

# 7步教你选到最合适的羽绒服

冬天真的来了,羽绒服就要登场了。面对各式各样、各种价位的羽绒服,怎样才能选出最合适的那件?羽绒服是否越柔软越好?越厚越沉越暖和?小编教你7步选对羽绒服,一起过个温暖的冬天!



## 看 · 第一步

看有无产品质量标签、检测报告等,标签上羽绒种类、含绒量和充绒量是否标示清楚。

### 提示1: 含绒量并非越高越好

含绒量指绒子和绒丝在羽绒中的含量百分比,按规定,含绒量不得低于50%。含绒量越高的同类羽绒服,保暖效果越好。一般消费者选择70%—80%的含绒量就能满足需求。

### 提示2: 鹅绒、鸭绒差别不大

羽绒服中的填充物,最常见是鹅绒和鸭绒。鹅绒保暖性略高于鸭绒,但差距很小,人体几乎感觉不到。但因鹅绒产量小,所以价格要高;白鸭绒好于灰鸭绒的说法并不准确,白鸭绒确实可更广泛用于面料是浅色的羽绒服中,但两者除了颜色差别,保暖性并无差异。

### 提示3: 根据温度选充绒量

充绒量是一件羽绒服填充的全部羽绒的重量。以90%左右含绒量的羽绒服为例,一般情况下,如果气温在0℃—10℃之间,可以选择充绒量为76g/m<sup>2</sup>的秋薄款;如果气温在零下10℃—0℃之间,可以选择充绒量为92g/m<sup>2</sup>的冬薄款。气温再低时,充绒量就需要更高。



## 摸 · 第二步

质量好的羽绒服摸起来手感柔软,有完整的毛片,有羽毛梗但不能多,同时还要保证毛梗细软。

### 提示4: 羽绒服一点梗摸不到须谨慎购买

优质的羽绒含有一定限度细小的毛梗是很正常的,如果说摸上去特别柔软,一点梗都摸不到,这样的产品要谨慎购买。因为有的厂家会将下脚料、蓬松棉、羽毛打碎之后填充在衣服里,当作羽绒来欺骗消费者。非但达不到好的保暖效果,卫生还可能不达标。



## 按 · 第三步

用手按压羽绒服,随即松开。如果迅速回弹恢复原状,说明羽绒的蓬松度良好。回弹性差,拎在手里有沉重感的,则说明含绒量低,或可能掺了一定量的毛片或粉碎毛。

### 提示5: 蓬松度高保暖性能好

蓬松度是在规定的外部条件下,每一盎司(30克)羽绒所占体积立方英寸的数值。羽绒的蓬松度越高,说明在同样充绒量下的羽绒可以固定更大体积的空气层来保温和隔热,所以羽绒的保暖性越好。选购时,可将看中的几件羽绒服放在一起,使用同样的力度分别按住衣服的表层,回弹时间越快的羽绒服质量越好,表明蓬松度高。



## 拍 · 第四步

用力拍一拍羽绒服,如果有羽绒跑出来,或针脚处有粉尘溢出,那么说明布料防钻绒性差,或者缝纫针眼太大,这种羽绒服会越穿越薄。有的羽绒服面料不钻绒还防水,但透气性差,水汽不易散发,洗后不易晒干,羽绒受潮会产生不同程度的变质,或滋生微生物,散发臭味。



## 闻 · 第五步

鼻子接近羽绒服仔细闻,如有明显异味或臭味,就有可能填充了劣质羽绒,建议不要购买。质量好的羽绒服,里面的羽绒都经过清洗、高温消毒,闻不到异味,如果有腥臭味或其他异味,说明羽绒没有经过清洗和消毒处理,质量有问题。



## 掂 · 第六步

掂一掂羽绒服的重量,相较而言,重量越轻、体积越大的越好。

### 提示6: 羽绒服并非越厚越暖和

不是充绒越多、衣服越沉,羽绒服就越保暖。因为随着填充密度的增大,通过填充料传导而损失的热量也增多。提高羽绒填充物的蓬松度才是提高保暖性的关键。



## 选 · 第七步

- ◆ 注意剪裁,用于固定羽绒的格子越多越好,否则洗过几次后,羽绒可能会结团;
- ◆ 打算长途旅行的人最好选择体积小、重量轻,可以压缩放在背包里的羽绒服;
- ◆ 需要长期待在寒冷环境下的人,最好选择长款、面料较耐磨、有较多的口袋放置随身物品的羽绒服,帽子最好带有毛边,可以防风;
- ◆ 内穿的羽绒服马甲,要选择相对贴身一点的。



## 羽绒服怎么保养?

### 洗

一要查看羽绒服标签上写的洗涤方式和禁忌,如“不可干洗、熨烫”“不可机洗”等,根据标签说明选择洗涤方式。

二是务必阅读洗衣机的使用说明书,一定要在有洗涤羽绒服标志的洗衣机中洗羽绒服。如果使用洗衣机洗涤,要对羽绒服单独清洗,甩干时最好给羽绒服套个宽松的网兜,防止羽绒服在高速运转时瞬间出现过膨胀。

### 穿

穿着时如果接缝处有羽绒意外钻出,不要硬扯羽绒,以免较大的绒朵被用力扯出时损坏面料防绒性;可以反方向隔着面料抓住羽绒,将羽绒拉回面料内侧。

### 放

日常存放尽量选择干燥、阴凉的环境;不要长期把羽绒服放在压缩袋里存放,以免使其失去弹性,降低保暖性能。