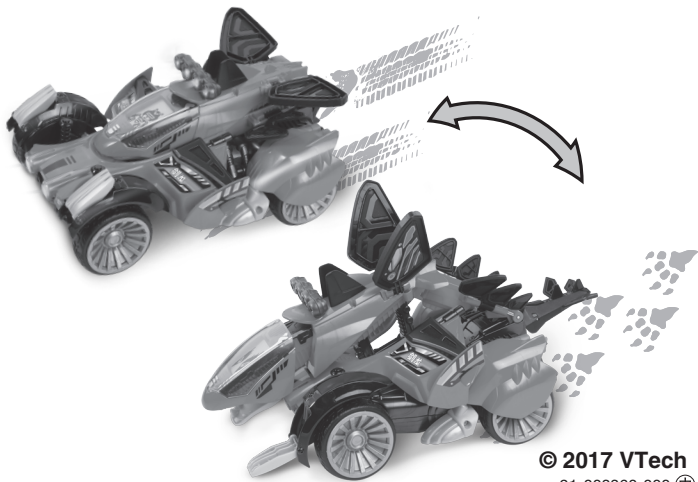


vtech®

用户手册

变形恐龙®

守护者·遥控剑龙



© 2017 VTech
91-003360-000 ⊕

亲爱的家长朋友：

您好！我是守护者·遥控剑龙，是伟易达®变形恐龙家族中守护者系列的一员。伟易达®变形恐龙是一组专为三到八岁的小朋友设计制作的电子教育变形玩具。仅需几个简单的步骤，就能从恐龙变成不同的交通工具。

独特的高新技术，新颖的角色扮演游戏设计，把远古时代的恐龙朋友带到孩子的生活中，引导他们学习。通过这些角色，培养孩子们的动手能力，发展他们的语言能力，丰富他们的想象力，使他们在欢乐中学习。

感谢您对**伟易达®**——电子教育玩具的信任。让教育更贴近孩子们的心灵，伟易达一直在努力！我们将继续探索，为您的孩子提供更多新颖的学习产品。

更多产品详情，敬请浏览**伟易达®**网站：

www.vtechchina.com.cn

请关注**伟易达®**官方微信：

“伟易达玩具”

微信号：“vtechtoys”



产品介绍：

非常感谢您购买伟易达®“变形恐龙—守护者·遥控剑龙”，该产品是专门为3到8岁的小朋友开发设计的电子教育性变形玩具。

嘿，朋友，我是遥控剑龙，我是英勇的地球卫士！收起我的尾巴，我将摇身变成帅气的侦察车！按遥控器上的方向键，让我赶去执行侦察任务吧！

LCD
显示屏

LED车头灯

开/关机键





包装清单：

- 一部伟易达®“变形恐龙—守护者·遥控剑龙”主机
- 一个遥控器
- 一本用户手册，一份保修卡。

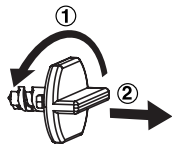
警告：所有包装物料，如胶带、塑胶片、捆绑线、包装锁扣、标签等，都不属于产品的一部分，不适于儿童玩耍，为了您孩子的安全，请妥善处理以上包装物料。

注意：

1. 用户手册含有重要信息，请妥善保管
2. 为达到最佳性能，请在平坦光滑的地面上玩遥控玩具

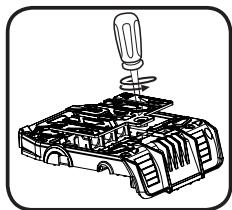
解开包装锁扣：

- ① 逆时针旋转包装锁扣几圈。
- ② 拔出包装锁扣。



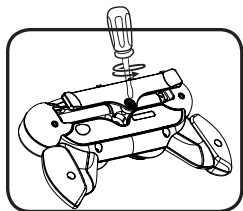
主机电池安装：

1. 确认主机处于关机状态。
2. 用螺丝起子将主机底面的电池盒盖的螺丝拧开。
3. 将6节新的1.5V 5号(AA/LR6/AM-3)电池装入电池盒。(为了达到最佳性能，推荐使用新的碱性电池)
4. 盖好电池盒盖并拧紧螺丝。



遥控器电池安装：

1. 确认遥控器处于关机状态。
2. 用螺丝起子将遥控器底面的电池盒盖的螺丝拧开。
3. 将2节新的1.5V 7号(AAA/LR03/AM-4)电池装入电池盒。(为了达到最佳性能，推荐使用新的碱性电池)
4. 盖好电池盒盖并拧紧螺丝。




电池使用注意事项：


1. 可以使用碱性、碳锌等类型的电池；
2. 非充电电池不可被充电；
3. 充电电池只能在成人的监护下充电；
4. 充电电池在充电前应从玩具中取出；
5. 不同类型的电池或新旧电池不能混用；
6. 电池应以正确的极性（+，-）放入；
7. 用尽的电池应从玩具中取出；
8. 电源端子不得短路；
9. 长时间不用时，请取出电池；
10. 不要将电池投入火中。

产品按键及其功能介绍：

1. 开/关机键

拨动主机上的开/关机键到开机（）位置开机，主机给出相应模式的开机反应，灯光随着声音闪烁。



拨动遥控器的开/关机键到开机（）位置开机，遥控器上的信号灯长亮，与此同时自动等待主机对码信号，对码成功遥控器信号灯闪烁4次，对码不成功遥控器信号灯长亮60秒。只有对码成功后，遥控器才可以操控主机。每次重新开机后，将重新对码。



2. 遥控器信号指示灯

遥控器开机之后，按动遥控器上的任意按键，遥控信号指示灯会闪烁一下表示正在发送信号。一直按住按键不动，遥控信号指示灯会持续亮着，直到遥控器进入休眠。



注意：按住按键不动，如果遥控信号指示灯不亮，则表示需要更换遥控器电池。

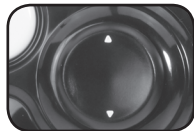
4. 音乐键

按音乐键，听有趣的音效或欢快的音乐。



5. 前进/后退键

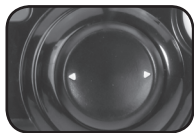
在龙模式，向前推动该键，遥控剑龙向前奔跑；向后推动该键，遥控剑龙撤退。在车模式，向前推动该键，遥控侦查车前进；向后推动该键，遥控侦查车倒车。



6. 左/右转向键

按住左/右转向键，前轮向左/右转动。

在剑龙/侦察车前进或后退时，按住左/右转向键遥控剑龙/侦察车转向行进。



7. 语音按键

在恐龙模式下，按语音按键来了解剑龙的特性；在侦查车模式下，按语音按键来体验侦察车快速行进去完成侦查任务的快感！



8. 音效按键

在恐龙模式下，按音效按键将播放各种逼真的剑龙的吼叫声；在侦查车模式下，按音效按键将听到侦查车奔跑时炫酷动感的音效！



9. 特技键

在龙模式：按特技键，看剑龙进行特技表演。

在车模式：按特技键，看侦察车表演漂移。



11. 音量调节键

按音量调节键调节音量。有高、中、低三档音量供调节。



12. 关机/自动休眠

拨动遥控器上开/关机键到关机位置(○)关闭遥控器；拨动主机上开/关机键到关机位置(●)关闭主机。



为节约电池寿命，如果在大约6分钟内对主机无任何输入操作，主机将自动进入休眠模式。



请注意：

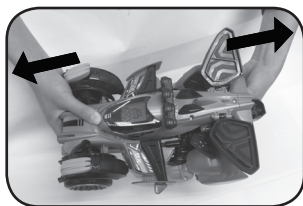
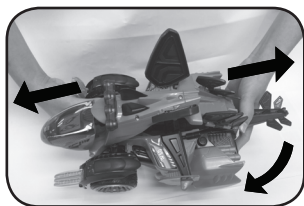
在主机进入休眠模式后，主机不会接收遥控器发出的任何信号。如需重新唤醒主机，请进行变形操作使主机转换模式，或者先关掉主机然后重新开机。

当主机电池电量较低时，低电压图标会在LCD显示屏上闪烁几次，然后主机自动进入休眠模式。请您在看到低电压提示后及时更换主机电池以便玩具能正常玩耍。

变形步骤图：

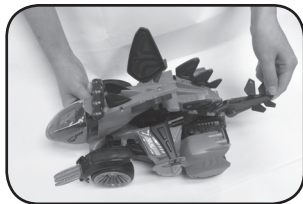
1. 剑龙变赛车

先将恐龙的尾巴压下去，然后两手分别握住前轮部分和后轮部分，向两端拉伸到不能拉动为止。最后，将前脚趾向后旋转合拢完成变形。



2. 赛车变剑龙

将恐龙的尾巴向上旋转，车身将自动收缩。然后将两个前脚趾向前旋转打开，完成变形。如果变形没到位，请按住后轮部分，将车头向后推动来完成变形。





主题歌歌词：

1. 遥控剑龙真不简单，
尾带尖刺，身背骨板，
守卫家园身手不凡，
来犯之敌统统驱赶！耶！
2. 侦察车，本领强，
爬山涉水样样棒！
东奔西走奔跑忙，
侦察救灾一级棒！



歌曲清单：

1. Polly wolly doodle
 2. Quistiera ser tan alta como la luna
 3. Pease Porridge Hot
 4. You are my Sunshine
 5. The wheels on the bus
 6. Galinaces
 7. The Bear Went over the Mountain
 8. She'll be coming round the mountain
 9. Little brown jug
 10. Yankee Doodle
 11. Here we go round the mulberry bush
 12. Jhabite une maison citrouille
 13. Carmen ouverture
 14. Yellow rose
 15. What will we do with the drunken sailor
- 
- 



维护与保养：

1. 用柔软的干布擦拭主机表面，保持机身清洁。
2. 避免阳光直射，远离任何热源。
3. 当长期不用时，请将电池取出。
4. 不可与硬物相碰撞，或试图拆卸主机。
5. 不可把主机浸在水中，并避免受潮。

常见故障排除：

如在游戏的过程中突然出现死机现象，请按以下步骤排除故障：

1. 关闭主机；
2. 取出电池，中断电源；
3. 将主机放置数分钟，再重新装入电池；
4. 重新开机；
5. 如果还不能排除故障，请更换新的电池，再尝试。

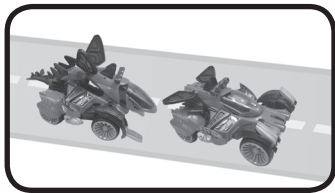
若通过以上步骤仍不能排除故障，敬请联系就近的**伟易达®**特约维修点。**伟易达®**特约维修点详见保修卡。

如果仍存在问题，请拨打我们的客服电话：400-188-8628。我们的客服人员将竭诚为您服务。



版权声明：

VTech®，伟易达®均属伟易达集团注册商标。未经授权，不得使用。



注意： 为了小朋友的安全，请在光滑平整的地面上使用剑龙，请勿把剑龙的轮子放在衣物、身体以及头发上滑动。



正常使用条件下，本产品的环保使用期限为8年。

请按当地规定处理本设备及其配件，本产品及其配件不可作为生活垃圾处理，若处置不当可能会对人类健康和环境造成影响！

产品中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
外壳组装	○	○	○	○	○	○
线路板组装	X	○	○	○	○	○
LCD组装	○	○	○	○	○	○
螺丝	○	○	○	○	○	○
马达组件	○	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572标准规定的限量要求以下。

X：表示该部件中的部分电子元件（例如：二极管，贴片电阻等）的玻璃含铅量、陶瓷电子元件的含铅量（例如：陶瓷电容，陶瓷振荡器等），高温焊料（锡铅合金含铅量>85%）的含铅量超出 GB/T 26572标准规定的限量要求。但含有有毒有害物质或元素的部件皆因全球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。此部分物料属于欧盟豁免材料，均符合欧盟RoHS指令2011/65/EU要求。



用尽的电池从玩具中取出；电池端子不得短路。

请按当地规定处理电池，电池不可作为生活垃圾处理，
若处置不当可能会对人类健康和环境造成影响！

电池中有害物质的名称及含量

部件名称	有害物质					
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
电池	X	○	○	○	○	○

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

○：表示该有毒有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572标准规定的限量要求以下。

X：表示电池中的铅、汞与镉含量超出GB/T 26572标准规定的限量要求。

电池中有害物质含量符合标准2006/66/EC & 2013/56/EU要求。