

## 【厂价供应】1705S中国枫塑料支架普通儿童滑板 四轮滑板

产品名称	【厂价供应】1705S中国枫塑料支架普通儿童滑板 四轮滑板
公司名称	永康市凯阳工贸公司
价格	12.00/个
规格参数	产地:永康 品种:四轮滑板 材质:中国枫, 塑料支架, 塑轮
公司地址	中国 浙江 永康市 五金科技工业园郑头工业基地
联系电话	86 0579 87451718 13758981289

### 产品详情

产地	永康	品种	四轮滑板
材质	中国枫, 塑料支架, 塑轮	品牌	凯阳
尺寸	4.8 ( cm )	颜色	彩色, 可选
产品类别	滑板		

是款普通运动滑板,采用双面贴画,砂纸,淋砂等工艺,pvc&pu,透明轮.全铝支架,加强支架可供选择,价格面谈,绝对优惠,欢迎新老客户选购.

item no.:kyhb-1705s	
material:chinese maple	
stick the picture on the both side	
plastic truck & base	
wheel:48*28 mm pvc plastic	
bearing:608z iron	
carton size:48*29*38cm	
qty/ctn:12 pcs/ctn	
n.w./g.w.:12/13kgs	

备注：此款四轮滑板属娱乐型，适合初学者使用，不适合专业选手基本滑行动作

滑板运动属于极限运动，为防止不可预计的意外伤害，请自行购买相应的护具。收到滑板的时候，以下问题非产品质量问题：（解决方法见括号）四个轮子不同时着地。（一般为新板出现的情况，使用一到两周这个问题自然会消失。自行调整的方法为，松掉主桥钉（支架中柱）的螺丝，旋转避震（支架pu）到合适的角度，再拧紧螺丝就可以了。）推着走不是直线。（滑板不是精密运动，再说了，不站上去，那叫玩滑板么？调整方法同上。）店某个轮子转的没有其他的快，或有异响。（轮子的支架端螺母太紧了，松一下。或者，轮子的两个轴承因运输或者震动，不平行，可以拆开重新装配下。）

如何保养：平时存放，干燥通风即可，横着竖着放都可以。玩耍的时候尽量避开水，或者沙。水可导致轴承、支架生锈。沙也会损害轴承，另外加速砂纸的磨损。如轴承已经见水，那么接下来的几天就勤加练习，一直在使用的话，是不会生锈的。如砂纸上沾了泥水，不需要用针挑或者刻意清理。直接太阳下晒干，反过来往地面砸几下就可以了。如不小心整板泡于水中，则应立刻拆开所有部件，擦干。板面则用纸巾和报纸包好，用台灯烘干。然后装配好，剩下的几天经常玩，可保轴承不锈。

## 基本滑行动作

1、上下滑板站法有两种：一种是左脚在前，脚尖向右，也叫正向站法；另一种是右脚在前，脚尖向左，也叫反向站法。大多数人玩滑板都是采用前一种站法。后面所述的技巧都是以此种站法为基准的。如果你认为这样站不舒服，也可以换个方向，采用第二种站法。（1）准备：两脚立地，滑板平放于脚前的地上。上板：先把一只脚放在滑板的前端，另一只脚仍踩在地上。（2）身体重心移到已上板的脚上，上体微微前倾，膝弯曲，手臂伸展，保持平衡。（3）、（4）踩地脚轻轻蹬地，然后收到滑板上，放在滑板的后部，这时，整个身体和滑板就开始向前滑动。下滑板时：（1）当滑板没有完全停下来，还在向前滑行时，将重心放在前脚上然后像起落架一样把后脚放在地上。（2）后脚落地后，重心随即转移到后脚，然后抬起前脚，让两脚都落在滑板的一侧。当能自如地上、下滑板时，你就应该试着让前后脚位置换一下，熟悉反向滑行的姿势。2、惯性滑行滑手将右脚踏在滑板的中前部靠右。左脚踩在地上，重心集中在右脚。用左脚蹬地，使滑板向前滑动，然后把左脚收上来踩在滑板尾部，保持站立的平衡，滑行一段，再用左脚蹬地，重复动作。如此反复练习，再掌握的较好之后便可以做较长距离的滑行了。开始可以做10m、20m，然后加到50m、100m，反复练习到可以轻松熟练地加速滑行为止，要掌握好重心变化是滑板的

方向和速度。3、障碍滑障碍滑技巧中，速停和急转是非常重要的技巧。从坡上滑下时，速度比较快，要学会采用双脚保持在滑板上，转动滑板横向刹车日停运动的停板法。有两种方法能改变滑板的速度：一是用后脚控制好重心尽力使身体前倾来带动滑板前进；二是双脚使劲bang富有弹性的滑板面，利用弹性向前滑行。你只要按前所述，掌握好平衡，且脚下灵活，就是掌握好障碍滑的技术了。

4、下坡滑尽量选一条长一些的滑道，最好是既有快速下滑段、中速下滑段，又有延伸较远的缓冲段，这种滑道最适合初学者练习下坡滑了。下坡滑的技术重点在于控制，速度是其次的。先要学会稳滑，当在下坡滑中，将双脚放在滑板的两端，遇到转弯或是需要做越岭动作时，要将双脚移至滑板中央，面部和身体应该朝向正前方，身子蹲伏下来，大腿靠近前胸，两手伸出。5、转圈技巧滑手将滑板向前推，然后站上去，两脚跨立，左脚可以灵活移动。将重量压于板尾，使板端抬起一两英寸。当板端在空中时，身体向顺时针方向转动；前轮着地时，滑板向右偏转。将这一系列动作连贯起来，不断练习。

6、下坎技巧靠近街坎时，将重心移到后脚。在板端越过坎沿儿时，将前轮抬起。保持这一姿势，稍向下蹲，准备着地。7、上坎技巧靠近街坎时，滑手将重心移到后脚，在到达街坎之前抬起板端使其跳过坎沿。在空中迅速将重心从后脚移到前脚。将滑板前端按到台阶上，以使板尾也上台阶。

8、反转技巧向前滑板，使其达到适当速度，将两脚尽量张开跨滑板两端。将重心放在前脚，即左脚，使板尾翘起，同时顺时针旋转180度（向后或向外转）。如果动作正确，完成后滑板倒转过来，右脚成为支撑脚。

9、360度旋转技巧滑手在滑行中通过轻微的推转以找到平衡，可以来回摆动，也可绕圈。尽量使滑板保持水平。准备好后，逆时针摆动手臂。同时保持平衡，还可向左做最后一次推转。重心落在右脚，向右摆动手臂，并带动整个身体旋转。转动时以后轮为轴。尽量使后轮保持水平。不要将板前端抬的过高。实际上，无需注意滑板的前端。只需将重心放在板尾，并加大旋转，前端自然会抬起，并且高度刚好。

10、单轮旋转技巧滑手驾驶滑行到适当的速度，翘起滑板前端，用后轮做360度的旋转。要掌握好身体平衡，尽量使滑板在空中停得久些。用手抓住滑板前端，保持住平衡的支点，使人和滑板一起旋转。然后脚踩滑板的一边，用手去抓滑板，使后轮的一个轮子离地，起码要转两圈以上。

11、翘板技巧推转或推动滑板到滑行速度。右脚踏板尾，左脚踏板前端以便控制，或踏前轮后侧，以便翘板。将重心移到右脚，身体前倾使板端在空中停留时间尽可能长。可以让板尾间或地轻轻刮地，以保持平衡。12、180度翘停技巧滑行过程中须将板端翘起，直到板端刮地。同时整个身体顺时针方向旋转180度。如果翘板和旋转合拍，同时支撑脚足够稳固，那么滑板将旋转180度并停下来。

13、脚上技巧：

a.脚跟悬空技巧使滑板保持适当速度，旋转前脚使脚尖对着板尾，脚跟与板端交叠，将重心放在左脚步大脚趾，慢慢将另一只脚移到滑板前端。当双脚后跟悬空时，膝盖弯曲以保持平衡。b.板上旋转技巧滑手先滑动滑板。移动左脚，使脚跟压住板端。重心落于大脚趾处，移动右脚到另一板端。将重心移到右脚，使其成为旋转轴。左脚绕右脚顺时针旋转，同时右脚也随之旋转，最后与左脚保持平衡。

14、旋转跳技巧滑手驾驶滑行，滑板保持水平稍向下蹲。向上跳起，旋转180度。如果是利用推转前滑，跳起时两腿稍稍收拢。落下时两脚距离约30厘米。不用担心落下的准确位置，只需将双脚落在滑板两端即可。

15、跨跃跳技巧准备跳起，起跳时动作稳定，从容不迫，跳跃才容易控制。跨跃的长度根据各自情况而定，落下时重心落于两腿之间，左脚在前，需两块滑板。16、人与板分开的上跳向前滑行。在前进过程中，双脚相互靠近。两脚置于滑板前半部分，但在前轮之后。在接近横杆时垂直跳起。眼睛看滑板。尽量落在滑板中间，大致和起跳位置相同。如果落下时力量均匀，腿部稍微弯曲，那么，落在板上的冲击力就容易被抵消掉。17、人带板的上跳滑手驾驶滑行，在靠近障碍物的时候，双膝略屈，手臂预摆，后脚用力使用权滑板前端翘起，利用速度惯性带着滑板一起越过障碍。落地时注意双腿的缓冲动作，重心始终是在两脚之间，腿部稍弯曲。

18、带板摩擦技巧滑手驾驶滑行，在靠近障碍物的时候双膝略弯，两臂预摆，后脚用力使滑板随身体腾空，眼睛看着滑板，注意在障碍物的边缘上掌握好平衡，落下时重心落于两腿之间，落地时注意双腿的缓冲动作。19、曲身向前滑板，或沿斜坡滑下。两脚并列，置于滑板前轮后部。向前倾，两手抓住滑板前端。双臂夹住膝盖，慢慢蹲下，臀部接近脚后跟。身体左右倾斜，双手调整板端，以控制方向。买家须知：

滑板运动属于极限运动，为防止不可预计的意外伤害，请自行购买相应的护具。收到滑板的时候，以下问题非产品质量问题：（解决方法见括号）四个轮子不同时着地。（一般为新板出现的情况，使用一到两周这个问题自然会消失。自行调整的方法为，松掉主桥钉（支架中柱）的螺丝，旋转避震（支架pu）到合适的角度，再拧紧螺丝就可以了。）推着走不是直线。（滑板不是精密运动，再说了，不站上去，那叫玩滑板么？调整方法同上。）店某个轮子转的没有其他的快，或有异响。（轮子的支架端螺母太紧了，松一下。或者，轮子的两个轴承因运输或者震动，不平行，可以拆开重新装配下。）

如何保养：平时存放，干燥通风即可，横着竖着放都可以。玩耍的时候尽量避开水，或者沙。水可导致轴承、支架生锈。沙也会损害轴承，另外加速砂纸的磨损。如轴承已经见水，那么接下来的几天就勤加练习，一直在使用的话，是不会生锈的。如砂纸上沾了泥水，不需要用针挑或者刻意清理。直接太阳下晒干，反过来往地面砸几下就可以了。如不小心整板泡于水中，则应立刻拆开所有部件，擦干。板面则用纸巾和报纸包好，用台灯烘干。然后装配好，剩下的几天经常玩，可保轴承不锈。