



# PULÓVEREK

---

A 30-as években a pulóvereket úgy készítették, hogy a hidegebb időben dolgozó kétkezi munkásoknak megfeleljenek. Az eredetileg egyszerűen vastagabb, hosszú ujjú pólók megóvták a munkásokat az időjárástól, anélkül,

hogy mozgásukat vagy kényelmüket korlátozták volna. A pulóverek viselése a 70-es évektől kezdett fellendülni a hip-hop kultúra részeként és szimbólumaként.



## BREAK 840

felső férfi

Futter, nem bolyhos belső oldal

80 % pamut, 20 %-ban újrahasznosított poliészter

280 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

minősített újrahasznosított poliészter  
címkementes - könnyen átmárkázható  
egyenes szabás oldalvarrással  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal

00\* 12 01 02 04 07



## BREAK 841

felső női

Futter, nem bolyhos belső oldal

80 % pamut, 20 %-ban újrahasznosított poliészter

280 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

minősített újrahasznosított poliészter  
címkementes - könnyen átmárkázható  
enyhén karcsúsított szabás oldalvarrással  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal

00\* 12 01 02 04 07



CERTIFIED BY INTERTEK  
149203-GRS

### ÚJRAHASZNOSÍTOTT POLIÉSZTER

A szálak fogyasztás során használt műanyagok (PET-palackok, poliészter ruházat és egyéb hulladékok) újrahasznosításával készülnek.

Új termék. Raktáron: 2022 első negyedében.

## CAPE 413

férfi felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
320 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

egyenes szabás oldalvarrással  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zseb  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00\* 03 12\* 36 67 01 02 05\* 44 16 06 04 07



## TRENDY ZIPPER 410

férfi felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

egyenes szabás oldalvarrással  
műanyag cipzár teljes hosszban  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
a belső nyakrészen eltérő színű szalag  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00\* 03 12\* 36 67 01 02 05\* 44 06 62 16 04 07



## CAPE 414

női felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
320 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

enyhén karcsúsított szabás oldalvarrással  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zseb  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00\* 03 12\* 36 67 01 02 05\* 44 06 16 04 07 40



## TRENDY ZIPPER 411

női felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

enyhén karcsúsított szabás oldalvarrással  
műanyag cipzár teljes hosszban  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00\* 03 12\* 36 67 01 02 05\* 44 06 62 16 04 07 40



## TRENDY ZIPPER 412

gyerek felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
300 g/m<sup>2</sup>, 6 év/122 cm, 8 év/134 cm, 10 év/146 cm, 12 év/158 cm

egyenes szabás oldalvarrással  
műanyag cipzár teljes hosszban  
bélelt kapucni zsinór nélkül  
a belső nyakrészen eltérő színű szalag  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00\* 01 05\* 44 62 07 40



\*Szín esetében az anyagösszetétel eltérő: szín 12 - 85 % pamut, 15 % viszkóz  
Újdonság. További információt a készletre érkezésről kereskedelmi osztályunk nyújt.

\*Szín esetében az anyagösszetétel eltérő: szín 12 - 85 % pamut, 15 % viszkóz  
Újdonság. További információt a készletre érkezésről kereskedelmi osztályunk nyújt.



## CAMO ZIPPER C19

férfi felső

Futter, bolyhos belső oldal,  
65 % pamut, 35 % poliészter  
300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

egyenes szabás oldalvarrással  
fordított cipzár teljes hosszban  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakrész belső oldala szalaggal  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
kontraszt elemek  
bolyhos belső oldal

32 33 34



MEN'S  
i  
DUO

## CAMO ZIPPER C20

női felső

Futter, bolyhos belső oldal,  
65 % pamut, 35 % poliészter  
300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

íves szabású, oldalvarrással  
fordított cipzár teljes hosszban  
zsinórral összehúzható, bélelt kapucni  
hátsó nyakrész belső oldala szalaggal  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű szegély és mandzsetták 5 % elasztánnal  
kontraszt elemek  
bolyhos belső oldal

32 33 34



WOMEN'S  
i  
DUO

## ADVENTURE 407

férfi felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

egyenes szabás oldalrészekkel  
fémcipzár teljes hosszban  
2:2 bordás kötésű állógallér és oldalrészek 5 % elasztánnal  
belső nyakkivágás kontrasztos szalaggal megerősítve  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű alsó szegély, mandzsetták és zsebszegélyek 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

12 01 02 05 09 06 07



## VIVA 409

női felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
97 % pamut, 3 % elasztán  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

sztreccs anyag, jobb formatartás  
karcsúra szabott oldalrészrel  
ezüstszerű cipzár teljes hosszban  
2:2 bordás kötésű állógallér és oldalrészek 5 % elasztánnal  
belső nyakszegély saját színű anyagból  
rávarrt kenguru zsebek  
2:2 bordás kötésű alsó szegély, mandzsetták és zsebszegélyek 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00 12 01 02 05 06 07



## MERGER 415

férfi felső

Futter, hurkolt belső oldal,  
65 % poliészter, 35 % pamut  
▲ 280 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

egyenes szabás oldalvarrással  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
raglán ujjak duplavarrással  
2:2 bordás kötésű szegély, nyakkivágás és mandzsetták 5 % elasztánnal  
szublimáláshoz ideális anyagból (világos színek)  
hurkolt belső oldal

M3 M1 M2 M5 N6 N1 M7 M8



## MERGER 416

női felső

Futter, hurkolt belső oldal,  
65 % poliészter, 35 % pamut  
▲ 280 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

egyenes szabás oldalvarrással  
hátsó nyakszegély belső oldala saját színű anyagból  
raglán ujjak duplavarrással  
2:2 bordás kötésű szegély, nyakkivágás és mandzsetták 5 % elasztánnal  
szublimáláshoz ideális anyagból (világos színek)  
hurkolt belső oldal

M3 M1 M2 M5 N6 N1 M7 M8



## ESSENTIAL 406

férfi/gyerek felső

Futter, bolyhos belső oldallal  
65 % pamut, 35 % poliészter  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, S - 4XL [4XL csak ezekben a színekben érhető el 01, 02, 12],  
10 év/146 cm, 12 év/158 cm

egyenes szabás oldalvarrással  
2:2 bordás kötésű szegély, nyakkivágás és mandzsetták 5 % elasztánnal  
bolyhos belső oldal

00 03 12 67 01 02 05 06 69 04 11 07

Újdonság. További információt a készletre érkezésről kereskedelmi osztályunk nyújt.





# POLÁROK

---

A 20. század közepén merültek fel az első kérdések a textilipar fenntarthatóságával kapcsolatban - ezekkel együtt megjelentek az újrahasznosított műanyagokból, például poliészterből, poliamidból és elasztánból készített szálak. Ezeket rövid időn belül tovább

fejlesztették más anyagokká, ilyen volt többek között a polár is. Előszeretettel használják a sport és szabadtéri tevékenységeknél, mint hőtartó, fűtő réteg, valamint az önálló kényelmi ruházatban is gyakori a megjelenése.



## SHIFT 850

micropolár férfi

Mikropolár, 100 %-ban újrahasznosított poliészter

300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

minősített újrahasznosított poliészter  
címkementes - egyedileg márkázható  
fordított cipzár teljes hosszban  
belső nyakrész szegéllyel  
cipzáras zsebek  
dekoratív varrás  
kontraszt elemek

00\* 01 M1 M3 M9



## SHIFT 851

micropolár női

Mikropolár, 100 %-ban újrahasznosított poliészter

300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

minősített újrahasznosított poliészter  
címkementes - egyedileg márkázható  
enyhén karcsúsított szabás oldalvarrással  
fordított cipzár teljes hosszban  
belső nyakrész szegéllyel  
cipzáras zsebek  
dekoratív varrás  
kontraszt elemek

00\* 01 M1 M3 M9



## FROSTY 527

férfi polár felső

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 220 g/m<sup>2</sup> S - 4XL

hőtartó anyag  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
zsebek cipzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
dekoratív varrás  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon



## EXIT 525

unisex polár mellény

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 220 g/m<sup>2</sup>, XS - 3XL

hőtartó anyag  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
zsebek cipzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
dekoratív varrás  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon



## FROSTY 528

női polár felső

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 220 g/m<sup>2</sup>, XS - 3XL

hőtartó anyag  
ívelt szabás  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
zsebek cipzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
dekoratív varrás  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon



## HORIZON 520

férfi polár felső

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 280 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

hőtartó anyag  
rövid műanyag cipzár  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
ujjvégek elasztikus szalaggal  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon



## FROSTY 529

gyerek polár felső

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 220 g/m<sup>2</sup>, 6 év/122 cm, 8 év/134 cm, 10 év/146 cm, 12 év/158 cm

hőtartó anyag  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
zsebek cipzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
dekoratív varrás  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon



## PRACTIC 519

unisex polár sapka

Polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve  
▲ 240 g/m<sup>2</sup>, uni

2 az 1-ben - sapka és nyakmelegítő  
hőtartó anyag  
állítható húzószinór egyik oldalon 01 színben  
dekoratív varrás  
bolyhosodás ellen kezelve a külső oldalon







# OUTDOOR

---

A kültéri ruházatnak mechanikus tartóssággal, szél- és vízállósággal, jó hőszigeteléssel kell rendelkeznie - ugyanakkor légáteresztőnek is kell lennie. A mindezeket ötvöző áttörés a 70-es években bevezetett softshell anyag. Univerzális

tulajdonságainak köszönhetően helyettesíti a rétegelt ruházatot. A Softshell az összes igény kielégítésére készült, és tökéletes védelmet nyújt az időjárás ellen.



## VALLEY 536

férfi softshell kabát

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán; TPU membrán; mikropolár:  
100 % poliészter, vízállóság 14 000 mm, légáteresztő-képesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

3-régetű softshell membránnal  
vállbetét  
fordított cipzár teljes hosszban állvédővel  
állítható ujjvégek tépőzárral  
zsebek fordított cipzárral  
belső cipzáros mellzseb  
belső mellzseb hozzáféréssel az emblémázáshoz  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
fényvisszaverő elemek  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve

36 01 02 07



## VALLEY 537

női softshell kabát

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán; TPU membrán; mikropolár:  
100 % poliészter, vízállóság 14 000 mm, légáteresztő-képesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

3-régetű softshell membránnal  
ívelt szabás  
vállbetét  
fordított cipzár teljes hosszban állvédővel  
állítható ujjvégek tépőzárral  
zsebek fordított cipzárral  
belső cipzáros mellzseb  
belső mellzseb hozzáféréssel az emblémázáshoz  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
fényvisszaverő elemek  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve

36 01 02 07



## PERFORMANCE 522

férfi softshell kabát

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán, TPU membrán; Mikropolár:  
100 % poliészter, vízállóság 14 000 mm, légáteresztő-képesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

3-régetű softshell membránnal  
fordított cipzár teljes hosszban állvédővel  
eltávolítható kapucni  
állítható ujjvégek tépőzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
belső mellzseb hozzáféréssel az emblémázáshoz  
különleges softshell ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt elemek (kivéve 01-es színű terméknél)  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve

36 01 02 05 62 07



## PERFORMANCE 535

gyerek softshell kabát

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán, TPU membrán; Mikropolár:  
100 % poliészter, vízállóság 14 000 mm, légáteresztő-képesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, 6 év/122 cm, 8 év/134 cm, 10 év/146 cm, 12 év/158 cm

3-régetű softshell membránnal  
fordított cipzár teljes hosszban állvédővel  
eltávolítható kapucni  
állítható ujjvégek tépőzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
belső mellzseb hozzáféréssel az emblémázáshoz  
szegett, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt elemek (kivéve 01-es színű terméknél)  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve

36 01 02 05 62 07



## PERFORMANCE 521

női softshell kabát

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán, TPU membrán; Mikropolár:  
100 % poliészter, vízállóság 14 000 mm, légáteresztő-képesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 300 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

3-régetű softshell membránnal  
ívelt szabás  
fordított cipzár teljes hosszban állvédővel  
eltávolítható kapucni  
állítható ujjvégek tépőzárral  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
belső mellzseb hozzáféréssel az emblémázáshoz  
különleges softshell ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt elemek (kivéve 01-es színű terméknél)  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve

00 36 01 02 05 62 07





## PACIFIC 3 in 1<sup>533</sup>

jacket férfi

**Külső dzseki:** vászonkötés, 100 % poliészter,  
belső TPU fehér bevonat, vízálló 8 000 mm, légáteresztő 5 000g/m<sup>2</sup>/24 hod  
🏠 130 g/m<sup>2</sup>

**Belső polár:** 100 % poliészter bolyhosodás ellen kezelve mindkét oldalán  
🏠 220 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

3 az 1-ben multifunkcionális használat



### Külső dzseki:

vízálló cipzár állvédővel a végén  
eltávolítható kapucni megerősített felső résszel  
kapucni és alsó szegély elasztikus húzószinórral  
állítható ujjvégek tépőzárral  
rejtett zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
ragasztott illesztések  
oldalrészen hozzáférés az emblémázáshoz  
kontraszt elemek



### Belső polár:

eltávolítható belső polár dzseki  
műanyag cipzár teljes hosszban  
rejtett zsebek  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
kontraszt elemek  
bolyhosodás ellen kezelve mindkét oldalán

36 01 44 07



## PACIFIC 3 in 1<sup>534</sup>

jacket női

**Külső dzseki:** vászonkötés, 100 % poliészter,  
belső TPU fehér bevonat, vízálló 8 000 mm, légáteresztő 5 000g/m<sup>2</sup>/24 hod  
🏠 130 g/m<sup>2</sup>

**Belső polár:** 100 % poliészter bolyhosodás ellen kezelve mindkét oldalán  
🏠 220 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

3 az 1-ben multifunkcionális használat



### Külső dzseki:

ívelt szabás  
vívó cipzár állvédővel a végén  
eltávolítható kapucni megerősített felső résszel  
kapucni és alsó szegély elasztikus húzószinórral  
állítható ujjvégek tépőzárral  
rejtett zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
ragasztott illesztések  
oldalrészen hozzáférés az emblémázáshoz  
kontraszt elemek



### Belső polár:

eltávolítható belső polár dzseki  
műanyag cipzár teljes hosszban  
rejtett zsebek  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
kontraszt elemek  
bolyhosodás ellen kezelve mindkét oldalán

36 01 44 07





## NANO 531

férfi softshell kabát

Softshell: 100 % poliészter, Nanotex® kezeléssel; TPU membrán; Perforált mikropolár: 100 % poliészter vízállóság 5 000 mm, légáteresztő-képesség 600 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 280 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

3-régetű softshell membránnal  
különleges softshellanyag  
Nanotex® felületi kezelés, ami megakadályozza a víz beszivárgását  
teljes hosszúságú cipzár hajtókával  
kapucni húzósinórral  
állítható kapucni és ujjvégek tépőzárral  
zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt elemek

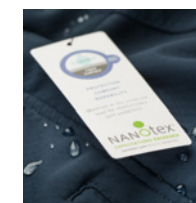


## NANO 532

női softshell kabát

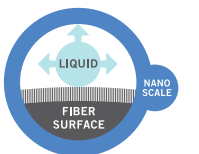
Softshell: 100 % poliészter, Nanotex® kezeléssel; TPU membrán; Perforált mikropolár: 100 % poliészter vízállóság 5 000 mm, légáteresztő-képesség 600 g/m<sup>2</sup>/24 óra  
▲ 280 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

3-régetű softshell membránnal  
különleges softshellanyag  
Nanotex® felületi kezelés, ami megakadályozza a víz beszivárgását  
ívelt szabás  
teljes hosszúságú cipzár hajtókával  
kapucni húzósinórral  
állítható kapucni és ujjvégek tépőzárral  
zsebek fordított cipzárral  
mellzsebek  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt elemek



### NANOTEX® RESISTS SPILLS

Tanúsítvánnyal rendelkező, nanotechnológia segítségével átalakított anyag, melynek eredményeként a szövet taszítja a folyadékokat, meghosszabbítja az élettartamot, megtartja a természetes lágyaságot és lehetővé teszi a természetes légzést.



## COOL 515

férfi dzseki

Softshell: 100 % poliészter, TPU membrán

vízállóság 5 000 mm, légáteresztőképesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra

▲ 210 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

3-régetű softshell membránnal  
fordított cipzár teljes hosszban  
kapucni és alsó szegély elasztikus húzószinórral  
állítható ujjvégek tépőzárral  
rejtett zsebek fordított cipzárral  
mellzseb rejtett cipzárral az elválasztó varrásban  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt és fényvisszaverő elemek



## COOL 514

női dzseki

Softshell: 100 % poliészter, TPU membrán

vízállóság 5 000 mm, légáteresztőképesség 2 000 g/m<sup>2</sup>/24 óra

▲ 210 g/m<sup>2</sup>, S - 2XL

3-régetű softshell membránnal  
ívelt szabás  
fordított cipzár teljes hosszban  
kapucni és alsó szegély elasztikus húzószinórral  
állítható ujjvégek tépőzárral  
rejtett zsebek fordított cipzárral  
mellzseb rejtett cipzárral az elválasztó varrásban  
ívelt, hátul kissé hosszított alj  
kontraszt és fényvisszaverő elemek



## WINDY 524

unisex szél dzseki

Vászonkötés, 100 % poliészter, PA bevonat

S - 3XL

könnyű szélálló anyag  
teljes hosszúságú cipzárral  
rejtett kapucni a gallérban  
kapucni és alsó szegély elasztikus húzószinórral  
rejtett zsebek  
könnyen hordozható, különálló kis tasakba hajtogatható



## VISION 517

férfi softshell mellény

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán; Polár, 100 % poliészter

▲ 280 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

2-régetű softshell  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
cipzáras zsebek az elválasztó varrásban elrejtve  
kontraszt elemek  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve



## VISION 516

női softshell mellény

Softshell: 94 % poliészter, 6 % elasztán; Polár, 100 % poliészter

▲ 280 g/m<sup>2</sup>, XS - 2XL

2-régetű softshell  
ívelt szabás  
cipzár teljes hosszban állvédővel  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
cipzáras zsebek az elválasztó varrásban elrejtve  
kontraszt elemek  
belső polár bolyhosodás ellen kezelve



## BODY WARMER 509

férfi mellény

Rip Stop, 100 % poliamid, belső ezüst bevonat

bélés: polár, 100 % poliészter, bolyhosodás ellen kezelve

▲ 300 g/m<sup>2</sup>, S - 3XL

műanyag cipzár teljes hosszban állvédővel  
alsó szegély elasztikus húzószinórral  
rejtett zsebek  
2 belső mellzseb  
különleges softshell ívelt, hátul kissé hosszított alj  
oldalrészén hozzáférés az emblémázáshoz  
kontraszt elemek  
polár bélés bolyhosodás ellen kezelve

