

## DASSY® NORDIX (300463)

### STRETCH WINTERJAS



Trotseer bijtende kou, striemende wind en stromende regen met deze nieuwe stretch winterjas. Winddicht, waterdicht én ademend: check! De voering met hoogwaardige DuPont™ Sorona®-vezel biedt bovendien een optimale warmte-isolatie, zonder er volumineus uit te zien. Met z'n dynamische look vergezelt de DASSY® Nordix je deze winter ongetwijfeld overal: van werkvloer... tot wintervakantie! De kleuren rood en antracietgrijs hebben zwarte details. De kleuren azuurblauw, leembruin en nachtblauw hebben antracietgrijze details.

#### Product details

- polsbanden regelbaar met velcro en windvanger binnenin
- voorgevormde mouwen
- taille regelbaar met elastisch trekkoord
- stormflap aan de belangrijkste ritsen
- drukkersrits
- kinbescherming bovenaan rits
- verlengde rug
- 2 steekzakken met ritssluiting
- ritszak op de mouw
- borstzak met ritssluiting
- 2 binnenzakken
- GSM-zak met 3D-mesh stootbescherming
- potloodzak
- afneembare kap met elastisch trekkoord
- reflecterende bias
- stretch voeringstof
- gewatteerde voering met DuPont™ Sorona®-vezel
- waterdichte stof
- winddichte stof
- ademende stof
- hoofdstof: 4-weg stretch
- stiksels in contrastkleur
- waterdicht getapete naden
- waterdicht kledingstuk
- getest op schadelijke stoffen volgens OEKO-TEX® Standard 100 (0910058/Centexbel)

#### Symbolen



#### Kwaliteit: PASPA 94

88% polyamide/12% elastaan , +/- 200 g/m<sup>2</sup>  
WR = 10000mm - MVP = 8000g/m<sup>2</sup>/24h  
gewatteerde voering met DuPont™ Sorona®-vezel  
stretch voeringstof  
waterdicht getapete naden  
4-weg stretch  
waterdichte, winddichte en ademende stof  
DWR-behandeling (Durable Water Repellent)

#### Kleuren

antracietgrijs (0483) - azuurblauw (0843) - zwart (0783) - leembruin (0583) - nachtblauw (0883) - rood (0683)

#### Maten

**XS-3XL**

#### Wasvoorschriften



#### Certificaties



certificatie EN 343:2019 - klasse 4-1-x

certificatie EN 14058:2017 - klasse 4-3-0,194 (R)





**Kleuren**



0783 0483 0843 0683 0583 0883