

nOLO

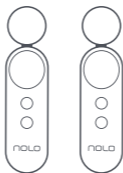
使用说明

详细使用教程, 请访问官网 (www.nolovr.com/getstarted/) 进行查看。

包装内容



定位基站x1



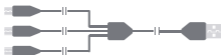
交互手柄x2



头盔定位器x1



电源适配器x1



一分三充电线x1

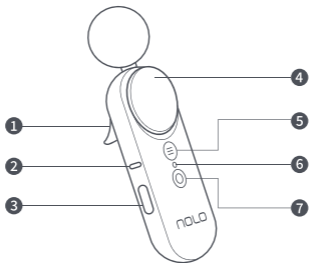


1米数据线x1



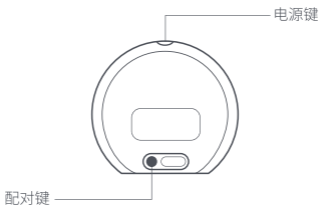
一字型定位器卡座*1

了解设备

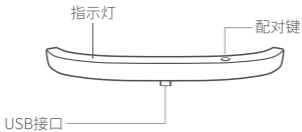


交互手柄

- | | |
|--------------------|-----------|
| 1. 扳机键 | 4. 触控板 |
| 2. 配对键 | 5. 菜单键 |
| 3. 侧按键
(左右侧各一个) | 6. 指示灯 |
| | 7. 系统/电源键 |



定位基站



头盔定位器

一. 配合PC使用说明

1. 电脑配置要求

最低配置：

- 电脑系统：Windows 10
- 显卡：NVIDIA GTX1060
- NVIDIA显卡驱动版本：397.93版本及以上
- 显示接口：DP接口

2. 电脑软件准备

- 使用电脑下载并安装 NOLO HOME Windows版 (<http://download.nolovr.com>)。
- 下载并安装Steam和Steam VR。



NOLO HOME Windows版



Steam & Steam VR

3. 连接电脑

使用Belkin VR计算机数据线（DESIGN FOR HUAWEI）连接电脑与HUAWEI VR Glass。



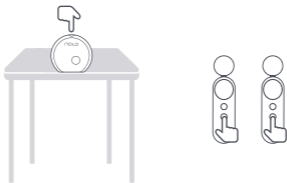
4. 连接头盔定位器

把头盔定位器安装在HUAWEI VR Glass顶部。



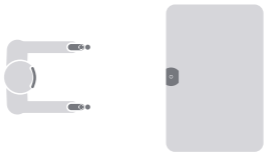
5. 开启NOLO设备

将基站放置在与肩同高的水平桌面边缘，并保持基站正面朝外正对使用者，然后开启基站和手柄的电源开关。



6. 开始游戏

正确佩戴HUAWEI VR Glass后，手持NOLO手柄，正对基站，开始享受精彩极致的游戏体验吧！



二. NOLO使用说明

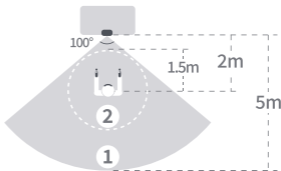
定位基站摆放要求

1. 建议将基站摆放在与肩同高的位置；
2. 确保基站位于水平桌面的边缘；
3. 确保基站正面朝向使用者（带有NOLO标识的为正面）。



使用区域说明

区域1:基站有效定位范围； 区域2:最佳体验范围。



手柄标定正方向方法

1. 双臂前伸，双手并拢，目视前方；
2. 保证基站、手柄、头盔定位器在一条直线上；
3. 分别双击两个手柄上的电源键完成正方向标定。



标定高度方法

1. 保持设备正常连接状态，将您的VR设备放在距离定位基站正面2米以上的水平地面，并确保二者之间没有遮挡；
2. 轻按头盔定位器上的配对按键完成标定高度。



定位问题处理

1. 同一定位范围内,无多套NOLO 交互设备同时使用,如果必须开启多套NOLO设备,请按照下图摆设NOLO的定位基站,避免多个基站互相干扰。
2. 同一环境下,无其他红外激光设备干扰如HTC VIVE、主动式红外摄像头等,无其他超声波发射设备干扰。如有以上设备请关闭干扰设备再使用,或更换使用环境。
3. 尽量避免环境内有镜面等反射平面的存在。如果在类似环境发现设备定位抖动情况,需更换环境使用。
4. 使用过程中切勿背对基站或遮挡手柄、头盔定位器,以上情况会导致定位丢失,如遇以上情况请正对基站标定正方向。
5. 如遇无线干扰,导致设备定位卡顿,需重新配对处理,请参考配对说明。



关注NOLO VR官方微信

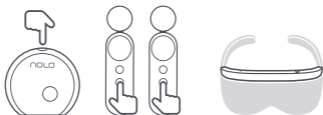


联系NOLO VR客服

了解更多信息, 请访问: www.nolovr.com

设备配对方法

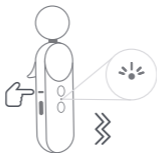
1. 开启所有NOLO设备
(头盔定位器连接到HUAWEI VR Glass)。



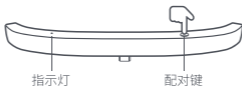
2. 长按定位基站配对键(如图所示),进入配对模式,定位基站指示灯呈绿色闪烁状态。



3. 分别长按两支交互手柄的配对键(如图所示),直至手柄震动。每次配对过程中每支交互手柄只需配对一次,请不要重复配对。



4. 长按头盔定位器的配对键,直至头盔定位器指示灯红色LED闪烁一次。



5. 单击定位基站的配对键结束配对模式,等待3-5秒钟,若两个交互手柄和头盔定位器的LED指示灯变为绿色常亮,则配对成功。若LED指示灯为红灯,则配对失败,请重新进行配对。



NOLO设备状态指示灯

灯状态	系统状态
橘色闪烁	固件升级
橘色	充电中
红绿交替闪烁	硬件错误
绿色闪烁	配对中
绿色	已充满/正常工作
红色闪烁	低电量
红色 (交互手柄和头盔定位器)	等待配对结束/未配对
红色 (定位基站)	未放稳/工作异常

三. 安全信息

在使用和操作设备前,为确保设备性能最佳,并避免出现危险或非法情况,请查阅并遵循所有安全信息。

1.请确保在安全环境中使用。本产品为您制造了沉浸式的虚拟现实场景,使用时您无法看到四周的情况。请在安全区域范围内移动,并时刻留意您的周围。请勿靠近楼梯、窗户、热源或其他危险域。

2.请您在使用手柄时,确保您的头顶及周边是否有足够的间隙伸展双臂。请牢牢握住手柄,若在使用过程中松开、碰撞他人或物体,可能会对周围的人员、宠物或物体造成伤害或损害。

3.请勿自行拆卸、更换、维修设备,否则会失去保修资格。如您需要维修服务,请与客服联系或到NOLO授权的服务商处进行维修。

4.请在0°C-35°C范围内使用本设备,并在温度-20°C~+45°C范围内存放设备及其配件。当环境温度过高或过低时,可能引起设备故障。

5.请勿将设备及电池暴露在高温处或发热设备周围,如日照、取暖器、微波炉、烤箱、或热水器等。电池过热可能引起爆炸。

6.当充电完毕或者不充电时,请断开充电器与设备的连接并从电源插座上拔掉充电器。

7.请按当地规定处理本设备、电池及其他附件,不可将他们作

为生活垃圾处理。若电池处置不当可能导致电池爆炸。

8.使用未经认可或不兼容的电源、充电器或电池,可能引发火灾、爆炸或其他危险。

9.只能使用设备制造商认可其与此型号设备配套的配件。如果使用其他类型配件,可能违反本设备保修条款及本设备所处国家的相关规定,并可能导致安全事故。如需获取认可配件,请与授权服务中心联系。

10.设备产生的无线电波可能会影响植入式医疗设备或个人医用设备的正常工作,如起搏器、植入耳蜗、助听器等。若您使用了这些医用设备,请向制造商咨询使用本设备的限制条件。

11.在使用本设备时,请与植入的医疗设备(如起搏器、植入耳蜗等)保持至少15厘米的距离。

四. 产品售后政策

由产品售出之日(以实际签收日第二日零时为准)起,我司承诺提供以下三包服务:

7天内(含当天)退货:凡购买本公司NOLO产品,在设备无损、配件齐全、包装完好不影响二次销售的情况下,可在7天内无理由退货,退回商品的运费由用户承担。不影响二次销售的标准:

- 硬件无损坏/划痕(不包括保护膜);
- 配件齐全(不包括头盔定位器卡扣);
- 没有私拆或改装。

15天内包换:凡购买本公司NOLO产品,如遇产品出现非人为原因导致的性能故障,可在15天内申请免费换新,申请通过后请将问题产品寄回指定地址,新产品将在收到问题产品后为您寄出;若经检测后,发现产品硬件没问题,则不予换新。

1年内免费保修:凡购买本公司NOLO产品,由于非人为原因导致产品出现的性能故障,可在1年内免费维修,邮寄费用各自承担;若经两次维修后仍不能正常使用,用户可凭保修卡的有效维修记录,联系客服确认是否可以换货,如可换货,将为用户更换同型号同规格的产品。

终身包维护:凡购买本公司NOLO产品,在1年免费保修期过后仍可享受产品终身维护服务,用户仅需承担快递费用和维修费用。

在三包有效期内,用户必须出具相关购买凭证和包装侧面条形码才能享受包换和保修的权利;若用户无法出具有相关购买凭证和包装侧面条形码,则依照发货日期后的第7日为保修期的起始日期计算保修。

保修服务仅适用于正常使用的情况,一切人为损坏及以下条款均不在免费保修范围内。但我司可提供维修服务,并收取适当费用。

非保修范围:

- 不正确或不正当的操作使用所造成的产品故障或损坏;
- 使用非原装或授权的三方配件未依说明书使用、维护、保养,因运输及其它意外而造成的产品损坏;
- 用户自行拆机,或由非官方授权人员维修和改装;
- 由于使用者或第三者的疏忽、过失、滥用、误用或灾祸等原因造成产品损坏的,如摔坏、外表刮痕、划伤、进水、输入不当电压、机械破坏、高温、产品烧毁或与不适当的设备、装置、软件、服务或其他未授权第三方物件一起使用等;
- 用户发回返修途中由于运输、装卸等造成的损坏(若是我司寄回途中导致的损坏,则由我司负责);
- 产品因不可抗拒的自然因素造成的损坏,如地震、火灾、雷击等;
- 非NOLO官方生产的假冒伪劣品;

- 使用本产品时,由于违反当地法律导致产品出现故障;
- 进行沟通和查找原因时,故意隐瞒事实真相者;
- 无法提供相关购买凭证或包装侧面条形码被涂改、撕毁或遗失;
- 超过三包有效期;
- 其他三方配件及赠品均不包括在保养服务内。

补充条例:

- 单独购买的配件根据相应配件质保政策享受质保服务;
- 定制类产品根据国家相关法律规定,不支持7天无理由退换货。
- * 以上售后维修保修政策,本公司在法律允许的范围内保留最终解释权。
若有变更,以本公司新制定的有关规定或国家更新的相关法律法规为准。

五. 有害物质声明

	有毒有害物质或元素				
	Pb	Cd	Hg	Cr	Br
外壳	○	○	○	○	○
电路板	×	○	○	○	○
充电器	×	○	○	○	○
附件	×	○	○	○	○
包装	○	○	○	○	○
<p>本表格依据IEC62321的规定编制。</p> <p>○ 表示该有毒有害物质在该部件所有材质中的含量均在IEC62321标准规定的限量要求以下。</p> <p>× 表示该有毒有害物质至少在该部件中的含量超出IEC62321标准规定的限量要求。</p>					
<p>此标示也表示了该产品及其部件的环境使用期限,当某些零部件有不同的环保使用期限时会另行标示(例如,电池单元模块会有另一个标示贴在其产品上)。此环保使用期限只适用于手册中规定的使用中所规定的条件下工作。</p>					
<p>这个文件涉及的是在中华人民共和国境内进口或销售的电子电器产品。</p>					



六. 用户及产品信息

姓名	
联系方式	
电子邮件	
地址	
邮编	

产品型号	
联系方式	
设备SN号	

合格证

检验: 合格

NOLO

北京凌宇世纪信息科技有限公司