



#### 为下一次冒险做准备

是阿尔卑斯仿生碳纤脚板系列BioStep<sup>®</sup>中表现最好的一款全能脚板。带减震功能提供额外的缓冲,增强所有地形的安全性。为接触地面提供软着陆。

适合对于要求动态响应高的用户,无论是徒步旅行、高冲击活动还是休闲运动都是理想的选择。

自然舒适柔和的动态响应

#### 主要特点



NRG™技术



多层结构



动态脚踝



分趾设计



运动范围达26°



轴向旋转达12°



增强的减震功能

### 主要优点

- 仿生节能步态
- 整个步态周期平稳翻转
- 高动态响应支持活动量大的用户
- 仅通过一个脚板就能做更多活动

- 稳定性高适用于所有地面地形
- 更平衡和对称的步态大幅减少了由此产生的其他问题
- 轻便无损耗零件 低维护
- 防水: 耐淡水, 盐水及氯化水



# BIOSTE? EVO

## 技术参数

活动等级:



🔥 K2 🛈 🍂 K3





尺码范围: 22-30

高度: 170 mm

踝高: 10 mm

重量: 840 g (26码带脚皮)



## 用户最大承重

尺码	K2 (i)	K3	K4
22	113kg	102kg	90kg
23-24	125kg	113kg	102kg
25-30	158kg	147kg	125kg

#### 对线:

接受腔中线应位于方椎锁前25-50毫米

## 产品型号示例

产品型号	尺码	左右	等级
BSEV0	25	L/R	42

-D代表深色脚皮

(i) 适用于更活跃的K2用户





