



## Ošetřování a údržba oděvů

Každá látka je specifická a potřebuje speciální péči při praní, žehlení a sušení. Vždy proto dbejte pokynů uvedených na etiketě.

### Přírodní materiály

**Bavlna a len.** Tyto materiály můžete prát podle barev při různých teplotách. Bílé bavlněné a lněné výrobky je možné prát až při 95 °C, barevné při 60 °C. Oděvy s jasnými barvami perte při 40 °C, aby nedošlo k vyblednutí barev. Žehlete navlhčené na nejvyšší stupeň.

**Vlna.** Čistěte a perte jako jemné prádlo – buď ručním praním, nebo jemným programem v pračce při 30 °C. Vyhněte se ždímání a sušení vlněných oděvů. Při žehlení oblečení napařte nebo žehlete přes mokrý hadr.

### Syntetické materiály

**Nylon, akryl a polyester.** Perte jako jemné prádlo – buď ručním praním, nebo jemným programem v pračce při 40 °C. Vyhněte se intenzivnímu ždímání – u těchto materiálů hrozí pomačkání. Pokud je to nutné, žehlete ho na nejnižší stupeň přes mokrý hadr.

**Viskóza, modal, acetát.** Perte jako jemné prádlo – buď ručním praním, nebo jemným programem v pračce při 40 °C. Vyhněte se intenzivnímu ždímání. Žehlete vlhké nebo přes mokrý hadr.


### Smíšené materiály


**Polyester/bavlna, polyester/akryl, polyester/vlna, polyester/viskóza.** Perte jako jemné prádlo – buď ručním praním, nebo jemným programem v pračce při 40 °C. Pokud oděv obsahuje víc než 50 % vlny, měl by se čistit chemicky, nenamáčejte ho. Vyhněte se intenzivnímu ždímání. Žehlete vlhké nebo přes mokrý hadr.


- Oděv je možné prát v pračce. Číslice udávají maximální teplotu praní.
- Viditelná čára pod vaničkou nebo kruhem znamená, že s oděvem se musí zacházet opatrněji než u symbolu bez podtržení. Např. při praní to znamená zvolení „šetrného programu“.
- Oděv je možné prát jen v ruce při teplotě do 40 °C.
- Bělení.
- Oděv je možné žehlit. Stupeň žehlení je uvedený počtem teček.
- Možnost chemického čištění. Písmeno uvnitř symbolu označuje druh čistícího média. "P" znamená perchlóretylen a jemu podobná rozpouštědla.
- Oděv není možné sušit v sušičce na prádlo. Mohlo by dojít k jeho poškození.
- Oděv se může sušit v bubnové sušičce při normálním sušícím programem.
- Vlhký výrobek se musí sušit jen pověšený.
- Vlhký výrobek se musí sušit jen rozložený na rovné ploš


## PRANÍ


 Způsoby prání označuje vanička


 maximální teplota 95 °C  
normální režim


 maximální teplota 95 °C  
mírný režim


 maximální teplota 70 °C  
normální režim


 maximální teplota 60 °C  
normální režim


 maximální teplota 60 °C  
mírný režim


 maximální teplota 50 °C  
normální režim


 maximální teplota 50 °C  
mírný režim


 maximální teplota 40 °C  
normální režim


 maximální teplota 40 °C  
mírný režim


 maximální teplota 40 °C  
velmi mírný režim

 maximální teplota 30 °C  
normální režim

 maximální teplota 30 °C  
mírný režim


 maximální teplota 30 °C  
velmi mírný režim


 ruční prání  
maximální teplota 40 °C

 zákaz prání

## BĚLENÍ

 bělení všemi způsoby


 povoleno pouze bělení kyslíkem/bez chloru

 bělení zakázáno

## ŽEHLENÍ


 žehlení při maximální teplotě žehlicí plochy 200 °C


 žehlení při maximální teplotě žehlicí plochy 150 °C


 žehlení při maximální teplotě žehlicí plochy 110 °C  
žehlení s párou může způsobit nevratné poškození


 žehlení zakázáno


## PROFESIONÁLNÍ CHEMICKÉ ČIŠTĚNÍ


 profesionální chemické čištění tetrachloretenem a rozpouštědly uvedenými pod symbolem F normální proces

 profesionální chemické čištění tetrachloretenem a rozpouštědly uvedenými pod symbolem F mírný proces


 profesionální chemické čištění tetrachloretenem a rozpouštědly uvedenými pod symbolem F velmi mírný proces


 profesionální chemické čištění uhlovodíky (destilační rozmezí 150 °C a 210 °C, bod vzplanutí 38 °C až 70 °C) normální proces


 profesionální chemické čištění uhlovodíky (destilační rozmezí 150 °C a 210 °C, bod vzplanutí 38 °C až 70 °C) mírný proces


 chemické čištění zakázáno

## PROFESIONÁLNÍ MOKRÉ ČIŠTĚNÍ

 profesionální mokré čištění normální proces


 profesionální mokré čištění mírný proces


 profesionální mokré čištění velmi mírný proces

 mokré čištění zakázáno

## SUŠENÍ


### Sušení v bubnové sušičce


 sušení v bubnové sušičce povoleno normální teplota


 sušení v bubnové sušičce povoleno nižší teplota sušení

 sušení v bubnové sušičce zakázáno

### Doplňkové symboly přírodního sušení

 sušit v rovině

 sušit v rovině ve stínu

 sušit odkapáním

 sušit odkapáním ve stínu

 sušit zavěšené

 sušit zavěšené ve stínu

 sušit ve stínu