JVC Smartphone Control FAQ

问题	回答
从哪里可以得到这个应用程序?	可以从 Google Play / 谷歌播放下载。 https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jvckenwood.HID_ ThinClient.JVC
能否告知这个应用程序的价格?	"JVC 的智能手机控制"之应用程序是免费提供的。
我已从 Android 设备上删除了这个应用 程序,怎样才能再重新安装?	请从 Google Play / 谷歌播放重新下载。 https://play.google.com/store/apps/details?id=com.jvckenwood.HID_ ThinClient.JVC
使用这个应用程序时对 Android 设备的 系统有什么要求?	系统要求: - Android [™] 4.1的版本以上 - 蓝牙 [®] SPP (串行端口配置文件)和HID (人机接口设备)配置文件 - MHL或HDMI输出 即使上述系统的要求得到满足,也不是所有的 Android 设备都与"JVC 的智能手机控制"之功能相兼容。 请参阅以下网址的兼容设备列表。 http://www.jvc.net/car/app/jsc/compatible_android.html
为什么在安装过程中,JVC 智能手机控制的应用程序会寻求以下权限 ?	 蓝牙配对: 蓝牙无线技术在此用于 Android 设备和 AV 接收机之间的通信。 这个应用程序在执行重新启动: 重新启动 Android 设备时,有必要使 Android 设备与 AV 接收机之间 自动连接。 显示叠加在其他应用程序之上: 当 HOME 主页 / TASK 任务 / BACK 返回 等键需要显示在其他应用程 序上时会有要求。 禁用 Android 设备的休眠功能: 为能稳定与 AV 接收机连接,此设置是必要的。 系统设置更改: 当 Android 设备连接到 AV 接收机时,该设置用以控制指针速度和自 动屏幕旋转。
如何将 Android 设备连接到 AV 接收机 上?	Android 设备必须同时连接 MHL (HDMI) 电缆和连接蓝牙。 1. 蓝牙连接: 请确认 Android 装置已通过蓝牙连接到 AV 接收机上。 2. MHL (HDMI) 电缆连接: 请使用另售的 MHL 或 HDMI 电缆线把 Android 设备与 AV 接收机相 连接。 ** 所需电缆的类型取决于智能手机的种类。
当 "JVC 的智能手机控制"应用程序失 灵时该怎么办?	请关闭所有其它应用程序后,再重新启动该应用程序。

JVC Smartphone Control FAQ

问题	回答
无法连接到 AV 接收机时:	请重新检查下面的设置:
	- 请确认是否已使用MHL或HDMI电缆线把Android设备与AV接收机相连接。
	- 在进行Android设备中的[设置]时→[蓝牙]→[配对设备]→[配对的蓝牙装置], 都请不要勾选"输入设备"。
	- 请确认在JVC智能手机控制应用程序的设置菜单里,"允许连接" 的复选框已 被勾选。
	- 请确认JVC智能手机控制应用程序正在运行。 (尤其是在初始安装及应用程序更新之后。)
	- 请确认车辆已停放。
触摸屏位置错位时:	 - 请确认AV接收机的纵横比设定为"全部"。 - 请在JVC智能手机控制应用程序的菜单上,按"屏幕校准"键重新校准。 - 请确认"指针速度设置"的Android设备是位于中间(中央)的位置。 该设置可以在Android设备上的[设置]→[语言与输入]→[指针速度]上确认。 请不要在同时连接到AV接收机时进行改变指针速度的设置。