

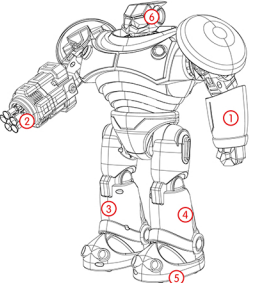
机甲战警



*请在操作前仔细阅读说明书并妥善保管以便日后参考。

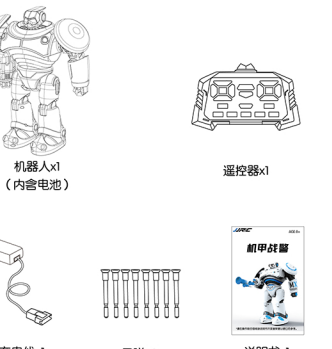
了解你的机甲战警

机甲战警是一个智能遥控对战机器人，通过使用手中的遥控器，你可以控制它智能模仿人类行走，滑步，360度旋转，跳舞，并多角度发射导弹，享受对战乐趣！



1 ① ② ③ ④ ⑤ ⑥

配件表

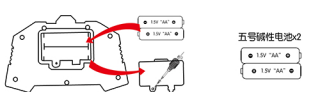


注意:
请仔细清点各配件及数量（如配件表），如果发现不齐全，请提供购买凭证，及时联系销售商家补换货。

2

电池的安装及充电方法

1. 遥控器电池安装

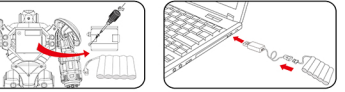


打开电池盖，依照极板指示正确放入2粒AA电池。（电池需另购）

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. 机器人电池充电



A. 打开机器人背部电池盖，取出一块4.8V电池。
B. USB充电器连接电与USB充电接口。

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

注意:
机器人电池充电时间大概150分钟，大约可以使用20分钟，遥控距离为6-8米。

3

▲ 电池使用注意事项

- 使用电池有一定风险，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，请立即用香皂和清水冲洗。若接触到眼睛，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、木地板、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。

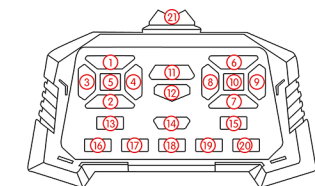
- 切勿在使用产品后电池尚热时立即充电。

- 电池充电的温度应该介于0°C到40°C之间。

回收

- 此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。

认识你的遥控器



- | | | |
|----------|----------|----------|
| ① 滑行前进 | ⑥ 步行左转 | ⑪ 音量减小 |
| ② 滑行后退 | ⑦ 步行右转 | ⑯ 战斗 |
| ③ 滑行左转 | ⑩ 步行快慢切换 | ⑰ 右手向上摆动 |
| ④ 滑行右转 | ⑪ 演示 | ⑱ 发射 |
| ⑤ 滑行快慢切换 | ⑫ 编程 | ⑲ 右手向下摆动 |
| ⑬ 步行前进 | ⑬ 音量加大 | ⑳ 跳舞 |
| ⑭ 步行后退 | ⑭ 停止 | ㉑ 红外线发射管 |

4

5

操控你的机器人

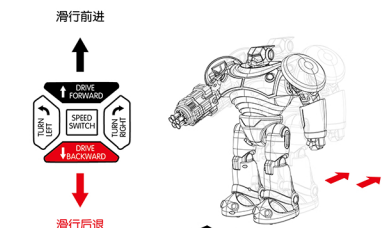
1. 开机和关机

睡眠状态下，打开/关闭机器人后背开关进行开机/关机。

2. 待机

开机状态，无声音和动作的情况下，记时约10秒无操作会播放待机提示语。记时约60秒无操作机器人旋转一圈。记时约200秒则关机。

3. 滑行前进/后退



6

4. 滑行左转/右转

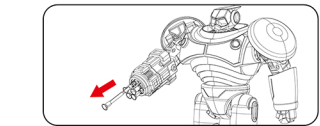


6. 步行左转/右转



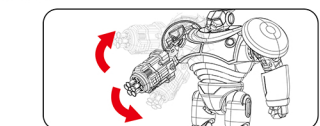
10. 发射

按下发射按键后，机器人右手抬高，执行完开炮动作，发射子弹后，再收回手臂。



11. 右手臂向上/向下

右手臂从上到下有六个关节，收到“右手臂向上/向下”信号后，机器手臂向上下移动。一直收到信号，会一直连续地执行此动作直到手臂关节到位。



13. 功能演示

按下“功能演示”按键后，开始动作演示：滑行前进+滑行后退+步行前进+步行后退+左转+右转+伸出手+抬高手臂+发射飞弹+收回手臂。

14. 停止

按下“停止”按键后，无论处于任何情况下都立刻停止当前的功能，进入待机状态。

15. 编程

按下“编程”按键后，机器人执行编程回放功能。进入编程状态后，可对以前所有的发射按键功能进行任意编程，大约可以编程50个。完成编程后，再次按下“编程”按键，机器人即按照编程的设置逐一回放。

16. 跳舞

按下“跳舞”按键后，机器人执行跳舞功能。



17. 战斗

可编制3种战斗方式，伴随音乐与灯光效果

- ① 基本战斗：滑行前进三次+滑行左转+滑行前进+抬高手臂+收回手臂
- ② 升级战斗：滑行前进+滑行右转+抬高手臂再滑行右转+滑行左转一圈+收回手臂
- ③ 高级战斗：抬高手臂+手臂收回+滑行前进+抬高手臂+滑行左转+滑行右转一圈再滑行左转+抬高手臂+收回手臂

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-tech.com

11