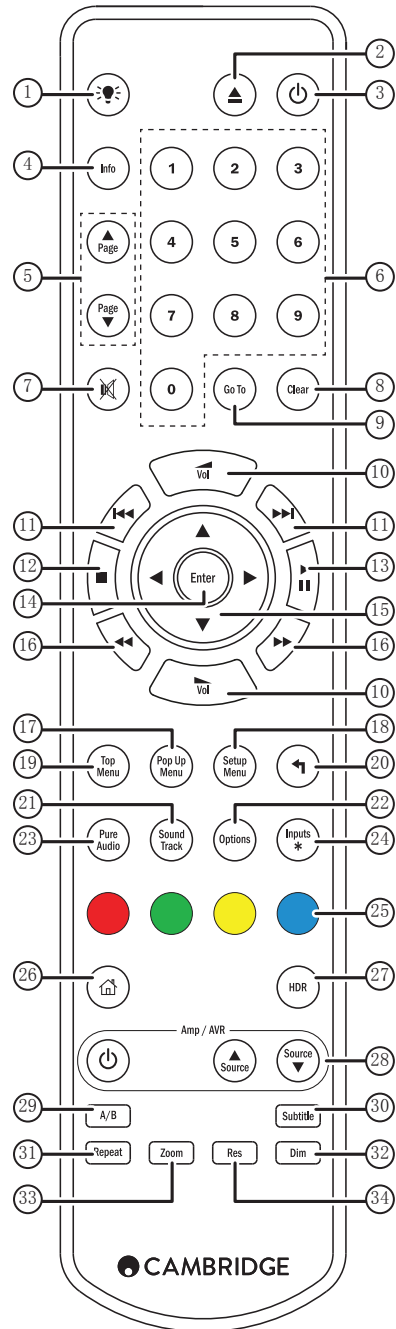
按下弹出OSD栏, (从左至右) 依次显示播放状态、标题、章节、时间计数器、进度指示器和总时间。

10. 音量

(Cambridge Audio CXR/TVB2/TV2/CXA)

11. 跳播

12. 停止



连接至有线网络

13. 播放/暂停

14. 进入

15. 浏览

按方向箭头浏览菜单。

16. 扫描

向前及向后扫描。

17. 弹出菜单

显示BD弹出菜单或DVD菜单。

18. 设置菜单

按下进入设置菜单。请在本说明书“蓝光播放器设置”部分查阅更多详情。

19. 顶层菜单

显示BD顶层菜单或DVD标题菜单。

20. 返回

按下返回之前的菜单。

21. 音轨

更换可选的音轨。

22. 选项

对于蓝光/DVD光盘，按下进入字幕调整、3D、缩放、角度、PIP、SAP。

对于CD光盘，按下进入乱序/随机、重复。该按键因光盘类型而不同。

23. 纯音频

关闭视频输出及前置面板显示界面。

24. 输入接口

循环选择从蓝光播放器和不同数字输入播放。

25. 颜色按键

功能因内容而异。

26. 主页

返回主菜单。

27. HDR

选择高动态范围内容输出模式。

28. Amp/AVR控制键

CXUHD遥控器上的音量调整键可用于控制剑桥音响功放或AV接收机。

29. A/B

按下选定A点和B点之间的期望重复播放的片段。

30. 字幕

31. 重播

按下进入重复功能。

32. 调光

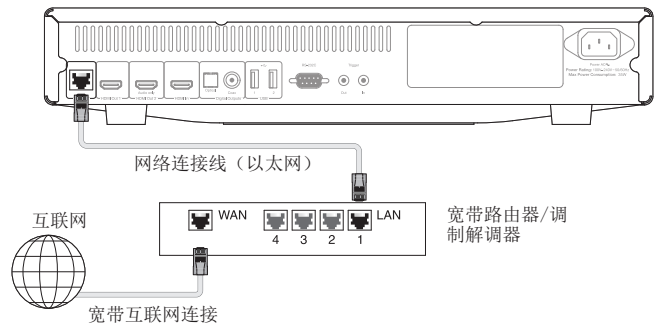
调整前置面板显示界面的亮度。

33. 缩放

34. 分辨率

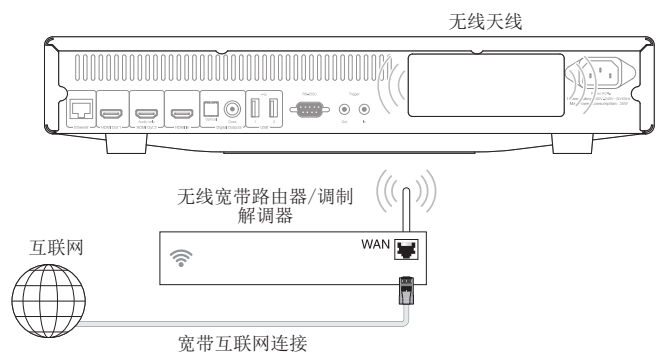
按下切换输出至电视的分辨率。

以太网连接



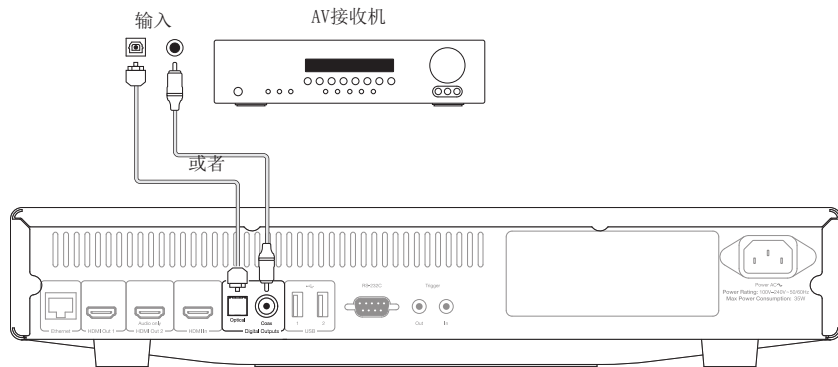
将网线（5/5E类直通以太网电缆）的一端插入本机后方的LAN端口。将网线的另一端插入宽带路由器或调制解调器上的LAN端口。

连接至无线网络

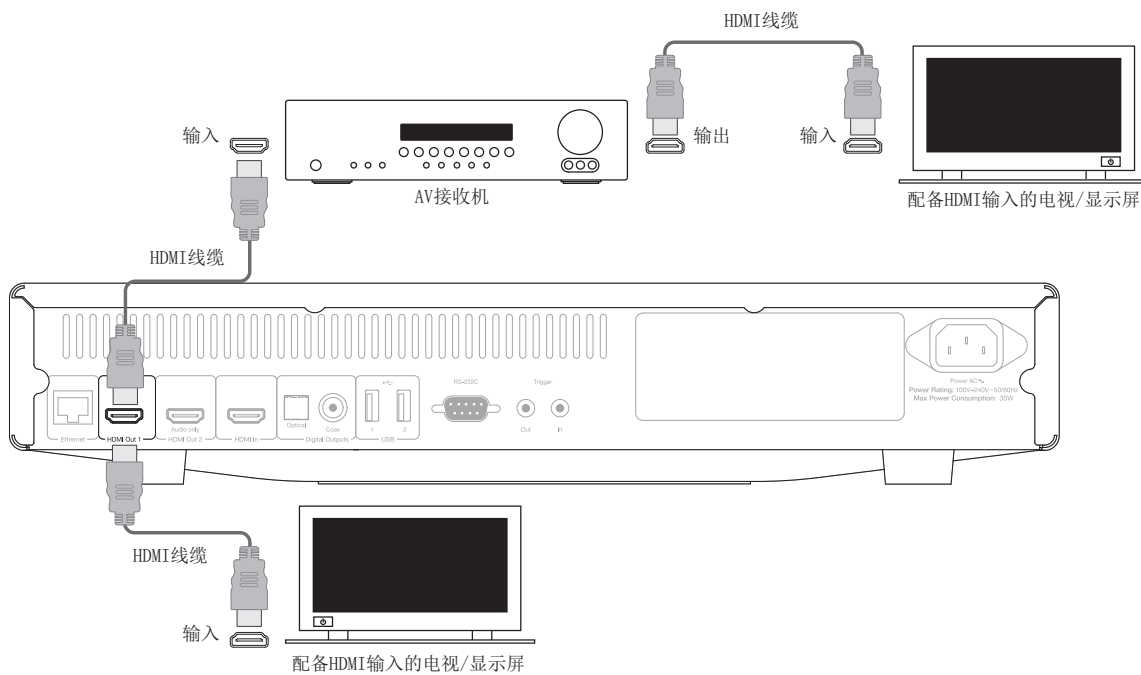


确保宽带连接正常，无线路由器或接入点的Wi-Fi功能已开启。

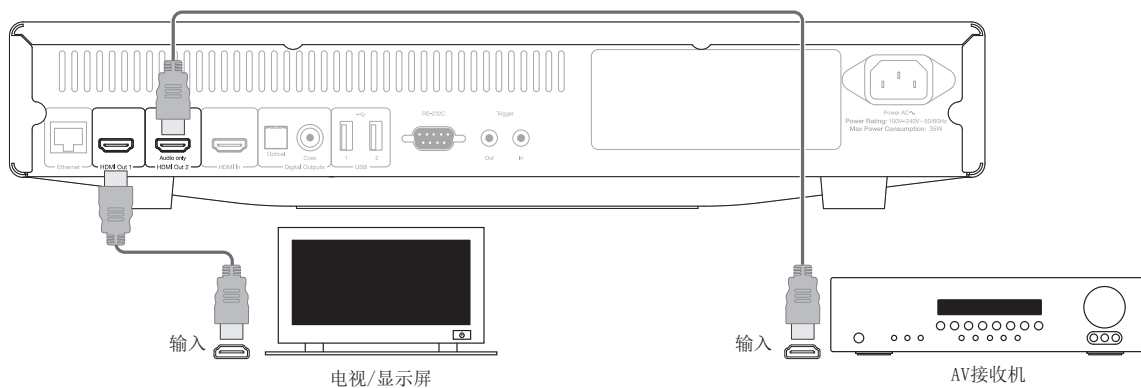
音频输出连接



HDMI连接



使用双HDMI分别连接显示器和音频系统



操作说明

开始

开启CXUHD、电视、功放/AV接收机和连接至CXUHD的其他任何设备的电源。确保将电视和音频接收器设为正确的输入通道。

1. 按开/关仓键打开光盘托盘。
2. 将光盘置于托盘上，印刷面朝上。
3. 播放器将读取光盘信息并开始播放。
4. 根据光盘内容，可能显示菜单或导航屏幕。请使用导航▲▼◀▶和进入键选择需要播放的内容。
5. 如需停止播放，按■键。
6. 如需关闭播放器，按待机/开机键。

选项菜单

播放途中按下遥控器上的选项键，在屏幕底部打开菜单栏，访问各种设置和播放功能。

使用遥控器上的◀或▶键高亮选定选项，按进入键确定。

选项菜单内的选择因内容而异。

如欲了解有关设置菜单信息的详情，请访问我们的网站 www.cambridgeaudio.com，查阅产品参考说明书与常见问题解答。

快进/快退搜索

按键在1X、2X、3X、4X和5X播放速度之间循环切换。按◀键后退，或者按▶键快进。

跳过播放

按下跳播◀◀或▶▶键一次，按照光盘上的曲目/章节逐个跳播。

跳转

按遥控器上的跳转键，进入Time Search（时间搜索），使用数字按键或（▲▼◀▶）导航键，以H:MM:SS（小时、分钟、秒钟）的格式输入所需的光盘开始后的时间。按两次进入Chapter Time Selection（章节时间选择），输入所需的章节开始后的时间。按三次进入Display（显示）信息。

Repeat

注：重复功能仅在播放时使用。

按下重复键进入重复功能。当重复按重复键时，重复功能将按照以下模式循环：

DVD 和DVD-Audio：Repeat Chapter（章节重复）、Repeat Title（标题重复）、Repeat All（全部重复）、Repeat Off（关闭重复）。

蓝光光盘：Repeat Chapter（章节重复）、Repeat Title（标题重复）、Repeat Off（关闭重复）。

CD和SACD：Repeat One（单曲重复）、Repeat All（全部重复）、Repeat Off（关闭重复）。

音频语言（音轨）选择

在播放过程中，按遥控器上的音轨键。

字幕选择

播放DVD、蓝光光盘或其他带字幕的视频节目时，按遥控器上的字幕键，选择所需的字幕。

音频回传通道（ARC）选择

ARC来源可前往Inputs（输入）菜单查看。按遥控器上的输入键，访问Input（输入）源菜单。

按章节或曲目编号播放

播放光盘期间，您可以使用遥控器上的数字键直接跳至特定章节或曲目编号。例如：

1. 需要选择曲目7，按遥控器上的数字7键。
2. 需要选择曲目16，按数字1，然后迅速按数字6。

注意：一些DVD-Audio和蓝光光盘可能不允许直接选择章节。

从DVD和蓝光光盘的特定位置开始播放

- 需要选择第七曲目，按[7]键。
- 需要选择第16曲目，按[1]，然后迅速按[6]。

查看DVD-Audio光盘上的图片

某些DVD-Audio光盘包括静态图片，例如乐队照片或专辑叙述。当播放DVD-Audio曲目时，您可使用▲翻页和▼翻页键选择图片。

纯音频模式

1. 按遥控器上的纯音频键，关闭视频，进入Pure Audio（纯音频）模式。视频输出将被关闭。
2. 再次按遥控器上的纯音频键，恢复视频，取消Pure Audio（纯音频）模式。

乱序和随机模式

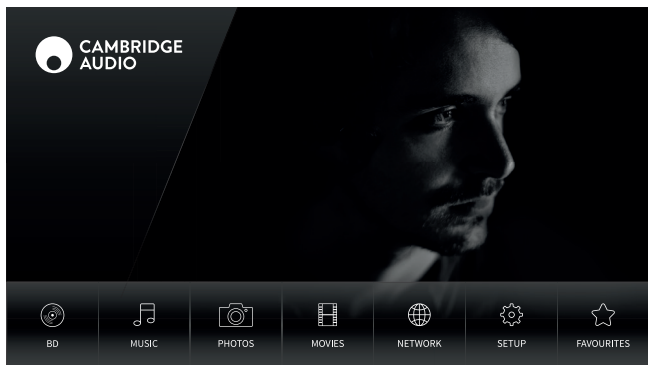
播放CD或SACD时，按遥控器上的蓝色键，启动乱序和随机模式。每按一次蓝色键，播放模式按照以下顺序切换：乱序、随机和正常。

连接USB驱动器

CXUHD配备两个USB 3.0接口。您可使用任何USB接口，插入载满数字音乐、影片和照片文件的USB驱动器。

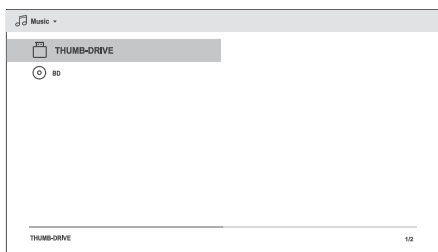
支持的USB驱动器可以使用FAT（文件分配表）、FAT32、exFAT或NTFS（新技术文件系统）文件系统进行格式化。

使用主菜单

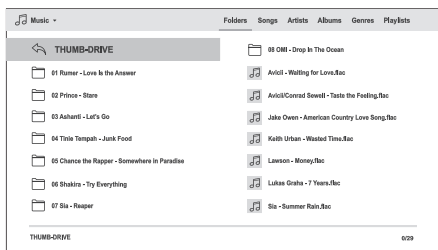


使用遥控器上的HOME键可以显示主菜单。 目前主菜单包含七个选项：

播放音乐文件

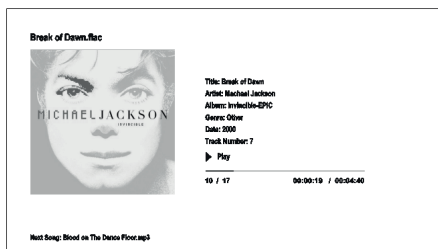


选择包含音乐文件的“Data Disc”（数据光盘）或USB设备。播放器需要少许时间读取光盘，并列出文件夹和音乐文件。



在音乐浏览器中，使用▲/▼键，移动光标并选择音乐文件。按进入或▶键开始播放。

“Now Playing”（正在播放）屏幕显示时可进行以下操作：



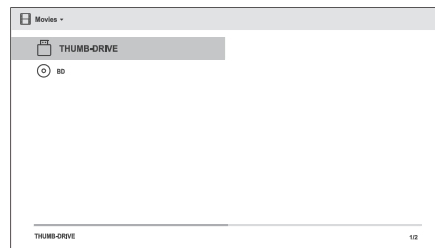
正常播放控制 - ▶、■、||、⏮/⏭、⏪和⏩。

特殊播放模式 - 重复和乱序/随机（蓝色按键）。

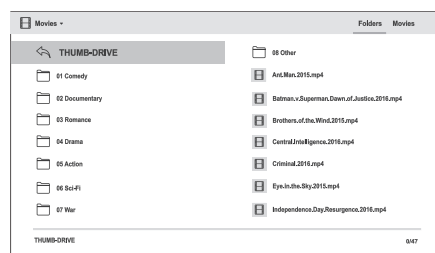
返回浏览器而不停止音乐：按返回键。

停止音乐并返回浏览器：按■键一次。

播放影片文件

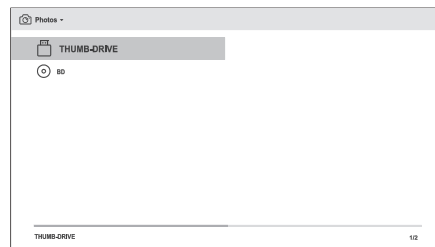


选择包含影片文件的数据光盘（数据光盘）或USB设备。播放器需要少许时间读取媒体，并列出文件夹和影片文件。

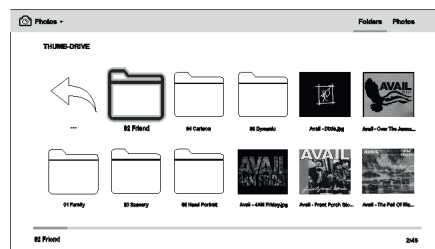


在影片浏览器中，使用▲/▼键，移动光标并选择影片文件。按进入或▶键开始播放。

观看图片文件



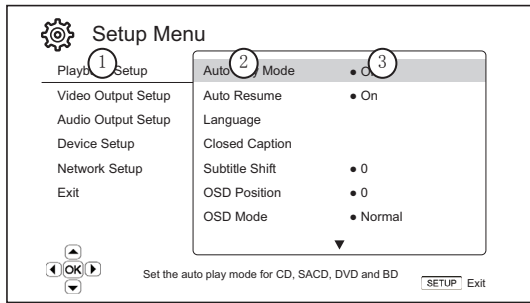
选择包含图片文件的数据光盘（数据光盘）或USB设备。播放器需要少许时间读取媒体，并列出文件夹和图片文件。



在图片浏览器中，使用▲/▼键，移动光标并选择图片文件。按进入或▶键以全屏幻灯片模式播放图片。

按选项键，进入Image Zooming（图片缩放）和Image Rotation（图片旋转）等功能。

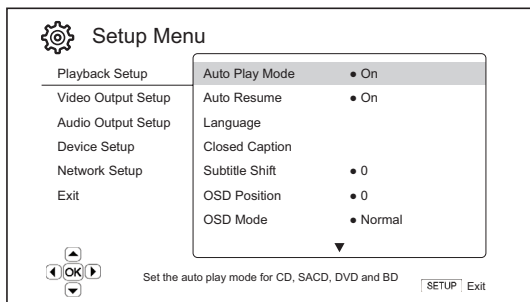
Setup menu



1. Setup（设置）菜单部分是最上层菜单。
2. 菜单项目是设置菜单中间栏出现的可调整参数。
3. 选择项表示所选参数变化的确切数值或描述性元素。

如欲了解有关设置菜单信息的详情，请访问我们的网站www.cambridgeaudio.com，查阅产品参考说明书与常见问题解答。

播放设置



童锁控制

用于设置童锁控制等级，以防止未成年人观看不适宜的内容。如果您尚未设置童锁控制密码，默认密码为“0000”。

视频输出设置

图像调整

如需使用图像调整，按遥控器上的设置菜单键，进入播放器的Setup Menu（设置菜单），选择“Video Setup（视频设置）> Picture adjustment（图像调整）”，之后选择需要调整的视频输出。

Picture Adjustment			
Picture Mode	Mode 1		
Brightness	0	-16	+16
Contrast	0	-16	+16
Hue	0	-16	+16
Saturation	0	-16	+16
Sharpness	0	0	+16
Noise Reduction	0	0	+3
Exit			

如需改变图像调整参数，使用导航▲▼◀▶键，高亮选定参数，改变数值。

设备设置

固件升级

Via USB（通过USB） - 您可从剑桥音响网站下载固件文件到USB驱动器，使用USB驱动器升级播放器。

Via Network（通过网络） - 如果播放器具备正常的互联网连接功能，您可以直接通过互联网升级播放器。请遵照电视屏幕上的指示。

固件通知

On（开启）（默认） - 自动检测新版固件并通知用户。要求网络连接正常。

Off（关闭） - 不自动检测新版固件。

待机模式

Energy Efficient（节能）（默认） - 播放器缓慢启动，待机时仅耗电0.5W。

Network Standby（网络待机） - 该模式下可以通过网络将播放器从待机模式唤醒。播放器启动耗时较短，但待机模式耗电更多。

自动关机

闲置30分钟后播放器自动关机。可以帮助降低耗电，延长播放器寿命。

On（开启）（默认） - 启用自动关机功能。

Off（关闭） - 不启用自动关机功能。

恢复出厂默认设置

清除账号和设置（默认） - 重置所有设置为出厂默认值，删除所有应用程序激活和账号信息，例如YouTube账号。

清除设置 - 重置所有设置为出厂默认值，但保留应用程序激活和账号信息。

网络设置

互联网连接

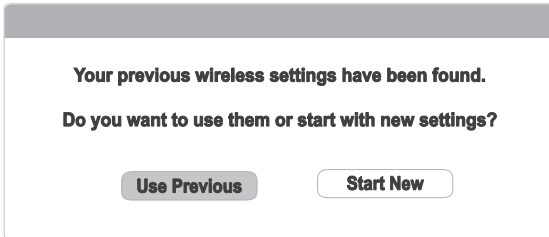
Ethernet (以太网) (默认) - 通过以太网线连接到互联网, 请参阅本说明书的连接说明。选择该项将使“无线设置”选项显示灰色且不可选择。

无线 - 通过外部无线适配器连接到互联网, 请参阅本说明书的连接说明。选择“无线”将进入无线设置程序, 且下一行的“无线设置”选项将可供选择。

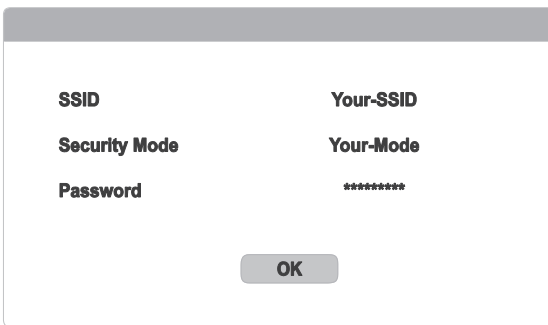
关闭 - 禁止互联网访问。网络设置屏幕的所有其余选项将显示灰色且不可选择。

无线设置

播放器首先搜索之前的无线设置。如果存在, 会弹出以下提示信息。

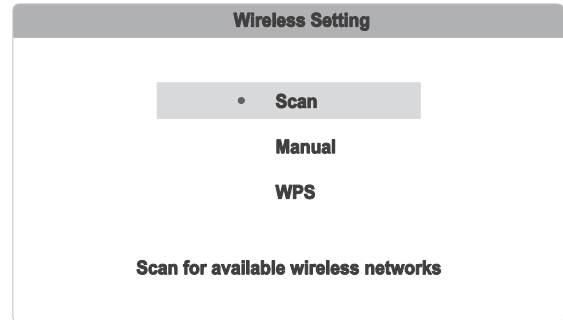


Use Previous (使用上次设置) - 使用之前的无线设置。



在验证之前的设置后, 播放器将测试连接, 然后显示结果。

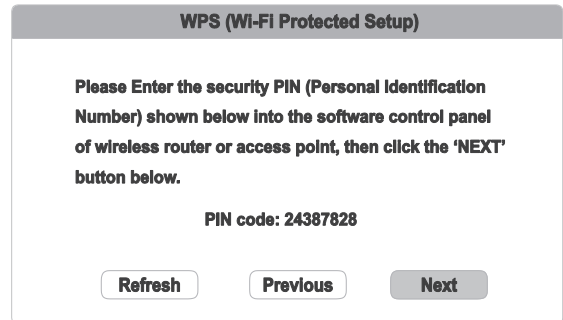
Start New (创建新设置) - 创建新的无线配置。CXUHD支持三种无线配置方法:



Scan (扫描) - 扫描可用的无线网络。

Manual (手动) - 允许手动输入无线网络信息。

WPS - 开始Wi-Fi保护设置。



技术规格

光盘类型	UHD Blu-ray、Blu-ray、Blu-ray 3D、DVD-Video、DVD-Audio、AVCHD、SACD、CD、Kodak Picture CD、CD-R/RW、DVD±R/RW、DVD±R DL、BD-R/RE
蓝光规格	BD-ROM Version 3.1 Profile 6 (兼容BD-ROM Version 2.5 Profile 5)
结构 解码器	Mediatek (联发科技) MTK8591
外接存储器	2个USB 3.0
视频帧率	24Hz/50Hz/60Hz
视频格式/文件格式	MPEG2、MPEG 2 HD、MPEG4、MPEG4 support HD、AVC、VC-1、XVID、AVI、AVC、MKV (4.1)、DAT、VOB、WMV、MOV、MP4、MPEG-PS、FLV、MTS、M2TS、M2T、M4V、QT
音频文件格式支持	AAC、WMA、MP3、APE、Ogg Vorbis、FLAC、WAV
图片文件格式支持	JPG、BMP、GIF、PNG

注意:

- 尽管我们竭尽全力提供最大程度的文件兼容性，由于文件格式生成方式存在不一致，且行业不断变化，我们无法保证可以播放上述所有文件格式。
- 由于版权原因不支持BD ISO文件。
- 不支持某些嵌入式封面M4A、WMA或APE格式。

HDMI输入和输出1	视频 UHD/1080p24/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i、3D帧封装720p/1080p24。 音频 最高7.1ch/192kHz PCM、最高5.1ch DSD、Bitstream。
HDMI输出2 (仅音频)	音频 最高7.1ch/192kHz PCM、最高5.1ch DSD、Bitstream。
以太网	1000 BASE-T
PSU	通用开关模式100 - 240V AC, IEC输入
最大功耗	35W
待机功耗 (关闭快速启动模式)	<0.5W
尺寸(高 x 宽 x 长)	82 x 430 x 312毫米 (3.2 x 16.9 x 12.3'') 带脚
重量(拆箱)	5.0公斤(11.0磅)
Wi-Fi	802.11B、G、N (2.4GHz)、802.11A、N、AC (5 GHz)。

剑桥音响的原则是不断改进。因此，设计与规格可不经事先通知就进行更改。

故障排除

设备没电

确保安全连接交流电源线。

确保插头完全插入墙壁插座内，且已经开启。

检查电源插头或适配器内的保险丝。

播放器不能读取光盘

确认光盘放入时未反面朝上。

确认光盘未严重划伤或过于脏污。

本产品不支持光盘类型。

检查光盘区域和类型。

某些光盘的功能与本产品不兼容。这并不表示播放器发生故障。

没有画面

确认视频线缆连接妥当。

确认已选择正确的电视输出。

确认产品支持该视频格式。

确认未启用“纯音频”模式。

光盘跳碟

确认光盘未严重划伤或过于脏污。

确保CXUHD放置于牢固的表面，且不受震动影响。

遥控器不工作

电池电量耗尽。

遥控器距离设备太远或超出有效范围。

无法播放所连接的USB设备上的文件

如果USB驱动器不兼容，或者播放器在读取USB驱动器或闪存卡时出现问题，屏幕显示“设备错误”。在此情况下，请确认USB设备兼容，尝试拔掉设备，然后重新插入。

在某些情况下，不兼容的USB设备可能导致CXUHD停止响应。如发生该情况，请关闭电源，断开USB设备，然后重新开启播放器。

文件类型不兼容。查看支持的文件类型。

驱动器要求USB接口提供的电力过多。

HDMI使用问题

确保您的屏幕支持HDCP (高清复制保护)。

确保您的屏幕可以显示蓝光播放器输出的清晰度。

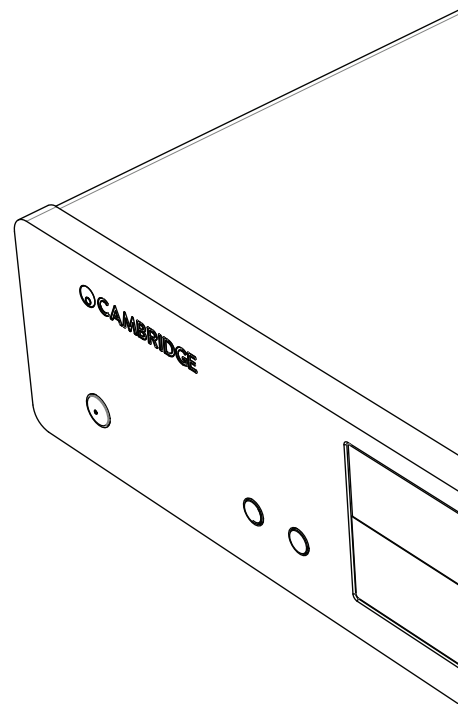
注：超过5米长的线缆可能造成同步或接地问题。

如需查阅更多常见问题解答 (FAQ)、技术意见及关于充分发挥CXUHD性能的信息，请访问剑桥音响网站的支持部分。

www.cambridgeaudio.com/support.php

剑桥音响是Audio Partnership Plc品牌
注册办公室: Gallery Court, Hankey Place
London SE1 4BB, United Kingdom (英国)
英格兰注册号2953313

www.cambridgeaudio.com



©剑桥音响有限公司2017年

AP95783/1