

HELLY HANSEN WORKWEAR

2021



 TRUSTED BY
PROFESSIONALS



ALIVE
SINCE / 1877



OUR MISSION:

WE MAKE PROFESSIONAL GRADE GEAR TO
HELP PEOPLE STAY AND FEEL ALIVE

CONTENTS:

OUR HERITAGE.....	2
SUSTAINABILITY & RESPONSIBILITY	4
CONTACT US.....	6
TECH CLINIC	7
CE MARKING & STANDARDS	22
TRADES.....	31
BIFROST	32
MAGNI.....	32
KENSINGTON.....	34
CHELSEA EVOLUTION.....	42
OXFORD.....	46
MANCHESTER.....	52
AKER.....	57
CHELSEA.....	59
CAMO.....	61
WOMENSWEAR.....	67
LUNA.....	68
MANCHESTER.....	71
LUNA HI VIS.....	74
LIFA® MERINO.....	76
HI VIS.....	77
ICU.....	78
ALNA 2.0.....	82
ALTA.....	88
ADDVIS.....	92
POTSDAM.....	95
FLAME RETARDANT	96
RAINWEAR & FISHING	103
WINTER TECH	110
MIDLAYER & BASELAYER.....	113
ACCESSORIES.....	120
FOOTWEAR	132
SIZE GUIDE	156
INDEX	160

NYSKAPNING SIDEN 1877

From our home in Norway, Helly Hansen has been making professional grade gear that helps people stay and feel alive for the last 140 years.

In 1877, after many years at sea, Norwegian captain Helly Juell Hansen and his wife, Maren Margarethe, began producing oilskin jackets, trousers, sou'westers and tarpaulins, made from coarse linen soaked in linseed oil. Since then, the legacy of Helly Hansen lives on, developing and creating a long list of first-to-market innovations.



1949 Helly Hansen har laget profesjonelt utstyr fra hjemmet vårt i Norge i 140 år og har hjulpet folk med å både holde seg og føle seg i live.

I 1877, etter mange år på sjøen, begynte den norske kapteinen Helly Juell Hansen og konen hans Maren Margarethe å lage jakker, bukser, sydvester og presenninger i oljelærret. Oljelærretet var laget av grovt lin som de dyppet i linolje. Arven etter Helly Hansen lever videre og har skapt og utviklet en rekke nyskapingner.



1961 FIBERPELS – DET TEKNISKE MELLOMLAGET BLIR OPPFUNNET

Helly Hansen samarbeidet med Norsk Fiberpels AS og utviklet den originale fiberpelsen – den første fleecen. Det hadde et høyt varme til vekt-forhold og beholdt sine termiske kvaliteter, selv i vått vær. Dette gjorde det til en favoritt blant tømmerhoggere og friluftsentusiaster. Konseptet lever videre, og den moderne versjonen av Propile produseres den dag i dag.

1970 LIFA – DET TEKNISKE SUPERUNDERTØYET BLIR TIL

HH LIFA® revolusjonerte bransjen med det første tekniske superundertøyet. LIFA® transporterer fuktigheten bort fra kroppen og holder brukerne varme og komfortable. Det har blitt brukt av profesjonelle på alle hav og på mange av verdens høyeste topper. I 2012 stod det på Outside Magazines liste over mest innflytelsesrike utstyr noensinne. Vi mener fortsatt at LIFA® er det beste tekniske superundertøyet tilgjengelig i dag.



1972

Helly Hansen lanserer PVC-skum med lukkede celler til redningsvester. Skummet er fortsatt det foretrukne flytematerialet 30 år senere.



1984 HELLY TECH® – EN VANNETT OG VENTILERENDE LØSNING

Det prisbelønte vanntette og ventilerende Helly Tech®-materialet ble lansert på 1980-tallet og satte en ny standard for ytelse og beskyttelse. Det ble også det siste laget i Helly Hansen 3-Layer System™ som ble lansert i 1986, det første programmet i bransjen som lærte folk hvordan de skulle kle seg for utendørsaktiviteter. Helly Tech®-materialer blir i dag utviklet for å møte de spesifikke behovene til profesjonelle skiløpere, sjømenn og arbeidere over hele verden.

1990 PROWOOL – DEN PERFEKTE BLANDINGEN AV LIFA® OG MERINO

Prowool-superundertøyet (senere kalt HH® Lifa Merino) for kalde værforhold ble lansert sent på 1990-tallet. Det bestod av Lifa® Stay Warm Technology™ og merinoull som både transporterte bort fuktighet og gav ekstra varme. Det var designet for profesjonelle som arbeidet i kalde værforhold, og ble raskt en favoritt for ytelse, varme og komfort i ekstreme omgivelser.



2012 H²FLOW™ – EN BEDRE LØSNING FOR TEMPERATURREGULERING

Helly Hansen lanserte den nye H²Flow™-teknologien i 2012 med H²Flow™-jakken. Denne ble tildelt Merket for god design av Norsk Designråd. Den patenterte H²Flow™-jakken har et ventilasjonssystem og en beskyttelsesbarriere. Den gjør det mulig for eventyrere å regulere kroppstemperaturen effektivt.

2018 LIFA® MAX – VÅRT VARMESTE SUPERUNDERTØY NÅR KULDA BITER

Helly Hansen lanserer sitt varmeste superundertøy til nå. De allerede testede og utprøvde Lifa®-fibrene er gjort enda tykkere for å gi et varmere, lettere og mer fleksibelt plagg. Den enestående varmen og komforten er grunnen til at vi mener Lifa® Max er det beste tekniske superundertøyet tilgjengelig i dag.



2019 LIFALOFT™

Økt varme, lett isolasjon og suveren fuktighetshåndtering gjør Lifaloft™-teknologien til en revolusjonerende isolasjon. Den holder deg varmere med lavere vekt og mindre størrelse sammenlignet med tradisjonell polyesterisolasjon. Lifaloft™ er utviklet i samarbeid med Primaloft® og er en kombinasjon av den unike isolasjonsstrukturen i Lifa® og Primaloft®s dype kunnskap om syntetisk isolasjon.

FOR MENNESKENE

Tekstil- og klesindustrien består av en sammensatt forsyningskjede som strekker seg over hele kloden. Kjeden omfatter kjemikalieleverandører, klesprodusenter og bomullsprodusenter, som ofte ligger i land med begrenset offentlig regulering.

Helly Hansen har vært medlem av Initiativ for etisk handel (IEH) siden 2003. IEH hjelper oss å kartlegge forsyningskjeden vår og engasjere oss i prosjekter som forbedrer arbeidernes rettigheter og rettferdig avlønning. I tillegg samarbeider vi tett med de fleste av våre såkalte nivå 1- og nivå 2-leverandører. Samarbeid basert på gjensidig tillit og respekt har vært en av våre kjerneverdier helt siden Helly Hansen ble etablert i 1877.

Videre bygger vårt etiske produksjonsregelverk, som er formidlet til og signert av samtlige nivå 1- og nivå 2-leverandører, på FNs og Den internasjonale arbeidsorganisasjonens konvensjoner og dokumenter.

Vi gjennomfører årlige sosiale revisjoner med alle nivå 1-leverandører, inklusive godkjente underleverandører.

Men for å sikre økonomisk fremgang og sosiale fremskritt konsentrerer vi oss mest om prosjekter innen sosial dialog.

En sosial dialog er en integrert del av arbeidet med å oppnå harmoni på arbeidsplassen, som fører til bedre organisering og større produktivitet.

VI KAN OPPSUMMERE VÅRT FOKUS PÅ MENNESKER INNEN FIRE OMRÅDER:

1. Vi bygger opp langvarige relasjoner basert på gjensidig tillit og respekt
2. Vårt etiske produksjonsregelverk formidles til og signeres av alle nivå 1-leverandører, inklusive underleverandører.
3. Årlige sosiale revisjoner.
4. Vi legger til rette for «sosial dialog» på arbeidsplassen for å styrke arbeidernes rettigheter så vel som ytelsen og produktiviteten.

BÆREKRAFT OG ANSVAR

Helly Hansen har sterk tro på at langvarig kommersiell suksess bare kan oppnås ved at man respekterer, verner om og fremmer etiske verdier, menneskerettigheter, arbeiderrettigheter og miljøet. Vi jobber kontinuerlig for å forbedre retningslinjene og rutinene våre for at vi og leverandørene våre skal kunne leve opp til de høyeste standardene innen sosiale verdier og miljøverdier. Vi jobber for å oppnå forbedringer for menneskene og planeten vår og jobber for å ha en positiv innvirkning på de livene vi kommer i berøring med, og på miljøet, som vi alle er avhengige av.

FOR PLANETEN

Helly Hansens DNA er nært knyttet til vann. Varemerket ble etablert i 1877 av en sjøkaptein som seilte i de norske fjordene, og helt til i dag har vi brukt det på klær av profesjonell kvalitet til bruk på sjøen og i snøvær over hele verden. Vår forkjærlighet for vann har fått oss til å satse på bærekraftige vannkilder. Klesproduksjon er avhengig av mye vann og står for mye av verdens vannforurensning. Derfor vil vi bruke våre forskningsressurser, vårt tekniske utviklingsarbeid og kampanjer rundt forbrukerbevissthet for å sikre at vannkilder over hele verden holder seg like rene som de norske fjordene. Vi støtter også helhjertet opp om mange andre miljø saker og vil fortsette å jobbe proaktivt for å forbedre den generelle produksjonsstandarden for yttertøy. Innen vannforbruk ønsker vi å være nytenkende pionerer som skaper bevissthet om utfordringene ved rent vann hos forbrukere og partnere i hele verdikjeden.

VÅRT MILJØFOKUS BYGGER PÅ TRE HOVEDPILARER DER VI MENER AT VI KAN HA STØRST INNVIRKNING:

1. EFFEKTIV BRUK AV VANN, KJEMIKALIER OG ENERGI

- Helly Hansen har prioritert bruk av bluesign-godkjente materialer i over ti år, og i dag er nesten 90 % av stoffene vi bruker, bluesign-godkjent. Bluesign er et administrasjonssystem på leverandørsiden som kontrollerer at det bare blir brukt tillatte kjemikalier, og som reduserer vann- og energiforbruket og luftutslippene ved produksjonsanleggene.
- Vannforbruket har alltid vært en utfordring i tekstilindustrien. Helt siden 1970-tallet har vi skapt endringer også ut over det forskrifter og sertifiseringer har krevd av oss, ved å bruke vannfrie fargingsteknikker for innerlag av typen LIFA®. I dag bruker vi disse teknologiene i stor skala, slik at vi sparer enda mer vann enn før.

2. SPORBARHET OG GJENNOMSIKTIGHET

- Vi er stolte av det nære samarbeidet vi har med leverandørene våre, og vi sporer 100 % av materialene vi bruker i klesplaggene våre, ned til minste detalj. Vi har også en relasjon til alle materialleverandørene våre (nivå 2) som sikrer sporbarhet for alle komponentene vi bruker.
- Helly Hansen har identifisert de viktigste materialene og kjemikaliene vi bruker, som krever full åpenhet i forsyningskjeden. Noen av disse materialene og kjemikaliene er dun, ull, PVC, fluorkarboner og flammehemmende midler.

3. LUKKEDE KRETSLØP

- Det viktigste vi kan gjøre for miljøet, er å produsere mindre materiale og i stedet investere i produkter som har høy kvalitet og lang levetid. For oss er kvaliteten viktigst. Vi ønsker at produktene våre skal holde så lenge som mulig. Vi benytter strenge kvalitetskontroller i laboratoriet, i produksjonen og i feltarbeidet vårt, der representantene våre sikrer at produktene lever opp til forventningene og vel så det.
- Revitaliseringen av materialer og produkter hjelper oss til å redusere miljøpåvirkningen, til å investere i forskning og til å videreutvikle eksisterende løsninger og teknologier som har med lukkede kretsløp å gjøre.

KONTAKT HELLY HANSEN



AUSTRIA

Helly Hansen Deutschland GmbH
Balanstrasse 73 / Haus 10
D-81541 München
Phone: +49 [0]89 200084030
E-mail: ww.at@hellyhansen.com



BELGIUM & LUXEMBURG

Helly Hansen NV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +32 [0]380 81543
E-mail: ww.be@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
E-mail: workwear@hellyhansen.no



CZECH

Helly Hansen Czech Republic s.r.o.
Strakonicka 3309/2e
150 00 Praha 5
Phone: +420 227 031 827
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@hellyhansen.no



ESTONIA

Tamec Trade OÜ
Mustamäe tee 29
EE-10613 Tallinn
Web: www.tamectrade.ee
Phone: +37 268 16 611
E-mail: 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: +47 69 24 91 50
Customer service:
E-mail: workwear@hellyhansen.no



FRANCE

Helly Hansen France SARL
Parc des Glaicins, 11 Rue du Pre Faucon
F-74940 Anney le Vieux
Phone: +33 458020070
E-mail: ww.fr@hellyhansen.com



GERMANY

Helly Hansen Deutschland GmbH
Balanstrasse 73 / Haus 10
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 02 89877800
E-mail: ww.it@hellyhansen.com



THE REPUBLIC OF IRELAND & NORTHERN IRELAND

PMG - Premier Marketing Group
Unit G2 Calmount Park
Calmount Road, Dublin 12
Phone: +353 01 4600723
E-mail: conor.lloyd@hellyhansen.com



NETHERLANDS

Helly Hansen BV
Holtum Noordweg 77
NL-6121 RE Born
Phone: +31 [0]46 7440074
E-mail: ww.nl@hellyhansen.com



NORWAY

Helly Hansen AS
PO box 1653 Vik
N-0120 Oslo, Norway
Visiting address:
Munkedamsveien 35
N-0250 Oslo
Phone: +47 69 24 91 50
E-mail: Workwear@hellyhansen.no



POLAND

Helly Hansen Sp. z o.o.
Pory 78
02-757 Warszawa
Phone: +48 22 327 61 27
E-mail: ww.pl@hellyhansen.com



PORTUGAL

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



RUSSIA

Helly Hansen Russia
Mosfilmovskaya street d. 54, s.1
RU-119590 Moscow
Russia
Phone: +74954199901
E-mail: info.russia@hellyhansen.com



SLOVENIA

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



SPAIN

HELLY HANSEN SPAIN Sucursal en España
Ronda Maiols 1
08192 Sant 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 0200 896 380
E-mail: workwear@hellyhansen.se



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)
Birbeck 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.
4104 C Street N.E., Suite • 200 Auburn,
Washington 98002
Toll Free: +1 866-435-5902
E-mail: CustomerService-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 manager:
Patrick Purvis
patrick.purvis@hellyhansen.com

TECH CLINIC

A GUIDE TO OUR TECHNOLOGIES



3-LAYER SYSTEM



BASELAYER

TØRR.

Ofte omtalt som et ekstra hudlag. Helly Hansens underlag er kritiske for å regulere temperatur og transportere bort fuktighet i enhver situasjon. Etter hvert som du arbeider, transporterer LIFA®-teknologien fuktighet bort fra huden slik at du holder deg tørr og komfortabel. Underlagskolleksjonen vår kategoriseres etter hvor godt de varmer, så du kan velge noe som passer best for dine behov.



MIDLAYER

VARM.

Under kaldere forhold vil Helly Hansens termiske mellomlag holde på kroppsvarmen din for å isolere deg når du trenger det mest. Etter hvert som du bli varmere kan noen av mellomlagene våre ventilere for å slippe ut overflødig varme, og – på lik linje med underlagskolleksjonen vår – slippe ut fuktighet så du holder deg både varm og tørr på lange arbeidsdager. Mellomlag bør alltid velges ut fra forholdene og aktivitetene dine.



PROTECTIVE
LAYER

SIKKERT.

Trelagssystemets siste lag er det beskyttende ytterlaget. Med vår prisbelønnede Helly Tech® vannette membran har vi klart å utvikle en bredt utvalg slitesterke, beskyttende og sømforseglede jakker til helårsbruk. Det er viktig at ytterlaget også puster, slik at du får riktig ventilasjon og fukttransportering for å regulere varmen og ikke bli overopphetet. Alt etter temperaturforholdene kan ytterlaget beskytte deg mot vind, regn og snø. Ytterlaget er en essensiell del av enhver kolleksjon.



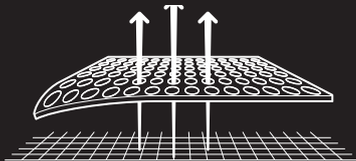
DET VAR REVOLUSJONERENDE FOR HELE INDUSTRIEN NÅR HELLY HANSEN INTRODUSERT TRELAGSSYSTEMET FOR FØRSTE GANG TIDLIG PÅ 70-TALLET. FOLK LÆRTE OM Å BESKYTTE SEG MOT VARIERENDE VÆRFORHOLD VED BRUK AV UNDERLAG, MELLOMLAG OG VANNTETTE YTTERLAG FOR FØRSTE GANG.

LIFA®

VARM. TØRR. KOMFORTABEL.

LIFA® ble lansert tidlig på 1970-tallet og er basert på en garnteknologi som har blitt testet og utviklet opp gjennom årene. Hovedegenskapene til LIFA® er fuktighetskontroll og isolasjon. Fuktighet transporteres bort fra huden, samtidig som svette transporteres til overflaten av materialet, der den fordampes. I 2006 ble LIFA® kombinert med merinoull fra sauer som ikke har vært utsatt for mulesing, noe som ga opphav til det mest funksjonelle superundertøyet til dags dato.

LIFA® er hydrofobiske (vannavvisende) fibre som forhindrer at det absorberes vann. LIFA®-fibre brukes på det første membranlaget på superundertøy, laget som er nærmest huden. Når det første garnlaget kombineres med et lag med fuktighetsabsorberende egenskaper, transporteres svetten bort fra huden og ut til det andre laget, der det absorberes. Dette gjør at du holder deg god og varm og tørr.



SLIK FUNGER LIFA®

Lifa® Stay Warm teknologi beveger svette vekk fra huden din, holder deg varmere lenger.

STAY WARM
TECHNOLOGY
MOVES SWEAT AWAY

lifa®

LIFA® er et svært lett stoff som brukes til superundertøy. Det er ideelt om høsten og vinteren. Lifa® gir lett isolasjon og fuktighetskontroll gjennom ett lag med 100 % Lifa®-fibre. Lifa®-teknologien fungerer best når den brukes som et lag under et annet plagg. Dess flere plagg du har på deg, dess mer svette og fuktighet transporteres nemlig ut av materialet og bort fra huden.



HIGH ACTIVITY



LIFA® MERINO



Profesjonell varme og fuktighetskontroll.



LIFA® ACTIVE HI VIS



Det er allsidig og komfortabelt hele året, og materialet mot huden tørker superraskt.

LOW ACTIVITY



LIFA® MAX



Vårt varmeste tekniske innerlag med 100% LIFA®-fibre.



LIFA®



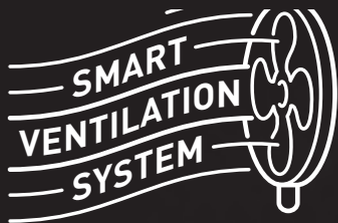
Profesjonell ytelse og fuktighetskontroll.

COLD WEATHER

WARM WEATHER

H²FLOW™

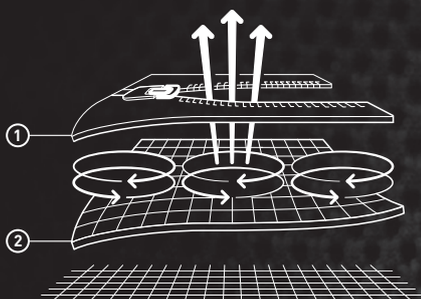
VARMERE. KJØLIGERE. TØRRERE.



Med H²Flow™ kan du kontrollere kroppstemperaturen. Teknologien gir optimal isolasjon ved bruk av luftlommer eller -hull som lagrer kroppsvarme, samtidig som du kan kontrollere varmen og luftstrømmen gjennom glidelåser med ventilasjon, slik at den kalde luften trenger inn og den varme luften transporteres ut.



Det skapes negative eller positive luftrom ved å tilføre eller fjerne stoff på innsiden av plagget, slik at disse ekstra luftrommene kan fylles med luft varmet opp av kroppen. I begge tilfellene er formålet å skape luftlommer på strategiske steder på kroppen som holdes på plass i disse kanalene eller rommene. Luften i disse lommene varmes opp ved hjelp av kroppsvarmen din og holder deg varm.



SLIK FUNGERER H²FLOW™

Glidelåser med ventilasjon slipper inn kald luft hvis du blir for varm. Luftlommer eller -hull lagrer varme fra kroppen, slik at alle H²FLOW™-jakker gir mye varme til tross for lav vekt.



"Helly Hansen jakker med H²Flow™-teknologi kjøler deg ned 20% raskere enn konkurrerende jakker uten teknologi, målt på den samme vekt og isolasjon."



LIFALOFT™

LETTERE. VARMERE.

LIFALOFT™ ER UTVIKLET I SAMARBEID MED PRIMALOFT® OG ER EN KOMBINASJON AV LIFA®S UNIKE ISOLASJONSSTRUKTUR OG PRIMALOFT®S BREDE KUNNSKAP OM SYNTETISK ISOLASJON.

lifaloft™
INSULATION BY **PRIMALOFT.**



20% LETTERE OG FREMDELES VARMERE ENN VANLIG ISOLASJON

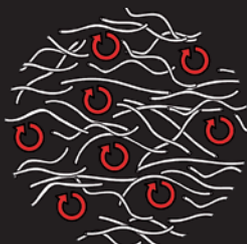
Med mer varme, lett isolasjon og enestående egenskaper for fuktighetshåndtering er LIFALOFT™-teknologien en isolasjonsrevolusjon som vil holde deg varmere med mindre vekt og stoff sammenlignet med vanlig polyesterisolasjon.

SLIK FUNGERER LIFALOFT™:

De unike vannavstøtende egenskapene til LIFA®-fibrene gir enestående fuktighetshåndtering for aktiviteter med mye bevegelse, mens Primaloft®-strukturen gir god isolasjon og pusteevne for alle former for aktivitet.

LIFALOFT™-isolasjon er basert på LIFA®-fiberteknologi som er utviklet til en lett struktur som fanger mer luft enn vanlig polyester, noe som gir ekstra varme. Fibrene absorberer ikke vann, noe som gjør isolasjonsteknologien perfekt for intens aktivitet under ulike forhold både om vinteren og sommeren.

TECHNICAL DETAILS



LIFALOFT™-isolasjonen skaper flere luftlommer, noe som gir mer varme



HYDROPHOBIC

LIFA®-fibre har bedre egenskaper for transportering av fuktighet

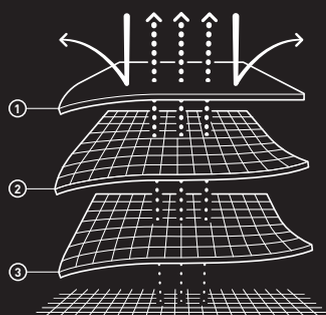


Et mer miljøvennlig valg

HELLY TECH®

VANNTETT. VENTILERENDE. GARANTERT.

Helly Tech® er det vanntette og ventilerende ytterlaget mellom deg og elementene.



HELLY TECH® BESTÅR AV FØLGENDE

1. et DWR-behandlet yttermateriale som er vindtett og vannavstøtende
2. vanntett og ventilerende membran eller belegg
3. et svært godt ventilerende innermateriale, mesh eller fôr



Helly Tech® er laget av PU-baserte (polymer/polyuretan) membraner og behandlingsteknologier. PU-membranen gjør materialet mykt og elastisk, mens belegget gjør det vanntett og ventilerende. Helly Tech® er laget enten av vannoppsugende barrieremembraner eller mikroporøse membraner, avhengig av hva materialet skal brukes til.



Den vannoppsugende barrieren fungerer etter det osmotiske prinsippet, det vil si at det forhindrer salter i å trenge inn og blokkere porene. De mikroporøse PU-membranene er hydrofobe ("vannavvisende") polymerer. Det er denne membrankonstruksjonen som gjør Helly Tech® vanntett. Porene er nemlig opptil 20 000 ganger mindre enn vanndråper. Materialet puster fordi porene er opptil 700 ganger større enn et vandampmolekyl, noe som gjør at svette og varme kan fordampe.



Det er faktisk mer enn bare et materiale. Det er en kombinasjon av et DWR-behandlet ytterstoff, en svært ventilerende og vanntett membran, helforseglede sømmer og ofte et svært ventilerende innerstoff, mesh eller fôr.

Produktets sømmer er tapede med et vanntett bånd og lim, noe som forhindrer at vann trenger inn gjennom de små hullene mellom stingene i sømmene.

DET FINNES EN REKKE ULIKE TYPER
HELLY TECH®-STOFFER. HOVEDFORSKJELLEN ER
ANTALL LAG MATERIALET ER BYGD OPP AV.

HELLY TECH® PROFESSIONAL

For svært intensive, ekstremt våte eller uvanlig langvarige aktiviteter under tøffe forhold.

HELLY TECH® PERFORMANCE

Svært vanntett og ekstra ventilerende, designet og konstruert spesielt for sportsaktiviteter. For en rekke intensive utendørsaktiviteter under svært utfordrende og uforutsigbare værforhold.

HELLY TECH® PROTECTION

Fullstendig vanntett, vindtett og ventilerende materiale og konstruksjon. For alle situasjoner og forhold som krever beskyttelse mot vær og vind.



3 PLY CONSTRUCTION

Yttermateriale + membran og innermateriale er satt sammen for å gi et lett, hurtigtørkende og slitesterkt plagg.



2,5 PLY CONSTRUCTION

Yttermateriale + membran eller belegg er satt sammen med et beskyttende trykk på innsiden for å gjøre plagget ekstra lett og enkelt å pakke sammen.



2 PLY CONSTRUCTION

Yttermateriale + membran eller belegg er satt sammen for å gjøre plagget ventilerende og vanntett, innvendig fôr eller mesh tilfører varme og komfort.

LAB TESTS

VANNSØYLEN, ISO 811 OG JIS LIS L 1092-B1

Gir verdi trykk mm vann holdes tilbake av stoffet. 10.000mm er det samme trykket du vil oppleve ved dykking til 10m eller lik trykket fra en brannslange.

PUSTEEVNE, JIS L 1099-1985-B1

Gir verdien av g / m² / 24t - mengden av vannmolekyler som kan passere gjennom 1 kvadratmeter av stoff i løpet av 24 timer.

15,000 gram puste tilsvarer at en jakke er i stand til å passere 30 liter vann i 24 timer. Til sammenligning perspirer vår menneskekropp 1 liter pr 24 timer.

VANNAVSTØTENDE, ISO 4920: 1981 OG AATCC 35-2006

Spraytest: testing av slitesterk vannavvisende fôr og etter vask, ved å sprute stoffet og måle hvor mange dråper som spretter opp, og om noen fester seg på eller væter ut stoffets overflate.

CARING FOR YOUR HELLY TECH® GARMENTS

RIKTIG VEDLIKEHOLD AV HELLY TECH®-KLESPLAGGENE DINE ER ESSENSIELT FOR PRODUKTETS HOLDBARHET. RIKTIG VASKING VIL FJERNE URENHETER SOM OLJE, SKITT OG SALT FRA OVERFLATEN OG GJENOPPRETTE STOFFETS OVERFLATESPENNING, SLIK AT MEMBRANEN PRESTERER OPTIMALT I MANGE ÅR FREMOVER.

Ikke sikker på når det er best å vaske klesplagget? Her er tegnene må du være oppmerksom på.

Hvis vann og/eller regndråper slutter å prelle av jakkens overflate og begynner å etterlate våte flekker, så kan SVA-behandlingen ha blitt slitt eller deaktivert.

Dersom pusteegenskapene ikke virker like gode som når Helly Tech®-klesplagget var nytt, kan membranen ha blitt kontaminert.

Hvis du trenger å impregnere med SVA på nytt, anbefaler vi at du gjør dette etter vask og før maskintørking.

HVORDAN VASKE HELLY TECH®-KLESPLAGGET DITT:

1. Sørg for at du lukker alle glidelåser for å hindre skader på overflaten.
2. Vask produktet med varmt vann – ifølge instruksene på merket som du finner til venstre i klesplagget – i en kommersiell vaskemaskin.
3. Ikke bruk tøymykner eller vaskemidler som inneholder mykgjørende midler, da dette vil redusere stoffets overflatespenning og ha en negativ innvirkning på stoffets egenskaper.
4. Helly Hansen anbefaler at du bruker et teknisk vaskemiddel og følger instruksene på produktet. I tilfeller hvor du ikke har tilgang til tekniske vaskemidler (bare ordinære vaskemidler), anbefaler Helly Hansen at du bruker et flytende vaskemiddel uten tilsetningsstoffer (uten duft, skum og mykgjørende midler).
5. Det er best å bruke to skyllesykluser med rent vann, da dette vil fjerne alle potensielle rester etter vaskemiddelet. Det er viktig å fjerne alle vaskemiddelrester som kan svekke stoffets egenskaper.
6. Du kan trygt tørke Helly Tech®-klesplagget i tørkemaskinen etter vask for å aktivere SVA-behandlingen på nytt. Følg alltid tørkeinstruksene som er merket på klesplagget.

HVORDAN IMPREGNERE MED SVA PÅ NYTT:

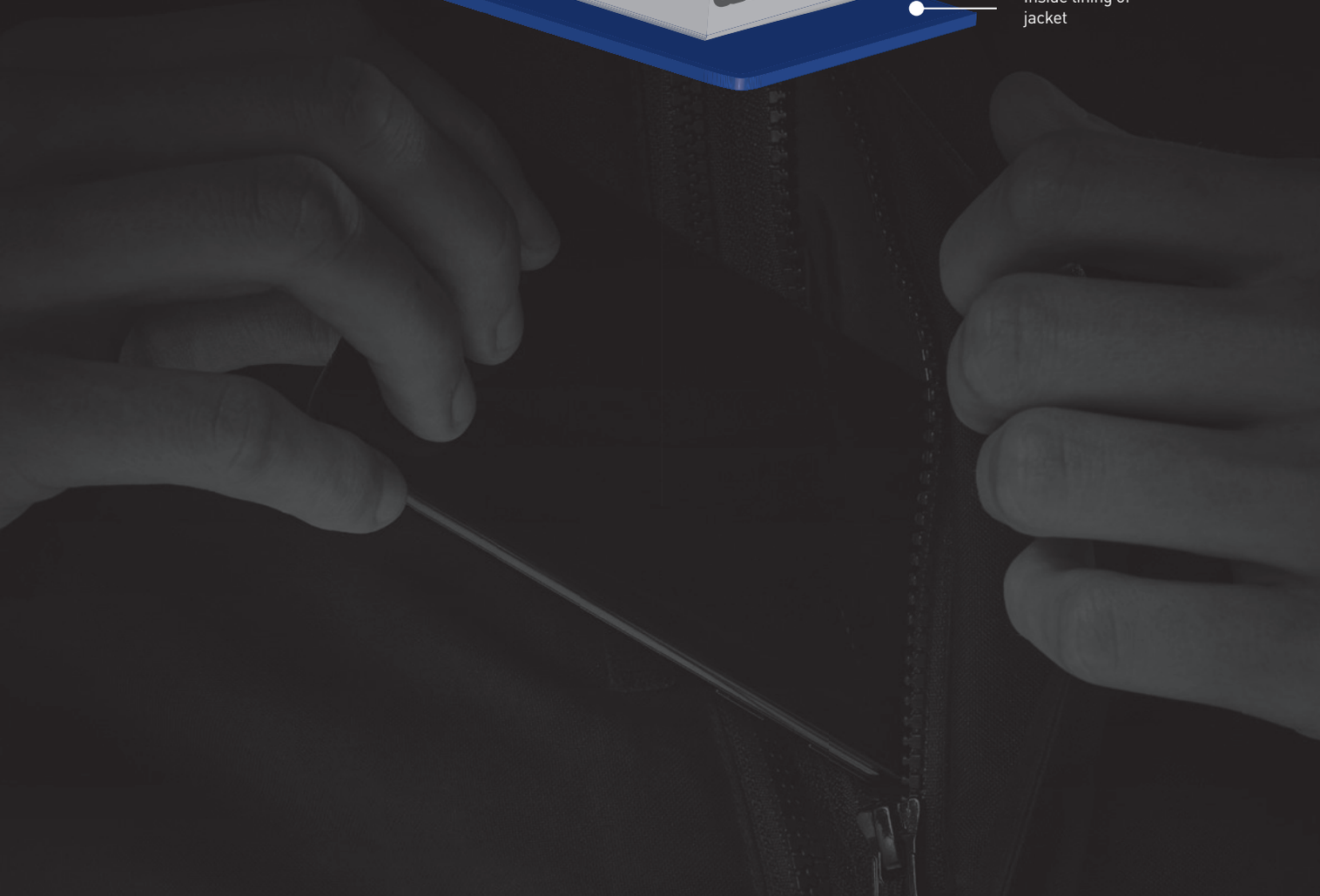
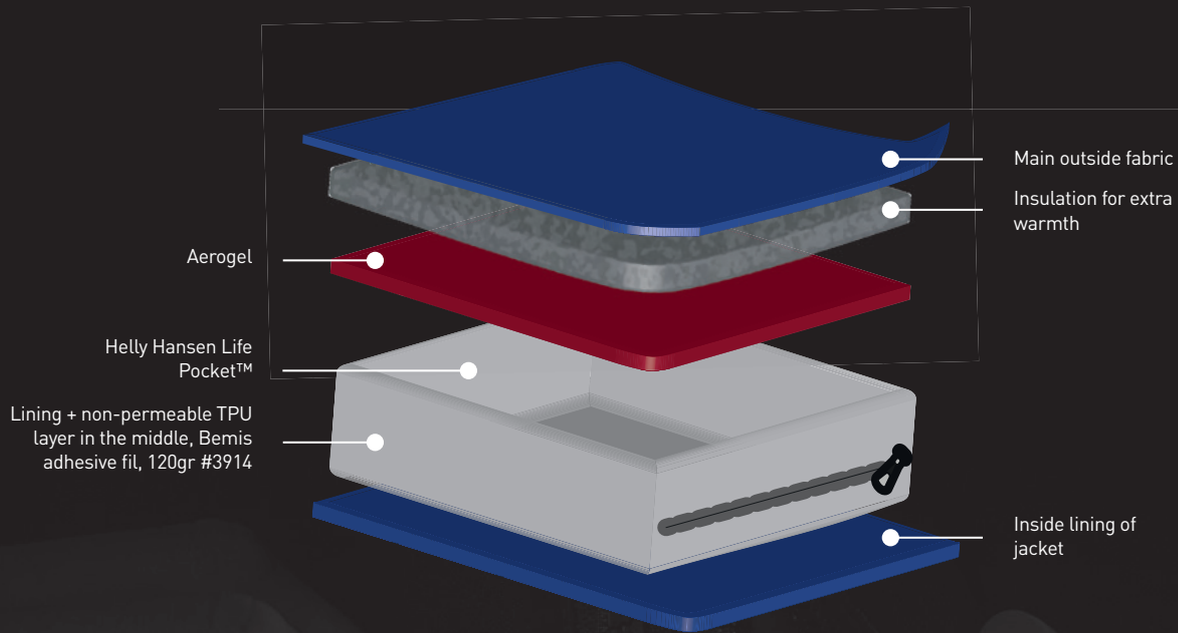
1. Ta klesplagget ut av vaskemaskinen og heng det opp til tørk.
2. Sørg for at alle glidelåser og lommer er lukket
3. Les SVA-produsentens instruksjer og spray SVA fremme og bak på klesplagget, og sørg for at du dekker områder som er ekstra utsatt for slitasje.

HELLY TECH®
PERFORMANCE

LIFE POCKET™



En lomme som er konstruert for å forlenge batterilevetiden på elektroniske enheter. Vitenskapelig testet og utprøvd av ingeniører for å forlenge batterilevetiden på mobiltelefonen eller actionkameraet i kalde omgivelser. Life Pocket™ har kuldebestandige materialer og en nyskapende konstruksjon og er to ganger varmere enn en vanlig lomme.





AMANN

Siden 1854 har AMANN vært en av de ledende internasjonale produsentene av høykvalitets sytråder, brodertråd og Smart Yarn.



3M™

Science. Applied to Life.™

3M er en pioner innen utvikling av vitenskapen bak retrorefleksjon, og har fremmet teknologien på nye og banebrytende måter i over 30 år. Med mer enn 35 ulike produkter, inkludert mange tekniske alternativer, kan refleksmaterialet 3MTM Scotchlite™ vise til en av industriens største og mest varierte porteføljer. Det er et solidt navn innen teknologi for refleksmaterialer.



POLARTEC®

The Cornerstone of fleece insulation

Vi har et omfattende samarbeid med Polartec®, en velkjent produsent av lett og varm fleece, som er kjent for høy ytelse, slitestyrke og estetikk. De viktigste fordelene ved Polartec® er varme uten høy tilleggsvekt, høy ventilasjonsevne, sammenleggbarhet og hurtigtørkende egenskaper.



CORDURA®

Durable. Versatile. Reliable

“Hvis det er laget av CORDURA®-stoff, er det laget for å vare. CORDURA®-stoff er den perfekte kombinasjonen av slitestyrke, allsidighet og pålitelighet. I over 40 år har friluftsmennesker valgt det robuste CORDURA®-stoffet for tøffe forhold.”



PRIMALOFT®

The world's best down alternative

PrimaLoft®-teknologien med syntetisk isolasjon har førsteklasses varmeegenskaper og er svært vannavvisende. Den består av svært fine fibre som danner luftlommer som holder varmen inne. De svært fine fibrene er dessuten svært myke.



YKK®

YKK®

Little parts. Big difference

Små deler, stor forskjell. Glidelåser av høy kvalitet til alle bruksområder. YKK® er et japansk selskap som ble grunnlagt i 1934. I dag selges produktene deres over hele verden, og YKK® anses som bransjelederen for innovative glidelåser og lukkemekanismer av høy kvalitet.



ALLIED®
FEATHER & DOWN

ALLIED®

Advanced down technologies

Ekte gåsedun anses som det beste isolasjonsmaterialet som finnes, fordi det er lett, kan komprimeres og holder på varmen. Allied-dun leverer markedets beste dun og fjær.



comfortemp®

COMFORTEMP®

Thermal Insulation

Comfortemp® termisk isolering av Freudenberg er et bærekraftig alternativ til dun som presterer høyt. Den kjempemyke lettvektsisolasjonen holder seg jevnt fordelt, tørker raskt og vil ikke klumpe seg etter vask. I tillegg vil den holdbare isolasjonen puste optimalt og holde komforten oppe over lang tid.



OEKO-TEX®

OEKO-TEX®

STANDARD 100 by Oeko-Tex Certified®

Standard 100 by OEKO-TEX® er en global standardisering, uavhengig testings- og sertifiseringssystem for tekstilråstoff, mellom & sluttprodukt av alle bearbeidelsestrinn og utstyrsmaterialer som er brukt. Standarden tar sikte på å gjøre det åpenbart for forbrukeren at de merkede tekstilproduktene har gjennomgått laboratorietesting for et bredt spekter av skadelige stoffer, og at innholdet av disse stoffene forblir under grenseverdiene fastsatt av Oeko-Tex® Association.



bluesign®

BLUESIGN®

bluesign® leverer en helhetlig løsning for sikker og miljøvennlig tekstilproduksjon, og jobber i alle ledd av leverandørkjeden for å sikre at produktene oppfyller strenge standarder med fokus på mennesker, miljø og ressurser.

CE MARKING

Helly Hansen Workwear`s produkter (personlig verneutstyr) produseres og testet i samsvar med standardene som støtter EU-regulering 2016/425, og er derfor godkjent i samsvar med reguleringer for CE-merker.

PPE-regulering (EU) 2016/425 for sluttbrukere krever at arbeidsgivere gir sine ansatte hensiktsmessig verneutstyr. Sluttbrukeren/arbeidsgiveren må gjennomføre risikovurderinger i samsvar til reguleringen for helse og sikkerhet på den individuelle arbeidsplassen. Helly Hansen anbefaler at sluttbrukeren leser mer om dette på nettstedet vårt.

Helly Hansen Workwear har som formål å forhindre ulykker og personskader på jobben grunnet eksponering for kulde, varme, ild, regn og i begrenset synlighet.

CE-merkingen viser til produktets sikkerhetsnivå. PPE-regulering (EU) 2016/425 er den gjeldende loven for EUs medlemsland ved utstedelse av personlig verneutstyr. PPE-regulering (EU) 2016/425 angir som et grunnleggende krav at design og produksjon av verneutstyr overholdes for tryggere arbeidsforhold.



EN ISO 20471:2013+A1:2016

GODT SYNLIGE KLÆR TIL PROFESJONELL BRUK

Denne standarden spesifiserer krav for verneklær som signaliserer brukerens tilstedeværelse visuelt. Standarden har som formål å gjøre brukeren synlig i farlige situasjoner under alle lysforhold på dagtid og under belysning fra kjøretøytlys i mørket. Klesplagg som er godkjente i samsvar med EN ISO 20471 skal ha vest-piktogram.

Tallet ved siden av piktogrammet (her X) indikerer høy synlighetsklasse.

Jakke og bukse, henholdsvis klasse 2 og klasse 1, kan sammen være klasse 3, som et sett. Det gjelder kun hvis det synlige totalområdet for settet, i stående posisjon, oppfyller minimumskravet for fluorescerende og reflekterende materiale for klasse 3. Jakker og bukser må sertifiseres sammen. Merket på innsiden må vise hvilke jakker og bukser som hører sammen i et sett for å utgjøre klasse 3.

Klesklasser skaleres etter minimumskravet for fluorescerende og reflekterende materiale for hvert separate klesplagg. Det angitte maksantallet for rengjøringscykluser er ikke den eneste faktoren knyttet til klesplaggets brukstid. Brukstiden avhenger også av bruk, pleie, oppbevaring osv.

Varselnivå	Fluorescerende materiale	Reflekterende materiale
Klasse 3 – høyest	0,80 m ²	0,20 m ²
Klasse 2 – medium	0,50 m ²	0,13 m ²
Klasse 1 – lavest	0,14 m ²	0,10 m ²



EN 1149-5

VERNEKLÆR

ELEKTROSTATISKE EGENSKAPER.

EN 1149-5:2018 Krav til materialekvalitet og -design:

Denne standarden spesifiserer krav til materiale og design for elektrostatiske oppløsende verneklær, brukt som et fullstendig jordet system, for å unngå brannstiftende utladninger. Kravene er kanskje ikke tilstrekkelige i oksygenberikede, eksplosjonsfarlige atmosfærer. Denne europeiske standarden gjelder ikke for beskyttelse mot høyspenning. Materialet må oppfylle kravene angitt i EN 1149-1 og/eller EN 1149-3. Denne europeiske standarden gjelder ikke for beskyttelse mot høyspenning.

EN 1149-1:2006 Testmetode for måling av overflateresistivitet:

Resistensen, i Ω (ohm), til stoffet måles med elektroder som plasseres på overflaten av materialet.

EN 1149-3:2004 Testmetode for måling av nedbryting av elektrostatiske ladning på overflaten av materialet.

Nedbryting av ladning er migrasjonen av elektrostatiske ladning over eller gjennom materialenes overflate.

Beregner halveringstid for nedbryting t50



**EN 13758-2:2003
+A1:2006**

PROTECTS AGAINST ULTRAVIOLET RAYS.



EN 342:2017

VERNEKLÆR

SETT OG KLESPLAGG FOR BESKYTTELSE MOT KULDE

Standarden spesifiserer testmetoder og krav til funksjonelle egenskaper i klesplagg som er ment å beskytte mot kulde (lufttemperatur under -5 °C). Helly Hansen har testet produktene sine i henhold til metode B, som betyr at isoleringen (X) er blitt målt for en klesplaggkombinasjon (jakke/bukse eller heldress) med et undertøy. I tillegg så måles luftgjennomtrengning (Y).

Beskyttelsen kan kun garanteres dersom hele settet brukes.

Y(B) = termisk isoleringsverdi for sett (med undertøy B)

Y(C) = termisk isoleringsverdi for sett (med undertøy C)

Y(R) = termisk isoleringsverdi for enkeltplagg (uten standardklær R)

AP = Luftgjennomtrengningsklasse

WP = Vanngjennomtrengning (valgfrøitt)

X indikerer at klesplagget ikke har blitt underlagt kuldekammeresting.

Hvis WP ikke er testet fordi det ikke er relevant for klesplaggets tiltenkte bruk, vil WP erstattes med X på merket.



EN ISO 11612:2015

VERNEKLÆR

KLÆR SOM BESKYTTER MOT VARME OG ILD

Denne standarden angir ytelseskrav til klesplagg laget av fleksible materialer som er designet for å beskytte brukerens kropp, bortsett fra hendene, mot varme og/eller ild. Alle brannsikre produkter som er godkjente i samsvar med EN ISO 11612 skal merkes med CE og piktogram for brannikkerhet. Bokstavene under piktogrammet viser hvilke eksponeringer klesplagget beskytter mot.

A = Begrenset flammespredning – A1–A2 (A1 antenning av overflate, A2 antenning av kant)

B = Konvektiv varme – Nivå 1–3 (beste nivå 3)

C = Strålevarme – Nivå 1–4 (beste nivå 4)

D = Sprut av smeltet aluminium – Nivå 1–3 (beste nivå 3)

E = Sprut av smeltet jern – Nivå 1–3 (beste nivå 3)

F = Kontaktvarme – Nivå 1–3 (beste nivå 3)

Egenskaper for begrensnng av flammespredning (A) registreres alltid. Minst én annen egenskap, B til F, skal inkluderes, hvor hver bokstav etterfølges av et nummer som indikerer det oppnådde resultatet. Nummer 1 indikerer det laveste aksepterte nivået. Produktene er designet for å gi ekstra beskyttelse under arbeidsforhold hvor arbeideren står overfor sporadisk fare for eksponering for varme og ild. For å øke sikkerheten bør dette plagget brukes i kombinasjon med andre flammehemmende klesplagg. Unngå bruk av syntetiske, lett antennelige stoffer under plagget, siden de vil kunne smelte og forårsake skader i huden.

Ved utilsiktet sprut av kjemiske eller brennbare væsker på klærne som dekkes av denne standarden, skal brukeren trekke seg unna omgående og fjerne klesplaggene. Deretter skal klærne enten rengjøres eller avhendes. Ved sprut av smeltet aluminium eller jern skal brukeren forlate arbeidsplassen omgående og ta av klesplaggene. Ved sprut av smeltet metall, vil kanskje ikke klesplaggene, hvis de brukes mot huden, eliminere alle risikoer for brannskader. Produsenten skal spesifisere klærnes anvendelsesområde. Advarsel for brannrisiko når klær er kontaminert med olje eller fett.



EN 343:2019

VERNEKLÆR

BESKYTTELSE MOT REGN

Denne standarden spesifiserer krav og testmetoder som gjelder for materialer og sømmer på verneklær som skal beskytte mot nedbør (f.eks. regn, snøfnugg), tåke og fuktighet på bakken ved temperaturer ned til 5 °C. Klesplagget testes for vannetthet (Y) og bestandighet mot vanddamp (Y).

Y – Bestandighet mot vanngjennomtrengning, klasse 1, 2, 3 eller 4 (klasse 4 beskytter best mot regn).

Y – Bestandighet mot vanddamp, klasse 1, 2, 3 eller 4 (klasse 4 er mest permeabel).

R – Readymade garment vannsøyletest – valgfrøitt.

X – erstatter R dersom ingen vannsøyletest foreligger

Fottøy, hansker og separate hodeplagg er ikke inkludert i omfanget til denne standarden.



EN 14058:2017

VERNEKLÆR

KLESPLAGG SOM BESKYTTER MOT KALDE MILJØER

Denne standarden spesifiserer krav og testmetoder for enkeltplagg for beskyttelse mot nedkjøling av kroppen i kalde omgivelser (lufttemperatur på -5 °C og over).

Denne standarden gjelder også for sett (jakke, bukse og heldresser dersom beskyttelsesnivået er under minimumskravene for EN 342:2017.

Alle klesplagg som er godkjent i samsvar med EN 14508 skal merkes med et piktogram som indikerer at de beskytter tilstrekkelig under kalde forhold:

Y – Termisk motstandsklasse (klasse 1–4)

Y – Luftgjennomtrengningsklasse

Y Icler i m2·K/W av klesplagget med standardsett R er obligatorisk for Rct i klasse 4. Valgfritt for klasse 1–3.

WP Vanngjennomtrengning, valgfrøitt.

Y og/eller WP vil erstattes med X hvis klesplagget ikke er testet.



IEC 61482-2:2018

VERNEKLÆR

VERNEKLÆR MOT TERMISK LYSBUERISIKO.

Denne standarden spesifiserer metoder for å teste materialer og klesplagg ment for bruk i varme- og flammestandige klær for fagfolk utsatt for lysbuer. Klær som oppfyller denne standarden sørger for at konsekvensene for arbeiderne, etter eksponering for lysbuer, ikke vil forverres av selve klærne.

Beskyttelse av øyne, ansikt, hode, hender og føtter mot lysbuerisiko er ikke dekket av dette dokumentet!

Under standarden IEC 61482-2:2018 er det to testmetoder:

Buerangering: EN IEC 61482-1-1:2019, målt i cal/cm2.

Buebeskyttelsesklasser EN IEC 61482-1-2:2014, målt i kA.

Begge testmetoder er inndelt i to deler: Testing av materialer og testing av klesplagg. Hvis stoffet er testet i samsvar med EN IEC 61482-1-1, må klesplaggene også testes i samsvar med EN IEC 61482-1-1. Og motsatt.

Buerangering: I alle de tre testmetodene for lysbuer under EN IEC 61482-1-1:2019 er den nøyaktige buerangeringen angitt i cal/cm2. De tre testmetodene for buerangering er:

ATPV (Arc Thermal Performance Value) er den motvirkende kraften i et materiale som resulterer i en 50 % sannsynlighet for at hvis det bare er nok varmeoverføring gjennom stoffet forårsaker det andregrads forbrenningsskader i henhold til Stoll-kurven.

EBT (Energy Break-open Threshold) viser til den høyeste mengden elektrisk energi som et gitt materiale kan tåle før det ødelegges. Det er en måling av et materiales evne til å beskytte fagfolk mot lysbuer og andre energiutladninger, og er definert som punktet der materialet har en 50 % sannsynlighet for å bli ødelagt.

ELIM (Incident Energy Limit Value) beregnes etter gjennomsnittet til de tre nivåene av motvirkende kraft under blandingssonen. Som en påminnelse så er «blandingssonen» (kjent som rangeringen under testing mellom det laveste nivået på den motvirkende kraften som krysser Stoll-kurven, og det høyeste nivået på den motvirkende kraften som ikke krysser Stoll-kurven.

Det svarte kvadratet er blandingssonen, og det blå kvadratet er «de tre nivåene av motvirkende kraft under blandingssonen».

Klasser for lysbuebeskyttelse:

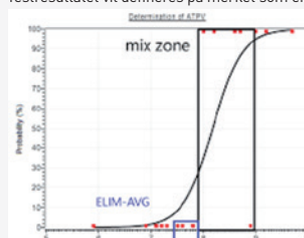
Under testmetode EN IEC 61482-1-2, «bokstesten», deles både materialet og klesplagget inn i to klasser for termisk beskyttelse mot lysbuer:

APC 1 = 4 kA.

APC 2 = 7 kA.

Denne testmetoden gir ikke det nøyaktige testresultatet for stoffet eller for klesplagget, den angir kun at du har overskredet 4kA eller 7kA.

Testresultatet vil defineres på merket som en av to muligheter: «APC1» eller «APC2».



CE MARKING CONT.

EN ISO 14116:2015

VERNEKLÆR

BESKYTTELSE MOT VARME OG ILD. STOFFER, MATERIALESAMMENSETNINGER OG KLÆR SOM BEGRENSER FLAMMESPREDNING.

Denne standarden spesifiserer kravene som stilles til tekstiler, materialesammensetninger og verneklær som begrenser flammespredning for å redusere sannsynligheten for at klærne brenner, og dermed utgjør en fare i seg selv. Klesplagget beskytter brukeren mot flamme- og ildspredning, i samsvar med den europeiske standarden EN ISO 14116.

Begrenset flammespredning –

Indeks 1: sprer ikke flammer, men det kan bli hull i kontakt med ild. Etterglød \leq 2 sek.

Indeks 2: sprer ikke flammer, danner ikke hull \geq 5 mm ved kontakt med ild.

Indeks 3: sprer ikke flammer og danner ikke hull \geq 5 mm ved kontakt med ild og gir maksimalt etter ild 2 sek.

Klesplagg godkjente i samsvar med indeks 1 skal ikke brukes inntil huden, og skal kun brukes sammen med underklær som er godkjente i samsvar med indeks 2 eller 3.

EN ISO 11611:2015

VERNEKLÆR FOR BRUK VED SVEISING OG LIKNENDE PROSESSER.

Denne standarden spesifiserer minimum sikkerhetskrav og testmetoder for verneklær, inkludert hetter, forklær, ermer og gamasjer som er designet for å beskytte brukernes kropp under sveising og liknende prosesser med sammenlignbar risiko.

For beskyttelse av brukers hode og føtter, gjelder denne standarden kun for hetter og gamasjer. Standarden omfatter ikke krav til verneutstyr til føtter, hender, ansikt eller øyne.

SPRUTINNVIRKNING [små sprut av smeltet metall]

Ved testing i samsvar med ISO 9150, skal det ytre materialet eller materialesammensetningen kreve:

Klasse 1: minst 15 dråper smeltet metall for å øke temperaturen bak prøveeksemplaret med 40K, og

Klasse 2: minst 25 dråper smeltet metall for å øke temperaturen bak prøveeksemplaret med 40K.

Materialer og materialesammensetninger som antennes under testen, oppfyller ikke dette kravet.

VARMEOVERFØRING (STRÅLING)

Ved testing i samsvar med ISO 6942, metode B, skal plagg med ett eller flere lag som påstås å tilby beskyttelse mot strålevarme oppfylle en RHTI 24 (Radiant Heat Transfer Index for 24°C)

- Til klasse 1: RHTI 24 \geq 7,0

- Til klasse 2: RHTI 24 \geq 16,0.

ADVARSEL:

- DEN GODE ISOLASJONEN I KLÆR REDUSERES NÅR KLÆRNE ER VÅTE, SKITNE ELLER SØKKVÅTE AV SVETTE!

- HVIS BRUKERNE FÅR SYMPTOMER SOM MINNER OM SOLBRENTHET, ER DET ET TEGN PÅ AT UVB-STRÅLER TRENGER GJENNOM.

I ALLE TILFELLER: KLÆRNE BØR REPARERES ELLER SKIFTES UT. Det skal også vurderes å bruke flere, mer bestandige og beskyttende lag i fremtiden.

EN 14404:2004 + A1:2010

KNEBESKYTTERE TIL ARBEID I KNELENDE POSISJON.

Type 1 knebeskyttere: Uavhengig av andre klesplagg og festes rundt beinet.

Type 2 knebeskyttere: Skumplast eller annet fyllmateriale i lommer på buksebein, eller permanent festet til bukser. Plasseringen kan være fast eller justerbar. (De vanligste knebeskytterne til snekkere osv.)

Type 3 knebeskyttere: Ikke festet til kroppen, men plassert for eksempel på gulvet, etter hvert som brukeren beveger seg. De kan være for hvert kne, eller for begge knær samtidig.

Type 4 knebeskyttere: For ett eller begge knær, som en del av enheter med flere funksjoner, for eksempel en ramme for å hjelpe til med å stå oppreist, eller et sete for kneeling. Knebeskytterne kan brukes på kroppen eller være løse.

Nivå 0: Kun til flate gulv. Ingen beskyttelse mot penetrering.

Nivå 1: (det vanligste nivået for snekkere osv.) Beskytter mot penetrering ved en kraft på minst 50 N.

Nivå 2: For tøffe forhold. Beskytter mot penetrering ved en kraft på minst 250 N.

ISO 12402-3 LEVEL 150N

HELLY HANSEN LIFEJACKETS

Disse redningsvestene muliggjør flyting med ansiktet opp med støttenivå som er nødvendig for bruk i åpent farvann og i høy sjø. Redningsvester har en flyteevne som er tilstrekkelig distribuert for å snu de fleste brukere, når de er testet på brukere som har på badetøy i samsvar med ISO 12402-3, til en posisjon hvor munnen har definert fribord over vannets overflate, selv når brukeren er bevisstløs.

ISO 12402-3 gir veiledning for design og bruk av personlig flyteutstyr (PFD) for personer som driver med aktiviteter, enten det er i jobbsammenheng eller på fritiden, i eller nær vannet. PFD-er som produseres og vedlikeholdes i samsvar med denne standarden skal gi en rimelig forsikring om beskyttelse mot drukning for en person som er nedsenket i vann.

Helly Hansen Work Wear selger PFD-er som ikke kreve intervensjon (PFD-er med automatisk drift). De er tilpasset aktiviteter hvor personer uventet kan havne i vannet, hvor PFD-er som krever intervensjon, f.eks. PFD-er som må blåses opp manuelt, er uegnet dersom brukeren tror det er tilstrekkelig med tid til å produsere full flyteevne, eller hjelp er like i nærheten. Under alle omstendigheter skal brukeren sørge for at PFD-enes drift er tilpasset det gitte bruksområdet. Konformiteten til en PFD til delen av ISO 12402-3 antyder ikke at den er egnet for alle omstendigheter.

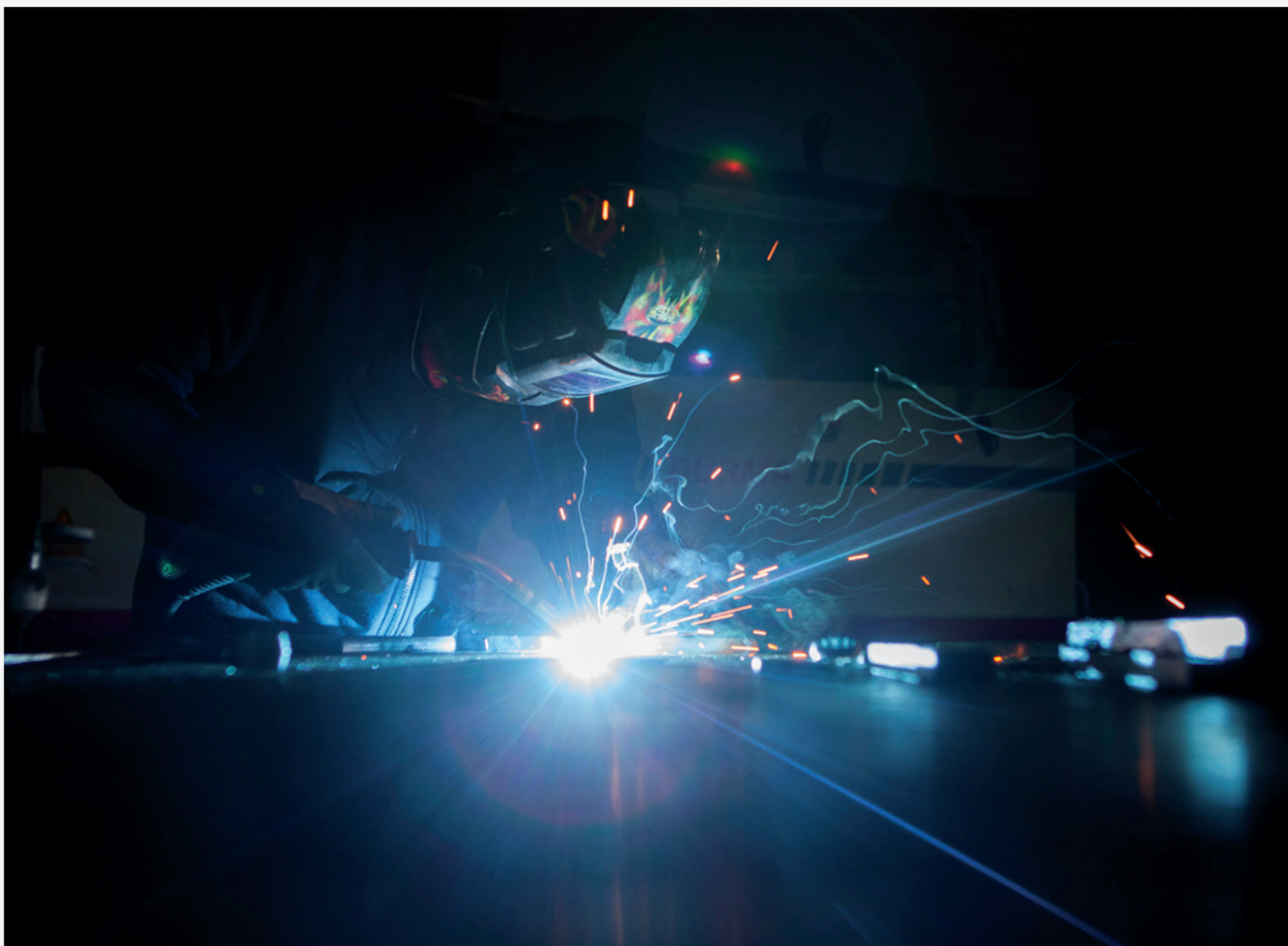
Under enkelte forhold, slik som høy sjø og bølger, vil sannsynligvis bruk av vanntette klær med flere lag, som med hensikt eller annet gir økt flyteevne, eller bruk av utstyr med ekstra vekter, slik som verktøybelter, endre PFD-ens ytelse. Brukere, eiere og arbeidsgivere må sørge for at dette hensyntas ved valg av PFD. PFD-er vil heller kanskje ikke yte like bra i ekstreme temperaturer, selv om dette er godkjent. PFD-er kan også berøres av andre bruksforhold, slik som kjemisk eksponering og sveising, og kan kreve ekstra beskyttelse. Brukeren må være sikker på at PFD-en ikke vil bli negativt påvirket.

Den relative mengden påkrevd inspeksjon og vedlikehold er en faktor av ytterste viktighet i valget og bruken av spesifikke PFD-er. Dens potensielle brukstid avhenger ofte av forhold for bruk og oppbevaring, som er eieren, brukeren og/eller arbeidsgiverens ansvar.

ISO 12402-3. Nivå 150 N

Redningsvesters ytelsesnivå 150 er tiltenkt til generell offshorebruk og bruk i høy sjø der en høy standard er påkrevd.

- Det er viktig at eieren, brukeren og arbeidsgivere velger PFD-er som oppfyller den riktige standarden for bruksområdet.
- PFD må være festet under bruk for å kunne gi positiv støtte i vannet slik at brukeren kan svømme og aktivt hjelpe seg selv eller andre.
- Ingen PFD garanterer redning, men den er et hjelpemiddel som skal redusere risikoen for drukning.



HENGENDE VERKTØYSLOMMER



Helly Hansens hengelommer gir deg plass til alle nødvendige verktøy uten behov for et ekstra verktøysbelte. Lette å ta av eller brette inn i standardlommene når de ikke er i bruk. Hengelommene gir deg plass til mindre deler og er utstyrt med to organiseringslommer og en verktøysstropp som gir deg ekstra bærekapasitet.

Hengelommene er dobbelt foret og utrustet med Cordura®-forsterkninger for ekstra holdbarhet – ypperlig til selv de tøffeste jobbene.

FORLENGBARE BEN

Å sikre at Helly Hansen Workwear-buksene gir deg perfekt passform handler om mer enn bare komfort. Det handler om sikkerhet. Når buksene passer riktig, minsker du risikoen av å hekte deg fast i noe på arbeidsplassen, og produktenes levetid sikres ytterligere med strategisk plassert forsterkningsstoff. Og produktets optimaliserte bevegelighet øker komforten i enda høyere grad.

Mange av stilene våre kan forlenges i bena etter brukerens høyde.

Hvordan forlenge HH Workwear-bukser:



1. Hvis produktet ditt er utformet med forlengbare ben vil du se tre tråder på nedre fald: To som ligger tett mot hverandre nær bunnen, og én tråd som holder ekstramaterialet høyere oppe. Disse kan enten være i kontrastfarger eller farger som blender inn.



2. Riv av den øverste tråden fra innsiden av buksen (forsiktig, så du ikke river klesplagget)



3. Fjern tråden og dra ut falden for å forlenge materialet



2-VEIS STRETCH KONTRA 4-VEIS STRETCH

Stretch kan defineres av den mulige bevegelsesretningen, slik som 2-veis og 4-veis stretch. I 2-veis stretch beveger stoffet seg kun i én retning, på tvers eller på langs. Et stoff med 4-veis stretch kan bevege seg i begge retningene for ubegrenset bevegelsesfrihet.

2-VEIS MEKANISK STRETCH

På samme måte kan stretch defineres etter hvordan stoffet lages. Elastanstretch viser til stoffer hvor elastantråd er en del av strukturen, og mengden stretch er avhengig av prosenten elastan i stoffet. Når garnstekstur kombineres i strikketeknikker for å lage litt stretch i et stoff, kaller vi det for mekanisk stretch.

BUKSEOVERSIKT

	KONSTRUKSJON	WORK	SERVICE
MAGNI	F1	93% polyamid, 7% elastan – 310g/m ²	
	F2		
	R1	100% polyamid – 220g/m ²	
KENSINGTON	F1	94% polyamid, 6% elastan – 244g/m ²	94% polyamid, 6% elastan – 244g/m ²
	R1	Stretch Cordura® 97% polyamid, 3% elastan – 307g/m ²	Stretch Cordura® 97% polyamid, 3% elastan – 307g/m ²
CHELSEA EVOLUTION	F1	93% polyamid, 7% elastan – 310g/m ²	93% polyamid, 7% elastan – 310g/m ²
	F2	79% bomull, 21% polyester – 295g/m ²	79% bomull, 21% polyester – 295g/m ²
	R1	100% polyamid – 220g/m ²	100% polyamid – 220g/m ²
OXFORD	F1	79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m ²	79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m ²
	F2	65% polyester, 35% bomull – 310g/m ²	65% polyester, 35% bomull – 310g/m ²
	R1	100% polyamid – 195g/m ²	100% polyamid – 195g/m ²
	F3		
MANCHESTER	F1	68% bomull, 32% polyester – 235g/m ²	68% bomull, 32% polyester – 235g/m ²
LUNA	F1	79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m ²	79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m ²
	F2	65% polyester, 35% bomull – 310g/m ²	65% polyester, 35% bomull – 310g/m ²
	R1	100% polyamid – 195g/m ²	100% polyamid – 195g/m ²
LUNA LIGHT	F1	68% bomull, 32% polyester – 235g/m ²	68% bomull, 32% polyester – 235g/m ²

F1 = Hovedmateriale
F2 = Sekundært materiale
R1 = Forsterkning

BUKSEOVERSIKT



KONSTRUKSJON

WORK

SERVICE

MAGNI



MAGNI CONSTRUCTION PANT

4-veis stretchmateriale
Cordura®-forsterkninger
Avtakbar hengelomme
Vattert, vannett mobilomme
5 cm til forlengelse av bena

KENSINGTON



KENSINGTON CONSTRUCTION PANT

4-veis stretchmateriale
Stretch Cordura®-forsterkninger
Lett
Refleksdetaljer
3 + 5 cm til forlengelse av bena

CHELSEA EVOLUTION



CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

4-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Cordura®-forsterkninger
Tilpasset linning for økt komfort
5 cm til forlengelse av bena

OXFORD



OXFORD CONSTRUCTION PANT

2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena

MANCHESTER



MANCHESTER CONSTRUCTION PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena

LUNA



LUNA CONSTRUCTION PANT

2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena

LUNA LIGHT



LUNA LIGHT CONSTRUCTION PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena



KENSINGTON WORK PANT

4-veis stretchmateriale
Stretch Cordura®-forsterkninger
Lett
Refleksdetaljer
3 + 5 cm til forlengelse av bena



CHELSEA EVOLUTION WORK PANT

4-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Cordura®-forsterkninger
Tilpasset linning for økt komfort
5 cm til forlengelse av bena



OXFORD WORK PANT

2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena



MANCHESTER WORK PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena



LUNA WORK PANT

2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena



LUNA LIGHT WORK PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena



KENSINGTON SERVICE PANT

4-veis stretchmateriale
Stretch Cordura®-forsterkninger
Lett
Refleksdetaljer
3 + 5 cm til forlengelse av bena



CHELSEA EVOLUTION SERVICE PANT

4-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Cordura®-forsterkninger
Tilpasset linning for økt komfort
5 cm til forlengelse av bena



OXFORD SERVICE PANT

2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena



MANCHESTER SERVICE PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena



LUNA SERVICE PANT

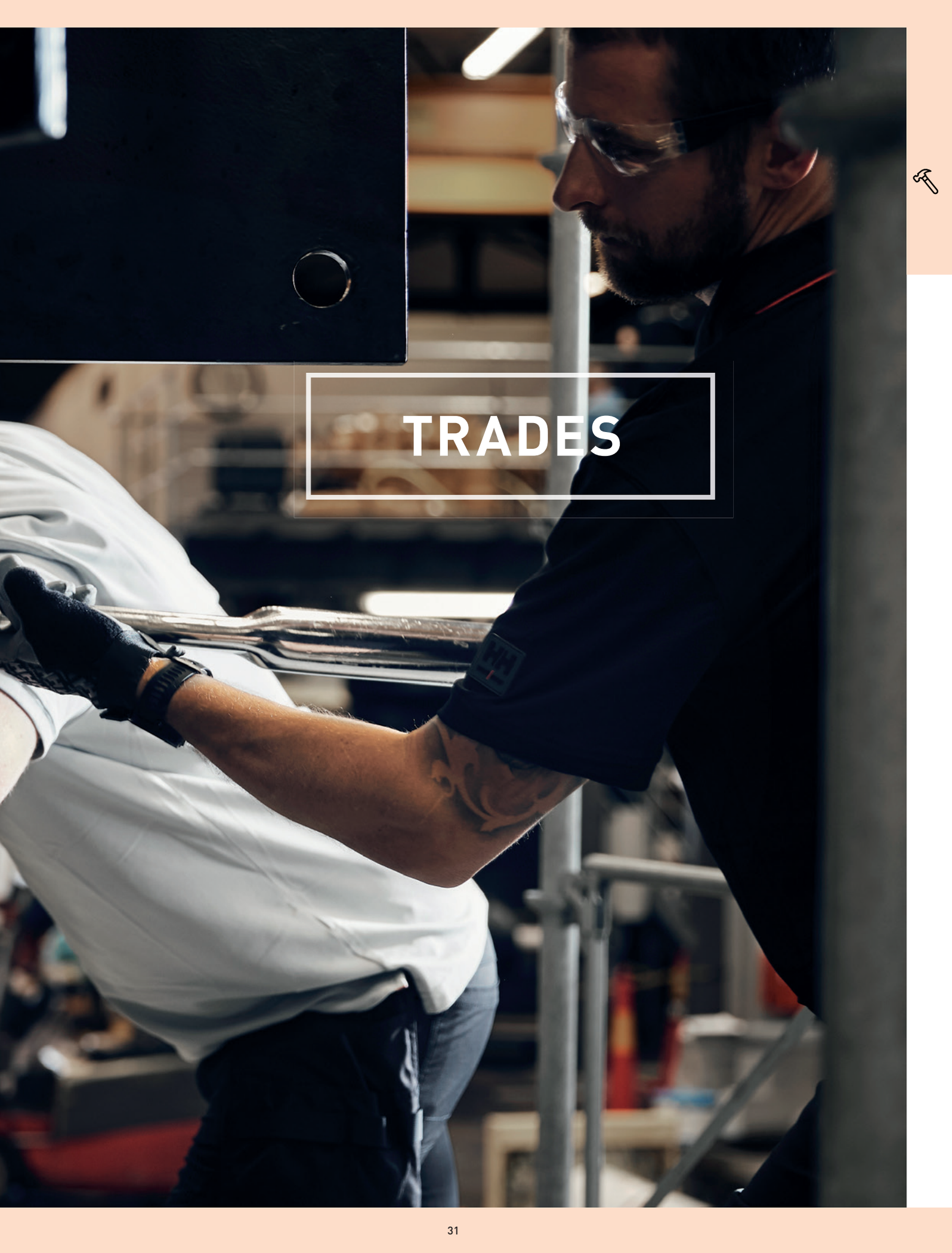
2-veis stretchmateriale på utvalgte områder
Nylonforsterkninger
Nedtonede HH logoer
5 cm til forlengelse av bena



LUNA LIGHT SERVICE PANT

2-veis mekanisk stretchmateriale
Lett
Refleksdetaljer
5 cm til forlengelse av bena





TRADES



481

71362 BIFROST WINTER PARKA



COLORS

481 CAMO

SIZES

XXS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Forsterkningsmateriale: 100% polyamid 270g/m²

Fôr: 100% polyester

Isoleringsmateriale overkropp: 100% resirkulert polyester

Isoleringsmateriale i skuldre, krage og hette: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 200g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4,1
- EN 342 med 71450 ARCTIC PANT
- EN 14058 Klasse 4
- Integret Life Pocket™ for mobiltelefon bak klaff – trenger ikke å åpne parkasen for tilgang
- Integret Life Pocket™ for nettbrett bak klaff – trenger ikke å åpne parkasen for tilgang
- Helleipet konstruksjon
- Innblåst isolasjon i resirkulert materiale som gir dun-følelse
- Cordura®-forsterkning på skuldre og albuer
- Ingen skuldresømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal justering av hetten
- Avtakbar pelsimitasjon
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage for ekstra komfort
- Børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Dobbel stormklaff over glidelås i front

- Stormklaff med hette, for enklere grep med hansker
- Brystlommer med YKK®-glidelås og klaff
- Brystlommer med børstet polyester innside
- Doble håndlommer med børstet polyester innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Innvendig glidelås nederst på rygg- for tilgang ved trykk av logo
- Justerbar i livet med elastisk strammesnor
- Vindskjørt med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås på sidene for optimal bevegelighet
- Forlenget rygg gir økt komfort og beskyttelse
- Refleks i logo og refleks-bånd nederst på ryggen



reddot winner 2020

MAGNI

71361 MAGNI WINTER JACKET

COLORS

990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyamid – 150g/m²

Forsterkningsmateriale: 100% polyamid – 280g/m²

Isolering: Primaloft®/dun-blanding@ 90/10 og Primaloft® Black 120 g

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/20.000



- Helly Tech® Professional membran
- Tapede sømmer på viktige områder
- Cordura®-forsterkning på skuldre og albuer
- Primaloft®/dun-blanding
- Boks-utformet konstruksjon eliminerer kuldebroer
- Ingen skuldresømmer
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage for ekstra komfort
- Børstet polyester på innsiden av kragen
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Stormklaff med hette, for enklere bruk med hansker
- Napoleon lomme bak stormklaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med trykknapp
- Håndlommer med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK® glidelås og klaff
- Innvendig brystlomme med glidelås
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Innvendig glidelås nederst på rygg for åpning til trykk av logo
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastiske snørebånd i håndlommene
- Hette til ID kortholder
- Forlengte rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



990



439

990

71161 MAGNI SHELL JACKET

COLORS

439 DARK LIME, 990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyamid – 187g/m²Forsterkningsmateriale: 100% polyamid – 280g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/20.000



- EN 343 3,3
- Heltapet konstruksjon
- Cordura®-forsterkning på skuldre og albuer
- Ingen skuldresømmer
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage med børstet polyester innside for ekstra komfort
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Stormklaff i front med henge for enklere bruk med hansker
- Vanntett YKK®-glidelås på brystlommen
- Napoleon lomme bak klaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- To store frontlommer med YKK®-glidelås og klaff
- Ventilering under armene med YKK® glidelås og klaff
- Innvendig oppbevaringslomme med forsterket bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Vindskjørt med elastisk strammesnor i linning skjult inne i front-lommene
- Henge til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Refleksdetaljer



949

72170 MAGNI FLEECE JACKET

COLORS

949 BLACK/DARK LIME

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 210g/m²Forsterkning: 100% polyamid – 206g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- Polartec® materiale
- Forsterkede paneter på skuldre og ermer
- Ingen skuldresømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Håndlomme med YKK®-glidelås og klaff
- Håndlomme med børstet innside
- Innvendige oppbevaringslommer
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Elastisk strammesnor i linning



990

76563 MAGNI CONSTRUCTION PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C58, D88-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- 4-veis stretch materiale
- Cordura® forsterkede hengelommer med dobbel bunn, begge er avtakbare med kraftige trykk knapper og YKK® glidelås.
- Håndlommer med kraftige YKK®-glidelåser
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Polstret mobiltelefonlomme med klaff og magnetlukking
- Henge til ID kortholder
- Tommestokklomme i Cordura® med plastbelagt knapp og henge for kniv
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/- 5 cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning i Cordura®
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer



990

76583 MAGNI CONSTRUCTION SHORTS

COLORS

990 BLACK

SIZES

C44-C58

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²Forsterkningsmateriale: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- 4-veis stretch materiale
- Cordura® forsterkede hengelommer med dobbel bunn, begge er avtakbare med kraftige trykk knapper og YKK® glidelås.
- Håndlommer med kraftige YKK®-glidelåser
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og stabilitet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Polstret mobiltelefonlomme med klaff og magnetlukking
- Henge til ID kortholder
- Tommestokklomme i Cordura® med knapp og henge for kniv
- Refleksdetaljer



990



590

71345 KENSINGTON WINTER JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Fôr: 100% polyester

Isotering: 70% polypropylen, 30% polyester – 100g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000

- EN 343:2019 klasse 4,1
- EN 14058 Klasse 3
- Heltapet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside for komfort
- Ingen skuldersømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Life Pocket™ til mobiltelefon
- Håndlommer med klaff og YKK®-glidelåser
- Håndlommer med børstet polyester innside
- Ventilasjon under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Innvendig glidelås nederst på rygg for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep for økt beskyttelse i

kaldt vær:

- Elastisk strammesnor i linning plassert på innsiden i frontlommene
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Refleksdetaljer





990



590

71080 KENSINGTON SHELL JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4, 4
- Heltapet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Høy krage med børstet polyester på innside for ekstra komfort
- Ingen skuldresømmer
- YKK®-glidelås i front med klaff og hakebeskyttelse
- Napoleon lomme bak klaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Innvendig brystlomme
- Ventilering under armene med YKK® glidelås og klaff
- Innvendig glidelås nederst på rygg for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i frontlommene

- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Refleksdetaljer



590

990

73230 KENSINGTON HOODED LIFALOFT JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 75g/m²

Sekundært materiale: Front: 92% polyester,
8% elastan – 305g/m²

Isolering: 70% polypropylen, 30% polyester – 80g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- LIFALOFT™-isolasjon fra Primaloft® - Lett og varmere
- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldresømmer
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet polyester innside for komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsydde ermer for økt bevegelse
- Elastiske og myke mansjetter
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



590

990

73231 KENSINGTON LIFALOFT JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 75g/m²

Sekundært materiale: Front: 92% polyester,
8% elastan – 305g/m²

Isolering: 70% polypropylen, 30% polyester – 80g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- LIFALOFT™-isolasjon levert av Primaloft®
- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldresømmer
- Høy krage for optimal komfort
- Høy krage med børstet innside for økt komfort
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Elastiske og myke mansjetter
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



590

990

73232 KENSINGTON LIFALOFT VEST

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 75g/m²Sekundært materiale: Front: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²Isolering: 70% polypropylen, 30% polyester – 80g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- LIFALOFT™-isolasjon fra Primaloft®
- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldersømmer
- Høy krage for optimal komfort
- Høy krage med børstet innside for økt komfort
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse

lifaloft

YKK

AMANN



590

970

990

74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: Front: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

5.000/5.000

- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldersømmer
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Utvendig brystlomme med YKK®-glidelås og klaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelse
- Borrelåsjustering i ermeavslutning med borrelås
- Justerbar linning med elastiske strammesnor i håndlommene
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse

YKK

AMANN



590

970

990

74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: Front: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

5.000/5.000

- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldersømmer
- Høy krage for optimal beskyttelse
- Høy krage med børstet fleece innside for optimal komfort
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås og klaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelse
- Borrelåsjustering i ermeavslutning med borrelås
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse

YKK

AMANN





990

77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 94% polyamid, 6% elastan – 244g/m²
Forsterkning: Stretch Cordura® 97% polyamid, 3% elastan – 307g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- 4-veis stretch materiale
- Lett og ekstremt slitesterkt materiale
- Avtakbare og forsterkede hengelommer i stretch Cordura® - dobbelt lag i bunn av lommene og forsterkede verktøybånd. Kraftige trykknapper og glidelåsfeste.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med kraftig YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme i Stretch Cordura®-forsterket med dobbel bunn.
- Plastbelagt knapp og hempe til kniv
- Stretch Cordura®-forsterkning på knærne. Sterkere og optimal bevegelighet
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning i Stretch Cordura®-materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm +3cm
- Refleksdetaljer bak knærne og nederst på benavslutning



990

77572 KENSINGTON WORK PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 94% polyamid, 6% elastan – 244g/m²
Forsterkning: Stretch Cordura® 97% polyamid, 3% elastan – 307g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- 4-veis stretch materiale
- Lett og ekstremt slitesterkt materiale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med kraftig YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme i Stretch Cordura®-forsterket med dobbel bunn.
- Plastbelagt knapp og hempe til kniv
- Stretch Cordura®-forsterkning på knærne. Sterkere og optimal bevegelighet
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning i Stretch Cordura®-materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm + 3cm
- Refleksdetaljer bak knærne og nederst på benavslutning



990

77574 KENSINGTON SERVICE PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 94% polyamid, 6% elastan – 244g/m²
Forsterkning: Stretch Cordura® 97% polyamid, 3% elastan – 307g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- 4-veis stretch materiale
- Lett og ekstremt slitesterkt materiale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med kraftig YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Forsterket benavslutning i Stretch Cordura®-materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm + 3cm
- Refleksdetaljer bak knærne og nederst på benavslutning



590

930

990

72158 KENSINGTON FLEECE JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS
590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 350g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN 14058 Klasse 1
- Polartec® Wind Pro®-Fleece
- Dobbelt fleece-lag i krage
- Høy krage for ekstra komfort og beskyttelse
- Ingen skuldresømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Håndlomme med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlomme med børstet innside for økt komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal passform og bevegelighet
- Ingen sømmer langs sidene
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

930

990

72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% polyester, 8% resirkulert polyester – 315g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 14058 Klasse 1
- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Ingen skuldersømmer
- Høy krage for ekstra komfort og beskyttelse
- Dobbelt fleece-lag i kragen
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet inside for komfort
- Formsydd ermer for økt bevegelighet og passform
- Ingen sømmer på sidene
- Forlengt rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

930

990

72251 KENSINGTON 1/2 ZIP KNITTED FLEECE

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% polyester, 8% resirkulert polyester – 315g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 14058 Klasse 1
- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Ingen skuldersømmer
- Høy krage for ekstra komfort og beskyttelse
- Dobbelt fleece-lag i kragen
- Halvlang YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet inside for komfort
- Formsydd ermer for økt bevegelighet og passform
- Ingen sømmer på sidene
- Forlengt rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

970

79111 KENSINGTON SHIRT

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 196g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Ingen skuldersømmer
- Trykknapper i front og på ermeavslutning
- Brystomme med trykknapp
- Forsterkede lapper på albue



590

930

990

79243 KENSINGTON ZIP HOODIE

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 95% bomull, 5% elastan som er børstet på vrangen – 330g/m².

Hovedmateriale grå melange: 66% bomull, 31% polyester, 3% elastan som er børstet på vrangen – 330g/m²

- Hetten er utformet med stoff i to lag
- Hette med ribbestrikket kant for bedre komfort
- YKK®-glidelås i front
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Fremhevet HH Workwear-logo
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning





590

930

990

79247 KENSINGTON ZIP SWEATSHIRT

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 95% bomull, 5% elastan som er børstet på vrangen - 330g/m².**Hovedmateriale grå melange:** 66% bomull, 31% polyester, 3% elastan som er børstet på vrangen - 330g/m²

- Høy ribbestrikket krage for bedre komfort
- YKK®-glidelås i front
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Fremhevet HH Workwear-logo
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning

YKK



590

930

990

79245 KENSINGTON SWEATSHIRT

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 95% bomull, 5% elastan som er børstet på vrangen - 330g/m².**Hovedmateriale grå melange:** 66% bomull, 31% polyester, 3% elastan som er børstet på vrangen - 330g/m²

- Krage med ribbestrikket kant for økt komfort
- Fremhevet HH Workwear-logo
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning



590

930

990

79242 KENSINGTON LONGSLEEVE

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% bomull, 8% elastan - 220g/m².**Hovedmateriale grå melange:** 47% bomull, 45% polyester, 8% elastan - 220g/m²

- Ribbestrikk i hals for økt komfort og moderne design
- Fremhevet HH Workwear-logo



590

900

930

990

79248 KENSINGTON TECH POLO

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 930 LIGHT GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyamid - 185g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Kneppet halspanel med myke knapper i gummi.
- Splitt på siden nederst i linning
- En stk reserveknapp følger med





590 930 990

79241 KENSINGTON POLO

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% bomull, 8% elastan – 220g/m².

Hovedmateriale grå melange: 47% bomull, 45% polyester, 8% elastan – 220g/m²

- Kneppet halspanel med myke knapper i gummi.
- Fremhevet HH Workwear-logo
- Splitt på siden nederst i linning
- En stk reserveknapp følger med



590 900 930 990

79246 KENSINGTON T-SHIRT

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% bomull, 8% elastan – 220g/m².

Hovedmateriale grå melange: 47% bomull, 45% polyester, 8% elastan – 220g/m²

- Fremhevet HH Workwear-logo



480



590 930 990 290

79811 KENSINGTON BEANIE

COLORS

480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK
290 DARK ORANGE

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl

- Lue i strikket polyester
- HH Workwear-logo



590 970 990

79812 KENSINGTON WOOL BEANIE

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 80% lammeull, 20% nylon

Fôr: 100% polyester

- Strikket ull lue
- Innvendig fleece-bånd for ekstra varme og komfort
- HH Workwear-logo i skinn



79806 KENSINGTON FLAT BRIM



990



992

COLORS

990 BLACK, 992 BLACK/DARK ORANGE

SIZES

STD

FABRIC

100% bomull

- Flat brim
- Full krone konstruksjon
- En størrelse passer de fleste



79805 KENSINGTON FLAT TRUCKER



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

100% bomull

- Trucker cap's
- Full krone konstruksjon
- En størrelse passer de fleste

79802 KENSINGTON CAP



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

100% bomull

- Full krone konstruksjon
- Snap back justering
- En størrelse passer de fleste



CHELSEA EVOLUTION



950

71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET

COLORS
950 EBONY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 265g/m²
Forsterkning: Cordura® materiale – 288g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY
10.000/10.000



- EN 343:2003 og A1:2007 3,3
- Helteipet konstruksjon
- Cordura®-forsterkning på skuldre
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front og stormklaff med borrelås
- Napoleon lomme med glidelås bak stormklaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet og passform
- Ermeavslutning med borrelåsregulering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



950

71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET



COLORS
950 EBONY

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²
Forsterkning: Cordura® materiale – 260g/m²
Fôr: 100% polyester
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i overdel og 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY
20.000/15.00



- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 342:2004 0,328 m²K/W(B)|2,1 clo) sertifisert med 71450 ARCTIC PANT
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- EN 14058:2017 uten bukse
- Helteipet konstruksjon
- Cordura®-forsterkning på skuldre for økt slitestyrke
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette med sterk farge for økt synlighet
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage for ekstra komfort og beskyttelse
- Høy krage med børstet polyester innside for komfort
- YKK®-glidelås front med klaff og hakebeskyttelse
- Life Pocket™
- Napoleon lomme bak klaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Ventilasjon under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn

- Innvendig glidelås nederst på rygg for tilgang til logo trykk
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet og passform
- Formskåret ermeavslutning med borrelås justering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



590

990

74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: Front: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²**Sekundært materiale:** 93% polyamid, 7% elastan – 310 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

5.000/5.000

- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- 4-veis stretchmateriale i ryggpanel for optimal komfort og bevegelse
- Ingen skuldersonner
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Gjennomføring til øretelefoner på innsiden av brystlommen
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlomme med børstet polyester innside for komfort
- Formsydde ermer for økt bevegelse og passform
- Ermeavslutning med borrelås justering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse



590

992

77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²**Sekundært materiale:** 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Bevegelsesfrihet med paneler i 4-veis stretch
- Faste hengelommer i Cordura® Forsterket med dobbel bunn, kraftige verktøyhemper og bitslomme med YKK® glidelås.
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lår-lomme med klaff, to utenpåliggende lommer med ekspansjonsfold. Delvis festet for optimal bevegelse
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme i Cordura® med dobbel bunn, knapp og hempe for kniv
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassing
- Forsterket benavslutning i Cordura®
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



590

992

77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²**Sekundært materiale:** 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lår-lomme med klaff, to utenpåliggende lommer med ekspansjonsfold. Delvis festet for optimal bevegelse
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme i Cordura® med dobbel bunn, knapp og hempe for kniv
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassing
- Forsterket benavslutning i Cordura®
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



597

992

77445 CHELSEA EVOLUTION SERVICE PANT

COLORS

597 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²**Sekundært materiale:** 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- To store lår-lommer
- Hempe til ID kortholder
- Nedtonede logoer
- Forsterket benavslutning i Cordura®
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm





590

992

77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²
Sekundært materiale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²
Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Faste hengelommer i Cordura® Forsterket med dobbel bunn, kraftige verktøyhemper og bitslomme med YKK® glidelås
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med klaff, to utenpåliggende lommer med ekspansjonsfold. Delvis festet for optimal bevegelse
- Hempe til ID kortholder
- Tømmestokklomme i Cordura® med dobbel bunn, knapp og hempe for kniv



77444 CHELSEA EVOLUTION SERVICE SHORTS



590

992

COLORS

590 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²
Sekundært materiale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- To store lårtommer
- Hempe til ID kortholder
- Nedtonede logoer



77447 CHELSEA EVOLUTION PIRATE PANT



597

992

COLORS

597 NAVY, 992 BLACK

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²
Sekundært materiale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²
Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Faste hengelommer i Cordura®. Forsterket med dobbel bunn, kraftige verktøyhemper og bitslomme med YKK® glidelås.
- Håndlomme
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med klaff, to utenpåliggende lommer med ekspansjonsfold. Delvis festet for optimal bevegelse
- Hempe til ID kortholder
- Tømmestokklomme i Cordura® med dobbel bunn, knapp og hempe for kniv
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydde knær for økt bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Justerbar benavslutning med elastisk strammesnor



72269 CHELSEA EVOLUTION HOODED PILE JACKET



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 366g/m²
Sekundært materiale: 84% polyester, 16% elastan – 224g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec®-Pilé
- Polartec®-Power Stretch
- Hetten har dobbelt lag med fleece
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning



72270 CHELSEA EVOLUTION PILE JACKET



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 366g/m²

Sekundært materiale: 84% polyester, 16% elastan – 224g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec®-Pilé
- Polartec®-Power Stretch
- Middels høy krage med dobbelt fleece-lag
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning



72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 94% polyester, 6% spandex – 280g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Justerbar linning med elastisk strammesnor



79197 CHELSEA EVOLUTION HOODIE



930

990

COLORS

930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 80% bomull, 20% polyester – 320g/m²

MeshFôr: 100% polyester – 250g/m²

Ribbestrikk: 57% bomull, 38% polyester, 3% elastan – 350g/m²

- Hette med 3D Mesh innside for moderne design og komfort
- Hette med dobbelt stoff og trekknsor
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Elastisk ermeavslutning i ribbestrikk
- Justerbar linning med elastisk strammesnor



79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT



900

930

990

COLORS

900 HH WHITE, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 57% bomull, 38% polyester, 5% elastan – 160g/m²

- Fylldig bomullsfølelse
- Normal størrelse





OXFORD



590

990

71290 OXFORD SHELL JACKET

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 255g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000

- EN 343:2019 klass 4,4
- Hetteipet konstruksjon
- Ingen skuldersonmer
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med strammesnor og feste
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med klaff og hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Innvendig brystlomme
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydd erm for optimal bevegelse
- Borrelåsregulering i ermene
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Refleksdetaljer



990



590

73290 OXFORD WINTER JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 255g/m²Sekundært Hovedmateriale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermene

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helly Tech® Performance-membran Vind- og vann-avvisende
- Teipet på viktige områder
- Ingen skuldersonmer
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med treksnor og feste
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front og hakebeskyttelse
- Heldekkende stolpe bak YKK® glidelåsen i front
- Håndlommer med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig brystlomme
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydd erm for optimal bevegelse
- Borrelåsregulering i ermene
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse og beskyttelse
- Refleksdetaljer



73251 OXFORD INSULATOR



585

990

COLORS

585 EVENING BLUE, 990 BLACK

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyamid – 55g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m² i hoveddel og 80g/m² i armene

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Primaloft® Black Eco-isolering
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Høy krage og håndlommer med børstet polyester innside
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder
- Refleksdetaljer



77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116 [990: C66-C74, D120-D124]

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis stretchmateriale
- Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassing
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Nedtonede logoer



590

990

77462 OXFORD WORK PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116 [990: C66-C74, D120-D124]

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassing
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Nedtonede HH logoer



590

990

77460 OXFORD SERVICE PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116 [990: C66-C74, D120-D124]

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Forsterket benavslutning i polyamid
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Nedtonede HH logoer





590

990

77562 OXFORD BIB

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64, D88-D116 (990: C66-C74, D120-D124)

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Tredje materiale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m².

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- 2-veis stretchmateriale
- Brede og elastiske bukseseler
- Stor brystlomme med YKK® Glidelås og klaff
- Elastisk midjebånd for optimal passform og bevegelsesfrihet
- Sidepaneler med 4-veis stretchmateriale
- Håndlommer
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Nedttonede HH logoer



590

990

77463 OXFORD CONSTRUCTION SHORTS

COLORS

590 NAVY 990 BLACK

SIZES

C44-C64 (990: C66-74)

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- 2-veis stretchmateriale
- Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Nedttonede HH logoer



590

990

77464 OXFORD SERVICE SHORTS

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64 (990: C66-74)

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- 2-veis stretchmateriale
- Håndlommer
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Nedttonede HH logoer



590

990

77465 OXFORD PIRATE PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C44-C64 [990: C66-74]

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²

Sekundært materiale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis stretchmateriale
- Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestykke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lår-lomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsydd knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Justerbar benavslutning med elastisk strammesnor
- Nedtonede HH logoer



590

970

990

72026 OXFORD FLEECE JACKET



COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% resirkulert polyester – 251g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Høy krage med dobbelt fleece materiale
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

970

990

72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET



COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% resirkulert polyester – 251g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Høy krage med dobbelt fleece materiale
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

72452 OXFORD LIGHT FLEECE PANT



COLORS

990 BLACK

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% resirkulert polyester – 251g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Elastisk linning for god passform og bevegelsesfrihet
- Skrittikle for økt slitestykke
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





530 590 950 990

79028 OXFORD ZIP HOODIE

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 950 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 310g/m²

- Justerbar hette med trekksnorer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Ribbestrikket ermeavslutning og linning
- Flate låsesømmer med kontrast farge



530 590 950 990

79027 OXFORD HALF ZIP SWEATSHIRT

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 950 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 310g/m²

- Halvlang YKK®-glidelås i front
- Ribbestrikk i håndledd og linning
- Flate låsesømmer med kontrast farge



530 590 950 990

79026 OXFORD SWEATSHIRT

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 950 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 310g/m²

- Ribbestrikket ermeavslutning, krage og linning
- Flate låsesømmer med kontrast farge



530 590 950 990

79025 OXFORD POLO

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 950 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 210g/m²

- Kneppet halspanel
- Flate låsesømmer med kontrast farge
- Liten splitt i linningen på siden





530 590 950 990

79024 OXFORD T-SHIRT

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 950 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

- Flate låsesømmer med kontrast farge

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 200g/m²



79882 OXFORD BEANIE

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

- Strikkelue
- Nedtonede HH logoer

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl



590 930 990



79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE



COLORS

290 DARK ORANGE, 990 BLACK

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Konstruert med stoff i to lag
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



290 990



79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK



COLORS

990 BLACK

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

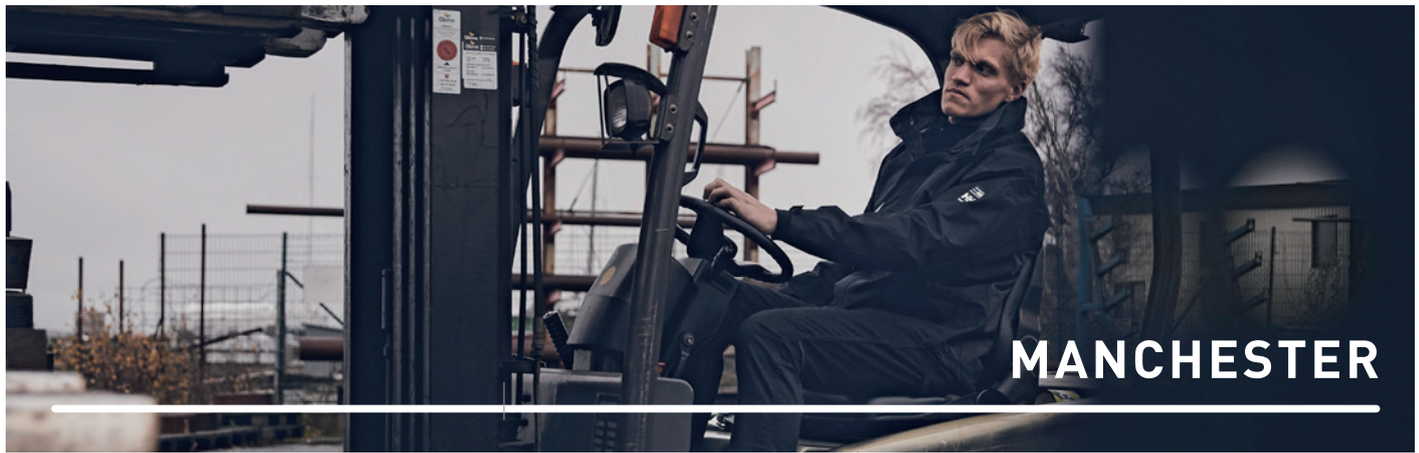
OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



990





999

71351 MANCHESTER WINTER JACKET



COLORS
999 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²
För: 100% polyamid
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helteipet konstruksjon
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med klaff og hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Innvendig brystlomme
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Refleksdetaljer



990

71452 MANCHESTER WINTER PANT



COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²
För: 100% polyamid
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 60g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helteipet konstruksjon
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- YKK® glidelås med klaff langs siden opp til under knærne
- Refleksdetaljer



440

590

970

990

71043 MANCHESTER SHELL JACKET

Zip in compatible with 72065

COLORS
440 OLIVE GREEN, 590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3.3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette, hetten kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester innside
- Ingen skuldresømmer
- YKK®-glidelås i front med klaff og hakebeskyttelse
- En utvendig brystlomme med vannrett YKK®-glidelås og en innvendig brystlomme iFøret
- Håndlommer med YKK®-glidelås og klaff
- Håndlommer med børstet polyester innside
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor





590

990

71045 MANCHESTER SHELL COAT

Zip in compatible with 72065

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3.3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette, hetten kan rullles inn i kragen
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester innside
- Ingen skuldersonmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- En utvendig brystlomme med vanntett YKK®-glidelås og en innvendig brystlomme iForet
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Lengde midt bak på størrelse L: 88 cm



990

71445 MANCHESTER SHELL PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3.3
- Helteipet konstruksjon
- To frontlommer med glidelås



990

70127 MANCHESTER RAIN JACKET

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 108g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helteipet konstruksjon
- To håndlommer
- Ventilasjonsåpning bak



990

70427 MANCHESTER RAIN PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 108g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helteipet konstruksjon
- Elastisk linning
- Justerbar benavslutning med borrelås



70627 MANCHESTER RAIN SET

530

990

COLORS
530 RACER BLUE, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 108g/m²
För: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Helleipet konstruksjon
- To håndlommer
- Ventilasjonspanel bak
- Bukse: Helleipet konstruksjon
- Elastisk linning
- Justerbar benavslutning med borrelås

**77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT**

590

990

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd for økt holdbarhet
- Skrittkile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor Lårlemme med klaff og borrelåsfeste
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Formsydde knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer

**77523 MANCHESTER WORK PANT**

590

990

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Skrittkile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor Lårlemme med klaff og borrelåsfeste
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Formsydde knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer

**77525 MANCHESTER SERVICE PANT**

590

990

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
C44-C64, D88-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Skrittkile for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlemme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer



72065 MANCHESTER ZIP-IN FLEECE JACKET



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 320g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Høy krage med børstet polyester innside
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- YKK® Glidelås er kompatibel med 71045 Manchester Skallparkas og 71043 Manchester Skalljakkje

YKK



79216 MANCHESTER ZIP HOODIE



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull, 280g/m²

- Justerbar hette med trekk-snorer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- To håndlommer
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ermeavslutning og linning

YKK



79214 MANCHESTER HOODIE



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull, 280g/m²

- Justerbar hette med trekk-snorer
- Frontlomme for å varme hendene
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastiske ribbestrikkede ermeavslutninger på ermene og linning



79212 MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull, 280g/m²

- Høy krage med dobbelt lag
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- 2 håndlommer
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ermeavslutning og linning

YKK





590

79210 MANCHESTER HALF ZIP SWEATSHIRT

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull, 280g/m²

- Høy krage med dobbelt lag
- Halvlang YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ermeavslutning og linning



590

990

79208 MANCHESTER SWEATSHIRT

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull, 280g/m²

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastiske ribbestrikk på ermeavslutningene og linning



590

990

79169 MANCHESTER LONGSLEEVE

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull, 150g/m²

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene



590

900

970

990

79167 MANCHESTER POLO

COLORS
590 NAVY, 900 WHITE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull, 190g/m²

- Ribbestrikket krage
- Kneppet halspanel
- Følger med reserveknapp
- Ingen sømmer langs sidene





590 900 970 990

79161 MANCHESTER T-SHIRT

COLORS

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK, 900 WHITE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull, 150g/m²

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene



595 972 993

79883 MANCHESTER BEANIE

COLORS

595 NAVY/LIGHT BLUE, 972 DARK GREY/ORANGE, 993 BLACK/YELLOW

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl

- Strikkelue
- Luen er reversibel
- Vannavstøtende fiberkonstruksjon



599 979 999

74051 AKER SOFTSHELL JACKET

COLORS

599 NAVY/DARK GREY, 979 DARK GREY/BLACK, 999 BLACK/DARK GREY

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: Hoved: 92% polyester, 8% elastan, 305 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

5.000/5.000



- Softshell-materiale med membran og vannavstøtende DWR
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Håndlommer med børstet innside
- Formsyddede ermer for optimal bevegelse
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Fortenget rygg for økt komfort og beskyttelse
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hemptil ID kortholder
- Refleksdetaljer





585

970

990

72155 AKER FLEECE JACKET

COLORS

585 EVENING BLUE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec®-resirkulert fleece materiale
- Høy krage med dobbelt fleece materiale
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Flate låsesømmer for ekstra komfort
- Refleksdetaljer



599

999

77401 AKER CONSTRUCTION PANT

COLORS

599 NAVY/DARK GREY, 999 BLACK/DARK GREY

SIZES

C44-C62, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Cordura®-forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Lårlomme med klaff og flere organiseringsrom
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning med Cordura® materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer



599

979

999

77400 AKER WORK PANT

COLORS

599 NAVY/DARK GREY, 979 DARK GREY/BLACK, 999 BLACK/DARK GREY

SIZES

C44-C62, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Håndlommer
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Stor lårlomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning med Cordura® materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm
- Refleksdetaljer



77403 AKER CONSTRUCTION SHORTS

COLORS

999 BLACK/DARK GREY

SIZES

C44-C62

FABRIC

Hovedmateriale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Cordura®-Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Stor lårlomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Refleksdetaljer



999



77402 AKER WORK SHORTS



599

990

COLORS

599 NAVY/DARK GREY, 999 BLACK/DARK GREY

SIZES

C44-C62

FABRIC

Hovedmateriale: 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Håndlommer
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Stor lårlomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Refleksdetaljer



CHELSEA

76041 CHELSEA LINED JACKET



999

COLORS

999 BLACK/CHARCOAL

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

Isolering: 100% polyamid, 80g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- YKK®-glidelås med klaff i front
- 80g ekstra isolering på skuldrene
- Ingen skuldresømmer
- Refleksdetaljer



999

76040 CHELSEA JACKET

COLORS

999 BLACK/CHARCOAL

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

- YKK®-glidelås med klaff i front
- Ingen skuldresømmer
- Refleksdetaljer
- Krage og mansjetter med børstet fleece innvendig
- Refleksdetaljer





999

76341 CHELSEA CONSTRUCTION VEST

COLORS

999 BLACK/CHARCOAL

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% Cordura®-stoff – 219g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- YKK®-glidelås
- Refleksdetaljer
- Cordura®-forsterkningsmateriale på skuldrene
- Ingen skuldersømmer
- Ekspansjonsfold på skuldrene (skuldertengden kan utvides med 3,5 cm)
- Heme til ID kortholder



999

76441 CHELSEA CONSTRUCTION PANT

COLORS

999 BLACK/CHARCOAL

SIZES

C44-C64, D88-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220 g/m

- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Beltehemper med Click-On.™-system for montering av ekstra tilbehør
- Tommestokklomme med Cordura®/Forsterkning, dobbel bunn, knapp og heme til kniv
- Refleksdetaljer





CAMO



481

71362 BIFROST WINTER PARKA



COLORS

481 CAMO

SIZES

XXS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 270g/m²

Fôr: 100% polyester

Isoleringsmateriale overkropp: 100 % resirkulert polyester
Isoleringsmateriale i skuldre, krage og hette: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 200g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4,1
- EN 342 med 71450 ARCTIC PANT
- EN 14058 Klasse 4
- Integret Life Pocket™ for mobiltelefon bak klaff – trenger ikke å åpne parkasen for tilgang
- Integret Life Pocket™ for nettbrett bak klaff – trenger ikke å åpne parkasen for tilgang
- Helteipet konstruksjon
- Innblåst isolasjon i resirkulert materiale som gir dun-følelse
- Cordura®-forsterkningsmateriale på skuldre og albuer
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal justering av hetten
- Avtakbar pelsimitasjon
- Høy krage med elastisk strammesnor bak
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Dobbel stormklaff i front med borrelås

- Stormklaff med hette, for enklere tilgang med hansker
- Brystlommer med YKK®-glidelås og klaff
- Brystlommer med børstet polyester innside
- Doble håndlommer med børstet polyester innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Justerbar midje med elastisk strammesnor
- Vindskjørt med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås på sidene for optimal bevegelse
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse
- Refleksdetaljer



red dot winner 2020



481

71345 KENSINGTON WINTER JACKET

COLORS

481 CAMO

SIZES

S - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Fôr: 100% polyester

Isolering: 70% polypropylen, 30% polyester – 100g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4,1
- EN 14058 Klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Justerbar krage med elastisk strammesnor med elastisk strammesnor
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- Ingen skuldersømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Life Pocket™
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommene
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse
- Refleksdetaljer



481

73230 KENSINGTON HOODED LIFALOFT JACKET

COLORS

481 CAMO

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 75g/m²

Sekundært materiale: Front: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²

Isolering: 70% polypropylen, 30% polyester – 80g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- LIFALOFT™-isolasjon fra Primaloft®
- Vannavstøtende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldersømmer
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Elastiske mansjetter i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



481

74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET



COLORS
481 CAMO

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: Hoved: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY
5.000/5.000

- Vannvotøende softshell-metervare med membran og DWR
- Ingen skuldersonner
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Utvendig brystlomme med YKK®-glidelås og klaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Håndlommer med børstet innside for komfort
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



481

77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT

COLORS
481 CAMO

SIZES
C44-C64, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²

Sekundært materiale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Faste hengelommer i Cordura® Forsterket med dobbel bunn, kraftige verktøyhemper og bitslommer med YKK® glidelås.
- Håndlommer
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårrolomme med klaff, to utenpåliggende lommer med ekspansjonsfold. Delvis festet for optimal bevegelighet
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Forsterket benavslutning med Cordura® materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



481

77445 CHELSEA EVOLUTION SERVICE PANT

COLORS
481 CAMO

SIZES
C44-C64, D88-116

FABRIC

Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²

Sekundært materiale: 79% bomull, 21% polyester – 295g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 4-veis stretchmateriale
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- To store lårroller
- Hempe til ID kortholder
- Nedtonede HH logoer
- Forsterket benavslutning med Cordura® materiale
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



931

79243 KENSINGTON ZIP HOODIE

COLORS
931 GREY MELANGE CAMO

SIZES
S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale grå mélange: 66% bomull, 31% polyester, 3% elastan som er børstet på vrangen – 330g/m²

- Klassisk hette med dobbel metervare
- Hetten har ribbestrikket endeavslutning for økt komfort
- YKK®-glidelås i front
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff og klaff
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning





481

79242 KENSINGTON LONGSLEEVE

COLORS
481 CAMO

SIZES
S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% bomull, 8% elastan – 220g/m²

- Ribbestrikk i hals for økt komfort og moderne design
- Fremhevet HH Workwear-logo



481

931

79246 KENSINGTON T-SHIRT

COLORS
481 CAMO, 931 GREY MELANGE CAMO

SIZES
S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 92% bomull, 8% elastan – 220g/m².

Hovedmateriale grå m^lange: 47% bomull, 4 % polyester, 8% elastan – 220g/m²

- Fremhevet HH Workwear-logo



481

75106 HH LIFA MERINO CREWNECK

COLORS
481 CAMO

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



481

75506 HH LIFA MERINO PANT

COLORS
481 CAMO

SIZES
XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Elastisk linning for optimal komfort
- Skrittkile
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



79705 HH LIFA MERINO BEANIE

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Dobbelt hoved metervare
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



481

lifa



79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



481

lifa



79706 HH LIFA MERINO NECK

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215 g.

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



481

lifa



79802 KENSINGTON CAP

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
100% bomull

- Full krone konstruksjon
- Snapback-justering
- En størrelse passer de fleste



481



481

79572 HH DUFFEL BAG 50L

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyvinyl – 550g/m²

YKK

- Vannett materiale
- YKK®-glidelåser
- Sidelomme med innvendig og romslig sko-pose
- Integrrert polstret nettbrettlomme
- Integrrert mesh lomme, dedikert til førstehjelps utstyr
- Polstrede, justerbare skulderstropper
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- ID-kortlomme
- Lengde: 57cm, bredde: 30cm



481

79584 OXFORD BACKPACK 20L

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 497g/m²

YKK

- Eget rom til bærbar PC
- Innvendige oppbevaringslommer
- Praktiske utvendige lommeløsninger
- Utvendig lomme med feste til nøkkelknippe
- ID-kortlomme
- Regnes som håndbagasje hos de fleste flyselskap
- Gripehåndtak øverst
- Volum: 20L
- Lengde: 32cm
- Breddde: 16cm
- Dybde: 45cm
- Vekt: 0,80 kg



481

79586 WW LAPTOP SLEEVE

COLORS
481 CAMO

SIZES
STD

FABRIC
Annet materiale

- Vannavstøtende hovedmateriale
- Polstret i inside
- YKK®-glidelås
- Skjulbare Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- Kan festes på ett håndtak til en trille-koffert
- Lengde 23,5cm, bredde 15cm

YKK



480

79528 HH LOGO WEBBING BELT

COLORS
480 ARMY GREEN

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 96% bomull, 4% diagonalvevet spandex

- Elastisk stretchmateriale
- Beltespenne med flaskeåpner på baksiden
- Breddde: 3,8cm

A woman with her hair tied back, wearing a black Helly Hansen sailing suit, is kneeling on a wooden deck. She is focused on adjusting a metal fitting on the base of a boat's mast. The background shows the curved hull of the boat and a clear sky. The text 'WOMENSWEAR' is overlaid in a white box with a thin black border.

WOMENSWEAR



590

990

71240 W LUNA SHELL JACKET

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS -2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4,4
- Hetteipet konstruksjon
- Ingen skuldersonmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Justerbar krage med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester inside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og klaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet inside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlengt rygg for økt komfort og beskyttelse
- Refleksdetaljer



990



590

71304 W LUNA WINTER JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS -2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermer og hette.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN 343:2019 klasse 4,1
- EN 14058:2017 klasse 4
- Hetteipet konstruksjon
- Ingen skuldersonmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Justerbar krage med elastisk strammesnor
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester inside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Life Pocket™
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet inside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer med dobbel bunn
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning

- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlengt rygg for økt komfort og beskyttelse
- Refleksdetaljer



590

990

74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: Hoved: 92% polyester, 8% elastan – 305g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

5.000/5.000

- Softshell-materiale med vannett membran og DWR
- Ingen skuldersømmer
- Høy krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet fleece innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendige oppbevaringslommer
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



990

77481 W LUNA CONSTRUCTION PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²**Sekundært materiale:** 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Polyamidforsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Alle buksene i Luna serien har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Nedtonede HH logoer



990

77484 W LUNA WORK PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²**Sekundært materiale:** 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Polyamidforsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Alle buksene i Luna serien har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Nedtonede HH logoer



990

77480 W LUNA SERVICE PANT

COLORS

990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 79% bomull, 18% polyester, 3% elastan – 265g/m²**Sekundært materiale:** 65% polyester, 35% bomull – 310g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Forsterkningsstoff på falden nederst
- Alle buksene i Luna serien har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Nedtonede HH logoer





590

990

77527 W LUNA LIGHT CONSTRUCTION PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lår-lomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Formsydd knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Alle buksene i Luna kolleksjonen har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Refleksdetaljer



590

990

77529 W LUNA LIGHT WORK PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lår-lomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- Formsydd knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Alle buksene i Luna kolleksjonen har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Refleksdetaljer



590

990

77531 W LUNA LIGHT SERVICE PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 68% bomull, 32% polyester – 235g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- 2-veis mekanisk stretchmateriale
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lår-lomme med klaff og to utenpåliggende lommer
- Hempe til ID kortholder
- Alle buksene i Luna kolleksjonen har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde
- Refleksdetaljer



590

990

72400 W LUNA FLEECE JACKET

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS -2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% resirkulert polyester – 251g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Polartec® resirkulert fleece materiale
- Høy krage med dobbelt fleece materiale
- Høy krage for ekstra komfort
- Ingen skuldersømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendige oppbevaringslommer
- Formsydd ermer for optimal bevegelighet
- Ingen sømmer langs sidene
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





590

990

70286 W LUNA RAIN JACKET

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2019 4,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Dobbelt hovedmateriale i klaff over YKK® glidelås i front
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås og gjennomføring til øretelefoner
- Håndlommer
- Neopren mansjetter i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



590

990

70486 W LUNA RAIN PANT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2019 4,1
- Justerbart linning
- Justerbar benavslutning med trykknapper



990

74044 W MANCHESTER SHELL JACKET

COLORS

990 BLACK

SIZES

S-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3,3
- Hettepetet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester innside
- Ingen skuldresømmer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- En utvendig brystlomme med vannett YKK®-glidelås og en innvendig brystlomme iFôret
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder





590

990

79217 W MANCHESTER ZIP HOODIE

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 280g/m²

- Justerbar hette med treksnorer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- 2 håndlommer
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ermeavslutning og linning



590

990

79215 W MANCHESTER HOODIE

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 280g/m²

- Justerbar hette med treksnorer
- Frontlomme med børstet inside som varmer hendene
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastiske ribbekanter på jakkeslag og falden nederst



590

990

79213 W MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 280g/m²

- Høy krage med dobbel metervare
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- 2 håndlommer
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ermeavslutning og linning



590

990

79209 W MANCHESTER SWEATSHIRT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull – 280g/m²

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene
- Elastisk ribbestrikket endeavslutning på ermene og i linningen





590

990

79159 W MANCHESTER LONGSLEEVE

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull - 150g/m²



590

900

970

990

79168 W MANCHESTER POLO

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Ribbestrikket krage
- Kneppet halspanel
- Følger med reserveknapp
- Ingen sømmer langs sidene

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull - 190g/m²



590

900

970

990

79163 W MANCHESTER T-SHIRT

COLORS

590 NAVY, 900 WHITE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

- Ribbestrikket krage
- Ingen sømmer langs sidene

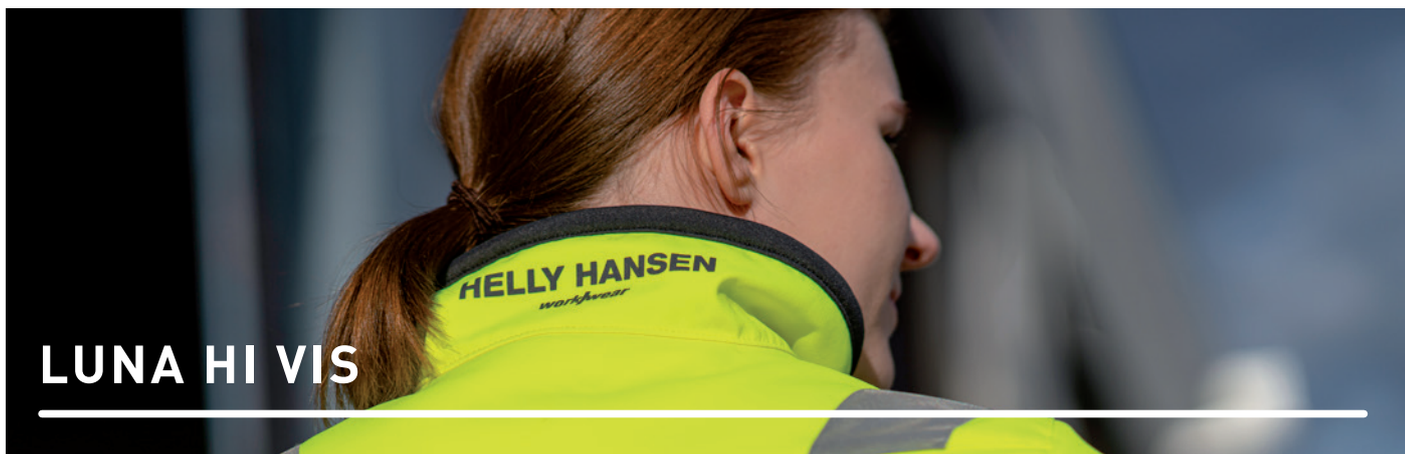
SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% bomull - 150g/m²





LUNA HI VIS



369

71294 W LUNA HI VIS SHELL JACKET

COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

XS -2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²**Sekundært materiale:** 100% polyamid – 235g/m²**Fôr:** 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 klasse 4,4
- Hetteipet konstruksjon
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og stormklaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Nettbrettlomme med YKK®-glidelås – bak stormklaff
- Håndlomme med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlomme med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

71398 W LUNA HI VIS WINTER JACKET



COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

XS -2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²**Sekundært materiale:** 100% polyamid – 235g/m²**Fôr:** 100% polyamid**Isolering:** 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermer og hette.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,324 m²/K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Hetteipet konstruksjon
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og stormklaff
- Life Pocket™
- Hempe til ID kortholder
- Life Pocket™ til nett Brett
- Håndlomme med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlomme med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse

- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

74098 W LUNA HI VIS SOFTSHELL JACKET

COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 325g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

10.000/10.000

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN ISO 20471:2013 klasse 3 i kombinasjon med bukse: 77498
- Softshell-materiale med membran og vannavstøtende DWR
- Ingen skuldersonner
- Høy krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- Vanntett YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Håndlommer med YKK®-glidelåser
- Håndlommer med børstet innside
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



360

72174 W LUNA HI VIS FLEECE JACKET

COLORS

360 YELLOW

SIZES

XS-2XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 280g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS - M
- EN ISO 20471:2013 klasse 3 i kombinasjon med bukse 77498
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Hempe til ID kortholder
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

77498 W LUNA HI VIS CONSTRUCTION PANT CL 2



COLORS

369 HI VIS YELLOW/EBONY

SIZES

C34-C48

FABRIC

Hovedmateriale: 94% polyester, 6% elastan – 325g/m²

Sekundært materiale: 85% polyester, 15% bomull – 315g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 4-veis stretchmateriale
- Cordura®-Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd. Avtakbare med YKK® glidelås og kraftige trykknapper
- Høy rygg og formet linning for optimal passform og komfort
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lår-lomme med ekspansjonsfold, utvendig mobil-lomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Alle buksene i Luna kolleksjonen har en nedfellbar fold i benavslutning med mulighet for +5cm ekstra benlengde





WOMEN'S LIFA® MERINO



990

75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-2XL

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Halvlang YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og beskyttende panel på bakside
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-2XL

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

75520 W HH LIFA MERINO PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-2XL

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

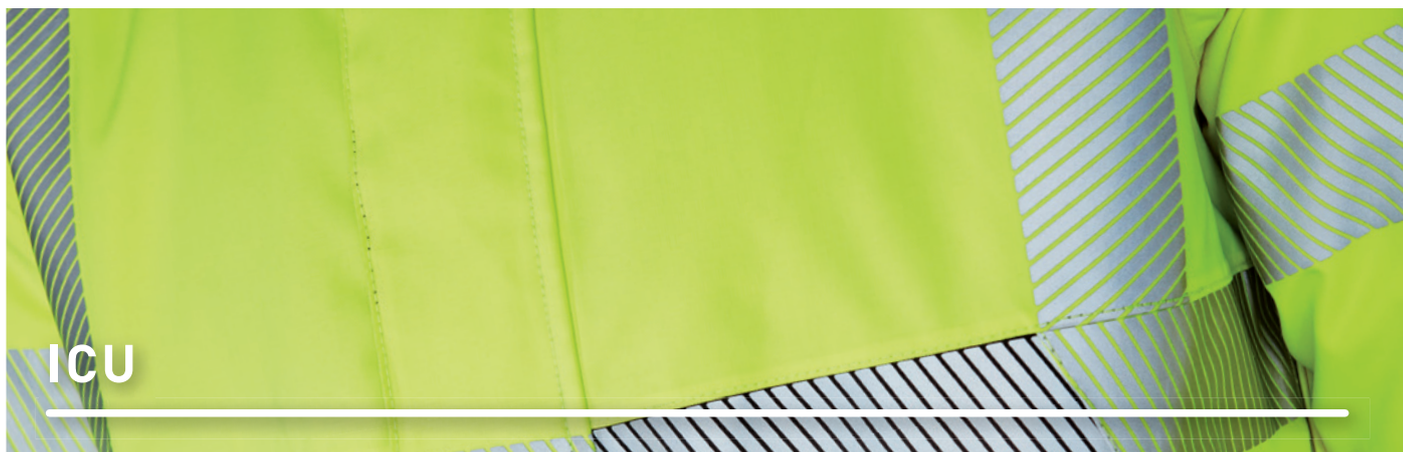
- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Elastisk linning for optimal komfort
- Skrittkile
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



A person wearing a bright orange high-visibility jacket and dark pants stands on the deck of a boat, looking out over a large body of water. The sky is filled with dramatic, grey clouds. The boat's metal frame and a safety net are visible in the foreground. The text "HI VIS" is centered in a yellow box.

HI VIS





ICU



369

71172 ICU SHELL JACKET

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 265g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse S - M
- EN 343:2003 og A1:2007 3,3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Justerbar krage med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og stormklaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig oppbevaringslomme med dobbel bunn
- Formsyddermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommene
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

71372 ICU WINTER JACKET



COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og 100g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse S - M
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,343 m²K/W m/bukses 71494 & 71495
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Justerbar krage med elastisk strammesnor
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og stormklaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Life Pocket™ - Napoleons lomme bak stormklaff
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig brystlomme
- Innvendig oppbevaringslomme med dobbel bunn
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo

- Formsyddermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommene
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse

74272 ICU SOFTSHELL JACKET



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
S-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 325g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY
10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse M ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse S
- EN ISO 20471:2013 uten ermer klasse 2: Størrelse M ->
- EN ISO 20471:2013 uten ermer klasse 1: Størrelse S
- Mykt Softshell-materiale med membran og vannavstøtende DWR
- Høy krage med børstet polyester innside
- Vanntett YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Avtakbare ermer med YKK®-glidelås og klaff
- Brystlomme med vanntett YKK®-glidelås
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Formsydder ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering.
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Hempe til ID kortholder
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse

77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-92, D96-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 93% polyamid, 7% elastan – 310g/m²
Synlighets materiale: 85% polyester, 15% bomull – 315g/m²
Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- Høy 4-veis stretchmateriale
- Avtagbare Cordura®-Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd. YKK® glidelås og kraftige trykknapper
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal beveglighetsfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med YKK®-glidelås
- Lårlomme i Cordura® YKK® glidelås, ekspansjonsfald, klaff og borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydder knær for optimal beveglighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Knebeskyttere har justeringsrom på 5 cm for optimal beveglighet
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e

77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
C44-92, D96-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 94% polyester, 6% elastan – 325g/m².
Sekundært materiale: 85% polyester, 15% bomull – 315g/m²
Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 4-veis stretchmateriale
- Avtagbare Cordura®-Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd. YKK® glidelås og kraftige trykknapper
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal beveglighetsfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme i Cordura® og YKK® glidelås
- Lårlomme med ekspansjonsfald klaff og borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkning på knærne
- Formsydder knær for optimal beveglighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassing
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm

79273 ICU ZIP HOODIE



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
S-3XL

FABRIC
Synlighets materiale: 100% polyester – 300g/m²
Kontrastdetaljer: 80% bomull, 20% polyester – 320g/m²



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- YKK®-glidelås med hakebeskyttelse
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Ribbestrikket ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Hempe til ID kortholder

79272 ICU SWEATSHIRT



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
S-3XL

FABRIC
Synlighets materiale: 100% polyester – 300g/m²
Kontrastdetaljer: 80% bomull, 20% polyester – 320g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- Krage med ribbestrikket kant for økt komfort
- Ribbestrikket ermeavslutning
- Heme til ID kortholder



79271 ICU T-SHIRT



369

COLORS
369 YELLOW/EBONY

SIZES
S-3XL

FABRIC
Synlighets materiale: 54% polyester, 46% polypropylen – 175g/m²
Kontrastdetaljer: 57% bomull, 38% polyester, 5% elasthan – 160g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- Lifa® Active-fiberteknologi



LIFA® ACTIVE HI VIS





360

75110 ICU LIFA ACTIVE HALF ZIP

COLORS
360 YELLOW

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 54% polyester, 46% polypropylen – 175g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS – M
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Halvlang YKK®-glidelås i front med panel bakside og hakebeskyttelse
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



360

75111 ICU LIFA ACTIVE CREWNECK

COLORS
360 YELLOW

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 54% polyester, 46% polypropylen – 175g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS – M
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Ribbestrikket krage
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



360

75112 ICU LIFA ACTIVE POLO

COLORS
360 YELLOW

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 54% polyester, 46% polypropylen – 175g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Kneppet halspanel
- Split på sidene i linningen
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



360

75113 ICU LIFA ACTIVE T-SHIRT

COLORS
360 YELLOW

SIZES
S-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 54% polyester, 46% polypropylen – 175g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 13758-2:2003+A1:2006
- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Ribbestrikket krage
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



ALNA 2.0



369

269

169

71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA

COLORS

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

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²**Sekundært materiale:** 100% polyamid – 235g/m²**Fôr:** 100% polyamid**Isolering:** 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel, 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,324 m²K/W(B) (2,09 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Life Pocket™
- Life Pocket™ til nettbrett bak stormklaff
- Ingen skuldersonner
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Avtakbar pelsimitasjon
- Hjelmkompatibel hette
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- Dobbel YKK®-glidelås i front med halsbeskyttelse og klaff
- Brystomme med YKK®-glidelås og klaff
- Hempe til ID kortholder
- Nettbrettomme med YKK®-glidelås bak klaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsyddet ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning



369



269



169

71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET



COLORS

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

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²**Sekundært materiale:** 100% polyamid – 235g/m²**Fôr:** 100% polyamid**Isolering:** 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel, 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse M ->
- EN ISO 2047:20131 klasse 2: Størrelse XS-S
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,324 m²K/W(B) (2,09 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Life Pocket™
- Life Pocket™ til nettbrett
- Ingen skuldersonner
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Hjelmkompatibel hette
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og klaff
- Brystomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Nettbrettomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff

- Håndlommer med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsyddet ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar lining med elastisk strammesnor i håndlommen
- Fortenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

269

169

71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CL 2

COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Forsterkning: 100% Cordura®-stoff – 220g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



EN ISO 20471



EN 343



EN 342



HELLY TECH PROFESSIONAL



AMANN



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,324 m²K/WIB) (2,09 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbare, Brede og elastiske bukseseler
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Avtagbare Cordura®-Forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøytånd. YKK® glidelås og kraftige trykknapper
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Plastbelagte metallknapper
- Vannnett lærlomme med ekspansjonsfold og klaff
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og elastisk snølås
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knærne og i benavslutning
- Formsyddde knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassning
- Snølås i benavslutning med elastisk bånd og støvelfeste
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



369

269

169

71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CL 1

COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



EN ISO 20471



EN 343



EN 342



HELLY TECH PROFESSIONAL



AMANN



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,324 m²K/WIB) (2,09 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbare, Brede og elastiske bukseseler
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Håndlommer
- Plastbelagte metallknapper
- Vannnett lærlomme med ekspansjonsfold og klaff
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og elastisk snølås
- Formsyddde knær for optimal bevegelighet
- Snølås i benavslutning med elastisk bånd og støvelfeste
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



369



269



169

71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT



EN ISO 20471



EN 343



EN 342



HELLY TECH PROFESSIONAL



LIFE POCKET



AMANN



YKK



AMANN

COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og bein, 80g/m² i ermer og hette.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2019 4,1
- EN 342:2017 0,349 m²K/WIB) (2,3 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Life Pocket™
- Life Pocket™ til nettbrett
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Hjelmkompatibel hette
- Polstret krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- Dobbelt YKK®-glidelås i front med halsbeskyttelse og stormklaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås og klaff
- Hempe til ID kortholder
- Nettbrettlomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Håndlommer med børstet polyester innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff

- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsyddde ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Avtagbart belte
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Hemper på innsiden av linningen for montering av ekstra bukseseler: 79550
- Vannnett lærlomme med ekspansjonsfold og klaff
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og elastisk snølås
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knærne og i benavslutning
- Formsyddde knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpassning
- Snølås med støvelfeste i benavslutning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



369



269



169

71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT



COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

Fôr: 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2019 4,4
- Life Pocket™
- Life Pocket™ til nettbrett
- Helteipet konstruksjon
- Ingen skuldersømmer
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Hjelmkompatibel hette
- Høy krage med børstet polyester innside
- Dobbel YKK®-glidelås i front med halsbeskyttelse og stormklaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Napoleon lomme – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Utvendig lomme med rask tilgang til f.eks. en teiprull
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering

- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Avtakbart belte
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Hempe på innsiden av linningen for integrerte bukseseler: 79550
- Vanntett lårromme med klaff og ekspansjonsfold
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og elastisk snølås
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knærne og i benavslutning
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm Elastisk snølås med støvelfeste



369

269

169

71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET

COLORS

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

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Fôr: 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse M ->
- EN ISO 20471:2013 Klasse 2: Størrelse XS-S
- EN 343:2019 4,4
- Helteipet konstruksjon
- Ingen skuldersømmer
- Avtakbar hette
- Vertikal og horisontal hette-justering
- Hjelmkompatibel hette med elastisk strammesnor
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Nettbrettlomme med YKK®-glidelås
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlomme med børstet innside
- Ventilering under armene med YKK®-glidelås og klaff
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Formsydde ermer for optimal bevegelse
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Elastiske mansjetter med tommelgrep i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlengt rygg for økt komfort og beskyttelse



369



269



169

71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CL 2

COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid – 235g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

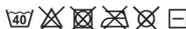
Fôr: 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 4,4
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbare, Brede og elastiske bukseseler
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Avtagbare Cordura®-Forsterkede hengellommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd. YKK® glidelås og kraftige trykkknapper
- Plastbelagte metallknapper
- Vanntett lårromme med klaff og ekspansjonsfold
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med stormklaff og elastisk snølås
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knærne og i benavslutning
- Formsydde knær for optimal bevegelse
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Buksekanter som griper støvlene
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm Elastisk snølås med støvelfeste



369

269

169

71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CL 1

COLORS

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

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 215g/m²**Sekundært materiale:** 100% polyamid – 235g/m²**För:** 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

20.000/15.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- EN 343:2019 4,1
- Helleitete konstruksjon
- Avtakbare, Brede og elastiske bukseseler
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Håndlommer
- Plastbelagte metallknapper
- Vanntett lårromme med ekspansjonsfold og klaff
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og elastisk snølås
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Snølås i benavslutning med elastisk bånd og støvelfeste
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm



369

269

169

74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET

COLORS

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

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 325g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

WATER RESISTANCE/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:20131 klasse 2: Størrelse XS – M
- Softshell-materiale med membran og vannavstøtende DWR
- Ingen skuldresømmer
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og klaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet luntFör
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Formskåret ermeavslutning med borrelåsjustering
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

269

77220 ALNA 2.0 JACKET

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS - 4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elasthan – 320g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse L ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS – M
- 2-veis stretchmateriale
- Ingen skuldresømmer
- Høy krage med børstet polyester innside
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse og klaff
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Hempe til ID kortholder
- Napoleon lomme bak klaff – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Innvendige oppbevaringslommer
- Formsyddede ermer for optimal bevegelighet
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i håndlommen
- Forlenget rygg for økt komfort og beskyttelse



369

269

77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elasthan – 320g/m²**Forsterkning:** 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-veis stretchmateriale
- Ingen skuldresømmer
- Kraftig YKK®-glidelås i front
- Ekspansjonsfold over skuldrene for optimal tilpasning
- Kan brukes over vinterjakker
- Åpning bak for seler til fallsikring
- Mange praktiske lommeløsninger
- Hempe til ID kortholder
- Plastbelagte metallknapper
- Cordura® forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Avtagbart belte



369

269

77423 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 2

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44 - C68, D88 - D116

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elastan – 320g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 2-veis stretchmateriale
- Cordura®-forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

269

77422 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 1

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44 - C68, D88 - D116

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elastan – 320g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-veis stretchmateriale
- Cordura®-forsterkede hengelommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

269

77421 ALNA 2.0 WORK PANT CL 2

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44 - C68, D88 - D116

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elastan – 320g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 2-veis stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

269

77420 ALNA 2.0 WORK PANT CL 1

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44 - C68, D88 - D116

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elastan – 320g/m²

Forsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-veis stretchmateriale
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårtomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

269

77520 ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44 - C64

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elasthan – 320g/m²

Førsterkning: 100% polyamid – 220g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 2-veis stretchmateriale
- Brede og elastiske bukseseler
- Brystlomme med YKK®-glidelås
- Pennelomme i front
- 2-veis YKK®-glidelås med klaff i front
- Cordura®-forsterkede hengellommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårlomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv med Cordura®-forsterket materiale
- Cordura®-forsterkningsmateriale på knær og benavslutning
- Formsyddede knær for optimal bevegelighet
- Innvendige lommer til kneputer
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

269

77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 83% polyester, 14% bomull, 3% elasthan – 320g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- 2-veis stretchmateriale
- Cordura®-forsterkede hengellommer med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- Brede beltehemper for ekstra slitestyrke og komfort
- Skrittikle for optimal bevegelsesfrihet
- Plastbelagte metallknapper
- Stor lårlomme med ekspansjonsfold, utvendig mobilomme og klaff med borrelås
- Hempe til ID kortholder
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv



369

70294 ALNA RAIN JACKET

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PVC på 100% polyesterstrikket stoff – 390g/m²



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Justerbar hette med trekksnorer
- Hjelmkompatibel hette
- Fremre klaff med dobbelt hovedmateriale
- Dobbelt klaff i front med trykknapper
- Håndlommer
- Hempe til ID kortholder
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper



369

70495 ALNA RAIN BIB CL 2

COLORS

369 YELLOW/EBONY

SIZES

XS-4XL

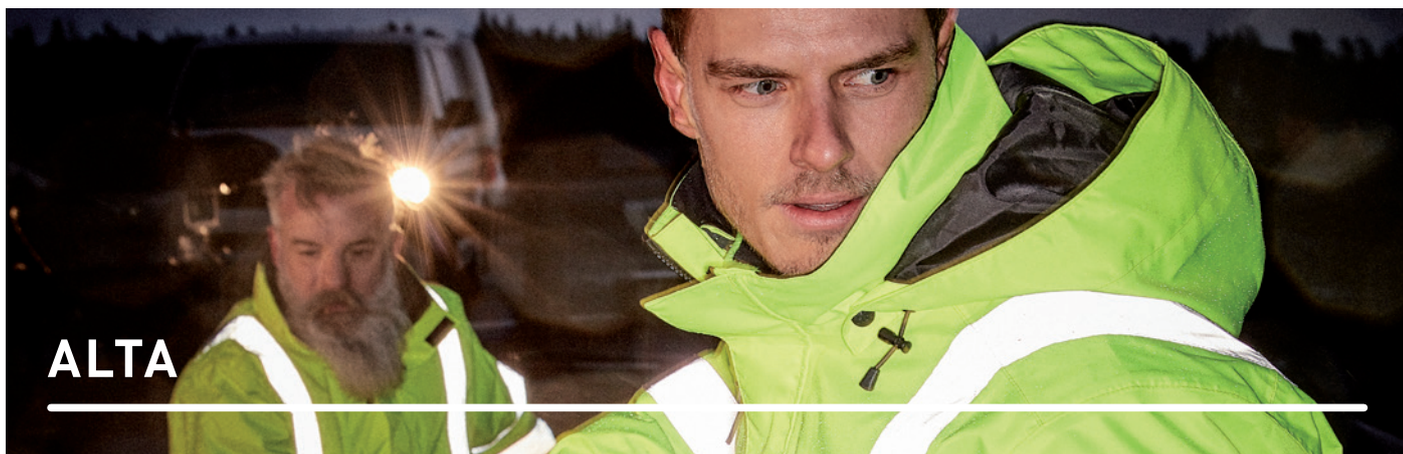
FABRIC

Hovedmateriale: 100% PVC på 100% polyesterstrikket stoff – 390g/m²



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Brede og elastiske bukseseler
- Innvendig brystlomme med YKK®-glidelås
- Justerbart midje med trykknapp på siden
- Justerbar benavslutning med trykknapper





ALTA



369

269

169

71332 ALTA WINTER JACKET

COLORS

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

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

För: 100% polyester

Isolering: 100% polyamid – 120g/m² i overkroppen, 100g/m² i ermer

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 342:2004 0,332 m²K/W [B] [2,1 clo] med/70445 Alta Vinterbukse
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås – trenger ikke å åpne jakken for tilgang
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder



369

269

70445 ALTA WINTER PANT

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

För: 100% polyester

Isolering: 100% polyamid – 100g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 342:2004 0,332 m² K/W [B] [2,0 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Bettehemper
- Kompatibel med ekstra bukseseler: Vare nr: 79550
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og borrelåsjustering i benavslutning
- Hempe til ID kortholder



369

269

70665 ALTA WINTER SUIT

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

För: 100% polyester

Isolering: 100% polyamid – 120g/m² i overkroppen, 100g/m² i ermer og bein

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 342:2004 0,314 m² K/W [B] [2,0 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- 2-veis YKK®-glidelås med stormklaff i front
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Elastisk midjebånd
- Bettehemper
- Håndlommer med klaff
- Innvendige lommer til kneputer
- YKK® støvelglidelås i knehøyde med klaff og borrelåsjustering i benavslutning
- Hempe til ID kortholder



369

269

71370 ALTA CIS JACKET

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Skalljakke: Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

Innerjakke Hovedmateriale: 100% polyester, 140g/m²

För: 100% polyamid

Isolering: 100% polyamid – 100g/m² i overkroppen, 80g/m² i ermer.

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- SKALLJAKKE: EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 342:2017 0,310 m²K/W[B] (2,0 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder
- Innerjakke: EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 14058:2017 kropp klasse 3 armer klasse 2
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser
- Avtagbare ermer med glidelås og klaff
- Elastisk ermeavslutning
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder



360

260

71391 ALTA PILOT JACKET

COLORS

260 ORANGE, 360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 200g/m²

Isolering: 100% polyester-pilé – 350g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,326 m²K/W [B] (2,1 clo) w/70445 Alta Winter Pant
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- EN 14058:2004
- Helteipet konstruksjon
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Mobiltelefonlomme
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder



369

269

71071 ALTA SHELL JACKET

Zip in compatible with 73371 & 72171

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

För: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås bak stormklaff
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Borrelåsjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder



369

269

71442 ALTA SHELL PANT

COLORS

369 YELLOW/EBONY, 269 ORANGE/EBONY

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 200g/m²

Sekundært materiale: 100% polyamid 145g/m²

För: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

WATERPROOF/BREATHABILITY

10.000/10.000



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3
- Helteipet konstruksjon
- Justerbar midje med elastisk strammesnor
- Beltehemper
- Kompatibel med ekstra bukseseler. Vare nr: 79550
- YKK® støvelglidelås i kneøyde med klaff og borrelåsjustering i benavslutning
- Hempe til ID kortholder



369

76196 ALTA JACKET

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Synlighets materiale: 85% polyester, 15% bomull – 248g/m²Kontrastdetaljer: 65% polyester, 35% bomull – 245g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- 2 håndlommer med klaff
- Justering i ermeavslutning med trykknapp
- Hempe til ID kortholder



369

76491 ALTA CONSTRUCTION PANT CL 1

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-C62, D88-116

FABRIC

Synlighets materiale: 85% polyester, 15% bomull – 248g/m²Kontrastdetaljer: 65% polyester, 35% bomull – 245g/m²Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- Hengelommer i slitesterk polyamid, forsterket med dobbel bunn og kraftige verktøybånd.
- 2 håndlommer i front
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og borrelås
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



369

76492 ALTA PANT CL 1

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-C62, D88-116

FABRIC

Synlighets materiale: 85% polyester, 15% bomull – 248g/m²Kontrastdetaljer: 65% polyester, 35% bomull – 245g/m²Forsterkning: 100% polyamid – 195g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- To håndlommer
- Plastbelagte metallknapper
- Lårlomme med klaff og borrelås
- Tommestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv
- PolyamidForsterkningsmateriale på knærne og benavslutning
- Kneputenes plassering kan justeres +/-5cm for optimal tilpasning
- Mulighet for å forlenge benet med 5 cm e



360

71070 ALTA SHELTER JACKET

COLORS

360 YELLOW

SIZES

XS-4XL

FABRIC

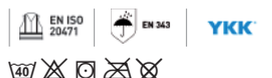
Hovedmateriale: 100% polyester

Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette
- Justerbar hette med treksnorer fremme
- Håndlommer med klaff og borrelåslukking
- Borrelåjustering i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder





360

71570 ALTA SHELTER BIB

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester
Fôr: 100% polyester

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Hetteipet konstruksjon
- Justerbare, Brede og elastiske bukseseler
- Stor brystlomme med klaff og borrelåslukking
- Justerbar midje med trykknapper
- Justerbar benavslutning med trykknapper



360

70265 ALTA RAIN COAT

COLORS
360 YELLOW

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med trekksnorer
- 2-veis YKK®-glidelås foran
- Ventilasjonsåpning på bakside
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper
- Lengde midt bak – L: 122 cm



360

260

70260 ALTA RAIN JACKET

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med trekksnorer
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper
- Justerbar linning med elastisk strammesnor



360

260

70460 ALTA RAIN PANT

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 klasse 4,1
- Elastisk midjebånd med strammesnor i front
- Justerbar benavslutning med trykknapp





360

260

70570 ALTA RAIN BIB

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2019 Klasse 4,1
- Justerbare, Brede og elastiske bukseseler
- Innvendig brystomme med glidelås
- Dobbel metervare på knærne for økt holdbarhet
- Knehøy YKK®-glidelås med klaff mot benavslutning



73371 ADDVIS INSULATOR

Zip in compatible with 71071



369

269

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL, 269 ORANGE/CHARCOAL

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 140g/m²

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 100% polyamid – 100g/m² i overkroppen, 80g/m² i ermer.

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 14058:2017 kropp klasse 3 armer klasse 2
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Glidelåsfestede ermer
- Ribbestrikk i ermeavslutning
- Innvendig glidelås for tilgang til trykk av logo
- Hempe til ID kortholder
- Glidelås kompatibel med 71071 Alta Shell Jacket



72171 ADDVIS FLEECE JACKET



360

260

160

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE, 160 RED

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 280g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Høy krage med børstet polyester innside
- To håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Håndlommer med børstet innside
- Hempe til ID-kortholder
- Glidelås kompatibel med 71071 Alta Shell Jacket





360

260

160

79094 ADDVIS ZIP HOODIE

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE, 160 RED

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 300g/m²

Ribbestrikk: 97% polyester, 3% elastan – 405g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- Paneler med 4-veis stretchmateriale
- Klassisk hette med dobbel metervare
- Justerbar hette med treksnorer
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning
- Hempe til ID kortholder



360

260

160

79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE, 160 RED

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 300g/m²

Ribbestrikk: 97% polyester, 3% elastan – 405g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- Paneler med 4-veis stretchmateriale
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser og klaff
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning
- Hempe til ID kortholder



360

260

160

79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE, 160 RED

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 300g/m²

Ribbestrikk: 97% polyester, 3% elastan – 405g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- Paneler med 4-veis stretchmateriale
- Halvlang YKK®-glidelås
- Ribbestrikk på ermeavslutning og linning
- Hempe til ID kortholder



360

260

160

79095 ADDVIS SWEATSHIRT

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE, 160 RED

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 300g/m²

Ribbestrikk: 97% polyester, 3% elastan – 405g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S ->
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- Paneler med 4-veis stretchmateriale
- Ribbestrikk på krage, linning og ermeavslutning
- Hempe til ID kortholder





360

260

79093 ADDVIS LONGSLEEVE

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 143g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3: Størrelse S →
- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse XS
- 4-veis stretch materiale
- Rund hals i ribbestrikk for økt komfort



360

260

79091 ADDVIS POLO

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 143g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2: Størrelse M →
- EN ISO 20471:2013 klasse 1: Størrelse XS-S
- 4-veis stretch materiale



360

260

79092 ADDVIS T-SHIRT

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 143g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- 4-veis stretchmateriale
- Rund hals i ribbestrikk for økt komfort



360

260

79218 ADDVIS SHORT SLEEVE VEST

COLORS
360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES
M-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 130g/m²

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- Glidelås i front





365

269

71374 POTSDAM JACKET

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL, 265 ORANGE/NAVY

SIZES

XS-6XL

FABRIC

Synlighets materiale: 100% polyester – 200g/m²

Kontrastdetaljer: 100% polyamid – 140g/m²

För: 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3
- Helteipet konstruksjon
- Avtakbar hette



365

269

71475 POTSDAM PANT

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL, 265 ORANGE/NAVY

SIZES

XS-6XL

FABRIC

Synlighets materiale: 100% polyester – 200g/m²

Kontrastdetaljer: 100% polyamid – 140g/m²

För: 100% polyamid

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3
- Helteipet konstruksjon





**FLAME
RETARDANT**



369

71385 ABERDEEN INSULATED JACKET

COLORS
369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 65% viskose FR, 22% aramid, 12% polyamid, 1% antistatisk – 290g/m²
Støttemateriale: 100 % polyuretan
Isolering: 100g/m²
Fôr: 100% bomull,

- EN ISO 20471 klasse 3
- EN ISO 11612 A1B1C1E1F1
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 klasse 2 (7kA)
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342 0,304 m² K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3



369

71484 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 2

COLORS
369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES
C44-64, D96-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 65% viskose FR, 22% aramid, 12% polyamid, 1% antistatisk – 290g/m²
BeskyttelsesFôr: 100 % polyuretan
Isolering: 100g/m²
Fôr: 100% bomull,

- EN ISO 20471 klasse 2
- EN ISO 11612 A1B1C1F1
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 klasse 2 (7kA)
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342 0,304 m² K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3



369

71486 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 1

COLORS
369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES
C44-64, D96-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 65% viskose FR, 22% aramid, 12% polyamid, 1% antistatisk – 290g/m²
Støttemateriale: 100% polyuretan
Isolering: 100g/m²
Fôr: 100% bomull,

- EN ISO 20471 klasse 2
- EN ISO 11612 A1B1C1F1
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 klasse 2 (7kA)
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342 0,304 m² K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3



369

71485 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 2

COLORS
369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES
C44-64, D96-D116

FABRIC
Hovedmateriale: 65% viskose FR, 22% aramid, 12% polyamid, 1% antistatisk – 290g/m²
Støttemateriale: 100% polyuretan
Isolering: 100g/m²
Fôr: 100% bomull,

- EN ISO 20471 klasse 1
- EN ISO 11612 A1B1C1F1
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 klasse 2 (7kA)
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342 0,315 m² K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3





369

71487 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 1

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-64, D96-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 65% viskose FR, 22% aramid, 12% polyamid, 1% antistatisk – 290g/m²

BeskyttelsesFör: 100% polyuretan

Isolering: 100g/m²

För: 100% bomull,



- EN ISO 20471 klasse 1
- EN ISO 11612 A1B1C1F1
- EN 1149-5
- EN IEC 61482-2 klasse 2 (7kA)
- EN 343:2003+A1:2007 Klasse 3,1
- EN 342 0,304 m² K/W
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3



369

76072 ABERDEEN JACKET

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

XS-4XL

FABRIC

55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN ISO 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy



369

76476 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 2

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-64, D96-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN ISO 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy



369

76480 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 1

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-64, D96-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale



- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy



369

76475 ABERDEEN PANT CLASS 2

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-64, D96-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN ISO 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy



369

76479 ABERDEEN PANT CLASS 1

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-64, D96-D116

FABRIC

Hovedmateriale: 55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 1
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy



369

76679 ABERDEEN SUIT

COLORS

369 YELLOW/CHARCOAL

SIZES

C44-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 55% modakryl, 44% bomull, 1% inox 330g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- EN 1149-5:2008
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- Electric Arc godkjent klasse 2 m / fakse-undertøy





360

260

71329 ROTHENBURG III JACKET

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 98% polyester, 2% karbon – 205g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 3
- EN 14116:2008 indeks 1/15H/60 for yterside og indeks 3/5I/60 for innersiden
- EN 1149-5:2008
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3



360

260

71431 ROTHENBURG III PANT

COLORS

360 YELLOW, 260 ORANGE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 98% polyester, 2% karbon – 205g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN ISO 20471:2013 klasse 2
- EN 14116:2008 indeks 1/15H/60 for yterside og indeks 3/5I/60 for innersiden
- EN 1149-5:2008
- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,3



200

70030 HORTEN JACKET

COLORS

200 FLUOR ORANGE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 14116:2008 INDEKS 1/5H/40
- 100% vanntett metervare og konstruksjon
- Flammehekkende
- Oljeresistent



200

70530 HORTEN BIB

COLORS

200 FLUOR ORANGE

SIZES

XS-4XL

FABRIC

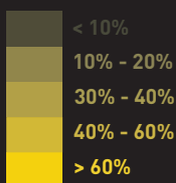
Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343:2003+A1:2007 klasse 3,1
- EN 14116:2008 INDEKS 1/5H/40
- 100% vanntett stoff og konstruksjon
- Flammehekkende
- Oljeresistent



BESKYTT HODET!

Undersøkelser av ulykker med elektrisk lysbue viser at hode, hals og hender er de kroppsdelene som oftest er utsatt for alvorlige brannskader. I mer en 2/3 av ulykkene var høyre hånd skadet, og om lag i halvparten av ulykkene var hode- og halsregionen skadet. *



* = Page 11, Report from "International Social Security Association, Section for Electricity, Gas and Water" 2nd Edition 2011. ISBN 978-3-937824-08-6



990

75076 FAKSE LS CREW NECK

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 48,5% ull, 48,5% viskose, 3% antistatisk - 170g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- EN 1149-5:2018
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

75075 FAKSE SHIRT

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 48,5% ull, 48,5% viskose, 3% antistatisk - 170g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- EN 1149-5:2018
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





990

75475 FAKSE PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 48,5% ull, 48,5% viskose, 3% antistatisk –
170g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- EN 1149-5:2018
- Elastisk linning for optimal komfort
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

79871 FAKSE LONG NECK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 48,5% ull, 48,5% viskose, 3% antistatisk –
170g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- EN 1149-5:2018
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

79872 FAKSE ONE LAYER BALACLAVA

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 48,5% ull, 48,5% viskose, 3% antistatisk –
170g/m²

- EN ISO 11612:2015 A1B1C1
- IEC 61482-2:2009 klasse 1 (4kA)
- EN 1149-5:2018
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

75720 FAKSE SOCK

COLORS
990 BLACK

SIZES
37/39-46/48

FABRIC
Hovedmateriale: 48% ull, 26% kermel, 1% inox, 20% polyamid,
5% elasthan





RAINWEAR & FISHING





299

990

70283 STORM RAIN JACKET

COLORS

299 DARK ORANGE/BLACK, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PVC på 100% polyesterstrikket stoff – 310g/m²

- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Ingen skuldresømmer
- Dobbelts hovedmateriale i klaff over YKK® glidelås i front
- YKK®-glidelås med klaff i front
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås og gjennomføring til øretelefoner
- Innvendig oppbevaringslomme
- Neopren mansjetter i ermeavlutning



999

74080 STORM HYBRID ANORAK

COLORS

999 EBONY/BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 94% polyester, 6% elastan – 305g/m²
 Sekundært materiale: 76% PVC, 24% polyester – 310g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Softshell-materiale med membran og vannavstøtende DWR
- Ingen skuldresømmer
- Høy krage for ekstra komfort
- Høy krage med børstet polyester innside
- Halvlang YKK®-glidelås med hakebeskyttelse
- Stor brystlomme med YKK® Glidelås og klaff
- Neopren mansjetter i ermeavlutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Forlengnet rygg for økt komfort og beskyttelse



299

990

70583 STORM RAIN BIB

COLORS

299 DARK ORANGE/BLACK, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PVC på 100% polyesterstrikket stoff – 310g/m²

- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Brede og elastiske bukseseter
- Innvendig brystlomme med YKK®-glidelås
- Justerbar midje med trykknapp



GALE



290

590

990

70282 GALE RAIN JACKET

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2019 4,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med elastisk strammesnor
- Dobbelst hovedmateriale i klaff over YKK® glidelås i front
- Napoleon-lomme med YKK®-glidelås og gjennomføring til øretelefoner
- Håndlommer
- Neopren mansjetter i ermeavslutning
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Fortenget rygg for økt komfort og beskyttelse



290

590

990

70484 GALE CONSTRUCTION RAIN PANT

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- Justerbart linning med strammesnor i livet
- Åpning for gjennomføring av hengelommer
- Tommestokklomme
- Justerbar benavslutning med trykknapper



290

590

990

70485 GALE RAIN PANT

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2019 4,1
- Justerbar linning med strammesnor i livet
- Justerbar benavslutning med trykknapper





290

590

990

70582 GALE RAIN BIB

COLORS

290 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% PU på 100% polyesterstrikket stoff – 240g/m²

- EN 343:2019 4,1
- Brede og elastiske bukseseler
- Innvendig brysttomme med YKK®-glidelås
- Justerbart midje med trykknapp
- Justerbar benavslutning med trykknapper



VOSS



990

70186 VOSS COAT

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN 343 3,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med treksnorer
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper
- Lengde midt bak størrelse L: 118 cm
- Refleksdetaljer



290

70180 VOSS JACKET

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN 343 3,1
- Hette som kan ruller inn i kragen
- Justerbar hette med treksnorer
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper
- Justerbar linning med elastisk strammesnor
- Refleksdetaljer



310



490



530



590



990





290

310

990

490

590

70480 VOSS PANT

COLORS

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

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 170g/m², PU-belagt

- EN 343 3,1
- Justerbar midje med elastisk strammesnor i front
- Justerbar benavslutning med trykknapper
- Refleksdetaljer



MANDAL



290

310

480

590

70129 MANDAL JACKET

COLORS

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

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Justerbar hette med treksnorer
- 2 håndlommer
- Justerbar ermeavslutning med trykknapper



290

480

310

590

70529 MANDAL BIB

COLORS

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

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Justerbare, brede og elastiske bukseseler
- Innvendig brystlomme med glidelås
- Justerbar midje med trykknapper





310



480

70429 MANDAL PANT

COLORS

310 LIGHT YELLOW, 480 ARMY GREEN

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Justerbar linning med elastisk strammesnor i front
- Justerbar benavslutning med trykknapp



BODØ



900

70400 BODØ BIB

COLORS

900 WHITE

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 295g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Vannett stoff og konstruksjon
- Kulderesistent opptil -30 °C
- Oljeresistent
- Avtakbare, Brede og elastiske bukseseler



900

70701 BODØ APRON

COLORS

900 WHITE

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 295g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Vannett stoff og konstruksjon
- Kulderesistent opptil -30 °C
- Oljeresistent
- Justerbart belte i livet





900

70702 BODØ COAT

COLORS

900 WHITE

SIZES

S-L

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 295g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Vanntett stoff og konstruksjon
- Kulderesistent opptil -30 °C
- Oljeresistent
- Justerbart belte
- Lengde midt fremme størrelse L: 135 cm



900

70703 BODØ HALF SLEEVE

COLORS

900 WHITE

SIZES

S-XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 295g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Vanntett stoff og konstruksjon
- Kulderesistent opptil -30 °C
- Oljeresistent
- Elastisk ermeavslutning



900

70090 BODØ OIL APRON

COLORS

900 WHITE

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PVC-belagt

- EN 343 3,1
- Vanntett stoff og konstruksjon
- Oljeresistent
- Justerbart belte i livet
- Justerbart nakkeband



310

79816 SVOLVÆR SOU'WESTER

COLORS

310 LIGHT YELLOW

SIZES

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

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 410g/m², PU-belagt

- EN 343 3,1
- Vanntett materiale og tidløs konstruksjon
- Øreklaffer
- Hakestropp





WINTER
TECH



990

71336 ARCTIC PARKA

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 180g/m²
Fôr: 100% polyamid
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3.1
- EN 342:2004 0,348m² K/W (2,25 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helleteipet konstruksjon
- Hempe til ID kortholder



990

71335 ARCTIC JACKET

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 180g/m²
Fôr: 100% polyamid
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 133g/m² i hoveddel og 80g/m² i ermer og hette

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 343:2003 og A1:2007 3.1
- EN 342:2004 0,348m² K/W (2,25 clo)
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helleteipet konstruksjon
- Hempe til ID kortholder





990

71450 ARCTIC PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
C44-C64

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 180g/m²
Fôr: 100% polyamid
Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 80g/m² i beina, 100g/m² i øvre skulderpanel

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,348m² K/W [2,25 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon
- Hempe til ID kortholder
- Tømmestokklomme med dobbel bunn, knapp og hempe til kniv



990

71333 KIRUNA JACKET

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 250g/m²
Isolering: 100% polyester – 120g/m² i overkroppsdel, 80g/m² i ermer

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,331 m²K/W [2,1 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon



990

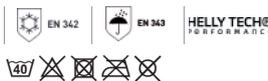
71334 KIRUNA PARKA

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 250g/m²
Isolering: 100% polyester – 120g/m² i overkroppsdel, 80g/m² i ermer

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,331 m²K/W [2,1 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon



990

71433 KIRUNA PANT

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid – 250g/m²
Isolering: 100% polyester, 120g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale



- EN 343:2003 og A1:2007 3,1
- EN 342:2004 0,331 m²K/W [2,1 clo]
- Luftgjennomtrengelighet klasse 3
- Helteipet konstruksjon





130

979

990

76201 BERG JACKET

COLORS

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

SIZES

S-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 197g/m²

Isolering: 100% polyester – 160g/m² i overkroppsdelen, 120g/m² i ermer

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Avtakbar hette
- Høy krage med børstet polyester innside
- Ingen skuldersømmer
- Hakebeskyttelse
- Hempe til ID kortholder
- Refleksdetaljer



76211 BERGHOLM JACKET



590

990

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-3XL (990: 4XL)

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 197g/m²

Isolering: 100% polyester – 350g/m² i overkroppsdelen og 80g/m² i ermer

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- To brystlommer med glidelås
- Praktisk lomme på venstre arm med glidelås
- 2 håndlommer med trykknapp
- Hempe til ID kortholder



71613 LEKNES SUIT



993

999

COLORS

993 BLACK/YELLOW, 999 BLACK/EBONY

SIZES

C38-C64

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyamid

- EN 343 3.1
- EN 342 0,381 m2 K/W (isoleringsverdi 2,5)
- Avtakbar hette som passer fint over hjelm
- Belte i livet
- Heltapet konstruksjon
- Børstet polyester på innsiden av krage og stikklokkene
- Stormklaff med toveis glidelås og borrelås
- To håndlommer med glidelås og tilgang til innsiden av plagget
- Napoleonslomme
- Brystlomme
- Glidelåsventilasjon under armene
- Bredd beltefeste for ekstra styrke og stabilitet
- Hempe til ID-kort
- Elastisk midje
- Støvelglidelås med stormklaff og borrelås
- Refleksdetaljer på skuldrene
- Forlengede/elastiske mansjetter med borrelås
- Glidelås for tilgang til å sette på logoer



**MIDLAYER
&
BASE LAYER**





530

590

990

72111 HAY RIVER JACKET

COLORS

530 RACER BLUE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 314g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- EN 14058 KLASSE 1
- Polartec® resirkulert fleece
- Høy krage med dobbelt fleece materiale
- YKK®-glidelås i front med hakebeskyttelse
- Håndlommer med YKK®-glidelåser
- Håndlommer med børstet innside
- Flate låsesømmer for ekstra komfort
- Justerbar linning med elastisk strammesnor



72262 BASEL REVERSIBLE JACKET



490

590

COLORS

490 DARK GREEN, 590 NAVY

SIZES

S-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 360g/m²

- EN 14058 klasse 2
- Luftgjennomtrengelighet klasse 1
- Grovbørstet utside
- Vendbar
- Glidelås i front
- Elastiske ermeavslutninger



990

73005 UTILITY VEST

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester, 100% polyamid-forsterkning

Fôr: 100% polyamid

Isolering: 80% resirkulert polyester, 20% polyester – 100g/m² i hoveddel

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Børstet trikot i krage for komfort
- Halsbeskyttelse



590

72289 LIESTAL JACKET

COLORS

590 NAVY

SIZES

XS-3XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polyester – 360g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN 14058 klasse 2
- Luftgjennomtrengelighet klasse 1
- Énsidet vev-konstruksjon
- Grovbørstet innside
- Ingen skuldersømmer
- elastisk ermeavslutning





590

72478 THUN PANT

COLORS
590 NAVY

SIZES
XS-3XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 360g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- EN 14058 klasse 2
- Luftgjennomtrengelighet klasse 1
- Énsidet vev-konstruksjon
- Grovbarstet innside
- Elastisk ribbestrikk i linning og benavslutning
- Gylf



590

990

75109 HH LIFA HALF ZIP

bluesign
product

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polypropylen – 125g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- HH@Lifa
- Halvlang YKK®-glidelås i front med panel bakside og hakebeskyttelse
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

75105 HH LIFA CREWNECK

bluesign
product

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polypropylen – 125g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- HH@Lifa
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





590

990

75104 HH LIFA T-SHIRT

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen – 125g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- HH@Lifa
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa



590

990

75505 HH LIFA PANT

bluesign
PRODUCT

COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen – 125g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- HH@Lifa
- Elastisk linning for optimal komfort
- Skrittkile
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa



LIFA® ACTIVE



LIFA® ACTIVE



75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK



990

COLORS

990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 65% polyester, 35% polypropylen – 130g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Ingen skuldresømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa



75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 65% polyester, 35% polypropylen – 130g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
Bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Active-fiberteknologi
- UV-Solfaktor 50+
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa



LIFA® MERINO



LIFA® MERINO



75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP



590

930

990

COLORS
590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Halvlang YKK®-glidelås i front med panel bakside og hakebeskyttelse
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa

YKK



75106 HH LIFA MERINO CREWNECK



590

930

990

COLORS
590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES
XS-4XL

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen, 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN
OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Ingen skuldersømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

lifa





590

930

990

75506 HH LIFA MERINO PANT

COLORS

590 NAVY, 930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen - 215g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX®-godkjent hovedmateriale

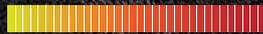
- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Elastisk lining for optimal komfort
- Skrittikle
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



LIFA® MAX



LIFA® MAX



590

990

75114 HH LIFA MAX HALF ZIP



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-4XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Halvlang YKK®-glidelås i front med panel bakside og hakebeskyttelse
- Ingen skuldertsømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

75108 HH LIFA MAX CREWNECK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Ingen skuldertsømmer
- Ingen sømmer langs sidene
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





590

990

75508 HH LIFA MAX PANT



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

XS-5XL

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Elastisk linning for optimal komfort
- Skrittikle
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

79708 HH LIFA MAX BEANIE



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Dobbelt hovedmateriale
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

79709 HH LIFA MAX NECK



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

79710 HH LIFA MAX BALACLAVA



COLORS

590 NAVY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

OEKO-TEX/BLUESIGN

OEKO-TEX® & bluesign®-godkjent hovedmateriale

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





ACCESSORIES



HEADWEAR

79802 KENSINGTON CAP



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull

- Full krone konstruksjon
- Snapback-justering
- Én størrelse passer de fleste

79806 KENSINGTON FLAT BRIM



990



992

COLORS
990 BLACK, 992 BLACK/DARK ORANGE

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull

- Flat brem
- Full krone konstruksjon
- Én størrelse passer de fleste

79805 KENSINGTON FLAT TRUCKER



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% bomull

- Trucker-caps
- Full krone konstruksjon
- Én størrelse passer de fleste

79811 KENSINGTON BEANIE



480

COLORS
480 ARMY GREEN, 590 NAVY, 930 GREY MELANGE,
990 BLACK, 290 DARK ORANGE

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% akryl

- Strikkelue
- Fremhevet logo



590

930

990

290



79812 KENSINGTON WOOL BEANIE

590

970

990

**COLORS**

590 NAVY, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 80% lammeull, 20% nylon

Fôr: 100% polyester

- Strikket ull-lue
- Fleece-pannebånd på innsiden for ekstra varme og kløfri komfort
- Trendy fremhevet logo

79882 OXFORD BEANIE

590

930

990

**COLORS**

590 NAVY, 930 GREY MELANGE, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl

- Strikkelue
- Nedtonet HH logo

79883 MANCHESTER BEANIE

595

972

993

**COLORS**

595 NAVY/LIGHT BLUE, 972 DARK GREY/ORANGE, 993 BLACK/YELLOW

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl

- Strikkelue
- Vendbar
- Vannavstøtende fiberkonstruksjon

79830 HH WW BEANIE

130

290

970

990

**COLORS**

130 HH RED, 290 DARK ORANGE, 970 DARK GREY, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRIC

Hovedmateriale: 100% akryl

- HH Workwear logo
- Leveres i pakker à 6stk

79705 HH LIFA MERINO BEANIE

930

990

**COLORS**

930 GREY MÉLANGE, 990 BLACK

SIZES

STD

FABRICHovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® fibermiks med Merinoull
- Dobbelt hovedmateriale
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





990

79706 HH LIFA MERINO NECK

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



990

79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 57% merinoull, 43% polypropylen – 215g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Merinoull
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

79708 HH LIFA MAX BEANIE



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Dobbelt hovedmateriale
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590

990

79709 HH LIFA MAX NECK



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Flate låsesømmer for ekstra komfort



590



990

79710 HH LIFA MAX BALACLAVA



COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polypropylen 230g/m²

- Lifa® Stay Warm-teknologi
- Lifa® Max
- Flate låsesømmer for ekstra komfort





290

990

79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE



COLORS
290 DARK ORANGE, 990 BLACK

- Polartec® resirkulert fleece
- Flate låsesømmer for ekstra komfort
- Dobbel materialkonstruksjon

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²



990

79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK



COLORS
990 BLACK

- Polartec® resirkulert fleece
- Flate låsesømmer for ekstra komfort

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 150g/m²



SOCKS



990

79641 MAGNI WINTER SOCK

COLORS
990 BLACK

- Primaloft®-fiber
- Nylon-forsterket og ergonomisk hæl konstruksjon
- NanoGLIDE® fiberteknologi i mellomfot & forfot
- Kjegle formede fleksjoner i forfot
- Beskyttende dempesoner foran på skinnleggen
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon

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

FABRIC
Hovedmateriale: 51% polyester, 47% polyamid, 2% elastan



990

79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK

COLORS
990 BLACK

- Lifa® fiberkonstruksjon i hæl og forfot for ekstra slitestyrke og fukttransport
- Ventilasjonspaneler for optimal fukttransport
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon

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

FABRIC
Hovedmateriale: 39% polyamid, 37% polypropylen, 22% ull, 2% elastan





990

79645 OXFORD WINTER SOCK

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Hovedmateriale: 34% polyamid, 32% merinoull, 32% akryl, 2% elastan

- Varmeisolerende frottékonstruksjon i leggen
- Polypropylenfiber i hæl & forfot for ekstra holdbarhet
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon



990

79640 KENSINGTON SUMMER SOCK

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Hovedmateriale: 69% polyamid, 29% polypropylen, 2% elastan

- NanoGLIDE® fiberteknologi i mellomfot & forfot
- Mesh-paneler for optimal ventilasjon
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon



990

79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Hovedmateriale: 62% polyamid, 36% polypropylen, 2% elastan

- Lifa®-fiberkonstruksjon i hæl og forfot for ekstra slitestyrke og fukttransport
- Mesh paneler for optimal ventilasjon
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon



990

79644 OXFORD SUMMER SOCK

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Hovedmateriale: 98% polyamid, 2% elastan

- Polypropylenfiber i hæl & forfot for ekstra holdbarhet
- Mesh paneler for optimal ventilasjon
- Fleksibel og ergonomisk ankelkonstruksjon



990

79646 MANCHESTER 3 PACK

COLORS
990 BLACK

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

FABRIC
Hovedmateriale: 71% bomull, 26% polyamid, 3% elastan

- Mesh paneler for optimal ventilasjon
- Fleksibel ankelkonstruksjon



BAGS



990

79579 KENSINGTON TROLLEY 95L

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 466g/m²

- Teleskophåndtak med én lengdejustering, fremstilt av anodisert aluminium
- En fremre lomme for enkel organisering
- En hovedlomme med innvendige elastiske stropper
- Tre separate innerlommer
- Store 84 mm hjul som triller lett, lydløst og problemfritt, selv på ujevnt terreng
- Hjulene kan enkelt skiftes ut med vanlige «rollerblade»-hjul
- Gripehåndtak på topp/bunn, og på siden
- ID-kortlomme
- 95L (Med utvidet ekspansjonsfold)
- Høyde: 77cm, bredde: 42cm, dybde: 40,5cm
- 4,47 kg



990

79578 KENSINGTON TROLLEY 45L

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 466g/m²

- Regnes som håndbagasje hos de fleste flyselskaper
- Teleskophåndtak med to lengdejusteringer, laget av anodisert aluminium
- En fremre lomme for enkel organisering
- En hovedlomme med innvendige elastiske stropper
- To separate innerlommer
- Store 84 mm hjul som triller lett lydløst og problemfritt, selv på ujevnt terreng
- Hjulene kan enkelt skiftes ut med vanlige «rollerblade»-hjul
- Gripehåndtak på topp/bunn, og på siden
- ID-kortlomme
- 45 l (Med utvidet ekspansjonsfold)
- Høyde: 55cm, bredde: 38cm, dybde: 30cm
- 2,85 kg



990



299



590

79572 HH DUFFEL BAG 50L

COLORS
299 DARK ORANGE, 590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyvinyl – 550g/m²

- Vannett materiale
- YKK®-glidelåser
- Sidelomme med innvendig og romslig sko-pose
- Integrrert polstret nettbrettlomme
- Integrrert mesh lomme, dedikert til førstehjelps utstyr
- Polstrede, justerbare skulderstropper
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- ID-kortlomme
- Lengde: 57cm, bredde: 30cm



990

79574 HH DUFFEL BAG 90L

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyvinyl – 550g/m²

- Vannett materiale
- YKK®-glidelåser
- Sidelomme med innvendig og romslig sko-pose
- Integrrert polstret nettbrettlomme
- Integrrert mesh lomme, dedikert til førstehjelps utstyr
- Polstrede, justerbare skulderstropper
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- ID-kortlomme
- Lengde: 72,5cm, bredde: 36cm

79573 HH DUFFEL BAG 70L



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyvinyl – 550g/m²

YKK

- Vanntett materiale
- YKK®-glidelåser
- Sidelomme med innvendig og romslig sko-pose
- Integreert polstret nettbrettomme
- Integreert mesh lomme, dedikert til førstehjelps utstyr
- Polstrede, justerbare skulderstropper
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- ID-kortlomme
- Lengde: 63cm, bredde: 34cm

79575 HH DUFFEL BAG 120L



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyvinyl – 550g/m²

YKK

- Vanntett materiale
- YKK®-glidelåser
- Sidelomme med innvendig og romslig sko-pose
- Integreert polstret nettbrettomme
- Integreert mesh lomme, dedikert til førstehjelps utstyr
- Polstrede, justerbare skulderstropper
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- ID-kortlomme
- Lengde: 76cm, bredde: 40cm

79558 WW OFF SHORE BAG



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% nylon

YKK

- Nøyaktig tilpasset størrelse for å passe i et helikopter
- Lengde: 60cm, bredde: 30cm

79583 WORK DAY BACKPACK



990

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 98% polyester, 2% PVC

YKK

- YKK®-glidelåser
- Hovedlomme med innvendig polstret nettbrettomme, innerlomme og lomme konstruert til vannflaske eller termos
- Lomme dedikert til førstehjelps utstyr
- Egen lomme som er designet og polstret for Laptop
- To fremre lommer
- To åpne side-lommer
- Justerbar Bryst-rem
- Hoftebelte med spenne, som kan pakkes inn
- Regnes som håndbegasje hos de fleste flyselskap
- Praktiske og kraftige verktøybånd
- D-ring
- Bærehåndtak
- Volum: 27 L
- Lengde: 53cm, bredde: 33cm, dybde: 18cm
- Vekt: 1,2 kg

79584 OXFORD BACKPACK 20L



590

990

COLORS
590 NAVY, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyester – 497g/m²

YKK

- Eget rom til bærbar PC
- Innvendige oppbevaringslommer
- Praktiske utvendige lommeløsninger
- Utvendig lomme med feste til nøkkelknippe
- ID-kortlomme
- Regnes som håndbegasje hos de fleste flyselskap
- Gripehåndtak øverst
- Volum: 20L
- Lengde: 32cm
- Bredde: 16cm
- Dybde: 45cm
- Vekt: 0,80 kg



79580 HH MULTI BAG

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC

Hovedmateriale: 55% polyester, 45% PVC, 550g/m²

- Vannavstøtende materiale
- YKK®-glidelås
- Bærehåndtak konstruert med kraftige nylonbånd
- Innvendig netting lomme
- Stor opphengingskrok på innsiden
- Kan skyves på et trille-koffert håndtak
- Lengde: 23,5 cm, bredde: 15 cm

YKK

990

**795281 HH LOGO WEBBING BELT**

290

480



360

430

530

990

COLORS

290 DARK ORANGE, 360 YELLOW, 430 DARK LIME, 480 ARMY GREEN, 530 RACER BLUE, 990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC

Hovedmateriale: 96% bomull, 4% diagonalvevet spandex

- Elastisk stretchmateriale
- Beltespenne med flaskeåpner på baksiden
- Bredde: 3,8cm

79525 HH BELT

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC

Hovedmateriale: Kraftig nylon vev-konstruksjon

- Lengde: 130 cm
- Bredde: 3,5 cm

990

79527 WEB BELT WITH PLASTIC BUCKLE

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC

Annet materiale

- Lengde: 130 cm
- Bredde: 4 cm

990



990

79550 HH WW SUSPENDERS 2.0

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: Nylon vev-konstruksjon

- Elastiske og Justerbare bukseseler
- Kompatibel med 70445 ALTA WINTER PANT & 71442 ALTA SHELL PANT



990

79523 LOGO SUSPENDERS

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: Nylon vev-konstruksjon

- Justerbare
- HH WW profilert logo



990

79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
100% Cellegummi

- Samsvarer med EN 14404:2004+A1:2010, Type 2 nivå 1
- 240mm x 145mm x 16mm
- Vaskbare med bukser (vask: 75°C)



990

79570 KNEEPAD PERFORMANCE

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Skumbase med EVA innside

- Samsvarer med EN 14404:2004+A1:2010, Type 2 nivå 1
- 240mm x 160mm x 20mm
- Lettvekts-materiale
- Myke ergonomisk formede kneputer med EVA innside for ekstra komfort



990

79569 KNEEPAD STANDARD

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Skumbasert

- Samsvarer med EN 14404:2004+A1:2010, Type 2 nivå 1
- 240mm x 147mm x 20mm
- Lettvekts-materiale





990

79539 HAMMERHOLDER HARD PLASTIC

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hard plast

- Hammerholder for innfesting i belte eller stropper med dobbel borrelås



950

79590 HAMMER HOLDER STRAP

COLORS
950 EBONY

SIZES
STD

FABRIC
Elastisk nylon vev-konstruksjon

- Kan festes til belte



990

79559 ID CARD HOLDER

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Myk plast

- Festes i hemper og kompatibel med Click-On.™ System



990

78865 STORM INFLATABLE LIFEJACKET

COLORS
990 BLACK

SIZES
STD

FABRIC
Hovedmateriale: 100% polyamid

- EN ISO 12402-3-sertifisert oppblåsbar redningsvest
- 150N flyteevne
- Glatt yttermateriale for enkel rengjøring
- UML MK5 automatisk oppblåsingsteknologi
- Lettvekt
- Friksjonsfri nakkekonstruksjon
- Brukervennlig beltespenne
- Kompatibel med reservedeler: 78938 LÅSBAR MECH ULM & 78940 RE-ARM GASSFLASKE



000

78938 RELEASE MECH UML

COLORS
000 STANDARD

SIZES
STD

FABRIC
Annet materiale

- Enkel montering
- Automatisk utløsermekanisme til oppblåsbar redningsvest
- UML MK5-kassett
- Kompatibel med 78865 Storm Inflatable Lifejacket

78939 RELEASE MECH HR (BOBBIN)



000

COLORS
000 STANDARD

SIZES
STD

FABRIC
Annet materiale

- Enkel montering
- Automatisk utløsermekanisme til redningsvest
- Halkey Roberts Alpha-spole med cellulose-tablet
- Kompatibel med 78866 Charlie Inflatable Lifejacket

78940 RE-ARM GAS CYLINDER



000

COLORS
000 STANDARD

SIZES
STD

FABRIC
Annet materiale

- Enkel montering
- 33 gram CO2-sylinder for ISO 12402-3 oppblåsbare redningsvester
- Må skiftes ut når den gamle er brukt
- Kompatibel med 78865 Storm Inflatable Lifejacket og 78866 Charlie Inflatable Lifejacket





CONTENTS:

TECH CLINIC	134
CE MARKING & STANDARDS	136
MAGNI	138
CHELSEA EVOLUTION	140
OSLO.....	145
SMESTAD	147
ADDVIS.....	148
FERROUS	149
OXFORD.....	149
CHELSEA.....	152
RABBORA.....	153
LUNA	154
SIZE GUIDE	156
INDEX	160





DIAL IN TO FAST, EFFORTLESS, PRECISION FIT.

AGILITY AND SPEED

The BOA® Fit System enables faster, more powerful directional changes through a seamless connection between equipment and body.

POWER AND PRECISION

Power without compromising precision, the BOA® Fit System delivers more explosive action and unparalleled accuracy.

ENDURANCE AND HEALTH

Go further, faster and stronger. The BOA® Fit System saves energy by improving circulation and efficiency.

DURABILITY AND QUALITY

Engineered with high quality, durable materials, and rigorously field tested, the BOA® Fit System is guaranteed to perform in any environment.



VIBRAM FIRE & ICE

For over 70 years, the unmistakable yellow eight-sided brand, known across the globe, is the symbol of a company that is synonymous with quality, performance, safety, innovation and design. Vibram soles are designed to satisfy the specific requirements of protection at workplaces. In our Magni Winterboot, we use Vibram FIRE & ICE compound that has been formulated for extreme applications while maintaining its performance values in a wide range of temperatures (from -20C to +250C)."



EXTRALIGHT®

XL EXTRALIGHT® is a proprietary closed-cell EVA foam, lightweight, oil resistant, resilient and cushioning.

XL EXTRALIGHT®

Industrial Plus Characteristics

Antistatic	✓	Abrasion Resistant	✓
Oil Resistant	✓	Tear Strength	✓
Slip Resistant	✓	Lightness	✓
Non Marking	✓	Comfort	✓



CE MARKING

Alle vernesko fra Helly Hansen samsvarer med CE-direktiver. Dette betyr at de er produsert i samsvar med de juridiske kravene angitt i EU-forskrift 2016/425 som omhandler personlig verneutstyr. Krav og testmetoder for vernesko finner du i EN ISO 20345:2011.

Knuste føtter, brukne bein og tap av tær. Stikkskader på føttene. Kutt, sår og avrevne tær. Brannskader. Elektrisk støt. Forstuinger og brudd. Dette er noen av de vanligste skadene som skjer på en arbeidsplass når det brukes ikke vernesko. Derfor har flere og flere land introdusert forskrifter om obligatorisk bruk av fottøy for å sikre beskyttelse på arbeidsplassen. Vernefottøy er viktig for å sørge for sikre og sunne føtter. På grunn av de mange potensielle farene på jobben, er det viktig at du vet hvilken beskyttelseskategori som er riktig for deg.

Hos Helly Hansen anbefaler vi S3; den mest omfattende kategorien for beskyttelse innen klasse I.

S3

Fottøy som er sertifisert med S3 kan brukes i flere bransjer, for eksempel: lett industri, tung industri, helsevesen, behandling av mat, logistikk og levering, lagring, bygg og anlegg, produksjon, land- og jordbruk, kontor og administrasjon osv.

Fottøy kan brukes for alle typer sluttbruk hvor en eller flere identifiserte risikoer på fottøyet CE-merke er til stede, men ingen ytterligere risikoer presenteres av sluttbruken. For beskyttelseskategori S3 er disse risikoene:

- Hvor det er en risiko for knuseskader på tær grunnet fallende last eller komprimerende krefter
- Hvor det er en risiko for at spiker kan trenge gjennom sålen under foten
- Hvor det er en risiko for skade forårsaker av brann/eksplosjon ved antenning fra elektriske gnister og en risiko for elektrisk støt fra kontakt med nominell matespenning også er til stede eller er en risiko for en tredjepart forårsaket av statisk utladning
- Hvor det er en risiko for langvarig skade på føtter, bein og rygg fra gjentatte fysiske støt mot hælen
- Hvor det er en begrenset risiko for vanninntrenging fra små sprut over materialet i overdelen
- Hvor aktiviteten krever en helt lukket hældel for å forhindre inntrenging av skitt og smuss
- Hvor et trådmønster er påkrevd grunnet en sannsynlighet for å møte på overflater med myk grunn
- Hvor det er en risiko for at sålene får kontakt med petrokjemikalier og lignende hydrokarboner

Ytelsen og begrensningene for bruk for hver av de beskyttende funksjonene er definerte i de europeiske standardene EN ISO 20345:2011, og finnes i bruksanvisningen som følger med fottøyet.

Verne- og yrkesfottøy er inndelt i to klasser: I og II.

Klasse I indikerer at skoen er laget av lær eller tekstil.

Klasse II indikerer at skoen er laget av gummi eller polymer.

Det finnes flere beskyttelseskategorier innenfor disse klassene.

S3 er den høyeste klassen innen klasse I, og S5 er den høyeste innen klasse II.

Tabellen nedenfor viser hvilke beskyttende egenskaper som er til stede i hver av kategoriene:

Ytterligere beskyttende egenskaper kan hevdes i sammenheng med kategoriene ovenfor, som formålstjenelig:

	CLASS: CATEGORY:	I/II	I	I	I	II	II
		SB	S1	S2	S3	S4	S5
Tåbeskyttelse	SB	●	●	●	●	●	●
Lukket seteområde			●	●	●	●	●
Antistatisk	A		●	●	●	●	●
Energiabsorberende seteområde	E		●	●	●	●	●
Drivstoff- og oljebestandig	FO		●	●	●	●	●
Vannrett overdel	WRU			●	●		
Spikerbeskyttelse	P				●		●
Yttersåle med knotter					●		●
Helgummi eller PU						●	●

beskyttende egenskaper	Markeringskode
Bestandig mot vanninntrengning	WR
Overdel er bestandig mot vanninntrengning	WRU
Støtbeskyttende materiale	M
Motstand mot kjemiske miljøer – Kuldeisolerings	CI
Motstand mot kjemiske miljøer – Varmeisolerings	HI
Antistatisk – Elektrisk motstand gjennom Yttersålen	A
Penetreringsmotstand på Yttersålen	P
Energiabsorpsjon i seteområdet	E
Yttersåle – Bestandig mot kortvarig varm kontakt	HRO
Yttersåle – Bestandig mot drivstoff og olje	FO
Sklisikker med høy friksjon – Keramisk gulv med smøring med natriumlaurylsulfat	SRA
Sklisikker med høy friksjon – Stålgulv med glyserolsmøring	SRB
Sklisikker med høy friksjon – Fottøy som oppfyller både SRA- og SRB-krav	SRC

CE ICONS



Sklibestendig yttersåle

CE-merking. Sklisikkerheten er testet på stålgulv behandlet med glyserol og på keramisk gulv behandlet med natriumlaurylsulfat.



Sklibestendig yttersåle

CE-merking. Sklisikkerheten er testet på keramisk gulv behandlet med natriumlaurylsulfat.



Yttersåle i nitrilgummi

Gummisåle som beskytter mot olje, drivstoff og andre kjemikalier



Mellomsåle med spikertrampbeskyttelse

CE-merking. Yttersåle i kompositt med spikertrampbeskyttelse



Tåhette av aluminium

Beskyttelseshette av aluminium over tåpartiet.



Tåhette i kompositt

CE-merking. Vår lette tåhette i kompositt beskytter tærne mot støt- og klemskader.



Tåbeskyttelse i stål

CE-merking. Vår lette tåhette i stål beskytter tærne mot støt- og klemskader.



Antistatiske egenskaper

CE-merking. Elektrisk isolerende såle



ESD

Beskyttelse mot uventet elektrostatisk utladning.



Isolering mot kulden

CE-merking. Fottøyet har isolerende og ventilerende egenskaper, slik at føttene holder en konstant temperatur, noe som gir god beskyttelse mot kulden.

TECH ICONS



Helly Tech® Performance

Helly Hansens veldokumenterte, vannette og ventilerende stoffteknologi for yttertøy sørger for at føttene holder seg tørre og friske.



PU-ytterlag

Beskyttelseshette av PU støpt sammen med sålen over tåpartiet.



Ventilerende netting

Holder føttene friske hele dagen med ekstra ventilerende netting



Heldekkende Bellows-pløse

Pløsen har en heldekkende kile for å hindre at det kommer rusk inn i fottøyet.



HellyWear-beskyttelse

Det er et svært slitesterkt syntetisk materiale som finnes på alle utsatte områder i skoene våre. Dette lette og solide materialet bevarer skoene og beskytter føttene dine mot harde og skarpe gjenstander over tid



Støttestruktur

En lett, forsterkende struktur med maksimal ventilasjon som holder foten stabil samtidig som den beskytter.



Forsterket hælparti

Ekstern kappeforsterkning, som beskytter fottøyet mot slitasje.



EVA av høyeste kvalitet

EVA har gode støtdempende egenskaper og veier lite, noe som gir ekstra god komfort og støtte.



C-Zone PRO

Demping som absorberer støt og gir mer energiske steg.

HELLYGRIP

Helly Grip

Ved å kombinere erfaringer fra stormfulle hav og tøft terreng har vi laget et nytt, slitesterkt materiale for yttersåler som gir best mulig fotfeste på våte steiner og stier.



Såle som ikke lager merker

Yttersålen er laget av et materiale som ikke lager merker.



Stabilisering for mellomfoten

En stabilisator i TPU-hardplast som gjør mellomsålen mer slitesterk, slik at skoen ikke vrir seg i når man går.



Godt synlig

Refleksdetaljer – for bedre synlighet.



Uten metall

Inneholder ikke komponenter som kan oppdages i en metalldetektor.



Damestørrelser

Dette fottøyet er tilgjengelig i damestørrelser.





78241 MAGNI LOW BOA S3 HT



COLORS
994 BLACK/DARK LIME

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Overdel i microfiber

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Forsterket tå med klatregummi
Forsterket hæl med klatregummi
BOA® stramme system - L6
Refleksdetaljer
Fuktransporterende og ventilerende innermateriale
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
3 soner med C-Zone Pro-forsterket støtdemping som kombinerer lett EVA med eTPU for utmerket demping og spenst. Gelenk for ekstra støtte og stabilitet. Yttersåle i nitrilgummi med høy friksjon og høy slitestyrke. Drivstoff- og oljebestandig. Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78317 MAGNI WINTER TALL BOA SBHP HT



COLORS
994 BLACK/DARK LIME

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 SBH P SRA
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Overdel i fullnarvet lær og PU-skall på nedre del av overdel

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Dri-Blaze® innerfôr
Primaloft®-isolasjon - 600 g
Testet ned til -50°C
BOA® stramme system - M4
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
PU-mellomsåle med Vibram® Fire & Ice yttersåle tåler ekstreme temperaturer fra -20°C til +250°C

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)



CHELSEA EVOLUTION



78245 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P

COLORS
930 BLACK / GRAY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 - S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL

Luftig overdel i slitesterk polyester mesh og forsterket med TPU materiale på strategiske steder

FEATURES / BENEFITS

Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® stramme system - L6
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED

Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE

XL EXTRALIGHT® - mellomsåle forsterket med HellyGrip-gummi. Meget lett og holdbar såle med overlegen støtdemping.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke

BOA® FIT SYSTEM

1000206 (L6 Tongue Mount)



78246 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P

COLORS
930 BLACK / GRAY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 - S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL

Luftig overdel i slitesterk polyester mesh og forsterket med TPU materiale på strategiske steder

FEATURES / BENEFITS

Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED

Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE

XL EXTRALIGHT® - mellomsåle forsterket med HellyGrip-gummi. Meget lett og holdbar såle med overlegen støtdemping.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke





78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA 01 - SOFT TOE

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 - 01 SRC

UPPER MATERIAL
Luftig overdel i slitesterk polyester mesh og forsterket med TPU materiale på strategiske steder

FEATURES / BENEFITS
Forsterket hælkappe
BOA® Stramme system - L6
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
XL EXTRALIGHT®- mellomsåle forsterket med HellyGrip-gummi. Meget lett og holdbar såle med overlegen støtdemping.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000257 (Left)
1000258 (Right)



78269 CHELSEA EVOLUTION BOA WIDE MID S3 HT

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel med PU-Forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Vannett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® stramme system - M4
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)





78235 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA WIDE S3 HT

COLORS
930 BLACK/GREY

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel med PU-forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® snøresystem - L6
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78262 CHELSEA EVOLUTION MID S3 HT

COLORS
481 CAMO
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel med PU-forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Lissehemper i metall
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



481



992

78224 CHELSEA EVOLUTION LOW S3



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel med PU-forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Formet TPU tå-beskyttelse
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhette i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi ytersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



Ortholite®
comfort foam inside

78230 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA S1P



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

UPPER MATERIAL
Oppdatert med luftig og slitesterk overdel i polyester mesh og PU-forsterkninger

FEATURES / BENEFITS
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® snøresystem - L6
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhette i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi ytersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 [L6 Tongue Mount]





78236 CHELSEA EVOLUTION SANDAL BOA S1P

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel og paneler med luftig nylon mesh

FEATURES / BENEFITS
Formet TPU tå-beskyttelse
BOA® snøresystem - L6
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78234 CHELSEA EVOLUTION LOW 01 HT - SOFT TOE

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 O2 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Ventilerende og slitesterk mesh overdel

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Forsterket tå med klatregummi
Forsterket hæl med klatregummi
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



78228 OSLO LOW BOA S3 HT



COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Vernesko med luftig og slitesterk overdel i polyester mesh og PU-forsterkninger

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Forsterket tå
BOA® snøresystem - L6
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett og støtdempende EPR-mellomsåle og Yttersåle i gummi
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78225 OSLO LOW S1P

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S1P SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Luftig og slitesterk overdel i polyester mesh med TPU-forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Forsterket tå
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett og dempende EPR-mellomsåle med Yttersåle i gummi.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker





78231 OSLO LOW BOA 01 - SOFT TOE

COLORS
585 BLACK/BLUE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 O1 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

UPPER MATERIAL
Pustende og Slitesterk overdel i netting

FEATURES / BENEFITS
Forsterket tå
BOA® snøresystem – L6
Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett og dempende EPR-mellomsåle med Yttersåle i gummi.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78226 OSLO LOW 01 - SOFT TOE

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20347:2012 O1 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD
DGUV 112-191

UPPER MATERIAL
Pustende og Slitesterk overdel i netting

FEATURES / BENEFITS
Forsterket tå
Lissegjennomføring i metall
Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett og dempende EPR-mellomsåle med Yttersåle i gummi.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker





972



994

78214 SMESTAD LOW BOA S3

COLORS
972 CHARCOAL/ORANGE,
994 BLACK/DARK LIME

SIZES
 36-48

CERTIFICATIONS
 EN ISO 20345:2011 S3 SRC
 BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
 Luftig og slitesterk mesh overdel med Forsterkningspaneler

FEATURES / BENEFITS
 Helly Wear® tå-forsterkning
 Helly Wear® hæl-forsterkning
 BOA® snøresystem - L6
 Føret med AIR mesh med gode polstrede og fukttransporterende egenskaper
 Tåvernhet i nano-carbon komposittmateriale
 Spikertrampsåle i komposit

FOOTBED
 Ergonomiske PU innersåler med ekstra støtdempende soner i hæl og forfot

MIDSOLE/OUTSOLE
 Lett og dempende EPR-mellomsåle og nitrilgummi ytersåle.
 Sklisikker med høy friksjon
 Slitesterk
 Drivstoff- og oljebestandig
 Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
 1000206 (L6 Tongue Mount)



78213 SMESTAD ACTIVE LOW S3 HT

COLORS
972 CHARCOAL/ORANGE

SIZES
 36-48

CERTIFICATIONS
 EN ISO 20345:2011 S3 WR SRC
 BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
 Slitesterk mesh overdel med Forsterkningspaneler

FEATURES / BENEFITS
 Vanntett Helly Tech® membran
 Helly Wear® tå-forsterkning
 Helly Wear® hæl-forsterkning
 Lissegjennomføring i metall
 Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
 Tåvernhet i nano karbon komposittmateriale
 Spikertrampsåle i komposit

FOOTBED
 Ergonomiske PU innersåler med ekstra støtdempende soner i hæl og forfot bidrar til optimal komfort.

MIDSOLE/OUTSOLE
 Lett og dempende EPR-mellomsåle og nitrilgummi ytersåle.
 Sklisikker med høy friksjon
 Slitesterk
 Drivstoff- og oljebestandig
 Setter ikke merker



ADDVIS



78267 ADDVIS MID S3

COLORS
993 BLACK/YELLOW

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345 S3 SRC

UPPER MATERIAL
Overdel i rip-stop nylon og PU forsterkingspaneler

FEATURES / BENEFITS
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
Metallfrie lissehemper og detaljer
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhette i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



78233 ADDVIS LOW S3

COLORS
993 BLACK/YELLOW

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 201345 S3 SRC

UPPER MATERIAL
Overdel i rip-stop nylon og PU forsterkingspaneler

FEATURES / BENEFITS
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
Metallfrie lissehemper og detaljer
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhette i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



FERROUS



78264 FERROUS MID S3

COLORS
750 BROWN

SIZES
40-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRA

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh
Tåvernhetta av stål
Spikertrampsåle av kompositt

FOOTBED
Ergonomisk formet EVA innersåle for økt komfort og demping

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi ytersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker



OXFORD



78401 OXFORD MID BOA S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Metallfri
Vanntett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® snøresystem - M4
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh
Tåvernhetta i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekts PU innersåle - myk demping under hele foten med effektiv fuktighetstransport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-mellomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merker

BOA® FIT SYSTEM
1000006 (M4 Tongue Mount)





78400 OXFORD LOW BOA S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR HR0 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Metallfri
Vanntett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
BOA® snøresystem – M4
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekts PU innersåle – myk demping under hele foten med effektiv fuktighetstransport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-melomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke

BOA® FIT SYSTEM
1000206 (L6 Tongue Mount)



78403 OXFORD MID S3

COLORS
990 BLACK,
724 NEW WHEAT

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 HR0 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Metallfri
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekts PU innersåle – myk demping under hele foten med effektiv fuktighetstransport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-melomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke



724

78402 OXFORD LOW S3

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Metallfri
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekts PU innersåle – myk demping under hele foten med effektiv fuktighets-transport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-mel-lomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestendig
Setter ikke merker



78404 OXFORD WINTER MID S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 – ESD

UPPER MATERIAL
Vanntett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Vanntett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
YKK-glidelås
Primaloft® Gold-isolering – 200 g
Fleecefôr i skaffet for ekstra varme og økt komfort
Føret med fukttransporterende og ventilierende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekts PU innersåle – myk demping under hele foten med effektiv fuktighets-transport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-mel-lomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestendig
Setter ikke merker





78405 OXFORD WINTER TALL S3 HT

COLORS
990 BLACK

SIZES
35-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 WR CI HRO SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD

UPPER MATERIAL
Vannett overdel av premium Nubuck-lær

FEATURES / BENEFITS
Vannett Helly Tech® membran
Formet TPU tå-beskyttelse
Forsterket hælkappe
YKK-glidelås
Primaloft Gold-isolering - 400 g
Fleecefôr i skaflet for ekstra varme
Fôret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ventilerende lettvekt PU innersåle - myk demping under hele foten med effektiv fuktighetstransport

MIDSOLE/OUTSOLE
Meget funksjonell HELLY GRIP® yttersåle i gummi med lett og støtdempende PU-mellomsåle.
Sklisikker med høy friksjon
Sløtesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke



CHELSEA



78250 CHELSEA MID S3 HT

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
36-48

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC

UPPER MATERIAL
Overdel i lær

FEATURES / BENEFITS
Vannett Helly Tech® membran
Kraftig forsterkning i forfot med injisert PU
Forsterket hælkappe
Refleksdetaljer
Lissehemper i metall
Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i kompositt
Lenzi® L-Protection® Spikertrampsåle i kompositt

MIDSOLE/OUTSOLE
PU injisert mellomsåle og Yttersåle





78301 CHELSEA WINTER TALL S3 HT

COLORS

992 BLACK/ORANGE

SIZES

40-48

CERTIFICATIONS

EN ISO 20345:2011 S3 HRO CI SRC

UPPER MATERIAL

Overdel i høykvalitets lær

FEATURES / BENEFITS

Vanntett Helly Tech® membran
 Helstøpt forsterkning i forfot
 Helstøpt forsterket hælkappe
 Refleksdetaljer
 Lissehemper og detaljer i metall
 Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
 Primaloft®-isolasjon – 400 g
 Tåvernhet i kompositt
 Lenzi® L-Protection® Spikertrampsåle i kompositt

MIDSOLE/OUTSOLE

PU-mellomsåle med Vibram® MINUS 40-yttersåle, gir stor temperatur fleksibilitet og grep ned til -40°C



RABBORA

78253 RABBORA TRAIL MID

COLORS

992 BLACK/ORANGE

SIZES

40-48

UPPER MATERIAL

Rip-stop nylon overdel

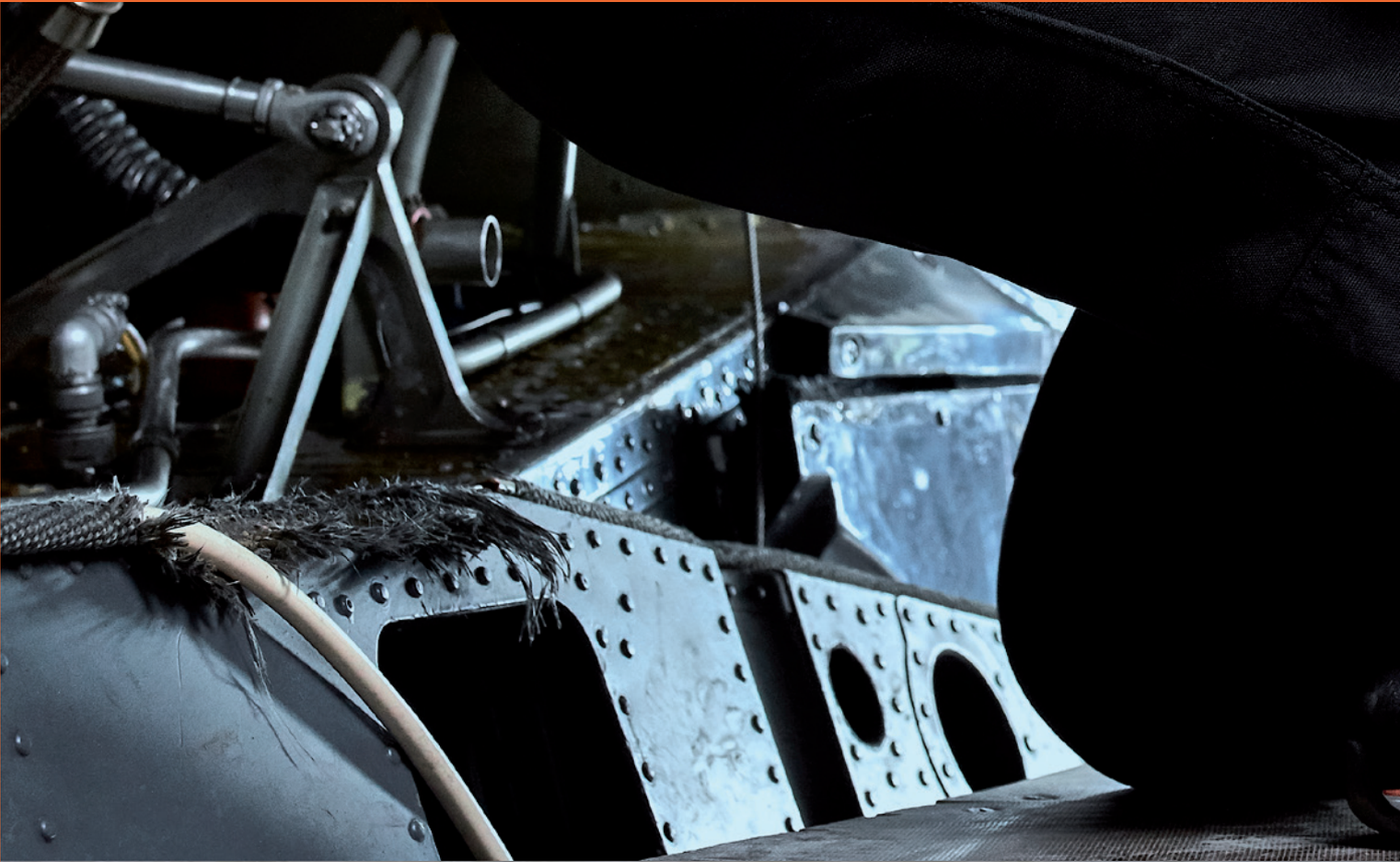
FEATURES / BENEFITS

Vanntett Helly Tech® membran
 Forsterket tå-panel
 Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh

MIDSOLE/OUTSOLE

Lett EVA støtdempende mellomsåle og gummi yttersåle
 Sklisikker med høy friksjon
 Slitesterk såle
 Drivstoff- og oljebestendig
 Setter ikke merker





LUNA



78244 W LUNA LOW

COLORS
992 BLACK/ORANGE

SIZES
34 - 42

CERTIFICATIONS
EN ISO 20345:2011 S3 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGVU 112-191

UPPER MATERIAL
Mikrofiber overdel med PU-forsterkning

FEATURES / BENEFITS
Konstruert med egen damelest.
Formet TPU tå-beskyttelse
Føret med fukttransporterende og ventilerende AIR mesh
Tåvernhet i aluminium
Spikertrampsåle i kompositt

FOOTBED
Ortholite® innleggs såler - støtdempende, fuktabsorberende og antibakterielle

MIDSOLE/OUTSOLE
Lett EVA støtdempende mellomsåle og nitrilgummi yttersåle
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebestandig
Setter ikke merke





78243 W LUNA SOFT TOE

COLORS

992 BLACK/ORANGE

SIZES

34 - 42

CERTIFICATIONS

EN ISO 20347:2012 01 SRC
BS EN IEC 61340-4-3:2018 - ESD
DGUV 112-191

UPPER MATERIAL

Pustende og Slitesterk overdel i netting

FEATURES / BENEFITS

Forsterket tå
Lissegjennomføring i metall
Innerfôr i fukttransporterende og ventilerende AIR mesh

FOOTBED

Anatomisk utformet innersåler i støtdempende og fuktabsorberende PU-skum

MIDSOLE/OUTSOLE

Lett og dempende EPR-mellomsåte med Yttersåle i gummi.
Sklisikker med høy friksjon
Slitesterk
Drivstoff- og oljebeständig
Setter ikke merker



SIZE CHARTS (MENSWEAR)

EU REGULAR & TALL / MENSWEAR

BODY MEASUREMENTS

Sizes	XS		S		M				L				XL			
	C44		C46		C48		C50		C52		C54		C56		C58	
	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet
Body Height	170	5'7"	174	5'8"	180	5'11"	180	5'11"	184	6'	184	6'	188	6'2"	188	6'2"
	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch
Chest	88	34.5	92	36	96	37.5	100	39	104	41	108	42.5	112	44	116	45.5
Waist	76	30	80	31.5	84	33	88	34.5	92	36	96	37.5	100	39	104	41
Waistband	80	31.5	84	33	88	34.5	92	36	96	37.5	100	39	104	41	108	42.5
Hip	88	34.5	92	36	96	37.5	100	39	104	41	108	42.5	112	44	116	45.5
Inseam	79	31	80	31.5	81	32	82	32	83	32.5	84	33	85	33.5	86	34
Inseam tall*	84	33	85	33.5	86	34	87	34	88	34.5	89	35	90	35	91	36

EU SHORT & WIDE PANTS / MENSWEAR

BODY MEASUREMENTS

Sizes	D84		D88		D92		D96		D100		D104		D108		D112	
	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet
Body Height	156	5'1"	160	5'3"	164	5'4"	170	5'7"	170	5'7"	174	5'8"	174	5'8"	178	5'10"
	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch
Waistband	82	32	86	34	90	35	94	37	98	38.5	102	40	106	41.5	110	43
Hip	92	36	96	37.5	100	39	98	38.5	102	40	106	41.5	110	43	114	45
Inseam short & wide	73	28.5	74	29	75	29.5	76	30	77	30	78	30.5	79	31	80	31.5
Inseam wide*	78	30.5	79	31	80	31.5	81	32	82	32	83	32.5	84	33	85	33.5

FIND YOUR PANT SIZE / MENSWEAR

*Most of Helly Hansen Workwear C-sized and D-sized pants can be extended by unpicking a seam at bottom hem

Waistband width	80	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120	122	124	126	128	132	136	140	
Inseam length																												
72																												
73																												
74			D88																									
75				D92																								
76					D94																							
77								D100																				
78									D104																			
79		C44		D88*										D108														
80			C46		D92*										D112													
81				C48			D94*									D116												
82						C50			D100*								D120											
83								C52			D104*										D124							
84		C44*								C54				D108*											D128			
85			C46*												D112*													
86				C48*												D116*												
87						C50*										C60		C62	D120*									
88								C52*											C64	D124*	C66			C68	C70	C72	C74	
89									C54*															D128*				
90																												
91															C58*													
92																C60*		C62*										
93																			C64*		C66*				C68*	C70*	C72*	C74*
94																												
95																												

		2XL				3XL				4XL				5XL			
		C60		C62		C64		C66		C68		C70		C72		C74	
		cm	feet														
		192	6'3"	192	6'3"	194	6'4"	194	6'4"	194	6'4"	194	6'4"	194	6'4"	194	6'4"

	cm	inch														
	120	47	124	48.5	128	50	132	52	136	53.5	140	55	144	56.5	148	58
	108	43.5	112	44	116	45.5	120	47	124	48.5	128	50	132	52	136	53.5
	112	44	116	45.5	120	47	124	48.5	128	50	132	52	136	53.5	140	55
	120	47	124	48.5	128	50	132	52	136	53.5	140	55	144	56.5	148	58
	87	34	87	34	88	34.5	88	34.5	88	34.5	88	34.5	88	34.5	88	34.5
	92	36	92	36	93	36.5	93	36.5	93	36.5	93	36.5	93	36.5	93	36.5

		D116		D120		D124		D128	
		cm	feet	cm	feet	cm	feet	cm	feet
		178	5'10"	182	5'11"	182	5'11"	184	6'

	cm	inch	cm	inch	cm	inch	cm	inch
	114	45	118	46.5	122	48	126	49.5
	118	46.5	122	48	126	49.5	130	51
	81	32	82	32	83	32.5	84	33
	86	34	87	34	88	34.5	89	35

INCH TO C-SIZE (INSEAM 32" - 34")

Suggestion to which size to try on first

	28	29	30	31	32	33	34	36	38	40	42	44	46	48	
C44	X	X													
C46		X	X	X											
C48				X											
C50					X	X									
C52						X	X								
C54								X							
C56								X							
C58									X						
C60										X					
C62											X				
C64												X			
C66													X		
C68														X	
C70															X

INCH TO D-SIZE (SHORT & WIDE INSEAM 30" - 32")

Suggestion to which size to try on first

	30	31	32	33	34	36	38	40	42	44	46	48		
D84	X	X												
D88		X	X											
D92			X	X										
D96					X									
D100						X								
D104							X							
D108								X						
D112									X					
D116										X				
D120											X			
D124												X		
D128													X	
D136														X



SIZE CHARTS (WOMENSWEAR)

EU REGULAR & TALL / WOMENSWEAR

BODY MEASUREMENTS

Sizes	XS		S		M		L		XL		2XL									
	C34		C36		C38		C40		C42		C44		C46		C48		C50		C52	
	CM	Feet																		
Body Height	156	5'1"	160	5'3"	164	5'5"	168	5'6"	170	5'7"	172	5'8"	174	5'9"	174	5'9"	176	5'9"	176	5'9"

	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch	CM	Inch
Chest	80	31.5	84	33	88	34 2/3	92	36 2/9	96	37 4/5	100	39 3/8	104	41	108	42 1/2	112	44	116	45 2/3	120	47 1/4
Waist	65	25 3/5	68	26 7/9	72	28 1/3	76	30	80	31 1/2	84	33	88	34 2/3	93	36 3/5	98	38 4/7	103	40 5/9	108	42 2/3
Hip	88	34 2/3	92	36 2/9	96	37 4/5	100	39 3/8	104	41	108	42 1/2	112	44	116	45 2/3	120	47 1/4	124	48 5/6	128	50 2/3
Inseam	74	29 1/8	76	30	78	30 5/7	80	31 1/2	81	31 8/9	82	32 2/7	83	32 2/3	83	32 2/3	84	33	84	33	84	33
Inseam tall*	79	31 1/9	81	31 8/9	83	32 2/3	85	33 1/2	86	33 6/7	87	34 1/4	88	34 2/3	88	34 2/3	89	35	90	35 3/7	90	35 3/7

FIND YOUR PANT SIZE / WOMENSWEAR

Waistband width Inseam length	65	68	72	76	80	84	88	93	98	103	108	113	118	123	128	133	138	143
72																		
73																		
74	C34																	
75																		
76		C36																
77																		
78			C38															
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																		

INCH TO C-SIZE (INSEAM 32" - 34")

Suggestion to which size to try on first

	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
C34	X	X														
C36		X	X													
C38				X	X											
C40						X										
C42							X	X								
C44									X							
C46										X	X					
C48												X	X			
C50														X	X	
C52																X

SIZE CHARTS (FOOTWEAR)

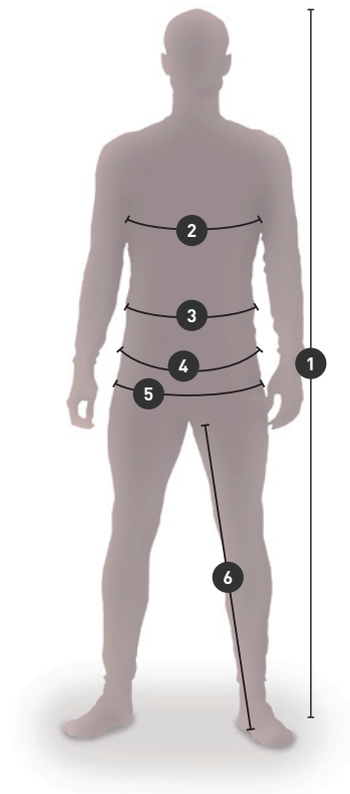
FOOTWEAR (MEN)

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

FOOTWEAR (WOMEN)

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

SIZE CHARTS (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



NUMERISK INDEKS

70030 HORTEN JACKET	100	72155 AKER FLEECE JACKET	58
70090 BODØ OIL APRON	109	72158 KENSINGTON FLEECE JACKET	37
70127 MANCHESTER RAIN JACKET	53	72170 MAGNI FLEECE JACKET	33
70129 MANDAL JACKET	107	72171 ADDVIS FLEECE JACKET	92
70180 VOSS JACKET	106	72174 W LUNA HI VIS FLEECE JACKET	75
70186 VOSS COAT	106	72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET	38
70260 ALTA RAIN JACKET	91	72251 KENSINGTON 1/2 ZIP KNITTED FLEECE	38
70265 ALTA RAIN COAT	91	72262 BASEL REVERSIBLE JACKET	114
70282 GALE RAIN JACKET	105	72269 CHELSEA EVOLUTION HOODED PILE JACKET	44
70283 STORM RAIN JACKET	104	72270 CHELSEA EVOLUTION PILE JACKET	45
70286 W LUNA RAIN JACKET	71	72289 LIESTAL JACKET	114
70294 ALNA RAIN JACKET	87	72400 W LUNA FLEECE JACKET	70
70400 BODØ BIB	108	72452 OXFORD LIGHT FLEECE PANT	49
70427 MANCHESTER RAIN PANT	53	72478 THUN PANT	115
70429 MANDAL PANT	108	73005 UTILITY VEST	114
70445 ALTA WINTER PANT	88	73230 KENSINGTON HOODED LIFALOFT JACKET	35, 62
70460 ALTA RAIN PANT	91	73231 KENSINGTON LIFALOFT JACKET	35
70480 VOSS PANT	107	73232 KENSINGTON LIFALOFT VEST	36
70484 GALE CONSTRUCTION RAIN PANT	105	73251 OXFORD INSULATOR	47
70485 GALE RAIN PANT	105	73290 OXFORD WINTER JACKET	46
70486 W LUNA RAIN PANT	71	73371 ADDVIS INSULATOR	92
70495 ALNA RAIN BIB CL 2	87	74044 W MANCHESTER SHELL JACKET	71
70529 MANDAL BIB	107	74051 AKER SOFTSHELL JACKET	57
70530 HORTEN BIB	100	74080 STORM HYBRID ANORAK	104
70570 ALTA RAIN BIB	92	74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET	85
70582 GALE RAIN BIB	106	74098 W LUNA HI VIS SOFTSHELL JACKET	75
70583 STORM RAIN BIB	104	74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET	43
70627 MANCHESTER RAIN SET	54	74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET	36, 63
70665 ALTA WINTER SUIT	88	74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET	36
70701 BODØ APRON	108	74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET	69
70702 BODØ COAT	109	74272 ICU SOFTSHELL JACKET	79
70703 BODØ HALF SLEEVE	109	75075 FAKSE SHIRT	101
71043 MANCHESTER SHELL JACKET	52	75076 FAKSE LS CREW NECK	101
71045 MANCHESTER SHELL COAT	53	75104 HH LIFA T-SHIRT	116
71070 ALTA SHELTER JACKET	90	75105 HH LIFA CREWNECK	115
71071 ALTA SHELL JACKET	89	75106 HH LIFA MERINO CREWNECK	64, 117
71080 KENSINGTON SHELL JACKET	35	75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP	117
71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET	42	75108 HH LIFA MAX CREWNECK	118
71161 MAGNI SHELL JACKET	33	75109 HH LIFA HALF ZIP	115
71172 ICU SHELL JACKET	78	75110 ICU LIFA ACTIVE HALF ZIP	81
71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET	84	75111 ICU LIFA ACTIVE CREWNECK	81
71240 W LUNA SHELL JACKET	68	75112 ICU LIFA ACTIVE POLO	81
71290 OXFORD SHELL JACKET	46	75113 ICU LIFA ACTIVE T-SHIRT	81
71294 W LUNA HI VIS SHELL JACKET	74	75114 HH LIFA MAX HALF ZIP	118
71304 W LUNA WINTER JACKET	68	75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT	117
71329 ROTHENBURG III JACKET	100	75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK	116
71332 ALTA WINTER JACKET	88	75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK	76
71333 KIRUNA JACKET	111	75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP	76
71334 KIRUNA PARKA	111	75475 FAKSE PANT	102
71336 ARCTIC PARKA	110	75505 HH LIFA PANT	116
71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET	42	75506 HH LIFA MERINO PANT	64, 118
71345 KENSINGTON WINTER JACKET	34, 62	75508 HH LIFA MAX PANT	119
71351 MANCHESTER WINTER JACKET	52	75520 W HH LIFA MERINO PANT	76
71361 MAGNI WINTER JACKET	32	75720 FAKSE SOCK	102
71362 BIFROST WINTER PARKA	32, 62	76040 CHELSEA JACKET	59
71370 ALTA CIS JACKET	89	76041 CHELSEA LINED JACKET	59
71372 ICU WINTER JACKET	78	76072 ABERDEEN JACKET	98
71374 POTSDAM JACKET	95	76196 ALTA JACKET	90
71385 ABERDEEN INSULATED JACKET	97	76201 BERG JACKET	112
71391 ALTA PILOT JACKET	89	76211 BERGHOLM JACKET	112
71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET	82	76341 CHELSEA CONSTRUCTION VEST	60
71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA	82	76441 CHELSEA CONSTRUCTION PANT	60
71398 W LUNA HI VIS WINTER JACKET	74	76475 ABERDEEN PANT CLASS 2	99
71431 ROTHENBURG III PANT	100	76476 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 2	98
71433 KIRUNA PANT	111	76479 ABERDEEN PANT CLASS 1	99
71442 ALTA SHELL PANT	89	76480 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 1	98
71445 MANCHESTER SHELL PANT	53	76491 ALTA CONSTRUCTION PANT CL 1	90
71450 ARCTIC PANT	111	76492 ALTA PANT CL 1	90
71452 MANCHESTER WINTER PANT	52	76563 MAGNI CONSTRUCTION PANT	33
71475 POTSDAM PANT	95	76583 MAGNI CONSTRUCTION SHORTS	33
71484 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 2	97	76679 ABERDEEN SUIT	99
71485 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 2	97	77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST	85
71486 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 1	97	77220 ALNA 2.0 JACKET	85
71487 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 1	98	77400 AKER WORK PANT	58
71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CL 1	83	77401 AKER CONSTRUCTION PANT	58
71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CL 2	83	77402 AKER WORK SHORTS	59
71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CL 1	85	77403 AKER CONSTRUCTION SHORTS	58
71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CL 2	84	77420 ALNA 2.0 WORK PANT CL 1	86
71570 ALTA SHELTER BIB	91	77421 ALNA 2.0 WORK PANT CL 2	86
71613 LEKNES SUIT	112	77422 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 1	86
71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT	83	77423 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 2	86
71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT	84	77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS	87
72026 OXFORD FLEECE JACKET	49	77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	43, 63
72065 MANCHESTER ZIP-IN FLEECE JACKET	55	77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS	44
72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET	49	77444 CHELSEA EVOLUTION SERVICE SHORTS	44
72111 HAY RIVER JACKET	114	77445 CHELSEA EVOLUTION SERVICE PANT	43, 63
72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER	45	77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT	43

77447 CHELSEA EVOLUTION PIRATE PANT.....	44	79246 KENSINGTON T-SHIRT.....	40, 64
77460 OXFORD SERVICE PANT.....	47	79247 KENSINGTON ZIP SWEATSHIRT.....	39
77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT.....	47	79248 KENSINGTON TECH POLO.....	39
77462 OXFORD WORK PANT.....	47	79271 ICU T-SHIRT.....	80
77463 OXFORD CONSTRUCTION SHORTS.....	48	79272 ICU SWEATSHIRT.....	80
77464 OXFORD SERVICE SHORTS.....	48	79273 ICU ZIP HOODIE.....	79
77465 OXFORD PIRATE PANT.....	49	79523 LOGO SUSPENDERS.....	129
77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1.....	79	79525 HH BELT.....	128
77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2.....	79	79527 WEB BELT WITH PLASTIC BUCKLE.....	128
77480 W LUNA SERVICE PANT.....	69	79528 HH LOGO WEBBING BELT.....	66, 128
77481 W LUNA CONSTRUCTION PANT.....	69	79539 HAMMERHOLDER HARD PLASTIC.....	130
77484 W LUNA WORK PANT.....	69	79550 HH WW SUSPENDERS 2.0.....	129
77498 W LUNA HI VIS CONSTRUCTION PANT CL 2.....	75	79558 WW OFF SHORE BAG.....	127
77520 ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB.....	87	79559 ID CARD HOLDER.....	130
77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT.....	54	79569 KNEEPAD STANDARD.....	129
77523 MANCHESTER WORK PANT.....	54	79570 KNEEPAD PERFORMANCE.....	129
77525 MANCHESTER SERVICE PANT.....	54	79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE.....	129
77527 W LUNA LIGHT CONSTRUCTION PANT.....	70	79572 HH DUFFEL BAG 50L.....	66, 126
77529 W LUNA LIGHT WORK PANT.....	70	79573 HH DUFFEL BAG 70L.....	127
77531 W LUNA LIGHT SERVICE PANT.....	70	79574 HH DUFFEL BAG 90L.....	126
77562 OXFORD BIB.....	48	79575 HH DUFFEL BAG 120L.....	126
77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT.....	37	79578 KENSINGTON TROLLEY 45L.....	127
77572 KENSINGTON WORK PANT.....	37	79579 KENSINGTON TROLLEY 95L.....	126
77574 KENSINGTON SERVICE PANT.....	37	79580 HH MULTI BAG.....	128
78213 SMESTAD ACTIVE LOW S3 HT.....	147	79583 WORK DAY BACKPACK.....	127
78214 SMESTAD LOW BOA S3.....	147	79584 OXFORD BACKPACK 20L.....	66, 127
78224 CHELSEA EVOLUTION LOW S3.....	143	79586 WW LAPTOP SLEEVE.....	66
78225 OSLO LOW S1P.....	145	79590 HAMMER HOLDER STRAP.....	130
78226 OSLO LOW 01 - SOFT TOE.....	146	79640 KENSINGTON SUMMER SOCK.....	125
78228 OSLO LOW BOA S3 HT.....	145	79641 MAGNI WINTER SOCK.....	124
78230 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA S1P.....	143	79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK.....	125
78231 OSLO LOW BOA 01 - SOFT TOE.....	146	79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK.....	124
78233 ADDVIS LOW S3.....	148	79644 OXFORD SUMMER SOCK.....	125
78234 CHELSEA EVOLUTION LOW 01 HT - SOFT TOE.....	144	79645 OXFORD WINTER SOCK.....	125
78235 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA WIDE S3 HT.....	142	79646 MANCHESTER 3-PACK.....	125
78236 CHELSEA EVOLUTION SANDAL BOA S1P.....	144	79705 HH LIFA MERINO BEANIE.....	65, 122
78243 W LUNA SOFT TOE.....	155	79706 HH LIFA MERINO NECK.....	65, 123
78244 W LUNA LOW.....	154	79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA.....	65, 123
78245 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P.....	140	79708 HH LIFA MAX BEANIE.....	119
78246 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P.....	140	79709 HH LIFA MAX NECK.....	119
78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA 01 - SOFT TOE.....	141	79710 HH LIFA MAX BALACLAVA.....	119
78250 CHELSEA MID S3 HT.....	152	79802 KENSINGTON CAP.....	41, 65
78253 RABBORA TRAIL MID.....	153	79805 KENSINGTON FLAT TRUCKER.....	41
78262 CHELSEA EVOLUTION MID S3 HT.....	142	79806 KENSINGTON FLAT BRIM.....	41
78264 FERROUS MID S3.....	149	79811 KENSINGTON BEANIE.....	40
78267 ADDVIS MID S3.....	148	79816 SVOLVÆR SOU'WESTER.....	109
78269 CHELSEA EVOLUTION BOA WIDE MID.....	141	79830 HH WW BEANIE.....	122
78301 CHELSEA WINTER TALL S3 HT.....	153	79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE.....	51
78865 STORM INFLATABLE LIFEJACKET.....	130	79871 FAKSE LONG NECK.....	102
78938 RELEASE MECH UML.....	130	79872 FAKSE ONE LAYER BALACLAVA.....	102
78939 RELEASE MECH HR (BOBBIN).....	131	79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK.....	51
78940 RE-ARM GAS CYLINDER.....	131	79882 OXFORD BEANIE.....	51
79024 OXFORD T-SHIRT.....	51	79883 MANCHESTER BEANIE.....	122
79025 OXFORD POLO.....	50	78400 OXFORD LOW BOA S3 HT.....	150
79026 OXFORD SWEATSHIRT.....	50	78401 OXFORD MID BOA S3 WP.....	149
79027 OXFORD HALF ZIP SWEATSHIRT.....	50	78402 OXFORD LOW S3.....	151
79028 OXFORD ZIP HOODIE.....	50	78403 OXFORD MID S3.....	150
79091 ADDVIS POLO.....	94	78404 OXFORD WINTER MID S3 WP.....	151
79092 ADDVIS T-SHIRT.....	94	78405 OXFORD WINTER TALL S3 WP.....	152
79093 ADDVIS LONGSLEEVE.....	94	79812 KENSINGTON WOOL BEANIE.....	40
79094 ADDVIS ZIP HOODIE.....	93		
79095 ADDVIS SWEATSHIRT.....	93		
79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT.....	93		
79111 KENSINGTON SHIRT.....	38		
79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT.....	93		
79159 W MANCHESTER LONGSLEEVE.....	73		
79161 MANCHESTER T-SHIRT.....	57		
79163 W MANCHESTER T-SHIRT.....	73		
79167 MANCHESTER POLO.....	56		
79168 W MANCHESTER POLO.....	73		
79169 MANCHESTER LONGSLEEVE.....	56		
79197 CHELSEA EVOLUTION HOODIE.....	45		
79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT.....	45		
79208 MANCHESTER SWEATSHIRT.....	56		
79209 W MANCHESTER SWEATSHIRT.....	72		
79210 MANCHESTER HALF ZIP SWEATSHIRT.....	56		
79212 MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT.....	55		
79213 W MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT.....	72		
79214 MANCHESTER HOODIE.....	55		
79215 W MANCHESTER HOODIE.....	72		
79216 MANCHESTER ZIP HOODIE.....	55		
79217 W MANCHESTER ZIP HOODIE.....	72		
79218 ADDVIS SHORT SLEEVE VEST.....	94		
79241 KENSINGTON POLO.....	40		
79242 KENSINGTON LONGSLEEVE.....	39, 64		
79243 KENSINGTON ZIP HOODIE.....	38, 63		
79245 KENSINGTON SWEATSHIRT.....	39		

ALFABETISK INDEKS

76480 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 1	98	78230 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA S1P	143
76476 ABERDEEN CONSTRUCTION PANT CLASS 2	98	78235 CHELSEA EVOLUTION LOW BOA WIDE S3 HT	142
71486 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 1	97	78234 CHELSEA EVOLUTION LOW O1 HT - SOFT TOE	144
71484 ABERDEEN INSULATED CONSTRUCTION PANT CLASS 2	97	78224 CHELSEA EVOLUTION LOW S3	143
71385 ABERDEEN INSULATED JACKET	97	78262 CHELSEA EVOLUTION MID S3 HT	142
71487 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 1	98	72270 CHELSEA EVOLUTION PILE JACKET	45
71485 ABERDEEN INSULATED PANT CLASS 2	97	77447 CHELSEA EVOLUTION PIRATE PANT	44
76072 ABERDEEN JACKET	98	78236 CHELSEA EVOLUTION SANDAL BOA S1P	144
76479 ABERDEEN PANT CLASS 1	99	77445 CHELSEA EVOLUTION SERVICE PANT	43, 63
76475 ABERDEEN PANT CLASS 2	99	77444 CHELSEA EVOLUTION SERVICE SHORTS	44
76679 ABERDEEN SUIT	99	71140 CHELSEA EVOLUTION SHELL JACKET	42
72171 ADDVIS FLEECE JACKET	92	72146 CHELSEA EVOLUTION STRETCH MIDLAYER	45
79096 ADDVIS HALF ZIP SWEATSHIRT	93	79642 CHELSEA EVOLUTION SUMMER SOCK	125
73371 ADDVIS INSULATOR	92	79198 CHELSEA EVOLUTION T-SHIRT	45
79093 ADDVIS LONGSLEEVE	94	71340 CHELSEA EVOLUTION WINTER JACKET	42
78233 ADDVIS LOW S3	148	79643 CHELSEA EVOLUTION WINTER SOCK	124
78267 ADDVIS MID S3	148	77446 CHELSEA EVOLUTION WORK PANT	43
79091 ADDVIS POLO	94	76040 CHELSEA JACKET	59
79218 ADDVIS SHORT SLEEVE VEST	94	76041 CHELSEA LINED JACKET	59
79095 ADDVIS SWEATSHIRT	93	78250 CHELSEA MID S3 HT	152
79092 ADDVIS T-SHIRT	94	78301 CHELSEA WINTER TALL S3 HT	153
79094 ADDVIS ZIP HOODIE	93	79871 FAKSE LONG NECK	102
79112 ADDVIS ZIP SWEATSHIRT	93	75076 FAKSE LS CREW NECK	101
77401 AKER CONSTRUCTION PANT	58	79872 FAKSE ONE LAYER BALACLAVA	102
77403 AKER CONSTRUCTION SHORTS	58	75475 FAKSE PANT	102
72155 AKER FLEECE JACKET	58	75075 FAKSE SHIRT	101
74051 AKER SOFTSHELL JACKET	57	75720 FAKSE SOCK	102
77400 AKER WORK PANT	58	78264 FERROUS MID S3	149
77402 AKER WORK SHORTS	59	70484 GALE CONSTRUCTION RAIN PANT	105
77520 ALNA 2.0 CONSTRUCTION BIB	87	70582 GALE RAIN BIB	106
77422 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 1	86	70282 GALE RAIN JACKET	105
77423 ALNA 2.0 CONSTRUCTION PANT CL 2	86	70485 GALE RAIN PANT	105
77425 ALNA 2.0 CONSTRUCTION SHORTS	87	79590 HAMMER HOLDER STRAP	130
77120 ALNA 2.0 CONSTRUCTION VEST	85	79539 HAMMERHOLDER HARD PLASTIC	130
77220 ALNA 2.0 JACKET	85	72111 HAY RIVER JACKET	114
71492 ALNA 2.0 SHELL PANT CL 1	85	79525 HH BELT	128
71493 ALNA 2.0 SHELL CONSTRUCTION PANT CL 2	84	79575 HH DUFFEL BAG 120L	127
71195 ALNA 2.0 SHELL JACKET	84	79572 HH DUFFEL BAG 50L	66, 126
71695 ALNA 2.0 SHELL SUIT	84	79573 HH DUFFEL BAG 70L	127
74095 ALNA 2.0 SOFTSHELL JACKET	85	79574 HH DUFFEL BAG 90L	126
71491 ALNA 2.0 WINTER CONSTRUCTION PANT CL 2	83	75117 HH LIFA ACTIVE CREWNECK	116
71392 ALNA 2.0 WINTER JACKET	82	75116 HH LIFA ACTIVE T-SHIRT	117
71490 ALNA 2.0 WINTER PANT CL 1	83	75105 HH LIFA CREWNECK	115
71393 ALNA 2.0 WINTER PARKA	82	75109 HH LIFA HALF ZIP	115
71694 ALNA 2.0 WINTER SUIT	83	79710 HH LIFA MAX BALACLAVA	119
77420 ALNA 2.0 WORK PANT CL 1	86	79708 HH LIFA MAX BEANIE	119
77421 ALNA 2.0 WORK PANT CL 2	86	75108 HH LIFA MAX CREWNECK	118
70495 ALNA RAIN BIB CL 2	87	75114 HH LIFA MAX HALF ZIP	118
70294 ALNA RAIN JACKET	87	79709 HH LIFA MAX NECK	119
71370 ALTA CIS JACKET	89	75508 HH LIFA MAX PANT	119
76491 ALTA CONSTRUCTION PANT CL 1	90	79707 HH LIFA MERINO BALACLAVA	65, 123
76196 ALTA JACKET	90	79705 HH LIFA MERINO BEANIE	65, 122
76492 ALTA PANT CL 1	90	75106 HH LIFA MERINO CREWNECK	64, 117
71391 ALTA PILOT JACKET	89	75107 HH LIFA MERINO HALF ZIP	117
70570 ALTA RAIN BIB	92	79706 HH LIFA MERINO NECK	65, 123
70265 ALTA RAIN COAT	91	75506 HH LIFA MERINO PANT	64, 118
70260 ALTA RAIN JACKET	91	75505 HH LIFA PANT	116
70460 ALTA RAIN PANT	91	75104 HH LIFA T-SHIRT	116
71071 ALTA SHELL JACKET	89	79528 HH LOGO WEBBING BELT	66, 128
71442 ALTA SHELL PANT	89	79580 HH MULTI BAG	128
71570 ALTA SHELTER BIB	91	79830 HH WW BEANIE	122
71070 ALTA SHELTER JACKET	90	79550 HH WW SUSPENDERS 2.0	129
71332 ALTA WINTER JACKET	88	70530 HORTEN BIB	100
70445 ALTA WINTER PANT	88	70030 HORTEN JACKET	100
70645 ALTA WINTER SUIT	88	77471 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 1	79
71450 ARCTIC PANT	111	77472 ICU CONSTRUCTION PANT CLASS 2	79
71336 ARCTIC PARKA	110	75111 ICU LIFA ACTIVE CREWNECK	81
72262 BASEL REVERSIBLE JACKET	114	75110 ICU LIFA ACTIVE HALF ZIP	81
76201 BERG JACKET	112	75112 ICU LIFA ACTIVE POLO	81
76211 BERGHOLM JACKET	112	75113 ICU LIFA ACTIVE T-SHIRT	81
71362 BIFROST WINTER PARKA	32, 62	71172 ICU SHELL JACKET	78
70701 BODØ APRON	108	74272 ICU SOFTSHELL JACKET	79
70400 BODØ BIB	108	79272 ICU SWEATSHIRT	80
70702 BODØ COAT	109	79271 ICU T-SHIRT	80
70703 BODØ HALF SLEEVE	109	71372 ICU WINTER JACKET	78
70090 BODØ OIL APRON	109	79273 ICU ZIP HOODIE	79
76441 CHELSEA CONSTRUCTION PANT	60	79559 ID CARD HOLDER	130
76341 CHELSEA CONSTRUCTION VEST	60	79812 KENSINGTON WOOL BEANIE	40
78269 CHELSEA EVOLUTION BOA WIDE MID	141	72251 KENSINGTON 1/2 ZIP KNITTED FLEECE	38
78247 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA O1 - SOFT TOE	141	79811 KENSINGTON BEANIE	40
78245 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW BOA S1P	140	79802 KENSINGTON CAP	41, 65
78246 CHELSEA EVOLUTION BRZ LOW S1P	140	77570 KENSINGTON CONSTRUCTION PANT	37
77441 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION PANT	43, 63	79806 KENSINGTON FLAT BRIM	41
77443 CHELSEA EVOLUTION CONSTRUCTION SHORTS	44	79805 KENSINGTON FLAT TRUCKER	41
72269 CHELSEA EVOLUTION HOODED PILE JACKET	44	72158 KENSINGTON FLEECE JACKET	37
74140 CHELSEA EVOLUTION HOODED SOFTSHELL JACKET	43	73230 KENSINGTON HOODED LIFALOFT JACKET	35, 62
79197 CHELSEA EVOLUTION HOODIE	45	74230 KENSINGTON HOODED SOFTSHELL JACKET	36, 63

72250 KENSINGTON KNITTED FLEECE JACKET	38	73290 OXFORD WINTER JACKET	46
73231 KENSINGTON LIFALOFT JACKET.....	35	78404 OXFORD WINTER MID S3 WP	151
73232 KENSINGTON LIFALOFT VEST	36	79645 OXFORD WINTER SOCK.....	125
79242 KENSINGTON LONGSLEEVE	39, 64	78405 OXFORD WINTER TALL S3 WP	152
79241 KENSINGTON POLO.....	40	77462 OXFORD WORK PANT	47
77574 KENSINGTON SERVICE PANT.....	37	79028 OXFORD ZIP HOODIE	50
71080 KENSINGTON SHELL JACKET	35	71374 POTSDAM JACKET	95
79111 KENSINGTON SHIRT.....	38	71475 POTSDAM PANT.....	95
74231 KENSINGTON SOFTSHELL JACKET	36	78253 RABBORA TRAIL MID	153
79640 KENSINGTON SUMMER SOCK.....	125	78940 RE-ARM GAS CYLINDER.....	131
79245 KENSINGTON SWEATSHIRT.....	39	78939 RELEASE MECH HR (BOBBIN).....	131
79248 KENSINGTON TECH POLO	39	78938 RELEASE MECH UML	130
79578 KENSINGTON TROLLEY 45L.....	126	71329 ROTHENBURG III JACKET	100
79579 KENSINGTON TROLLEY 95L.....	126	71431 ROTHENBURG III PANT.....	100
79246 KENSINGTON T-SHIRT	40, 64	78213 SMESTAD ACTIVE LOW S3 HT	147
71345 KENSINGTON WINTER JACKET	34, 62	78214 SMESTAD LOW BOA S3	147
77572 KENSINGTON WORK PANT	37	74080 STORM HYBRID ANORAK.....	104
79243 KENSINGTON ZIP HOODIE	38, 63	78865 STORM INFLATABLE LIFEJACKET.....	130
79247 KENSINGTON ZIP SWEATSHIRT	39	70583 STORM RAIN BIB	104
71333 KIRUNA JACKET	111	70283 STORM RAIN JACKET.....	104
71433 KIRUNA PANT	111	79816 SVOLVÆR SOU'WESTER.....	109
71334 KIRUNA PARKA.....	111	72478 THUN PANT	115
79570 KNEEPAD PERFORMANCE	129	73005 UTILITY VEST.....	114
79569 KNEEPAD STANDARD	129	70186 VOSS COAT	106
79571 KNEEPAD XTRA PROTECTIVE	129	70180 VOSS JACKET.....	106
71613 LEKNES SUIT	112	70480 VOSS PANT.....	107
72289 LIESTAL JACKET.....	114	75209 W HH LIFA MERINO CREWNECK.....	76
79523 LOGO SUSPENDERS.....	129	75210 W HH LIFA MERINO HALF ZIP.....	76
76563 MAGNI CONSTRUCTION PANT.....	33	75520 W HH LIFA MERINO PANT.....	76
76583 MAGNI CONSTRUCTION SHORTS.....	33	77481 W LUNA CONSTRUCTION PANT	69
72170 MAGNI FLEECE JACKET.....	33	72400 W LUNA FLEECE JACKET.....	70
71161 MAGNI SHELL JACKET.....	33	77498 W LUNA HI VIS CONSTRUCTION PANT CL 2	75
71361 MAGNI WINTER JACKET	32	72174 W LUNA HI VIS FLEECE JACKET.....	75
79641 MAGNI WINTER SOCK.....	124	71294 W LUNA HI VIS SHELL JACKET.....	74
79646 MANCHESTER 3-PACK.....	125	74098 W LUNA HI VIS SOFTSHELL JACKET.....	75
79883 MANCHESTER BEANIE	122	71398 W LUNA HI VIS WINTER JACKET	74
77521 MANCHESTER CONSTRUCTION PANT.....	54	77527 W LUNA LIGHT CONSTRUCTION PANT	70
79210 MANCHESTER HALF ZIP SWEATSHIRT.....	56	77531 W LUNA LIGHT SERVICE PANT	70
79214 MANCHESTER HOODIE	55	77529 W LUNA LIGHT WORK PANT	70
79169 MANCHESTER LONGSLEEVE.....	56	78244 W LUNA LOW.....	154
79167 MANCHESTER POLO	56	70286 W LUNA RAIN JACKET	71
70127 MANCHESTER RAIN JACKET.....	53	70486 W LUNA RAIN PANT	71
70427 MANCHESTER RAIN PANT	53	77480 W LUNA SERVICE PANT	69
70627 MANCHESTER RAIN SET.....	54	71240 W LUNA SHELL JACKET.....	68
77525 MANCHESTER SERVICE PANT.....	54	78243 W LUNA SOFT TOE.....	155
71045 MANCHESTER SHELL COAT	53	74240 W LUNA SOFTSHELL JACKET.....	69
71043 MANCHESTER SHELL JACKET	52	71304 W LUNA WINTER JACKET	68
71445 MANCHESTER SHELL PANT	53	77484 W LUNA WORK PANT.....	69
79208 MANCHESTER SWEATSHIRT	56	79215 W MANCHESTER HOODIE	72
79161 MANCHESTER T-SHIRT.....	57	79159 W MANCHESTER LONGSLEEVE.....	73
71351 MANCHESTER WINTER JACKET.....	52	79168 W MANCHESTER POLO	73
71452 MANCHESTER WINTER PANT.....	52	74044 W MANCHESTER SHELL JACKET	71
77523 MANCHESTER WORK PANT	54	79209 W MANCHESTER SWEATSHIRT	72
79216 MANCHESTER ZIP HOODIE.....	55	79163 W MANCHESTER T-SHIRT	73
79212 MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT.....	55	79217 W MANCHESTER ZIP HOODIE.....	72
72065 MANCHESTER ZIP-IN FLEECE JACKET	55	79213 W MANCHESTER ZIP SWEATSHIRT.....	72
70529 MANDAL BIB.....	107	79527 WEB BELT WITH PLASTIC BUCKLE.....	128
70129 MANDAL JACKET.....	107	79583 WORK DAY BACKPACK	127
70429 MANDAL PANT.....	108	79586 WW LAPTOP SLEEVE.....	66
78231 OSLO LOW BOA 01 - SOFT TOE.....	146	79558 WW OFF SHORE BAG.....	127
78228 OSLO LOW BOA S3 HT	145		
78226 OSLO LOW 01 - SOFT TOE.....	146		
78225 OSLO LOW S1P	145		
79584 OXFORD BACKPACK 20L	66, 127		
79882 OXFORD BEANIE.....	51		
77562 OXFORD BIB	48		
77461 OXFORD CONSTRUCTION PANT	47		
77463 OXFORD CONSTRUCTION SHORTS.....	48		
72026 OXFORD FLEECE JACKET	49		
79027 OXFORD HALF ZIP SWEATSHIRT.....	50		
73251 OXFORD INSULATOR	47		
79834 OXFORD LIGHT FLEECE BEANIE.....	51		
72097 OXFORD LIGHT FLEECE JACKET	49		
79876 OXFORD LIGHT FLEECE NECK	51		
72452 OXFORD LIGHT FLEECE PANT	49		
78400 OXFORD LOW BOA S3 HT.....	150		
78402 OXFORD LOW S3	151		
78401 OXFORD MID BOA S3 WP.....	149		
78403 OXFORD MID S3	150		
77465 OXFORD PIRATE PANT	49		
79025 OXFORD POLO.....	50		
77460 OXFORD SERVICE PANT.....	47		
77464 OXFORD SERVICE SHORTS	48		
71290 OXFORD SHELL JACKET	46		
79644 OXFORD SUMMER SOCK.....	125		
79026 OXFORD SWEATSHIRT.....	50		
79024 OXFORD T-SHIRT	51		







 TRUSTED BY
PROFESSIONALS

HH[®]
workwear

ALIVE
SINCE / 1877