



MULTINORM ARC PROTECTION

CATALOG

LYNGSØE
RAINWEAR

MULTINORM - ARC PROTECTION COLLECTION

DK

I denne kategori finder man vores mest avancerede og teknisk specialiserede beklædningsløsninger, udviklet til arbejdsopgaver hvor sikkerhed ikke er til forhandling. Produkterne er certificeret mod termiske farer fra elektriske lysbuer (Electric ARC) og lever samtidig op til en række andre relevante standarder, hvilket gør dem velegnede til krævende arbejdsmiljøer med høj risiko.

For at kunne imødekomme forskellige behov og arbejdsforhold tilbyder vi et bredt udvalg af kvaliteter og materialesammensætninger - fra funktionelt undertøj til beskyttende skalbeklædning samt softshell-løsninger og svejste PCV-produkter. Størstedelen af kvaliteterne i denne kategori er desuden OEKO-TEX® 100 certificeret, hvilket sikrer en ekstra trykthed i valgt af materialer.

EN

In this category, you will find our most advanced and technically specialised workwear solutions, developed for tasks where safety is non-negotiable. The products are certified against thermal hazards caused by electric arc exposure (Electric ARC) and also comply with a wide range of additional relevant standards, making them ideal for demanding work environments with high-risk conditions.

To meet different needs and working conditions, we offer a broad selection of qualities and material compositions – ranging from functional base layers to protective outer shells, as well as softshell solutions and welded PVC garments. The majority of the qualities in this category are also OEKO-TEX® 100 certified, providing an extra level of confidence in the choice of materials.

DE

In dieser Kategorie finden Sie unsere fortschrittlichsten und technisch spezialisiertesten Bekleidungslosungen, entwickelt für Arbeitsaufgaben, bei denen Sicherheit unverzichtbar ist. Die Produkte sind gegen thermische Gefahren durch elektrische Lichtbögen (Electric ARC) zertifiziert und erfüllen zudem eine Vielzahl weiterer relevanter Normen, wodurch sie sich ideal für anspruchsvolle Arbeitsumgebungen mit erhöhtem Risiko eignen. Um unterschiedlichen Anforderungen und Einsatzbedingungen gerecht zu werden, bieten wir eine breite Auswahl an Qualitäten und Materialzusammensetzungen – von funktioneller Unterbekleidung über schützende Außenbekleidung bis hin zu Softshell-Lösungen und verschweißten PVC-Produkten. Der Großteil der Qualitäten in dieser Kategorie ist außerdem OEKO-TEX® 100 zertifiziert und bietet damit zusätzliche Sicherheit bei der Materialwahl.

TABLE OF CONTENTS

CERTIFICATES IN THIS COLLECTION	3	BASE LAYER	30
SYMBOLS FOR FEATURES	7	SIZE GUIDE	33
EXTRA SERVICES	6	OEKO-TEX®	34
PVC QUALITY	10	STORAGE OF OUR PRODUCTS	35
MID LAYER	14	WASHING INSTRUCTIONS	35
SOFTSHELL QUALITY	16	INDEX	37
HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY	18		

CERTIFICATES IN THIS COLLECTION



EN 343

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod regn

Beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN 343, beskyttelse mod nedbør som regn eller sne, tåge og jordfugtighed. Beklædningen og sømmene er testet for vandtæthed (x) men også vandgennemtrængelighed, også kaldet åndbarhed (y). Disse værdier går fra 1-4, hvor 4 er det højeste. R henviser til valgfri regntårstest af hele beklædningen. Er denne ikke udført, vil X være anført.

EN

Certified workwear for protection against rain

Protective clothing certified according to EN 343 protection against precipitation such as rain or snow, fog and ground humidity. The clothing and seams are tested for water penetration (x) but also water vapour resistance, which is also called breathability (y). These values range from 1-4. Class 4 being the highest level in all cases. R refers to an optional, whole garment rain tower test. If X is stated, the rain tower test has not been carried out for this garment.

DE

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod regn

Zertifizierte Schutzkleidung nach EN 343 schützt vor Nässe, Niederschlägen wie Regen oder Schnee, Nebel und Bodenfeuchtigkeit. Die Kleidung und die Nähte werden auf Wasserdurchlässigkeit (x), aber auch auf Wasserdampfbeständigkeit, die auch als Atmungsaktivität (y) bezeichnet wird, geprüft. Diese Werte reichen von 1-4, wobei Klasse 4 in beiden Fällen die höchste Stufe ist. R bezieht sich auf den optionalen Regenturmtest für das gesamte Kleidungsstück. X bedeutet der Test wurde nicht durchgeführt.



EN ISO 20471

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse af høj synlighed

Beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN ISO 20471, der specificerer kravene til høj synlighed. Kombinationen af fluorescerende materiale med reflekterende tape skal give synligheden af brugeren i alle lysforhold, såvel i dagslys som under belysning af forlygter i mørke. Tallet (x) ud for piktogrammet indikerer hvilken klasse, der er relateret til overfladen af både fluorescerende og det reflekterende materiale. Klassificeringen går fra 1-3, hvor 3 er det højeste.

EN

Certified workwear for protection of High-Visibility

Protective clothing certified according to EN ISO 20471, which specifies the requirements for High-Visibility. The combination of fluorescent material with reflective tape should provide the visibility of the user in all lighting conditions, both in daylight and under the illumination of headlights in the dark. The number (x) next to the pictogram indicates which class is related to the surface of both fluorescent and reflective material. The classification goes from 1-3, where 3 is the highest.

DE

Zertifizierter Schutz für hochsichtbare Warnschutzkleidung

Zertifizierte Schutzkleidung nach EN ISO 20471, die Anforderungen an die Sichtbarkeit festlegt. Die Kombination aus fluoreszierendem Material und reflektierendem Band soll die Sichtbarkeit des Trägers bei allen Lichtverhältnissen gewährleisten, sowohl bei Tageslicht als auch bei Nacht durch Beleuchtung von Scheinwerfern. Die Zahl (x) neben dem Piktogramm gibt an, welche Klasse die Oberfläche von fluoreszierendem und reflektierendem Material erreicht. Die Klassifizierung reicht von 1-3, wobei Klasse 3 die höchste ist.



EN ISO
11612

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod varme og ild

Beskyttelsesbeklædning som beskytter mod varme og/eller flammer. Standarden er opdelt i forskellige kategorier, hvor kodebogstaverne (A-F) angiver hvilke krav produktet opfylder. Kodebogstaverne er klassificeret på forskellige niveauer, og det højeste tal er det højst testede niveau.

A1, A2: Krav til begrænset flammespredning af ild.

A1: Overfladeantændelse

A2: Kant antænding

B: Konvektionsvarme og ild.

C: Strålevarme

D: Smeltet aluminium.

E: Smeltet jernstænk.

F: Kontaktvarme.

For bogstavkoder er 1 det laveste niveau. For bogstaverne B, D, E og F er højeste niveau 3, for C er det 4. Det er nødvendigt at bruge en heldragt eller en to-delt dragt samt at beklædningen er lukket på alle tidspunkter for optimal beskyttelse.

EN

Certified workwear for protection against heat and flame

Protective clothing designed to provide protection against heat and/or flame. The standard is divided into different categories, where the code letters (A-F) indicate the requirements related to intense heat and fire that the clothing meets. The code letters are classified at various levels, with the highest number representing the highest tested level.

A1, A2: Requirements for limited flame spread.

A1: Surface ignition.

A2: Edge ignition.

B: Convective heat and open flames.

C: Radiant heat.

D: Molten aluminium splash.

E: Molten iron splash.

F: Contact heat.

For letter codes, 1 is the lowest level. For letters B, D, E, and F, the highest level is 3, while for C, it's 4. It is necessary to use a coverall or a two-piece suit and ensure that the clothing is fastened at all times for optimal protection.

DE

Arbeitskleidung zum Schutz vor Hitze und Flammen

Diese Schutzkleidung bietet Schutz vor Hitze und/oder Flammen und ist in verschiedene Kategorien unterteilt, die mit Buchstaben (A-F) gekennzeichnet sind. Diese kennzeichnen die Erfüllung von Anforderungen an Kleidung durch Hitze und Feuer. Die Buchstaben werden auf verschiedenen Niveaus klassifiziert, wobei die höchste Zahl das maximale getestete Niveau darstellt.

A1 und A2 stehen für begrenzte Flammenausbreitung auf der Oberfläche und den Rändern.

B: Konvektionswärme und Feuer,

C: Strahlungswärme,

D: Geschmolzenes Aluminium,

E: Geschmolzene Eisenspritzer und

F: Kontaktwärme.

Die Buchstaben B, D, E und F reichen bis zur Stufe 3, während C bis zur Stufe 4 geht. Das Tragen eines Overalls oder eines zweiteiligen Anzugs ist erforderlich. Die Kleidung muss jederzeit geschlossen sein, um den Schutz zu gewährleisten.



EN 13034

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod flydende kemikalier

Beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN 13034, som yder en begrænset beskyttelse mod flydende kemikalier. Beklædningen er spraytestet på en heldragt og er designet til at beskytte brugeren mod en tåge af kemikalier.

EN

Certified workwear for protection against liquid chemicals

Protective clothing certified according to EN 13034, which provides limited protection against liquid chemicals. The garment is spray tested on a coverall and is designed to protect the user from chemical spray.

DE

Zertifizierte Arbeitskleidung zum bedingten Schutz vor flüssigen Chemikalien

Zertifizierte Schutzkleidung nach EN 13034 bietet einen begrenzten Schutz gegen flüssige Chemikalien. Das Kleidungsstück soll den Benutzer vor Chemikalien in Form von Nebel schützen.



EN ISO
11611

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod svejsning og lignende processer

Beskyttelsesbeklædning som beskytter mod sprøjt (små stænk af smeltet metal), kort kontakttid med ild, strålingsvarme fra en elektrisk lysbue, der anvendes til svejsning og allierede processer, og minimerer muligheden for elektrisk stød ved kortslutning, utilsigtet kontakt med levende elektriske ledere ved spændinger op til ca. 100 V d. c. under normale svejsbetingelser. Standarden er opdelt i to klasse med forskelligt risikoniveau, hvor Klasse 1 beskytter mod mindre farlige svejseteknikker og situationer, som forårsager mindre sprøjt og strålevarme. Klasse 2 beskytter mod mere farlige svejseteknikker og situationer, som forårsager mere sprøjt og strålevarme. Det er nødvendigt at bruge en heldragt eller en to-delt dragt samt at beklædningen er lukket på alle tidspunkter for optimal beskyttelse.

EN

Certified Workwear for protection from welding and similar processes

Protective clothing designed to provide protection against splashes (small splatters of molten metal), short exposure to flames, radiant heat from the arc used for welding and allied processes, and minimises the risk of electric shock due to short-circuiting and accidental contact with live electrical conductors at voltages up to approximately 100 V DC under normal welding conditions. The standard is divided into two classes with varying levels of risk, where Class 1 offers protection against less hazardous welding techniques and situations, causing lower levels of spatter and radiant heat. Class 2 provides protection against more hazardous welding techniques and situations, causing higher levels of spatter and radiant heat. It is necessary to use a coverall or a two-piece suit and ensure that the clothing is fastened at all times for optimal protection.

DE

Zertifizierte Arbeitskleidung zum Schutz bei Schweißarbeiten und ähnlichen Prozessen

Schutzkleidung die vor Schweißspritzern schützt. Sie schützt bei kurzer Kontaktzeit mit Feuer, Strahlungswärme von einem elektrischen Lichtbogen, der für das Schweißen und verwandte Prozesse verwendet wird. Sie schützt und minimiert gleichzeitig das Risiko eines elektrischen Schlags bei Kurzschluss oder versehentlichem Kontakt mit unter Spannung stehenden elektrischen Leitern bei Spannungen von bis zu ca. 100 V Gleichstrom unter normalen Schweißbedingungen. Die Norm ist in zwei Klassen mit unterschiedlichen Risikoniveaus unterteilt, wobei Klasse 1 vor weniger gefährlichen Schweißtechniken und Situationen schützt, die geringere Spritzer und Strahlungswärme verursachen. Klasse 2 schützt vor gefährlicheren Schweißtechniken und Situationen, die mehr Spritzer und Strahlungswärme verursachen. Das Tragen eines Overalls oder eines zweiteiligen Anzugs ist erforderlich. Die Kleidung muss jederzeit geschlossen sein, um den Schutz zu gewährleisten.



EN 1149-5

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod elektrostatisk afladning

Beskyttelsesbeklædning certificeret i henhold til EN 1149-5. Det betyder, at beklædningen er designet til at opfylde elektrostatiske ladninger for at forhindre frembringelse af gnister, der kan forårsage brand og / eller eksplosion.

EN

Certified workwear for protection against electrostatic discharge

Protective clothing certified according to EN 1149-5. This means that the garment is designed to meet electrostatic charges to prevent the generation of sparks that can cause fire and / or explosion.

DE

Zertifizierte Arbeitskleidung zum Schutz vor elektrostatischer Entladung

Schutzkleidung zertifiziert nach EN 1149-5. Dies bedeutet, dass das Kleidungsstück antistatische Eigenschaften hat, um die Entstehung von Funken zu verhindern, die Feuer und / oder Explosionen verursachen können.



DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse mod termisk fare fra en elektrisk lysbue

Beskyttelsesbeklædning som beskytter mod energien fra en eventuel lysbue. Standarden specificerer beskyttelsesbeklædning, der anvendes ved arbejde med elektricitet i et åbent elektrisk udstyr, eller når det er nødvendigt at åbne et elektrisk system og der er risiko for en elektrisk lysbue. Der er to testmetoder for at opnå denne standard; Open Arc IEC 61482-1-1 og Box test EN 61482-1-2. Vi har klassificeret den lysbuebeskyttende ydeevne i lysbuesikringsbeskyttelsesniveauer baseret på ELIM-, ATPV- og/eller EBT-værdier, der bedst svarer til forskellige fare- og risikoniveauer, som kan fremkomme fra brugerens risikoanalyse. Det er nødvendigt at bruge en heldragt eller en to-delt dragt samt at beklædningen er lukket på alle tidspunkter for optimal beskyttelse samt tilhørende accessories.

EN

Certified workwear for Thermal Hazards from an Electric Arc

Protective clothing designed to provide protection against the energy of a potential electric arc. The standard specifies protective clothing to be used during work involving electricity in open electrical equipment or when it is necessary to access an electrical system, and there is a risk of an electric arc. There are two testing methods to achieve this standard; Open Arc IEC 61482-1-1 and Box test EN 61482-1-2. We have classified the arc protective performance into arc rating protection levels based on ELIM, ATPV, and/or EBT values that correspond best to different levels of hazards and risks, which may result from the user's risk analysis. It is necessary to use a coverall or a two-piece suit and ensure that the clothing is fastened at all times for optimal protection, along with the associated accessories.

DE

Zertifizierte Arbeitskleidung zum Schutz vor thermischen Gefahren durch einen Lichtbogen

Schutzkleidung, die dazu entwickelt wurde, vor der Energie eines potenziellen Lichtbogens zu schützen. Die Norm legt Schutzkleidung fest, die bei Arbeiten mit Elektrizität in offener elektrischer Ausrüstung oder bei Bedarf zum Zugang zu einem elektrischen System verwendet wird und bei denen das Risiko eines elektrischen Lichtbogens besteht. Es gibt zwei Testmethoden zur Erreichung dieser Norm; Offener Lichtbogen nach IEC 61482-1-1 und Boxtest nach EN 61482-1-2. Wir haben die Lichtbogen-Schutzwirkung in Lichtbogenschutz- Stufenniveaus klassifiziert, basierend auf ELIM-, ATPV- und/oder EBT-Werten, die am besten den verschiedenen Gefahren- und Risikostufen entsprechen können, die sich aus der Risikoanalyse des Benutzers ergeben. Es ist erforderlich, einen Overall oder einen Zweiteiler zu tragen, der jederzeit geschlossen sein muss. Außerdem müssen die entsprechenden Zubehörteile genutzt werden um den entsprechenden Schutz zu gewährleisten.



RIS-3279-TOM

DK

Certificeret arbejdstøj til beskyttelse af høj synlighed for jernbaneindustrien

Beskyttelsesbeklædning som er baseret på den europæiske standard EN ISO 20471. Dene standard er kun gældende for jernbanesektoren i Storbritannien og RIS-3297-TOM godkunder kun orange i Hi-Vis materiale.

EN

Certified Workwear for protection for High-Visibility for Railway Industry

Protective clothing based on the European standard EN ISO 20471. This standard is applicable exclusively to the railway sector in the United Kingdom, and RIS-3297-TOM approves only orange Hi-Vis material.

DE

Zertifizierte Arbeitskleidung zur Hochsichtbarkeits- Schutzrüstung für die Eisenbahnindustrie

Schutzkleidung, die auf der europäischen Norm EN ISO 20471 basiert. Diese Norm ist ausschließlich für den Eisenbahnsektor im Vereinigten Königreich gültig, und die RIS-3297-TOM genehmigt ausschließlich orangefarbenes Hi-Vis-Material.

SYMBOLS FOR FEATURES



DK

Ekstra kraftig kvalitet

EN

Extra strong quality

DE

Extra starke Qualität



DK

Kan kombineres med andre jakker

EN

Can be combined with other jackets

DE

Kann mit anderen Jacken kombiniert werden



DK

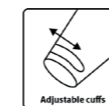
En stor hætte, som passer over hjelm

EN

A large hood that fits over the helmet

DE

Große Kapuze, die über Helme passt



DK

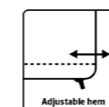
Justerbare ærmer med enten knapper eller velcro

EN

Adjustable sleeves with buttons or velcro

DE

Einstellbare Ärmelweite mit Klett- oder Druckknopfverschlussregulierung



DK

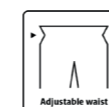
Justerbar bund med snøre

EN

Adjustable bottom with drawstring

DE

Elastischer Bund mit Kordelzug



DK

Justerbar talje med snøre

EN

Adjustable waist with drawstring

DE

Elastischer Bund mit Kordelzug



DK

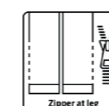
Bukser med knæpudelommer

EN

Trousers with kneepad pockets

DE

Hose mit Kniepolstertaschen



DK

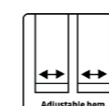
Lynlås i ben

EN

Zipper at leg

DE

Reißverschluss am Bein



DK

Justerbare ankler med enten knapper eller velcro

EN

Adjustable ankles with buttons or velcro

DE

Einstelbare Beinweite mit Klett- oder Druckknopfverschlussregulierung



DK

YKK er en kvalitets lynlås som er ekstra holdbar

EN

YKK is a quality zip with ekstra durability

DE

YKK bietet Ihnen qualitativ hochwertige und haltbare Reißverschlüsse



DK

Kvalitets metervare der er holdbar, alsidig og sikker

EN

Quality fabric that is durable, versatile and safe

DE

Hochwertiges Gewebe. Langlebig, vielseitig und sicher

EXTRA SERVICES

DK

På vores lager i Herning har vi en stor systue in-house, hvori vi udarbejder forskellige tilpasninger efter dit ønske. Vi har desuden faciliteter til at påsætte logoer, reflekser, manchetter m.m. Vi laver mange specialløsninger og private-label, så kontakt os endelig for at høre nærmere om de muligheder, vi kan tilbyde.

Ingen opgave er for lille til os

EN

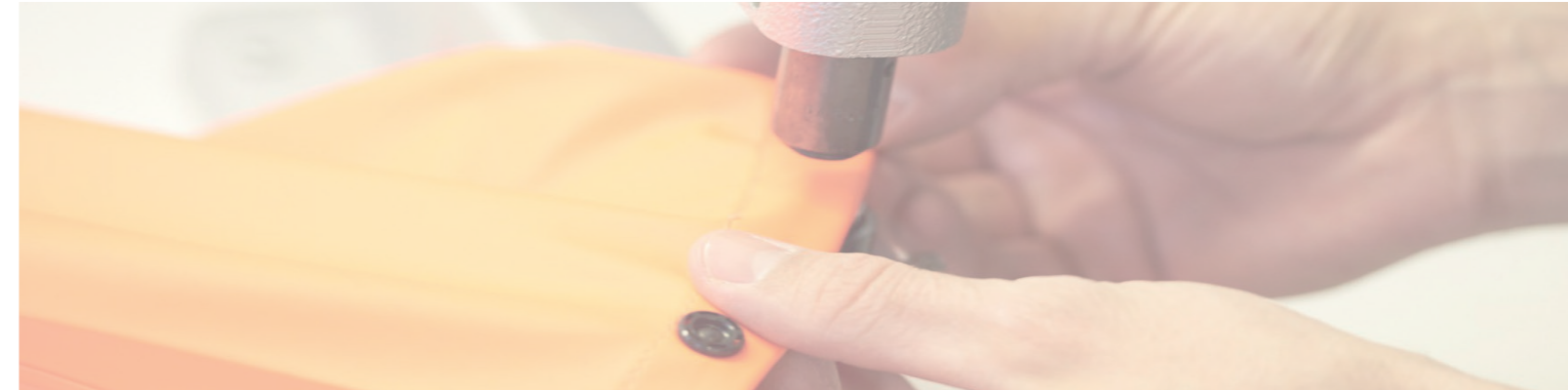
At our warehouse in Herning we have an in-house sewing facility, where we make various adjustments to suit your requirements. We also have the facilities to add logos, reflexes, cuffs, etc. We do numerous special and private-label solutions. If you have any special inquiries, please do not hesitate to contact us, and we will find the best option for you.

No assignments are too small for us

DE

In unserem Lager in Herning verfügen wir über eine hauseigene Schneiderei, in der wir auf Wunsch Änderungen vornehmen können. Wir haben außerdem die Möglichkeit Logos, Reflektoren, Manschetten etc. auf unserer Kleidung anzubringen. Darüber hinaus bieten wir zahlreiche Sonder- und Private-Label-Lösungen an. Sollten Sie also spezielle Wünsche haben, kontaktieren Sie uns sehr gerne, wir finden sicher eine Lösung für Sie.

Für uns ist kein Auftrag zu klein



DK

Logo

Vi har mulighed for at sætte logoer på regntøjet. Du bestemmer selv hvor det skal sidde og det svejses på, så tøjet bevarer sin tæthed.

EN

Logo

We have the option to apply heat seal logos on the garments. The application of a logo does not affect the waterproof benefits of the garment.

DE

Logo

Wir haben die Möglichkeit Ihr Logo auf die Kleidung aufzubringen.



DK

Reflekser

Mange af vores kunder har i situationer behov for øget sikkerhed i form af ekstra reflekser på deres beklædninger. Vi kan tilbyde at påsætte dette, uden at den vandtætte overflade bliver brudt.

EN

Reflective tape

Customers sometimes need to add extra visibility to their garments. We can apply additional reflective tape and this process does not affect the waterproof benefits of the garments.

DE

Reflexstreifen

Viele unserer Kunden benötigen einen höheren Schutz in manchen Bereichen. Dieser wird oftmals durch zusätzlichen Reflexstreifen erreicht. Wir können diese nachträglich, genau nach Ihren Wünschen aufbringen, ohne dabei die wasserdichte Oberfläche zu beschädigen.



DK

Neopren ærmer

Nogle kunder har behov for ekstra beskyttelse fra vand, vind og vejr. I disse tilfælde kan vi på vores systue sy neopren i ærmet som vindfang.

EN

Neoprene cuffs

Some customers need extra protection from extreme weather conditions. We can add neoprene cuffs in our own sewing department.

DE

Neopren-Bündchen

Sollten Sie einen zusätzlichen Schutz vor Wind und Wetter benötigen, können wir Neopren-Bündchen in die Ärmel einnähen. Dieses geschieht in unserer hauseigenen Produktionsstätte.



DK

ID-lomme

Vi har også mulighed for at påsætte en lomme til ID-kort. Du bestemmer selv hvor det skal sidde og det svejses på, så tøjet bevarer sin vandtæthed.

EN

ID-pocket

We also have the option of attaching ID pockets if required. You decide on the position and the ID pocket will be welded to the garment. This process does not affect the waterproof benefits of the garments.

DE

ID-Kartenhalter

Wir haben außerdem die Möglichkeit einen ID-Kartenhalter aufzubringen. Selbstverständlich bleibt die Oberfläche unbeschädigt und die Schutzfunktion erhalten.

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN PVC QUALITY

ARC-LR4055



ATPV
8,6 cal/cm²

ELIM
7 cal/cm²



Wind and waterproof

Waterproof: >20.000 MM

Colours and sizes

05 Hi-Vis Orange	S - 6XL
53 Saturn Yellow	3XS - 5XL
05 Hi-Vis Orange / 03 Navy	S - 4XL
53 Saturn Yellow / 03 Navy	S - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out

DK

Multinorm Hi-Vis jakke i ekstra kraftig PVC kvalitet

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Hætten kan skjules i kraven
- Skjult lynlås med trykknaplukning
- Trykknopjustering ved ærmer
- To frontlommer
- Velcrojustering ved ærmer (Farve: 53/03)

EN

Multinorm Hi-Vis Jacket in extra strong PVC quality

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Hidden hood in collar
- Hidden zipper with press stud fastening
- Sleeves with press stud adjustments
- Two patch pockets
- Sleeves with velcro adjustments (Color: 53/03)

DE

Multinorm Hi-Vis Jacke in extra starker PVC-Qualität

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Kapuze im Kragen
- Verdeckter Reißverschluss mit Druckknopfverschluss
- Ärmel mit Druckknopfverstellung
- Zwei aufgesetzte Taschen
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung (Farbe: 53/03)

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

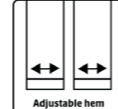
MULTINORM TROUSERS IN PVC QUALITY

ARC-LR4052



ATPV
8,6 cal/cm²

ELIM
7 cal/cm²



Wind and waterproof

Waterproof: >20.000 MM

Colours and sizes

05 Hi-Vis Orange	S - 4XL
53 Saturn Yellow	3XS - 4XL
05 Hi-Vis Orange / 03 Navy	S - 4XL
53 Saturn Yellow / 03 Navy	S - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out

DK

Multinorm Hi-Vis bukser i ekstra kraftig PVC kvalitet

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elastik i taljen
- Trykknopjustering ved ankler

EN

Multinorm Hi-Vis Trousers in extra strong PVC quality

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elasticated waist
- Press stud adjustments by the ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Hose in extra starker PVC-Qualität

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elastischer Bund
- Druckknopfverstellung über dem Knöchel

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

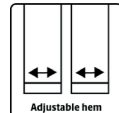
MULTINORM BIB & BRACE TROUSERS IN PVC QUALITY

ARC-LR4059



ATPV
8,6 cal/cm²

ELIM
7 cal/cm²

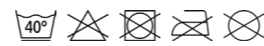


Wind and waterproof
Waterproof: >20.000 MM

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange S - 5XL
- 53 Saturn Yellow S - 5XL
- 05 Hi-Vis Orange / 03 Navy S - 4XL
- 53 Saturn Yellow / 03 Navy S - 4XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out

DK

Multinorm Hi-Vis overalls i ekstra kraftig PVC kvalitet

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elastiske og justerbare seler
- Forstærket værktøjslomme på højre lår
- Tryknapjustering ved ankler

EN

Multinorm Hi-Vis Bib'n'Brace Trousers in extra strong PVC quality

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elasticated shoulder straps
- Reinforced tool pocket on right thigh
- Press stud adjustments by the ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Latzhose in extra starker PVC-Qualität

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Elastische Schultergurte mit Schnallen
- Verstärkte Werkzeutasche am rechten Oberschenkel
- Druckknopfverstellung über dem Knöchel

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

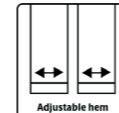
MULTINORM COVERALL IN PVC QUALITY

ARC-LR4057



ATPV
8,6 cal/cm²

ELIM
7 cal/cm²



Wind and waterproof
Waterproof: >20.000 MM

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange S - 3XL
- 53 Saturn Yellow XS - 4XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out

DK

Multinorm Hi-Vis dragt i ekstra kraftig PVC kvalitet

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Fast hætte med snøre
- Dobbelt stormklap over lynlås med tryknaplukning
- Ærmer med vindfang
- Elastik i lænden
- Tryknapjustering ved ankler

EN

Multinorm Hi-Vis Coverall in extra strong PVC quality

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Fixed hood with drawstring
- Zipper under double storm flap with press stud fastening
- Sleeves with windcuffs
- Elasticated lower back
- Press stud adjustments by the ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Schutzanzug in extra starker PVC-Qualität

PVC/Pe-co, 395 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 8,6 cal/cm², ELIM 7 cal/cm²

- Feste Kapuze mit Kordelzug
- Reißverschluss unter doppeltem Windfang mit Druckknopfverschluss
- Ärmel mit Windfang
- Elastisch im unteren Rückenbereich
- Druckknopfverstellung über dem Knöchel

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

ARC-LR11418



ATPV
11 cal/cm²

EBT50
9,2 cal/cm²

ELIM
8,5 cal/cm²

60°
Can be washed at 60 degrees

Zip in



Colours and sizes

03 Navy XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

ARC fleecejakke i en blød kvalitet

60% Modakryl, 38% Bomuld, 2% Antistatisk, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Skjult lynlås med velcrolukning
- To sidelommer med lynlås
- Ryglængde (71 cm, str. L)
- Kan vaskes ved 60° grader
- Kan lynes i ARC-LR15055 + ARC-LR18055

EN

ARC Fleece Jacket in a soft quality

60% Modacrylic, 38% Cotton, 2% Antistatic, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Hidden zipper with velcro closure
- Two side pockets with zipper
- Back length (71 cm, size L)
- Can be washed at 60° degrees
- Can be zipped into ARC-LR15055 + ARC-LR18055

DE

ARC Fleecejacke in weicher Qualität

60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Antistatisch, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Rückenlänge (71 cm, Gr. L)
- Bei 60° Grad waschbar
- Kann in ARC-LR15055 + ARC-LR18055 eingezippt werden

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

ARC-LR11419



ATPV
11 cal/cm²

EBT50
9,2 cal/cm²

ELIM
8,5 cal/cm²

60°
Can be washed at 60 degrees

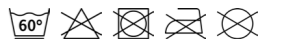
Zip in



Colours and sizes

03 Navy XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

ARC fleecejakke i en blød kvalitet

60% Modakryl, 38% Bomuld, 2% Antistatisk, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Skjult lynlås med velcrolukning
- To sidelommer med lynlås
- Ryglængde (77 cm, str. L)
- Kan vaskes ved 60° grader
- Kan lynes i ARC-LR19055

EN

ARC Fleece Jacket in a soft quality

60% Modacrylic, 38% Cotton, 2% Antistatic, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Hidden zipper with velcro closure
- Two side pockets with zipper
- Back length (77 cm, size L)
- Can be washed at 60° degrees
- Can be zipped into ARC-LR19055

DE

ARC Fleecejacke in weicher Qualität

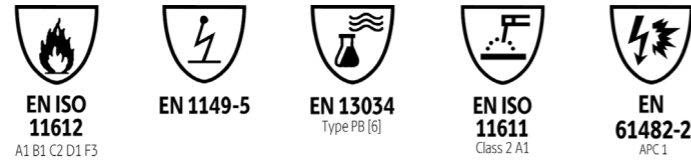
60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Antistatisch, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 11 cal/cm², EBT50 9,2 cal/cm², ELIM 8,5 cal/cm²

- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Rückenlänge (77 cm, Gr. L)
- Bei 60° Grad waschbar
- Kann in ARC-LR19055 eingezippt werden

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN SOFTSHELL QUALITY

ARC-LR20555



EBT
17 cal/cm²

ELIM
15 cal/cm²



Breathable and windproof

Breathability: 5.000g/m²/24h
Only the fabric is waterproof

Colours and sizes

03 Navy XS - 4XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm softshell jakke i 3-lags kvalitet

56% Modakryl, 43% Polyester, 1% Antistatisk, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Skjult lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- En brystlomme med lynlås
- To sidelommer med velcro
- En indvendig lomme med velcro

EN

Multinorm Softshell Jacket in 3-layer quality

56% Modacrylic, 43% Polyester, 1% Antistatic, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Hidden zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- One chest pocket with zipper
- Two side pockets with velcro
- One inside pocket with velcro

DE

Multinorm Softshell-Jacke in 3-Lagen-Qualität

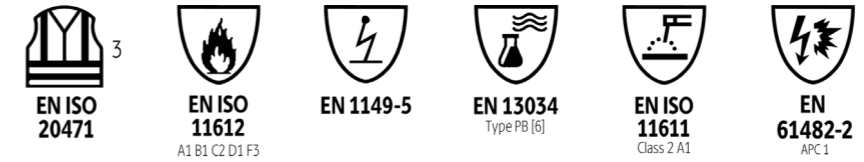
56% Modacryl, 43% Polyester, 1% Antistatisch, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Eine Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Klettverschluss
- Eine Innentasche mit Klettverschluss

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN SOFTSHELL QUALITY

ARC-LR20471



EBT
17 cal/cm²

ELIM
15 cal/cm²



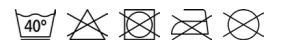
Breathable and windproof

Breathability: 5.000g/m²/24h
Only the fabric is waterproof

Colours and sizes

05 Hi-Vis Orange / 03 Navy XS - 4XL
53 Saturn Yellow / 03 Navy XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis softshell jakke i 3-lags kvalitet

56% Modakryl, 43% Polyester, 1% Antistatisk, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Skjult lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- En brystlomme med lynlås
- To sidelommer med lynlås
- En indvendig lomme med velcro

EN

Multinorm Hi-Vis Softshell Jacket in 3-layer quality

56% Modacrylic, 43% Polyester, 1% Antistatic, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Hidden zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- One chest pocket with zipper
- Two side pockets with zipper
- One inside pocket with velcro

DE

Multinorm Hi-Vis Softshell Jacke in 3-Lagen-Qualität

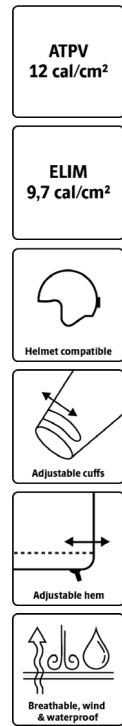
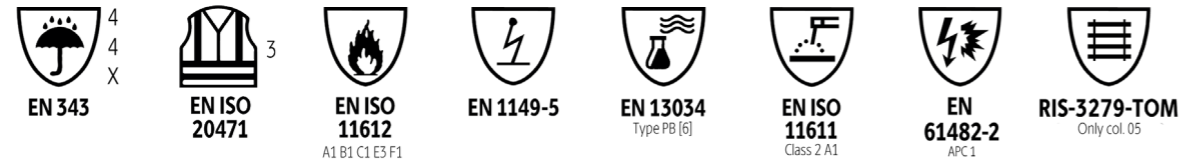
56% Modacryl, 43% Polyester, 1% Antistatisch, 360 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 17 cal/cm², ELIM 15 cal/cm²

- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Eine Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Eine Innentasche mit Klettverschluss

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19055-WOMAN



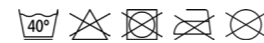
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 3XL
- 53 Saturn Yellow XS - 3XL

Care instructions



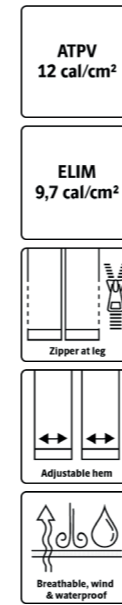
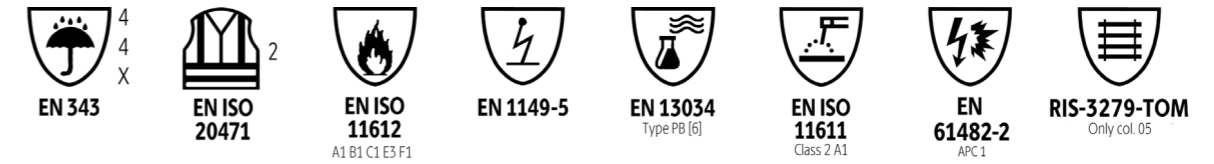
Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM TROUSERS IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19052-WOMAN



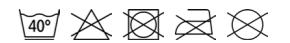
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 3XL
- 53 Saturn Yellow XS - 3XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis jakke i kraftig rivfast kvalitet til kvinder

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Justerbar bund med elastiske snøre
- En brystlomme med velcro
- To frontlommer med klap
- En indvendig lomme med lynlås

EN

Women's Multinorm Hi-Vis Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Adjustable hem with elastic drawstring
- One chest pocket with velcro
- Two front pockets with flap
- One inside pocket with zipper

DE

Multinorm Hi-Vis Jacke in schwerer reißfester Qualität für Damen

98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Elastische Kordelzug am Bund
- Eine Brusttasche mit Klettverschluss
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- Eine Innentasche mit Reißverschluss

DK

Multinorm Hi-Vis bukser i kraftig rivfast kvalitet til kvinder

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastik i taljen
- Lynlås og velcrojustering ved ankler

EN

Women's Multinorm Hi-Vis Trousers in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elasticated waist
- Zipper and velcro adjustments by the ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Hose in schwerer reißfester Qualität für Damen

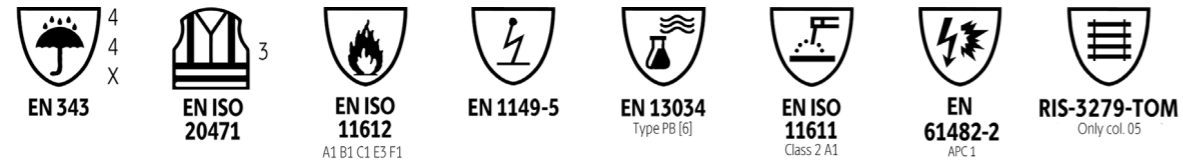
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastischer Bund
- Reißverschluss und Klettverschlussregulierung über dem Knöchel

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

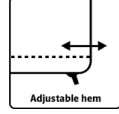
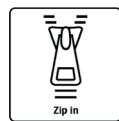
MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19055



ATPV
12 cal/cm²

ELIM
9,7 cal/cm²



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis jakke i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Justerbar bund med elastiske snøre
- En brystlomme med velcro
- To frontlommer med klap
- En indvendig lomme med lynlås
- ARC-LR11419 kan blive lynet i jakken

EN

Multinorm Hi-Vis Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Adjustable hem with elastic drawstring
- One chest pocket with velcro
- Two front pockets with flap
- One inside pocket with zipper
- ARC-LR11419 can be zipped into the jacket

DE

Multinorm Hi-Vis Jacke in schwerer reißfester Qualität

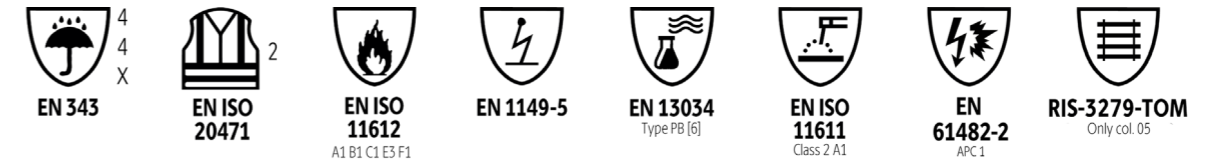
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Elastische Kordelzug am Bund
- Eine Brusttasche mit Klettverschluss
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- Eine Innentasche mit Reißverschluss
- Kann mit Artikel ARC-LR11419 kombiniert werden

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

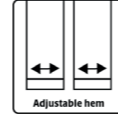
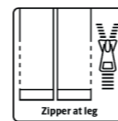
MULTINORM TROUSERS IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19052



ATPV
12 cal/cm²

ELIM
9,7 cal/cm²



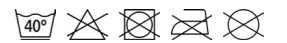
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis bukser i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastik i taljen
- Lynlås og velcrojustering ved ankler

EN

Multinorm Hi-Vis Trousers in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elasticated waist
- Zipper and velcro adjustments by the ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Hose in schwerer reißfester Qualität

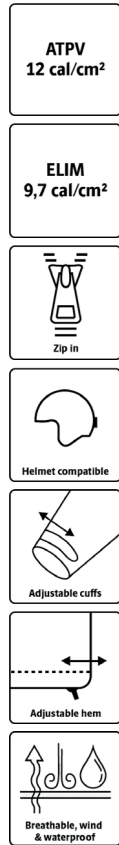
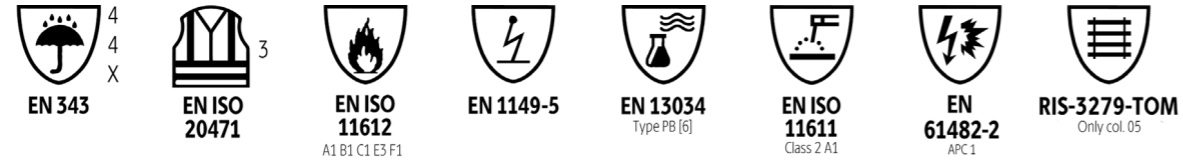
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastischer Bund
- Reißverschluss und Klettverschlussregulierung über dem Knöchel

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR18055



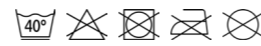
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow / 07 Black XS - 5XL

Care instructions



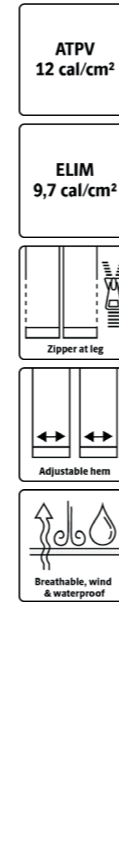
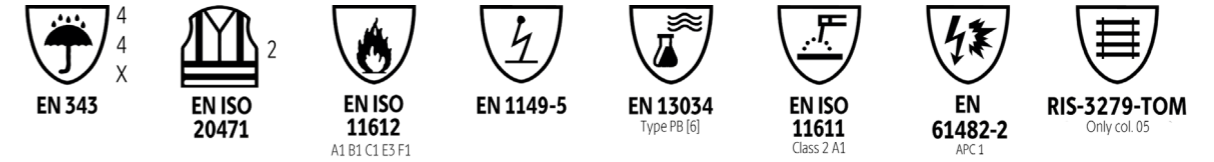
Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM BIB & BRACE TROUSERS IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR19059



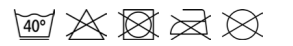
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis jakke i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Lynlås-cover ved halsen
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Neopren vindfang ved håndled
- Justerbar bund med elastiske snøre
- To sidelommer med lynlås og velcro
- Lommer på højre ærme til penne og telefon
- ARC-LR11418 kan blive lynet i jakken

EN

Multinorm Hi-Vis Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Zip cover at zipper head
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Neoprene cuff in sleeves
- Adjustable hem with elastic drawstring
- Two side pockets with zipper and velcro
- Pockets on right sleeve for pens and phone
- ARC-LR11418 can be zipped into the jacket

DE

Multinorm Hi-Vis Jacke in schwerer reißfester Qualität

98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Reißverschlussabdeckung am Kragen
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw.
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Neopren-Manschette
- Elastische Kordelzug am Bund
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss und Klettverschluss
- Taschen am rechten Ärmel für Stifte und telefon
- Kann mit Artikel ARC-LR11418 kombiniert werden

DK

Multinorm Hi-Vis overalls i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastiske og justerbare seler
- To sidelommer med lynlås
- To baglommer med velcro (ekstra lynlåslomme på højre baglomme)
- Forstærkning på knæene
- Lynlås (26 cm, str. L) i benet
- Velcrojustering ved anklerne
- Lynlås ved ankler

EN

Multinorm Hi-Vis Bib'n'Brace Trousers in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elasticated shoulder straps
- Two side pockets with zipper
- Two back pockets with velcro (extra pocket with zipper on the right back pocket)
- Reinforcement on knees
- Zipper (26 cm, size L) at the ankles
- Velcro adjustments at ankles
- Zipper at ankles

DE

Multinorm Hi-Vis Latzhose in schwerer reißfester Qualität

98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 12 cal/cm², ELIM 9,7 cal/cm²

- Elastische Schultergurte mit Schnallen
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Zwei Gesäßtaschen mit Klettverschluss (Zusätzliche Reißverschluss tasche an der rechten Gesäßtasche)
- Verstärkung an den Knien
- 26 cm (Größe L) Reißverschluss an den Knöcheln
- Klettverschlussregulierung an den Knöcheln
- Reißverschluss an den Knöcheln

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR15055



ATPV
23 cal/cm²



ELIM
20 cal/cm²



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange / 07 Black XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow / 07 Black XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis jakke i kraftigt rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
Foer: 60% Modakryl, 40% Bomuld, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk nøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Lynlås-cover ved halsen
- Krave med blødt fleece foer
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Neopren vindfang ved håndled
- 4 mm stødabsorberende beskyttelse på albuer
- Sne- og vindfang i taljen
- Skjult brystlomme med lynlås
- To sidelommer med lynlås
- Lommer på højre ærme til penne og telefon med velcro
- Lomme på venstre ærme med lynlås
- En indvendig brystlomme med lynlås
- Forstærkning i forret ved nakken for øget holdbarhed
- ARC-LR11418 kan blive lynet i jakken

EN

Multinorm Hi-Vis Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
Lining: 60% Modacrylic, 40% Cotton, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Zip cover at zipper head
- Collar with soft fleece lining
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Neoprene cuff in sleeves
- 4 mm shock absorbing protection on elbows
- Snow and storm flap on waist
- Hidden chest pocket with zipper
- Two side pockets with zipper
- Pockets on right sleeve for pens and phone with velcro
- Pocket on left sleeve with zipper
- Inside chest pocket with zipper
- Reinforcement in the lining at the neck for increased durability
- ARC-LR11418 can be zipped into the jacket

DE

Multinorm Hi-Vis Jacke in schwerer reißfester Qualität

98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
Futter: 60% Modacryl, 40% Baumwolle, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Reißverschlussabdeckung am Kragen
- Kragen mit weichem Fleecefutter
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Neopren-Manschette
- 4 mm Stoß-Schutz an den Ellenbogen
- Schnee- und Windfang am Bund
- Verdeckte Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Taschen am rechten Ärmel für Stifte und telefon mit Klettverschluss
- Tasche am linken Ärmel mit Reißverschluss
- Brusttasche innen mit Reißverschluss
- Verstärkung im Futter am Nacken für höhere Haltbarkeit
- Kann mit Artikel ARC-LR11418 kombiniert werden

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM TROUSERS IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

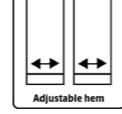
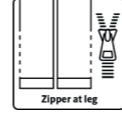
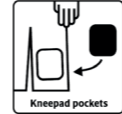
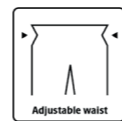
ARC-LR15052



ATPV
23 cal/cm²



ELIM
20 cal/cm²



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange / 07 Black XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow / 07 Black XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis bukser i kraftigt rivfast kvalitet med foer

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
Foer: 60% Modakryl, 40% Bomuld, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Aftagelige, elastiske og justerbare seler
- Skridtåbning med lynlås og knap
- Velcrojustering i taljen og benene
- Bæltestropper
- To sidelommer med lynlås og velcro
- To cargo lommer med velcrolukning
- Ekstra slidflader på knæ, bagdel samt manchetter
- 6 mm stødabsorberende beskyttelse på knæ
- Sne- og vindfang
- Lang lynlås på siden af benene, dækket med stormklap

EN

Multinorm Hi-Vis Trousers in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
Lining: 60% Modacrylic, 40% Cotton, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Detachable, elasticated shoulder straps
- Front fly with zipper and button
- Velcro adjustment in waist and ankles
- Belt loops
- Two side pockets with zipper and velcro
- Two cargo pockets with velcro closure
- Extra protection on knees, rear and cuffs
- 6mm kneepad protection
- Snow and storm flap
- Large zipper at the side of the legs, hidden with storm flap

DE

Multinorm Hi-Vis Hose in schwerer reißfester Qualität mit Innenfutter

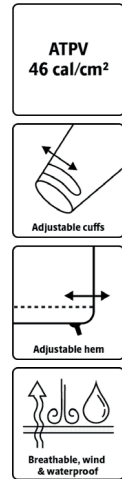
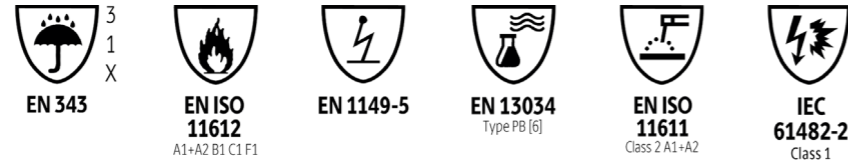
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
Futter: 60% Modacryl, 40% Baumwolle, 160 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2
ATPV 23 cal/cm², ELIM 20 cal/cm²

- Abnehmbare, elastische Träger
- Reißverschluss und Bund am Knopf
- Klettverschlussregulierung am Bund und den Knöcheln
- Gürtelschlaufen
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss und Klettverschluss
- Zwei Cargo-Taschen mit Druckknöpfen
- Zusätzlicher Schutz am Knien, Rücken und Ärmeln
- 6 mm Stoß-Schutz am Knien
- Schnee- und Windfang
- Großer Reißverschluss seitlich an den Beinen, verdeckt durch Windschutzleiste

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR11715



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: ≥ 13.000 MM
Breathability: 5.000g/m²/24h

Colours and sizes

03 Navy XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



ELECTRIC ARC ANTIFLAME

MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR11555



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

05 Hi-Vis Orange / 07 Black XS - 5XL
53 Saturn Yellow / 07 Black XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm jakke i kraftig rivfast kvalitet med aftageligt foer

98% Polyester, 2% Carbon, 270 g/m²
Foer: 98% Bomuld, 2% Antistatisk
IEC 61482-2:2018, APC 1, ATPV 46 cal/cm²

- Aftageligt foer
- Fast hætte med snøre som kan skjules i kraven
- Skjult lynlås med velcrolukning
- Velcrojustering ved ærmer
- Justering for nederen med snøre
- To frontlommer med velcro
- En inderlomme på foeret
- En inderlomme på jakken

EN

Multinorm Jacket in heavy tear-resistant quality with detachable lining

98% Polyester, 2% Carbon, 270 g/m²
Lining: 98% Cotton, 2% Antistatic
IEC 61482-2:2018, APC 1, ATPV 46 cal/cm²

- Detachable lining
- Fixed hood with drawstring, hidden in collar
- Hidden zipper with velcro closure
- Sleeves with velcro adjustments
- Drawstring at waist
- Two front pockets with velcro
- One inside pocket on the lining
- One inside pocket on the jacket

DE

Multinorm Jacke in schwerer reißfester Qualität mit abnehmbarem Innenfutter

98% Polyester, 2% Carbon, 270 g/m²
Futter: 98% Baumwolle, 2% Antistatisch
IEC 61482-2:2018, APC 1, ATPV 46 cal/cm²

- Abnehmbares Futter
- Feste Kapuze mit Kordelzug, versteckt im Kragen
- Verdeckter Reißverschluss mit Klettverschluss
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Kordelzug am Bund
- Zwei Fronttaschen mit Klettverschluss
- Eine Innentasche im Futter
- Eine Innentasche in der Jacke

DK

Multinorm Hi-Vis vinterjakke i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
Foer: 60% Modakryl, 40% Bomuld, 160 g/m²
ARC inderjakke:
60% Modakryl, 38% Bomuld, 2% Antistatisk, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2, ELIM 38 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Krave med blødt fleece foer
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Neopren vindfang ved håndled
- 4 mm stødabsorberende beskyttelse på albuer
- Skjult brystlomme med lynlås
- To sidelommer med lynlås
- Lomme på højre ærme til penne og telefon med velcro
- Lomme på venstre ærme med lynlås
- Forstærkning i forret ved nakken for øget holdbarhed
- ARC-LR11418 er lynet i ARC-LR15055

EN

Multinorm Winter Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
Lining: 60% Modacrylic, 40% Cotton, 160 g/m²
ARC Inner Jacket:
60% Modacrylic, 38% Cotton, 2% Antistatic, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2, ELIM 38 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Zip cover at zipper head
- Collar with soft fleece lining
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Neoprene cuff in sleeves
- 4 mm shock absorbing protection on elbows
- Hidden chest pocket with zipper
- Two side pockets with zipper
- Pockets on right sleeve for pens and phone with velcro
- Pocket on left sleeve with zipper
- Reinforcement in the lining at the neck for increased durability
- ARC-LR11418 is zipped into ARC-15055

DE

Multinorm Hi-Vis Winter-Jacke in schwerer reißfester Qualität

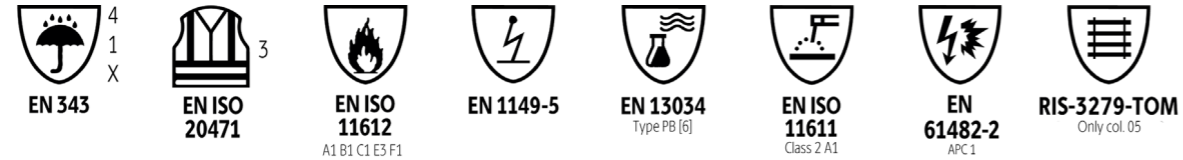
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
Futter: 60% Modacryl, 40% Baumwolle, 160 g/m²
ARC Innenjacke: 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Antistatisch, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 2, ELIM 38 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Reißverschlussabdeckung am Kragen
- Kragen mit weichem Fleecefutter
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Neopren-Manschette
- 4 mm Stoß-Schutz an den Ellenbogen
- Verdeckte Brusttasche mit Reißverschluss
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss
- Taschen am rechten Ärmel für Stifte und telefon mit Klettverschluss
- Tasche am linken Ärmel mit Reißverschluss
- Verstärkung im Futter am Nacken für höhere Haltbarkeit
- ARC-LR11418 ist in ARC-LR15055 eingezippt

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

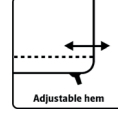
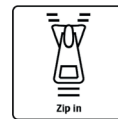
MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR11855



ATPV 41 cal/cm²
EBT50 40 cal/cm²

ELIM 33 cal/cm²



Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow / 07 Black XS - 5XL

Care instructions



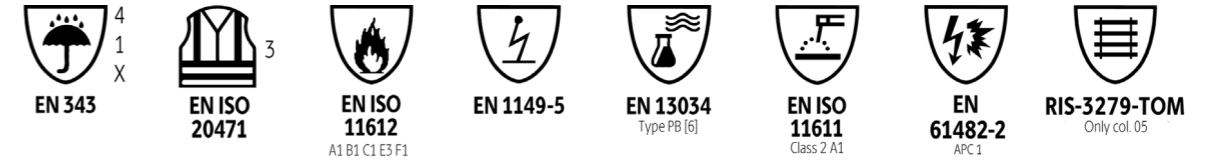
Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



ELECTRIC ARC ANTIFLAME

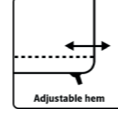
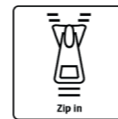
MULTINORM JACKET IN HEAVY TEAR-RESISTANT QUALITY

ARC-LR11955



ATPV 41 cal/cm²
EBT50 40 cal/cm²

ELIM 33 cal/cm²



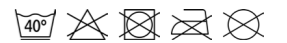
Breathable, wind and waterproof with taped seams

Waterproof: >20.000 MM
Breathability: 12.000g/m²/24h

Colours and sizes

- 05 Hi-Vis Orange XS - 5XL
- 53 Saturn Yellow XS - 5XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

Multinorm Hi-Vis vinterjakke i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
ARC inderjakke:
60% Modakryl, 38% Bomuld, 2% Antistatisk, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Lynlås-cover ved halsen
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Neopren vindfang ved håndled
- Justerbar bund med elastiske snøre
- To sidelommer med lynlås og velcro
- Lommer på højre ærme til penne og telefon
- ARC-LR11418 er lynet i ARC-LR18055

EN

Multinorm Hi-Vis Winter Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
ARC Inner Jacket:
60% Modacrylic, 38% Cotton, 2% Antistatic, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Zip cover at zipper head
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Neoprene cuff in sleeves
- Adjustable hem with elastic drawstring
- Two side pockets with zipper and velcro
- Pockets on right sleeve for pens and phone
- ARC-LR11418 is zipped into ARC-LR18055

DE

Multinorm Hi-Vis Winter-Jacke in schwerer reißfester Qualität

98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
ARC Innenjacke: 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Antistatisch, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Reißverschlussabdeckung am Kragen
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Neopren-Manschette
- Elastische Kordelzug am Bund
- Zwei Seitentaschen mit Reißverschluss und Klettverschluss
- Taschen am rechten Ärmel für Stifte und telefon
- ARC-LR11418 ist in ARC-LR18055 eingezippt

DK

Multinorm Hi-Vis vinterjakke i kraftig rivfast kvalitet

98% Polyester, 2% Carbon Grid med Kromotex, 270 g/m²
ARC inderjakke:
60% Modakryl, 38% Bomuld, 2% Antistatisk, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Stor hætte som passer over hjelm
- Aftagelig hætte med trykknapper og elastisk snøre
- Hætten kan skjules i kraven
- Skjult to-vejs lynlås med velcrolukning
- To loops til walkie / gasdetektor eller lign.
- Velcrojustering ved ærmer
- Justerbar bund med elastiske snøre
- En brystlomme med velcro
- To frontlommer med klap
- ARC-LR11419 er lynet i ARC-LR19055

EN

Multinorm Hi-Vis Winter Jacket in heavy tear-resistant quality

98% Polyester, 2% Carbon Grid with Kromotex, 270 g/m²
ARC Inner Jacket:
60% Modacrylic, 38% Cotton, 2% Antistatic, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Large hood which fits over helmets
- Detachable hood with press studs and elastic drawstring
- Hidden hood in collar
- Hidden two-way zipper with velcro closure
- Two loops for walkie-talkie / gas detector or similar
- Sleeves with velcro adjustments
- Adjustable hem with elastic drawstring
- One chest pocket with velcro
- Two front pockets with flap
- ARC-LR11419 is zipped into ARC-LR19055

DE

Multinorm Hi-Vis Winter-Jacke in schwerer reißfester Qualität

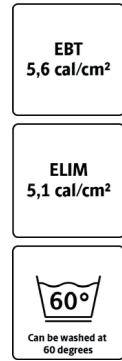
98% Polyester, 2% Carbon-Gitter mit Kromotex, 270 g/m²
ARC Innenjacke: 60% Modacryl, 38% Baumwolle, 2% Antistatisch, 280 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
ATPV 41 cal/cm², EBT50 40 cal/cm², ELIM 33 cal/cm²

- Große Kapuze, die auch über Helme passt
- Abnehmbare Kapuze mit Druckknöpfen und elastischem Kordelzug
- Kapuze im Kragen
- Verdeckter Zwei-Wege-Reißverschluss mit Klettverschluss
- Zwei Halterungen für Walkie / Gasdetektor usw
- Ärmel mit Klettverschlussregulierung
- Elastische Kordelzug am Bund
- Eine Brusttasche mit Klettverschluss
- Zwei Fronttaschen mit Patte
- ARC-LR11419 ist in ARC-LR19055 eingezippt

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

LONG SLEEVE T-SHIRT IN COTTON QUALITY

ARC-LR10878



Colours and sizes

07 Black XS - 4XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

FR ARC undertrøje

60% Modacryl, 39% Bomuld, 1% Carbon, 210 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 5,6 cal/cm², ELIM 5,1 cal/cm²

- Strikket stof
- Brandhæmmende
- Antistatisk
- Gul kontrasttråd

EN

FR ARC Long Sleeve T-shirt

60% Modacrylic, 39% Cotton, 1% Carbon, 210 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 5,6 cal/cm², ELIM 5,1 cal/cm²

- Knitted fabric
- Flame retardant
- Antistatic
- Yellow contrast stitching

DE

FR ARC Langarm-Shirt

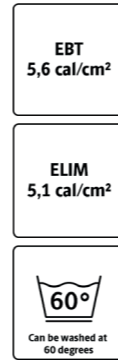
60% Modacryl, 39% Baumwolle, 1% Carbon, 210g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT 5,6 cal/cm², ELIM 5,1 cal/cm²

- Strickware
- Flammhemmende
- Antistatisch
- Gelbe Kontrastnähte

ELECTRIC ARC ANTIFLAME

LONG JOHNS IN COTTON QUALITY

ARC-LR10871



Colours and sizes

07 Black XS - 4XL

Care instructions



Do not use any softeners
Do not use bleach
Wash with similar colours
Ensure the zipper is fastened
Dry inside out



DK

FR ARC underbukser

60% Modacryl, 39% Bomuld, 1% Carbon, 210 g/m²
EN 61482-2:2020, APC 1
EBT50 5,6 cal/cm²

- Strikket stof
- Brandhæmmende
- Antistatisk
- Gul kontrasttråd
- Elastik i taljen

EN

FR ARC Long Johns

60% Modacrylic, 39% Cotton, 1% Carbon, 210 g/m²
IEC 61482-2:2009, Class 1
EBT50 5,6 cal/cm²

- Knitted fabric
- Flame retardant
- Antistatic
- Yellow contrast stitching
- Elasticated waist

DE

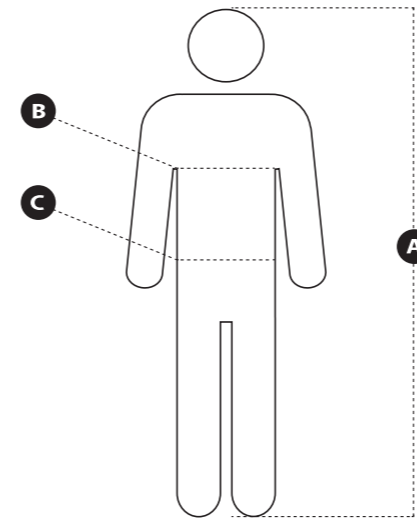
FR ARC Lange Unterhose

60% Modacryl, 39% Baumwolle, 1% Carbon, 210g/m²
IEC 61482-2:2009, Class 1
EBT50 5,6 cal/cm²

- Strickware
- Flammhemmende
- Antistatisch
- Gelbe Kontrastnähte
- Elastischer Bund



SIZE GUIDE



Lyngsoe Size (cms)	A Length	B Chest	C Waist
XXS	162-164	76-80	64-68
XS	166-168	84-88	72-76
S	170-172	92-96	80-84
M	174-176	100-104	88-92
L	178-180	108-112	96-100
XL	182-184	116-120	104-108
XXL	186-188	124-128	112-116
3XL	190-192	132-136	120-124
4XL	194-196	140-144	128-132
5XL	198-200	148-152	136-140
6XL	202-204	156-160	144-148

DK

Det viste målskema er et generelt måleskema for vores PPE-beklædning. Pasform og mål kan variere fra produktgruppe til produktgruppe, og derfor henviser vi til det specifikke målskema for hver enkelt style, som findes på vores hjemmeside.

Når du måler dig, anbefaler vi, at du måler tæt ind til kroppen uden at stramme målebåndet og bærer tætsiddende tøj for at sikre de mest nøjagtige mål.

- A** Mål fra toppen af hoved til dine fødder
- B** Mål rundt om dit bryst på det bredeste sted
- C** Mål rundt om din talje på det smalleste sted

EN

The size chart shown is a general size chart for our PPE garments. Fit and measurements may vary between product groups, so please refer to the specific size chart for each style available on our website.

When measuring yourself, we recommend measuring close to the body without tightening the tape measure, and wearing tight-fitting clothing to ensure the most accurate measurements.

- A** Measure from the top of your head to your feet
- B** Measure around your chest at the widest point
- C** Measure around your waist at the narrowest point

DE

Die gezeigte Maßtabelle ist eine allgemeine Maßtabelle für unsere PSA-Bekleidung. Passform und Maße können je nach Produktgruppe variieren, daher verweisen wir auf die spezifische Maßtabelle für jeden Stil, die auf unserer Webseite verfügbar ist.

Beim Messen empfehlen wir, nah am Körper zu messen, ohne das Maßband zu straffen, und enganliegende Kleidung zu tragen, um möglichst genaue Maße zu erhalten.

- A** Messen Sie sich vom Scheitel Ihres Kopfes bis zu Ihren Füßen
- B** Messen Sie sich an der breitesten Stelle Ihres Brustumfangs
- C** Messen Sie sich an der schmalsten Stelle Ihrer Taille



OEKO-TEX®



DK

- Alle Lyngsøe produkter er, hvor det er muligt, STANDARD 100 by OEKO-TEX® certificerede.
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® sikrer, at produkterne bl.a. overholder kravene i EU's REACH-lovgivning og dækker en stor del af SVHC-stofferne.
- Det er vigtigt for os at vise, at vi er bekendt med alle de krav der stilles ift. indhold af kemiske stoffer, som kan være skadelige for brugerne.
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® mærkningen viser, at hele produktet/beklædningsgenstanden er testet og godkendt ud fra de krav som den internationale OEKO-TEX® forening har stillet.

EN

- All Lyngsøe products are, where possible STANDARD 100 by OEKO-TEX® certified.
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® ensures that the products comply with the requirements of EU's REACH legislation and covers a large proportion of SVHC's.
- It is important for us to show that we are aware of all requirements for harmful chemical residue in products that can affect the users health.
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® markins shows that the entire product/garment has been tested and approved on the basis of the requirements set by the international for OEKO-TEX® association.

DE

- Alle Lyngsøe Produkte sind, soweit möglich, STANDARD 100 von OEKO-TEX® zertifiziert.
- STANDARD 100 by OEKO-TEX® stellt sicher, dass die Produkte die Anforderungen der EU-REACH-Verordnung erfüllen und einen großen Teil der SVHC abdecken.
- Es ist wichtig für uns zu zeigen, dass wir uns allen Vorkommen für schädliche chemische Rückstände in Produkten, die Gesundheit der Benutzer beeinträchtigen können, bewusst sind.
- The STANDARD 100 by OEKO-TEX® zeigt, dass das gesamte Produkt/die gesamte Bekleidung auf der Grundlage der von der internationalen OEKO-TEX® Vereinigung festgelegten Anforderungen getestet und genehmigt wurde.

STORAGE OF OUR PRODUCTS

DK

For at sikre korrekt pleje af vores beklædninger, bedes du opbevare dem i et tørt og godt ventileret lager. De fleste af vores metervarer er fremstillet af miljøvenligt og nedbrydeligt polyurethan. For produkter med høj synlighed, bedes du opbevare dem et mørkt sted for at undgå farveændringer forårsaget af langvarig udsættelse for sollys eller kunstigt lys. Undgå at opbevare dem i lagre med sådanne lysforhold for at forhindre farvevariationer. Mens varm opbevaring er acceptabelt, skal du holde temperaturen under 20 grader for at forhindre kemisk aktivering, der kan medføre ubehag og en kortere levetid for produkterne.

EN

To ensure proper care of our garments, please store them in a dry, well-ventilated warehouse. Most of our fabrics are composed of environmentally friendly and biodegradable polyurethane. For products with high visible colours, store them in a dark place to avoid colour changes caused by prolonged exposure to sunlight or artificial light. Avoid storing them in warehouses with such lighting conditions to prevent colour variations. While warm storage is acceptable, maintain a temperature below 20 degrees to prevent chemical activation that leads to discomfort and a shorter lifespan for the products.

DE

Um eine ordnungsgemäße Pflege unserer Kleidungsstücke zu gewährleisten, lagern Sie diese bitte in einem trockenen und gut belüfteten Lager. Die meisten Stoffe werden aus umweltfreundlichem und abbaubarem Polyurethan hergestellt. Lagern Sie Produkte mit hoher Sichtbarkeit (Hi-Vis) bitte an einem dunklen Ort, um Farbveränderungen durch längere Sonneneinstrahlung oder künstliches Licht zu vermeiden. Vermeiden Sie die Lagerung in Lagerhallen mit solchen Lichtverhältnissen. Obwohl eine warme Lagerung akzeptabel ist, halten Sie die Temperatur möglichst unter 20 Grad, um eine chemische Aktivierung zu verhindern, die zu Unbehagen und einer kürzeren Produktlebensdauer führen kann.

CARE INSTRUCTIONS

DK

For at sikre, at beklædningen bevarer sin funktion og holdbarhed, skal vaskeinstruktionerne følges nøje. Vi anvender vaske symboler, som viser, at produkterne ikke må bleges, tørretumbles, stryges eller kemisk renses. De fleste produkter kan vaskes ved 40 grader med skånevaske, og nogle tåler også skånevaske ved 60 eller 95 grader. På hver produktside fremgår det præcist, hvilken temperatur og vasketype beklædningen kan tåle.

EN

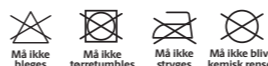
To ensure the garments retain their functionality and durability, it is essential to follow the washing instructions carefully. We use care symbols indicating that the products must not be bleached, tumble dried, ironed, or dry cleaned. Most products can be washed at 40°C with a gentle cycle, while some tolerate gentle washing at 60°C or 95°C. The exact washing temperature and method for each garment are shown on its product page.

DE

Um sicherzustellen, dass die Bekleidung ihre Funktionalität und Haltbarkeit behält, ist es wichtig, die Waschinweise genau zu befolgen. Wir verwenden Pflegesymbole, die anzeigen, dass die Produkte nicht gebleicht, im Trockner getrocknet, gebügelt oder chemisch gereinigt werden dürfen. Die meisten Produkte können bei 40 °C im Schonwaschgang gewaschen werden, einige vertragen auch Schonwaschgänge bei 60 °C oder 95 °C. Die genaue Waschttemperatur und -methode ist auf der jeweiligen Produktseite angegeben.

Følg disse anvisninger:

- Ingen brug af skyllemiddel eller blegemidler
- Vask sammen med tilsvarende farver
- Lynlåsen skal være lukket før vask
- Hæng tøjet til tørre med vrangen ud



Please follow these guidelines:

- Do not use softener or bleaching agents
- Wash with similar colors
- Close zippers before washing
- Hang drying



Bitte beachten Sie folgende Anweisungen:

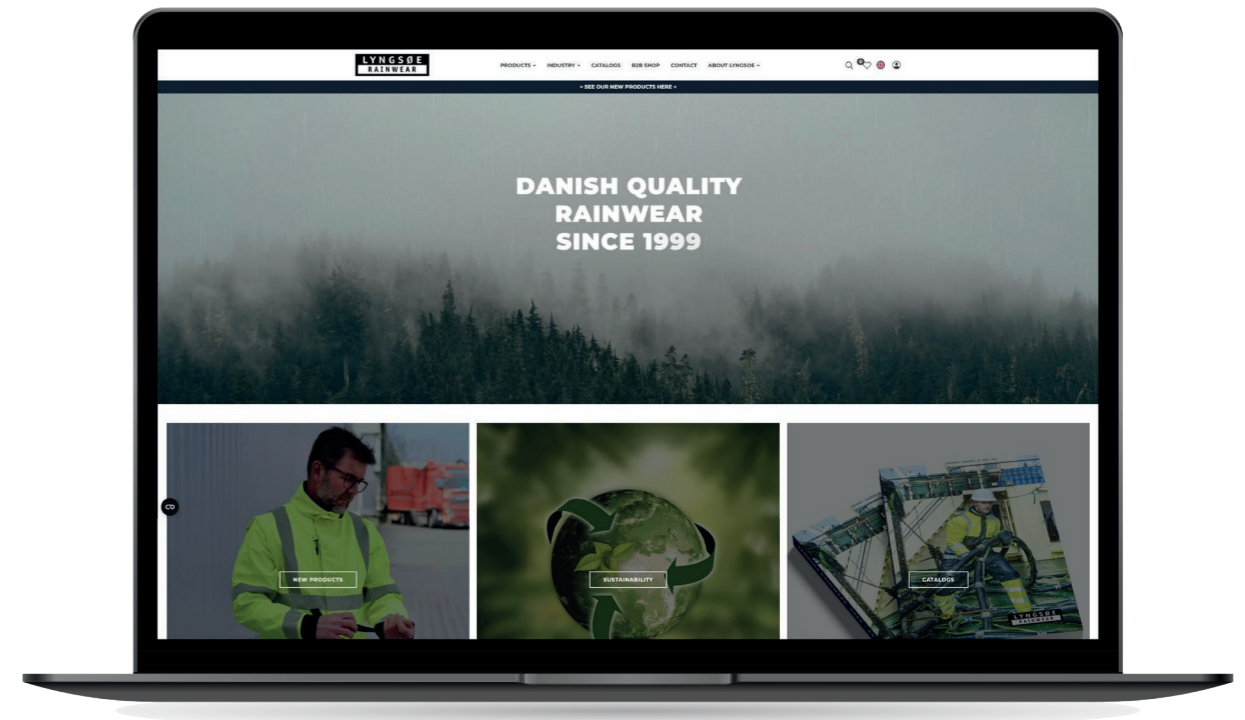
- Kein Weichspüler oder Bleichmittel verwenden
- Mit ähnlichen Farben waschen
- Reißverschlüsse vor dem Waschen schließen
- Kleidungsstücke auf links hängend trocknen





INDEX

STYLE NO.	PRODUCT TYPE	PAGE
ARC-LR4055	JACKET	10
ARC-LR4052	TROUSERS	11
ARC-LR4059	BIB & BRACE	12
ARC-LR4057	COVERALL	13
ARC-LR11418	JACKET	14
ARC-LR11419	JACKET	15
ARC-LR20555	JACKET	16
ARC-LR20471	JACKET	17
ARC-LR19055-WOMAN	JACKET	18
ARC-LR19052-WOMAN	TROUSERS	19
ARC-LR19055	JACKET	20
ARC-LR19052	TROUSERS	21
ARC-LR18055	JACKET	22
ARC-LR19059	BIB & BRACE	23
ARC-LR15055	JACKET	24
ARC-LR15052	TROUSERS	25
ARC-LR11715	JACKET	26
ARC-LR11555	2 IN 1 JACKET	27
ARC-LR11855	2 IN 1 JACKET	28
ARC-LR11955	2 IN 1 JACKET	29
ARC-LR10878	LONG SLEEVE T-SHIRT	30
ARC-LR10871	LONG JOHNS	31



DK

Vil du vide mere?

Find flere oplysninger på vores hjemmeside:
www.lyngsoe-rainwear.dk



EN

Want to know more?

Find more information on our website:
www.lyngsoe-rainwear.com



DE

Möchten Sie mehr erfahren?

Finden Sie weitere Informationen auf
unserer Website:
www.lyngsoe-rainwear.de



**DENMARK, NORWAY, ICELAND, GREENLAND,
FAROE ISLANDS**

Hammershusvej 1
DK-7400 Herning
Phone DK: +45 9721 4167
Phone NO: + 47 69 00 13 00
Sales@lyngsoe-rainwear.dk

SWEDEN, FINLAND

Strandvägen 53, 518 32 Sandared Sweden
Phone (Sweden): +46 33 101044
Phone (Finland): +358 207 980 400
order@lyngsoe-rainwear.se

GERMANY

Phone: +49 040 53 53 47 64
sales@lyngsoe-rainwear.de

BENELUX

Tranemo Workwear Benelux
Ecopark 45
8305 BJ Emmeloord
Phone: +31 (0)527 616534
info@tranemo.nl

UK, IRELAND, ICELAND

Tranemo Workwear UK
Unit 7, Easter Park, Nelson Park West,
Cramlington, Northumberland, NE23 1WQ
Phone: +44 1670 732 333
sales@tranemo.co.uk

CANADA

Northern Workwear Ltd.
302 Bluewater Road - Unit 3
Canada, B4B 1J6
Phone: 1-902-405-8559
info@northernworkwearltd.ca

**LYNGSØE
RAINWEAR**

www.lyngsoe-rainwear.dk

Lyngsøe Rainwear ApS

Hammershusvej 1 · DK 7400 Herning
Phone: +45 9721 4167