

HELLY HANSEN
WORKWEAR

26



 TRUSTED BY
PROFESSIONALS

HH[®]
workwear

ALIVE
SINCE / 1877

CONTACT US



ARGENTINA

Curruchaga 870,
C1414DHR Cdad. Autónoma de Buenos Aires,
Argentina
Phone: +54 7078 6864
Email: contacto@muniwork.com.ar



AUSTRIA

Helly Hansen Austria GmbH
Am Modenapark 10/17
1030 Wien
Phone: +43 720 569080
Email: workwear.austria@hellyhansen.com

SHOWROOM

Dr. Auner Straße 21
8074 Raaba



BELGIUM & LUXEMBURG

Helly Hansen NV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +32 (0)380 81543
E-mail: workwear.belnelux@hellyhansen.com



CANADA

Helly Hansen-CA
12033 Riverside Way Suite 301
Richmond, BC V6W 1K6
Phone: 1-800-435-5901
E-mail: Orders.Work-CAN@HellyHansen.com



CHILE

Segurycel S.A.
Av. Ejército Libertador N 740
CL-Santiago
Phone: +56 2 7075700



CZECH

Helly Hansen Czech Republic s.r.o.
Strakonicka 3309/2e
150 00 Praha 5
Phone: +420 228 881 936
E-mail: ww.cz@hellyhansen.com



DENMARK

A/S Helly Hansen
Visiting Address:
Lergravsvej 59 2. sal
2300 København S
Postal Address:
P.O. Box 22
DK - 2100 KØBENHAVN Ø
Phone: +45 80 88 55 24
E-mail: workwear.denmark@HellyHansen.com



ESTONIA

Tamec Trade OÜ
Kadaka tee 3/2,
10621 Tallinn, Estonia
Web: www.tamectrade.ee
Phone: +372 5656 1627
email: info@tamectrade.ee

Stokker AS

Peterburi tee 44
11415 Tallinn
Web: www.stokker.ee
Phone: +37 262 01 111
e-mail: stokker@stokker.com



FINLAND

Helly Hansen Oy
Visiting address:
Teknobulevardi 3 - 5
FI - 01530 Vantaa
Phone: +358 800 919 702
Customer service:
E-mail: workwear.finland@HellyHansen.com



FRANCE

Helly Hansen France S.A.R.L
6, rue du Bulloz
74940 Annecy le Vieux
France
Phone: +33 458020070
E-mail: ww.fr@hellyhansen.com



GERMANY

Helly Hansen Deutschland GmbH
Balanstrasse 73 / Haus 24
D-81541 München
Phone: +49 (0)89 200084030
E-mail: ww.de@hellyhansen.com



HUNGARY

Helly Hansen Magyarország Kft.
Rétköz u. 5.
1118. Budapest
Phone: +36 1 789 0533
E-mail: ww.hu@hellyhansen.com



ITALY

Helly Hansen Italy SRL
Via San Bartolomeo 777/7
19126 La Spezia
Phone: +39 340 4256242
E-mail: Michele.Battocchio@Hellyhansen.com



LITHUANIA

JSC DND TALIS
Savanoriu pr. 124B
LT-03153 Vilnius
Phone: +37060000191
E-mail: prekyba@talis.lt

JSC Gitana

Biciuliu str.32
Klaipeda dstr. LT-96320
Phone: +37061360151
E-mail: info@gitana.lt



THE REPUBLIC OF IRELAND & NORTHERN IRELAND

PMG - Premier Marketing Group
Unit G2 Calmount Park, Ballymount, Dublin, D12
WF50, Ireland.
Phone: +353 86 790 8886
E-mail: conor.loyd@hellyhansen.com



MEXICO

PROSAFE
Prosaf Brands, S.A. de C.V.
Avenida Periférico Norte No. 33, Int. 3
Colonia El Vigía, C.P. 45140
Zapopan, Jalisco, Mexico
Tel. (+52) 33 36 27 82 69
www.prosafbrands.com



NETHERLANDS

Helly Hansen BV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +31 (0)46 7440074
E-mail: workwear.belnelux@hellyhansen.com



NORWAY

Helly Hansen AS
PO box 1653 Vika
N-0120 Oslo, Norway
Visiting address:
Munkedamsveien 35
N-0250 Oslo
Phone: +47 69249100
E-mail: workwear.no@hellyhansen.com



POLAND

Helly Hansen Sp. z o.o.
Mangalia 2A
02-758 Warszawa
Phone: +48 22 243 67 93
E-mail: ww.pl@hellyhansen.com



PORTUGAL

Helly Hansen Spain suc. En Espana
Ronda Maiols no 1, 4a Planta, Despachos 419-421
E-08192 Saint Quize del Vallés (Barcelona)
Phone: +34 931770617
E-mail: workwear.spain@hellyhansen.com



ROMANIA

Dairy Max International S.R.L
Str. 66 nr. 16,
437345 Tautii Magheraus
Romania
Phone: +40 741216101
Website: www.safetymax.ro
E-mail: info@safetymax.ro



SLOVENIA

ZAVAS d.o.o.
Špruha 19
SI-1236 Trzin
Phone: +386 1 5610 420
E-mail: prodaja@zavas.com



SPAIN

Helly Hansen Sportswear Spain S.L.U.
Ronda Maiols no 1, 4a Planta
Despachos 419-421
08192 St. Quirze del Vallés
Phone: +34 931 770 617
E-mail: workwear.spain@hellyhansen.com



SWEDEN

Helly Hansen AB
Visiting Address:
Stormbyvägen 2-4, S-163 91 SPÅNGA
P.O. Box 55 S-163 91 SPÅNGA
Phone: +46 20 08 96 380
E-mail: workwear.sweden@hellyhansen.com



SWITZERLAND

Helly Hansen (Schweiz) AG
Haus 9, Showroom 4.51
Thurgauerstrasse 109
8152 Glattpark
Phone: +41 (0)44 5785340
E-mail: workwear.switzerland@hellyhansen.com



UNITED KINGDOM

Helly Hansen UK Ltd
Unit G3 (A)
Birkbeck House
Colliers Way, Phoenix Park
NG8 6AT Nottingham UK
Phone: +44 (0) 115 979 5997
E-mail: workwear.uk@hellyhansen.com



USA

Helly Hansen (U.S.) Inc.
14585 Stewart Road E
Sumner, WA 98390
Phone: (800) 435-5901
Email: Orders.Work-USA@hellyhansen.com

EXPORT

(Excluding above mentioned countries and North America)

Helly Hansen AS
Munkedamsvn. 35, 6.fl, PO box 1653
N-0250 Oslo, Norway
Phone: +31 610201389
E-mail: ww.export@hellyhansen.com

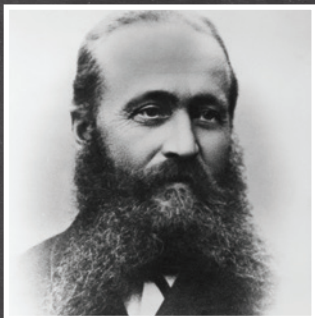
EXPORT MANAGERS:

Patrick Purvis
patrick.purvis@hellyhansen.com

Leon Horst
Leon.Horst@HellyHansen.com

CONTENTS

CONTACT US	2
OUR HERITAGE	4
TECH CLINIC	6
CE MARKING & STANDARDS	14
HH CONNECT™	20
TRADES	
BIFROST	24
MAGNI.....	25
KENSINGTON.....	28
CHELSEA EVOLUTION	37
OXFORD	45
MANCHESTER	55
HH CONNECT (TRADES)	66
FUNDAMENTALS.....	71
HI VIS	
ICU	81
ALNA.....	87
UC-ME.....	98
ADDVIS.....	103
HH CONNECT (HI VIS).....	109
MULTINORM	111
RAINWEAR	118
WINTER TECH	123
HERITAGE	125
BASELAYER	128
ACCESSORIES	134
FOOTWEAR	149
SIZE GUIDE	188
INDEX	194



INNOVÁCIÓ 1877 ÓTA

A Helly Hansen norvégiai otthonában 140 éve készülnek olyan professzionális szintű felszerelések, amelyek segítenek az embereknek életben maradni, és érezni, hogy élnek.

Sok-sok tengeren töltött év után a norvég hajóskapitány, Helly Juell Hansen 1877-ben a feleségével, Maren Margarethe-vel kezdett impregnált kabátokat, nadrágokat, viharokkalapokat és ponyvákat készíteni lenolajjal átitatott durva vászomból. Helly Hansen öröksége azóta is tovább él abban, ahogyan a piacon elsőként fejlesztettünk ki és alkottunk meg számos innovációt.



1949

HELOX – A VÍZÁLLÓSÁG KÖVETKEZŐ FOKOZATA

A Helox vízálló anyag egy vékony, áttetsző PVC műanyagréteget jelentett, amelyet belevarrtak a kabátokba, hogy vízmentesen vízállóvá váljanak. Forradalmi technológia volt, amely a kültéri használat terén nélkülözhetetlenné vált. A siker havi 30 000 kabát legyártásával szinte rögtön megérkezett, és ezeket használta a norvég küldöttség az 1952-es olimpiai játékokon Helsinkiben.



1961

FIBERPILE – FELTALÁLTÁK A KÖZÉPSŐ TECHNIKAI RÉTEGET

A Helly Hansen a norvég Fiber Pile Inc. vállalattal lépett partnerségre, és kifejlesztették az eredeti Fiberpile-t – vagyis az első polár anyagot. Ez a tömegéhez képest nagy meleget adott, és melegentartó képességét akkor is megőrizte, ha nedves lett, így lett a favágók és a szabadba vágyók kedvence. Ez a koncepció tovább él, és modern verzióját, a Propile-t a mai napig gyártják.



1970

LIFA – MEGSZÜLETIK A TECHNIKAI ALÁÖLTÖZET

A HH LIFA® anyaga az első technikai alöltözetek megjelenésével forradalmasította az ágazatot. A LIFA® elvezeti a testtől a nedvességet, így a ruha használója meleg tarthatja és kényelemben érezheti magát. Profi használói a földgolyó valamennyi óceánján és a világ legmagasabb hegycsúcsain is bevetették már, és 2012-ben szerepelt az Outside magazin minden idők legmeghatározóbb felszereléseinek listáján. A LIFA® továbbra is alapeleme annak, amit ma az elérhető legjobb technikai alöltözetnek tartunk.



1972

A Helly Hansen bemutatja a mentőmellényekben használható zárt cellás PVC-habot. 30 évvel később ez a hab a legnépszerűbb vízfelszínen tartó anyag.



1984

HELLY TECH® – A VÍZÁLLÓ ÉS LÉGÁTERESZTŐ MEGOLDÁS

A Helly Tech® vízálló és légáteresztő textilíát 1980-ban mutatták be, amely díjakat nyert és új sztenderdet állított fel a teljesítmény és a védelem terén. A Helly Hansen 3-Layer System™ három rétegű rendszerének 1986-os bevezetéséhez pedig biztosította az utolsó réteget. Ebből egy az ágazatban úttörő oktatási program lett arról, hogyan öltözzünk fel szabadtéri tevékenységekhez. Manapság a Helly Tech® textilíákat úgy tervezik, hogy eleget tegyenek a professzionális sélők, vitorlázók speciális igényeinek, valamint a világ bármely tájának munkahelyein is jól teljesítsenek.



1990

PROWOOL – A LIFA® ÉS A MERINÓ TÖKÉLETES KEVERÉKE

A Prowool (új nevén HH® Lifa Merino) hideg időre való alöltözet a 90-es évek végén jelent meg, és a Lifa® Stay Warm Technology™ technológiát ötvözte a merinó gyapjúval, hogy a nedvességelvezetésről és a még jobb melegítésről egyaránt gondoskodjon. A lehidegebb körülményekkel szembeszálló profi használóknak tervezett anyag az extrém körülmények között nyújtott teljesítménye, melege és kényelme miatt gyorsan a legkedveltebb lehetőséggé vált.



2012

H2FLOW™ – A HŐMÉRSÉKLET-SZABÁLYOZÁS JOBB MÓDJA

A Helly Hansen 2012-ben mutatta be az új H2Flow™ technológiát a H2Flow™ kabátnál, amely tervezési kiválósági díjat kapott a Norvég Dízajnbirodtól. A szabadalmaztatott H2Flow™ kabát légáramlást biztosító szellőző rendszerrel és védőréteggel rendelkezik. A kalandorok ezzel hatékonyan szabályozhatják a testhőmérsékletüket.



2018

LIFA® MAX – A LEGMELEGEBB ALÖLTÖZETÜNK HIDEG KÖRNYEZETBEN

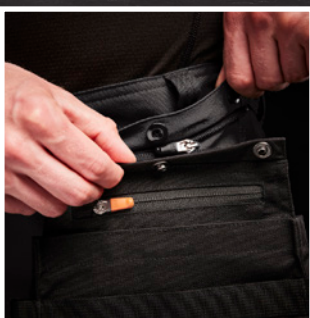
A Helly Hansen a mai napig legmelegebb alöltözetét a már kipróbált és bizonyított Lifa® szálak megvastagítása révén tudta bevezetni, így alkotva meg egy melegebb, kis tömegű és rugalmas ruhadarabot. Ez a megnövelt, verhetetlen melegség és kényelem az, ami miatt úgy hisszük, nincs ma a LIFA® Maxnál jobb technikai alöltözet.



2022

BRZ – A HŐBÁLYOZÁS KÉNYELME

A Helly Hansen Workwear bevezette a BRZ-t. A hőszabályozás kényelmére és a sokoldalúságra tervezett BRZ olyan innovatív termék, amelyet a kis tömegű textília és a mechanikus szellőzés tesz különlegessé.



2023

HH CONNECT - MUNKÁRA TERVEZVE

A HH CONNECT™ egy cserélhető zsebrendszer, amely nagyobb rugalmasságot biztosít a végfelhasználók számára a termékválasztás során. A megoldás lehetővé teszi a felhasználó számára a munkavégzés optimalizálását, mivel különböző zsebeket használhat a különböző igényekhez.

The image features a dark, textured background, possibly a fabric or a technical material, covered in numerous small, glistening water droplets. A white rectangular box is centered on the page, containing the text "TECH CLINIC" in a bold, white, sans-serif font. In the upper right quadrant, there is a small, bright orange rectangular object. The overall aesthetic is technical and industrial.

TECH CLINIC

HELLY TECH®

VÍZÁLLÓ. LÉGÁTERESZTŐ. SZÉLÁLLÓ.

Rengetegféle Helly Tech® anyag létezik. A fő megkülönböztető jegy az, hogy a textil hány lapból (vagy rétegből) épül fel.

A Helly Tech® polimer poliuretán (PU) alapú membránokból és felületbevonó technológiákból épül fel. A PU-membrán adja a puhaságot és az anyag nyúlását, míg a bevonat teszi lehetővé, hogy vízmentesen vízálló és légáteresztő tulajdonságai legyenek. A Helly Tech® a textília végfelhasználási céljától függően vagy nedvszívó védőmembránokkal, vagy mikroporózus membránokkal készül.

A nedvszívó védőréteg az ozmózis elvén működik, megakadályozza a sók bejutását és a pórusok eltömődését. A mikroporózus PU-membránok hidrofób, vagyis víztaszító polimerek. A membrán felépítése felelős a Helly Tech® vízmentes vízállóságáért, mivel a pórusok ebben 20 000-szer kisebbek, mint a vízcseppecskék, miközben a légáteresztést lehetővé teszi, hiszen a pórusok akár 700-szor nagyobbak, mint a vízgőz-molekulák, így el tud párologni az izzadság és a hő.

HELLY TECH® PROFESSIONAL

Erősen oxigénigényes, szélsőségesen nedves vagy szokatlanul tartós dolgokhoz

HELLY TECH® PERFORMANCE

Intenzíven vízálló és extra légáteresztő sportágspecifikus kialakítások és összetételek. Nagy teljesítményt igénylő szabadtéri tevékenységek széles köréhez igazán nagy kihívást támasztó, változó és megjósolhatatlan időjárási körülmények között.

HELLY TECH® PROTECTION

Teljesen vízálló, szélálló és légáteresztő anyagok és összetételek. Minden olyan helyzetre és időjárásra, ahol arra van szükség, hogy védve legyünk az elemektől.

LAB TESTS

VÍZOSZLOP, ISO 811 ÉS JIS LIS L 1092-B1

A vízoszlop mm-ben mért magasságaként adja meg azt a nyomásértéket, amelyet az anyag vissza tud tartani. 10 000 mm annak a nyomásnak felel meg, amelyet 10 m mélyre merülve éreznénk, vagy amely egy tűzoltófecskenő nyomásával egyezik meg.

LÉGÁTERESZTŐ-KÉPESSÉG, JIS L 1099-1985-B1

Az értéket g/m²/24 h-ban adja meg – ez jelenti azoknak a vízmolekuláknak a mennyiségét, amelyek az anyag 1 m²-én 24 óra alatt át tudnak hatolni.

A 15 000 grammos légáteresztő-képesség annyit tesz, hogy a kabát 24 óra alatt 30 liter vizet tud átengedni. Összehasonlításként az emberi test 24 óra alatt 1 liter izzadságot termel.

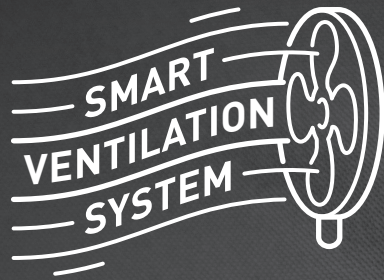
VÍZTASZÍTÁS, ISO 4920: 1981 ÉS AATCC 35-2006

Permetteszt: a tartós víztaszítás tesztelése mosás előtt és mosás után úgy, hogy az anyagot bepermetezzük, és megmérjük, hány csepp pattan vissza, és van-e olyan, amely az anyaghoz tapad, és benedvesíti a felületét.

H²FLOW™

MELEGEBB. SZÁRAZABB. KÖNNYEBB

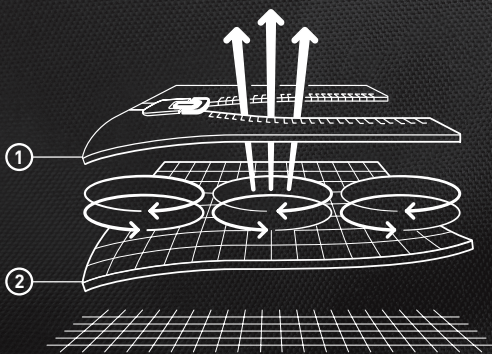
A H²Flow™ technológiával ellátott Helly Hansen dzsekik 20%-kal gyorsabban hűtenek le, mint a technológia nélküli konkurens dzsekik, azonos súly és szigetelés mellett mérve.



A H²Flow™ teszi lehetővé a testhőmérséklet szabályozását. A technológia levegőpárnák és nyílások használatával optimalizálja a szigetelést, ezek elraktározzák a testből érkező hőt, ugyanakkor lehetővé teszik a hő és a légáram szabályozását a szellőzőcípzáraikon keresztül, így a hideg levegő be tud jutni, a meleg pedig ki.



Textil hozzáadásával vagy elvételével több vagy kevesebb tér teremthető a ruhadarabon belül, hogy aztán ez a többlet tér megtelhesse a test által felmelegített levegővel. Mindkét esetben az a cél, hogy levegőpárnákat hozzunk létre a test stratégiai pontjain, amelyek ezekben a csatornáknak vagy terekben maradnak. A levegőpárnák levegőjét felmelegíti a viselő teste, ez tartja melegen.



HOGYAN MŰKÖDIK A H²FLOW™

A szellőzőcípzáraikon jut be a hideg levegő, ha túlságosan bemelegedne az öltözék. A levegőpárnák vagy nyílások tárolják a testből érkező hőt, így a tömegéhez képest minden H²FLOW™ kabát nagyon melegen tudja tartani a viselőjét.

MELEG.SZÁRAZ.KÉNYELMES.

A LIFA® egy víztaszító szál, amely megakadályozza a folyadék beivódását. A LIFA® szálakat az alöltözetnek szánt ruhadarabok első membránrétegéhez használják, ahhoz a réteghez, amely a bőrhöz a legközelebb van. Amikor az első szálréteg egy nedvszívó tulajdonságokkal rendelkező további réteghez csatlakozik, a testből érkező izzadság elszállítódik a bőrtől, és átadódik a második rétegnek, amely felszívja. Ettől a ruha viselője melegnek, száraznak és kényelmesnek érzi a ruhát.

HOGYAN MŰKÖDIK A LIFA®

A Lifa Stay Warm melegentartó technológia elvezeti a bőrről az izzadságot, így tovább melegen tartja a viselőjét.

A LIFA® egy ultrakönnnyű alöltözet-anyag, amely ősszel és télen tökéletesen beválik. A HH LIFA® a 100%-os és egyetlen réteget alkotó Lifa® szálaknak köszönhetően könnyű szigetelést és jó nedvességelvezetést biztosít. A Lifa® technológia ott működik a legjobban, ahol egy másik ruhadarab borul rá újabb réteggé, mivel minél több ruhát viselünk, annál messzebb juttatható az izzadság és a nedvesség az anyagról és a bőrről.

HIGH ACTIVITY

LIFA® MERINO
WARMTH LEVEL
Professzionális szintű hő- és nedvességkezelés.

LIFA® ACTIVE HI VIS
WARMTH LEVEL
Sokoldalú, egész szezonra szóló kényelem az izzadság szupergyors felszárításával közvetlenül a bőr mellett.

LOW ACTIVITY

LIFA®
WARMTH LEVEL
Professzionális szintű teljesítmény és nedvességkezelés

COLD WEATHER **WARM WEATHER**



1

2

3

HH
workwear

HELLY HANS
workwear



Amikor a Helly Hansen az 1970-es évek elején először mutatta be a 3 rétegű rendszert, forradalminak hatott az ágazatban. Először kapcsolódott tájékoztatás az alöltözetek, a középső rétegek és a külső, vízmentesen vízálló kabátok használatához, hogy az emberek védelmet kapjanak a sokféle szabadtéri környezettel szemben.



BASELAYER

SZÁRAZ.

A gyakran második bőrként emlegetett Helly Hansen alöltözetek minden összeállításban létfontosságúak a hőmérséklet-szabályozásban és a nedvességelvezetésben. Mialatt Ön keményen dolgozik, a LIFA® technológiánk elvezeti a nedvességet a bőrtől, hogy Önt szárazon és kényelemben tartsa. Az alöltözeteink jelenlegi kínálatát a melegtartás mértéke szerint kategorizáljuk, így Ön az igényeinek leginkább megfelelőt tudja kiválasztani.



MIDLAYER

MELEG.

Hidegebb körülmények közé kerülve a Helly Hansen melegítő középső rétegei felfogják a test által felmelegített meleg levegőt, hogy akkor szigeteljék Önt körbe, amikor arra a legnagyobb szüksége van. Ahogy Ön kimelegszik, a középső rétegek egy része képes szellőztetni, hogy kiadja a felesleges hőt, és akárcsak az alöltözeteink, lehetővé teszi a nedvesség továbbhaladását, így Ön a helyszínen az egész hosszú nap során szárazon és melegen tud tevékenykedni. A középső réteget mindig az aktuálisan fennálló körülményeknek és tevékenységeknek megfelelően kell kiválasztani.



PROTECTIVE LAYER

BIZTONSÁGOS.

A 3 rétegű rendszer utolsó összetevője egy védelmet biztosító külső réteg kívül. A díjnyertes Helly Tech® vízmentesen vízálló membránunk használatával a tartós, védelmet nyújtó és lezárt varrású kabátok széles választékát tudtuk megalkotni minden évszakra. Fontos, hogy a külső réteg légáteresztő is, így lehetővé teszi a megfelelő szellőzést és nedvességelvezetést, hogy a túlhevüléssel szembeszálljon. A hőmérséklettől függően a külső réteg képes védeni a szélről, az esőtől vagy a hótól, így minden ruhakészlet nélkülözhetetlen darabjává válik.

PARTNERS



3M™

Tudomány. A való életre alkalmazva

A 3M úttörő szerepet tölt be a fényvisszavetítés tudományos hátterének fejlesztésében, az elmúlt 30 évben pedig új és átütő módszereket talált a technológia előmozdítására. A számos kimagaslóan teljesítő lehetőséget is tartalmazó, több mint 35 termékből álló kínálatával a 3M™ Scotchlite™ Reflective Material az ágazat egyik legnagyobb és legsokoldalúbb portfóliójával rendelkezik. A fényvisszaverő anyagokkal kapcsolatos technológiák terén a neve egyet jelent a megbízhatósággal.



VIZ-LITE®

A VizLite DT® egy olyan foszforeszcens technológiát használ, amely elnyeli a természetes vagy mesterséges fényből az UV-fény energiáját, majd kis fényerejű vagy fény nélküli környezetben ezt egyfajta „utóizzásként” bocsátja ki.



YKK®

Apró részletek, nagy különbségek.

Apró részletek, nagy különbségek. Kiváló minőségű cipzárak változatos célokra. A YKK® egy 1934-ben alapított japán vállalat. Mára a termékeit a világ minden táján értékesíti, a YKK® pedig a kiváló minőségű és innovatív cipzárjai és zárásai megoldásai miatt az ágazat éllovasaként ismert.



AMANN

A kiváló minőségű varrócérnáknak, hímzőcérnáknak és oszfonalaknak 1854 óta az AMANN az egyik élvonalbeli nemzetközi előállítója.



CORDURA®

Ha CORDURA® anyagból készült, akkor tartósnak szánták. A CORDURA® anyagokban tökéletesen ötvöződik a tartósság, a sokoldalúság és a megbízhatóság. Azok, akik imádnak a szabadban lenni, több mint 40 éve vetik bizalmukat a CORDURA® anyagok strapabíróságába.



DALETEC

A Daletec egy védelmet nyújtó anyagokat készítő, megbízható norvég gyártó, amely olyan lángálló megoldásokat biztosít a munkaruházathoz, amelyek megóvnak a hőtől és a lángoktól, a elektromos ívtől és más munkahelyi veszélyektől. A Daletec anyagai a következetesen kiváló minőségükről, kényelmükről, kivételes tartósságukról híresek, a vállalat pedig a megbízható gyártási és környezetbarát megoldásaival vív ki tiszteletet.

PARTNERS



POLARTEC®

Kiterjedt együttműködés fűz bennünket a Polartec®-hez, a kis tömegű és meleg, ragyogó teljesítményükről, tartósságukról és esztétikus megjelenésükről ismert polár anyagok hírneves gyártójához. A Polartec® használatának fő előnye a tömegnövelés nélküli melegség, a nagyfokú légáteresztő-képesség, az összecsomagolhatóság és a gyors száradás.



PRIMALOFT®

A PrimaLoft® egy szintetikus szigetelőtechnológia, amely kimagasló hőtani tulajdonságokkal bír, emellett pedig víztaszításban is elsőrendű. Kivételesen finom szálakból áll, amelyek levegőpárnákat képeznek, hogy a belső hő megtartsák. A kivételesen finom szálak további tulajdonsága az, hogy szuperpuhák.



COMFORTEMP®

A Freudenberg által készített Comfortemp® hőszigetelés a pehelytoll kiváló teljesítményt nyújtó és fenntartható alternatívája. A kiemelkedően puha és kis tömegű szigetelés nem mozdul el, gyorsan szárad, és nem csomósodik össze mosáskor. Ez a tartós szigetelés emellett az optimális légáteresztő-képességről is gondoskodik, így marad hosszabb viselés során is kényelmes.



BLUESIGN®

Számos olyan tanúsítvány van, amely a végtermékre összpontosít, és semmit nem árul el a gyártás korábbi fázisaiban felhasznált anyagokról. A BLUESIGN® a biztonságos és környezetbarát textilgyártásra nyújt holisztikus megoldást, amelyben az ellátási lánc minden eleménél annak biztosítására törekednek, hogy a termékek az emberekre, a környezetre és az erőforrásokra fókuszáló szigorú teljesítményértékelésen menjenek át.

CE MARKING

A Helly Hansen Workwear termékeit (egyéni védőeszközeit) az Európai Unió 2016/425. rendeletének megfelelően gyártják és tanúsítják a harmonizált európai szabványok használatával, ebből kifolyólag CE-jelöléssel rendelkeznek.

Mivel fontos a dolgozók jóllétének és biztonságának megóvása, kiemelt jelentőséggel bír a megfelelő egyéni védőeszközök szükségessége. Az EU 2016/425. rendelete határozza meg azt a munkáltatói kötelezettséget, hogy a legmegfelelőbb védelmet kell biztosítani az egészséget érintő kockázatokkal és az alkalmazottakat fenyegető más potenciális veszélyekkel szemben. Ezeket az egyéni védőeszközökről szóló rendeleti iránymutatás alapján egy szigorú munkahelyi kockázatelemzéssel lehet meghatározni.

A munka során esetlegesen előforduló különböző veszélyek alapján az egyéni védőeszköznek meg kell felelnie a vonatkozó munkavédelmi szabványoknak. A Helly Hansen munkaruházatot arra tervezték, hogy megelőzze azokat az egészséget érintő kockázatokat, amelyek hidegben, melegben, tűz esetén, esőben, korlátozott látótávolság és hasonló körülmények között léphetnek fel.

A Helly Hansen javaslata: minderről tájékozódjon bővebben a weboldalunkon.



EN ISO 20471:2013+A1:2016

JÓLLÁTHATÓSÁGI RUHÁZAT MUNKAVÉDELMI RUHÁZAT

Ez a szabvány a védőruházatra vonatkozó azon előírásokat határozza meg, hogy képes legyen vizuálisan jelezni a viselője jelenlétét. A szabvány szándéka az, hogy gondoskodjon a ruha használatának jó láthatóságáról mindenféle nappali fényviszony mellett, sőtétben pedig járművek reflektora által megvilágítva.

Léteznek a fényvisszaverő és fluoreszcens felületek legkisebb szükséges méretén alapuló teljesítménybesorolások, valamint az öltözék kialakítására vonatkozó előírások. Minden egyes osztály más-más szintű láthatóságot biztosít, a 3-as osztály adja a legmagasabb szintűt. A jólláthatósági besoroláshoz elég egyetlen ruhadarab vagy öltözkombináció (pl. kabát és nadrág).

	Fluoreszcens anyag	Fényvisszaverő anyag
3-as osztály	0,80 m ²	0,20 m ²
2-as osztály	0,50 m ²	0,13 m ²
1-as osztály	0,14 m ²	0,10 m ²



EN 343:2019

VÉDŐRUHÁZAT ESŐ ELLENI VÉDELEM

A szabvány az eső, hó, köd vagy talajnedvesség elleni védelmet szolgáló anyagok, varrások és készen kapható ruhadarabok követelményeit és vizsgálati módszereit határozza meg. A vízbehatolással és a vízpárával szembeni ellenállást vizsgálják.

- 1-es érték – ellenállás a vízbehatolással szemben, 1–4-es osztály (a 4-es osztálynak a legjobb a vízállósága)
- 2-es érték – ellenállás a vízpárának, 1–4-es osztály (a 4-es osztálynak a legnagyobb az átteresztő képessége)
- 3-as érték – esőszilapos teszt (nem kötelező teszt a készen kapható ruhadarabokra), R.



EN 342:2017

VÉDŐRUHÁZAT HIDEG ELLENI VÉDELEM

A szabvány azoknak a védőruhaegységeknek a vizsgálati módszereit és követelményeit határozza meg, amelyeket hideg (-5 °C alatti léghőmérséklet) elleni védelemre szánunk. A szabvány nemcsak a levegő alacsony hőmérsékletét veszi számításba, hanem a páratartalmat és a légsebességet is.

A Helly Hansen a B módszer szerint teszteli a termékeit, ami annyit jelent, hogy a ruhaegység (kabát + nadrág vagy kezesslábas) hőszigetelését alóltözetel együtt mérik. A kapott érték a könnyű vagy mérsékelt intenzitású tevékenységet végző viselő védelmét mutatja.

A védelem csak akkor garantálható, ha a teljes összeállítást felveszik.

- 1-es érték = ruhaösszeállítás hőszigetelő értéke (alsóruhával, B), mozgó helyzetben
- 2-es érték = légáteresztő képesség, 1–3-as osztály (a 3-as osztálynak a legnagyobb a légáteresztő képessége)
- 3-as érték = vízbehatolás (nem kötelező), WP



EN 14058:2017

VÉDŐRUHÁZAT HIDEG KÖRNYEZET ELLENI VÉDELEM

Ez a szabvány azoknak az egyedi ruhadaraboknak a követelményeit és a vizsgálati módszereit határozza meg, amelyek hideg [-5 °C feletti léghőmérsékletű] környezet elleni védelemre valók. A ruhadarab adott mértékű védelmet egy bizonyos ideig képes biztosítani, ami például a személyes felépítéstől és aktivitástól, a többi ruhadarabtól és az időjárástól függ.

- 1-es érték = hőellenállás, 1–4-es osztály (a 4-es osztály a legmelegebb)
- 2-es érték = légáteresztő képesség, 1–3-as osztály (a 3-as osztálynak a legnagyobb a légáteresztő képessége)
- 3-as érték = hőszigetelési érték mozgó helyzetben. 4-es osztálynál kötelező. 1–3-as osztálynál nem kötelező.
- 4-es érték = vízbehatolás (nem kötelező), WP



IEC 61482-2:2018

VÉDŐRUHÁZAT VÉDŐRUHÁZAT A VILLAMOS ÍV HŐHATÁSAI ELLEN

Ez a szabvány a villamos ívnek kitett dolgozók hő- és lángálló ruházatához szánt anyagok és ruhadarabok tesztelésének módszereit határozza meg. Az ezen szabválynak eleget tevő ruházat biztosítja, hogy balesetet követően a dolgozókat érintő következményeket ne súlyosítsa maga a ruházat.

Az IEC 61482-2:2018 szabvány szerint két vizsgálati módszer van:

- Ívállóság meghatározása nyílt ívvel: EN IEC 61482-1-1:2019, mértékegysége cal/cm², és az elektromos ív elleni védelem értékeként (arc thermal protection value, ATPV), az anyagsérülést okozó terhelőenergia értékeként (breakopen threshold energy value, EBT) vagy az beérkező energia korlátjaként (energy limit, ELIM) fejezik ki. Minél magasabb ez az érték, annál erősebb a védelem.
- Rekeszes (bokszt) vizsgálati módszer: EN IEC 61482-1-2:2014, használt mértékegység: kA. Vagy APC 1-es (4 kA) vagy APC 2-es (7 kA) lehet. Az APC 2 adja a nagyobb védelmet.

CE MARKING



EN ISO 11611:2015

VÉDŐRUHÁZAT

HEGESZTÉSHEZ ÉS ROKON ELJÁRÁSOKHOZ HASZNÁLT VÉDELEM

Ez a szabvány arra a védőruházatra vonatkozóan határozza meg a minimális munkavédelmi követelményeket és vizsgálati módszereket, amelyet arra terveztek, hogy viselőjét a hegesztés és a rokon eljárások során megóvja. A szabvány azokat a kialakítási követelményeket írja le, amelyeknek köszönhetően nem fog a forró/olvadt anyag megülni a redőkben, a lelógó és nyitott zsebekben és hasonló helyeken. A kétrészes öltözékeket kötelező együtt viselni, hogy a jelzett mértékű védelmet biztosítani tudják.

Ezt a védőruházat-típust a viselőjének a fröccsenés (olvadt fém kismértékű fröccsenései), a lánggal való rövid idejű érintkezés, a hegesztéshez és rokon eljárásokhoz használt villamos ívből eredő sugárzó hő elleni védelmére szánják.

A szabvány két osztályra osztja a besorolásokat:

1. osztály:

Olyan hegesztési technikák esetén nyújt védelmet, amelyeknél kis mértékben alakulnak ki fröccsenések és cseppek, ilyen a TIG és a MIG (kis áramfelhasználás), és kisebb a sugárzó hő. Az anyagnak legalább 15 csepp olvadt fémnek ellen kell állnia.

2. osztály:

Olyan hegesztési technikák esetén nyújt védelmet, amelyeknél nagy mértékben alakulnak ki fröccsenések és cseppek, ilyen a MAG (szén-dioxiddal vagy kevert védőgázzal), és nagyobb a sugárzó hő. Az anyagnak legalább 25 csepp olvadt fémnek ellen kell állnia.



EN ISO 11612:2015

VÉDŐRUHÁZAT

HŐ ÉS LÁNG ELLENI VÉDELEM

Ez a szabvány azokat a teljesítményelőírásokat határozza meg, amelyeknek a viselő testének védelmére tervezték, rugalmas anyagból készült ruhadaraboknak meg kell felelniük. A szabvány hivatott megadni a minimális teljesítménybeli kívánalmakat

a hőtől és lángoktól védő ruhák esetében, amelyek számos különböző végfelhasználást tesznek lehetővé. A kétrészes öltözékeket kötelező együtt viselni, hogy a jelzett mértékű védelmet biztosítani tudják.

A = korlátozott lángterjedés, A1 vagy A2 (A1 – felületi gyújtás, A2 – élgújtás)
B = konvektív hő, B1–B3 fokozat (a B3 a legmagasabb)
C = sugárzó hő, C1–C4 fokozat (a C4 a legmagasabb)
D = fröccsenő olvadt alumínium, D1–D3 fokozat (a D3 a legmagasabb)
E = fröccsenő olvadt vas, E1–E3 fokozat (az E3 a legmagasabb)
F = kontakt hő, F1–F3 fokozat (az F3 a legmagasabb)

A fröccsenő olvadt fémmel találkozás kockázatától a D és E jelölések szerinti teljesítmény-előírásoknak eleget téve megóvó ruhadarabok olyan kialakítási követelmények szerint készülnek, amelyeknek köszönhetően nem fog a forró/olvadt anyag megülni a redőkben, a lelógó és nyitott zsebekben és hasonló helyeken.

EN ISO 14116:2015

VÉDŐRUHÁZAT

HŐ ÉS LÁNG ELLENI VÉDELEM. KORLÁTOZOTT LÁNGTERJEDÉS

Ez a szabvány a minimális teljesítménybeli követelményeket határozza meg a ruházatra vonatkozóan annak a lehetőségnek a csökkentése érdekében, hogy a ruházat és/vagy az anyaga tüzet fogjon, amikor alkalmoszerűen és rövid ideig kisebb láng éri, és így önmaga veszélyessé válik.

A szabvány három indexre osztja a besorolásokat, ezek közül a 3-as index a legmagasabb.

Az 1-es index szerinti jóváhagyású öltözéket nem szabad közvetlenül bőrrel érintkezve viselni, és csak a 2-es és 3-as index szerinti jóváhagyott alsóruhával együtt használható.



EN 1149-5:2018

VÉDŐRUHÁZAT

ELEKTROSZTATIKUS TULAJDONSÁGOK

Ez a szabvány a teljes földelési rendszer részeként használt elektrosztatikus disszipatív védőruházatra vonatkozó anyagteljesítményi és kialakítási követelményeket határozza meg, hogy megelőzze a szikrakísülést. Oxigénnel dúsított tűzveszélyes közegben előfordulhat, hogy ezek a követelmények nem elégségesek. Az anyagnak eleget kell tennie az EN 1149-1 és/vagy EN 1149-3 szabvány előírásainak.

Ez az európai szabvány a magasfeszültség elleni védelemre nem vonatkozik.



EN 13758-2:2003+A1:2006

A NAP UV-SUGÁRZÁSÁVAL SZEMBENI VÉDŐTULAJDONSÁGOK

Ha a bőrt sokáig éri a nap, az rövid és hosszú távon is károsíthatja a bőrt. Az UV-A és UV-B sugárzás a megfelelő ruházattal jelentősen csökkenthető. A védelem mértéke nagy különbségeket mutat, valamint sok tényezőtől függ, így például az anyag tulajdonságaitól és a ruhadarab kialakításától. A védelem mérséklődik, ha a ruhadarab megnyúlik, átnedvesedik vagy áttized.



EN 13034:2005+A1:2009

VÉDŐRUHÁZAT

FOLYÉKONY VEGYSZEREK ELLENI VÉDELEM

Ez a szabvány a folyékony vegyszerek ellen korlátozott védelmet nyújtó védőruházat minimális teljesítménykövetelményeit határozza meg. Könnyű permetnek, folyékony aeroszoloknak, illetve alacsony nyomású és kis mennyiségű véletlen felfröccsenésnek való potenciális kitétség esetén alkalmazható. Ezekben az esetekben nincs szükség teljes védelemre a folyadék behatolása ellen, és beszenyeződés esetén a ruházat viselője időben megtelheti a megfelelő intézkedéseket.

Vizsgált vegyszerek:

- 30%-os kénsav
- 10%-os nátrium-hidroxid
- o-xilol
- 1-Butanol

Az anyagokat az alábbi vizsgálatoknak vetették alá. Az egyes tesztek eredményei a ruha címkéjén láthatók:

A = Az anyag vegyszertaszító képessége (1-3. osztály, a legmagasabb osztály a 3.)

B = Vegyszerek beszívargási képessége az anyagba (1-3. osztály, a legmagasabb osztály a 3.)

C = Kopásállóság (1-6. szint, a legmagasabb szint a 6.)

D = Szakadásállóság (1-6. szint, a legmagasabb szint a 6.)

E = Szakítószilárdság (1-6. szint, a legmagasabb szint a 6.)

F = Szúrásállóság (1-6. szint, a legmagasabb szint a 6.)

A HELLY TECH® RUHADARABOK ÁPOLÁSA

A termék élettartama szempontjából létfontosságú, hogy rendben tartsa a Helly Tech® ruháit. A mosás eltávolítja a felületükről az olyan szennyező anyagokat, mint az olaj, a kosz vagy a só, és helyreállítja az anyag felületi feszültségét, így a membrán még éveket a lehető legjobban képes teljesíteni.

Nem biztos abban, hogy ki kell-e mosnia a ruhát? Íme néhány jel, amelyre érdemes figyelnie.

- Ha a víz- és/vagy esőcseppek már nem gurulnak le a kabát felületéről, hanem nedves nyomot hagynak, lehet, hogy lekopott vagy működésképtelenné vált a tartós vízállósági (DWR-) bevonat.
- Ha úgy érzi, a légáteresztő-képesség már nem olyan, mint amikor megvette a Helly Tech® ruhadarabot, lehet, hogy szennyeződött a membrán.
- Ha újra fel kell vinnie a DWR-t, azt javasoljuk, hogy mosás után és szárítás előtt tegye ezt meg.

HOGYAN MOSSA KI HELLY TECH® RUHÁIT?

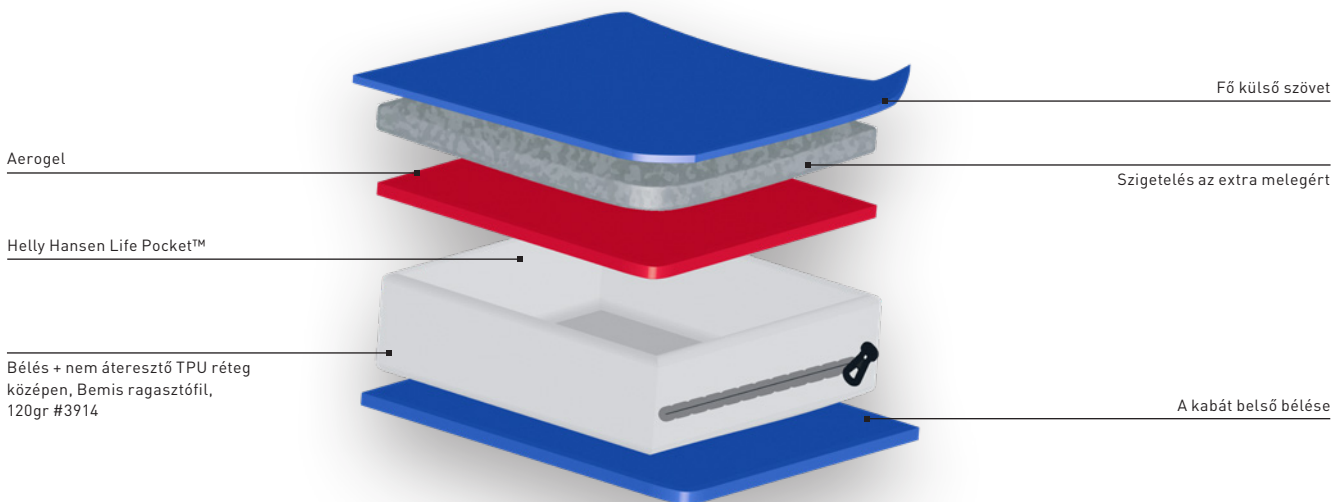
1. Ellenőrizze, hogy minden cipzárt felhúzott-e, nehogy felsértsék a felületet.
2. Mossa a terméket meleg vízben, nagyüzemi mosógéppel a kezelési utasításokat ismertető címke szerint, amelyet a ruha belsejében, bal oldalon találhat meg.
3. Ne használjon öblítőt vagy más olyan mosószert, amely lágyító anyagokat tartalmaz, mivel csökkenteni fogja az anyag felületi feszültségét, és kedvezőtlenül befolyásolja a textil működését.
4. A Helly Hansen azt javasolja, hogy technikai mosótermékeket használjon, és kövesse az adott terméken megadott utasításokat. Amennyiben nem létezik technikai mosótermék, és csak rendes mosószerekből tud választani, a Helly Hansen javaslata az, hogy adalékmentes (parfüm, habosító vagy lágyító nélküli) folyékony mosószert használjon.
5. Érdemes két kör öblítést végezni, hogy minden hátramaradt mosószermennyiséget lemosson a felületről. Fontos eltávolítani a felesleges mosószert, mivel hatással lehet az anyag teljesítményére.
6. Mosás után nyugodtan szárítóba rakhatja a Helly Tech® ruhadarabját, hogy újraaktiválja a DWR-kezelést. A szárításra vonatkozó instrukciókat mindig megtalálja a ruhadarab kezelési utasításait tartalmazó címkén.

HOGYAN VIHETŐ FEL ÚJRA A DWR TARTÓS VÍZTASZÍTÁS?

1. Vegye ki a ruhadarabot a mosógépből, és akassza fel, hogy a felesleges víz le tudjon róla csöpögni.
2. Győződjön meg arról, hogy minden zseb és cipzár be van húzva.
3. Olvassa el a gyártói utasítás DWR-címkéjét, és fújja végig a DWR-rel a ruhadarab elejét és hátulját gondosan, hogy az erősen igénybevett területeket beborítsa vele.

LIFE POCKET™

A zsebet úgy tervezték meg, hogy a személyes elektronikai eszközeinél megőrizze az akkumulátor élettartamát. Mérnökök által tudományosan tesztelt és bizonyított, hogy hideg közegben növeli a mobiltelefon vagy az akciókamera akkumulátorának élettartamát. A hőmérséklettel szemben ellenálló anyagok és az innovatív kialakítás miatt a Life Pocket™ kétszer olyan meleg marad, mint egy hagyományos zseb.



MOSÁSI UTASÍTÁS

MOSÁS

Tilos a mosás	<input checked="" type="checkbox"/>
Kézzel mosható	<input type="checkbox"/>
Géppel mosható	<input type="checkbox"/>
Géppel mosható, Szintetikus anyaghoz való programmal	<input type="checkbox"/>
Géppel mosható, Kímélő/gyapjú programmal mosható	<input type="checkbox"/>
100% gyapjú, Gyapjú programmal mosható	<input type="checkbox"/>
Kevert gyapjú, Gyapjú programmal mosható	<input type="checkbox"/>
Hideg vízben, 30 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>
Meleg vízben, 40 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>
Forró vízben, 50 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>
Forró vízben, 60 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>
Forró vízben, 70 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>
Forró vízben, 95 °C-on mosható	<input type="checkbox"/>

VASALÁS

Bármilyen hőmérsékleten és gőzzel vasalható	<input type="checkbox"/>
Alacsony hőfokon vasalható – max. 110 °C/230 °F	<input type="checkbox"/>
Közepes hőfokon vasalható – max. 150 °C/300 °F	<input type="checkbox"/>
Magas hőfokon vasalható – max. 200 °C/390 °C	<input type="checkbox"/>
Tilos vasalni	<input checked="" type="checkbox"/>
Gőz nélkül	<input type="checkbox"/>

SZÁRÍTÁS

Normál szárítás alacsony hőfokon	<input type="checkbox"/>
Normál szárítás közepes hőfokon	<input type="checkbox"/>
Normál szárítás magas hőfokon	<input type="checkbox"/>
Normál szárítás hő nélkül	<input checked="" type="checkbox"/>
Tilos szárítógépben szárítani	<input checked="" type="checkbox"/>
Szárítógépben szárítható tetszőleges hőfokon	<input type="checkbox"/>
Szárítógépben szárítható alacsony hőfokú vasaláskönnyítő programmal	<input type="checkbox"/>

SZÁRÍTÁS

Szárítógépben szárítható közepes hőfokú vasaláskönnyítő programmal	<input type="checkbox"/>
Szárítógépben szárítható alacsony hőfokú kímélő programmal	<input type="checkbox"/>
Szárítógépben szárítható tetszőleges hőfokon és tetszőleges vasaláskönnyítő programmal	<input type="checkbox"/>
Szárítógépben szárítható kímélő/gyengéd programmal	<input type="checkbox"/>
Felakasztva szárítandó	<input type="checkbox"/>
Árnyékos helyen felakasztva szárítandó	<input type="checkbox"/>
Kiterítve szárítandó	<input type="checkbox"/>
Árnyékos helyen kiterítve szárítandó	<input type="checkbox"/>
Ne érje közvetlen napfény	<input type="checkbox"/>
A szárításhoz ne csavarja ki	<input checked="" type="checkbox"/>

VEGYTISZTÍTÁS

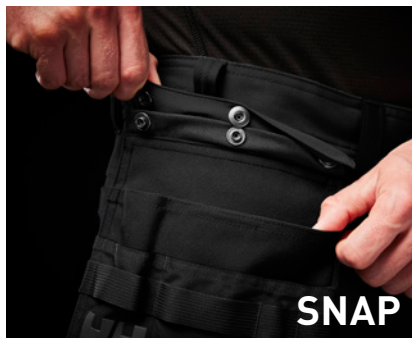
Vegytisztítás	<input type="checkbox"/>
Tetszőleges oldószerrel	<input type="checkbox"/>
Tetraklóretilén kivételével tetszőleges oldószerrel	<input type="checkbox"/>
Csak petróleum oldószerrel	<input type="checkbox"/>
Nedvesen tisztítható	<input type="checkbox"/>
Rövid program	<input type="checkbox"/>
Gőzzel nem kezelhető	<input type="checkbox"/>
Csökkentett nedvességtartalom	<input type="checkbox"/>
Alacsony hőfok	<input type="checkbox"/>
Tilos a vegytisztítás	<input checked="" type="checkbox"/>
Tilos a nedves tisztítás	<input checked="" type="checkbox"/>

FEHÉRÍTÉS

Fehéríthető Klórtartalmú	<input type="checkbox"/>
Fehérítővel fehéríthető	<input type="checkbox"/>
Tilos a fehérítés	<input checked="" type="checkbox"/>
Klórtartalmú fehérítő használata tilos	<input checked="" type="checkbox"/>

HH CONNECT™

A HH CONNECT™ egy cserélhető zsebrendszer, amely nagyobb rugalmasságot biztosít a végfelhasználók számára a termékválasztás során. A megoldás lehetővé teszi a felhasználó számára a munkavégzés optimalizálását, mivel különböző zsebeket használhat a különböző igényekhez.



FÜGGŐ SZERSZÁMZSEBEK



A Helly Hansen függőzsebek segítségével minden szükséges szerszámot magával tud vinni anélkül, hogy az külön szerszámövet igényelne. A használaton kívül könnyen levehető és a nadrág rendes zsebébe hajtogatható függőzsebek kiegészítő tárolóhelyet jelentenek a kisebb alkatrészek számára. Két rekeszük és egy szerszámhevederük van, amely további hordkapacitást ad.

A függőzsebeknek dupla bélésük és Cordura® megerősítéseik vannak, hogy még tartósabbak legyenek, így még a legkeményebb feladatoknál is tökéletes társak a munkában.

ÁLLÍTHATÓ SZÁRHOSSZ

A Helly Hansen Workwear nadrágjainál a tökéletes illeszkedés nemcsak a kényelemről, hanem a biztonságról is szól. Ha a nadrágot jól állítja be, akkor minimálisra csökkenti annak a kockázatát, hogy valamibe beakadjon a munkaterületen, és maximalizálja a termék élettartamát, mivel a tervezetten elhelyezett, megerősítést szolgáló anyagok jó helyre kerülnek. Emellett nagyobb kényelmet is ad a termék, mivel optimálisan tud benne mozogni.

Az Ön magasságától függően több fazonunknál is megtalálja az „állítható szárhossz” tulajdonságot.

Hogyan tudja a HH Workwear nadrágja alsó szegélyét meghosszabbítani:



Ha az Ön által választott termékénél van állítható szárhossz funkció, találni fog 3 sor cérnát az alsó szegélyen, közülük 2 egymáshoz közel és az aljához legközelebb, 1 pedig a másik 2 felett lesz, ez fogja össze a plusz anyagot. Színük lehet a ruhadarabbal harmonizáló vagy kontrasztos színű.



A nadrág belsejéből indulva szakítsa el óvatosan a felső cérnasort, hogy el ne tépje a ruhadarabot



Teljesen vegye ki a cérnát, és húzza meg a szegélyt, hogy előjőjön a plusz anyag

2 IRÁNYBAN ELASZTIKUS KONTRA 4 IRÁNYBAN ELASZTIKUS

Az elasztikusságot a mozgatható irányja határozza meg, így lehet az anyag 2 vagy 4 irányban elasztikus. Egy 2 irányban elasztikus anyag csak egy irányban, vagy keresztben, vagy hosszában nyúlik. Egy 4 irányban elasztikus anyag pedig mindkét irányban nyúlik, így korlátlan mozgást tesz lehetővé.

2 IRÁNYÚ MECHANIKUS NYÚLÁS

Hasonlóképpen az alapján is meg lehet határozni az elasztikusságot, hogy hogyan készült az anyag. Elasztán sztreccsnek mondjuk azokat az anyagokat, amelyeknél az anyagszerkezetnek része egy elasztánszál is, a nyúlás mértéke pedig attól függ, hány százalékban tartalmaz az anyag elasztánt. A másik lehetőség az, amikor a szálösszetételt a kötéstechikával kombinálják annak érdekében, hogy a teljes anyagnak adjanak egy kis mértékű elasztikusságot, ezt hívjuk mechanikus nyúlásnak.



MUNKÁRA TERVEZVE

A HH CONNECT™ egy cserélhető zsebrendszer, amely nagyobb rugalmasságot biztosít a végfelhasználók számára a termékválasztás során. A megoldás lehetővé teszi a felhasználó számára a munkavégzés optimalizálását, mivel különböző zsebeket használhat a különböző igényekhez.



PLUMBER POCKET
79479



CARPENTER POCKET
79471



ELECTRICIAN POCKET
79472



HI VIS CARPENTER
POCKET
79490



HI VIS ELECTRICIAN
POCKET
79491



UTILITY POCKET
79470



FLEX PRO POCKET 1
79477



FLEX PRO POCKET 2
79478



ESSENTIAL POCKET 1
79473



ESSENTIAL POCKET 2
79474



ESSENTIAL POCKET 3
79482



ESSENTIAL POCKET 4
79483



HI VIS ESSENTIAL
POCKET 1
79493



HI VIS ESSENTIAL
POCKET 2
79494



BELT ATTACHMENT
79475



ERGO TOOL BELT
79461






















ERGO TOOL BELT
SUSPENDERS
79465



LIGHT PADDED BELT
79460

HH CONNECT™ COMPATIBLE STYLES*

71241	W KENSINGTON CNCT SHELL PANT	
71436	KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT	
71437	KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT	
71453	W KENSINGTON CNCT WINTER PANT	
71645	KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT	
77130	ALNA 4X HH CONNECT™ VEST	
77140	CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST	
77310	ICU BRZ HH CONNECT™ PANT CLASS 1	
77312	ICU HH CONNECT™ SHORTS	
77327	W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CL 1	
77328	W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2	
77340	ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1	
77342	ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2	
77360	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT	
77361	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ SHORTS	
77362	W OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT	
77381	BARCODE HH CONNECT™ PANT	
77382	BARCODE HH CONNECT™ CARGO PANT	
77395	OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT	
77395	OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT	

77434	ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS	
77437	ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT	
77504	OXFORD 4X HH CONNECT™ BIB	
77506	OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS	
77507	OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT	
77553	CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PANT	
77556	CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT	
77556	CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT	
77563	MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	
77566	MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS	
77581	KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT	
77582	KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT	
77583	KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS	
77595	W CHELSEA EVO BRZ CNCT PANT	
77596	CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PIRATE PANT	
77597	W OXFORD 4X CNCT PANT	
77598	W OXFORD 4X CNCT SHORTS	
77613	CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ SHORTS	
77615	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ BIB	

TRADES

T-WIND STANDARD

T-WIND STA

Vindskydd

TECCA

CE
EN 13859-2
24.08.15

Vindskydd

TECCA

CE
EN 13859-2
24.08.15

100
128





71362 BIFROST WINTER PARKA



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
2XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 270 g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés a hát- és mellrészénél: 100% újrahasznosított poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0. 409 m²/K/W (B), 3, WP; 71470
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Levehető műszőrme
- Oldalsó nyílás YKK cipzárral
- Cordura® szöveterősítés a vállon és a könyökön
- Pehelyszerű, újrahasznosított anyagból készült felfújódó szigetelés
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Levehető kapucni
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Párnázott gallér az extra kényelemért
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Elöl dupla viharhajtóka
- A viharhajtókaán lévő fül megkönnyíti a kesztyűben történő használatot

- használatot
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül is hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül is hozzáférhető
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Mellzsebek bolyhos béléssel
- Kettős kézzsebek bolyhos béléssel
- Belső rejtett zsebek
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséért
- Hosszított hátrész a fokozott kényelemért
- Díszcipzár
- Állítható derékrész
- Fényvisszaverő díszjelemek

71360 BIFROST WINTER JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 270g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,374 m²/K/W (B), 3, WP; a 71470 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura szöveterősítés a vállon és a könyökön
- Pehelyszerű, újrahasznosított anyagból készült, felfújódó szigetelés
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Párnázott gallér az extra kényelemért
- Elöl dupla viharhajtóka
- A viharhajtókaán lévő fül megkönnyíti a kesztyűben történő használatot
- Elöl YKK® cipzár állvédővel

- Mellzseb bolyhos béléssel
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül is hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül is hozzáférhető
- Kettős kézzsebek bolyhos béléssel
- Belső rejtett zsebek
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséért
- A kezek számára kialakított zsebek belsőjéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényvisszaverő díszjelemek

71470 BIFROST WINTER BIB



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 270g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/18.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,374 m²K/W (B); a 71360 modellel kombinálva
- EN 342:2017: I_{cl} 0,409 m²K/W (B); a 71362, 3, WP modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Ragasztott varratok
- Belső Life Pocket™ telefonhoz
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Állítható derékrész tépőzárral
- Elastikus derékrész
- Elastikus kantár
- Tépzárás oldalszeb
- Colstoktartó zseb
- Formázott térdrészt az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtokával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő pánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Fényvisszaverő dizájnelemek



71303 MAGNI EVOLUTION WINTER JACKET



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 96% poliamid (újrahasznosított), 4% elasztán - 188 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 396 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,354 m²K/W (B); 3, WP, a 71437-es modellel kombinálva
- EN 342:2017: I_{cl} 0,379 m²K/W (B); 3, WP, a 71470-es modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- H2FLOW™ technológia
- LIFE POCKET +™
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- Primaloft® BLACK Eco
- Teleföntartó-belsőzseb
- Ragasztott varratokkal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Pehelyszerű, újrahasznosított anyagból készült, felújító szigetelés
- 2-irányban elasztikus anyag
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a könyökreszen és az ujjak alsó részén
- Levehető kapucni
- Függőlegesen és vízszintesen is állítható kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul
- középben
- Párnázott gallér a maximális kényelem érdekében
- Elülső YKK® cipzár állvédővel
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül is hozzáférhető
- YKK® cipzáras hátsó zseb
- Bolyhos bélésű dupla kézzseb
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédők
- YKK® cipzárral ellátott, kar alatti szellőzőnyílás
- A kézzsebbe varrt elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Kártyatartó fül
- Színben harmonizáló logók
- bluesign® termék

71160 MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% újrahasznosított poliamid, 183 g
Mege erősítés: 100% poliamid, 305 g



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™+ PrimaLoft Airgel szigeteléssel
- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Cordura® szöveterősítés a vállakon és a könyökrészen
- Ragasztott varratok
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Hátsó zseb YKK® cipzárral
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Kettős kézseb bolyhos béléssel
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

74263 MAGNI EVOLUTION JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 94% újrahasznosított poliamid és 6% elasztán, 225 g
Mege erősítés: 97% poliamid és 3% elasztán, 307 g



- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Hátsó zseb YKK® cipzárral
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

72277 MAGNI EVOLUTION MIDLAYER JACKET



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Fő anyag: 53% poliészter, 40% poliamid, 7% elasztán, 243 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Vállvarrás nélküli kialakítás
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- YKK® cipzáras kézsebek
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Dupla rétegű szövet a gallérban
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral a belső kézsebben
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Személyi igazolvány-tartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék

77563 MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D84-D124, C146-C156

FABRIC
Főszövet: 94% újrahasznosított poliamid és 6% elasztán, 225 g
Másodlagos főszövet: 94% újrahasznosított poliamid és 6% elasztán, 318 g
Megerősítés: 97% poliamid és 3% elasztán, 307 g



HH Connect Compatible

- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban rugalmas szövet
- Kézzebek YKK® cipzárral
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelemért
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgásért
- Levehető és cserélhető lengőzsebek
- Bítfejtartó zseb YKK® cipzárral
- Beépített párnázott telefonzseb a lengőzseben
- Combzseb YKK® cipzárral, mágneses záródással és beépített párnázott telefonzsebbel
- Colstoktartó zseb a rugalmas Cordura® szöveterősítésben
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- A szár alul patentokkal állítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

77564 MAGNI EVOLUTION CARGO PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D84-D124, C146-C156

FABRIC
Főszövet: 94% újrahasznosított poliamid és 6% elasztán, 225 g
Másodlagos főszövet: 94% újrahasznosított poliamid és 6% elasztán, 318 g
Megerősítés: 97% poliamid és 3% elasztán, 307 g



- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Kézzebek YKK® cipzárral
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgásért
- Több zseb YKK® cipzárral, mágneses záródással és beépített párnázott telefontartó zseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- A szár alul patentokkal állítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

77566 MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68

FABRIC
Főszövet: 94% poliamid (újrahasznosított), 6% elasztán - 225 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid (újrahasznosított), 6% elasztán - 318 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban rugalmas szövet
- Kézzebek YKK® cipzárral
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátul széles középső övbújtató az erős tartás érdekében
- Lépésbetét a mozgásszabadság biztosításához
- Több zseb YKK® cipzárral, mágneses záródással és beépített párnázott telefontartó zseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók
- bluesign® termék

79510 MAGNI EVOLUTION CAP



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% újrahasznosított poliamid



- Nedvességelvezető belső szövet
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások a hátsó oldalon
- Teljes fejtető védelmet biztosító kialakítás
- Pattintható állítási lehetőség hátul
- Egy méretben, amely megfelelő a legtöbb fejmérethez



71645 KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I, 0,335 m²/K/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szövetmegerősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Integrált öv
- Elülső gombolópánt/viharhajtóka
- Ragasztott varratok
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- 2-irányban húzható YKK® cipzár elöl
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Belső Life Pocket™ telefonhoz
- Bolyhos bélésű kézsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzárral ellátott, kar alatti szellőzőnyílás
- Díszcipzár
- Elasztikus derékrész
- Hátlal széles középső övbújtató az erős tartás érdekében
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Fényvisszaverő díszjelemek
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71345 KENSINGTON WINTER JACKET



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Bélés: 100% poliészter

Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,334 m²/K/W (B), 3, WP; a 71437 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Párnázott gallér az extra kényelemért
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Belső Life Pocket™ telefonhoz
- Kézszetek bolyhos bélésel
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Belső zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényvisszaverődíszajnelemek
- bluesign® termék

71437 KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Megerősítés: 100% poliamid Cordura® szövet - 210 g/m²

Bélés: 100% poliészter

Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 80g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,323 m²/K/W (B); a 71340 modellel kombinálva
- EN 342:2017: I_{cl} 0,334 m²/K/W (B); a 71345 modellel kombinálva, 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Ragasztott varratok
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Levehető elasztikus kantár
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lecipzározható Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadságért
- Cordura® szövetmegerősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtokával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, pánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszajnelemek
- bluesign® termék

71304 W KENSINGTON WINTER JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,323 m²/K/W (B), 3, WP; a 71453 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Párnázott gallér az extra kényelemért
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Belső Life Pocket™ telefonhoz, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézszetek bolyhos bélésel
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényvisszaverő díszajnelemek
- bluesign® termék



71453 W KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter 215 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% poliészter (újrahasznosított) 80 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I^{cler} 0,323 m²/KW (B), 3, WP; a 71304 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- PrimaLoft® BLACK Eco
- HH Connect™ kompatibilis
- Ragasztott varratok
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Levehető elasztikus kantár
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadságért
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék

71080 KENSINGTON SHELL JACKET



990

590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Napoleon-zseb, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézszetek bolyhos béléssel
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Fényvisszaverődizájnelemek
- bluesign® termék

71436 KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- Cordura® szövetmegerősítés
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Ragasztott varratok
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Levehető elasztikus kantár
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadságért
- Cordura® szövetmegerősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, pánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék

71240 W KENSINGTON SHELL JACKET



990 590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézszetek bolyhos bélésel
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzózsínnyel állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényviszaverődizájnelemek



71241 W KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter, 215 g/m²
Másodlagos szövet: 100% poliamid, 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000
HH Connect Compatible

- EN 343:2019 - RAIN
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Ragasztott varratokkal
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Levehető elasztikus kantár
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt teleföntartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- Bakancsvédő, pánttal
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényviszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék



73233 KENSINGTON INSULATED JACKET



990 299

COLORS
299 DARK ORANGE/BLACK, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid - 55 g/m²
Másodlagos szövet: 80% poliamid, 20% elasztán - 255 g/m²
Bélés: 100% újrahasznosított poliészter
Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 40 g/m²



- EN 14058:2017: MELL- ÉS HÁTRÉSZ., 1, 2, X, X, DZSEKI., X, 2, X, X
- YKK VISLON®
- AMANN cérna
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Kényelmes magas gallér
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag egyes területeken
- A gallér belső részén bolyhos polárannyal
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Mellzsebek YKK® cipzárral
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Belső zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzózsínnyel állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényviszaverődizájnelemek
- Újrahasznosított anyagok

74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET

YKK



990

970

590

COLORS

481 CAMO, 590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Kényelmes magas gallér
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Állítható kapucni elasztikus húzószinórral
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzsebek YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében

74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

YKK



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Kényelmes magas gallér
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- A gallér belső részén bolyhos poláryanaggal
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzsebek YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében

74240 W KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 305 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- A gallér belső részén bolyhos poláryanaggal
- Kényelmes magas gallér
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek bolyhos béllettel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében



77581 KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 82% poliamid, 18% elasztán - 240 g/m²

Másodlagos szövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 317 g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



HH Connect Compatible

- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Kézzebek YKK® cipzárral
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgásért
- Oldalszab YKK® cipzárral
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdrészen
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár alul patentokkal állítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék

77582 KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²

Másodlagos szövet: 97% poliamid, 3% elasztán, 307 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Könnyű anyag
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefonszámzóval
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szárhossz 5, illetve 3 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77382 KENSINGTON HH CONNECT™ CARGO PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 317g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán 307 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban sztreccs szövet
- Hátsó zsebek
- Kézzebek
- Belső akasztóhurok
- Állítható alsó szegély
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Téppőzár combzsebek több rekeszsel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77381 KENSINGTON HH CONNECT™ PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC
Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 317 g/m²
Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátsó zsebek
- Kézzepek
- Belső akasztóhurok
- Állítható alsó szegély
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzárás combzsebek több rekeszsel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D88-D124

FABRIC
Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244g/m²
Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- Könnyű anyag
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lecipőzhető rugalmas Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 vagy 3 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77572 KENSINGTON WORK PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C42-C68, D88-D124

FABRIC
Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244g/m²
Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- Könnyű anyag
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel vagy 3 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77574 KENSINGTON PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68, D88-D124

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- Könnyű anyag
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel vagy 3 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77583 KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²

Másodlagos szövet: 97% poliamid, 3% elasztán, 307 g/m²



HH Connect Compatible

INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Könnyű anyag
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77578 KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C42-C68

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- YKK® cipzár
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lecipzározható rugalmas Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77580 KENSINGTON SHORTS

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C42-C68

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- Könnyű anyag
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

72158 KENSINGTON FLEECE JACKET



EN 14058



YKK



990

930

590

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 350 g/m²



- EN 14058:2004: 1
- Polartec®
- YKK® cipzár
- Kényelmes magas gallér
- Oldalvarrás nélkül az extra kényelemért
- Lapos varrás az extra kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Kétrétegű anyagból készült gallér
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézsebek bolyhos bélésessel
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék

72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET



EN 14058



YKK



789

590

558

COLORS

558 STONE BLUE, 590 NAVY, 789 SAND/EBONY, 930 MID GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% újrahasznosított poliészter, 8% poliészter - 315 g/m²



- EN 14058:2017: 1, X, X, X, X
- Polartec®
- YKK® cipzár
- Kényelmes magas gallér
- Oldalvarrás nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varratok az extra kényelemért
- Kétrétegű anyagból készült gallér
- Kézsebek bolyhos bélésessel
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Elöl YKK® félcipzár
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok



990

930

72251 KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE



990

930

590

COLORS

590 NAVY, 930 MID GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% újrahasznosított poliészter, 8% poliészter - 315 g/m²



- EN 14058:2017: 1, X, X, X, X
- Polartec®
- YKK® cipzár
- Kényelmes magas gallér
- Oldalvarrás nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varratok az extra kényelemért
- Kétrétegű anyagból készült gallér
- Elöl YKK® cipzár átlvédővel
- Kézzebekek bolyhos bélésessel
- Kézzebekek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok



71341 CHELSEA EVOLUTION 2.0 WINTER JACKET



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 232 g/m²
 Megerősítés: Cordura® szövet 100% poliészter - 396 g/m²
 Bélelés: 86% poliészter, 14% elasztán
 Szigetelés: 100% poliészter (újrahasznosított) - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjakon és 40g/m² a gallér és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,335 m²/K/W [B]; 3, WP, a 71437-es modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- Primaloft® BLACK Eco
- Bolyhos kötött gallérbelső
- Az oldalzsabbe varrt húzószínórral állítható szegély
- Bolyhos bélésű kézzebekek
- Ragasztott varratokkal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a vállrészzen
- 2-irányban mechanikusan rugalmas főszövet
- Levehető kapucni
- Függőlegesen és vízszintesen is állítható kapucni
- Elülső YKK® cipzár
- YKK® cipzáras mellzseb
- Kézzebekek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzárral ellátott, kar alatti szellőzőnyílás
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyzen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71141 CHELSEA EVOLUTION 2.0 SHELL JACKET



990

993

COLORS

990 BLACK, 993 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 100% poliészter (újrahasznosított) – 232 g/m²

Szöveterősítés: 100% poliészter – 396 g/m²

Bélés: 86% poliészter, 14% elasztán



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- Stretch Cordura® szöveterősítés
- Teljesen lezárt varrások
- Vállvarrás nélküli kialakítás
- Bolyhos trikot anyagból készült belső gallér
- Levehető kapucni
- Független és vízszintes irányban állítható kapucni
- YKK® elülső cipzár
- CORDURA® szöveterősítés a vállakon
- Mellzseb YKK® cipzárral
- YKK® cipzáras kézzsebek
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Állítható szegély húzószinórral a belső kézzsebben
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Stretch Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Személyi igazolvány-tartó fül
- bluesign® termék

74142 CHELSEA EVOLUTION 2.0 INSULATED SOFTSHELL JACKET



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 64 g/m²

Másodlagos főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290 g/m²

Szigetelés: 100% poliészter (újrahasznosított)



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Magas gallér a kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag egyes területeken
- Pehelyszerű, újrahasznosított anyagból készült, felfújódó szigetelés
- A gallér belső részén bolyhos polárannyal
- Elülső YKK® cipzár állvédővel
- YKK® cipzáras mellzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kézzsebbe varrt elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár

74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET



990

590

993

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK, 993 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 92% poliészter, 8% elasztán – 305 g/m²

Másodlagos szövet: 93% poliamid, 7% elasztán – 310 g.



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Softshell szövet membránnal és DWR-rel
- Vállvarrás nélküli kialakítás
- Négy irányban elasztikus anyag a hát felső részén a maximális kényelem érdekében
- Cordura® szöveterősítés a vállakon
- Állítható kapucni húzószinórral
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Fejhallgató zsinórnak kialakított lyuk a mellzsebben
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- YKK® cipzáras kézzsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral
- Személyi igazolvány-tartó fül

77250 CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos főszövet: 80% poliamid, 20% elasztán - 255g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Softshell anyag egyes területeken
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzsebek YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Szellőzőnyílás a hátrészen
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77556 CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT



YKK



990

590

993

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK, 993 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Fő anyag: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos szövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²

Szöveterősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna - német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Könnyű szövet
- Négy irányban nyúló anyag
- CORDURA® szöveterősítés a térdeken
- Külső zseb a bal oldalon YKK® cipzárral
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátl közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Combzsebek tépőzárral és több rekeszrel
- Vonalzórtartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Állítható alsó lábszár patent gombokkal
- Lehetőség a lábrész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Személyi igazolvány-tartó fül
- Fényvisszaverő elemek

77595 W CHELSEA EVO BRZ HH CONNECT™ PANT



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

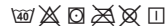
C34-C50

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos szövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²

Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Cordura szöveterősítés a térdeken
- Pehelykönnyű anyag
- 4-irányban rugalmas szövet
- YKK® cipzárral ellátott külső zseb a bal oldalon
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelemért
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás combzsebek több rekeszrel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgás érdekében
- A szár alul patentokkal állítható
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek



77550 CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²

Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- Cordura szöveterősítés a térdnél
- Cordura lengőzsebek dupla bélelt aljjal és nejlon hevederpánttal a tartósság érdekében
- Könnyű anyag
- 4-irányban rugalmas szövetYKK® cipzárral ellátott külső zseb a bal oldalon
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás combzsebek több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár alul patentokkal állítható
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77554 CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Könnyű anyag
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzsebek több rekeszsel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár alul patentokkal állítható
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77593 W CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT

YKK



991

591

COLORS

591 NAVY, 991 BLACK

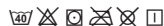
SIZES

C34-C50

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²

Másodlagos főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzsebek több rekeszsel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár alul patentokkal állítható
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek



77553 CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PANT



YKK



990

590

993

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK, 993 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Fő anyag: 93% poliamid, 7% elasztán – 317 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter – 295 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátlal közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrésznél a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzsebek tépőzárral és több relesszel
- Vonalzótartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Állítható alsó lábszár patent gombokkal

77596 CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PIRATE PANT



YKK



993

COLORS

993 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Fő anyag: 93% poliamid, 7% elasztán – 317 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter – 295 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Kézzsebek
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátlal közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb tépőzárral és több relesszel
- Vonalzótartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- Személyi igazolvány-tartó fül

77613 CHELSEA EVOLUTION HH CONNECT™ SHORTS



YKK



993

590

COLORS

590 NAVY, 993 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Fő anyag: 93% poliamid, 7% elasztán – 317 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter – 295 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátlal közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb tépőzárral és több relesszel
- Vonalzótartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Személyi igazolvány-tartó fül

77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter - 295 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlón pánntal a tartósság érdekében
- Tépzárás oldalzseb több rekeszrel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül

77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter - 295 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzseb több rekeszrel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül

77445 CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT

YKK



992

590

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter - 295 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzsebek
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók

77447 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT

YKK



992

COLORS
992 BLACK

SIZES
C44-C64

FABRIC
Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter - 295 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Kézzsebek
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Hátsó széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlonpánttal a tartósság érdekében
- Tépőzáras oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- Kártyatartó fül

77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS

YKK



992

COLORS
992 BLACK

SIZES
C44-C64

FABRIC
Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 21% poliészter - 295 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



INSEAM LENGTH: 31.5cm in size C52

- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Formázott derékpánt a nagyobb kényelem érdekében
- Hátsó széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlonpánttal a tartósság érdekében
- Tépőzáras oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül

77140 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST



YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Főszövet: 79% pamut, 21% poliészter - 315 g/m²
Másodlagos szövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 317g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK VISLON®
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Nyílás a biztonsági hevederhez
- Levehető öv
- 4-irányban rugalmas szövet
- Elöl YKK® cipzár
- Bővíthető mellrész a könnyebb mozgás érdekében
- Tépőzáras külső zseb a jobb oldalon
- Állítható vállak, a vállszélesség beállítható
- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Hátsó széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Telefontartó zseb YKK® cipzárral
- Bifejtartó zseb YKK® cipzárral
- Levehető és cserélhető lengőzsebek
- Műanyag borítású fémgombok
- YKK® cipzárral ellátott külső zseb a bal oldalon
- Kártyatartó fül
- Különféle zsebek
- Fényvisszaverő díszjelemek
- Téli kabát fölé felvéve is használható

72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S-4XL

FABRIC
Főszövet: 94% poliészter, 6% spandex - 280g/m²



- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Bolyhos bélésű kézzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral

79197 CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE

YKK



590

990

930

COLORS
930 GREY MELANGE, 990 BLACK, 590 NAVY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Főszövet: 80% pamut, 20% poliészter - 320 g/m²
Hálós bélés: 100% poliészter - 250 g/m²
Borda: 57% pamut, 38% poliészter, 3% elasztán - 350 g/m²



- 3D hálós szövet
- Állítható kapucni húzószinórral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral

79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT



590

990

930

COLORS
930 GREY MELANGE, 990 BLACK, 590 NAVY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Főszövet: 57% pamut, 38% poliészter, 5% elasztán - 160 g/m²



- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében



73290 OXFORD WINTER JACKET



HELLY TECH®
PERFORMANCE



YKK



990 595 590 474

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 255 g/m²
Másodlagos főszövet: 65% poliészter, 35% pamut - 310 g/m²
Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak esetében



- EN 342:2017: I_{cl} 0,316 m²/W (B), 2, WP; a 71437 modellet kombinálva
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Elöl YKK® cipzár átlvédővel

71290 OXFORD SHELL JACKET



HELLY TECH®
PERFORMANCE

YKK



990 590 558 476

COLORS

476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 255 g/m²



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Állítható kapucni húzószinórral és tépőzárral
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter belsőgallér
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Fényvisszaverődíjjelemek
- bluesign® termék

71191 OXFORD SHELL CARGO BIB



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 255 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- Övbújtatók
- Mellzsebek
- Elasztikus derékrész
- Belső akasztóhurok
- Ragasztott varratok
- Elasztikus kantár
- Tépzárás oldalszeb
- Tépzárás oldalszeb több rekesssel
- Colstoktartó zseb
- Cordura® szöveterősítés a térdken
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépzárral
- A szár alul patentokkal állítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Színezett bélés

71190 OXFORD SHELL CARGO PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 255 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- YKK® cipzár
- Belső akasztóhurok
- Ragasztott varratok
- Állítható alsó szegély
- Hátl széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépzárás oldalszeb
- Tépzárás oldalszeb több rekesssel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépzárral
- Cordura® szöveterősítés a térdrészen
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Kártyatartó fül
- Színezett bélés

73370 OXFORD HYBRID INSULATED JACKET



990

595

590

474

COLORS
474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Fő anyag: 100% poliészter - 64 g/m²
Másodlagos szövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 260 g/m² Szigetelés: 100% poliészter (újrahasznosított)



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X, X
- PrimaLoft® BLACK Eco
- AMANN cérna - német minőség
- YKK® cipzár
- Bolyhos gyalpú belső gallér
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzsebek YKK® cipzárral
- YKK® cipzáras kezzsebek
- Belső rejtett zsebek
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Állítható szegély elasztikus húzószínrel a belső kezzsebben
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Fényvisszaverő elemek
- bluesign® termék

74291 OXFORD WINTER SOFTSHELL JACKET



595

590

474



999

990

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán 457 g/m²
Másodlagos szövet: 100% poliészter - 558 g/m²



Water Repellent/Breathability: 8.000/5.000

- EN 14058:2017: 2, 3, X, X
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Bolyhos polár bélés
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Állítható kapucni húzószinórral és tépőzárral
- Levehető kapucni
- YKK® elülső cipzár
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Fényvisszaverő díszjelemek

74290 OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET



590

474

759



999

990

595

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 595 NAVY/STONE BLUE, 759 SADDLE/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 100% poliamid - 385 g/m
Másodlagos szövet: 100% poliészter - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna - német minőség
- Vállvarrás nélküli kialakítás
- Állítható kapucni húzószinórral és rögzítéssel
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter belső gallér
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- YKK® cipzáras kézszetek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Állítható szegély elasztikus húzószinórral a belső kézszetekben
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Fényvisszaverő elemek

72026 OXFORD FLEECE JACKET



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 251 g/m²



- Polartec®
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézszetek bolyhos bélésel
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Újrahasznosított anyagok

72400 W OXFORD FLEECE JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 251 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Polartec® gyapjú
- Oldalvarrás nélkül az extra kényelemért
- Lapos varratok az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Kétrétegű anyagból készült gallér
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzebek bolyhos bélésel
- Kézzebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Újrahasznosított anyagok

72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 159 g/m²



- Polartec®
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzebek bolyhos bélésel
- Kézzebek YKK® cipzárral
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok



OXFORD 2.0

77260 OXFORD 2.0 WORK JACKET

YKK



990

599

595

COLORS

595 NAVY/STONE BLUE, 599 NAVY/EBONY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztólefín – 265 g/m²

Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 250 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Váltvarrás nélküli kialakítás
- Bolyhos gyapjú belső gallér
- YKK® elűző cipzár áltvédővel
- Gombolható elülső hajtóka
- YKK® cipzáras kézzsebek
- Elasztikus panelek az optimális illeszkedésért
- Állítható mandzetta
- Formázott ujjak az optimális mobilitás érdekében
- Meghosszabbított hátrész a nagyobb kényelem érdekében
- Állítható szegély húzószinórral a belső kézzsebben
- Mellzseb patenttal
- Belső mellzseb
- Fényvisszaverő elemek

77615 OXFORD 2.0 HH CONNECT™ BIB



YKK



999

990

599

595

COLORS

595 NAVY/STONE BLUE, 599 NAVY/EBONY, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Fő anyag: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztólefín – 265 g/m²

Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 250 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Elasztikus panelek az optimális illeszkedésért
- Oldalnyílás gombokkal
- Kézzsebek
- Övtartó hurkok
- Rugalmas derékcsész
- Rugalmas nadrágtartó kantár
- Mellzsebek
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzsebek tépőzárral és több rekeszsel
- Vonalzótartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és az alsó lábszárnál
- Lehetőség a lábrész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Állítható alsó lábszár patent gombokkal
- Fényvisszaverő elemek

77360 OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT



YKK



999

990

599

595

COLORS

595 NAVY/STONE BLUE, 599 NAVY/EBONY, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Fő anyag: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin – 265 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 250 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Elasztikus panelek az optimális illeszkedésért
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Zárható combzseb
- Vonalzótartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és az alsó lábszárnál
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Állítható alsó lábszár patent gombokkal
- Fényvisszaverő elemek

77362 W OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C54

FABRIC

Fő anyag: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin – 265 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 250 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Elasztikus panelek az optimális illeszkedésért
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Zárható combzseb
- Vonalzótartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és az alsó lábszárnál
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Állítható alsó lábszár patent gombokkal
- Fényvisszaverő elemek



77361 OXFORD 2.0 HH CONNECT™ SHORTS



YKK



999

990

599

595

COLORS

595 NAVY/STONE BLUE, 599 NAVY/EBONY, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Fő anyag: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin – 265 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 250 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 29cm in C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Elasztikus panelek az optimális illeszkedésért
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Zárható combzseb
- Vonalzótartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Fényvisszaverő elemek



77504 OXFORD 4X HH CONNECT™ BIB



YKK



999

474

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin - 265 g/m²
Megegerősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



HH Connect Compatible

- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Övbújtatók
- Mellzsebek
- 4-irányban elasztikus anyag
- Oldalsó nyílás gombokkal
- Elasztikus derékrész
- Elasztikus kantár
- Hátsó széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez
- Tépőzáras combzsebek több rekesssel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- Szöveterősítés a térdrészen és az alsó szegélyen
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77395 OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT



YKK



759

599

474



999

990

989

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 759 SADDLE/BLACK, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Fő anyag: 94% poliamid, 6% elasztán - 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin - 265g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna - német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Könnyű szövet
- Hátsó közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Zárható combzseb
- Vonalzó tartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Szöveterősítés a térdnél és az alsó szegélynél
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Személyi igazolvány-tartó fül
- Fényvisszaverő elemek

77597 W OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT



YKK



599

474

990

COLORS

990 BLACK, 474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 599 NAVY/EBONY

SIZES

C34-C50
990 Black: C52, C54

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin, 265 g/m²
Külső felület 3 100% poliamid, 195 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- Könnyű anyag
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzárás combzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- Szöveterősítés a térdrészen és az alsó szegélyen
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77507 OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin - 265 g/m²
Megegerősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



HH Connect Compatible

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban rugalmas szövet
- Pehelykönnyű anyag
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a mozgásszabadságért
- Tépőzárás combzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgás érdekében
- Megegerősített szövet a térdnél és az alsó szegélynél
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77506 OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin - 265 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgásért
- Tépőzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Tónusos logók

77598 W OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS



YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C54

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztolefin, 265 g/m²



HH Connect Compatible
INSEAM LENGTH: 28cm in size C40

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- Könnyű anyag
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzáras combzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Színben harmonizáló logók

77405 OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT

YKK



990

989

599

COLORS

599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztán - 265 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlon hevederpánttal a tartósság érdekében
- Tépőzáras oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Szöveterősítés a térdrészen és az alsó szegélyen
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77408 OXFORD 4X CARGO PANT

YKK



989

599

474

999

990

COLORS

474 SPRUCE/DARKEST SPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztán - 265 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzáras oldalzsebek
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjelemek

77588 W OXFORD 4X CARGO PANT

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
C34-C54

FABRIC
Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 260g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztán - 265 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 195 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzsebek
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77508 OXFORD 4X CARGO SHORTS

YKK



990

989

599

474

COLORS
474 SPRUCE/DARKESTSPRUCE, 599 NAVY/EBONY, 989 EBONY/BLACK, 990 BLACK

SIZES
C44-C68
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC
Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán 260 g/m²
Másodlagos szövet: 79% pamut, 18% poliészter, 3% elasztotefin - 265 g/m²



INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzsebek
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek



71283 MANCHESTER 2.0 URBAN SHELL COAT



HELLY TECH®
PERFORMANCE

bluesign®
product



YKK®



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 117 g/m²

Bélés: 100% poliészter (újrahasznosított)



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN 343:2019: 4, 4, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Elöl végig belső gombolópánt
- Ragasztott varratokkal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Vízvezető hajtás a kapucninál
- Behajtható gallér
- Gallér mágneses záródással
- YKK® cipzáras mellzseb
- Kézszettek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kézszetbe varrt elasztikus húzószínrel állítható szegély
- Dízscipzár
- Fényvisszaverő dízajnelemek
- Kártyatartó fül
- FIGYELMEZTETÉS: Ez a termék mágneseket tartalmaz, amelyek zavarhatják az orvostechnikai eszközök működését. Nem szabad pacemakerrel együtt viselni
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok
- Ez a termék legalább 50%-ban tartalmaz az IDFL (TE-99972454) által tanúsított, globális újrahasznosítási szabványnak megfelelő szálakat.

71281 MANCHESTER 2.0 URBAN SHELL JACKET



HELLY TECH®
PERFORMANCE

bluesign®
product



YKK®



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 117 g/m²

Bélés: 100% poliészter (újrahasznosított)



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Elöl végig belső gombolópánt
- Ragasztott varratokkal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Vízvezető hajtás a kapucninál
- Behajtható gallér
- Gallér mágneses záródással
- YKK® cipzáras mellzseb
- Kézszettek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kézszetbe varrt elasztikus húzószínrel állítható szegély
- Dízscipzár
- Fényvisszaverő dízajnelemek
- Kártyatartó fül
- FIGYELMEZTETÉS: Ez a termék mágneseket tartalmaz, amelyek zavarhatják az orvostechnikai eszközök működését. Nem szabad pacemakerrel együtt viselni
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok
- Ez a termék legalább 50%-ban tartalmaz az IDFL (TE-99972454) által tanúsított, globális újrahasznosítási szabványnak megfelelő szálakat.

71342 MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



590 990

COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 141g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen,
80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0.317 m²K/W (B), 3, WP; a 71463 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Elastikus húzósinórral állítható kapucni
- Levehető kapucni
- A gallér belső részén bolyhos poláryanaggal
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elastikus húzósinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Fényvisszaverődizájnelemek
- bluesign® termék

71343 W MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET



590 990

COLORS

990 BLACK, 590 NAVY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 141g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen,
80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0.317 m²K/W (B), 3, WP; a 71464 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Elastikus húzósinórral állítható kapucni
- Levehető kapucni
- A gallér belső részén bolyhos poláryanaggal
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elastikus húzósinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Fényvisszaverődizájnelemek
- bluesign® termék



71463 MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 141g/m²
Bélés: 100% poliészter
Szigetelés: 100% poliészter - 60 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,317 m²K/W (B), 3, WP; a 71342 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROTECTION
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Elöl gombbal zárható slicc
- Állítható alsó szár tépőzárral
- Elastikus derékrész
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék

71464 W MANCHESTER 2.0 WINTER PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 141g/m²

Bélés: 100% poliészter

Szigetelés: 100% poliészter - 60 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,317 m2K/W (B), 3, WP; a 71343 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROTECTION
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Állítható alsó szárrész tépőzárral
- Állítható derékrész húzószinórral
- Elastikus derékrész
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókéval és tépőzárral
- Fényvisszaverő díszjellemek
- bluesign® termék



71261 MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



558



476



222

COLORS

222 ALERT RED, 476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Zip-in Compatible: 72095, 72096, 74086

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Állítható kapucni elastikus húzószinórral
- Levehető kapucni
- A gallér belső részén bolyhos polárannyaggal
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Elastikus mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elastikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Diszzipzár
- Fényvisszaverődíszjellemek
- bluesign® termék



990



910



590

71262 W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET



558



476



222

COLORS

222 ALERT RED, 476 SPRUCE, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000
Zip-in Compatible: 72093, 72094, 74242

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Állítható kapucni elastikus húzószinórral
- Levehető kapucni
- A gallér belső részén bolyhos polárannyaggal
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Elastikus mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elastikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Diszzipzár
- Fényvisszaverődíszjellemek
- bluesign® termék



990



910



590



71460 MANCHESTER 2.0 PRO SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter
Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019 - RAIN
- HELLY TECH® PROTECTION
- Kézszettek YKK® cipzárral
- Ragasztott varratokkal
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókéval és tépőzárral

71461 MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Állítható derékrész
- Elasztikus derékrész
- Kompatibilis a kantárokkal
- Elasztikus alsó szegély
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék

71462 W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 152 g/m²



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- EN 343:2019: 3, 4, X
- HELLY TECH® PROTECTION
- Állítható derékrész
- Elasztikus derékrész
- Kompatibilis a kantárokkal
- Elasztikus alsó szegély
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- bluesign® termék



74085 MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET



990 950 590 229

COLORS

229 ALERT RED/EBONY, 590 NAVY, 950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- A gallér belső részén bolyhos poláryannyal
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzebekek bolyhos bélésel
- Kézzebekek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék

74241 W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET



990 950 590 229

COLORS

229 ALERT RED/EBONY, 590 NAVY, 950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- A gallér belső részén bolyhos poláryannyal
- YKK® elülső cipzár
- Kézzebekek bolyhos bélésel
- Kézzebekek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Fényvisszaverő díszajnelemek
- bluesign® termék



74086 MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST



910 590 220

COLORS

220 ALERT RED, 590 NAVY, 910 GREY FOG, 950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

Zip-in Compatible: 71261, 71185

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- A gallér belső részén bolyhos poláryannyal
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzebekek bolyhos bélésel
- Kézzebekek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék



990 950

74242 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST



990 590 220

COLORS

220 ALERT RED, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290 g/m²



Water Repellent/Breathability: 5.000/5.000

Zip-in Compatible: 71262

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Softshell anyag membránral és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Varrás nélküli vállkialakítás
- A gallér belső részén bolyhos polárannyal
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzsebek bolyhos bélésessel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék



72096 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71261 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- A gallér belső részén bolyhos polárannyal
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Újrahasznosított anyagok

72094 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71262 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- A gallér belső részén bolyhos polárannyal
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Újrahasznosított anyagok



72095 MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71261, 71185

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71261 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- A gallér belső részén bolyhos poláranyaggal
- YKK® etülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Újrahasznosított anyagok

72093 W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 320 g/m²



Zip-in Compatible: 71262

- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71262 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- A gallér belső részén bolyhos poláranyaggal
- YKK® etülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Újrahasznosított anyagok



77530 MANCHESTER REINFORCED CARGO PANT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Fő anyag: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²

Másodlagos szövet: 61% pamut, 34% poliamid, 5% poliuretán - 245 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna - német minőség
- Két irányban mechanikusan nyújtható sztreccs anyag
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Zárható combzseb
- Nyílás vonalzó számára
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdék az optimális mobilitásért
- Belülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Szöveterősítés a térdnél és az alsó szegélynél
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Fényvisszaverő elemek

77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 2-irányban mechanikusan rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lengőzsebek dupla béléssel a tartósság érdekében
- Tépzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrészt az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77523 MANCHESTER WORK PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérnák
- 2-irányban mechanikusan rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrészt az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

77529 W MANCHESTER WORK PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérnák
- 2-irányban mechanikusan rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrészt az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek



77525 MANCHESTER PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156
990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérnák
- 2-irányban mechanikusan rugalmas szövet
- Lépcsőbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjellemek

77531 W MANCHESTER PANT

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C50

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 2-irányban mechanikusan rugalmas anyag
- Lépcsőbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzseb
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjellemek



77541 MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C74

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



INSEAM LENGTH: 30cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 2-irányú mechanikusan rugalmas szövet
- Lépcsőbetét a szabad mozgás érdekében
- Lengőzsebek dupla bélésű aljjal a tartósság érdekében
- Tépfőzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő díszjellemek

77543 MANCHESTER SHORTS

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C68

990 Black: C70, C72, C74

FABRIC

Főszövet: 68% pamut, 32% poliészter - 235 g/m²



INSEAM LENGTH: 30cm in size C52

- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 2-irányban mechanikusan rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzáras oldaltseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

70127 MANCHESTER RAIN JACKET

HELLY TECH®
PROTECTION

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 108 g/m²

Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- Ragasztott varratok
- Kézsebek
- Szellőzőnyílás hátul

70427 MANCHESTER RAIN PANT

HELLY TECH®
PROTECTION

bluesign®
product

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 108 g/m²

Bélés: 100% poliészter



Waterproof/Breathability: 5.000/5.000

- HELLY TECH® PROTECTION
- YKK® cipzár
- Elasztikus derékrész
- Állítható alsó szár rész tépőzárral
- Ragasztott varratok

A person wearing a dark t-shirt and dark cargo pants is shown from the waist down. They are wearing black work gloves with red accents. A black tool pouch with orange accents is attached to their pants, and a silver tool is visible in one of the pockets. The person is standing next to a car, with a license plate that includes the letter 'S' and the European Union flag. The background is blurred, showing a car wheel and some lights.

HH CONNECT™

79470 HH CONNECT™ UTILITY POCKET



YKK



990

950

COLORS

950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliamid – 310 g/m²

Másodlagos szövet: 100% poliamid – 210 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Mobiltelefon-tartó zseb cipzárral
- Beépített zseb az összecsomagoláshoz
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Számos tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz

79471 HH CONNECT™ CARPENTER POCKET



YKK



990

950

COLORS

950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliamid – 310 g/m²

Másodlagos szövet: 100% poliamid – 210 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Számos tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz
- Szerszámtartó akasztó

79472 HH CONNECT™ ELECTRICIAN POCKET



YKK



990

950

COLORS

950 EBONY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliamid – 310 g/m²

Másodlagos szövet: 100% poliamid – 210 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Számos tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz
- Mérőszalag tartó

79479 HH CONNECT™ PLUMBER POCKET



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliamid – 310 g/m²

Másodlagos szövet: 100% poliamid – 210 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Mobiltelefon-tartó zseb cipzárral
- Számos tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Mérőszalag tartó
- bluesign® termék

79473 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 1



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Külső anyag 100% poliamid 210 g/m²

Külső anyag 2: 100% poliamid - 310g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Több tárolási lehetőség
- Megerősített szövet és dupla bélésű alsó rész
- Nejlon pánt

79474 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 2



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Külső anyag 100% poliamid 210 g/m²

Külső anyag 2: 100% poliamid - 310g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Megerősített szövet és dupla bélésű alsó rész
- Zseb YKK® cipzárral
- Két nyitott zseb

79482 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 3

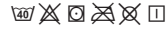


990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid, 210 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 310 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés
- Nejlonpánt
- Többféle tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz
- bluesign® termék

79483 HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 4



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid, 210 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 310 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés
- Egy nagy méretű rekesz
- bluesign® termék

79477 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 1



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 97% poliamid, 3% elasztán, 307 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Többféle tárolási lehetőség
- Szöveterősítés és dupla bélésű alj
- Bélelt mobiltartó zseb
- bluesign® termék

79478 HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 2



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 97% poliamid, 3% elasztán, 307 g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- YKK® cipzárral ellátott zseb
- Szöveterősítés és dupla bélésű alj
- Két nyitott zseb
- bluesign® termék

79475 HH CONNECT™ BELT ATTACHMENT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Külső anyag 100% poliamid - 310 g/m²
Külső anyag 2: 100% poliamid 210 g/m²



HH Connect Compatible

- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Megerősített szövet
- Övnyílások

79461 HH CONNECT™ ERGO TOOL BELT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS/S-XL/2XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid, 200 g/m²



HH Connect Compatible

- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez
- Ergonomikusan kialakított a jobb illeszkedés érdekében
- Perforált habréteg egyes területeken a fokozott kényelem érdekében
- Kompatibilis a 79465 - HH CONNECT™ Szerszámtartóval ellátott kantárokkal
- Rejtett hevederpánt-akasztó szerszámokhoz

79465 ERGO TOOL BELT SUSPENDERS



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid, 200 g/m²



HH Connect Compatible

- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Kompatibilis a 79461 - HH CONNECT™ Ergo szerszámtartó övel
- Levehető mágneses szerszámtartó
- Állítható hosszúságú hevederpántok
- Ergonomikusan kialakított a jobb illeszkedés érdekében
- Párnázott vállpántok
- Perforált habréteg egyes területeken a fokozott kényelem érdekében
- FIGYELMEZTETÉS: Ez a termék mágneseket tartalmaz, amelyek zavarhatják az orvostechnikai eszközök működését. Nem szabad pacemakerrel együtt viselni

79460 LIGHT PADDED BELT



990

COLORS
990 BLACK

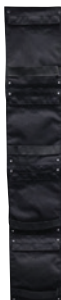
SIZES
XS/S-XL/2XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid, 200 g/m²



- AMANN cérna
- Könnyű párnázott öv a fokozott kényelem érdekében

79476 HH CONNECT™ WALL ATTACHMENT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid - 310g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- HH Connect™ kompatibilis
- Megerősített szövet
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez



FUNDAMENTALS

79232 TECH HOODED MIDLAYER



930

590

990

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 260 g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Dombornyomott Helly Hansen (HH) logó
- Elasztikus mandzsetták
- Elülső YKK® cipzár
- YKK® cipzáras mellzseb
- Bolyhos bélésű kézzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

72380 TECH MIDLAYER



450

580

291

COLORS

291 DARK ORANGE MELANGE, 450 DARKEST SPRUCE, 580 WASHED NAVY, 590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Héj: 100% poliészter (újrahasznosított) - 260 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- YKK® elülső cipzár
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos bélésűvel
- YKK® cipzáras kézzsebek
- Elasztikus mandzsetta
- Dombornyomott logó
- bluesign® termék
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Global Recycled Standard” szálakat tartalmaz.



990

930

590

72381 W TECH MIDLAYER

bluesign
powered by

YKK

AMANN



990

590

450

COLORS

450 DARKEST SPRUCE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított) - 260 g/m²



- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Dombornyomott Helly Hansen (HH) logó
- Elülső YKK® cipzár
- Bolyhos bélésű kézzsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Elastikus mandzsetta
- bluesign® termék



79248 TECH POLO

bluesign
powered by



901

591

558

450

COLORS

450 DARKEST SPRUCE, 558 STONE BLUE, 591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliamid - 190 g/m²



- EN 13758-1:2002+A1:2006
- Elülső gombolópánt
- Hosszú oldalsliccelés
- Pótgombbal
- bluesign® termék



991

951

931

79250 TECH LONGSLEEVE POLO

EN 13758-2

AMANN



992

592

COLORS

592 NAVY, 992 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Héj: 100% poliamid



- EN 13758-2:2003+A1:2006
- AMANN cérna - német minőség
- Gombolható elülső hajtóka
- Hasíték
- Extra gomb mellékelve
- UPF 40

79329 TECH LONGSLEEVE



991 591

COLORS
591 NAVY, 991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid - 190 g/m²



- EN 13758-2:2003+A1:2006
- bluesign® termék

79249 TECH T-SHIRT



901 591 558 450

COLORS
450 DARKEST SPRUCE, 558 STONE BLUE, 591 NAVY, 901 WHITE, 931 MID GREY, 951 EBONY, 991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliamid - 190 g/m²



- EN 13758-1:2002+A1:2006
- bluesign® termék



991 951 931

79345 EVO ZIP HOODIE



991 932 591

COLORS
591 NAVY, 932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 71% pamut, 27% poliészter, 2% elasztán - 330 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Bordás kötés a gallér körül a fokozott kényelem érdekében
- Elülső YKK® cipzár
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélynél
- Dombornyomott Workwear logó

79346 EVO HOODIE

YKK



991

932

591

COLORS

591 NAVY, 932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 71% pamut, 27% poliészter, 2% elasztán - 330 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Bordás kötés a gallér körül a fokozott kényelem érdekében
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélynél
- Dombornyomott Workwear logó

79344 EVO ZIP SWEATSHIRT

YKK



991

932

591

COLORS

591 NAVY, 932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 71% pamut, 27% poliészter, 2% elasztán - 330 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Bordás kötés a gallér körül a fokozott kényelem érdekében
- Elülső YKK® cipzár
- Kézszetek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélynél
- Dombornyomott Workwear logó

79343 EVO SWEATSHIRT



991

932

591

COLORS

591 NAVY, 932 GREY MELANGE, 991 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 73% pamut, 20% poliészter, 7% elasztán - 330 g/m²



- AMANN cérna
- Bordás kötés a gallér körül a fokozott kényelem érdekében
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélynél
- Dombornyomott Workwear logó



79242 EVO LONGSLEEVE



591

991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% pamut, 8% elasztán - 220 g/m²

Főszövet Szürke melange: 47% pamut, 45% poliészter, 8% elasztán - 220 g/m²



- Bordás kötés elől középen a fokozott kényelem érdekében
- Dombornyomott Workwear logó

79241 EVO POLO



591

991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 73% pamut, 20% poliészter, 7% elasztán, 220 g/m²



- AMANN cérna
- Gombos elülső gombolópánt
- Hosszú oldalsliccelés
- Pótgombbal
- Dombornyomott Workwear logó

79246 EVO T-SHIRT



591

991

932

COLORS

932 GREY MELANGE, 991 BLACK, 591 NAVY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% pamut, 8% elasztán - 220 g/m²

Főszövet Szürke melange: 47% pamut, 45% poliészter, 8% elasztán - 220 g/m²



- Dombornyomott Workwear logó

79404 CLASSIC 2.0 ZIP HOODIE



YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 56% pamut (bio), 44% poliészter (újrahasznosított)
– 280 g/m²



- AMANN cérna – német minőség – német minőség
- YKK® cipzár
- Állítható kapucni húzószinórral
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.

79403 CLASSIC 2.0 HOODIE



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 56% pamut (bio), 44% poliészter (újrahasznosított)
– 280 g/m²



- AMANN cérna – német minőség – német minőség
- Állítható kapucni húzószinórral
- Kézzsebek
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.

79402 CLASSIC 2.0 ZIP SWEATSHIRT



YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 56% pamut (bio), 44% poliészter (újrahasznosított)
– 280 g/m²



- AMANN cérna – német minőség – német minőség
- YKK® cipzár
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Dupla rétegű szövet a gallérban
- Biopamut

79400 CLASSIC 2.0 SWEATSHIRT



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 56% pamut (bio), 44% poliészter (újrahasznosított)
– 280 g/m²



- AMANN cégna – német minőség – német minőség
- Bordás kötés a gallér körül a nagyobb kényelem érdekében
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Biopamut

79399 CLASSIC 2.0 LONGSLEEVE



990

590

970

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 80% pamut (bio), 20% poliészter (újrahasznosított)
– 165 g/m²



- AMANN cégna – német minőség
- Bordás kötés a gallér körül a nagyobb kényelem érdekében
- Oldalvarrások
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálat tartalmaz.

79401 CLASSIC 2.0 HALF ZIP SWEAT



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 56% pamut (bio), 44% poliészter (újrahasznosított)
– 280 g/m²



- AMANN cégna – német minőség – német minőség
- YKK® cipzár
- YKK® 1/2 cipzár állvédővel
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen Dupla rétegű szövet a gallérban
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálat tartalmaz.

79398 CLASSIC 2.0 POLO



910 900 558 220



990 590 970 930

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 80% pamut (bio), 20% poliészter (újrahasznosított)
- 190 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- Oldalvarrások
- Extra gomb mellékelve
- Gombolható elülső hajtóka
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.

79397 CLASSIC 2.0 T-SHIRT



910 900 558 220



990 590 970 930

COLORS

220 ALERT RED, 558 STONE BLUE, 590 NAVY, 900 WHITE, 910 GREY FOG, 930 GREY MELANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő anyag: 80% pamut (bio), 20% poliészter (újrahasznosított)
- 165 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- Bordás kötés a gallér körül a nagyobb kényelem érdekében
- Oldalvarrások
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.

79390 W CLASSIC 2.0 T-SHIRT



990 900 590

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Fő anyag: 80% pamut (bio), 20% poliészter (újrahasznosított)
- 165 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- Bordás kötés a gallér körül a nagyobb kényelem érdekében
- Oldalvarrások
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.



79391 W CLASSIC 2.0 POLO



990

900

590

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Fő anyag: 80% pamut (bio), 20% poliészter (újrahasznosított)
- 190 g/m²



- AMANN cérna – német minőség
- Oldalvarrások
- Extra gomb mellékelve
- Gombolható elülső hajtóka
- Biopamut
- Ez a termék legalább 50%-ban az IDFL (TE-99972454) által tanúsított „Organic Content Standard” szálakat tartalmaz.





HI VIS



71372 ICU WINTER JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 100 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: S-M méret
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,345 m²K/W (B), 3, WP; a 71491, 71490 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- PrimaLoft® BLACK Eco
- PrimaLoft® Aerogel Pocket
- 3M anyagok
- Ragasztott varratok
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Levehető kapucni
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Belső Life Pocket™ telefonhoz, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Díszcipzár
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Kártyatartó fül

71172 ICU SHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 265 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: S-M méret
- EN 343:2019: 4, 4, X
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® Cipzár
- AMANN cérna
- 3M anyagok
- Ragasztott varratok
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Gallérállítási lehetőség hátul közepén
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Belső rejtett zsebek
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

74272 ICU SOFTSHELL JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3 (w/o ujjak 2): L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2 (w/o ujjak 1): S-M méretek
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 3M anyagok
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos béléssel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Levehető ujjak YKK® cipzárral
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

77203 ICU BRZ JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- Könnyű anyag
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Hátsó zseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások a hátrészen
- Hálós szellőzőnyílások a fokozott légáteresztés érdekében
- Szellőzőnyílás a háton
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

79273 ICU ZIP HOODIE



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Jólátláthatóság: 100% poliészter - 300 g/m²

Kontraszt: 80% pamut, 20% poliészter - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- 3M anyagok
- YKK® cipzár
- Állítható kapucni elasztikus húzószinórral
- YKK® elülső cipzár
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Bordás, kötött mandzsetta
- Állítható alsó szegély
- Kártyatartó fül

79274 ICU ZIP SWEATSHIRT



YKK 3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/ EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Jólláthatóság: 100% poliészter - 300 g/m²
Kontraszt: 80% pamut, 20% poliészter - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- 3M anyagok
- YKK® cipzár
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- YKK® elűsítő cipzár
- Bordás, kötött mandzsetták
- Állítható alsó szegély
- Kártyatartó fül

79272 ICU SWEATSHIRT



3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Jólláthatóság: 100% poliészter - 300 g/m²
Kontraszt: 80% pamut, 20% poliészter - 320 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- 3M anyagok
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- Bordás, kötött mandzsetta
- Kártyatartó fül

79271 ICU T-SHIRT



lifa 3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/ EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Jólláthatóság: 54% poliészter, 46% polipropilén - 175g/m²
Kontraszt: 57% pamut, 38% poliészter, 5% elasztán - 160 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- LIFA®
- 3M anyagok
- Lapos varrások az extra kényelemért

77310 ICU BRZ HH CONNECT™ PANT CLASS 1



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Másodlagos főszövet: 92% poliamid, 8% elasztán - 240 g/m²
 Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások a hátrészen
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Párnázott telefontartó zseb
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrész az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- A szár alul patentokkal állítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék
- EN ISO 20471:2013+A1:2016 - HIGH VISIBILITY

77500 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Másodlagos főszövet: 92% poliamid, 8% elasztán - 240 g/m²
 Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások hátul
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Bítfejtartó zseb YKK® cipzárral
- Bevarrt telefontartó zseb a lengőzseben
- Lecipzározható rugalmas Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrész az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Stretch Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- A szár alul patentokkal állítható
- Kártyatartó fül

77499 ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások hátul
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Bítfejtartó zseb YKK® cipzárral
- Bevarrt telefontartó zseb a lengőzseben
- Lecipzározható rugalmas Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrész az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- A szár alul patentokkal állítható
- Kártyatartó fül

77501 ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 240 g/m²

Másodlagos főszövet: 92% poliamid, 8% elasztán - 240 g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások hátul
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- A szár alul patentokkal állítható
- Kártyatartó fül

77502 ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²

Megerősítés: 97% poliamid, 3% elasztán - 307 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- BRZ szellőzőnyílás az oldalvarrásnál
- Lézerrel vágott szellőzőnyílások hátul
- Állítható alsó szegély
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Bitfejartó zseb YKK® cipzárral
- Bevarrt telefontartó zseb a lengőzseben
- Lecipzározható rugalmas Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és bevarrt telefontartó zsebbel
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés a térdeken
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- Rugalmas Cordura® szöveterősítés az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül

77312 ICU HH CONNECT™ SHORTS



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Fő anyag: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²

Szöveterősítés: 94% poliamid, 6% elasztán - 307 g/m²



HH Connect Compatible

INSEAM LENGTH: 29cm in size C52

- EN ISO 20471: 1
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna - német minőség
- Stretch Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Könnyű szövet
- Hátul közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Bittartó zseb YKK® cipzárral
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb YKK® cipzárral, tépőzárral és beépített mobiltartó zsebbel
- Vonalzórtartó zseb
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Személyi igazolvány-tartó fül

77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1



YKK



3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D92-D124

FABRIC

Főszövet: 93% poliamid, 7% elasztán - 310 g/m²
Hi-vis: 85% poliészter, 15% pamut - 315 g/m²
Mege erősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lecipzározható Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Oldalzsebek YKK® cipzárral
- Tépzárás oldalzsebek
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdész az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fűt

77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2



YKK



3M



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 325 g/m²
Másodlagos szövet: 85% poliészter, 15% pamut - 315 g/m²
Mege erősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- 3M anyagok
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lecipzározható Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Oldalzsebek YKK® cipzárral
- Tépzárás oldalzsebek
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdész az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fűt



ALNA

77230 ALNA 4X TECH JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²

Másodlagos szövet: 94% poliészter, 6% elasztán - 290g/m²

Bélés: 100% poliészter

Bélés 2: 100% poliamid



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- 4-irányban rugalmas szövet
- Softshell anyag a kiválasztott területeken
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár átlvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Napoleon-zseb, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

74030 ALNA 4X TECH VEST



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán, 240 g/m²

Másodlagos szövet: 94% poliészter, 6% elasztán, 290 g/m²

Bélés 2: 100% poliamid



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- 4-irányban elasztikus anyag
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag egyes területeken
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Elülső YKK® cipzár átlvédővel
- YKK® cipzáras mellzseb
- Golyóstolltartó zseb
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- YKK® cipzáras hátsó zseb
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

77130 ALNA 4X HH CONNECT™ VEST



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 92% poliészter, 8% elasztán – 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 75% poliészter, 25% pamut – 245 g/m²
 Kontraszt szövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán – 245 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471: 1
- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Nyílás a biztonsági heveder számára
- Négy irányban nyúló anyag
- YKK® elülső cipzár
- Külső zseb a jobb oldalon, tépőzárral
- Állítható vállak, a vállak szélessége állítható
- Hátul középen szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Levehető öv
- Bittartó zseb YKK® cipzárral
- Eltávolítható és cserélhető lengőzsebek
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Külső zseb a bal oldalon YKK® cipzárral
- Személyi igazolvány-tartó fül
- Több zseb

77549 ALNA 4X WORK BIB CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Külső felület 3: 75% poliészter, 25% pamut - 245 g/m²
 Külső felület 4: 100% poliamid - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- 4-irányban rugalmas szövet
- Tépzárás mellzseb
- Tépzárás hátsó zseb
- Állítható derékrész
- Elasztikus kantár
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalszseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77340 ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Másodlagos főszövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- Hátul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tartozék a HH Connect™ zsebekhez
- Tépzárás combzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék
- EN ISO 20471:2013+A1:2016 - HIGH VISIBILITY

77327 W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C34-C48

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán, 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²
 Külső felület 3: 100% poliamid, 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzáras combzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék



77427 ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Külső felület 3: 100% poliamid - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlon hevederpánttal a tartósság érdekében
- Tépfőzáras oldaltzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdrészen és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

77437 ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán, 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²
 Külső felület 3: 100% poliamid, 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- Állítható alsó szárrezs
- 4-irányban elasztikus anyag
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzáras combzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

77428 ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Külső felület 3: 100% poliamid - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és nejlón hevederpánttal a tartósság érdekében
- Tépzárás oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

77434 ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán, 240 g/m²
 Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²



HH Connect Compatible
 INSEAM LENGTH: 30.5cm in size C52

- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- HH Connect™ kompatibilis
- 4-irányban elasztikus anyag
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás combzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

77342 ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Fő anyag: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
 Kontraszt szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
 Szöveterősítés: 100% poliamid - 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013
- RIS-3279-TOM:2019: csak narancssárga színű
- EN 14404:2004: 2. típus, 0. szint, kombinációban a 79569, 79571 elemekkel
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna - német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Hátlal középen szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betoldás a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb tépzárral és több rekeszsel
- Vonalzórtartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és az alsó lábszárnál
- Formázott térd az optimális mobilitásért
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- Lehetőség a lábész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Személyi igazolvány-tartó fül
- bluesign® termék

77328 W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

C34-C48

FABRIC

Fő anyag: 92% poliészter, 8% elasztán – 240 g/m²
Kontraszt szövet: 94% poliamid, 6% elasztán – 244 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



HH Connect Compatible

- EN ISO 20471:2013
- RIS-3279-TOM:2019: csak narancssárga színű
- EN 14404:2004: 2. típus, 0. szint, kombinációban a 79569, 79571 elemekkel
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Négy irányban nyúló anyag
- Hátral közepén szélesedő övtartó hurok az extra stabilitás és erősség érdekében
- Betöltés a fenékrészen a mozgás szabadságáért
- Rögzítőelem HH Connect™ zsebekhez
- Combzseb tépőzárral és több rekeszsel
- Vonalzótartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Fémgombok műanyag bevonattal
- Formázott térdek az optimális mobilitásért
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és az alsó lábszárnál
- Kívülről hozzáférhető térdvédő zsebek
- A térdpárna pozíciója 5 cm-rel állítható az optimális mobilitás érdekében
- Lehetőség a lábrész hosszának 5 cm-rel való megnövelésére
- Személyi igazolvány-tartó fül
- bluesign® termék

77430 ALNA 4X WORK PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
Külső felület 3: 100% poliamid - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátral széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépjáras oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

77433 ALNA 4X CARGO PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán - 240 g/m²
Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán - 244 g/m²
Külső felület 3: 100% poliamid - 210 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 4-irányban rugalmas szövet
- Hátral széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépjáras oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Megerősített szövet az alsó szegélyen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET



369 269 169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Bélés: 100% poliamid
 Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: M mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-XS méret
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²/W [B], 3, WP; a 71490, 71491, és 71499 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- Hálós szellőzőnyílások a fokozott légáteresztés érdekében
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Díscipzár
- Fényvisszaverő dízajnelemek
- Kártyatartó fül

71398 W ALNA 2.0 WINTER JACKET



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Bélés: 100% poliamid
 Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²/W [B], 3, WP; a 71498 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- PrimaLoft® BLACK Eco
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Párnázott gallér az extra kényelem érdekében
- YKK® cipzár elől állvédővel
- Belső Life Pocket™ a telefon számára
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséért
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Kártyatartó fül

71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Bélés: 100% poliamid
 Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS méret
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²/W [B], 3, WP; a 71490, 71491 és 71499 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® cipzárak
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Díscipzár
- Fényvisszaverődíszajnelemek
- Kártyatartó fül

71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²

Megerősítés: 100% Cordura® szövet - 220 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 100 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²/k/W (B), 3, WP, a 71392 és 71393 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- Ragasztott varratok
- Levehető elasztikus kantár
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lecipázozható Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Tépőzáras oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókéval és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- Megerősített szövet a térdnél és az alsó szegélynél
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Fényvisszaverő dizájnelemek

71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 100 g/m²



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,324 m²/k/W (B), 3, WP, a 71392, 71393 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- PrimaLoft® BLACK
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Levehető elasztikus kantár
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépőzáras oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókéval és tépőzárral
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Fényvisszaverő dizájnelemek

71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²

Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 80% újrahasznosított poliészter, 20% poliészter - 133 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cler} 0,349 m²/k/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Levehető öv
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Párnázott gallér az extra kényelem érdekében
- Két irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek bolyhos béléssel
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- Diszcipzár
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépőzáras oldalzsebek
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókéval és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3: M mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-S méret
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- EN 343:2019: 3, 3, X
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Kettős kézzsebek bolyhos bélésel
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- Állítható mandzsetta
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Kártyatartó fül

71294 W ALNA 2.0 SHELL JACKET



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Levehető kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzseb YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséért
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díscipzár
- Kártyatartó fül
- Belül párnázott zsebek a tablet számára



71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369 269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
 Megerősítés: 100% poliamid - 210 g/m²
 Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- EN 343:2019: 3, 3, X
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Cordura® szöveterősítés
- Ragasztott varratok
- Levehető elasztikus kantár
- Hátral széles középső övbíjtató az extra erős tartás érdekében
- Lecipzározható Cordura® lengőzsebek dupla bélésű aljjal és hevederpánttal a tartósság érdekében
- Tépzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtokával és tépzarárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Megerősített szövet a térdnél és az alsó szegélyen
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- Fényvisszaverő dizájnelemek

71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1



269

COLORS

269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Ragasztott varratok
- Levehető elasztikus kantár
- Hátral széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépőzáras oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Megerősített szövet a térdrészen és az alsó szegélynél
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- Fényvisszaverő dizájnelemek

71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 215 g/m²
Másodlagos főszövet: 100% poliamid - 235 g/m²
Megerősítés: 100% poliamid - 220 g/m²
Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 20.000/15.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PROFESSIONAL
- LIFE POCKET™
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- PrimaLoft® BLACK Eco
- Levehető öv
- Ragasztott varratok
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- 2-irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Napoleon-zseb, az öltözet kinyitása nélkül hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a telefon számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Belső Life Pocket™ a tablet számára, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézszekb bolyhos béléssel
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Csuklóvédő
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- Diszcipzár
- Hátral széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépőzáras oldalzsebek
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdrészen és a szár alsó részén
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- Bakancsvédő, bakancspánttal
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kompatibilis a 79550 HH WW SUSPENDERS 2.0 kántárral
- Kártyatartó fül

74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



269

COLORS

269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-M méretek
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézszekb bolyhos béléssel
- Kézszekb YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

74098 W ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 325 g/m²



Water Repellent/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Kényelmes magas gallér
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető tulajdonsággal
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos béléssel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzósinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül



72174 W ALNA 2.0 FLEECE JACKET



360

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 280 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-M méret
- EN 14058:2017: 1, X, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71240 modellel kombinálva
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Kézzsebek bolyhos béléssel
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzósinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül



70596 ALNA 2.0 RAIN BIB



369

269

COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 1: XS-M méret
- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Állítható alsó szegély
- Állítható derékrész patentokkal
- Elasztikus kantár
- Térdmagasságig érő bakancscipzár

70497 ALNA 2.0 RAIN PANT



169

COLORS

169 RED/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főanyag: 100 % PU 100% poliészter kötött anyagon – 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013 1. osztály
- EN 343:2019 : 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár

79794 W ALNA 2.0 MATERNITY EXTENSION



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter, 215 g/m²



Waterproof/Breathability:: 20.000/15.000

Zip-in Compatible: 71294, 71398

- EN ISO 20471:2013: 2; a 71398-as, 71294-es modellel kombinálva
- EN 343:2019: 3, 3, X; a 71398-as, 71294-es modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- YKK® cipzár és tépőzáras rögzítési pontok, amelyek lehetővé teszik az összes elérhető kabátmérettel való kompatibilitást



77329 W ALNA 4X MATERNITY WORK PANT CLASS 1



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-2XL

FABRIC

Főszövet: 92% poliészter, 8% elasztán, 240 g/m²

Másodlagos szövet: 94% poliamid, 6% elasztán, 244 g/m²

Külső felület 3: 100% poliamid, 210 g/m²

Külső felület 4: 75% poliamid, 25% elasztán, 230 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- YKK® cipzár
- Cordura® szöveterősítés
- AMANN cérna
- Magas derékrész
- 4-irányban elasztikus anyag
- Széles elasztikus derékpánt a kényelem és a rugalmasság érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzáras combzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb Cordura® szöveterősítéssel
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Cordura® szöveterősítés a térdnél és a szár alsó részén
- Térdvédő számára kialakított, kívülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék



70295 ALNA 2.0 RAIN JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: L mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-M méret
- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Állítható kapucni elasztikus húzószínórral
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Dupla anyagból készült elülső hajtóka
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek
- Neoprén mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószínórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fűt



71555 UC-ME WINTER SUIT



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
 Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
 Bélés: 100% poliamid
 Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 80 g/m² a mell- és hátrészen, 60 g/m² az ujjak, a gallér és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I. osztály 0,330 m²/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- YKK® cipzár
- Elasztikus derékrész
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- Sissakkal kompatibilis kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Párnázott gallér az extra kényelem érdekében
- Két irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Napoleon-zseb, az öltözet szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Díscipzár
- Kompatibilis a kantárokkal
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Kártyatartó fűt

71355 UC-ME WINTER JACKET



369

269

169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak és a kapucni esetében



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,333 m²/k/W [B], 3, WP; a 71455-ös, 71456 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- YKK® cipzár
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Párnázott gallér az extra kényelem érdekében
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Napoleon-zseb, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézzebek bolyhos béléssel
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71456 UC-ME WINTER PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Bélés: 100% poliamid

Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 80g/m²



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I_{cl} 0,333 m²/k/W [B], 3, WP; a 71355 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- YKK VISLON®
- Ragasztott varratok
- Elasztikus derékrész
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Tépőzáras oldaltzsebek
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71185 UC-ME SHELL JACKET



369

269

169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²

Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²

Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

Zip-in Compatible: 73185, 72172

- EN ISO 20471:2013: 3
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 343:2019: 3, 3, X
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- YKK VISLON®
- YKK® cipzár
- Kézzebek
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Ragasztott varratok
- A kapucni függőlegesen és vízszintesen is állítható
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® etülső cipzár állvédővel
- Napoleon-zseb, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

71187 UC-ME SHELL PANT CLASS 2



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
 Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²
 Másodlagos főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
 Bélés: 100% poliamid



Waterproof/Breathability: 10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK VISLON®
- Ragasztott varratok
- Elastikus derékpánt
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Téppőzárás oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókával és téppőzárral
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

74055 UC-ME SOFTS JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 94% poliészter, 6% elasztán, 290 g/m²
 Bélés: 100% poliészter



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3, Méret M->
- EN ISO 20471:2013: 2, Méret XS-S
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- YKK® cipzár
- VizLite DT® fényvisszaverő csíkok, amelyek gyenge fényviszonyok mellett és sötétben is világítanak
- AMANN cérna
- Állítható mandzsetta
- A gallér belső részén bolyhos poláryanaggal
- Az oldalzsebbe varrt húzószinórral állítható szegély
- Softshell anyag membránnal és tartós vízlepergető DWR bevonattal
- Elülső YKK® cipzár állvédővel
- YKK® cipzárás mellzseb
- Kézszettek YKK® cipzárral
- Kártyatartó fül

73185 UC-ME INSULATOR



369

269

169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 210 g/m²
 Főszövet 169 VÖRÖS/ÉBEN: 100% poliészter - 200 g/m²
 Bélés: 100% poliamid
 Szigetelés: 100% újrahasznosított poliészter - 100 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjak esetében



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: Max. 20 mosás
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 342:2017: I_{cler} 0,304 m²K/W (B), 3; a 71455 modellel kombinálva; I_{cler} 0,326 m²K/W (B) 71185, 3, WP; a 71455 modellel kombinálva
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- YKK® cipzár
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézszettek
- Elastikus mandzsetta
- Levehető ujjak YKK® cipzárral
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elastikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Díszcipzár
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

72172 UC-ME FLEECE JACKET



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 280 g/m²



Zip-in Compatible: 71185

- EN ISO 20471:2013: 3: M mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-S méret
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- EN 14058:2017: 1, 3, X, X; a 71185 modellel kombinálva
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- 2-irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos bélésel
- Kártyatartó fül

77215 UC-ME JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán - 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: M mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS-S méret
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 2-irányban rugalmas szövet
- Varrás nélküli vállkialakítás
- 2-irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Tépőzáras mellzseb
- Kézzsebek YKK® cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzósinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül

77514 UC-ME WORK PANT CLASS 2



369

269

169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán - 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 2-irányban rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépőzáras oldalzseb
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77513 UC-ME WORK PANT CLASS 1



VizLite DT

YKK



369

269

169

COLORS

169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán – 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 2-irányban rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzsebek
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Formázott térdrészt az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77515 UC-ME CARGO PANT CLASS 1



YKK



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74, D88-D116, C146-C156

FABRIC

Főszövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán – 245 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 2-irányban rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzsebek
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77517 UC-ME CARGO SHORTS



YKK



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C74

FABRIC

Főszövet: 76% poliészter, 20% pamut, 4% elasztán – 245 g/m²



INSEAM LENGTH: 30.5cm in size C52

- EN ISO 20471:2013: 1
- VizLite DT® csíkok, amelyek sötétben vagy gyenge fényviszonyok között világítanak
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- 2-irányban rugalmas szövet
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfőzárás oldalzsebek
- Colstoktartó zseb
- Műanyag borítású fémgombok
- Kártyatartó fül



70155 ADDVIS RAIN JACKET



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliuretán, 170 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Elasztikus húzósinórral állítható kapucni
- Levehető kapucni
- Elülső YKK® cipzár átlvédővel
- Elöl dupla viharhajtóka
- Kézzsebek
- Patentokkal ellátott állítható mandzsetta
- Állítható alsó szegély

70156 ADDVIS RAIN COAT



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliuretán, 170 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3
- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Elasztikus húzósinórral állítható kapucni
- Levehető kapucni
- Elöl dupla viharhajtóka
- 2-irányban húzható elülső YKK® cipzár átlvédővel
- Kézzsebek
- Patentokkal ellátott állítható mandzsetta

70455 ADDVIS RAIN PANT



YKK



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliuretán, 170 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- YKK® cipzár
- Elasztikus derékrész
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- A szár alul patentokkal állítható

79094 ADDVIS ZIP HOODIE



bluesign
PRODUCT



360

COLORS

360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 300 g/m²

Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: XS mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- YKK® cipzár
- 4-irányban rugalmas szövet
- Kétrétegű kapucni
- Állítható kapucni húzószinórral
- 2-irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és szegélynél
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT



bluesign
PRODUCT



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 300 g/m²

Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: XS mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- YKK® cipzár
- 4-irányban rugalmas szövet
- 2-irányban húzható YKK® elülső cipzár állvédővel
- Kézsebek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



360

260

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 300 g/m²

Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: XS mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- YKK® cipzár
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Elöl YKK® félcipzár
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79257 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product

YKK



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 300 g/m²

Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Elöl YKK® félcipzár
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék
- UPF 40

79095 ADDVIS SWEATSHIRT

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



360

261

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 300 g/m²

Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 405 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: XS mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- Bordás, kötött mandzsetta
- Bordás, kötött alsó szegély
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79093 ADDVIS LONGSLEEVE

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT



360

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 3: S mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 2: XS méret
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék

79091 ADDVIS POLO

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT



360

260

COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2: M mérettől->
- EN ISO 20471:2013: 1 XS-S méret
- RIS-3279-TOM:2019: M mérettől-> Csak narancssárga
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- bluesign® termék

79092 ADDVIS T-SHIRT

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign
PRODUCT



360

260

COLORS
260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES
XS-5XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 143 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- RIS-3279-TOM:2019: Csak narancssárga
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék

79259 ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product

YKK



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 300 g/m²
Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Állítható kapucni húzószínórral
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzegek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79258 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product

YKK



369

269

COLORS

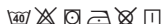
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 300 g/m²
Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- YKK® cipzár
- 4-irányban rugalmas szövet
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzegek YKK® cipzárral
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79256 ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1

EN ISO 20471

EN 13758-2

bluesign product



369

269

169

COLORS

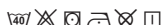
169 RED/EBONY, 269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 300 g/m²
Borda: 97% poliészter, 3% elasztán - 410 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen
- Kártyatartó fül
- bluesign® termék

79255 ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék

79253 ADDVIS POLO CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Gombos elülső gombolópánt
- bluesign® termék

79254 ADDVIS T-SHIRT CLASS 1



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Fő szövetek: 100% poliészter - 140 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- 4-irányban rugalmas szövet
- Bordás, kötött nyakú gallér a fokozott kényelem érdekében
- bluesign® termék



79490 HH CONNECT™ HI VIS CARPENTER POCKET



369

269

COLORS
269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Fő anyag: 100% poliészter – 305 g/m²
Kontraszt szövet: 100% poliamid – 310 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Számos tárolási lehetőség és szerszámtartó rekesz
- Szerszámtartó akasztó
- bluesign® termék

79491 HH CONNECT™ HI VIS ELECTRICIAN POCKET

bluesign
product

HH
CON-
NECT

YKK

AMANN



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliészter – 305 g/m²
Kontraszt szövet: 100% poliamid – 310 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Szöveterősítés és dupla béléses alsó rész
- Számos tárolási lehetőség és szerszám tartó rekesz
- Mérőszalag tartó
- bluesign® termék

79493 HH CONNECT™ HI VIS ESSENTIAL POCKET 1

HH
CON-
NECT

bluesign
product

YKK

AMANN



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliészter – 305 g/m²
Kontraszt szövet: 100% poliamid – 310 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Nejlon heveder
- Számos tárolási lehetőség és szerszám tartó rekesz
- bluesign® termék

79494 HH CONNECT™ HI VIS ESSENTIAL POCKET 2

HH
CON-
NECT

bluesign
product

YKK

AMANN



369

269

COLORS

269 ORANGE/EBONY, 369 YELLOW/EBONY

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 100% poliészter – 305 g/m²
Kontraszt szövet: 100% poliamid – 310 g/m²
Szöveterősítés: 100% poliamid – 210 g/m²



- YKK® cipzár
- AMANN cérna – német minőség
- HH Connect™ kompatibilis
- Cipzáras zseb
- Két nyitott zseb
- bluesign® termék



MULTINORM



71198 FYRE SHELL JACKET



367

COLORS
367 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 55% modakril, 44% pamut, 1% antistatikus anyag, 275 g/m²
Bélés: 50% aramid, 50% viszkóz, 120 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN 20471:2013: 3; a 71199-es modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015
- EN 11611:2015
- EN 61482-2:2020
- EN 13034:2005
- EN 343:2019
- HELLY TECH@ PERFORMANCE
- Twiceme@ intelligens biztonsági technológia, amely védi a felhasználót a véletlen balesetek előtt és után is
- AMANN cérna
- VizLite DT@ fényvisszaverő csíkok, amelyek gyenge fényviszonyok mellett és sötétben is világítanak
- YKK@ cipzár
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Függőlegesen és vízszintesen is állítható kapucni
- Levehető kapucni
- Napoleon-zseb, a kabát kinyitása nélkül hozzáférhető
- Napoleon-zseb YKK@ cipzárral
- YKK@ cipzáras mellzsebek
- Formázott ruhaujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- Állítható mandzsetta
- A kézszembe varrt elasztikus húzószínrel állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Akasztó rádió adó-vevőhöz
- Kártyatartó fül

71199 FYRE SHELL PANT



367

COLORS
367 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 55% modakril, 44% pamut, 1% antistatikus anyag, 275 g/m²
Bélés: 50% aramid, 50% viszkóz, 120 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; a 71198-as modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015
- EN 11611:2015
- EN 61482-2:2020
- EN 13034:2005
- EN 343:2019
- HELLY TECH@ PERFORMANCE
- VizLite DT@ fényvisszaverő csíkok, amelyek gyenge fényviszonyok mellett és sötétben is világítanak
- AMANN cérna
- YKK@ cipzár
- Állítható alsó szegély
- Formázott derékpánt a fokozott kényelem érdekében
- Akasztó a derékpánt belső részén a kantár felcsatolásához
- Hátral széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Tépdőzárás combzsebek
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- Térdmagasságig erős bakancscipzár viharhajtókéval és tépdőzárrel
- A térdvédők helye 5 cm-rel állítható az optimális mozgás biztosítása érdekében
- A szárhossz 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77249 FYRE JACKET



367

COLORS
367 YELLOW/EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 45% modakril, 33% pamut, 18% poliamid, 3% elasztán, 1% egyéb szálak - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3 a 77449, 77450, 77451, 77452 modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Class 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 csak 368-as színben
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; a 77449, 77450, 77451, 77452 modellel kombinálva
- EN 13034:2005+A1:2009: PB [6] típus: YKK@ cipzár
- AMANN cérna
- Daletec
- 3M anyagok
- 2-irányban rugalmas szövet
- Varrás nélküli vállkialakítás
- YKK@ elülső cipzár állvédővel
- Mellzseb YKK@ cipzárral
- Napoleon-zseb, a kabát szétnyitása nélkül hozzáférhető
- Kézszetek YKK@ cipzárral
- Állítható mandzsetta
- Formázott ujjak az optimális mozgásszabadság érdekében
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószínrel állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében
- Kártyatartó fül
- Akasztó rádió adó-vevőhöz

77450 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1



367

COLORS
367 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Főszövet: 45% modakril, 33% pamut, 18% poliamid, 3% elasztán, 1% egyéb szálak - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 20471:2013: 3; a 77249 modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; a 77249 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Daletec
- 3M anyagok
- 2-irányban rugalmas szövet
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lengőzsebek dupla béléssel aljjal
- Tépzárás oldalszebb több rekesszel
- Colstoktartó zseb
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77452 FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2



367

COLORS
367 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Főszövet: 45% modakril, 33% pamut, 18% poliamid, 3% elasztán, 1% egyéb szálak - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3; a 77249 modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; a 77249 modellel kombinálva
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Daletec
- 3M anyagok
- 2-irányban rugalmas szövet
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lengőzsebek dupla béléssel aljjal
- Tépzárás oldalszebb több rekesszel
- Colstoktartó zseb
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77449 FYRE WORK PANT CLASS 1



367

COLORS
367 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-C68, D88-D124

FABRIC
Főszövet: 45% modakril, 33% pamut, 18% poliamid, 3% elasztán, 1% egyéb szálak - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1,
- EN ISO 20471:2013: 3 a 77249 modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Class 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 csak 367-as színben
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; a 77249 modellel kombinálva
- EN 13034:2005+A1:2009: PB [6] típus: csak 367-as színben
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Daletec
- 3M anyagok
- 2-irányban rugalmas szövet
- Hátlul széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépzárás oldalszebb több rekesszel
- Colstoktartó zseb
- Formázott térdrés az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

77451 FYRE WORK PANT CLASS 2



367

COLORS

367 YELLOW/EBONY

SIZES

C44-C68, D88-D124

FABRIC

Főszövet: 45% modakril, 33% pamut, 18% poliamid, 3% elasztán, 1% egyéb szálak - 310 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 2
- EN ISO 20471:2013: 3 a 77249 modellel kombinálva
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11611:2015: Class 1, A1
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, D2, E2, F1
- ISO 11612:2015: D2, E2 csak 367-as színben
- IEC 61482-2:2018: EBT: 9 cal/cm², APC 1; a 77249 modellel kombinálva
- EN 13034:2005+A1:2009: PB [6] típus: csak 367-as színben
- YKK@ cipzár
- AMANN cérna
- Daletec
- 3M anyagok
- 2-irányban rugalmas szövet
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Tépfűrés oldalzseb több rekeszsel
- Colstoktartó zseb
- Formázott térdrész az optimális mozgásszabadság érdekében
- Térdvédő számára kialakított, belülről hozzáférhető zsebek
- A térdvédő helyzete 5 cm-rel állítható az optimális mozgásszabadság érdekében
- A szár 5 cm-rel meghosszabbítható
- Kártyatartó fül

72149 FYRE FLEECE JACKET



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

48% modakril, 39% pamut, 12% poliészter, 1% antistatikus anyag, 280 g/m²



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2020: EBT: 8,7 cal/cm², ELIM 7,3 cal/cm², APC 1; a 72449-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- YKK@ cipzár
- Nyílás a hüvelykujj számára
- Kézsebek YKK@ cipzárral

72449 FYRE FLEECE PANT



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

48% modakril, 39% pamut, 12% poliészter, 1% antistatikus anyag, 280 g/m²



- EN 14058:2017: 1, 1, X, X
- EN 1149-5:2018
- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1, F1
- IEC 61482-2:2020: EBT: 8,7 cal/cm², ELIM 7,3 cal/cm², APC 1; a 72149-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- Elasztikus alsó szegély
- Elasztikus derék rész

79297 FYRE SWEATSHIRT



YKK



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Fő anyag: 60% modakril, 39% pamut, 1% antistatikus – 280 g/m²



- EN ISO 20471
- EN ISO 11612: 2015
- IEC 61482-2:2018
- EN 1149-5:2018
- AMANN cérna – német minőség
- YKK® cipzár
- Bordás kötés a gallér körül a nagyobb kényelem érdekében
- YKK® cipzáras kézzsebek
- Bordás kötés az ujjak alsó részén és a szegélyen

79298 FYRE LONGSLEEVE



369

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 60% modakril, 39% pamut, 1% antistatikus anyag, 210g/m²

Szegélyszövet: 58% modakril, 39% pamut, 2% elasztán, 1% antistatikus anyag, 360 g/m²



- EN ISO 20471:2013: 1
- EN ISO 11612:2015: A1+A2, B1, C1, F1
- EN 1149-5:2018
- EN 61482-2:2020: ELIM: 4,9 cal/cm², ATPV: 6 cal/cm², APC 1
- AMANN cérna
- Bordás kötés a gallér körül a fokozott kényelem érdekében

75249 FYRE BASELAYER CREWNECK



950

COLORS

950 EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 59% modakril, 39% pamut, 2% antistatikus anyag, 250 g/m²



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm², ELIM 7,3 cal/cm², APC 1; a 75449-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- Lapos varratok a maximális kényelem érdekében
- Fényvisszaverő dizájnelemek

75449 FYRE BASELAYER PANT



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 59% modakril, 39% pamut, 2% antistatikus anyag,
250 g/m²



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm2, ELIM 7,3 cal/cm2, APC 1; a 75249-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- Lapos varratok a maximális kényelem érdekében
- Fényvisszaverő dizájnelemek

79751 FYRE BEANIE



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 59% modakril, 39% pamut, 2% antistatikus anyag,
250 g/m²



- EN ISO 14116:2015: Index 3
- EN 1149-5:2018
- Az anyag megfelel az IEC 61482-2:2018, ELIM 7,3 cal/cm2 követelményeknek
- AMANN cérna
- Lapos varratok a maximális kényelem érdekében
- Fényvisszaverő dizájnelemek

79749 FYRE NECK



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 59% modakril, 39% pamut, 2% antistatikus anyag,
250 g/m²



- EN ISO 14116:2015: Index 3
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: ELIM: 7,3 cal/cm2, EBT: 7,3 cal/cm2, APC 1; a 75249-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- Lapos varratok a maximális kényelem érdekében
- Fényvisszaverő dizájnelemek

79750 FYRE BALACLAVA



950

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 59% modakril, 39% pamut, 2% antistatikus anyag,
250 g/m²



- EN ISO 11612:2015: A1, B1, C1
- EN 1149-5:2018
- IEC 61482-2:2018: EBT: 7,3 cal/cm², ELIM 7,3 cal/cm², APC 1; a 75249-es modellel kombinálva
- AMANN cérna
- Lapos varratok a maximális kényelem érdekében
- Fényvisszaverő dizájnelemek

79649 FYRE SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
37/39, 40/42, 43/45, 46/48

FABRIC
31% merinó gyapjú, 33% modál, 27% poliészter, 8% poliamid,
1% elasztán



- EN 1149-5:2018
- EN ISO 14116:2015: Index 3
- Rugalmas bokarész

RAINWEAR



70282 GALE RAIN JACKET



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- AATCC 127-2013
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Gallérba hajtható kapucni
- Állítható kapucni elasztikus húzószinórral
- Elöl dupla anyagból készült hajtóka
- Elöl YKK® cipzár
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek
- Neoprén mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében

70485 GALE RAIN PANT



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- AATCC 127-2013
- AMANN cérna
- Állítható derékrész
- A szár alul patentokkal állítható

70582 GALE RAIN BIB



990

590

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- AATCC 127-2013
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Állítható derékrész patentokkal
- Elasztikus kantár
- A szár alul patentokkal állítható

70286 W GALE RAIN JACKET



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- YKK® cipzár
- AMANN cérna
- Gallérba hajtható kapucni
- Állítható kapucni elasztikus húzószinórral
- Elöl dupla anyagból készült hajtóka
- YKK® elülső cipzár
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek
- Neoprén mandzsetta
- A kezek számára kialakított zsebek belsejéből elasztikus húzószinórral állítható szegély
- Hosszított hátrész a fokozott kényelem érdekében



70486 W GALE RAIN PANT



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% PU a 100% poliészter kötött anyagon - 240 g/m²



- EN 343:2019: 4, 1, X
- AMANN cérna
- Állítható derékrész
- A szár alul patentokkal állítható



70186 VOSS RAIN COAT



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 170 g/m², PU bevonat



- EN 343:2019: 4, 1, X
- YKK® cipzár
- Gallérba hajtható kapucni
- Állítható kapucni húzószinórral
- Elöl YKK® cipzár
- Állítható mandzsetta
- Fényvisszaverő dizájnelemek

70180 VOSS RAIN JACKET



490

310

290



990

590

530

COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 490 DARK GREEN,
530 RACER BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 170 g/m², PU bevonat



- EN 343:2019: 4, 1, X
- YKK® cipzár
- Gallérba hajtható kapucni
- Állítható kapucni húzószinórral
- Elől YKK® cipzár
- Állítható mandzsetta

70480 VOSS RAIN PANT



490

310

290



990

590

COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 490 DARK GREEN,
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 170 g/m², PU bevonat



- EN 343:2019: 4, 1, X
- Állítható alsó szegély
- Elasztikus derékrész
- Fényvisszaverő díszjellemek

70129 MANDAL JACKET



590

480

310

290

COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN,
590 CLASSIC NAVY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter 410 g/m², PVC bevonat



- AATCC 127-2017[2018]
- Állítható mandzsetta patentokkal
- Állítható kapucni húzószinórral
- Kézzsebek

70529 MANDAL BIB

YKK



COLORS

290 DARK ORANGE, 310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN,
590 CLASSIC NAVY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter 410 g/m², PVC bevonat



- AATCC 127-2017(2018)
- YKK® cipzár
- Állítható elasztikus kantár
- Belső mellzseb YKK® cipzárral
- Állítható derékrész patentokkal

70429 MANDAL PANT



COLORS

310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN

SIZES

S-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter 410 g/m², PVC bevonat



- AATCC 127-2017(2018)
- Állítható alsó szegély
- Elasztikus derékrész

79816 SVOLVAER SOU'WESTER



COLORS

310 LIGHT YELLOW

SIZES

S/55-56-2XL/63-64

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 410 g/m², PU bevonat



- Kényelmes béléés
- Fülvédő
- Állpánt

310



WINTER TECH



76201 BERG JACKET

YKK



990

979

130

COLORS

130 HH RED/BLACK, 979 BLACK/DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 197 g/m²

Szigetelés: 100% poliészter - 160 g/m² a mell- és hátrészen, 120 g/m² az ujjaknál



- YKK® cipzár
- Varrás nélküli vállalakítás
- Levehető kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Kártyatartó fül
- Fényvisszaverő dizájnelemek

76211 BERGHOLM JACKET

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Főszövet: 100% poliészter - 197 g/m²

Szigetelés: 100% poliészter - 350 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjaknál



- YKK® cipzár
- Elöl YKK® cipzár állvédővel
- Kabátujjzseb YKK® cipzárral
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Kártyatartó fül

71613 LEKNES SUIT



HELLY TECH®
PERFORMANCE

YKK®



999

993

COLORS

993 BLK/YELLOW, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C38-C64

FABRIC

Főszövet: 100% poliamid - 140g/m²

Szigetelés: 100% poliészter - 120 g/m² a mell- és hátrészen, 80 g/m² az ujjaknál



Waterproof/Breathability: 15.000/10.000

- EN 17353:2020 „A” típus: 993 FEKETE / Csak SÁRGA
- EN 343:2019: 3, 1, X
- EN 342:2017: I 0,316 m²k/W (B), 3, WP
- HELLY TECH® PERFORMANCE
- YKK® cipzár
- Bevarrt öv
- Etülső gombolópánt/viharhajtóka
- Ragasztott varratok
- Levehető kapucni
- Sisakkal kompatibilis kapucni
- Bolyhos poliészter gallérbelső
- Elöl 2-irányban húzható YKK® cipzár
- Mellzseb YKK® cipzárral
- Napoleon-zseb YKK® cipzárral
- Kézzsebek bolyhos bélésrel
- Elasztikus mandzsetta
- Állítható mandzsetta
- YKK® cipzár a hónalj szellőzéséhez
- Díscipzár
- Elasztikus derékrész
- Hátlal széles középső övbújtató az extra erős tartás érdekében
- Térdmagasságig érő bakancscipzár viharhajtókával és tépőzárral
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Kártyatartó fül



HERITAGE



72183 HERITAGE PILE HOODIE



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- YKK® cipzár
- Állítható kapucni húzószinórral
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzebek YKK® cipzárral
- Elasztikus mandzsetta hüvelykujnyílással
- Újrahasznosított anyagok

72180 HERITAGE PILE JACKET



990 590 460 290

COLORS

290 DARK ORANGE, 460 GREEN, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- YKK® cipzár
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzebek YKK® cipzárral
- Elasztikus mandzsetta hüvelykujnyílással
- Újrahasznosított anyagok

72187 HERITAGE PILE VEST



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- YKK® cipzár
- Elöl YKK® cipzár
- Kézzebek YKK® cipzárral
- Újrahasznosított anyagok

72181 HERITAGE PILE PANT



590

COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- Bordás kötött alsó szegély
- Elastikus derékrész
- Újrahasznosított anyagok

72182 HERITAGE PILE ONE PIECE



YKK



590

COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 410 g/m²



- EN 14058:2017: 2, X, X, X
- YKK® cipzár
- Elöl 2-irányban húzható YKK® cipzár
- Elastikus mandzsetta hüvelykujnyílással
- Bordás kötött alsó szegély
- Elastikus derékrész
- Újrahasznosított anyagok

A man with a beard is shown in a workshop setting, looking down. He is wearing a blue long-sleeved base layer under a dark blue zip-up jacket. He is holding a large bundle of blue and grey cables in his right hand. The background shows a wooden frame and a window. A white box with the text 'BASE LAYER' is overlaid on the image. The man's pants have a logo on the pocket that reads 'HH workWear'.

BASE LAYER

75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP



990 939 930 590

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 939 GREY MELANGE/BLACK, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- ZQ gyapjú

75106 HH LIFA MERINO CREWNECK



990 590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- ZQ gyapjú

75506 HH LIFA MERINO PANT



990 930 590 469

COLORS

469 GREEN/EBONY, 590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lapos varratok az extra kényelem érdekében
- Elasztikus derékrész a tökéletes illeszkedés és a mozgásszabadság érdekében
- Az elasztikus pánt elcsavarodását megakadályozó kialakítás
- ZQ gyapjú

75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP

lifa **ZQ**
NATURAL FIBRE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- ZQ gyapjú



75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK

lifa **ZQ**
NATURAL FIBRE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varratok az extra kényelem érdekében
- ZQ gyapjú



75520 W HH LIFA MERINO PANT

lifa **ZQ**
NATURAL FIBRE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lapos varratok az extra kényelem érdekében
- Elastikus derékrész a tökéletes illeszkedés és a mozgásszabadság érdekében
- Az elastikus pánt elcsavarodását megakadályozó kialakítás
- ZQ gyapjú



79705 HH LIFA MERINO BEANIE



990

930

558

COLORS

558 STONE BLUE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- Kétrétegű szövet
- ZQ gyapjú

79706 HH LIFA MERINO NECK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- ZQ gyapjú

79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 57% merinó, 43% polipropilén - 215 g/m²



- LIFA® MERINO
- Lifa Stay Warm technológia
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- ZQ gyapjú

75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK

bluesign
product



991

COLORS
991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet 990: 65% poliészter, 35% polipropilén - 130 g/m²
Főszövet 991: 66% újrahasznosított poliészter, 34% polipropilén - 130 g/m²



- EN 13758-1:2003+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- Varrás nélküli vállkialakítás
- OBP újrahasznosított anyagok
- UPF 50

75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT

bluesign
product



991

COLORS
991 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet 990: 65% poliészter, 35% polipropilén - 130 g/m²
Főszövet 991: 66% újrahasznosított poliészter, 34% polipropilén - 130 g/m²



- EN 13758-1:2003+A1:2006
- LIFA® ACTIVE
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- OBP újrahasznosított anyagok

75109 HH LIFA HALF ZIP

bluesign
product

lifa



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Főszövet: 100% polipropilén - 125 g/m²



- LIFA®
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- bluesign® termék

75105 HH LIFA CREWNECK

bluesign
product

lifa



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% polipropilén - 125 g/m²



- LIFA®
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- bluesign® termék

75104 HH LIFA T-SHIRT

bluesign
product

lifa



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% polipropilén - 125 g/m²



- LIFA®
- Oldalvarrások nélkül az extra kényelemért
- Varrás nélküli vállkialakítás
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- bluesign® termék

75505 HH LIFA PANT

bluesign
product

lifa



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Főszövet: 100% polipropilén - 125 g/m²



- LIFA®
- Lépésbetét a szabad mozgás érdekében
- Lapos varrások az extra kényelemért
- Rugalmas derékrész a tökéletes illeszkedés és mozgásszabadság érdekében
- bluesign® termék



ACCESSORIES

79760 WINTER TECH CAP



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
S/M-L/XL

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított), 132 g
Polár bélés: 100% poliészter (újrahasznosított), 159 g



- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Ez a termék legalább 50%-ban tartalmaz az IDFL (TE-99972454) által tanúsított, globális újrahasznosítási szabványnak megfelelő szálakat.

79759 TECH PERFORMANCE CAP



990

590

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Fő anyag: 100% poliészter

- Ütéscsillapító perem
- Lézervágott szellőzőnyílások hátul
- Patentos állítási lehetőség hátul a minél jobb illeszkedés érdekében

79762 ADDVIS PERFORMANCE CAP



290

COLORS
290 DARK ORANGE

SIZES
STD

FABRIC
Fő anyag: 100% újrahasznosított poliészter

- Ütéscsillapító perem
- Lézervágott szellőzőnyílások hátul
- Fényvisszaverő elemek
- Tépőzárás pánt hátul a személyre szabott illeszkedésért

79752 CLASSIC CAP



990 970 780 590

COLORS
590 NAVY, 780 SAND, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter



- Teljes fejfeltetés védelmet biztosító kialakítás
- Egy méretben, amely megfelelő a legtöbb fejmérethez
- Pattintható állítási lehetőség hátul

79802 CLASSIC LOGO CAP



780 590 440

COLORS
440 OLIVE NIGHT, 590 NAVY, 780 SAND, 990 BLACK, 991 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter



- Teljes fejfeltetés védelmet biztosító kialakítás
- Pattintható állítási lehetőség hátul
- Egy méretben, amely megfelelő a legtöbb fejmérethez



991 990

79806 CLASSIC FLAT BRIM



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter



- Teljes fejfeltetés védelmet biztosító kialakítás
- Egy méretben, amely megfelelő a legtöbb fejmérethez
- Egyenes simlédér



79811 CLASSIC CUFF BEANIE



590/591

480/481

240/241

COLORS

240 LIGHT ORANGE/481 ARMY GREEN/591 NAVY/931 GREY/991 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 99% újrahasznosított poliészter, 1% elasztán



- Kötött sapka
- HH Workwear logó



991



930/931

79812 CLASSIC WOOL CUFF BEANIE



990

970

590

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 80% báránnyapjú, 20% nylon
Bélés: 100% poliészter



- Kötött sapka
- HH Workwear logó
- Polár fejpánt az extra meleg érdekében

79882 CLASSIC LOGO CUFF BEANIE



990/991

931

591

COLORS

590 NAVY, 591 NAVY, 931 GREY, 990 BLACK, 991 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 99% újrahasznosított poliészter, 1% elasztán



- Kötött sapka
- Tónusos logók

79883 CLASSIC REVERSIBLE BEANIE



970

670

590

COLORS

590 NAVY/STONE BLUE, 670 PINK/BLACK, 970 DARK GREY/
ORANGE, 980 EBONY/ALERT RED, 990 BLACK/YELLOW

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 95% újrahasznosított poliészter, 4% poliamid, 1%
elasztán



- Kifordítható kötött sapka
- HH Workwear logó



990

980

79830 CLASSIC LOGO BEANIE



991

971

COLORS

971 DARK GREY, 991 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 99% újrahasznosított poliészter, 1% elasztán



- Kötött logó

79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 159 g/m²



- Polartec®
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- Kétrétegű szövet
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% újrahasznosított poliészter - 159 g/m²



- Polartec®
- Lapos varrások az extra kényelem érdekében
- bluesign® termék
- Újrahasznosított anyagok

79641 MAGNI WINTER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Főszövet: 51% poliészter, 47% poliamid, 2% elasztán



- Nano Glide technológiával megerősített lábujj- és sarokrész
- Rugalmas kialakítás a bokánál
- Sípcsontvédő párna
- Rugalmas kúpos kialakítás a lábujjak előtti területen
- Nejlonszálhas védelemmel ellátott sarokrész
- Primaloft® szövetzál

79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Főszövet: 39% poliamid, 37% polipropilén, 22% gyapjú, 2% elasztán



- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Rugalmas kialakítás a bokánál
- Lifa® szövetzálak a lábujj- és sarokrésznél a tartósság és a nedvességelvezetés érdekében

79645 OXFORD WINTER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Főszövet: 34% poliamid, 32% merinó gyapjú, 32% akril, 2% elasztán



- Teljesen frottír szár a meleg megtartása érdekében
- Poliamid szál a lábujj- és sarokrésznél a hosszabb élettartam érdekében
- Rugalmas kialakítás a bokánál

79640 KENSINGTON SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Főszövet: 69% poliamid, 29% polipropilén, 2% elasztán



- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Nano Glide technológiával megerősített lábujj- és sarokrész

79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
36-38, 39-42, 43-46

FABRIC
Főszövet: 62% polipropilén, 36% poliamid, 2% elasztán



- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Lifa® szövetszálak a lábujj- és sarokrésznél a tartósság és a nedvességelvezetés érdekében
- Rugalmas kialakítás a bokánál

79644 OXFORD SUMMER SOCK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

36-38, 39-42, 43-46

FABRIC

Főszövet: 98% poliamid, 2% elasztán



- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Poliamid szál a lábujj- és sarokrésznél a hosszabb élettartam érdekében
- Rugalmas kialakítás a bokánál

79646 MANCHESTER SOCK 3-PACK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

36-38, 39-42, 43-46

FABRIC

Főszövet: 71% gyapjú, 26% poliamid, 3% elasztán



- Hálós szellőzés a fokozott légáteresztés érdekében
- Rugalmas kialakítás a bokánál

BAGS

79579 KENSINGTON TROLLEY 95L

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 466 g/m²

Volume in Liters: 95
Width in cm: 39
Depth in cm: 38
Length in cm: 75

- YKK® cipzár
- A kerekek könnyen cserélhetőek, mivel kompatibilisek a szabványos soros görkorcsolyakerekekkel
- Egy elülső zseb az egyszerű rendszerezés érdekében
- 1 főrekesz elasztikus pántokkal
- 3 különálló belső rekesz
- 95L (teljes méret)
- Igazolmánytartó zseb
- Fogantyú felül/oldalt/alul
- A nagy méretű, 84 mm-es kerekek simán és könnyedén gördülnek egyenetlen terepen
- 2 fokozatú, teleszkópos, eloxált alumínium húzófogantyú
- 4,47 kg

79578 KENSINGTON TROLLEY 45L

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter - 466 g/m²

Volume in Liters: 45
Width in cm: 35
Depth in cm: 28
Length in cm: 55

- YKK® cipzár
- A legtöbb légitársaság repülőinek fedélfelületére kézipoggyászként felvihető
- A kerekek könnyen cserélhetőek, mivel kompatibilisek a szabványos soros görkorcsolyakerekekkel
- 2 fokozatú, teleszkópos, eloxált alumínium húzófogantyú
- 1 főrekesz elasztikus pántokkal
- 2 különálló belső rekesz
- 2,85 kg
- 45L (teljes méret)
- Igazolmánytartó zseb
- Fogantyú felül/oldalt/alul
- A nagy méretű, 84 mm-es kerekek simán és könnyedén gördülnek egyenetlen terepen
- Egy elülső zseb az egyszerű rendszerezés érdekében

79572 HH DUFFEL BAG 50L

YKK



990

590

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 100% polivinil - 550 g/m²

Volume in Liters: 50

Width in cm: 30

Depth in cm: 37

Length in cm: 57

- YKK® cipzár
- Vízálló főszövet
- Párnázott és állítható vállpántok
- Fogantyú
- Igazolványtartó zseb
- Elsősegélykészlet-zseb
- Belül párnázott zsebek a tablet számára
- Külső cipőtartó rekesz

79573 HH DUFFEL BAG 70L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 100% polivinil - 550 g/m²

Volume in Liters: 70

Width in cm: 34

Depth in cm: 34

Length in cm: 63

- YKK® cipzár
- Vízálló főszövet
- Párnázott és állítható vállpántok
- Fogantyú
- Igazolványtartó zseb
- Elsősegélykészlet-zseb
- Belül párnázott zsebek a tablet számára
- Külső cipőtartó rekesz

79574 HH DUFFEL BAG 90L

YKK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Főszövet: 100% polivinil - 550 g/m²

Volume in Liters: 90

Width in cm: 36

Depth in cm: 36

Length in cm: 72

- YKK® cipzár
- Vízálló főszövet
- Párnázott és állítható vállpántok
- Fogantyú
- Igazolványtartó zseb
- Elsősegélykészlet-zseb
- Belül párnázott zsebek a tablet számára
- Külső cipőtartó rekesz

79575 HH DUFFEL BAG 120L

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% polivinil - 550 g/m²

Volume in Liters: 120
Width in cm: 40
Depth in cm: 40
Length in cm: 76

- YKK® cipzár
- Vízálló főszövet
- Párnázott és állítható vállpántok
- Fogantyú
- Igazolványtartó zseb
- Elsősegélykészlet-zseb
- Belül párnázott zsebek a tablet számára
- Külső cipőtartó rekesz

79558 OFFSHORE BAG

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% nylon

Volume in Liters: 54
Width in cm: 30
Depth in cm: 30
Length in cm: 60

- YKK® cipzár
- Párnázott és állítható vállpántok
- Fogantyú
- Igazolványtartó zseb

79581 BARCODE 20L BACKPACK

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított), 400 g/m²

- YKK® Zipper
- A legtöbb légitársaságnál felvihető a fedélzetre
- Párnázott laptartó rekesz
- párnázott és állítható vállpántok
- Légáteresztő háló a hátoldalon és a vállpántokon a fokozott szellőzés és kényelem érdekében
- Elasztikus oldalsó zsebek
- Cipzáras elülső zseb
- Siskartartó
- Nagy méretű főrekesz
- Hálós belső zseb
- Felső elülső zseb puha szövetbéléssel
- Vízálló ruhaanyag
- Felső fogantyú
- Fényvisszaverő dizájnelemek
- Névjegyartó karika
- Díszítőelem

79582 BARCODE 35L BACKPACK

YKK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 100% poliészter (újrahasznosított), 400 g/m²

- YKK® Zipper
- A legtöbb légitársaságnál felvihető a fedélzetre
- Párnázott laptartó rekesz
- párnázott és állítható vállpántok
- Légáteresztő háló a hátoldalon és a vállpántokon a fokozott szellőzés és kényelem érdekében
- Külső oldalzseb
- Cipzáras elülső zseb
- Sisaktartó
- Nagy méretű főrekesz
- A főrekesz egy nagy U-alakú nyíláson keresztül érhető el
- Főrekesz cipzárral zárható, hálós belső zsebbel
- Felső elülső zseb puha szövetbéléssel
- Vízálló ruhaanyag
- Felső fogantyú
- Fényvisszaverő díszjelemek
- Névjegytartó karika
- Díszítőelem
- Pánt gurulós táskához

79583 WORK DAY BACKPACK

YKK



990

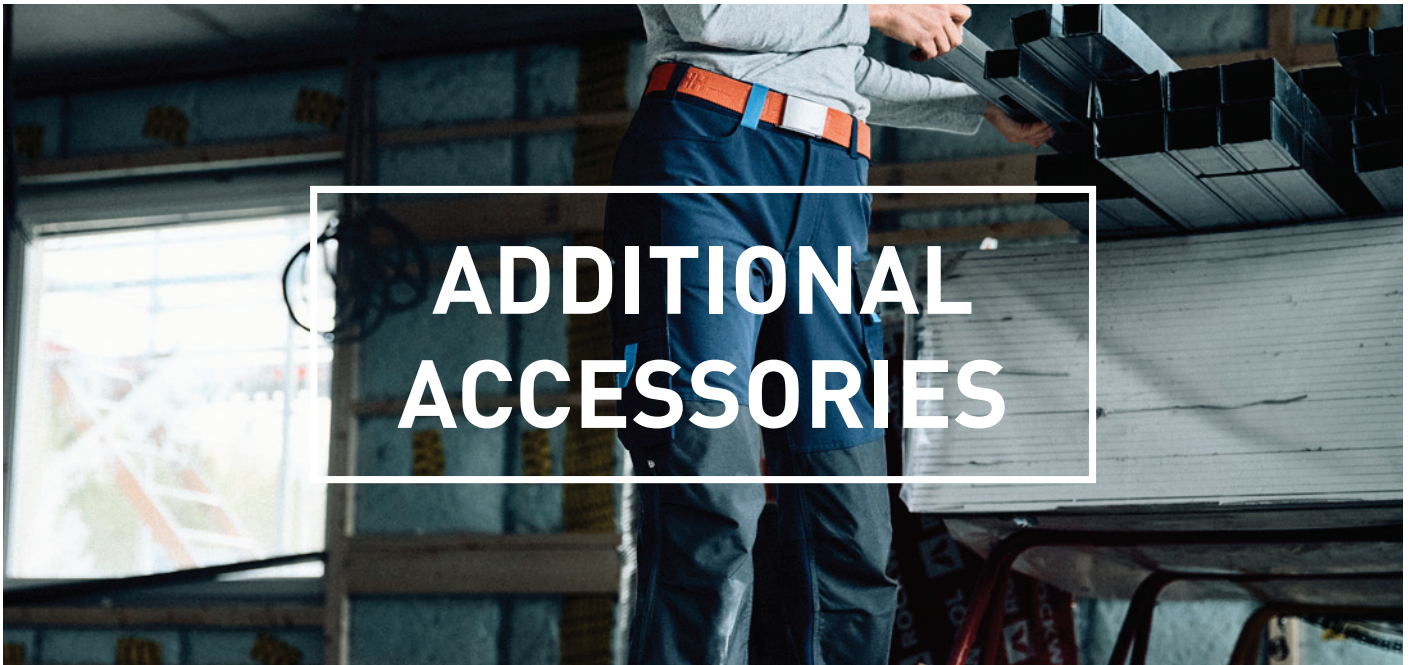
COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: 98% poliészter, 2% PVC

Volume in Liters: 27
Width in cm: 33
Depth in cm: 20
Length in cm: 50

- A legtöbb légitársaság repülőinek fedélzetére kézipoggyászként felvihető
- Párnázott laptartó rekesz
- YKK® cipzár
- D-gyűrűs rögzítési pont
- Nyitott oldalzsebek
- Szerszámtartó fül
- Elsősegélykészlet-zseb
- Felül fogantyú
- Egy elülső zseb az egyszerű rendszerezés érdekében
- Elérhető csípőpántok



ADDITIONAL ACCESSORIES

79528 HH LOGO WEBBING BELT



360 290 558 476



990 480 430

COLORS

290 ORANGE, 360 YELLOW, 430 DARK LIME, 476 SPRUCE, 480 ARMY GREEN, 558 STONE BLUE, 990 BLACK

- Full Stretch szövet
- Csat HH® WW logóval

SIZES

STD

FABRIC

Fő anyag: 96% pamut, 4% spandex Stretch Twill



Width in cm: 3,8
Length in cm: 130

79527 WEB BELT W. PLASTIC BUCKLE



990

COLORS

990 BLACK

STD

SIZES

STD

FABRIC

Egyéb anyag

Width in cm: 3,8
Length in cm: 140



79550 HH WW SUSPENDERS 2.0



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: Szintetikus szőtt anyag

Width in cm: 3,8

- Állítható kantár

79523 LOGO SUSPENDERS



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Főszövet: Szintetikus szőtt anyag

Width in cm: 3,8
Length in cm: 134

- Állítható kantár

79509 REINFORCEMENT PATCH



COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Külső felület: 67,4% poliamid, 26,6% aramid, 6% elasztán
Hátrész: 100% poliuretán



- Szöveterősítés
- Hőpréssel kell felvinni
- Számos különböző termékhez használható a nagy igénybevételnek kitett területek megerősítésére vagy javításra

79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% gumi habszivacs

- A nadrággal együtt mosható
- Szellőzés a lyukasztásokon keresztül

79569 KNEEPAD STANDARD



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% PE habszivacs

- STD

79597 HAMMER HOLDER 2.0



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hytrel® a DuPont™-tól

- Rögzíthető övekhez vagy a 79590 kalapácstartó pánthoz, két különböző magasságban
- Könnyen az övre csiptethető



FOOTWEAR



HH DUAL-STRIDE

ENERGIA STABILITÁS TELJESÍTMÉNY

Nagy teljesítményű anyagok kombinációja, amelyek együtt optimális párnázottságot, stabilitást és energia-visszanyerést biztosítanak



ETPU

PÁRNÁZOTTSÁG ÉS ENERGIA-
VISSZANYERÉS MINDEN
LÉPÉSÉNÉL

EVA

KÖNNYŰ SZERKEZET ÉS
STABILITÁS A FOLYAMATOS
KÉNYELEM ÉRDEKÉBEN



BOA®

Válassza a gyors, könnyed és precíz illeszkedést.

RUGALMASSÁG ÉS SEBESSÉG

A BOA® illeszkedési rendszer a felszerelés és a test közötti gördülékeny kapcsolat révén gyorsabb, erőteljesebb irányváltást tesz lehetővé.

ERŐ ÉS PRECIZITÁS

Az erő nem megy a precizitás rovására a BOA® illeszkedési rendszerrel, így az kirobbanóbb mozgást és összehasonlíthatatlan pontosságot biztosít.

ÁLLÓKÉPESSÉG ÉS EGÉSZSÉG

Jusson messzebb gyorsabban és erősebben. A BOA® illeszkedési rendszer energiát takarít meg azáltal, hogy javítja a keringést és a hatékonyságot.

TARTÓSSÁG ÉS MINŐSÉG

A kiváló minőségű, tartós anyagokból tervezett, terepen végzett szigorú teszteknek alávetett BOA® illeszkedési rendszer minden környezetben garantáltan jól teljesít.



CORDURA®

Tartós. Sokoldalú. Megbízható

Ha CORDURA® anyagból készült, akkor tartósnak szánták.

A CORDURA® anyagokban tökéletesen ötvöződik a tartósság, a sokoldalúság és a megbízhatóság. Azok, akik imádnak a szabadban lenni, több mint 40 éve vetik bizalmukat a CORDURA® anyagok strapabíróságába.



SOLARCORE®

A Solarcore® egy anyagtechnológiai vállalat, amely a legkorszerűbb hőtechnikai megoldások kifejlesztésére törekszik a fogyasztói, kereskedelmi és kormányzati iparágak számára.

Átvettük a NASA jól ismert Aírgel technológiáját, és szabadalmaztatott módszereket alkalmaztunk arra, hogy olyan formába öntsük, amely a kategóriájában a legjobb hőhatékonyságot biztosítja, ugyanakkor könnyen használható és beolvasztható a már meglévő termékgártásba.



DRI-BLAZE

DRI-BLAZE

Kiváló minőségű szövetek természetes melegséggel

- Egyedülálló nylon szálak kávészénrel, amelyek természetesen elnyelik a testhőt a jobb fűtési eredmény érdekében
- A rostokban lévő kávészén természetes antibakteriális tulajdonságokkal rendelkezik
- Maximális nedvességkezelést biztosít
- A kávészén környezetbarát, hulladékból és maradék kávébabból készül*



YKK®

Apró részletek, nagy különbségek.

Kiváló minőségű cipzárak változatos célokra. A YKK® egy 1934-ben alapított japán vállalat. Mára a termékeit a világ minden táján értékesíti, a YKK® pedig a kiváló minőségű és innovatív cipzárjai és zárási megoldásai miatt az ágazat éllovasaként ismert.

YKK®



ORTHOLITE

Az OrthoLite® az OEM és a nyitott cellás hab belső talpas technológiák élen járó gyártója és beszállítója a világ vezető cipőmárkái számára.

OrthoLite®
comfort foam insoles

CE MARKING

A biztonsági védőlábbeli és a szakmai használatú munkalábbeli között a legfőbb különbség az, hogy a termék rendelkezik-e orrmerevítővel, vagy sem. A biztonsági védőlábbelik (orrmerevítővel) tesztelését és tanúsítását az EN ISO 20345 szabvány szerint végzik olyan munkaterületeken való használatra, ahol fennáll az ütés, nyomás vagy éles tárgyak által okozott sérülésveszély. A szakmai használatú munkacipőket (orrmerevítő nélkül) az EN ISO 20347 szabvány szerint tesztelik és tanúsítják, és olyan munkahelyekre készülnek, ahol nincs mechanikai kockázat a munkavégzés során. Ügyeljen arra, hogy az adott munkaterülethez megfelelő lábbelit válasszon, továbbá tartsa be az összes helyi követelményt és irányelvet.

Az EN 20345:2011 és az EN 20347:2012 szabványokat az EN 20345:2022 és 20347:2022 szabványok váltották fel. A 2023-as őszi-téli kollektiótól kezdve a Helly Hansen Workwear által tanúsított összes biztonsági védőlábbeli esetében az új szabványokat alkalmazzuk. Fontos megjegyezni, hogy az EN 20345:2011 és 20347:2012 szabványok alapján kiadott összes meglévő tanúsítvány a lejárataig érvényes marad.

A biztonsági védőlábbelik és a szakmai használatú munkalábbelik két osztályba sorolhatók: I. és II. osztály. Az I. osztály azt jelzi, hogy a lábbeli bőrből, textilből vagy mikroszálból készült, a II. osztály pedig azt, hogy a lábbeli anyaga gumi vagy polimer. Mindegyik osztályon belül léteznek különböző védelmi kategóriák. Az 1.0 táblázatban látható, hogy az egyes kategóriákhoz mely védelmi tulajdonságok tartoznak. A kategóriákhoz további védelmi tulajdonságok is tartozhatnak. Ezeket az 1.1 táblázat tartalmazza.

FOOTWEAR (EN ISO 20345) (1.0A)

CLASS	I / II	I	I	I	I	I	I	I	I	I	II	II
CATEGORY	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S	S4	S5 / S5L / S5S
ORRMEREVÍTŐ	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ALAPSZINTŰ CSÚSZÁLLÓSÁG (KERÁMIA JÁRÓLAP NALS-SEL)	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ZÁRT SAROKRÉSZ		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ENERGIAELNYELŐ SAROKRÉSZ (E)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
TÜZELŐANYAG- ÉS OLAJÁLLÓSÁG (FO)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
ANTISZTATIKUS (A)		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
VÍZBEHATOLÁS ÉS VÍZFELSZÍVÁS (WPA)			X	X	X	X	X	X	X	X		X
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM (ACÉLLEMEZ)				X				X				X
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM, NEM FÉMES (L TÍPUS - 4,5 MM-ES TŰSKE)						X			X			
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM, NEM FÉMES (S TÍPUS - 3 MM-ES TŰSKE)							X			X		
MINTÁZOTT FELÜLETŰ JÁRÓTALP				X	X	X		X	X	X		X
VÍZÁLLÓSÁG A TELJES LÁBBELIN (WR)							X	X	X	X		
GUMI VAGY POLIMER											X	X

OCCUPATIONAL FOOTWEAR (EN ISO 20347) (1.0B)

CLASS				I	I	I	I
CATEGORY	0B	01	02	03	03L	03S	06
ORRMEREVÍTŐ							
ALAPSZINTŰ CSÚSZÁLLÓSÁG (KERÁMIA JÁRÓLAP NALS-SEL)	X	X	X	X	X	X	X
ZÁRT SAROKRÉSZ		X	X	X	X	X	X
ENERGIAELNYELŐ SAROKRÉSZ (E)		X	X	X	X	X	X
TÜZELŐANYAG- ÉS OLAJÁLLÓSÁG (FO)		X	X	X	X	X	X
ANTISZTATIKUS (A)		X	X	X	X	X	X
VÍZBEHATOLÁS ÉS VÍZFELSZÍVÁS (WPA)			X	X	X	X	X
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM (ACÉLLEMEZ)				X			X
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM, NEM FÉMES (L TÍPUS - 4,5 MM-ES TŰSKE)					X		
TALPÁTSZÜRÖDÉS ELLENI VÉDELEM, NEM FÉMES (S TÍPUS - 3 MM-ES TŰSKE)						X	
MINTÁZOTT FELÜLETŰ JÁRÓTALP				X	X	X	X
VÍZÁLLÓSÁG A TELJES LÁBBELIN (WR)							X
GUMI VAGY POLIMER							

(1.1)

KÖVETELMÉNY	SYMBOL		
TELJES LÁBBELI	Talpátszűrődés elleni védelem	Talpátszűrődés elleni védelem (fémbetét, P típus)	P
		Talpátszűrődés elleni védelem (nem fémből készült betét) - PL típus	PL
		Talpátszűrődés elleni védelem (nem fémből készült betét) - PS típus	PS
	Elektromosságvezetési tulajdonságok	ELEKTROMOSSÁGOT RÉSZBEN VEZETŐ LÁBBELI	C
		ANTISZTATIKUS LÁBBELI	A
	Mostoha környezettel szembeni ellenállás	Járótalp meleg elleni szigetelése	HI
		Járótalp hideg elleni szigetelése	CI
	Sarokrész energiaelnyelő képessége		E
	Vízállóság		WR
	Lábközépcsont-védelem		M
Bokavédelem		AN	
Vágásállóság		CR	
Orrkopás elleni védelem		SC	
Csúszásállóság (glicerines kerámia padlón)		SR	
FELSŐRÉSZ	Vízbehatalás és vízfelszívás (felváltja a WRU-t)	WPA	
TALP	Kontakt hőhatással szembeni védelem	HRO	
	Tüzelőolajjal szembeni ellenállás	FO	
	Létrázást segítő talpközéprész	LG	

TECH ICONS



KOMPOZIT ANYAGÚ LÁBUJJVÉDELEM



ALUMÍNIUM LÁBUJJVÉDŐ



ANTISZTATIKUS TULAJDONSÁGOK



ESD



BEHATOLÁSÁLLÓ KÖZÉPTALP



LÁTHATÓSÁGI



CSÚSZÁSMENTES SRC KÜLSŐ TALP - SR



CSÚSZÁSMENTES SRC KÜLSŐ TALP - SRC



HELLY GRIP



HELLY GRIP - XRC



HELLY GRIP - HRO



NITRILGUMI KÜLSŐ TALP



NYOMOT NEM HAGYÓ TALP



FÉMMENTES



HELLY TECH® WATERPROOF



HH® DUAL-STRIDE



NŐI MÉRETEK



78480 BIFROST MXR WTR TALL BOA S7S

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S7S FO CI SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Fényviszaverő részletek
Primaloft® Gold Insulation - 400g
Solarcore® Sc_Foam - melegtartó. Kisebb tömeg. A NASA által kifejlesztett Aerogel alapján készült SC_Foam egy vékony, puha és rugalmas szigetelőanyag, amely fokozott hőteljesítményt nyújt kisebb térfogat mellett
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott sarokbetét
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Fémmentes
Helly Tech® Waterproof Membrane
A Dri-Blaze® Lining nylonfonal és kávészénszál kombinációja, amely természetes módon megtartja a testhőt a további melegségért
Kompozit lábujjvédő
BOA® Fit System - L + 1

UPPER MATERIAL
Microfíber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP XRC Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L+1 Side Mount Left & Right - 1000787



78482 BIFROST MXR WTR TALL BOA O6

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022 - O6 FO CI SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
A Dri-Blaze® Lining nylonfonal és kávészénszál kombinációja, amely természetes módon megtartja a testhőt a további melegségért
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU sarokbetét
Formázott TPU lábujjvédő
Fényviszaverő részletek
Primaloft® Gold Insulation - 400g
DUAL BOA® Fit System - L+1
Solarcore® Sc_Foam - melegtartó. Kisebb tömeg. A NASA által kifejlesztett Aerogel alapján készült SC_Foam egy vékony, puha és rugalmas szigetelőanyag, amely fokozott hőteljesítményt nyújt kisebb térfogat mellett.

UPPER MATERIAL
Microfíber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP XRC Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L+1 Side Mount Left & Right - 1000787



78343 MAGNI EVO MXR SDL BOA S1PS

COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

13

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 - S1PS FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő részletek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Fémmentes
Alumínium lábujjvédő
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL

Microfiber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Tongue mount - 1000713



78340 MAGNI EVO MXR LOW BOA S7S

COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

13

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő részletek
BOA® Fit System - L6
Az aszimmetrikus fűzőlyukak ergonomikusan illeszkednek a lábhoz
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Alumínium lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Széles illeszkedés

UPPER MATERIAL

Microfiber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Tongue mount - 1000713





78341 MAGNI EVO MXR MID BOA S7S



COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

13

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő részletek
BOA® Fit System - M4
Az aszimmetrikus fűzőlyukak ergonomikusan illeszkednek a lábhoz
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bétés
Alumínium lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Széles illeszkedés

UPPER MATERIAL

Microfiber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezetést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

M4 Tongue Mount - 1000678



78345 MAGNI EVO MXR WTR TALL BOA S7S



COLORS

994 BLACK/DARK LIME

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

13

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S7S CI FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Helly Tech® Waterproof Membrane
Dri Blaze® Lining a további meleg és kényelem érdekében
Primaloft® Insulation - 600g
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő részletek
BOA® Fit System - M4
Az aszimmetrikus fűzőlyukak ergonomikusan illeszkednek a lábhoz
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Széles illeszkedés

UPPER MATERIAL

Microfiber és Cordura® re/cor(TM) felsőrész

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezetést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP XRC Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

M4 Tongue Mount - 1000678



78453 KENSINGTON MXR WINTER MID BOA S7S HT



COLORS

990 BLACK

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

11

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S7S FO CI HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő dizájnelemek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátzúrás elleni védelem, fémmentes
Helly Tech® vízálló membrán
Kompozit orrmerevítő
Solarcore® Sc_Foam - rendkívül meleg. Kevesebb helyet foglal. A NASA által kifejlesztett Aerogel technológián alapuló SC_Foam egy vékony, puha és rugalmas szigetelőréteg, amely fokozott hőteljesítményt nyújt kisebb helyigény mellett.
A HH DUAL-STRIDE-technológiával készült talpközép ötvözi az EVA és eTPU anyagokat, így a párnázottság, a stabilitás és az energia-visszanyerés optimális kombinációját biztosítja.
BOA® Fit System - L+1
Primaloft® Gold Insulation - 200 g

UPPER MATERIAL

Mikroszálas felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP ICE Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L+1 Side Mount Left & Right - 1000787



78454 KENSINGTON MXR WINTER TALL BOA S7S HT



COLORS

990 BLACK

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

11

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S7S FO CI HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő dizájnelemek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátzúrás elleni védelem, fémmentes
Helly Tech® vízálló membrán
Kompozit orrmerevítő
Solarcore® Sc_Foam - rendkívül meleg. Kevesebb helyet foglal. A NASA által kifejlesztett Aerogel technológián alapuló SC_Foam egy vékony, puha és rugalmas szigetelőréteg, amely fokozott hőteljesítményt nyújt kisebb helyigény mellett.
A HH DUAL-STRIDE-technológiával készült talpközép ötvözi az EVA és eTPU anyagokat, így a párnázottság, a stabilitás és az energia-visszanyerés optimális kombinációját biztosítja.
BOA® Fit System - L+1
Primaloft® Gold Insulation - 200 g

UPPER MATERIAL

Mikroszálas felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP ICE Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L+1 Side Mount Left & Right - 1000787





78452 KENSINGTON MXR WINTER MID BOA O6 HT



COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S75 FO CI HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényviszaverő díszjelemek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bétés
Helly Tech® vízálló membrán
Solarcore® Sc_Foam - rendkívül meleg. Kevesebb helyet foglal. A NASA által kifejlesztett Aerogel technológián alapuló Sc_Foam egy vékony, puha és rugalmas szigetelőréteg, amely fokozott hőeljesítményt nyújt kisebb helyigény mellett.
A HH DUAL-STRIDE-technológiával készült talpközép ötvözi az EVA és eTPU anyagokat, így a párnázottság, a stabilitás és az energia-visszanyerés optimális kombinációját biztosítja.
BOA® Fit System - L+1
Primaloft® Gold Insulation - 200 g

UPPER MATERIAL

Mikroszálás felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP ICE Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L+1 Side Mount Left & Right - 1000787



78357 KENSINGTON MXR SDL BOA S1PS



COLORS
592 NAVY/ORANGE,
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S1PS FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényviszaverő részletek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bétés
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Fémmentes
Kompozit lábujjvédő
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL

Mikroszálás felsőrész nyitott hálós panelekkel

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Side mount left & right - 1000714



78355 KENSINGTON MXR LOW BOA S3S



COLORS

592 NAVY/ORANGE,
991 BLACK/WHITE

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

11

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – L6
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL

Mikroszálás és ripstop poliészter felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Side mount left & right - 1000714



78360 KENSINGTON MXR MID BOA S3S



COLORS

991 BLACK/WHITE

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

11

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő részletek
Fémmentes alkotórészek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Alumínium lábujjvédő
BOA® Fit System – L+1

UPPER MATERIAL

Mikroszálás és ripstop poliészter felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L+1 Side Mount Left & Right - 1000787





78353 KENSINGTON MXR LOW S3S

COLORS
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3S FO HR0 SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Mikroszálás és ripstop poliészter felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber



78354 KENSINGTON MXR MID S3S

COLORS
724 NEW WHEAT,
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3S FO HR0 SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Mikroszálás és ripstop poliészter felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber



78359 KENSINGTON MXR LOW 01 SOFT TOE

COLORS
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11



CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022 - 01 FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Fényvisszaverő részletek
Nedvességelvezető és légáteresztő bélés
Fémmentes

UPPER MATERIAL
Mikroszálás és ripstop poliészter felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber



78351 KENSINGTON LOW BOA S1PS

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11



CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022 - S1PS FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System - L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló kötött felsőrész TPU hegesztett rátétekkel

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Side mount left & right - 1000714





78350 KENSINGTON LOW BOA S3S



COLORS
592 NAVY/ORANGE,
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System - L6
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Víz- és kopásálló kötött felsőrész TPU hegesztett rátétekkel

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Side mount left & right - 1000714



78352 KENSINGTON LOW S3S



COLORS
991 BLACK/WHITE,
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
11

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Víz- és kopásálló kötött felsőrész TPU hegesztett rátétekkel

FOOTBED
Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber



78358 KENSINGTON LOW BOA O1 SOFT TOE

COLORS

992 BLACK/ORANGE

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

11

CERTIFICATIONS

EN ISO 20347:2022 01 FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

TPU lábujjbetét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés

UPPER MATERIAL

Légáteresztő, kopásálló kötött felsőrész TPU hegesztett rátétekkel

FOOTBED

Open Cell PU Footbed – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

HH DUAL-STRIDE TECHNOLOGY A középtalp az EVA és az eTPU kombinációja az optimális párnázás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Side mount left & right - 1000714





78393 CHELSEA EVO 2 MXR SDL BOA S1PS

COLORS 992 BLACK/ORANGE **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényviszaverő részletek
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész nyitott hálós panelekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA középtalp 50% energiavisszanyerést tesz lehetővé minden lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78394 CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1PS

COLORS 992 BLACK/ORANGE **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényviszaverő részletek
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Ripstop poliészter háló, amely legalább 50%-ban újrahasznosított anyagból készült

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA középtalp 50% energiavisszanyerést tesz lehetővé minden lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78395 CHELSEA EVO 2 MXR LOW BOA S3S

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő részletek
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA középtalp 50% energiavisszanyerést tesz lehetővé minden lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78382 CHELSEA EVO 2 MXR LOW BOA S7S

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő részletek
BOA® Fit System – L6
50%-ban újrahasznosított anyagból készült nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem
Széles illeszkedés

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA középtalp 50% energiavisszanyerést tesz lehetővé minden lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713





78383 CHELSEA EVO 2 MXR MID BOA S7S



COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényviszaverő elemek
BOA® Fit System - M4
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes
Széles illeszkedés

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
M4 Tongue Mount - 1000678



78390 CHELSEA EVO 2 MXR LOW S3S



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényviszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber



78391 CHELSEA EVO 2 MXR MID S3S



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezetést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber



78392 CHELSEA EVO 2 MXR MID S7S



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő elemek
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezetést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber





78399 CHELSEA EVO 2 MXR WTR TALL S7S

COLORS 992 BLACK/ORANGE **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 S7S CI FO HR0 SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Primaloft® Insulation - 400g
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
YKK® Zipper
Primaloft® Insulation - 400g
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbehatolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Mikroszálás felsőrész

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA középtalp 50% energiavisszanyerést tesz lehetővé minden lépésnél.
HELLYGRIP XRC Rubber



78388 CHELSEA EVO 2 LOW 06

COLORS 992 BLACK/ORANGE **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022-06 FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott orrmerevítő
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bétél

UPPER MATERIAL
100%-ban újrahasznosított PET felsőrész mikroszálás rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber



78389 CHELSEA EVO 2 MID 06



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022-06 FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott lábujjvédő betét
Fényviszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló poliészter hálós felsőrész hegesztett TPU rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber



78245 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P

COLORS
290 DARK ORANGE,
931 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 - S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Alumínium lábujjvédő
Talpjátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló poliészter hálós felsőrész hegesztett TPU rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
Az XL EXTRALIGHT® külső talp HELLYGRIP gumbetéttel könnyű és tartós, miközben kiemelkedő párnázást biztosít.

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713





78246 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P

COLORS
931 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 – S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Alumínium lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló poliészter hálós felsőrész hegesztett TPU rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
Az XL EXTRALIGHT® külső talp HELLYGRIP gumibetéttel könnyű és tartós, miközben kiemelkedő párnázást biztosít.



78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA SOFT TOE 01

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 – 01 SRC

FEATURES / BENEFITS
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész nyitott hálós panelekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességelvezést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
Az XL EXTRALIGHT® külső talp HELLYGRIP gumibetéttel könnyű és tartós, miközben rendkívüli párnázottságot biztosít.

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Side mount left & right - 1000714





78447 OSLO 2 LOW BOA S7S

COLORS

992 BLACK/ORANGE,
993 BLACK/YELLOW

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes talpátszűrő elleni védelem
Helly Tech® vízálló membrán
Alumínium orrmerevítő
Fém elemeket helyettesítő megoldások
BOA(R) PerformFit(TM) Wrap - L6

UPPER MATERIAL

Strapabíró „ripstop” poliészter felsőrész 3D szitanyomásos betétekkel

FOOTBED

Nyitott cellás PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE

A HH® AERO-STRIDE középtalpba épített hab az alakját gyorsan visszanyerő EVA habot nitrogénnel vegyíti a kisebb súlyért, miközben a vastagabb párnázással hatékonyabb energia-visszanyerést tesz lehetővé.
HELLYGRIP GUMI

BOA REPLACEMENT KIT

BOA® Fit System - L6 (1000714)



78442 OSLO 2 LOW BOA S1PS

COLORS

991 BLACK/WHITE

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes talpátszűrő elleni védelem
Alumínium orrmerevítő
Fém elemeket helyettesítő megoldások
BOA(R) PerformFit(TM) Wrap - L6

UPPER MATERIAL

Lélegző nyitott hálós felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE

A HH® AERO-STRIDE középtalpba épített hab az alakját gyorsan visszanyerő EVA habot nitrogénnel vegyíti a kisebb súlyért, miközben a vastagabb párnázással hatékonyabb energia-visszanyerést tesz lehetővé.
HELLYGRIP GUMI

BOA REPLACEMENT KIT

BOA® Fit System - L6 (1000714)





78441 OSLO 2 LOW S1PS

COLORS
991 BLACK/WHITE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S1PS FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző bétés
Fémmentes talpátszűrős elleni védelem
Alumínium orrmerevítő
Fém elemeket helyettesítő megoldások

UPPER MATERIAL
Lélegző nyitott hálós felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE
A HH® AERO-STRIDE középtalpba épített hab az alakját gyorsan visszanyerő EVA habot nitrogénnel vegyíti a kisebb súlyért, miközben a vastagabb párnázással hatékonyabb energia-visszanyerést tesz lehetővé.
HELLYGRIP GUMI



78449 OSLO 2 LOW BOA 01

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2022 - 01 FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
BOA® PerformFit™ Wrap
Nedvességelvezető és lélegző bétés
Fényvisszaverő díszjellemek

UPPER MATERIAL
Mikroszálas felsőrész nyitott hálós panelekkel

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
A talpközépen alkalmazott HH® AERO-STRIDE hab nitrogénnel tölti fel az erőteljes visszapatlantást garantáló EVA talpközépet a kisebb tömeg érdekében, ugyanakkor fokozott párnázottságot és energia-visszanyerést biztosít
HELLYGRIP gumi járótalp

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Side mount left & right - 1000714



78400 OXFORD LOW BOA S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló hálós felsőrész

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét – Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP HRO Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78401 OXFORD MID BOA S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-50

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
BOA® Fit System – M4
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Légáteresztő, kopásálló hálós felsőrész

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét – Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP HRO Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
M4 Tongue Mount - 1000678





78402 OXFORD LOW S3

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Ripstop poliészter felsőrész mikroszálas rátétekkel

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét - Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP HRO Rubber



78403 OXFORD MID S3

COLORS
724 NEW WHEAT,
780 DARK BROWN,
990 BLACK

SIZES
35-50

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Vizálló bőr felsőrész

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét - Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP HRO Rubber



78404 OXFORD WINTER MID SZ S3 HT



COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
YKK® Zipper
Primaloft® Insulation – 200g
Bizonyítottan melegen tart -30 °C-ig
Gyapjűbéléses szegély az extra melegért
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés a lábbeli elülső és hátsó részén
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Vízálló bőr felsőrész

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét – Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP XRC Rubber



78405 OXFORD WINTER TALL SZ S3 HT



COLORS
990 BLACK

SIZES
35-50

MONDO WIDTH
13

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
YKK® Zipper
Primaloft® Insulation – 400g
Bizonyítottan melegen tart -40 °C-ig
Gyapjűbéléses szegély az extra melegért
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés a lábbeli elülső és hátsó részén
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Vízálló bőr felsőrész

FOOTBED
Lélegző, öntött PU talpbetét – Puha, nedvességszabályozó párnázás a talprészen

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP XRC Rubber





78323 MANCHESTER MXR SDL BOA S1PS

COLORS 999 BLACK/GREY **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S1PS FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Mikroszálas és textil felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78325 MANCHESTER MXR LOW BOA S3S

COLORS 595 NAVY/STONE BLUE, 999 BLACK/GREY **SIZES** 35-48 **MONDO WIDTH** 12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Mikroszálas és textil felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78320 MANCHESTER MXR LOW S3S



COLORS

993 BLACK/YELLOW,
999 BLACK/GREY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszűrő elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő

UPPER MATERIAL

Mikroszálas és textil felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP Rubber



78322 MANCHESTER MXR LOW S7S



COLORS

992 BLACK/ORANGE

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S7S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő elemek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes talpátszűrő elleni védelem
Fémmentes kialakítás
Helly Tech® vízálló membrán
Kompozit orrmerevítő
Fém elemeket helyettesítő megoldások

UPPER MATERIAL

Mikroszálas és textil felsőrész

FOOTBED

Nyitott cellás PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE

A poliuretán középtalp a tartós ütécscsillapításról gondoskodik.
HELLYGRIP GUMI





78321 MANCHESTER MXR MID S3S



COLORS
993 BLACK/YELLOW,
999 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S3S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő

UPPER MATERIAL
Kopásálló poliészter hálós felsőrész hegesztett TPU rátétekkel

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp hosszan tartó párnázást biztosít.
HELLYGRIP Rubber



78324 MANCHESTER MXR MID S7S



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Fényvisszaverő elemek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes talpátszűrős elleni védelem
Fémmentes kialakítás
Helly Tech® vízálló membrán
Kompozit orrmerevítő
Fém elemeket helyettesítő megoldások

UPPER MATERIAL
Mikroszálás és textil felső

FOOTBED
Nyitott cellás PU talpbetét – könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE
A poliuretán középtalp a tartós ütéscsillapításról gondoskodik.
HELLYGRIP GUMI



78425 MANCHESTER LTR LOW BOA S7S

COLORS

999 BLACK/GRAY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12



CERTIFICATIONS

BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
EN ISO 20345:2022-S7S FO SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Formázott TPU lábujjvédő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Fémmentes talpátszúrás elleni védelem
Fémmentes kialakítás
Kompozit orrmerevítő
Helly Tech® vízálló membrán
Fém elemeket helyettesítő megoldások
BOA® Fit System – L6

UPPER MATERIAL

A bőr az LWG ezüst vagy annál magasabb minősítésével rendelkező cserzőműhelyből származik.

FOOTBED

Open Cell PU talpbetét – könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE

Könnyű és ütécscillapító EVA középtalp.
HELLYGRIP GUMI

BOA REPLACEMENT KIT

BOA® Fit System – L6 (1000714)



78443 MANCHESTER LTR MID BOA S7S

COLORS

999 BLACK/GREY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12



CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022 - S7S FOR SC SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Fémmentes alkotórészek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő
Helly Tech® Waterproof Membrane
BOA® Fit System – L+1
LWG bőr

UPPER MATERIAL

Vízálló bőr felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU talpbetét – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L+1 Side Mount Left & Right - 1000787





78430 MANCHESTER LTR LOW S3S

COLORS
999 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S3S FOR SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes alkotórészek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő
LWG bőr

UPPER MATERIAL
Vizálló bőr felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber



78433 MANCHESTER LTR MID S7S

COLORS
724 NEW WHEAT,
780 DARK BROWN,
999 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022 - S7S FOR SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Fémmentes alkotórészek
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Kompozit orrmerevítő
Helly Tech® Waterproof Membrane
LWG bőr

UPPER MATERIAL
Vizálló bőr felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber





78434 MANCHESTER LTR TALL SZ S7S HT

COLORS

724 NEW WHEAT,
780 DARK BROWN,
999 BLACK/GREY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S7S FO SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

YKK® cipzár
Nedvességelvezető és lélegző bélés
Talpátszűrás elleni védelem, fémmentes
Fémmentes
Helly Tech® vízálló membrán
Kompozit orrmerevítő
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
LWG bőr

UPPER MATERIAL

Bőr felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

EVA talpközép
HELLYGRIP XRC Rubber



78420 MANCHESTER SDL BOA S1PS

COLORS

930 BLACK/GREY

SIZES

36-48

MONDO WIDTH

12

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S1PS FO SC SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

BOA® Fit System - L6
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL

Vízálló bőr felsőrész

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT

L6 Tongue mount - 1000713





78423 MANCHESTER LOW BOA S3S

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVV 112-191

FEATURES / BENEFITS
BOA® Fit System – L6
Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Vízálló bőr felsőrész

FOOTBED
Open Cell PU Footbed – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78424 MANCHESTER MID BOA S3S

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

MONDO WIDTH
12



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVV 112-191

FEATURES / BENEFITS
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
Fényvisszaverő részletek
Nedvességelvezető és lélegző hátsó bélés
Kompozit lábujjvédő
Fémmentes szögbebotolás elleni védelem

UPPER MATERIAL
Ripstop poliészter felsőrész mikroszálás rátétekkel

FOOTBED
Open Cell PU Footbed – könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE
Könnyű és párnázott EVA középtalp.
Nitrilgumi

BOA REPLACEMENT KIT
M4 Tongue Mount - 1000678



78421 MANCHESTER LOW S3S

COLORS

930 BLACK/GREY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12



CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL

Ripstop poliészter felsőrész mikroszálal rátétekkel

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber



78422 MANCHESTER MID S3S

COLORS

930 BLACK/GREY

SIZES

35-48

MONDO WIDTH

12



CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2022-S3S FO SC SR
DGUV 112-191

FEATURES / BENEFITS

Formázott TPU orrmerevítő
Formázott TPU sarokbetét
Fémmentes alkotórészek
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Kompozit lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL

Ripstop poliészter felsőrész mikroszálal rátétekkel

FOOTBED

Open Cell PU Footbed - könnyű, légáteresztő, hosszan tartó párnázottságot és nedvességkezelést biztosít

MIDSOLE/OUTSOLE

Könnyű és párnázott EVA középtalp.
HELLYGRIP Rubber



WOMEN'S FOOTWEAR



78451 W KENSINGTON LOW S1PS

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
34F-42F

MONDO WIDTH
10

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S1PS FO HRO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Fényvisszaverő elemek
Formázott TPU lábujjvédő
Formázott TPU sarokbetét
Nedvességelvezető és lélegző bétés
Fémmentes talpzsúrás elleni védelem
Kompozit ormerevítő
HH® DUAL-STRIDE technológia - A középtalp az EVA-t és eTPU-t együttesen használja az optimális ütécscillapítás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
Fémmentes kialakítás
Speciálisan a női lábakhoz kialakítva
BOA® Fit System - L6

UPPER MATERIAL
Kötött felsőrész

FOOTBED

Nyitott cellás PU talpbetét - könnyű, légáteresztő, a tartós párnázás és jó nedvességkezelés biztosításával.

MIDSOLE/OUTSOLE

HH(R) DUAL-STRIDE TECHNOLÓGIA A középtalp az EVA-t és eTPU-t együttesen használja az optimális ütécscillapítás, stabilitás és energia-visszanyerés érdekében.
HELLYGRIP GUMI

BOA REPLACEMENT KIT

BOA® Fit System - L6 (1000714)



78450 W CHELSEA EVO 2 MXR LOW S3S

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
34-42

MONDO WIDTH
10

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S3S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

Speciális női kivitel
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő elemek
Nedvességelvezető és lélegző hálós bétés
Alumínium lábujjvédő
Talpzsúrás elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL

Ripstop poliészter felsőrész mikroszálás rátétekkel

FOOTBED

Ortholite® X25 Hybrid Footbed - könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE

A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber



78248 W CHELSEA EVO 2 MXR LB BOA S7S

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
34-42

MONDO WIDTH
10



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Speciális női kivitel
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő elemek
BOA® Fit System – L6
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Alumínium lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Ripstop poliészter felsőrész mikroszálas rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
L6 Tongue mount - 1000713



78249 W CHELSEA EVO 2 MXR MB BOA S7S

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
34-42

MONDO WIDTH
10



CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2022-S7S FO SR
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

FEATURES / BENEFITS
Speciális női kivitel
Helly Tech® Waterproof Membrane
Formázott TPU lábujjvédő betét
Formázott sarokbetét
Fényvisszaverő elemek
BOA® Fit System – M4
Nedvességelvezető és lélegző hálós bélés
Alumínium lábujjvédő
Talpátszűrős elleni védelem, fémmentes

UPPER MATERIAL
Ripstop poliészter felsőrész mikroszálas rátétekkel

FOOTBED
Ortholite® X25 Hybrid Footbed – könnyű, légáteresztő, tartós párnázást és nedvességkezelést biztosít, emellett 20% környezetbarát anyag felhasználásával készült

MIDSOLE/OUTSOLE
A könnyű és párnázott High Rebound EVA talpközép 50%-os energia-visszanyerést biztosít minden egyes lépésnél.
HELLYGRIP Rubber

BOA REPLACEMENT KIT
M4 Tongue Mount - 1000678





- 78297** DYNAMIC ARCH INSOLE - LOW
- 78298** DYNAMIC ARCH INSOLE - MEDIUM
- 78299** DYNAMIC ARCH INSOLE - HIGH

COLORS

290 DARK ORANGE (Low)
 994 DARK LIME (Medium)
 558 STONE BLUE (High)

SIZES

XS-2XL

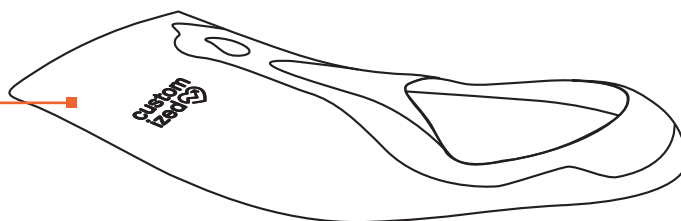
CERTIFICATIONS

BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

FEATURES / BENEFITS

- A Dynamic Arch a megfelelő mértékű hajlással megtámasztja a lábboltozatot, hogy a lábbeli pihenés és mozgás közben is alkalmazkodjon a lábfejhez
- A Gel Pod elnyeli az ütéseket és csillapítja a sarok csapódását
- A PU fokozott párnázottságot biztosít a talpbatét teljes hosszában
- Az Open Cell PU réteg elősegíti a légáteresztést és a nedvességkezelést
- Minden anyag vezetőképes a következetes ESD és antistatikus teljesítmény érdekében
- A Helly Hansen Workwear lábbelivel együtt használva megfelel az EN 20345 és EN 20347 összes követelményének, és megfelel az ESD szabványoknak. Az antistatikus talpbatétek használata a nem antistatikus lábbelikben nem teszi a lábbelit antistatikusá

A Dynamic Arch a megfelelő mértékű hajlással megtámasztja a lábboltozatot, hogy a lábbeli pihenés és mozgás közben is alkalmazkodjon a lábfejhez

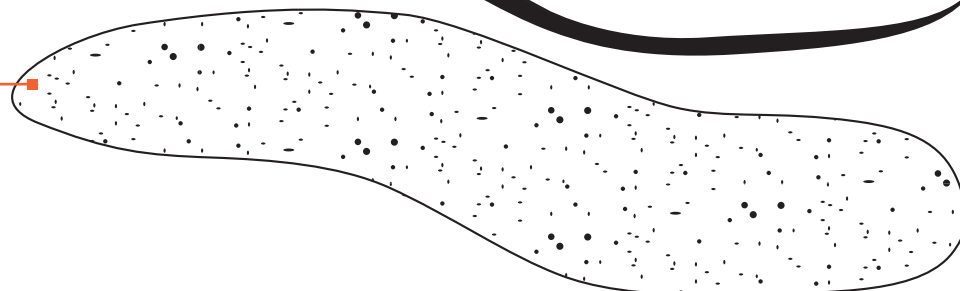


A Gel Pod elnyeli az ütéseket és csillapítja a sarok csapódását



A PU fokozott párnázottságot biztosít a talpbatét teljes hosszában

Az Open Cell PU réteg elősegíti a légáteresztést és a nedvességkezelést



SIZE CONVERSION MEN

MENS SIZE CONVERSION

MEN C-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam inch*	HH WW size
W28	78	L30*	C42
W29	81	L31*	C44
W30-W31	84	L31*	C46
W32	88	L32*	C48
W33-W33	92	L32*	C50
W34-W36	96	L32*	C52
W36	100	L33*	C54
W38	104	L33*	C56
W40	108	L34*	C58
W42	112	L34*	C60
W42-W44	116	L34*	C62
W44	120	L34*	C64
W46	124	L34*	C66
W48	128	L34*	C68
W50	132	L34*	C70
W50-W52	136	L34*	C72
W52-W54	140	L34*	C74

MEN C TALL-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam inch*	HH WW size
W30-W31	84	L33*	C146
W32	88	L34*	C148
W33-W33	92	L34*	C150
W34-W36	96	L34*	C152
W36	100	L35*	C154
W38	104	L35*	C156

MEN D-MODEL (INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam inch*	HH WW size
W30	82	L29*	D84
W31-W32	86	L29*	D88
W32-W33	90	L29*	D92
W34-W36	94	L30*	D96
W36	98	L30*	D100
W38	102	L31*	D104
W38-W40	106	L31*	D108
W40	110	L31*	D112
W42	114	L32*	D116
W44	118	L32*	D120
W46	122	L32*	D124
W46-W48	126	L33*	D128

MEN C-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam cm*	HH WW size
W28	78	78*	C42
W29	80	79*	C44
W30-W31	84	80*	C46
W32	88	81*	C48
W33-W33	92	82*	C50
W34-W36	96	83*	C52
W36	100	84*	C54
W38	104	85*	C56
W40	108	86*	C58
W42	112	87*	C60
W42-W44	116	87*	C62
W44	120	88*	C64
W46	124	88*	C66
W48	128	88*	C68
W50	132	88*	C70
W50-W52	136	88*	C72
W52-W54	140	88*	C74

MEN C TALL-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam cm*	HH WW size
W30-W31	84	85*	C146
W32	88	86*	C148
W33-W33	92	87*	C150
W34-W36	96	88*	C152
W36	100	89*	C154
W38	104	90*	C156

MEN D-MODEL (CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam cm*	HH WW size
W30	82	73*	D84
W31-W32	86	74*	D88
W32-W33	90	74*	D92
W34-W36	94	76*	D96
W36	98	77*	D100
W38	102	78*	D104
W38-W40	106	79*	D108
W40	110	80*	D112
W42	114	81*	D116
W44	118	82*	D120
W46	122	83*	D124
W46-W48	126	84*	D128

* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

† Measure where you place your pants

SIZE CONVERSION WOMEN

(INCH)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam inch*	HH WW size
W25-W26	65	L29*	C34
W26-W27	68	L30*	C36
W28-W29	72	L30*	C38
W30	76	L31*	C40
W31-W32	80	L32*	C42
W33	81	L32*	C44
W34	88	L32*	C46
W36	93	L32*	C48
W38	98	L33*	C50
W40	103	L33*	C52

(CM)

Waist inch (garment size)	Waistband cm† (body measurement)	Inseam cm*	HH WW size
W25-W26	65	74*	C34
W26-W27	68	76*	C36
W28-W29	72	78*	C38
W30	76	80*	C40
W31-W32	80	81*	C42
W33	81	82*	C44
W34	88	83*	C46
W36	93	83*	C48
W38	98	84*	C50
W40	103	84*	C52

* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

† Measure at belly-button height

FIND YOUR SIZE

MEN / FIND YOUR SIZE C- OR D-MODEL

Waistband width	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	
Inseam length																					
72																					
73			D84																		
74				D88																	
75					D92																
76									D96												
77																					
78	C42		D84*																		
79		C44			D88*																
80				C46																	
81						C48			D92*												
82										C50											
83	C42*/C142																				
84		C44*/C144																			
85				C46*/C146																	
86						C48*/C148															
87									C50*/C150												
88	C142*									C52*/C152											
89		C144*																			
90				C146*																	
91						C148*															
92								C150*												C60*/C160	C62*/C162
93																					
94												C154*									
95																					
96																	C158*				
97																				C160*	C162*
98																					
99																					

WOMEN / FIND YOUR SIZE C-MODEL

Waistband width	65	68	72	76	80	84	88	93	98	103	108	113	118	123	128	133	138	143	
Inseam length																			
72																			
73																			
74	C34																		
75		C36																	
76			C38																
77																			
78																			
79	C34*																		
80				C40															
81		C36*			C42														
82						C44													
83			C38*				C46	C48											
84									C50	C52									
85				C40*							C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68	
86					C42*														
87						C44*													
88							C46*	C48*											
89									C50*	C52*									
90											C54*	C56*	C58*	C60*	C62*	C64*	C66*	C68*	
91																			
92																			

* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

WORKWEAR / EU SIZE CHARTS

MEN / EU REGULAR + TALL (CM)

Sizes (cm)	2XS	XS	S	M		L		XL
	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56
Body height	166	170	174	180	180	184	184	188
Chest	86	89	92	96	100	104	108	112
Waist †	74	77	80	84	88	92	96	100
Waistband ‡	78	81	84	88	92	96	100	104
Hip	86	89	92	96	100	104	108	112
Inseam	78	79	80	81	82	83	84	85
Inseam tall*	83	84	85	86	87	88	89	90

MEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

Sizes (cm)	2XS	XS	S	M		L		XL
	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56
Body height	5'4"	5'7"	5'8"	5'11"	5'11"	6'	6'	6'2"
Chest	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	44
Waist †	29	30	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39
Waistband ‡	30 1/2	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41
Hip	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	46 1/2
Inseam	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33	33 1/2
Inseam tall*	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35	35

MEN / EU SHORT AND WIDE PANTS (CM)

Sizes (cm)	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128
Body height	156	160	164	170	170	174	174	178	178	182	182	184
Waistband ‡	82	86	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126
Hip	87	90	94	98	102	106	110	114	118	122	126	130
Inseam short and wide	73	74,0	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
Inseam wide*	78	79,0	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89

MEN / EU SHORT AND WIDE PANTS (INCH)

Sizes (cm)	D84	D88	D92	D96	D100	D104	D108	D112	D116	D120	D124	D128
Body height	5'1"	5'3"	5'4"	5'7"	5'7"	5'8"	5'8"	5'10"	5'10"	5'11"	5'11"	6'
Waistband ‡	32	34	35	37	38 1/2	40	41 1/2	43	45	46 1/2	48	49 1/2
Hip	34 1/2	35 1/2	37	38 1/2	40	41 1/2	43	45	46 1/2	48	49 1/2	51
Inseam short and wide	28 1/2	29	29 1/2	30	30	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33
Inseam wide*	30 1/2	31	31 1/2	32	32	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35

MEN / EU TALL + EXTRA TALL (CM)

Sizes (cm)	C142	C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168	C170	C172	C174	C176	C178
Body height	176	180	184	190	190	194	194	198	198	202	202	204	204	204	204	204	204	204	204
Waist †	74	77	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
Waistband ‡	78	81	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
Hip	86	89	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
Inseam tall*	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	92	93	93	93	93	93	93	93	93
Inseam extra tall*	87	88	90	91	92	93	94	95	96	97	97	98	98	98	98	98	98	98	98

MEN / EU TALL + EXTRA TALL (INCH)

Sizes (cm)	C142	C144	C146	C148	C150	C152	C154	C156	C158	C160	C162	C164	C166	C168	C170	C172	C174	C176	C178
Body height	5'8"	5'11"	6'	6'2"	6'2"	6'4"	6'4"	6'5"	6'5"	6'6"	6'6"	6'4"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"	6'7"
Waist†	29	30	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41	43 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2
Waistband‡	30 1/2	31 1/2	33	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58
Hip	34	34 1/2	36	37 1/2	39	41	42 1/2	46 1/2	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
Inseam tall*	32 1/2	33	33 1/2	34	34	34 1/2	35	35	36	36	36	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2
Inseam extra tall*	34	34,5	35	36	36	36 1/2	37	37	37 1/2	38	38	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2	38 1/2

† Waist (at belly-button height)

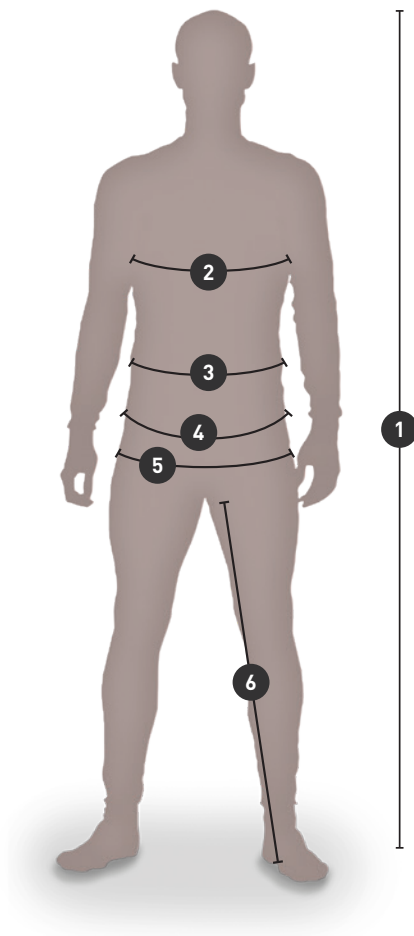
‡ Waistband (where your pants' waistband is placed)

* Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
188	192	192	194	194	194	194	194	194	194	194
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144
108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
86	87	87	88	88	88	88	88	88	88	88
91	92	92	93	93	93	93	93	93	93	93

	2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
C58	C60	C62	C64	C66	C68	C70	C72	C74	C76	C78
6'2"	6'3"	6'3"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"	6'4"
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
41	43 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2
42 1/2	44	45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58
45 1/2	47	48 1/2	50	52	53 1/2	55	56 1/2	58	59 1/2	61
34	34	34	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2	34 1/2
36	36	36	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2	36 1/2

HOW TO MEASURE



1: BODY HEIGHT

2: CHEST

3: WAIST (AT BELLY-BUTTON HEIGHT)

4: WAISTBAND (WHERE YOUR PANTS' WAISTBAND IS PLACED)

5: HIP

6: INSEAM

WORKWEAR / EU SIZE CHARTS

WOMEN / EU REGULAR + TALL (CM)

Sizes	XS	S	M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
	C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
Body height	156	160	164	168	170	172	174	174	176	176	178	178	178	178	178	178	178	178
Chest	80	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148
Waist†	65	68	72	76	80	84	88	93	98	103	108	113	118	123	128	133	138	143
Hip	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156
Inseam	74	76	78	80	81	82	83	83	84	84	85	85	85	85	85	85	85	85
Inseam tall*	79	81	83	85	86	87	88	88	89	89	90	90	90	90	90	90	90	90

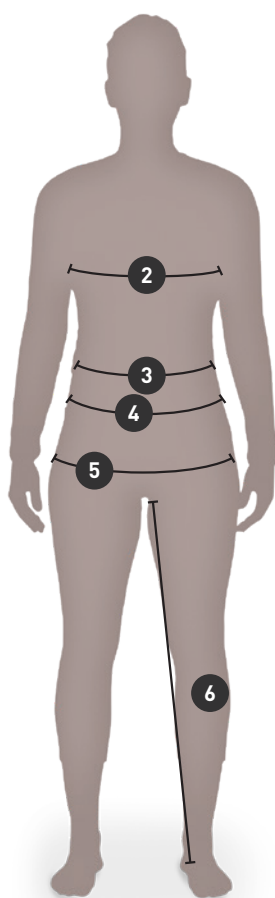
WOMEN / EU REGULAR + TALL (INCH)

Sizes	XS	S	M		L		XL		2XL		3XL		4XL		5XL		6XL	
	C34	C36	C38	C40	C42	C44	C46	C48	C50	C52	C54	C56	C58	C60	C62	C64	C66	C68
Body height	5'1"	5'3"	5'5"	5'6"	5'7"	5'8"	5'9"	5'9"	5'9"	5'9"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"	5'10"
Chest	31 1/2	33	34 2/3	36 2/9	37 4/5	39 3/8	41	42 1/2	44	45 2/3	47 1/4	48 4/5	50 2/5	52	53 1/2	55 1/9	59 1/2	58 1/4
Waist†	25 3/5	26 7/9	28 1/3	30	31 1/2	33	34 2/3	36 3/5	38 4/7	40 5/9	42 1/2	44 1/2	46 1/2	48 3/7	50 2/5	52 1/3	54 1/3	56 2/7
Hip	34 2/3	36 2/9	37 4/5	39 3/8	41	42 1/2	44	45 2/3	47 1/4	48 5/6	50 2/5	52	53 1/2	55 1/8	56 2/3	58 1/4	59 5/6	61 3/7
Inseam	29 1/8	30	30 5/7	31 1/2	31 8/9	32 2/7	32 2/3	32 2/3	33	33	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2	33 1/2
Inseam tall*	31 1/9	31 8/9	32 2/3	33 1/2	33 6/7	34 1/4	34 2/3	34 2/3	35	35	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7	35 3/7

†Waist (at belly-button height)

*Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

HOW TO MEASURE



1: BODY HEIGHT

2: CHEST

3: WAIST (AT BELLY-BUTTON HEIGHT)

4: WAISTBAND (WHERE YOUR PANTS' WAISTBAND IS PLACED)

5: HIP

6: INSEAM

FOOTWEAR / SIZE CHARTS

MEN / FOOTWEAR

EU	UK	US	CM	MONDOPOINT
35	2	3.5	21.5	215
36	3	4	22	220
37	4	5	23	230
38	5	6	23.5	235
39	6	7	24.5	245
40	6.5	7.5	25	250
41	7	8	26	260
42	8	9	26.5	265
43	9	10	27.5	275
44	10	11	28	280
45	10.5	11.5	29	290
46	11	12	29.5	295
47	12	13	30.5	305
48	13	14	31	310

WOMEN / FOOTWEAR

EU	UK	US	CM	MONDOPOINT
34	1	3.5	20.5	205
35	2	5	21.5	215
36	3	5.5	22	220
37	4	6.5	23	230
38	5	7.5	23.5	235
39	6	8.5	24.5	245
40	6.5	9	25	250
41	7	9.5	26	260
42	8	10	26.5	265

INDEX / STYLE NAME

ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT	105	FYRE WORK PANT CLASS 1	113	MANCHESTER LOW BOA S3S	183
ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT CLASS 1	105	FYRE WORK PANT CLASS 2	114	MANCHESTER LOW S3S	184
ADDVIS LONGSLEEVE	106	GALE RAIN BIB	119	MANCHESTER LTR LOW BOA S7S	180
ADDVIS LONGSLEEVE CLASS 1	108	GALE RAIN JACKET	119	MANCHESTER LTR LOW S3S	181
ADDVIS PERFORMANCE CAP	135	GALE RAIN PANT	119	MANCHESTER LTR MID BOA S7S	180
ADDVIS POLO	106	HAMMER HOLDER 2.0	148	MANCHESTER LTR MID S7S	181
ADDVIS POLO CLASS 1	108	HERITAGE PILE HOODIE	126	MANCHESTER LTR TALL SZ S7S HT	182
ADDVIS RAIN COAT	103	HERITAGE PILE JACKET	126	MANCHESTER MID BOA S3S	183
ADDVIS RAIN JACKET	103	HERITAGE PILE ONE PIECE	127	MANCHESTER MID S3S	184
ADDVIS RAIN PANT	104	HERITAGE PILE PANT	127	MANCHESTER MXR LOW BOA S3S	177
ADDVIS SWEATSHIRT	105	HERITAGE PILE VEST	126	MANCHESTER MXR LOW S3S	178
ADDVIS SWEATSHIRT CLASS 1	107	HH CONNECT™ BELT ATTACHMENT	69	MANCHESTER MXR LOW S7S	178
ADDVIS T-SHIRT	106	HH CONNECT™ CARPENTER POCKET	66	MANCHESTER MXR MID S3S	179
ADDVIS T-SHIRT CLASS 1	108	HH CONNECT™ ELECTRICIAN POCKET	66	MANCHESTER MXR MID S7S	179
ADDVIS ZIP HOODIE	104	HH CONNECT™ ERGO TOOL BELT	69	MANCHESTER MXR SDL BOA S1PS	177
ADDVIS ZIP HOODIE CLASS 1	107	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 1	67	MANCHESTER PANT	63
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT	104	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 2	67	MANCHESTER RAIN JACKET	64
ADDVIS ZIP SWEATSHIRT CLASS 1	107	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 3	68	MANCHESTER RAIN PANT	64
ALNA 2.0 RAIN BIB	96	HH CONNECT™ ESSENTIAL POCKET 4	68	MANCHESTER REINFORCED CARGO PANT	61
ALNA 2.0 RAIN JACKET	98	HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 1	68	MANCHESTER SDL BOA S1PS	182
ALNA 2.0 RAIN PANT	97	HH CONNECT™ FLEX PRO POCKET 2	69	MANCHESTER SHORTS	64
ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CLASS 2	94	HH CONNECT™ HI VIS CARPENTER POCKET	109	MANCHESTER SOCK 3-PACK	141
ALNA 2.0 SHELL JACKET	94	HH CONNECT™ HI VIS ELECTRICIAN POCKET	110	MANCHESTER WORK PANT	62
ALNA 2.0 SHELL PANT CLASS 1	95	HH CONNECT™ HI VIS ESSENTIAL POCKET 1	110	MANDAL BIB	122
ALNA 2.0 SHELL SUIT	95	HH CONNECT™ HI VIS ESSENTIAL POCKET 2	110	MANDAL JACKET	121
ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET	95	HH CONNECT™ PLUMBER POCKET	67	MANDAL PANT	122
ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CLASS 2	93	HH CONNECT™ UTILITY POCKET	66	OFFSHORE BAG	144
ALNA 2.0 WINTER JACKET	92	HH CONNECT™ WALL ATTACHMENT	70	OSLO 2 LOW BOA 01	173
ALNA 2.0 WINTER PANT CLASS 1	93	HH DUFFEL BAG 50L	143	OSLO 2 LOW BOA S1PS	172
ALNA 2.0 WINTER PARKA	92	HH DUFFEL BAG 70L	143	OSLO 2 LOW BOA S7S	172
ALNA 2.0 WINTER SUIT	93	HH DUFFEL BAG 90L	143	OSLO 2 LOW S1PS	173
ALNA 4X CARGO PANT CLASS 1	91	HH DUFFEL BAG 120L	144	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ BIB	49
ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 1	89	HH LIFA ACTIVE CREWNECK	132	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT	50
ALNA 4X CONSTRUCTION PANT CLASS 2	90	HH LIFA ACTIVE T-SHIRT	132	OXFORD 2.0 HH CONNECT™ SHORTS	50
ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1	88	HH LIFA CREWNECK	133	OXFORD 2.0 WORK JACKET	49
ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2	90	HH LIFA HALF ZIP	132	OXFORD 4X CARGO PANT	53
ALNA 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT	89	HH LIFA MERINO BALACLAVA	131	OXFORD 4X CARGO SHORTS	54
ALNA 4X HH CONNECT™ SHORTS	90	HH LIFA MERINO BEANIE	131	OXFORD 4X CONSTRUCTION PANT	53
ALNA 4X HH CONNECT™ VEST	88	HH LIFA MERINO CREWNECK	129	OXFORD 4X HH CONNECT™ BIB	51
ALNA 4X TECH JACKET	87	HH LIFA MERINO HALF ZIP	129	OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT	51
ALNA 4X TECH VEST	87	HH LIFA MERINO NECK	131	OXFORD 4X HH CONNECT™ PIRATE PANT	52
ALNA 4X WORK BIB CLASS 2	88	HH LIFA MERINO PANT	129	OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS	52
ALNA 4X WORK PANT CLASS 2	91	HH LIFA PANT	133	OXFORD FLEECE JACKET	47
BARCODE 20L BACKPACK	144	HH LIFA T-SHIRT	133	OXFORD HOODED SOFTSHELL JACKET	47
BARCODE 35L BACKPACK	145	HH LOGO WEBBING BELT	146	OXFORD HYBRID INSULATED JACKET	46
BERGHOLM JACKET	124	HH WW SUSPENDERS 2.0	147	OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE	138
BERG JACKET	124	ICU BRZ CARGO PANT CLASS 1	85	OXFORD LIGHT FLEECE JACKET	48
BIFROST MXR WTR TALL BOA 06	155	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 1	84	OXFORD LIGHT FLEECE NECK	139
BIFROST MXR WTR TALL BOA S7S	155	ICU BRZ CONSTRUCTION PANT CLASS 2	84	OXFORD LOW BOA S3 HT	174
BIFROST WINTER BIB	25	ICU BRZ CONSTRUCTION PIRATE PANT CLASS 1	85	OXFORD LOW S3	175
BIFROST WINTER JACKET	24	ICU BRZ HH CONNECT™ PANT CLASS 1	84	OXFORD MID BOA S3 HT	174
BIFROST WINTER PARKA	24	ICU BRZ JACKET	82	OXFORD MID S3	175
CHELSEA EVO 2 LOW 06	169	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1	86	OXFORD SHELL CARGO BIB	46
CHELSEA EVO 2 MID 06	170	ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2	86	OXFORD SHELL CARGO PANT	46
CHELSEA EVO 2 MXR LOW BOA S3S	166	ICU HH CONNECT™ SHORTS	85	OXFORD SHELL JACKET	45
CHELSEA EVO 2 MXR LOW BOA S7S	166	ICU SHELL JACKET	81	OXFORD SUMMER SOCK	141
CHELSEA EVO 2 MXR LOW S3S	167	ICU SOFTSHELL JACKET	82	OXFORD WINTER JACKET	45
CHELSEA EVO 2 MXR MID BOA S7S	167	ICU SWEATSHIRT	83	OXFORD WINTER MID SZ S3 HT	176
CHELSEA EVO 2 MXR MID S3S	168	ICU T-SHIRT	83	OXFORD WINTER SOCK	140
CHELSEA EVO 2 MXR MID S7S	168	ICU WINTER JACKET	81	OXFORD WINTER SOFTSHELL JACKET	47
CHELSEA EVO 2 MXR SDL BOA S1PS	165	ICU ZIP HOODIE	82	OXFORD WINTER TALL SZ S3 HT	176
CHELSEA EVO 2 MXR WTR TALL S7S	169	ICU ZIP SWEATSHIRT	83	REINFORCEMENT PATCH	147
CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PANT	41	KENSINGTON BRZ HH CONNECT™ PANT	33	SVOLVAER SOU'WESTER	122
CHELSEA EVOLUTION 2.0 HH CONNECT™ PIRATE PANT	41	KENSINGTON CONSTRUCTION PANT	35	TECH HOODED MIDLAYER	71
CHELSEA EVOLUTION 2.0 INSULATED SOFTSHELL JACKET	38	KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS	34	TECH LONGSLEEVE	73
CHELSEA EVOLUTION 2.0 LOW BOA S1PS	165	KENSINGTON CONSTRUCTION SHORTS	36	TECH LONGSLEEVE POLO	72
CHELSEA EVOLUTION 2.0 SHELL JACKET	38	KENSINGTON FLEECE JACKET	36	TECH MIDLAYER	71
CHELSEA EVOLUTION 2.0 WINTER JACKET	37	KENSINGTON HALF ZIP KNITTED FLEECE	37	TECH PERFORMANCE CAP	135
CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT	40	KENSINGTON HH CONNECT™ CARGO PANT	33	TECH POLO	72
CHELSEA EVOLUTION BRZ CONSTRUCTION PANT	40	KENSINGTON HH CONNECT™ PANT	34	TECH T-SHIRT	73
CHELSEA EVOLUTION BRZ HH CONNECT™ PANT	39	KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT	30	UC-ME CARGO PANT CLASS 1	102
CHELSEA EVOLUTION BRZ JACKET	39	KENSINGTON HH CONNECT™ SHORTS	35	UC-ME CARGO SHORTS	102
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P	170	KENSINGTON HH CONNECT™ SOFTSHELL PANT	33	UC-ME FLEECE JACKET	101
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA SOFT TOE 01	171	KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER SUIT	28	UC-ME INSULATOR	100
CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P	171	KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET	32	UC-ME JACKET	101
CHELSEA EVOLUTION CARGO PANT	42	KENSINGTON INSULATED JACKET	31	UC-ME SHELL JACKET	99
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	42	KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET	36	UC-ME SHELL PANT CLASS 2	100
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PIRATE PANT	43	KENSINGTON LOW BOA 01 SOFT TOE	164	UC-ME SOFTS JACKET	100
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS	43	KENSINGTON LOW BOA S1PS	162	UC-ME WINTER JACKET	99
CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION VEST	43	KENSINGTON LOW BOA S3S	163	UC-ME WINTER PANT CLASS 2	99
CHELSEA EVOLUTION HH CONNECT™ SHORTS	41	KENSINGTON LOW BOA S7S	163	UC-ME WINTER SUIT	98
CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET	38	KENSINGTON MXR LOW BOA S3S	160	UC-ME WORK PANT CLASS 1	102
CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER	44	KENSINGTON MXR LOW 01 SOFT TOE	162	UC-ME WORK PANT CLASS 2	101
CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK	140	KENSINGTON MXR LOW S3S	161	VOSS RAIN COAT	120
CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT	44	KENSINGTON MXR MID BOA S3S	160	VOSS RAIN JACKET	121
CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK	139	KENSINGTON MXR MID S3S	161	VOSS RAIN PANT	121
CHELSEA EVOLUTION WORK PANT	42	KENSINGTON MXR SDL BOA S1PS	159	W ALNA 2.0 FLEECE JACKET	96
CHELSEA EVOLUTION ZIP HOODIE	44	KENSINGTON MXR WINTER MID BOA 06 HT	159	W ALNA 2.0 MATERNITY EXTENSION	97
CLASSIC 2.0 HALF ZIP SWEAT	77	KENSINGTON MXR WINTER MID BOA S7S HT	158	W ALNA 2.0 SHELL JACKET	94
CLASSIC 2.0 HOODIE	77	KENSINGTON MXR WINTER TALL BOA S7S HT	158	W ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET	96
CLASSIC 2.0 LONGSLEEVE	77	KENSINGTON PANT	35	W ALNA 2.0 WINTER JACKET	92
CLASSIC 2.0 POLO	78	KENSINGTON SHELL JACKET	30	W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 1	89
CLASSIC 2.0 SWEATSHIRT	77	KENSINGTON SHORTS	36	W ALNA 4X HH CONNECT™ PANT CLASS 2	91
CLASSIC 2.0 T-SHIRT	78	KENSINGTON SOFTSHELL JACKET	32	W ALNA 4X MATERNITY WORK PANT CLASS 1	97
CLASSIC 2.0 ZIP HOODIE	76	KENSINGTON SUMMER SOCK	140	W CHELSEA EVO 2 MXR LB BOA S7S	186
CLASSIC 2.0 ZIP SWEATSHIRT	76	KENSINGTON TROLLEY 45L	142	W CHELSEA EVO 2 MXR LOW S3S	185
CLASSIC CAP	136	KENSINGTON TROLLEY 95L	142	W CHELSEA EVO 2 MXR MB BOA S7S	186
CLASSIC CUFF BEANIE	136	KENSINGTON WINTER CONSTRUCTION PANT	29	W CHELSEA EVO BRZ HH CONNECT™ PANT	39
CLASSIC FLAT BRIM	136	KENSINGTON WINTER JACKET	29	W CHELSEA EVOLUTION BRZ CARGO PANT	40
CLASSIC LOGO BEANIE	138	KENSINGTON WORK PANT	34	W CLASSIC 2.0 POLO	79
CLASSIC LOGO CAP	136	KNEEPAD STANDARD	148	W CLASSIC 2.0 T-SHIRT	78
CLASSIC LOGO CUFF BEANIE	137	KNEEPAD XTRA PROTECTIVE	148	WEB BELT W. PLASTIC BUCKLE	146
CLASSIC REVERSIBLE BEANIE	138	LEKNES SUIT	124	W GALE RAIN JACKET	120
CLASSIC WOOL CUFF BEANIE	137	LIGHT PADDED BELT	70	W GALE RAIN PANT	120
DYNAMIC ARCH INSOLE - HIGH	187	LOGO SUSPENDERS	147	W HH LIFA MERINO CREWNECK	130
DYNAMIC ARCH INSOLE - LOW	187	MAGNI EVOLUTION CAP	28	W HH LIFA MERINO HALF ZIP	130
DYNAMIC ARCH INSOLE - MEDIUM	187	MAGNI EVOLUTION CARGO PANT	27	W HH LIFA MERINO PANT	130
ERGO TOOL BELT SUSPENDERS	70	MAGNI EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	27	WINTER TECH CAP	135
EVO HOODIE	74	MAGNI EVOLUTION HH CONNECT™ CARGO SHORTS	27	W KENSINGTON HH CONNECT™ SHELL PANT	31
EVO LONGSLEEVE	75	MAGNI EVOLUTION JACKET	26	W KENSINGTON HH CONNECT™ WINTER PANT	30
EVO POLO	75	MAGNI EVOLUTION MIDLAYER JACKET	26	W KENSINGTON LOW S1PS	185
EVO SWEATSHIRT	74	MAGNI EVOLUTION SHELL JACKET	26	W KENSINGTON SHELL JACKET	31
EVO T-SHIRT	75	MAGNI EVOLUTION WINTER JACKET	25	W KENSINGTON SOFTSHELL JACKET	32
EVO ZIP HOODIE	73	MAGNI EVO MXR LOW BOA S7S	156	W KENSINGTON WINTER JACKET	29
EVO ZIP SWEATSHIRT	74	MAGNI EVO MXR MID BOA S7S	157	W MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET	57
FYRE BALACLAVA	117	MAGNI EVO MXR SDL BOA S1PS	156	W MANCHESTER 2.0 SHELL PANT	58
FYRE BASELAYER CREWNECK	115	MAGNI EVO MXR WTR TALL BOA S7S	157	W MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET	59
FYRE BASELAYER PANT	116	MAGNI WINTER SOCK	139	W MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET	56
FYRE BEANIE	116	MANCHESTER 2.0 PRO SHELL PANT	58	W MANCHESTER 2.0 WINTER PANT	57
FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 1	113	MANCHESTER 2.0 SHELL JACKET	57	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET	60
FYRE CONSTRUCTION PANT CLASS 2	113	MANCHESTER 2.0 SHELL PANT	58	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST	61
FYRE FLEECE JACKET	114	MANCHESTER 2.0 SOFTSHELL JACKET	59	W MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST	60
FYRE FLEECE PANT	114	MANCHESTER 2.0 URBAN SHELL COAT	55	W MANCHESTER PANT	63
FYRE JACKET	112	MANCHESTER 2.0 URBAN SHELL JACKET	55	W MANCHESTER WORK PANT	62
FYRE LONGSLEEVE	115	MANCHESTER 2.0 WINTER JACKET	56	WORK DAY BACKPACK	145
FYRE NECK	116	MANCHESTER 2.0 WINTER PANT	56	W OXFORD 2.0 HH CONNECT™ PANT	50
FYRE SHELL JACKET	112	MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE JACKET	54	W OXFORD 4X CARGO PANT	54
FYRE SHELL PANT	112	MANCHESTER 2.0 ZIP IN FLEECE VEST	61	W OXFORD 4X HH CONNECT™ PANT	52
FYRE SOCK	117	MANCHESTER 2.0 ZIP IN SOFTSHELL VEST	59	W OXFORD 4X HH CONNECT™ SHORTS	53
FYRE SWEATSHIRT	115	MANCHESTER CONSTRUCTION PANT	62	W OXFORD FLEECE JACKET	48
		MANCHESTER CONSTRUCTION SHORTS	63	W TECH MIDLAYER	72

INDEX / STYLE NUMBER

70127.....	64	74230.....	32	77597.....	52	79391.....	79
70129.....	121	74231.....	32	77598.....	53	79397.....	78
70155.....	103	74240.....	32	77613.....	41	79398.....	78
70156.....	103	74241.....	59	77615.....	49	79399.....	77
70180.....	121	74242.....	60	78245.....	170	79400.....	77
70186.....	120	74263.....	26	78246.....	171	79401.....	77
70282.....	119	74272.....	82	78247.....	171	79402.....	76
70286.....	120	74290.....	47	78248.....	186	79403.....	76
70295.....	98	74291.....	47	78249.....	186	79404.....	76
70427.....	64	75104.....	133	78297.....	187	79460.....	70
70429.....	122	75105.....	133	78298.....	187	79461.....	69
70455.....	104	75106.....	129	78299.....	187	79465.....	70
70480.....	121	75107.....	129	78320.....	178	79470.....	66
70485.....	119	75109.....	132	78321.....	179	79471.....	66
70486.....	120	75116.....	132	78322.....	178	79472.....	66
70497.....	97	75117.....	132	78323.....	177	79473.....	67
70529.....	122	75209.....	130	78324.....	179	79474.....	67
70582.....	119	75210.....	130	78325.....	177	79475.....	69
70596.....	96	75249.....	115	78340.....	156	79476.....	70
71080.....	30	75449.....	116	78341.....	157	79477.....	68
71141.....	38	75505.....	133	78343.....	156	79478.....	69
71160.....	26	75506.....	129	78345.....	157	79479.....	67
71172.....	81	75520.....	130	78350.....	163	79482.....	68
71185.....	99	76201.....	124	78351.....	162	79483.....	68
71187.....	100	76211.....	124	78352.....	163	79490.....	109
71190.....	46	77130.....	88	78353.....	161	79491.....	110
71191.....	46	77140.....	43	78354.....	161	79493.....	110
71195.....	94	77203.....	82	78355.....	160	79494.....	110
71198.....	112	77215.....	101	78357.....	159	79509.....	147
71199.....	112	77230.....	87	78358.....	164	79510.....	28
71240.....	31	77249.....	112	78359.....	162	79523.....	147
71241.....	31	77250.....	39	78360.....	160	79527.....	146
71261.....	57	77260.....	49	78382.....	166	79528.....	146
71262.....	57	77310.....	84	78383.....	167	79550.....	147
71281.....	55	77312.....	85	78388.....	169	79558.....	144
71283.....	55	77327.....	89	78389.....	170	79569.....	148
71290.....	45	77328.....	91	78390.....	167	79571.....	148
71294.....	94	77329.....	97	78391.....	168	79572.....	143
71303.....	25	77340.....	88	78392.....	168	79573.....	143
71304.....	29	77342.....	90	78393.....	165	79574.....	143
71341.....	37	77360.....	50	78394.....	165	79575.....	144
71342.....	56	77361.....	50	78395.....	166	79578.....	142
71343.....	56	77362.....	50	78399.....	169	79579.....	142
71345.....	29	77381.....	34	78400.....	174	79581.....	144
71355.....	99	77382.....	33	78401.....	174	79582.....	145
71360.....	24	77395.....	51	78402.....	175	79583.....	145
71362.....	24	77405.....	53	78403.....	175	79597.....	148
71372.....	81	77408.....	53	78404.....	176	79640.....	140
71392.....	92	77427.....	89	78405.....	176	79641.....	139
71393.....	92	77428.....	90	78420.....	182	79642.....	140
71398.....	92	77430.....	91	78421.....	184	79643.....	139
71436.....	30	77433.....	91	78422.....	184	79644.....	141
71437.....	29	77434.....	90	78423.....	183	79645.....	140
71453.....	30	77437.....	89	78424.....	183	79646.....	141
71456.....	99	77441.....	42	78425.....	180	79649.....	117
71460.....	58	77443.....	43	78430.....	181	79705.....	131
71461.....	58	77445.....	42	78433.....	181	79706.....	131
71462.....	58	77446.....	42	78434.....	182	79707.....	131
71463.....	56	77447.....	43	78441.....	173	79749.....	116
71464.....	57	77449.....	113	78442.....	172	79750.....	117
71470.....	25	77450.....	113	78443.....	180	79751.....	116
71490.....	93	77451.....	114	78447.....	172	79752.....	136
71491.....	93	77452.....	113	78449.....	173	79759.....	135
71492.....	95	77471.....	86	78450.....	185	79760.....	135
71493.....	94	77472.....	86	78451.....	185	79762.....	135
71555.....	98	77499.....	84	78452.....	159	79794.....	97
71613.....	124	77500.....	84	78453.....	158	79802.....	136
71645.....	28	77501.....	85	78454.....	158	79806.....	136
71694.....	93	77502.....	85	78480.....	155	79811.....	137
71695.....	95	77504.....	51	78482.....	155	79812.....	137
72026.....	47	77506.....	52	79091.....	106	79816.....	122
72093.....	61	77507.....	52	79092.....	106	79830.....	138
72094.....	60	77508.....	54	79093.....	106	79834.....	138
72095.....	61	77513.....	102	79094.....	104	79876.....	139
72096.....	60	77514.....	101	79095.....	105	79882.....	137
72097.....	48	77515.....	102	79096.....	105	79883.....	138
72146.....	44	77517.....	102	79112.....	104		
72149.....	114	77521.....	62	79197.....	44		
72158.....	36	77523.....	62	79198.....	44		
72172.....	101	77525.....	63	79232.....	71		
72174.....	96	77529.....	62	79241.....	75		
72180.....	126	77530.....	61	79242.....	75		
72181.....	127	77531.....	63	79246.....	75		
72182.....	127	77541.....	63	79248.....	72		
72183.....	126	77543.....	64	79249.....	73		
72187.....	126	77549.....	88	79250.....	72		
72250.....	36	77550.....	40	79253.....	108		
72251.....	37	77553.....	41	79254.....	108		
72277.....	26	77554.....	40	79255.....	108		
72380.....	71	77556.....	39	79256.....	107		
72381.....	72	77563.....	27	79257.....	105		
72400.....	48	77564.....	27	79258.....	107		
72449.....	114	77566.....	27	79259.....	107		
73185.....	100	77570.....	34	79271.....	83		
73233.....	31	77572.....	34	79272.....	83		
73290.....	45	77574.....	35	79273.....	82		
73370.....	46	77578.....	35	79274.....	83		
74030.....	87	77580.....	36	79297.....	115		
74055.....	100	77581.....	33	79298.....	115		
74085.....	59	77582.....	33	79329.....	73		
74086.....	59	77583.....	35	79343.....	74		
74095.....	95	77588.....	54	79344.....	74		
74098.....	96	77593.....	40	79345.....	73		
74140.....	38	77595.....	39	79346.....	74		
74142.....	38	77596.....	41	79390.....	78		



HH[®]
work/wear

ALIVE
SINCE / 1877