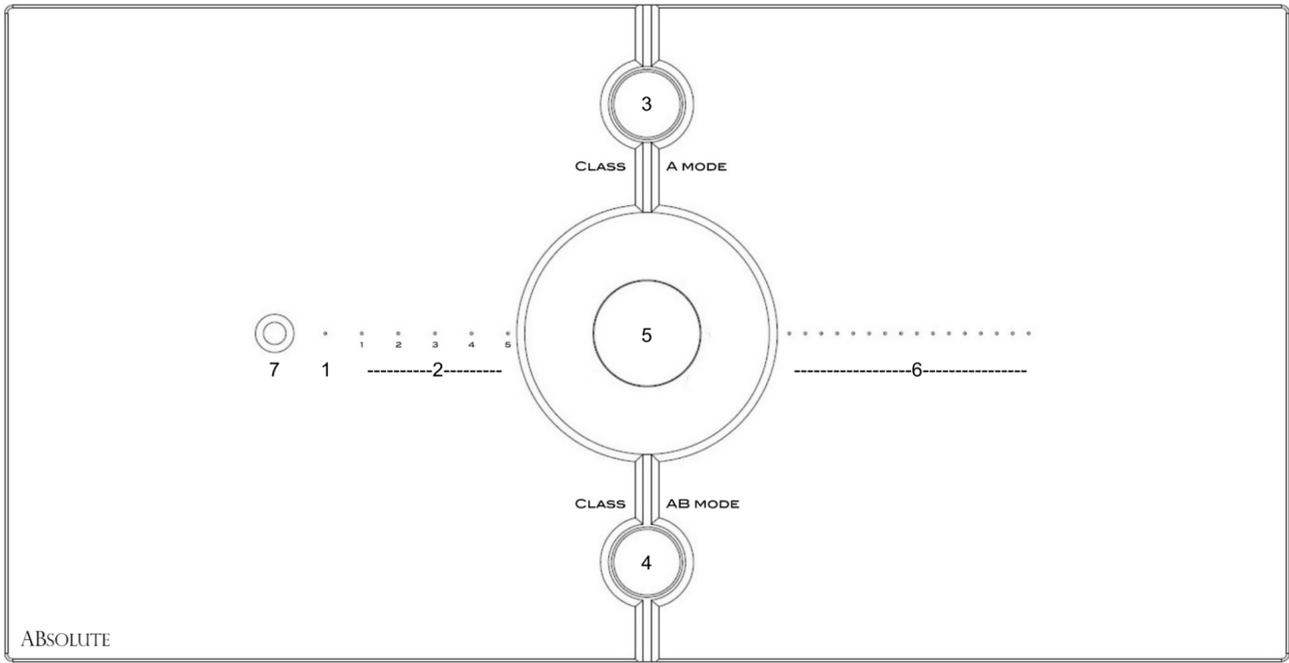


# AUDIO ANALOGUE



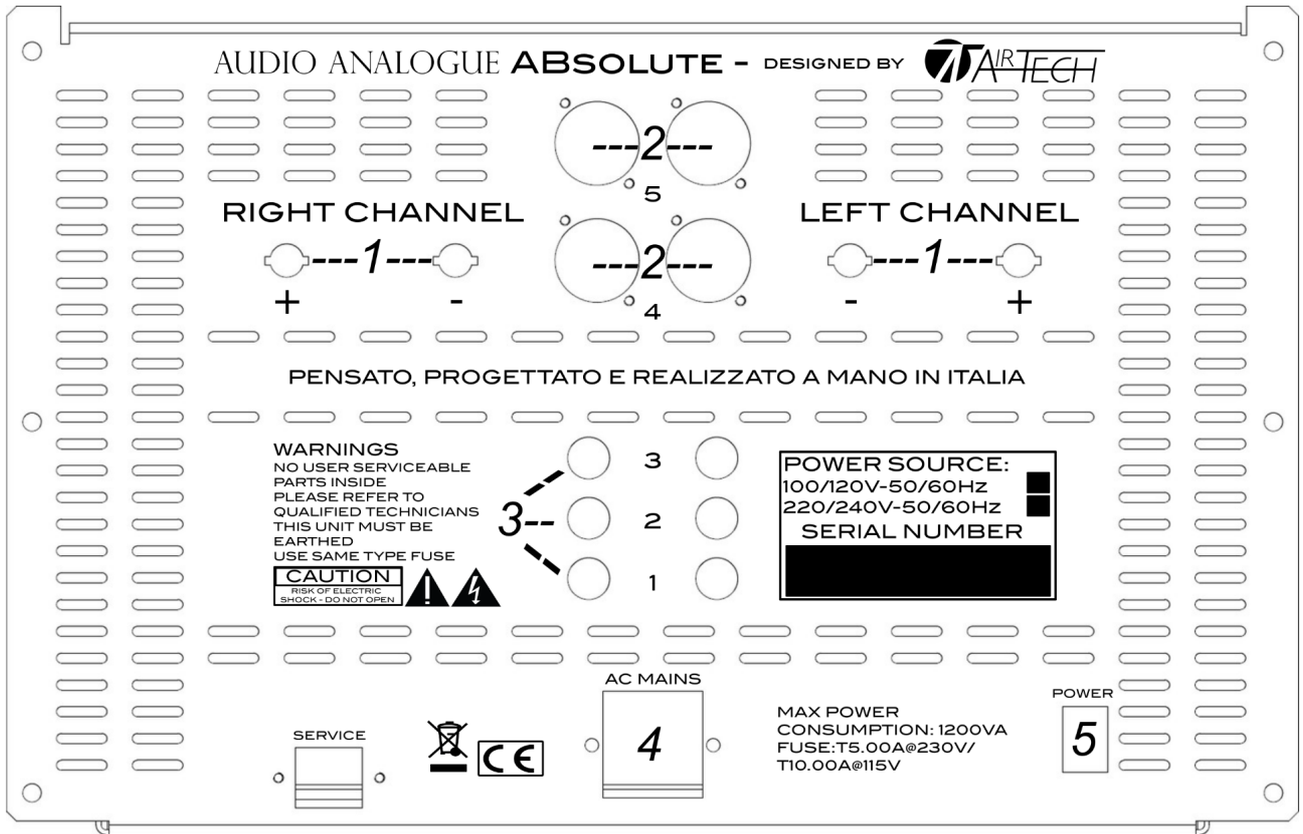
## ABsolute

操作使用说明



**前面板：**

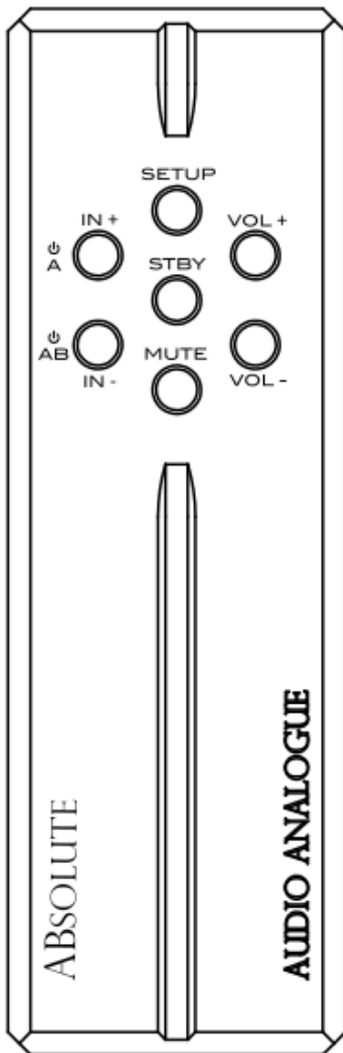
- 1 电源指示灯（红灯表示待机）
- 2 输入通道选择指示灯
- 3 A类 开/关按钮
- 4 AB类 开/关按钮
- 5 控制音量/输入通道选择（长按1秒再释放切换输入通道）
- 6 音量指示灯
- 7 红外接收窗



**后面板：**

1. 输出扬声器接线柱
2. 平衡输入接口
3. RCA 输入接口
4. 电源接口
5. 主电源开关

## 遥控器



- **STBY** : 打开或关闭机器
- **SETUP** : 用于进入配置功能设置 (详细设置见下文)
- **MUTE** : 5
- **IN+** : 输入信号通道选择+/A 类功放开关
- **IN-** : 输入信号通道选择-/AB 类功放开关
- **VOL+** : 音量控制+
- **VOL-** : 音量控制-

### 配置功能设置

通过遥控器上的“SETUP”按钮（按下 SETUP 按钮即可移动到下一个配置）来访问这些功能，当进入“配置功能模式”时，前面板的输入通道指示灯会根据所对应的功能亮度突出：

1. 指示灯亮度设置
2. 功放类比放大曲线选择（四种曲线供切换）
3. 左右声道音量平衡
4. 直通模式

**要更改任何配置功能的设置，您必须使用遥控器的 VOL+ 和 VOL- 来进行操作**

**要退出配置模式，请继续按 SETUP 键，直到退出为止。**

### 1, 指示灯亮度设置 (输入通道1指示灯更亮)

在这种模式下, 只有第一个输入通道指示灯会更亮, 音量状态的前三颗指示灯将会显示当前的指示灯亮度设置 (有三种亮度的选择), 只需按遥控器“VOL+”或“VOL-”来进行设置更改。对应如下 (如图所示):

- #1.音量指示灯 1 – 暗模式 (无指示灯亮)
- #2.音量指示灯 2 – 中亮度 (出厂默认)
- #3.音量指示灯 3 – 最大亮度



当设备处于：“暗模式”时, 前面板上的所有指示灯都将被关闭, 直到遥控器或前控制器发出指令, 指示灯会打开约1秒钟。

### 2, 功放类比放大曲线选择(输入通道2指示灯更亮)

在这种模式下, 只有第二个输入通道指示灯会更亮, 音量状态的前四颗指示灯会显示当前设置的滤波器, 共有四种不同的滤波器可供选择, 只需按遥控器“VOL+”或“VOL-”来进行设置更改。这四种分别如下 (参照图5):

- #1 音量指示灯 1 – 适用于大部分音箱 (图1)(出厂默认)
- #2 音量指示灯 2 – 适用于高效率音箱 (图2)
- #3 音量指示灯 3 – 优化音箱的中频(图3)
- #4 音量指示灯 4 – 线性增益 (图4)

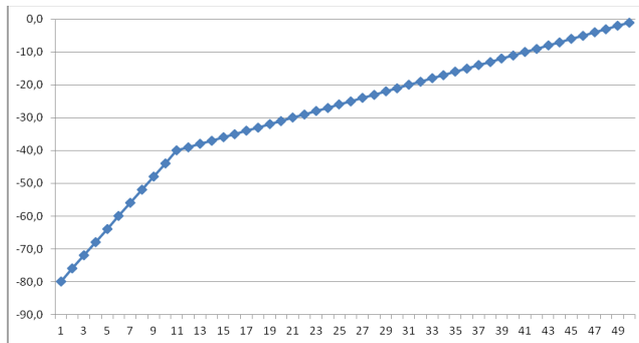


图 1

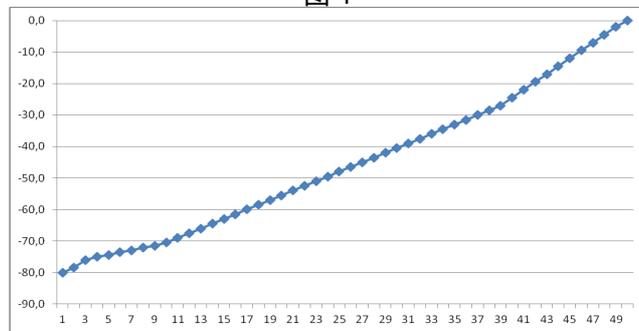


图 2

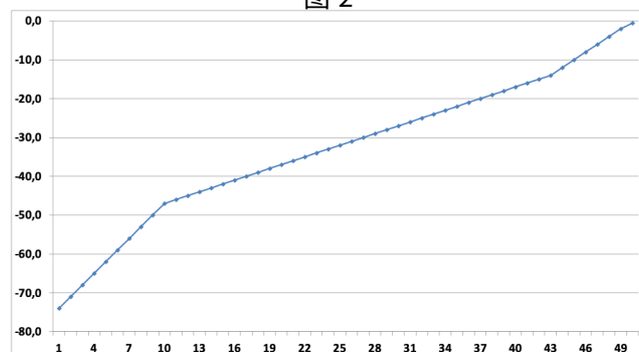


图 3

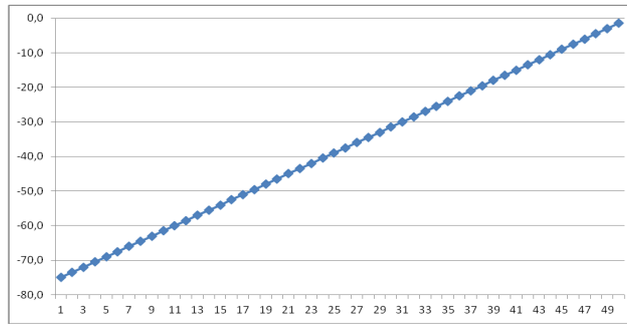


图 4

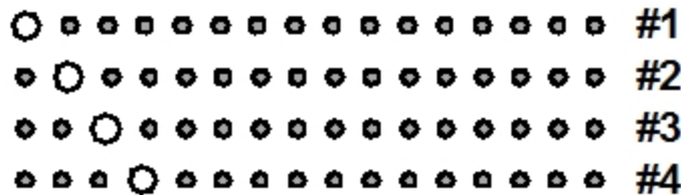
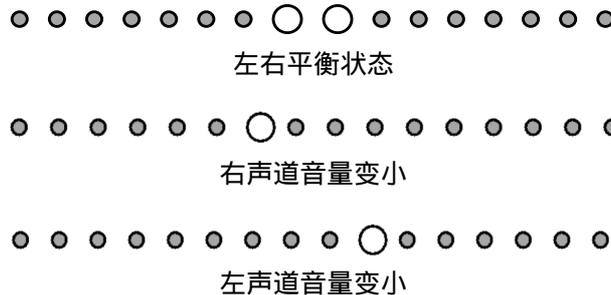


图 5

### 3, 左右声道音量平衡设置(输入通道3指示灯更亮)

在这种模式下，只有第三个输入通道指示灯会更亮，而音量状态的指示灯将显示当前设置的状态，只需按遥控器“VOL+”或“VOL-”来进行设置更改。参考下图：



### 4, 直通模式 (输入通道4指示灯更亮)

在这种模式下，只有第四个输入通道指示灯会更亮，而音量状态的指示灯将显示当前设置的状态，此功能设置只有在使用“3”输入通道时才能激活（一旦激活，音量指示灯将会依次闪过），只需按遥控器“VOL+”或“VOL-”来进行设置更改。参考下图：



直通模式关闭（出厂默认）



直通模式激活（作为后级功放使用）

**当在直通模式时，音量是最大的，请谨慎使用！**