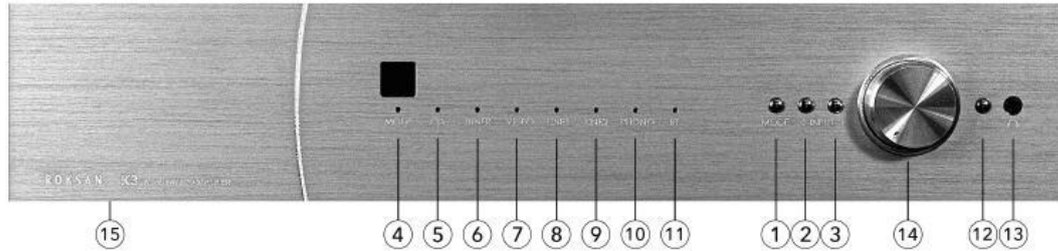


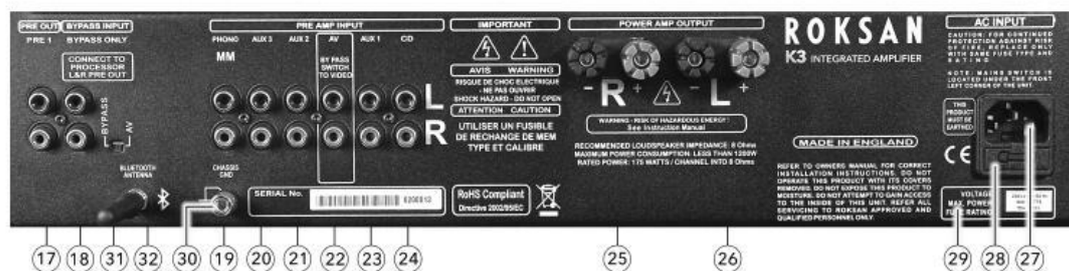
ROKSAN K3 合并式放大器中文说明书

前面板:



- 1.模式按键
- 2.输入选择按键（向后）
- 3.输入选择按键（向前）
- 4.模式显示灯
- 5.CD 输入显示灯
- 6.Tuner/Aux Line3 输入显示灯
- 7.AV 输入显示灯
- 8.Aux Line1 输入显示灯
- 9.Aux Line2 输入显示灯
- 10.唱头输入显示灯
- 11.蓝牙显示灯
- 12.蓝牙按键
- 13.耳机插孔
- 14.音量控制旋钮
- 15.电源开关

背板:



17.前置输出端子

18.直通输入端子（当开关扳向 BYPASS 档时起作用）

19.唱头输入端子（MM）

20.Tuner/Aux Line3 输入端子

21.Aux Line2 输入端子

22.AV 输入端子

23.Aux Line1 输入端子

24.CD 输入端子

25.右声道扬声器输出端子

26.左声道扬声器输出端子

27.电源插口

28.保险丝盒

29.电压/保险丝标签

30.唱头接地端

31.直通开关（可在 BYPASS 与 AV 两档切换）

32.蓝牙天线

操作要点:

- 1.电源开关位于前面板的下方;
- 2.除 PHONO 输入为 MM 唱头输入外, 其余输入端子均为高电平输入。
- 3.当把 BYPASS/AV 开关扳向 BYPASS 一档时, BYPASS 输入端子即为直通状态, 这时可将此端子与 AV 前级的主声道输出链接, K3 将成为一台纯后级的驱动家庭影院的主音箱, 音量由 AV 前级控制。当 BYPASS/AV 开关扳向 AV 一档时, BYPASS 输入端子不起作用, AV 输入端子将起作用, 成为一个普通的高电平输入端子。
- 4.在输入端子中, 红色代表右声道, 黑色或白色代表左声道。
- 5.如果您想使用 MC 唱头, 须添加升压牛后再与 K3 的 PHONO 端子连接, 或者使用有 MC 唱头放大功能的唱放并与任一高电平输入端子连接。
- 6.在扬声器输出端子中, 红色代表+极, 黑色代表-极。
- 7.可通过前置输出端子与 K3 功率放大器连接以实现“双功放”的玩法。
- 8.开机后, K3 功放进入待机状态, 模式显示灯为绿色。再接模式按键一下, 机器进入工作状态, 这时模式显示灯为红色。在工作状态下再按一下模式按键, K3 功放的输出电平立即衰减 20dB, 音量变得很小, 这时模式显示灯为琥珀色。再按模式按键一下, K3 功放又会恢复正常工作状态, 这时模式显示灯为红色。
- 9.通过向前(后)的输入选择开关切换相应的节目源。如果要使

用蓝牙功能，须按下蓝牙按键，这时蓝牙指示灯会闪烁。您的蓝牙设备会有“ROKSAN K3”的字样亮起，这时就可以进行匹配。当匹配完成后，K3 功放的蓝色指示灯会停止闪烁并保持开启，这时就可以将音乐推送给 K3 功放了。如果您想听 CD 或黑胶唱片，须关闭蓝牙按键，这时蓝牙指示灯将会熄灭。当再想使用蓝牙设备时，须再次开启蓝牙开关并重新与蓝牙设备连接，但不需要再做匹配，这时蓝牙指示灯会亮起。

10.如果输出电流超出安全范围时，K3 功放将会自我保护并进入待机状态。当工作状况恢复正常时，K3 功放又会恢复正常工作状态。

11.K3 功放第一次开机时，输入节目源默认为 CD。以后再开机时，输入档位为上一次使机器进入待机状态时所选的讯源。

一般问题解决方案

现象	可能的原因	建议的措施
不通电	1.电源插头没插好 2.电源开关没开	1.正确插好插头 2.打开电源开关（位于前面板下方）
一个或两个声道无声 声音很小 声音结像很差，美低频	1.机器处于待机状态（模式指示灯为绿色） 2.讯号线接错或没接好 3.音箱线没接好 4.选择讯源错误 5.选择了磁带监听功能 6.机器处于衰减20dB的哑音状态（模式指示灯为琥珀色） 7.音箱接线为反相	1.按 MODE 键使机器进入工作状态（模式指示灯为红色） 2.检查讯号线和音箱线的接线 3.选择正确的档位，确保相应的讯源处于工作状态 4.消除磁带监听功能 5.检查音箱接线的相位是否正确
音箱有呜呜声	接地不正确	检查所有与 K3 功放连接设备的电源极性及接地是否正确