

# 《乖乖虎》

## 图书基本信息

书名：《乖乖虎》

13位ISBN编号：9787549443882

出版时间：1912-7-5

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 内容概要

乖乖虎童车 (guai guai hu) 是乖乖虎儿童用品 (武汉) 有限公司的主打品牌, 其中包括儿童自行车、儿童推车、婴儿学步车、儿童三轮车四大类。乖乖虎儿童自行车适用儿童的年龄范围是1~14岁, 选购时结合儿童的年龄和身材高矮, 选择合适的尺寸, 即鞍座高度在435~335mm范围内的自行车, 选购车辆时要注意手闸的闸把尺寸。

### 2 乖乖虎童车分类

#### 儿童电动玩具车

乖乖虎童车 儿童电动车乖乖虎童车儿童电动玩具车是一种供儿童玩耍用的一种工具车, 有各种车型, 一般1到2岁的孩子玩的是婴儿车, 2岁以上玩的是有带轮子的玩具车, 童车会给孩子的智力发育带来一定的好处, 增加孩子的头脑发育。

#### 儿童自行车

乖乖虎儿童自行车童车的链罩是必不可少的, 鞍座最高高度等于或大于560mm的儿童自行车应装一只盘链罩或其它防护装置以遮住链条和链轮上啮合部的外表面, 当链条全部啮合在链轮上时, 盘链罩应在直径方向上超出链条的外侧面, 不用盘链罩而用其它防护装置的, 则遮住范围应延至链轮齿初始进入链条两侧片的那一点起沿链条量到至少

25mm处。鞍座最高高度低于560mm的儿童自行车应装有一只链罩, 它要完成遮住链条、链轮和飞轮的外表面和边沿, 还要遮住链轮以及链条和链轮啮合处的内表面, 以防小孩手指伸入其中受到伤害。因为儿童自行车不属于用于公路上骑行的, 因此在使用时必须要在成人监护下使用, 切切不可在公路上骑行。

#### 儿童三轮车

儿童三轮车是学前儿童普遍喜爱的玩具, 选购要注意其表面涂层中有害元素含量应符合安全要求。在儿童三轮车规定区域内不得有突出物。因此市场有一种推骑两用的三轮车, 在供小孩骑车时, 推把必须折下后方可供孩

子骑用。三轮车不得有任何可能伤害的挤夹点, 任何可能触及的活动部位, 两者之间的孔隙均应小于5mm或大于12mm, 以防小孩夹伤手指。供三岁以下儿童使用的三轮车, 如有可触及的小零件, 其体积应该大于直径31.75mm×51.75mm的斜截正圆筒, 以防儿童不慎将其吞下或呛入气管, 导致窒息等严重后果。

#### 儿童推车

乖乖虎童车系列乖乖虎儿童推车是儿童学步前所使用的玩具, 使用对象是无自主能力的学步前儿童, 因此选购时首要注意的是安全, 除了整车的结构牢固外, 首要注意的是推车有没有锁紧机构的锁紧保险装置, 如果只有锁紧机构而无锁紧的保险装置, 一旦锁紧机构失灵, 就会造成儿童的严重伤害事故。另外推车上围离座垫的高度应符合标准不低

于180mm, 肩带、叉带、跨带、带扣等, 安全带及装置都能承受300N的拉力, 而不松脱、断裂、损坏, 以保护儿童不至于因安全带及装置不牢固而意外跌出车外造成伤害。推车上可儿童手指抓到或牙齿咬到的永久紧固件, 受到来自任何方向的90N力时都不得脱落或损坏。

在使用推车时, 推车如果停留时间较长, 应使用推车上的制动装置, 以防溜车, 严禁将重物挂在车把上, 以致推车的重心移位, 而造成推车的翻倒, 使儿童受到伤害, 总之在使用推车时, 成人是不能离开推车, 让儿童单独呆在推车里。

#### 婴儿学步车

乖乖虎婴儿学步车很显然是供儿童学步用的玩具, 为了方便搬运和存放, 因此绝大多数的学步车厂方设计时多为折叠式, 需要注意的是松脱学步车的锁紧装置的力至少需要90N, 以防儿童在车内蹦跳, 致使锁紧装置松脱, 学步车自行折叠, 孩子跌出车外, 造成意外伤害。使用学步车前应调整好座垫的高低位置, 注意孩子是否坐稳。使用时必须成人在场, 不可离开。严禁在高低不平、斜坡、楼梯口、浴室、厨房、电器等附近的危险场所使用。

### 3 儿童车选购标准

童车产品是涉及到儿童安全的产品, 如今我国有关部门已经颁布了《国家玩具安全技术规范》标准, 并且推出了玩具产品强制性产品认证, 最大可能地保护儿童的生命和健康, 维护消费者的利益。玩具安全的概念是儿童在正常使用或可预见的合理滥用下, 最大限度地避免因玩具自身的某些缺陷给儿童

造成伤害，这些缺陷可能来自设计、制造工艺或者制造材料。

查验关键部件按照有关规范，涉及到安全的童车产品包括儿童自行车、儿童三轮车、儿童推车、婴儿学步车、玩具自行车、电动童车和其他玩具车辆。这些车辆有的主要是由成年人推扶的，比如婴儿推车。有的主要由儿童自己操纵，比如儿童自行车、三轮车等。这些车辆不仅带有一些小的部件，更有诸如折叠扶手、传送皮带等功能性部件，这些部件一旦出现质量问题或者出现故障，不仅会影响车辆的使用，严重的还会对孩子的人身安全造成威胁。所以，消费者在购买童车类玩具时应该特别注意对以下关键部件进行查验[1]。

#### 4 自行车选购标准

2011年11月，为了帮助更多的家长选购童车，世界童车业精装航母三合顺再次提出童车（重点是儿童自行车）的选购“五一标准”：拎一拎、摸一摸、刮一刮、看一看、骑一骑。

##### 拎一拎

拎一拎，感受并判断一下童车重量。童车重量主要由车架的钢管厚度决定，从一定程度上来说，童车的重量是越重越稳，也就是越安全。

##### 摸一摸

摸一摸表面：摸童车表面儿童手、腿可能触及到的部分，有无锐利尖端、锐利边缘以及突出物。

##### 刮一刮

刮一刮涂装：用指甲刮涂装，表面涂装是否有明显的脱落现象。刮一刮贴花：用指甲刮贴花，表面贴花是否有明显的脱落现象。

##### 看一看

看一看企业：看所购品牌的企业历史、发展规模、经济实力和品牌个性，同时也要考虑其市场占有率和产品信誉状况。看一看组件：看童车链罩是否遮住了链条、链轮、飞轮的外表面和边沿以及链条、链轮啮合处的内表面。如未遮住这些部位，儿童的手指可以伸入触及，就有可能轧伤儿童手指而造成伤害。看一看焊接点：看童车焊接点表面是否平整，是否有裂缝、烧穿或未焊透等缺陷。

##### 骑一骑

骑一骑，感觉舒适度：感觉童车尺寸是否适合你的孩子。特别是车闸把尺寸如不适合，就有可能造成儿童握不紧闸把，骑行时刹不住车子，容易发生事故。

骑一骑，感觉牢固度：感觉童车焊接部位以及鞍座部位是否有足够承托力。

骑一骑，感觉灵活度：感觉童车的各种转动部件运转是否灵活。

骑一骑，感觉紧密度：感觉童车把套与把横管之间是否有相对转动。如结合不紧密，儿童骑自行车时，因把套打滑不易操纵，容易发生事故。

#### 5 选购注意事项

第一、选购宝宝推车，应检查推车的开启是否方便，检查安全带及锁紧、保险装置。国家标准中对婴儿推车的的海带要求为：其上围高于坐垫180mm，肩带、叉带、跨带的海小宽度分别为15mm、20mm、50mm。

第二、婴儿推车座兜和扶手之间的深度要在180mm以上，座兜过浅，孩子在车中翻身或扭动时重心偏移，容易造成翻车事故；座兜前面的绑带宽度要在50mm以上，过窄易将婴儿勒伤。乖乖虎婴儿推车，一般都有双保险，只要操作正确是不会发生突然折叠事故的。

第三、婴儿推车的锁紧、保险装置更是缺一不可，推车上部的遮阳伞是由一套“锁紧”装置控制的，这套装置一定要牢固，而且在技术指标上要求要安在婴儿伸手够不着的地方，因为婴儿一旦触动“锁紧”装置易伤手。

第四、使用推车前，父母一定要反复详细阅读使用说明书，尤其是“注意事项”和“维护保养”栏目，按照说明将保险装置一一挂牢，一定要现场操作，并认真检查，当推车开启后，必须开启锁紧和保险机构才能折叠推车；车轮应装有制动机构如汽车一般，儿童推车的制动装置可防止车子停放时溜坡打滑，购买时应当场检测装置的灵活性及有效性。儿童推车应在成人监护下使用。[2]

总而言之，给宝宝选购婴儿推车要从安全角度多做一些考虑。另外，婴儿车并非功能越多越值得买，要选择实用的婴儿车。

# 《乖乖虎》

## 书籍目录

乖乖虎先后被美国《大都会》、《名利场》等国际权威媒体评为最具有时代精神、最格格不入品牌、最能让年轻人自省的时尚品牌。

# 《乖乖虎》

## 版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)