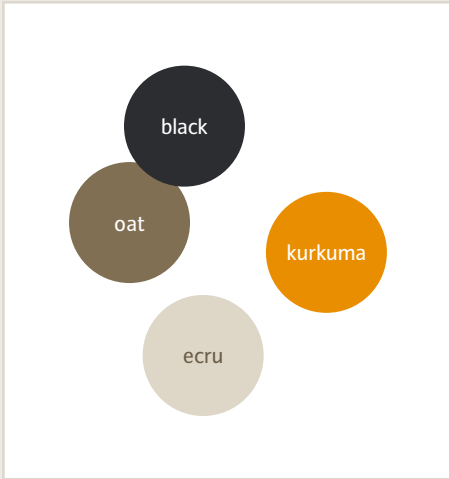


BIKE // Women's Urban Bike

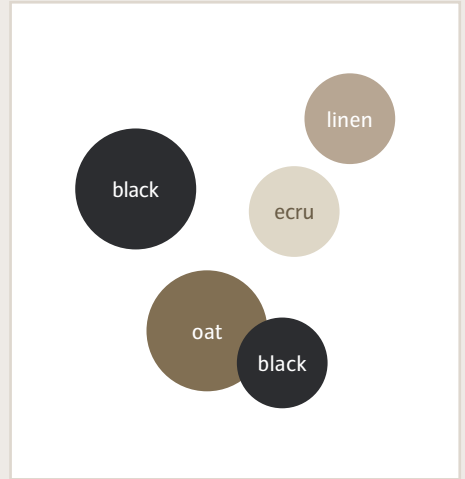
TREND COLOURS



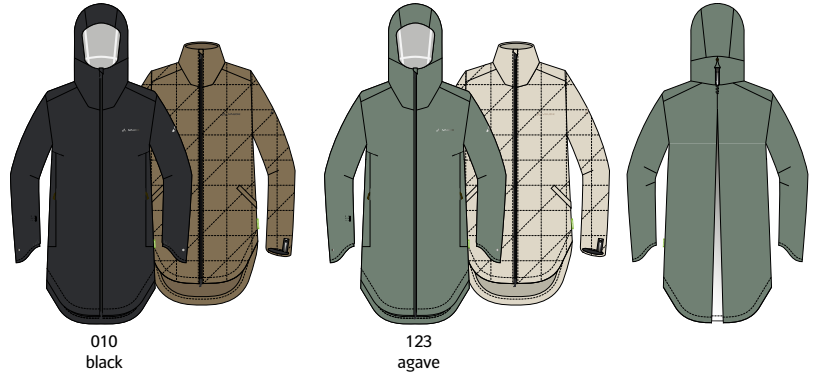
LONG SEASONAL COLOURS



ALL TIME CLASSICS



W'S URBAN BIKE



Women's Comyou 3 in 1 Rain Parka 46327

02.09.2024



Sizes	36-48	Weight	924 g	CBL	86,0 cm
Fabrics	Outer jacket: Main fabric - Face: 100% Polyester (recycled); Membrane: 100% Polyurethane Inner jacket: Main fabric: 100% Polyester (recycled); Lining: 100% Polyamide; Padding: 100% Polyester (recycled); PrimaLoft® Black Insulation 100%PURE 80g/m ²				

Urbaner 3-in-1-Damenparka für Rad und Alltag

- wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv
- vielfältig einsetzbar über das ganze Jahr hinweg
- warme Innenjacke mit PrimaLoft®-Wattierung
- Hauptmaterial aus 100% recyceltem Polyester

Außenjacke: - 2,5-Lagen Material - angeschnittene, weitenregulierbare Kapuze - Helmtaugliche Kapuze - 2 Wege Front Reißverschluss mit Untertritt - wasserdichter Front-Reißverschluss - 2 verdeckte Fronttaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss - seitliche Schlitz - Falte hinten - vorgeformter Ärmel - teilelastisches Ärmelbündchen - reflektierende Elemente

Innenjacke: - wattiert - PrimaLoft® Black Insulation - hoher Stehkragen - Front Reißverschluss mit Untertritt - 2 vordere Taschen mit Druckknopf - elastische Ärmelbündchen - reflektierende Elemente

Urban 3in1 women's parka for cycling and everyday

- waterproof, windproof and breathable
- year-round, versatile use
- warm inner jacket with PrimaLoft® padding
- main material made from 100% recycled polyester

Outer Jacket: - 2.5-layer fabric - attached, adjustable hood - hood fits over helmet - 2-way front zip with back flap - waterproof front zip - 2 covered front pockets with water resistant zips - side slits - pleat at the back - articulated sleeves - partly elastic sleeve cuff - reflective elements

Inner Jacket: - padded - PrimaLoft® Black Insulation - high stand-up collar - front zip with back flap - 2 front pockets with snap fasteners - elastic cuffs - reflective elements



Women's Cyclist Warm Rain Jacket 42470

02.09.2024



Sizes	36-46	Weight	890 g	CBL	72,5 cm
Fabrics	Main fabric - Face: 100% Polyester (recycled); Membrane: 100% Polyurethane Lining: 100% Polyamide Padding: 100% Polyester (recycled) PrimaLoft® Black Insulation 100%Eco 60g/m ² Filling: 100% Polyester (recycled)				

Warme Regenjacke für die City

- wind- und wasserdicht, atmungsaktiv
- versteckter Sichtbarkeitsstreifen
- komplett aus recycelten Materialien hergestellt

rückwärtige Lasche mit reflektierendem Print zum Verstecken - 2 Fronttaschen mit wasserabweisendem Reißverschluss - 1 Innentasche mit Reißverschluss - Armabschluss mit Lycra eingefasst - angeschnittene, weitenregulierbare Kapuze - Unterarmventilation mit wasserabweisendem Reißverschluss - reflektierende Elemente

Warm rain jacket for the city

- wind and waterproof, breathable
- discreet reflective strip
- high percentage of recycled materials

back flap with reflective print to hide - 2 front pockets with water resistant zips - 1 inner pocket with zip - sleeves with Lycra cuffs - attached, adjustable hood - underarm ventilation with water resistant zips - reflective elements

HIGHLIGHT

Women's Comyou 3in1 Rain Parka

Urbaner 3-in1-Damenparka für Rad und Alltag
Urban 3in1 women's parka for cycling and everyday

find out
more:



vielfältig einsetzbar über das ganze Jahr hinweg,
warme Innenjacke mit PrimaLoft®-Wattierung
year-round, versatile use; warm inner jacket with
PrimaLoft® padding

wasserdicht, winddicht und atmungs-
aktiv
waterproof, windproof and breathable

Hauptmaterial aus 100 % recyceltem Polyester
main material made from 100% recycled polyester



W'S URBAN
BIKE



Climate protection – thanks to polyester yarn made from recycled materials

Sammeln, reinigen, granulieren und zu hochwertigem Polyester-
garn verspinnen: So sieht der Recycling-Zyklus für PET-Flaschen
aus. Beim Herstellungsprozess sparen wir damit bis zu 50 % Energie
und rund 50 % an CO₂-Emissionen und verzichten komplett auf die
Verwendung neuer fossiler Rohstoffe aus Erdöl. Das schont Res-
ourcen und hält deinen ökologischen Fußabdruck klein.

Collect, clean, granulate and spin into high quality polyester yarn
– that's what's involved in the recycling of PET bottles. In the ma-
nufacturing process, we can reduce energy consumption and CO₂
emissions by up to 50% while completely eliminating the use of
new fossil fuels. This conserves resources and keeps our ecologi-
cal footprint small.



robust
solid



schnell trocknend
fast drying

