

VR V1

使
用
手
册

您好！

感谢您购买本公司产品。

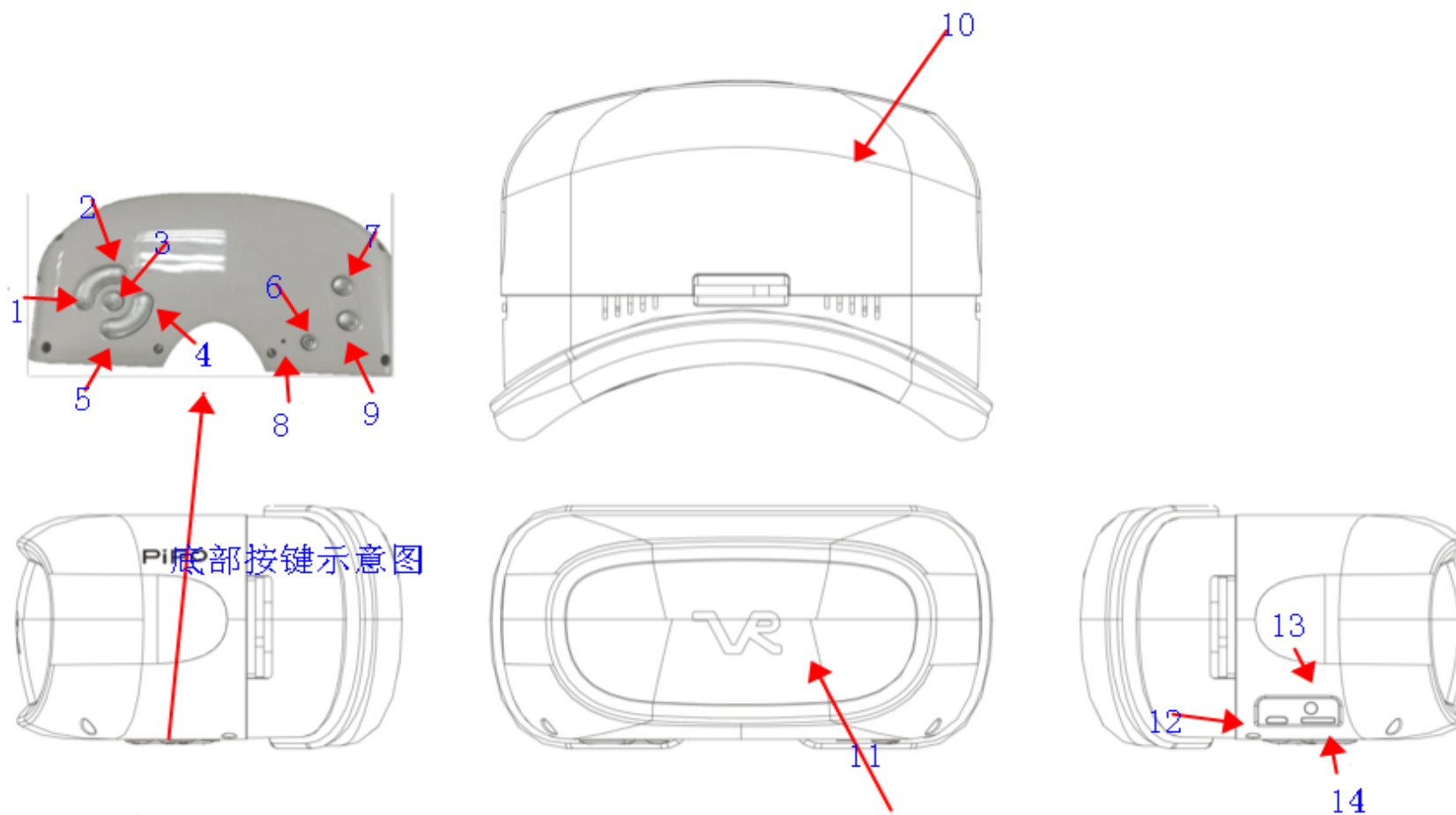
为了使您尽快轻松自如地操作，我们随机配备了内容详尽的用户手册，您可以获取有关产品介绍、使用方法等方面的知识。使用您的产品之前，请仔细阅读我们随机提供的所有资料。若因固件程序升级而导致本产品的实际设置和使用方法与本手册不一致，请访问本公司官方网站或拨打服务热线 400-716-1515 查询最新信息。感谢您的合作！

产品特性：

- 链接无线 WiFi
- 产品处理器为 RK3126，主频 1.3GHz 的核心处理器；
- 可支持播放 2D/3D 视频；

第一章 V1 概览

一、V1 外观图



- 1) 图示 1：向右选择键（在选择程序时是向右选择键，播放视频时是快进键）
- 2) 图示 2：向下选择键（在选择程序时是向下选择键，播放视频时是音量加键）
- 3) 图示 3：确定键（在选择程序时是确定键，播放视频时是暂停/播放键）
- 4) 图示 4：向左选择键（在选择程序时是向左选择键，播放视频时是快退键）
- 5) 图示 5：向上选择键（在选择程序时是向上选择键，播放视频时是音量减键）
- 6) 图示 6：电源开关机（长按可给机器开关机，机器待机时可短按给机器待机/唤醒）
- 7) 图示 7：返回键（点击可以返回上一界面）
- 8) 图示 8：reset 键（机器死机后，可用回形针点击这小孔给机器重启）
- 9) 图示 9：屏幕显示设置键（点击这按键，可以设置显示屏幕为两屏幕或者单屏幕）
- 10) 图示 10：机器正上方
- 11) 图示 11：机器正前方
- 12) 图示 12：USB 接口（此接口可以连接 U 盘、键盘、鼠标等，充电也从此接口）
- 13) 图示 13：耳机接口
- 14) 图示 14：TF 卡槽

二、产品规格

显示屏	尺寸：5英寸；分辨率：1280*720
操作系统	Android 5.1
内存	8G/16G可选
DDR	512MB/1G可选
WIFI连接	802.11b/g/n
镜片直径	40mm
镜片材料	高穿透性树脂
视觉	$\geq 90^\circ$
电池容量	2200amh/3.7V
充电器	5V/2A
机器尺寸	271*193*150

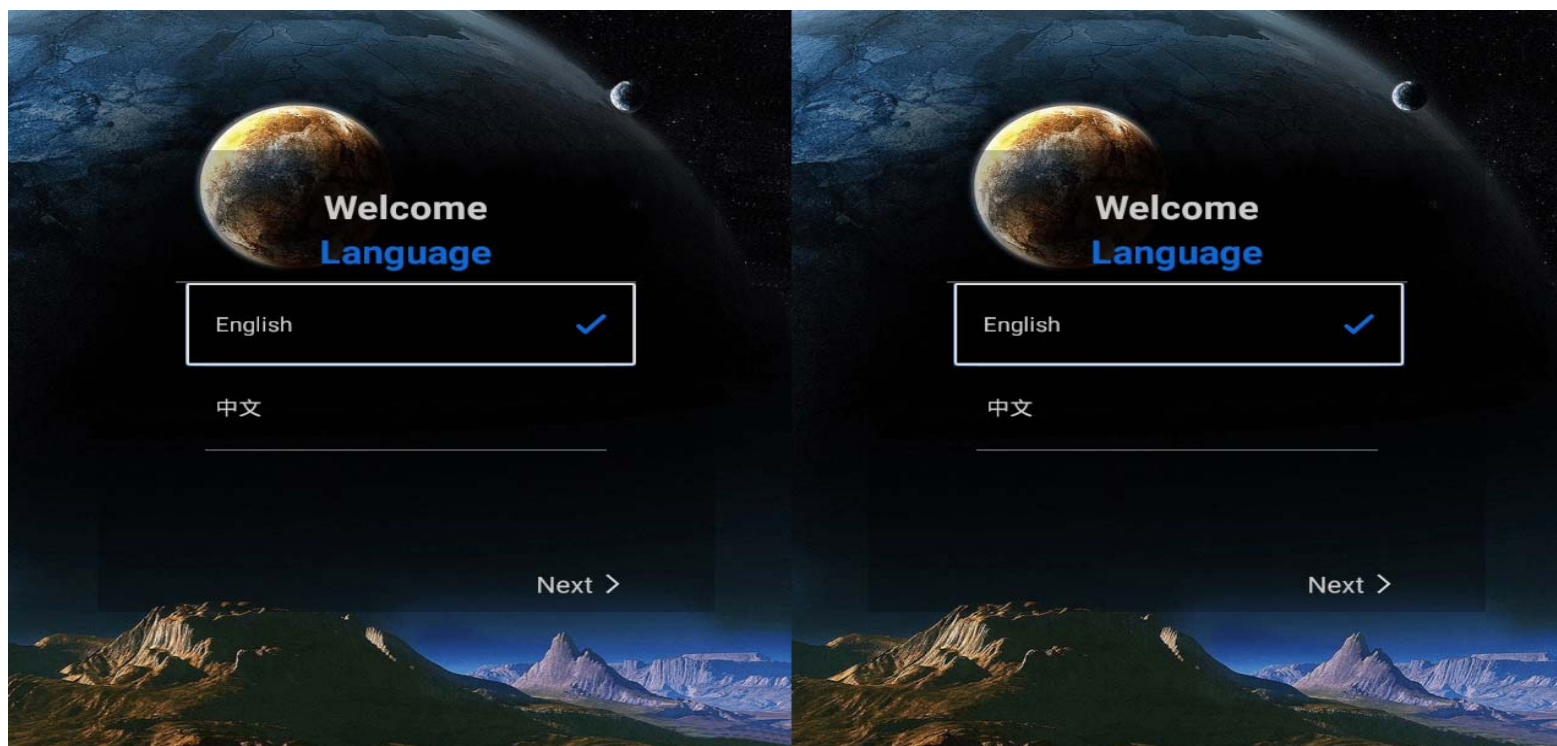
三、V1 附带以下配件：

配件名称	规格	数量
主 机	台	1
充电器	个	1
说明书（电子档）	本	1
保修卡	本	1
合格证	张	1

第二章 基本操作

一、开机引导：

长按开机按钮，打开一体机，可见开机引导页如下，可选择中文或者英文语音。








二、设置无线网连接；

机器首次连接 wifi 需连接鼠标或者键盘，如图找到机器所需的 wifi 后，点击确定进入对应所选的 wifi，如 wifi 需要密码机器上就会弹出键盘，通过上下左右确定键给机器输入正确的密码，然后点击确定、连接，机器就可以连接上网络；可进行下一步。根据提示把机器设置完成进入系统主界面；



三、 系统主界面



1. 设置  -- 《无线网络》《蓝牙》《通用》《系统》可根据自己所需的设置选择；
2. 全部应用  -- 《本地播放器》《秀播》《youtube》《设置》《文件管理》《浏览器》《google 设置》《play 商店》可根据自己的所以选择相应的程序；
3. 在线视频  -- 联网后点击进入《在线视频》程序，里面就可以提供免费的网络视频观看；
4. youtube  -- 点击《youtube》程序进入可以观看免费网络视频；
5. 应用商店  -- 选择《应用商店》程序进入，选应的择游戏或者对程序下载，完成后即可玩；

第三章 疑难解答

疑问 1>观看视频中显示效果不佳，画面不清晰；

解答：

原因：视频本身清晰度不够。

- 1) .请用更高清的视频观看；
- 2) 视频的分辨率和机器分辨率不匹配；

疑问 2>视频在机器上无法正常播放；

解答：

原因：视频和机器不兼容；

疑问 3>机器死机

解答：点击 reset 键给机器重启

原因：机器运行程序过多机器发烫；

声 明

根据电子产品污染防治管理办法及电子信息产品污染防治管理办法对本品中的有毒有害物质含量进行如下表述：

部件名称	有毒有害物质或元素					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr6+)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳				×	×	
线路板	×				×	×
电池	×			×		
LCD						
线材类	×				×	×

：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中不含有或其含量均在 SJ/T11363-200 标准规定的限量要求以下。

×：表示该有毒有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出 SJ/T11363-2006 标准规定的限量要求。依据[电子信息产品污染控制管理办法]及 SJ/T1 11364-2006[电子信息产品污染控制标示要求]，电子信息产品应进行标示产品中含有的有毒有害物质或元素不发生外泄或突变从而对环境造成污染或对人身、财产造成严重损害的期限，即“ ”，表示 10 年。注：本产品大部分部件采用无毒无害的环保材料制造，含有有毒有害物质或元素的部件皆因技术发展水平限制而无法实现有毒有害物质或元素的替代。