

RIMECK®

Acolo unde protecția și eficiența sunt pe primul loc, echipamentul de muncă RIMECK® este de asemenea prezent. Colecțiile RANGER din materiale de înaltă calitate și gramaj ridicat, îmbunătățite cu materiale CORDURA®, care beneficiază de certificare garantată, rezistă cu succes la un nivel sporit de uzură. Colecția High Visibility cu benzile reflectorizante 3M conferă protecție în medii cu vizibilitate redusă. Tricourile din colecția Resist pot fi spălate la temperaturi ridicate - astfel îndepărând murdăria și bacteriile pentru a îndeplini chiar și cele mai exigente cerințe de igienă.





RESIST LS R05



Single Jersey,
100 % bumbac pre-shrunk, 160 g/m²
S - 3XL

- ▶ bumbac pre-shrunk rezistent la temperaturi ridicate
- ▶ poate fi spălat la o temperatură de maxim 95 °C (alb) și 60 °C (color)
- ▶ cusături laterale
- ▶ gulerul este finisat din material raiat 1:1
- ▶ la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire
- ▶ mânci lungi cu manșete
- ▶ manșetele sunt confectionate din material raiat 1:1



RESIST R01



Single Jersey,
100 % bumbac pre-shrunk, 160 g/m²
S - 4XL

- ▶ bumbac pre-shrunk rezistent la temperaturi ridicate
- ▶ poate fi spălat la o temperatură de maxim 95 °C (alb) și 60 °C (color)
- ▶ cusături laterale
- ▶ gulerul este finisat din material raiat 1:1
- ▶ la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire



RESIST R02



Single Jersey,
100 % bumbac pre-shrunk, 160 g/m²
S - 3XL

- ▶ bumbac pre-shrunk rezistent la temperaturi ridicate
- ▶ poate fi spălat la o temperatură de maxim 95 °C (alb) și 60 °C (color)
- ▶ croială cambrată ce prezintă cusături laterale
- ▶ gulerul este finisat din material raiat 1:1
- ▶ la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire
- ▶ mânci mai scurte





RESIST HEAVY R03

Single Jersey,

100 % bumbac pre-shrunk, 200 g/m²

S - 4XL

- ▶ bumbac pre-shrunk rezistent la temperaturi ridicate
- ▶ poate fi spălat la o temperatură de maxim 95 °C (alb) și 60 °C (color)
- ▶ cusături laterale
- ▶ gulerul este finisat din material raiat 1:1
- ▶ la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire



RESIST HEAVY R04

Single Jersey,

100 % bumbac pre-shrunk, 200 g/m²

S - 3XL

- ▶ bumbac pre-shrunk rezistent la temperaturi ridicate
- ▶ poate fi spălat la o temperatură de maxim 95 °C (alb) și 60 °C (color)
- ▶ croială cambrată ce prezintă cusături laterale
- ▶ gulerul este finisat din material raiat 1:1
- ▶ la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire
- ▶ mânci mai scurte



Culoare nouă.



JACKET HI-Q 506

♂

Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare
Material adițional: Rip Stop, 100 % poliamidă, strat interior din PU, 360 g/m²
S - 3XL

- ▶ material cu grad ridicat de izolare
- ▶ la nivelul umerilor, materialul este impermeabil și rezistent la uzură
- ▶ fermoar modelat pe toată lungimea
- ▶ buzunare cu fermoar modelat
- ▶ tivul inferior este prevăzut cu bandă elastică
- ▶ tivurile mâncelor sunt ajustabile prin sistemul velcro
- ▶ tratament anti-scămoșare pe partea exterioară



Rip Stop



tivurile mâncelor sunt
ajustabile prin sistemul velcro



JACKET 501

♂ DUO

Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare
280 g/m², S - 4XL

4XL doar în culorile 01, 02, 05, 23, 94

- ▶ material izolant
- ▶ fermoar modelat pe toată lungimea
- ▶ buzunare cu fermoar modelat
- ▶ tivul inferior este prevăzut cu șnur elastic
- ▶ tivurile mâncelor prezintă bandă elastică
- ▶ tratament anti-scămoșare pe partea exterioară



NEXT 518

♀

Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare
280 g/m², XS - 3XL

- ▶ material izolant
- ▶ fermoar spiralat pe toată lungimea
- ▶ buzunare cu bordură și fermoar spiralat
- ▶ tivul inferior este prevăzut cu șnur elastic
- ▶ tratament anti-scămoșare pe partea exterioară



▲ Culoare nouă.



JACKET 504

♀ DUO

Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare
280 g/m², XS - 2XL

- ▶ material izolant
- ▶ croială cambrată
- ▶ fermoar modelat pe toată lungimea
- ▶ buzunare cu fermoar modelat
- ▶ tivul inferior este prevăzut cu șnur elastic
- ▶ tivurile mâncelor prezintă bandă elastică
- ▶ tratament anti-scămoșare pe partea exterioară



▲ Culoare nouă.



CASUAL 550



Tricot softshell: 100 % poliester;
micro fleece - 100 % poliester

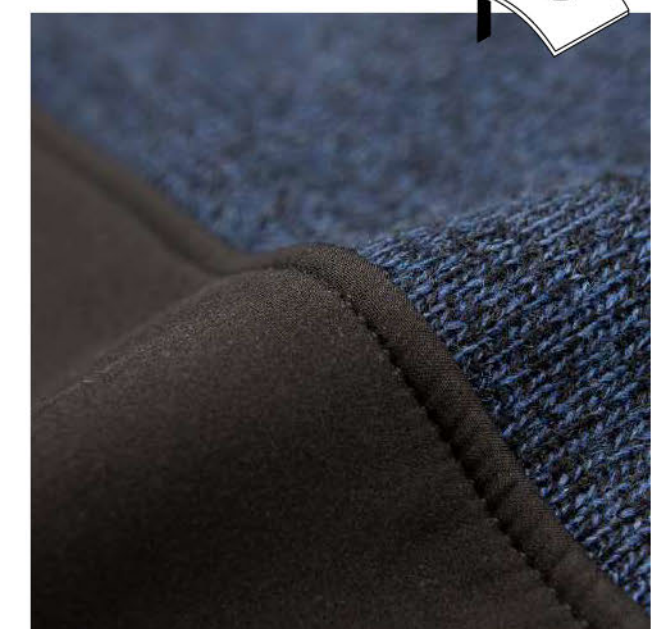
Softshell: 96 % poliester, 4 % elastan;
micro fleece - 100 % poliester

Căptușelă: 100 % poliester

350 g/m²

S - 3XL

- ▶ softshell cu două straturi
- ▶ combinație de țesături tricotate și simple
- ▶ fermoar spiralat în sens invers pe totă lungimea
- ▶ tivurile mâncelor sunt ajustabile prin sistemul velcro
- ▶ buzunare cu fermoar spiralat în sens invers
- ▶ buzunar la nivelul mâncii
- ▶ 2 buzunare interioare
- ▶ elemente contrastante
- ▶ fleece interior cu finisaj antiscămoșare



combinăție de țesături tricotate și simple



CROIALĂ ÎMBUNĂTĂȚITĂ

mărimi noi



Vă prezentăm noua croială a echipamentelor pentru muncă Woody și Ranger. Noul design este conceput pentru a permite o lejeritate și mai mare în mișcare, grație noilor mărimi.

Echipamentele de muncă Woody și Ranger sunt create cu atenție la detaliu. Întregul proces de confectionare, materialele folosite, precum și detaliile tehnice rămân neschimbate față de croiala inițială. Noua croială include și acum suficiente buzunare multifuncționale, segmente în dublu strat, precum și elemente reflectorizante.



DESIGN-UL ORIGINAL

- Croială inițială
- Croială clasică, mai largă

DESIGN-UL NOU

- Are o croială ușor conică, având o bază anatomică
- Lungimea a fost extinsă pentru a se potrivi mai bine cu înălțimea purtătorului
- Cusăturile pot fi ajustate mai ușor în funcție de dimensiunile purtătorului
- La bază, design-ul este identic cu cel inițial

NEW Produs nou. În stoc. În al doilea trimestru al anului 2020.
Departamentul nostru de vânzări vă poate oferi mai multe informații despre termenul de livrare.



WOODY W51



Twill, 100 % bumbac, 270 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- fermoar modelat pe toată lungimea cu clapă
- falduri pe spate
- 8 buzunare multifuncționale
- buzunare cu clapă în partea de jos și buzunare cu fermoar și bordură
- manșetele sunt din material raiat cu 3 % adăos de elastan
- tivul din partea inferioară prezintă bandă elastică
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante



RANGER W53



Pânză, 65 % poliester, 35 % bumbac, 270 g/m²; CORDURA® 100 % poliamidă, 210 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- fermoar modelat pe toată lungimea cu clapă și protecție pentru bărbiie
- 7 buzunare multifuncționale
- buzunare cu clapă în partea de jos și buzunare cu fermoar și bordură
- buzunare la nivelul mânecii
- manșetele sunt din material raiat cu 3 % adăos de elastan
- tivul din partea inferioară poate fi ajustat prin capse în părțile laterale
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante
- material CORDURA® cu durabilitate ridicată în culoarea O1



WOODY W01



Twill, 100 % bumbac, 270 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în lateral
- 7 buzunare multifuncționale
- material întărit la nivelul genunchilor și în partea posterioară
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante



RANGER W03



Pânză, 65 % poliester, 35 % bumbac, 270 g/m²; CORDURA® 100 % poliamidă, 210 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în lateral
- 10 buzunare multifuncționale
- material întărit la nivelul genunchilor
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante
- material CORDURA® cu durabilitate ridicată în culoarea O1





WOODY W02



Twill, 100 % bumbac, 270 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEW DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în spate
- sistem de închidere cu nasturi în spate
- bretele reglabile prin închizătoare cu cataramă și inserții elastice
- 8 buzunare multifuncționale
- material întărit la nivelul genunchilor și în partea posterioară
- inel D din plastic și cărlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante



bandă elastică



buzunare multifuncționale



bretele elastice
reglabile

talie ajustabilă cu
nasturi

buzunare multifuncțională - pentru telefon,
ruletă, creioane,
obiecte personale

bucătă pentru unelte

Material CORDURA®
la genunchi și buzunare

RANGER W04



Pânză, 65 % poliester, 35 % bumbac, 270 g/m²,
CORDURA® 100 % poliamidă, 210 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

NEW DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în spate
- sistem de închidere cu nasturi în lateral
- bretele reglabile prin închizătoare cu cataramă și inserții elastice
- 14 buzunare multifuncționale
- material întărit la nivelul genunchilor
- inel D din plastic și cărlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante
- material CORDURA® cu durabilitate ridicată în culoarea 01



CORDURA®
FABRIC



bandă elastică



buzunare multifuncționale



WOODY W52

Twill, 100 % bumbac, 270 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- fermoar modelat pe toată lungimea cu clapă
- falduri pe spate
- 8 buzunare multifuncționale
- buzunare cu clapă în partea de jos și buzunare cu fermoar și bordură
- tivul din partea inferioară prezintă bandă elastică
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante



02/01 94/01



WOODY W05

Twill, 100 % bumbac, 270 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în lateral
- 7 buzunare multifuncționale
- material întărit în partea posterioară
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante



02/01 94/01



RANGER W54

Pânză, 65 % poliester, 35 % bumbac, 270 g/m²; CORDURA® 100 % poliamidă, 210 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- fermoar modelat pe toată lungimea cu clapă și protecție pentru bărbie
- 6 buzunare multifuncționale
- buzunare cu clapă în partea de jos și buzunare cu fermoar și bordură
- tivul din partea inferioară poate fi ajustat prin capse în părțile laterale
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante
- material CORDURA® cu durabilitate ridicată în culoarea 01



02/01 94/01



RANGER W06

Pânză, 65 % poliester, 35 % bumbac, 270 g/m²; CORDURA® 100 % poliamidă, 210 g/m²

DESIGN-UL ORIGINAL: S (46/48) - 2XL (62/64)

DESIGN-UL NOU: 44/46 - 60/62

- talie cu elastic în lateral
- 10 buzunare multifuncționale
- inel D din plastic și cârlig pentru chei și CI
- buclă pentru unelte
- cusătură dublă pentru rezistență ridicată
- elemente reflectorizante
- material CORDURA® cu durabilitate ridicată în culoarea 01



02/01 94/01





benzi reflectorizante
cu structură
segmentată

HV DRY 1V8

♂ NEW

Grid knit, 100 % poliester, 150 g/m²

S - 3XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- material în culoare fluorescentă, cu capacitate de uscare rapidă
- benzi reflectorizante cu structură segmentată
- croială ce prezintă cusături laterale
- tivul gulerului este confectionat din material raiat 1:1
- la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 3) și EN ISO 13 688

97 98 ² EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



HV PROTECT 1V9

♂

Interlock pique, 55 % bumbac, 45 % poliester, benzi reflectorizante 3M, 175 g/m²

S - 3XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- poliester în culoare fluorescentă pe partea exterioară
- bumbac pe partea interioară
- benzi reflectorizante 3M, cu certificare
- croială ce prezintă cusături laterale
- tivul gulerului este confectionat din material raiat 1:1
- la nivelul umerilor este aplicată o cusătură de întărire
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 2) și EN ISO 13 688

97 98 ² EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



HV RUNWAY 2V9

♂

Interlock pique, 55 % bumbac, 45 % poliester, benzi reflectorizante 3M, 175 g/m²

S - 3XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- poliester în culoare fluorescentă pe partea exterioară
- bumbac pe partea interioară
- benzi reflectorizante 3M, cu certificare
- cusături laterale
- guler din material raiat 1:1, cu dungii contrastante
- fentă cu trei nasturi de culoarea materialului de bază
- interiorul gulerului prezintă o bandă confectionată din același material precum cel de bază
- la nivelul umerilor sunt prezente cusături de întărire
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 2) și EN ISO 13 688

97 98 ² EN ISO 20 471
EN ISO 13 688

NEW Produs nou. În stoc. În al doilea trimestru al anului 2020.
Departamentul nostru de vânzări vă poate oferi mai multe informații despre termenul de livrare.



HV ESSENTIAL 4V6

♂ 40°

French terry, interior pieptănat, 100 % poliester,
benzi reflectorizante 3M, 300 g/m²

M - 3XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- material neted în culoare fluorescentă
- interior pieptănat
- benzi reflectorizante 3M, cu certificare
- croială dreaptă ce prezintă cusături laterale
- tivul inferior, tivul de la guler și manșetele sunt din material raiat 1:1
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 3) și EN ISO 13 688



EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



HV FLEECE JACKET 5V1

♂ 40°

Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare benzi reflectorizante 3M, 280 g/m²

M - 3XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- material izolant în culoare fluorescentă
- benzi reflectorizante 3M, cu certificare
- fermoar modelat pe toată lungimea în culoarea 01
- buzunare cu bordură și fermoar modelat
- tivul inferior este prevăzut cu șnur elastic
- tivurile mâncelor prezintă bandă elastică
- tratament anti-scămoșare pe partea exterioară
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 3) și EN ISO 13 688



EN ISO 20 471
EN ISO 13 688



HV GUARD 4 IN 1 5V2

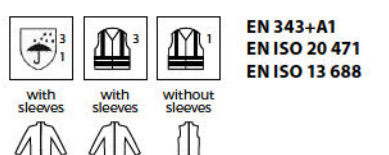
Jacheta exterioară: Oxford, 100 % poliester cu strat poliuretan, benzi reflectorizante 3M, 180 g/m²
Fleece interior: polar, 100 % poliester, benzi reflectorizante 3M, tratament anti-scămoșare pe ambele părți, 280 g/m²
M - 4XL

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
 - utilizare multiplă 4 în 1 cu un design în două culori



Jacheta exterioagră:

- ▶ material impermeabil, imperrespirabil în culoare fluorescentă
 - ▶ benzi reflectorizante 3M, cu certificare
 - ▶ fermoar modelat pe toată lungimea cu clapă
 - ▶ glugă detașabilă cu vârf întărit, ascunsă în guler
 - ▶ șnur elastic aplicat la glugă și la tivul inferior
 - ▶ mânci detașabile
 - ▶ tivurile mâncelor prezintă bandă elastică, ajustabile prin sistem velcro
 - ▶ buzunare cu clapă în partea de jos și buzunare laterale
 - ▶ buzunar cu fermoar la nivelul pieptului cu clapă
 - ▶ buzunar pentru CI și pixuri
 - ▶ cusături impermeabile
 - ▶ acces în vederea personalizării în partea din spate a căptușelii model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasele 2, 3), EN 3/3+A1 (clasa 31), EN ISO 13 688



EN 343+A1
EN ISO 20 471
EN ISO 13 689

EN ISO 13 688

Fleece interior:

- ▶ jachetă interioară din fleece detașabilă
 - ▶ material izolant în culoare fluorescentă
 - ▶ benzi reflectorizante 3M, cu certificare
 - ▶ fermoar modelat pe toată lungimea
 - ▶ buzunare cu fermoar modelat
 - ▶ prevăzut cu bandă elastică
 - ▶ tratament antiscămoșare pe ambele părți
 - ▶ model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 3) și EN ISO 13 688



N ISO 20 471
N ISO 13 688

Wise Words



HV BRIGHT 9V3



Material tricotat din urzeală, 100 % poliester fluorescent, benzi reflectorizante, 120 g/m²
M (înălțimea 160-176 cm), 2XL (înălțimea 184-192 cm)

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- sistem de închidere cu velcro
- surfilat în culoarea O1
- benzi reflectorizante
- model conform cu standardele EN ISO 20 471 (clasa 2) și EN ISO 13 688



HV BRIGHT 9V4



Material tricotat din urzeală, 100 % poliester fluorescent, benzi reflectorizante, 120 g/m²
4-6 ani/104-128 cm, 6-8 ani/116-140 cm

- îmbrăcăminte de vizibilitate ridicată
- sistem de închidere cu velcro
- surfilat în culoarea O1
- benzi reflectorizante
- model conform cu standardul EN 1150



HV ENERGY 9V2



Oxford, 100 % poliester, bandă reflectorizantă 70 - 80 g/m²
uni

- material în culoare fluorescentă
- sistem de închidere cu șnur
- 2 șnururi din poliester în culoarea gri
- bandă reflectorizantă
- elemente reflectorizante în colțurile de jos
- buzunar cu fermoar pe interior cu dimensiuni 20 x 23 cm
- dimensiuni sac de sport 45 x 34 cm

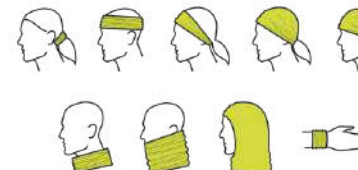


HV TWISTER 3V8



Single Jersey, 100 % poliester, benzi reflectorizante, 190 g/m²
uni

- croială tubulară ce prezintă cusături
- material în culoare fluorescentă, cu capacitate de uscare rapidă
- benzi reflectorizante
- margini cusute
- utilizare multiplă (variante prezentate pe ambalaj)
- 50 x 26 cm



HV PRACTIC 5V9



Fleece, 100 % poliester, tratament anti-scămoșare, 240 g/m²
uni, circumferință 55 cm

- 2 în 1 - căciulă și fular
- material izolant în culoare fluorescentă
- șnur de ajustare în culoarea O1
- tratament anti-scămoșare pe partea exterioară



HV REFLEX 3V5



Twill, 50 % bumbac, 50 % poliester, 240 g/m²
mărime reglabilă

- model cu 6 paneluri
- material în culoare fluorescentă, cu capacitate de uscare rapidă
- bandă reflectorizantă pe cozoroc și la închidere
- 2 paneluri frontale îmbinate
- cozoroc cusut, ușor curbat
- găuri de ventilație cusute
- bandă absorbantă a transpirației
- mărime ajustabilă prin sistem velcro



mărime ajustabilă
prin sistem velcro