

 **CAMBRIDGE**

**CXA60/80**

合并式功放



## 内容

遥控器.....	2
前置面板控制.....	3
后置面板设备连接.....	3
设备连接.....	4
设置菜单.....	5
遥控总线.....	5

请确保已为您的产品注册。

访问：[www.cambridgeaudio.com/vip](http://www.cambridgeaudio.com/vip)

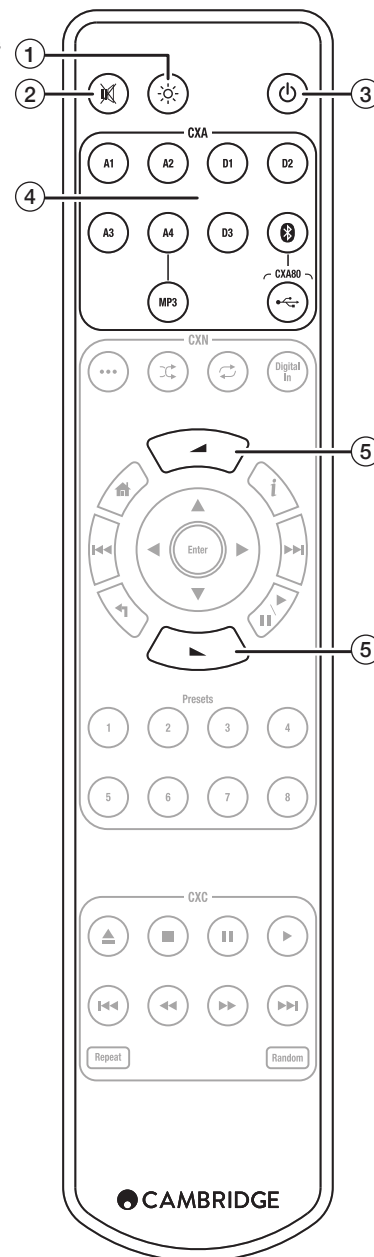
注册后，您将会第一时间知道：

- 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！

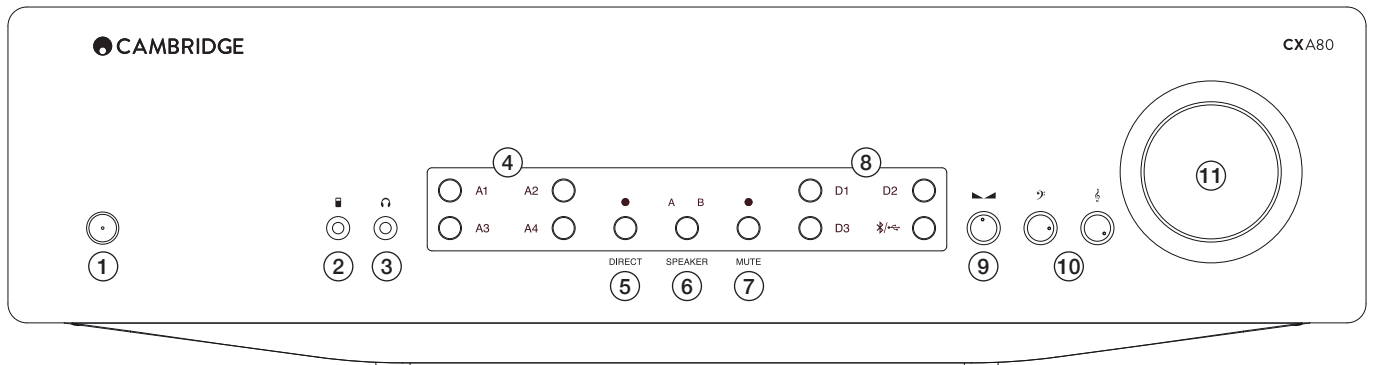
©剑桥音响有限公司版权所有2017.

## 遥控器

- 1.显示界面亮度  
调整前置面板显示界面的亮度。
- 2.静音
- 3.待机/开
- 4.音源  
轻按可直接选择输入源。
- 5.调高/调低音量



## 前置面板控制



### 1. 待机/开

### 2. (MP3) 输入接口

为连接至便携音频设备而设。

### 3. 耳机

为适用耳机而设——连接耳机后音箱会静音。

### 4. 模拟音源 (A1-A4)

A1 – 在平衡与非平衡之间切换。A4 – 在非平衡与MP3输入之间切换。

### 5. 直连

取消低和高音控制。

### 6. 选择A/B音箱

### 7. 静音

### 8. 数字源(D1-D3 / 源选择)

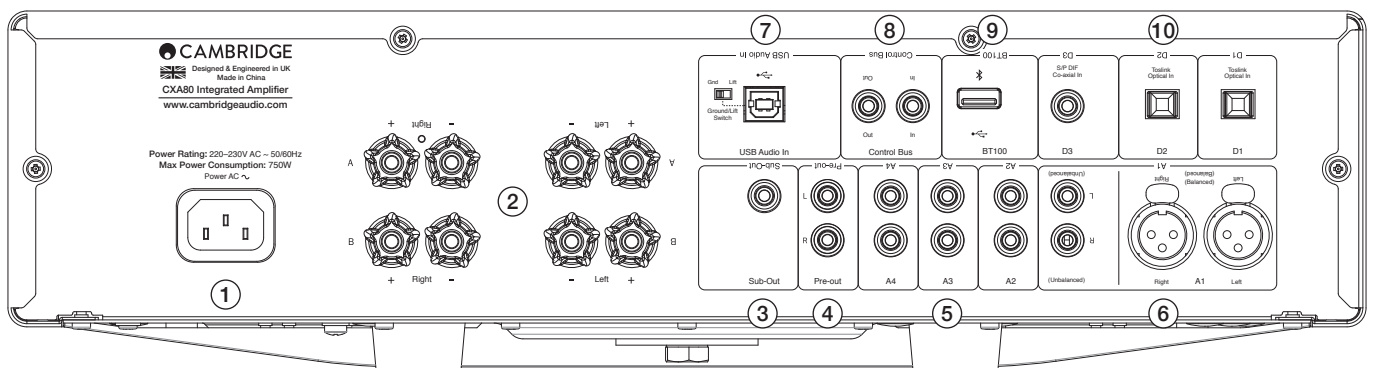
按下源选择按钮会切换输入源。

### 9. 平衡

### 10. 低音和高音

### 11. 音量

## 后置面板设备连接



### 1. 交流电电源接口

### 2. 扬声器端子

### 3. 重低音输出

### 4. 前级输出

### 5. 模拟源输入 (A2、A3和A4)

### 6. A1 输入接口

注意：平衡 (XLR) 功能仅在CXA80提供。

### 7. USB音频输入 (仅CXA80)

供连接至个人电脑/MAC上。断开 / 接地开关

如果音箱传出嗡嗡声，则开启“断开”。否则，我们建议将其保持在原来的“接地”设置。

### 8. 遥控总线

请在本手册“遥控总线”部分查阅更多详情。

### 9. BT00 (不提供)

用于连接可选的BT100蓝牙音频接收器。

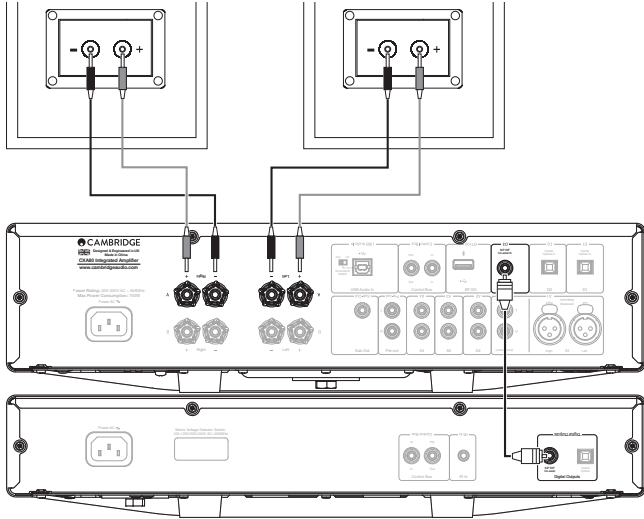
### 10. 数字输入 (D1、D2和D3)

## 设备连接

注意：连接设备前请关闭电源。

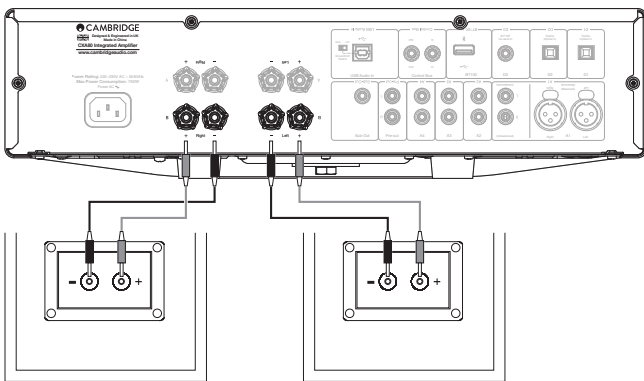
### 基本设备连接

使用D3同轴数字输入源和一对音箱连接CD播放器。



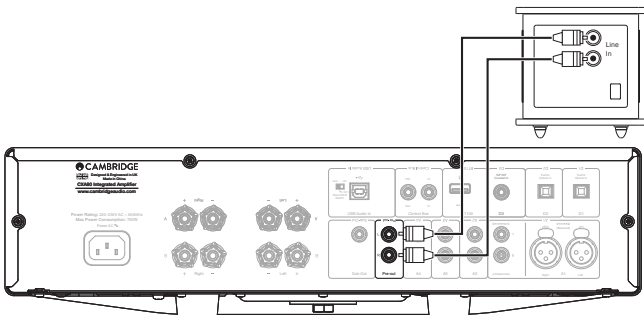
### 音箱B连接

连接另一组音箱。



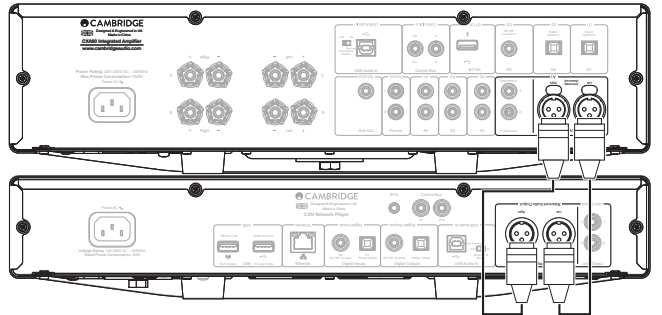
### 前级功放连接

通过低音炮中的线路输入连接CXA至有源低音炮。



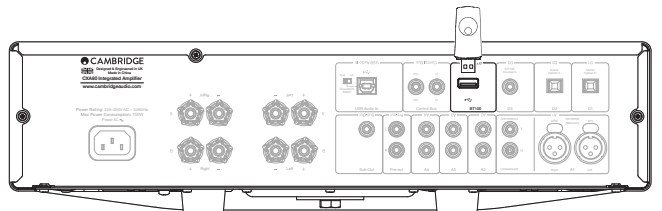
### 平衡音频连接 (仅CXA80)

使用XLR连接线连接CXA80至CXN网络播放器。轻按前置面板的“A1”输入按钮两次使用此输入。



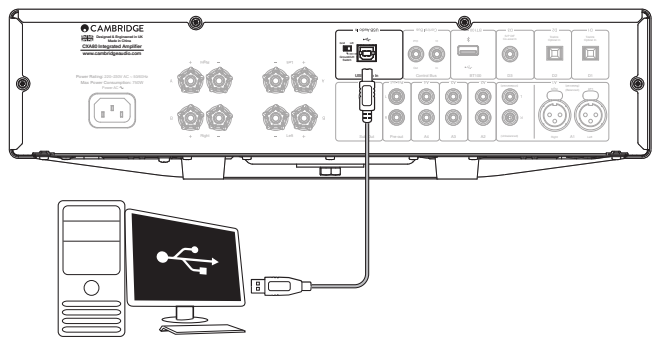
### 蓝牙音频串流媒体的可选BT100 (不提供)

如图所示，将可选BT100连接至后置USB接口，通过\*/~< 按钮使用此输入。请参阅您的BT100指南查看更多详情。



### USB音频连接 (仅CXA80)

注意：使用经认证的高速USB“A-B”连接线。轻按前置面板的\*/~< 输入按钮两次使用此输入。



## 设置菜单

在待机模式进入设置菜单。按住A/B音箱按钮，直至A/B灯轮流闪烁，以及A1-A4音源亮起。参阅以下音源按钮配置设置：

注意：所选按钮会以蓝灯显示。

### 自动关机 (APD)

A1 不亮起/A2 不亮起 – 禁用自动关机 (APD) 功能。A1 亮起/A2 不亮起 – APD 时间设置为10分钟。A1 不亮起/A2 亮起 – APD时间设置为30分钟。A1 亮起/A2 亮起 – APD时间设置为60分钟。

### 削峰功能

A3 亮起 – 启用削峰功能。如果检测到削峰信号，音量会稍微降低。A3 不亮起 – 禁用削峰功能。

### USB模式 (仅CXA80)

A4 亮起 – 将CXA置于USB Class 2模式。A4 不亮起 – 将CXA置于USB Class 1模式。注意：

– 保存设置设定并退出设置菜单，轻按A/B音箱按钮。– 位于设置菜单时轻按待机/开按钮会退出菜单而不保存设定。

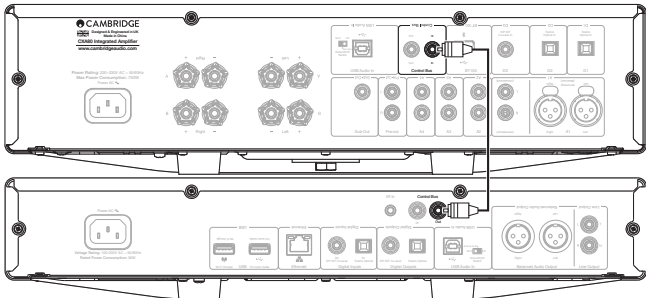
## 遥控总线

在装置通电时，使用遥控总线可以为连接任何兼容的剑桥音响产品进行同步。使用配备的遥控总线连接线连接上CXA时，请参看以下图表。

本遥控总线的另一新增功能是可以与剑桥音响连接 (Cambridge Connect) 应用程序配合使用。您可以使用剑桥音响连接 (Cambridge Connect) 应用程序通过CXN控制CXA。

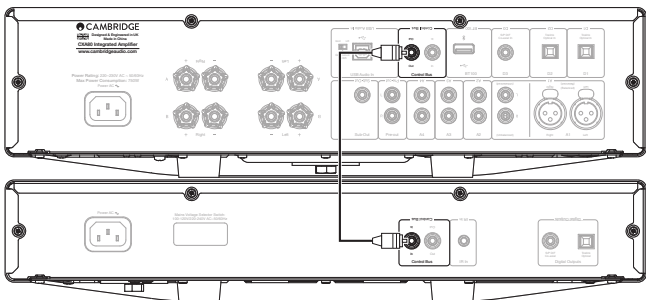
### 剑桥音响连接 (Cambridge Connect) 应用程序 (通过CXN)

使用应用程序开启/关闭CXN时，您也会同时开启/关闭CXA。本应用程序也可以用于控制CXA的音量。将CXN控制总线的输出口连接至CXA输入口。请参阅CXN手册查看更多详情。



### CXA连同CXC

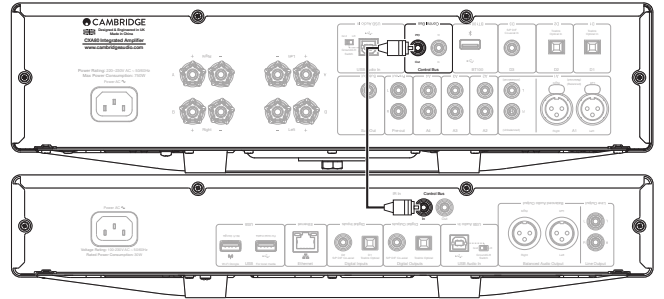
开启/关闭CXA时，您也会同时开启/关闭CXC。将CXA控制总线的输出口连接至CXC输入口。



### CXA连同CXN

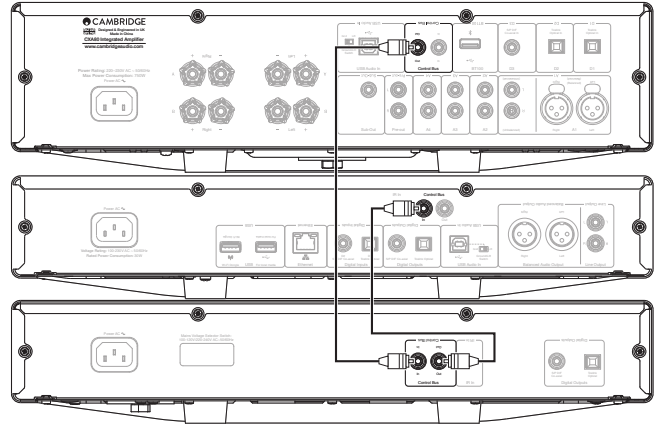
注意：不使用剑桥音响连接 (Cambridge Connect) 应用程序控制CXA。

开启/关闭CXA时，您也会同时开启/关闭CXN。将CXA控制总线的输出口连接至CXN输入口。

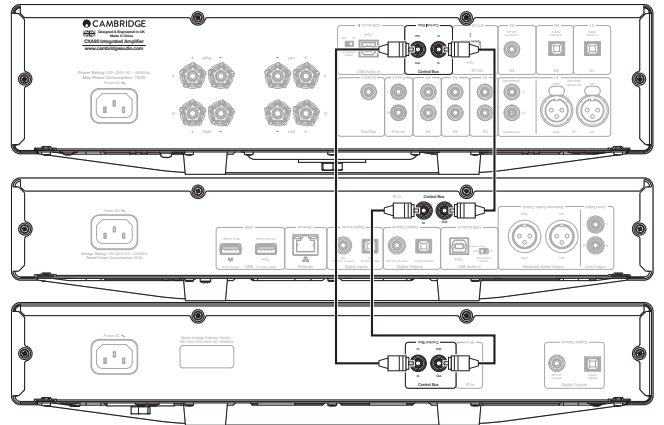


### CXA连同CXN与CXC

使用CXA作为主要电源控制器时，请参看以下图表。开启/关闭CXA时，您也会同时开启/关闭CXN与CXC。



从CXN至CXA添加额外的连接将启用剑桥音响连接 (Cambridge Connect) 应用程序的功能。



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.cambridge-audio.com](http://www.cambridge-audio.com)

