

【宁海登山杖-安得户外】Pioneer碳素登山杖碳纤维超轻手杖

产品名称	【宁海登山杖-安得户外】Pioneer碳素登山杖碳纤维超轻手杖
公司名称	宁海安得文体用品有限公司
价格	62.00/根
规格参数	品牌:pioneer 产品类别:登山杖 材质:碳素纤维
公司地址	浙江宁海县梅林东路41号
联系电话	86 0574 83526667 15957850911

产品详情

公司介绍

宁海安得文体用品有限公司是一家专业生产登山杖、滑雪杖的生产厂家。工厂以出口为主，兼营内销，产品出口美国，德国，西班牙，韩国等多个国家。拥有完整、科学的质量管理体系。宁海安得文体用品有限公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

座机：0574-83526969 手机：15957850911 qq：1143542791

厂址：浙江省宁波市宁海县梅林镇上应开发区

产品介绍

德国gs认证锁紧系统！

配全铝底座锁紧!

名称：碳素登山杖品牌：pioneer货号：ktz-trekking长度：三节65-135cm管径：
18-16-14 mm壁厚：0.8-0.8-1.0mm下段加厚到1.0mm，更具安全性！净重：186g单支4件套装：
韩国小泥托*1 圆形泥托*1
大雪兰*1 杖尖保护套*1

产品实拍图

产品特写图

pioneer 其他系列推荐

本厂其他款式推荐 可订制加印logo

企业证书

登山杖的使用

1、调整长度

手持登山杖站在平面上，先将登山杖全部旋松，手臂自然下垂，以手肘为支点，将前臂抬起到跟上臂成90度，最后将登山杖的支杆全部锁紧。调整时不应该超过登山杖上所显示的最大调整长度；

2、正确使用腕带：

下坡时登山杖所承受的冲击力应该藉由腕带传导到我们的手臂上；而在上坡时手臂的推力藉由腕带传到登山杖产生上坡的助力，所以手腕穿过腕带时不应该直接从腕带上方伸进去抓住把手，而是应该把腕带拿起来，从腕带的下方穿入，将带子压在我们的手掌之中，然后再轻轻的抓住把手即可，透过腕带来支撑登山杖，而不是紧紧地抓着把手施力。如果有带扣，做稍微的调整，记得不要影响到登山杖的操作。

3、不同地形的操作方式：

以下介绍的是一般使用登山杖的正常操作方式，但并不是唯一的方式，可在实际操作中稍做调整，找出适合自己的方式，这样才能充分运用到登山杖的好处。

a.平地及平缓的上坡就跟平常走路一样采取相同的节奏，右手臂在左脚向前同时顺势将登山杖往前带，但是杖尖不要超过身体前面，然后顶住地面向后推，左手跟右手交互做一样的动作。

b.较倾斜的陡坡动作和平常走路一样，但是手臂要往前将登山杖的位置放在身体的前面,利用登山杖支撑身体往上，来减轻腿部的压力,必要时可同时使用两支登山杖来做爬升的动作，推身体往上的时候，手掌可放在杖的顶部加强推的力量。

c.下坡时由于冲击力比较大，这就要利用登山杖来减轻腿部的负荷;登山杖的位置一定要放在身体前面，而且要比前脚先着地才能达到分担力量的效果，此时身体一定会向前倾斜，这个动作并不是我们下坡的自然动作，因此要经常练习，同时要自己感觉登山杖要放多远的位置才能达到减缓腿部压力的效果，而且不会拖慢原来行进的速度和节奏。必要的时候，可以根据个人的感觉来增加登山杖的长度。

二．登山杖的保养

当有一段时间不用时，最好将登山杖分开来存放，开口向下直立，让里面的水分慢慢的流出来。如果拧不开，可轻轻的拍打锁定的部位，或者将登山杖弄湿，减少一些摩擦力，就可以顺利将登山杖旋开了。

三．登山杖注意事项

1.为什么碳纤维杖不设避震器？

答：碳纤维登山杖，杖杆本身有弹性，无需累加机械避震。机械避震能够吸收震动，也会吸收你的力量，而且会影响稳定性。

2.碳素杖和铝合金杖比起来强度如何？

答：碳素管纵向受力强度很大,碳素杖很强,但不要因为它强,就把他当扁担使,就好像,您买颗钻石,不要用它在水泥地上写字。所以，请爱惜它。

3.个子很高的人用，拔杖的时候能不能超过限制位，我看还有一大截呢？

答：登山杖伸缩到限制位,就要停住,任何杖都一样. 135cm的长度已经够195cm身高的人使用。

4.手杖的配件有什么功能？

答：正确运用护套可保护杖头。在大片的花岗石地面用橡皮护套可避免杖尖不必要的磨损。小泥托用于松软泥地,大雪托用于松软雪地行走。