



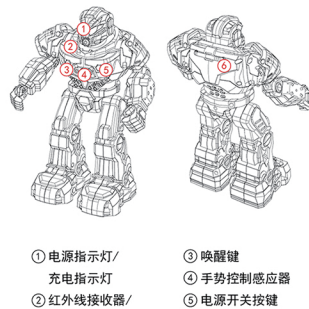
## 柯迪威利

智能手表跟随型机器人

\*请在操作前仔细阅读说明书并妥善保管以便日后参考。

### 认识你的柯迪威利

柯迪威利是一款配有多功能手表跟随型的机器人，能够智能模仿人类行走、滑步、转动、跳舞，播放音乐，演示动作编程，还能通过佩戴智能手表实现跟随功能。玩家可通过智能手表模式、手势感应模式、遥控模式等多种模式，全方位享受操控乐趣。



- ① 电源指示灯/充电指示灯
- ② 红外线接收器/跟随模式感应器
- ③ 唤醒键
- ④ 手势控制感应器
- ⑤ 电源开关按键
- ⑥ 充电插座

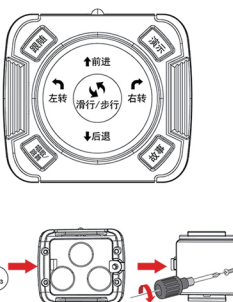
1

### 配件表



注意：  
请仔细清点各配件及数量（如配件表），如果发现不齐全，请提供购买凭证，及时联系销售商家补换货。

### 智能手表的安装



- ①先用螺丝刀逆时针方向拧开智能手表背面电池盖上的螺丝。
- ②按正确的极性装上3颗“AG13”纽扣电池。（电池附送）
- ③盖上电池盖，用螺丝刀顺时针方向拧上螺丝。

3

### 电池的安装及充电方法

#### 1. 遥控器电池安装



五号碱性电池2节  
1.5V AA \*2  
AAA \*2

打开电池盖，依照电极指示正确放入2节AA电池。（电池需另购）  
注意：

1. 装入电池时必须认准电池正负极，且不能装反。
2. 请勿混合使用新旧电池。
3. 请勿混合使用不同类型的电池。

#### 2. 机器人机身上充电



将USB充电线连接机身充电插口与USB充电接口进行充电。

- |           |         |          |
|-----------|---------|----------|
| 方法一       | 方法二     | 方法三      |
|           |         |          |
| 连接电脑USB充电 | 连接充电宝充电 | 连接USB头充电 |

注意：  
机器人充电时间大概1.5小时，大约可以使用3小时。

4

### 电池使用注意事项

- 使用锂电池有一定风险，可能对人和财产造成重大损失，请谨慎使用，自行承担所有相关责任。
- 如果电池发生泄漏，请避免液体与皮肤和眼睛接触。若接触到皮肤，请立即以香皂和清水清洗。
- 请立即以大量冷水冲洗并立即就医。
- 如果充电器发出可疑异味、噪音或者烟雾，请立即拔除电源。

### 充电

- 请使用原厂配送的专用充电器充电，严禁使用破损或其他品牌充电器。请勿对膨胀、泄漏或破损的电池充电。
- 请勿对电池过度充电。当电池完全充满后，请拔出充电器。
- 请勿在靠近易燃物（地毯、木板、实木家具等）或导电的物体表面上充电。充电时请保持电池在视线范围内。
- 切勿在使用产品后电池尚热时立即充电。
- 电池充电的温度应该介于0°C到40°C之间。

### 回收

- 该设备由电子元件和电池构成。关于电子电器垃圾，请按照当地垃圾处理要求，进行特殊处理。

5

### 认识你的智能手表



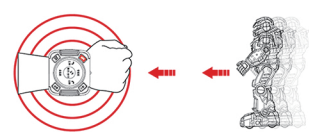
- ① 红外线发射管
- ② 前进
- ③ 后退
- ④ 左转
- ⑤ 右转
- ⑥ 跟随
- ⑦ 唱歌/跳舞
- ⑧ 演示
- ⑨ 滑行/步行转换
- ⑩ 故事

6

### 使用智能手表开始操控

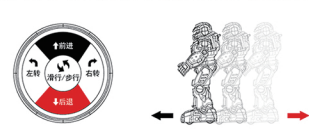
#### 1. 跟随

按下“跟随”键，播放语音，机器人会跟随智能手表移动，再按一下“跟随”键，取消跟随模式。（跟随时，需将红外线发射管对准机器人头部，否则跟随效果不佳）



#### 2. 前进/后退

按下“前进/后退”键，播放语音，机器人前进/后退。长按“前进/后退”键，会一直连续执行此动作，前进/后退过程中伴有音效。



7

#### 3. 左转/右转

按下“左转/右转”键，播放语音，机器人左转/右转。长按“左转/右转”键，会一直连续执行此动作，左转/右转过程中伴有音效。



#### 4. 滑行/步行转换

机器人默认为滑行模式，按下“滑行/步行转换”键，机器人发出“嘟”一声，切换到行走模式，再按一下“滑行/步行转换”键，恢复到滑行模式。



8

### 认识你的遥控器



- |        |        |
|--------|--------|
| ① 滑行前进 | ⑪ 步行前进 |
| ② 滑行后退 | ⑫ 步行后退 |
| ③ 滑行左转 | ⑬ 步行左转 |
| ④ 滑行右转 | ⑭ 步行右转 |
| ⑤ 快慢切换 | ⑮ 快慢切换 |
| ⑥ 演示   | ⑯ 故事   |
| ⑦ 编程   | ⑰ 英语   |
| ⑧ 音量+  | ⑯ 音乐   |
| ⑨ 停止   | ⑲ 机器语  |
| ⑩ 音量-  | ⑳ 舞蹈   |

9

### 遥控器功能说明

#### 1. 开机

按下电源开关后，进入开机状态机器人播放开机语：“I am Gipsy Danger 柯迪威利，我的星球在五千年前遭到毁灭，现在这是我仅存的所有，我愿意用尽一切保护你还有陪护你。给我下达指令吧。如果你问我我会做什么，我会唱歌功能展示，也可以跳舞。现在给我下达指令吧。”

#### 2. 待机

开机状态下，无动作和语音的情况下，20秒后无操作会播放待机提示语音。共6句提示语音，每次按顺序播放一句，180秒后仍无操作，播放关机语音后进入睡眠状态。睡眠状态下，按一下唤醒键，可激活机器人重新进入开机状态。

#### 3. 关机

再按一下电源开关，机器人进入关机状态。

#### 4. 滑行前进/后退

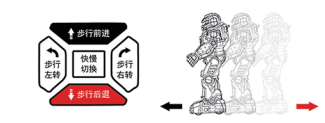


10

#### 5. 滑行左转/右转



#### 6. 步行前进/后退



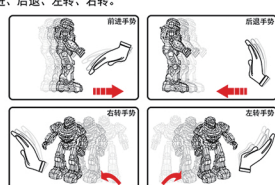
#### 7. 步行左转/右转



11

### 8. 手势控制

打开机器人电源开关后，将手放在手势控制感应器前方，控制机器人的前进、后退、左转、右转。



#### 9. 滑行快慢切换键

按下“快慢切换”键，将滑行前进、滑行后退、滑行左转和滑行右转的正常速度切换到快动作，再按一下“快慢切换”键，切换到正常的速度。

#### 10. 步行快慢切换键

按下“快慢切换”键，将步行前进、步行后退、步行左转和步行右转的正常速度切换到快动作，再按一下“快慢切换”键，切换到正常的速度。

#### 11. 演示

短按“演示”键一次，播放一首舞曲或者提示语。

12

① 我听说这首歌唱得非常火。

② 我懂得跳舞可多了去了。

③ 跳舞一直是我星球的强项。

④ 哟！现在情况紧急，我竟然不会唱歌了。

⑤ 我心情不好，不唱！

#### 12. 编程

按下“编程”键，机器人发出“现在请编辑你想要的命令”，进入编程状态后，可以对所有的功能按键进行任意编程，最多可按下50个编程。完成编程后，再次按一下“编程”键，机器人发出“滴”一声，机器人即按照编程逐一回放。

#### 13. 音量+/-

共有6级音量，默认在第4级，按下“音量+/-”键，加大/减小音量，音量加到最大/小时会播放“音量最大/最小了”的语音。

#### 14. 停止

按下“停止”键，机器人所有动作停止。

#### 15. 故事

按下“故事”键，机器人会开始讲故事，共4个故事，按一下讲一个故事。

① 我的星球，遭到了入侵，我们奋力抵抗。可惜最后还是失败了，敌人将我的星球毁灭。只剩下我漂泊到了地球。我已经失去了我的家园，而你是我仅存的小伙伴。让我时时刻刻陪伴在你的身边吧。

#### 16. 英语

按下“英语”键，机器人会开始讲英语单元，共3单元，按一下讲一个单元。

① 我喜欢现在的日子，让我给你来一首欢快的歌曲吧！（播放欢快类的歌曲）

② 我想起了我的故乡，让我给你来一首忧伤的歌曲吧！（播放忧伤类的歌曲）

③ 我全身充满了力量，让我给你来一首振奋人心的歌曲吧！（播放励志类歌曲）

#### 18. 机器语

按下“机器语”键，机器人会开始播放机器语单元，共4单元，按一下讲一个单元。

① 你确定要听？我觉得你听不懂……我们的语言时这样的。

② 这句话在我们那里是好的意思。

③ 我总是忍不住会想起我的故乡。

④ 不好，有危险！

#### 19. 舞蹈

按下“舞蹈”键，机器人会开始播放歌曲，共5首歌曲，按一下播放一首歌曲。

③ 来来来！我也是刚刚才开始学习英语的呢，让我教你一些。

③ 来来来！我也是刚刚才开始学习英语的呢，让我教你一些。

### 17. 音乐

按下“音乐”键，机器人会开始播放音乐单元，共3单元，按一下讲一个单元。

① 我喜欢现在的日子，让我给你来一首欢快的歌曲吧！（播放欢快类的歌曲）

② 我想起了我的故乡，让我给你来一首忧伤的歌曲吧！（播放忧伤类的歌曲）

③ 我全身充满了力量，让我给你来一首振奋人心的歌曲吧！（播放励志类歌曲）

### JJRC技术支持

尊敬的JJRC用户：

感谢您购买使用JJRC产品，如果您在使用过程中遇到问题，请登录JJRC官方网站获得更多信息：

产品操作类：请观看JJRC学院的教学视频或阅读产品说明书。

产品功能类：请观看JJRC产品视频、浏览产品页面介绍或阅读产品手册。

产品服务类：请阅读服务支持中的售后服务条款，最终解释权归JJRC所有。

如果以上解释仍然无法解决您的疑惑，请使用JJRC官方网站在线留言功能，将您的问题及时反馈给我们。

JJRC再次感谢您的支持！

深圳市健健科技有限公司

www.jjrc.com

15

16

13

14