

■ 关于 JVC Live Monitor

“JVC Live Monitor”是XE-M10BT用的智能手机应用程序。将“JVC Live Monitor”安装在支持蓝牙的智能手机后，可使用以下功能：调整耳机内置麦克风捕捉到的环境声音与正在播放的音乐间的平衡，抑制风声和噪音。

使用“JVC Live Monitor”可进行下列操作。

- 调整音乐/麦克风（环境声音）的音量
- 调整音乐/麦克风（环境声音）的左右平衡
- 调整麦克风的音质
- 降低风声（风声消除）
- 播放高品质音乐（K2功能）
- 降低噪音（降噪模式）
- 保存/使用已调整的设置
- 选择按下多功能按键时的动作

详细的使用方法，请参阅“JVC Live Monitor”的帮助画面。

■ 安装 JVC Live Monitor



iPhone请在App Store中检索并安装「JVC Live Monitor」（免费）



安卓（Android™）系统请在JVCKENWOOD中国的官网上下载（免费）

URL: <http://www.jvc.com.cn/service/download/camcorder.html>



- 应用的画面和信息可能会发生变化。
- 本应用程序为蓝牙4.0（蓝牙低功耗）以上的专用应用程序。
- 无法保证在所有终端上均能正常工作。

■ 调整音量（音乐、环境声音）

在主画面上对各音量进行调整。

- 已调整的各音量/左右平衡等可在保存后调用。



音乐音量(①)

调整智能手机播放的音乐的音量。向左移动按钮后音量变小，向右移动后音量变大。

- 与智能手机本体的音量不联动。想要调整音乐音量时也可通过智能手机本体进行调整。

麦克风音量(②)

调整耳机内置麦克风的音量（环境声音）。向左移动按钮后音量变小，向右移动后音量变大。

- 环境声音较大时，增大麦克风音量则声音可能会失真。此时请适当调整音量。

降低风声(风声消除)(③)

可降低外部的风声，享受纯净的声音。点击开关，切换风声消除的打开/关闭。

- 点击各音量的 [M] 按键 (④) 后会暂时静音。想要解除静音需要再次点击 [M] 按键 (④)。

■ 启动 JVC Live Monitor

- 请预先完成智能手机与XE-M10BT的配对后再使用“JVC Live Monitor”。
- 关于配对的方法，请参阅XE-M10BT的使用说明书及所使用的智能手机的使用说明书。

点击安装在智能手机上的“JVC Live Monitor”的图标，启动JVC Live Monitor，显示主画面。

启动中



【主画面】



根据智能手机的不同，可能会要求允许获取位置信息。请选择“允许”。

在本书的说明中，使用了Android版的画面。和iOS版的设计有些不同。

■ 播放高品质音乐（K2 功能）

使用K2功能可以播放高品质音乐。

在主画面上点击[K2]开关 (①)，K2功能打开。

【主画面】



K2功能打开时



- K2功能和降噪模式无法同时使用，最后选择的功能优先。
- 需要使用K2功能享受高品质音乐时，推荐关闭麦克风。
- 切换功能时，声音会有数秒静音。

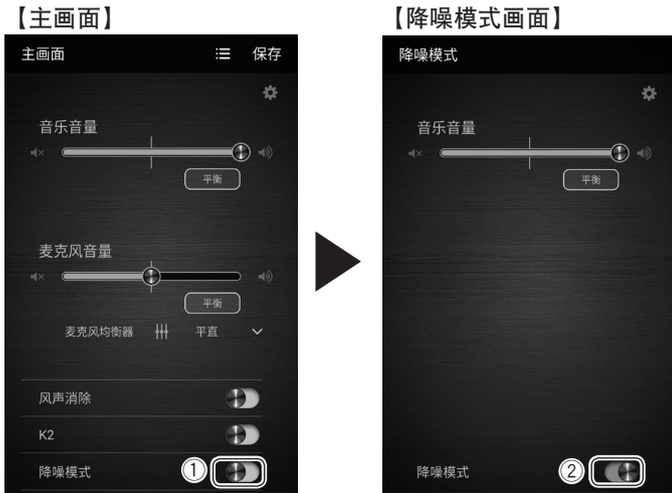
关闭K2功能

点击[K2]开关 (②)。K2功能关闭。

K2功能是公司独有的高品质化功能，将传输的压缩音源高解析度还原。

■ 降低噪音（降噪模式）

可降低环境噪音，享受纯净的声音。
在主画面上点击[降噪模式]开关 (①)，降噪模式打开。



- 打开降噪模式时，无法听到环境声音。
- 打开降噪模式时，无法更改音乐音量调整之外的设定。
- 降噪模式和K2功能无法同时使用。最后选择的功能优先。
- 切换功能时，声音会有数秒静音。

关闭降噪模式

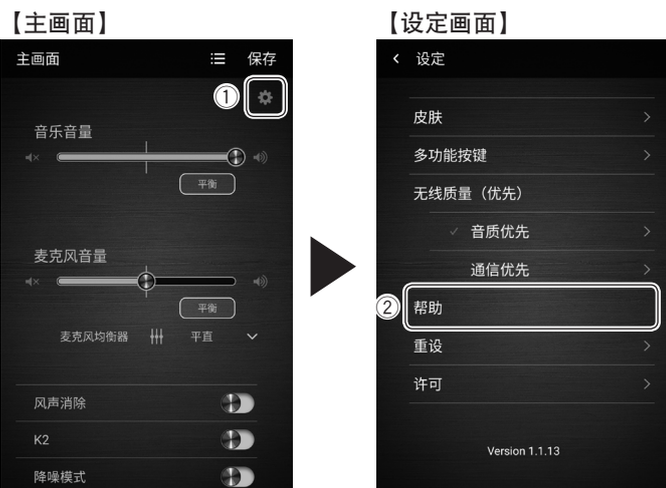
点击[降噪模式]开关 (②)。降噪模式关闭，返回主画面。

- 本机的降噪模式功能会降低低频范围的噪音，但对包括较高频范围在内的声音没有明显效果。

■ 确认 JVC Live Monitor 的使用方法

“JVC Live Monitor”的使用方法的详情，可以从应用程序的帮助画面中确认。

在主画面上点击[⚙️]按键 (①) 显示设定画面，点击[帮助] (②) 显示帮助画面。



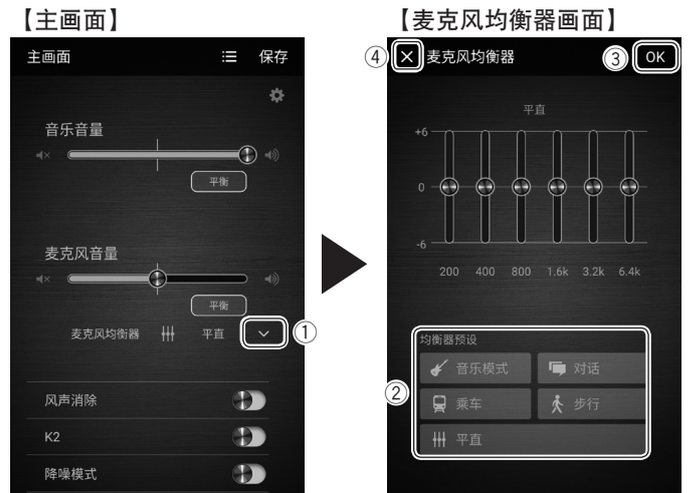
故障排除

症状	操作
应用程序不启动	请将智能手机与XE-M10BT配对后再启动应用程序。
不显示麦克风音量	打开降噪模式时，不显示麦克风音量。请关闭降噪模式。
只有一侧耳机能够听到音乐（麦克风）声	请确认音乐音量、麦克风音量的左右平衡。

■ 调整麦克风的音质（均衡器预设）

可以根据听到环境声音时的环境，从事先预设的设定当中选择并设定麦克风的音质。

在主画面中点击麦克风均衡器右侧的[☑️]按键 (①)，显示麦克风均衡器画面。



从均衡器预设 (②) 中选择事先预设的设定。

音乐模式	适合在听音乐的同时，捕捉演奏乐器声音的情况。
对话	适合在听音乐的同时，还要对他人的呼唤做出反应的情况。
乘车	适合在听音乐的同时，还要听取车厢内广播的情况。
步行	适合一边听音乐，一边在外步行的情况。
平直	将各音域的增幅/衰减设定为±0。

- 点击[OK]按键 (③) 后，反映更改并返回主画面。
- 点击[X]按键 (④) 后，不会反映更改，直接返回主画面。
- 麦克风的音质可以调节各音域 (6段) 的按钮，按个人喜好来设定。详情请参阅帮助画面。

■ 更改多功能按键的设定

可选择按下多功能按键时要调用的模式。

在主画面上点击[⚙️]按键显示设定画面，点击[多功能按键]显示多功能按键画面。

请点击想要使用的功能。

【多功能按键画面】



环境声音优先 (①)

该模式可在音乐播放期间突然需要听取环境声音时，消除音乐声音，增大麦克风音量，捕捉环境声音。

每按下一次多功能按键，就会在打开/关闭之间切换。

- 在初始设定中，本功能为打开状态。

音乐播放控制 (②)

可通过按下多功能按键的次數控制音乐播放。

按下1次：播放/暂停

快按2次：下一首 (播放时)

快按3次：上一首 (播放时)

其他功能 (③)

每按下一次多功能按键，就会在打开/关闭之间切换。

在iOS版中，Siri显示在语音拨号的位置。

即使在退出应用程序后，耳机仍会继续以之前使用的状态工作。不需要捕捉环境声音，降低风声，K2功能，降噪模式功能时，请重新启动耳机（切断电源→重新启动）。