

登山包 订货 涤纶 其他

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | 登山包 订货 涤纶 其他 |
| 公司名称 | 泉州市贝加轻工制品有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 货源类别:订货 材质:涤纶 款式:其他 |
| 公司地址 | 中国 福建 泉州市洛江区 泉州总厂 , 南安分厂 |
| 联系电话 | 86 0595 22183381 |

产品详情

| | | | |
|-------|-------|------|---------|
| 货源类别 | 订货 | 材质 | 涤纶 |
| 款式 | 其他 | 风格 | 休闲 |
| 颜色 | 绿色 | 硬度 | 中偏软 |
| 品牌 | BEICA | 容量 | 55L |
| 产地 | 泉州 | 适用性别 | 中性/男女均可 |
| 运动包种类 | 休闲运动包 | 适用运动 | 登山 |

户外登山包的功能与作用大剖析

登山包的结构可分为三个部分,即背负系统,装载系统和外挂系统。

背负系统：保证舒适及承重

登山包的背负系统包括：双背肩带、腰带、胸带、受力调整带、背负支撑机构和调整装置。登山包最大差别在于背负系统,性能优良的登山包其背负系统在设计上不仅考虑通风,也要考虑便于受力传递以及背负的舒适性和承重强度。

登山包的支撑机构早期最常见的有u型管或双条支撑,为了增强背包的稳定性、改造型的背包采用了合金管框架支撑,其选料采用高强度、高弹力合金管定型,不仅减轻了支撑材料的重量,同时使受力更加均匀,在55升以上的品种还加设了腰部支撑,使得承重力更浑然一体。在肩部支点处理上,采用柔软的通风材料隆起。使背后形成一个鞍部,从而很好的解决通风性。

登山包背负调整机构可分为上调式和下调式,上调式一般在肩带根部设调整点,下调式则是在腰带中部安装调节装置,这两类调节虽然也能根据背负者高矮调整背部尺码,但受到一定限制,专业登山包则采用的是肩腰连接无极调整式,完全克服了前两种调整方式的限制,背者可根据个人的需求任意调整到最佳位置。

专业登山包的肩带都附有受力带,设一组或两组调整支点,其作用是调整背包上肩部的距离,承受背包上部

的重力均匀地作用于腰部。胸带可调整双肩带的开距,增强背包的稳定性并有利于呼吸。

装载系统：方便分装填物

登山包的装载系统是指背包装载物品的部分。设计上一般由主袋、顶包和侧包构成。主袋设计多采用上下分层式,即上端和下端各设一个开口,中间装一个活动隔层可连通可断开,其优越性在于使用者可依据需要分装物品,上下都可以取出。

更完美的登山包则采用四开门背包,除上下口外,两侧新增加了开口装置,这样取放物品就更方便(由于此类背包增加拉链开口,背包的防雨性有所下降,应加配防雨罩)。有的背包设计了侧包,亦可称耳包----像两只耳朵设在背包两侧。为了外挂方便活动侧包设计,使用时随时装上侧包,不用时或使用外挂时可拆下来。

外挂系统：随意固定外挂物

专业的登山包,外挂系统必不可少。背包的外挂可分顶挂、侧挂、背挂、底挂等,通常采用点固定或条固定性式。点挂式一般设两个或四个对应挂点。使用时采用两点或四点捆绑固定,条挂式通常是在背包正面装两排外挂条带,每条设若干固定点,其固定物品更具有随意性,较少受形态的影响。

登山包虽然都设计了外挂点,但大都不配外挂带,使用者可用柔软的尼龙绳固定,亦可到登山器材专营店去购买制式(一种规范的设计形式)外挂带。