

寒冷冬日

羽绒服是衣橱里的绝对C位



寒冷冬日,衣橱C位非长长短短的羽绒服莫属。出门时不必考虑太多,只要把自己裹在又暖又糯如泡芙一般的羽绒服里,感觉再大的严寒都可抵御,这也是每年冬日衣柜总要增加一两件羽绒服的不二理由。羽绒服如此重要,该怎样选购?要如何清洗?面对年年看涨的价格,选冲锋衣还是羽绒服?来来来,攻略看一下。

(澜之文)



90克or180克? 鹅绒or鸭绒?

羽绒服价格年年看涨,面对品牌众多、价格不等、填充物不同的羽绒服,消费者除了要拿捏好绒子含量、充绒量和蓬松度,还要把握羽绒的种类,提前做好功课才能选到称心、高性价比的羽绒服。

绒子含量

绒子,是朵绒、未成熟绒、类似绒和损伤绒的总称,形状如蒲公英小伞般蓬松,是羽绒中最优质的部分。而绒丝则是朵绒上掉下的单丝,呈丝状,缺乏蓬松感。旧国标中衡量羽绒服的含绒量既包括绒子也包括绒丝,这容易造成标签上写着“含绒量90%”,价格卖得挺贵,羽绒服却并不保暖。其实,羽绒服真正发挥保暖作用的是绒子,只有绒子含量超过50%,才能称得上是一件合格的羽绒服。

充绒量

充绒量是一件羽绒服填充的全部羽绒的总重量,通常以克数为单位。有些羽绒服只看绒子含量好像还挺高,比如90%以上,但充绒量如果

太低,其保暖性能也不好。一般来说,初冬季节选择的轻薄款羽绒服的充绒量应该在40—90克之间,常规厚度的短款羽绒服充绒量应该在130克左右,中等厚度羽绒服的充绒量应该在180克左右,如果是我们大北方户外穿着的羽绒服,充绒量至少应该在180克以上。

蓬松度

蓬松度是单位羽绒储存空气体



积的能力。羽绒的蓬松度高时,意味着在相同的充绒量下,羽绒可以固定更大的空气层,从而更好地保温和隔热。因此,蓬松度越高,羽绒的保暖性能就越好。

除了以上三个参数,羽绒的种类同样影响着羽绒服的保暖效果。通常羽绒主要来源于鹅和鸭。相较于鸭绒,鹅绒具有较高的保暖重量比,体积可以压缩得更小,价格也相对较高。但并不是鹅绒一定就比鸭绒好,如果是高品质的鸭绒就比低品质的鹅绒具有更好的绝缘和保暖性能。除此之外,也要参考羽绒服的品质、行业口碑、品牌等综合因素。

在实际购买时,可以按以下步骤来鉴别羽绒服的优劣:轻压羽绒服后观察回弹,快速回弹说明蓬松度好、保暖效果好;触摸羽绒服,柔软无粗硬羽毛梗为高品质;用力拍羽绒服,无粉尘溢出为优质品;揉搓羽绒服,无绒毛钻出说明面料防钻绒;嗅闻羽绒服没有异味。

1940年

据说,世界上第一件羽绒服是由美国人埃迪·鲍尔(Eddie Bauer)发明的。1935年冬天,埃迪·鲍尔跟朋友一起去捕鱼,尽管他有羊毛衫,但还是差点没能耐得住极寒天气。为了解决寒冷季节里轻便、透气、保暖的穿着问题,埃迪选择了1938年杜邦实验室发明的尼龙面料和羽绒结合,并在1940年申请了现在俗称“面包块”的缝合专利,制作出了真正意义上第一件羽绒服。



7000元

前不久,国产SKYPEOPLE天空人的一款羽绒服卖到了7000元,并因此上了热搜。SKYPEOPLE天空人是某线上培训机构旗下的羽绒服品牌,创始人是一位曾经在加拿大鹅牌工作过的设计师,他声称自己的羽绒服是“国产的加拿大鹅”,拥有高品质的面料、填充物和工艺,还有独特的设计风格。



冲锋衣or羽绒服?

7000元的国产羽绒服登上热搜,许多年轻的消费者纷纷秀出自己准备过冬的军大衣和花棉袄,更多人则选择了价格更为亲民的冲锋衣来御寒。冲锋衣和羽绒服都是保暖服饰,选择哪一个呢?

业内人士指出,可以参考它们各自的保暖原理和适合场景来选择。

冲锋衣强调面料的抗风、防水、防刮性能。目前市场上的冲锋衣分软壳和硬壳,含内胆和无内胆,所以同样是冲锋衣,保暖性不完全相同。软壳冲锋衣的面料一般是2层或2.5层结构,在保暖防风面料上加防水层,是介于抓绒衣和冲锋衣之间的一种服装,适合春夏和秋冬之交穿着;硬壳冲锋衣是3层结构,防水、防风、透湿、耐磨等防护功能更出

色,价格也比软壳冲锋衣高一些。另外,不同品牌的内胆填充物也不一样,既有人造纤维,也有羽绒,具体的保暖效果要根据纤维构成和含绒量判断。

和冲锋衣相比,羽绒的透湿性和防水性较差,在潮湿的环境中,羽绒服的保暖效果会减弱。所以,很多羽绒品牌加大了对面料的研发,既要发挥羽绒的保暖作用,又要减少潮湿环境对羽绒保暖效果的影响。

总体而言,冲锋衣和羽绒服都可以作为保暖外套穿着。如果在潮湿环境中,羽绒服的面料防潮功能一般,那么羽绒服的保暖性会有所降低。在无风无雨的环境里,羽绒服的透气性和舒适度通常会比冲锋衣好一些。

干洗or水洗?

羽绒服清洗前要认真阅读水洗标。多数水洗标会明确标识“不可干洗”。原因是目前最常用的干洗剂四氯乙烯会破坏羽绒的蛋白质成分,造成羽绒毡并、板结、发硬,保暖性能受到损坏。同时,很多羽绒服的面料经过防水涂层工艺处理,干洗剂会对某些化学组成的涂层进行部分溶解,造成羽绒服面料的损坏。

羽绒服适合选择水洗方式。现在很多洗衣机都推出了专门的羽绒服清洗功能,但是洗衣机长时间的反复高速旋转、搅拌依然会破坏绒朵结构,造成保暖性下降,所以多数羽绒服一般推荐轻柔手洗。轻柔手洗的主要

目的是尽量减少对绒朵结构的破坏。

具体洗涤方式:选择中性洗涤剂或者羽绒服专用洗涤剂,加水待洗涤剂溶解后,将羽绒服充分浸湿;面料表面比较脏的部位可以使用小软毛刷轻轻刷干净;清洗干净后,将羽绒服轻轻挤压干水分之后,悬挂在通风处晾干,避免暴晒;在晾干的过程中,可以轻轻拉扯结成坨的羽绒,使其散开,防止长时间处于潮湿状态而发生霉变;彻底晾干的羽绒服,轻轻拍打使其恢复蓬松状态。

羽绒服在存放时不建议采用真空收纳袋进行压缩收纳,这会造成绒朵之间的挤压,易折断绒朵的结构,同时造成面料褶皱,难以恢复。