

NO RISK

SAFETY FOOTWEAR

2021



ENJOYING LIFE



INDEX

Our mission	4
Technical Information	6
New Mystic Range	8
Liberty Range	10
Discovery Range	18
Winner Range	24
Wide Last Range	30
Underground Range	34
Next Step Range	38
Specials	46
Acessories & Merchandising	50



OUR MISSION

A NOSSA MISSÃO | NUESTRA MISIÓN | NOTRE MISSION
UNSERE AUFGABE | ONZE MISSIE

Do you believe in magic? We believe everything is possible!

The high quality tricks we use in the development of Norisk professional footwear allow you to live life to the fullest.

Our models adapt to work challenges of various sectors of activity, reflecting a continuous commitment to innovation.

Norisk is committed to perfection. The Clima Cork System, a temperature regulation system, helps maintain an adequate temperature inside the shoe and favors the natural accommodation of the toes. With this system it is possible to preserve the cork trees and to favour the production of an absolutely different professional footwear.

If you give Norisk solutions a chance, you will experience the best professional footwear of your life.



PT Acreditas em magia? Nós acreditamos que tudo é possível!

Os truques de alta qualidade que usamos no desenvolvimento do calçado profissional Norisk, permitem-te viver a vida ao máximo.

Os nossos modelos adequam-se aos desafios do trabalho de vários setores de atividade, refletindo uma aposta contínua na inovação.

A Norisk tem um compromisso com a perfeição. O Clima Cork Sistem, um sistema de regulação de temperatura em cortiça, ajuda a manter uma temperatura adequada no interior do sapato e favorece a natural acomodação dos dedos. Com este sistema é possível preservar os sobreiros e favorecer a produção de um calçado profissional absolutamente diferente.

Se deres uma oportunidade às soluções da Norisk, irás experienciar o melhor calçado profissional da tua vida!

ES ¿Crees en la magia? ¡Nosotros creemos que todo es posible!

Los trucos de alta calidad que utilizamos en el desarrollo del calzado laboral Norisk te permiten vivir la vida al máximo.

Nuestros modelos se adaptan a los retos laborales de los más diversos sectores de actividad, reflejando una apuesta continua por la innovación.

Norisk está comprometido con la perfección. El Clima Cork Sistem, un sistema de regulación de la temperatura de corcho, ayuda a mantener una temperatura adecuada en el interior del zapato y favorece la acomodación natural de los dedos.

Con este sistema es posible conservar los alcornoques y favorecer la producción de un calzado laboral absolutamente distinto de los demás.

Si le das una oportunidad a las soluciones de Norisk, ¡experimentarás el mejor calzado laboral de tu vida!

FR Croyez-vous en la magie? Nous croyons que tout est possible!

La haute qualité que nous utilisons dans le développement de chaussures professionnelles Norisk, vous permettent de vivre la vie au maximum.

Nos modèles sont appropriés aux enjeux industriels de divers secteurs d'activité, ce qui montre un investissement continu dans l'innovation.

Norisk s'engage à la perfection. Le Clima Cork System, un système de contrôle de température en liège, aide à maintenir une température appropriée à l'intérieur de la chaussure et favorise le confort naturel des doigts. Avec ce système, il est possible de préserver les arbres et de favoriser la production d'une chaussure professionnelle absolument différente.

Si vous donnez une chance aux solutions Norisk, vous connaîtrez les meilleures chaussures professionnelles de votre vie.

DE Glaubst du an Magie? Wir glauben, dass alles möglich ist!

Die hochwertigen Tricks, die wir bei der Entwicklung von Norisk Profi-Schuhen verwenden, ermöglichen es Ihnen, das Leben in vollen Zügen zu genießen.

Unsere Modelle passen sich den Arbeitsherausforderungen verschiedener Tätigkeitsbereiche an und spiegeln ein kontinuierliches Engagement für Innovation wider.

Norisk ist der Perfektion verpflichtet. Das Klima Kork System, ein Temperaturregulierungssystem aus Kork, sorgt für eine regulierte Temperatur im Schuh und begünstigt die natürliche Anpassung ihrer Füße. Mit diesem System ist es möglich, die Korkeichen zu erhalten und die Herstellung eines völlig anderen professionellen Schuhwerks zu fördern.

Wenn Sie Norisk eine Chance geben und dessen Lösungen, werden Sie die besten professionellen Schuhe Ihres Lebens erleben.

NL Geloof je in magie? Wij geloven dat alles mogelijk is!

Onze toewijding en jaren lange ervaring gebruiken wij bij de ontwikkeling voor onze professionele schoenen van Norisk, wij gaan tot het uiterste.

Onze modellen vormen zich naar de arbeidsuitdagingen van verschillende activiteitensectoren en weerspiegelen een continue inzet voor innovatie.

Norisk streeft naar perfectie. Het Clima Cork System, een temperatuurregelsysteem, helpt bij het handhaven van een adequate temperatuur in de schoen en bevordert de natuurlijke accommodatie van de voeten. Met dit systeem is het mogelijk om de kurkbomen te behouden en de productie van een absoluut ander professioneel schoeisel te bevorderen.

Als u Norisk-oplossingen een kans geeft, ervaart u het beste professionele schoeisel van uw leven.

TECHNICAL INFORMATION

INFORMAÇÃO TÉCNICA | INFORMACIÓN TÉCNICA
 INFORMATIONS TECHNIQUES | TECHNISCHE INFORMATION
 TECHNISCHE INFORMATIE

	PT	ES	FR	DE	NL
 Sizes	Tamanhos	Tallas	Pointures	Größen	Maten
 Protective Midsole	Palmilha de proteção	Resistencia a la perforación	Embout de protection	Mittelsohle	Tussenzool
 Protective Toe Cap	Biqueira de proteção	Puntera de seguridad	Semelle de protection	Zehenschutzkappe	Neusbescherming
 Upper Raw Materials	Materiais de corte	Material exterior	Tige	Obermaterial	Bovenmateriaal
 Sole	Sola	Suela	Semelle d'usure	Sohle	Zool
 Electro Static Discharge	ESD	ESD	ESD	ESD	ESD
 Flexible	Flexível	Flexible	Souple	Flexibel	Flexibel
 100% Metal free	100% não metálico	100% no metálico	100% non métallique	100% metallfrei	100% metaalvrij
 Lightweight	Leve	Ligero	Léger	Leicht	Lichtgewicht

	PT	ES	FR	DE	NL
	Novo	Nuevo	Nouveau	Neu	Nieuw
	Extra leve	Extra ligero	Ultra léger	Extra leicht	Extra lichtgewicht
	Vegan amigável	Vegano amigable	Vegan amical	Vegan freundlich	Vegan Friendly
	Sistema de aperto rápido	Sistema de apriete rápido	Système de laçage rapide	Schnellspannsystem	Snel aanhaalsysteem
	Sem proteção	No seguridad	Non sécurité	Kein schuts	Onbeveiligd
	Clima Cork System	Clima Cork System	Clima Cork System	Clima Cork System	Clima Cork System
	Sistema anti-torção	Sistema de equilibrio del tobillo	Système d'équilibre de la cheville	Knöchel-Balance-System	Enkel balans systeem
	Proteção extra da biqueira em PU	Protección extra de la puntera en PU	Embout extra en PU	PU Überkappe	PU Overneus

NEW MYSTIC RANGE



Eletro Static Dissipative



Flexible



100% Metal free



Lightweight



YOUR FEET WILL NEVER FEEL THE SAME AGAIN

BOREALIS

EN ISO 20345:2011 | CE S1P



1248.20



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite (FR) Composite (DE) Kunststoffkappe (NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Knit
(PT) Knit (ES) Knit (FR) Knit (DE) Knit (NL) Knit



TPU+Energy return technology
(PT) TPU+Tecnologia de retorno de energia (ES) TPU+Tecnologia de retorno de energia (FR) TPU+Technologie de retour d'énergie (DE) TPU+ Energierückführungstechnologie (NL) TPU+ Energieteruggave technologie



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight

MIRAGE

EN ISO 20345:2011 | CE S1P



1249.20



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite (FR) Composite (DE) Kunststoffkappe (NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



TPU+Energy return technology
(PT) TPU+Tecnologia de retorno de energia (ES) TPU+Tecnologia de retorno de energia (FR) TPU+Technologie de retour d'énergie (DE) TPU+ Energierückführungstechnologie (NL) TPU+ Energieteruggave technologie



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

LIBERTY RANGE

COMPOSITE
Toe Cap

Double density
PU

K-FLEX
ANTI PERFORATION
Midsole

TOTAL GRIP

MF TECHNOLOGY



OEKO-TEX
STANDARD 100



Electro Static
Discharge



100 %
Metal free



Lightweight



Flexible

CONNECT | REF. 1247.27

GALAXY

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1247:21



Eletro Static Dissipative



Flexible



100 % Metal free



Lightweight



Vegan Friendly



OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite (FR) Composite (DE) Kunststoffkappe (NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU

CONNECT

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1247:27



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite (FR) Composite (DE) Kunststoffkappe (NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight

PRO

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1247:26



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite (FR) Composite (DE) Kunststoffkappe (NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight

BLACK PANTHER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



OEKO-TEX®
STANDARD 100

EXTRA LIGHT
399 GR



1247.10



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



Direct injected PU
(PT) PU diretamente injetado (ES) Inyección directa de PU (FR) PU injecté directement (DE) PU (NL) Direct injectiePU



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight

RED SPIDER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



OEKO-TEX®
STANDARD 100

EXTRA LIGHT
399 GR



1247.14



39-47 / 6-12



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



MF Technology
(PT) Tecnologia MF (ES) Tecnologia MF (FR) Technologie MF (DE) MF Technologie (NL) MF technologie



Direct injected PU
(PT) PU diretamente injetado (ES) Inyección directa de PU (FR) PU injecté directement (DE) PU (NL) Direct injectiePU



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight

CONFIDENCE

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC

1085.00



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

COOL

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC

1285.00



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

SPIRIT

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC



1296.10



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Breathable textile
(PT) Têxtil respirável (ES) Textil respirable (FR) Textile respirant (DE) Atmungsaktives gewebe (NL) Ademende stof



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

FAITH

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC



1096.10



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Breathable textile
(PT) Têxtil respirável (ES) Textil respirable (FR) Textile respirant (DE) Atmungsaktives gewebe (NL) Ademende stof



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

SOOTH

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC



1298.07



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Breathable textile
(PT) Têxtil respirável (ES) Textil respirable (FR) Textile respirant (DE) Atmungsaktives gewebe (NL) Ademende stof



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

TRUST

EN ISO 20345:2011 | CE S3 HRO SRC



1298.04



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Breathable textile
(PT) Têxtil respirável (ES) Textil respirable (FR) Textile respirant (DE) Atmungsaktives gewebe (NL) Ademende stof



Direct injected PU/RUBBER
(PT) Bidensidade PU/BORRACHA (ES) Inyección directa PU/CAUCHO (FR) PU injecté directement + caoutchouc (DE) PU / GUMMI (NL) Tweekomponenten PU/NITRIL



Electro Static Discharge



100% Metal free



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

DISCOVERY RANGE

STEEL
Toe Cap

DOUBLE DENSITY
PU

K-FLEX
ANTI PERFORATION
Midsole

TEXTILE

TPU

POLARIS | REF. 1230.18



Electro Static
Discharge



Flexible



Lightweight



Clima Cork
System

VEGA

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1230.18



39-48 / 6-13



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Textile

(PT) Têxtil (ES) Textile (FR) Textile (DE) Textil (NL) Textiel



Double density PU/TPU

(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Electro Static Discharge



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

POLARIS

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1230.18



39-48 / 6-13



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Textile

(PT) Têxtil (ES) Textile (FR) Textile (DE) Textil (NL) Textiel



Double density PU/TPU

(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Electro Static Discharge



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

ORION

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1030.11



39-48 / 6-13



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Textile

(PT) Têxtil (ES) Textile (FR) Textile (DE) Textil (NL) Textiel



Double density PU/TPU

(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Electro Static Discharge



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

ATLANTIS

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1229.00



39-48 / 6-13



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck

(PT) Nubuck (ES) Nubuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU/TPU

(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

DISCOVERY

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



Flexible



Lightweight



Clima Cork System



39-47 / 6-12



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU/TPU
(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU

SATURNE

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU/TPU
(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

NASA

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU/TPU
(PT) Dupla densidade PU/TPU (ES) Doble densidad PU/TPU (FR) Double densité PU/TPU (DE) Zweikomponenten PU/TPU (NL) Tweekomponenten PU/TPU



Flexible



Lightweight



Clima Cork System

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

WINNER RANGE

STEEL
Toe Cap

3D - DOUBLE DENSITY
PU/RUBBER

RIDER | REF. 1206.00

LEATHER

TOTAL GRIP



Electro Static
Discharge



100 %
Metal free



Lightweight



Flexible

RIDER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1206.00

35-48 / 2¹/₂-13

Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal

K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie

Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire
(DE) Floateer leder (NL) Glad leer

3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA
(ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO
(FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



GAMER

EN ISO 20345:2011 S1P SRC



6209.01

36-48 / 3-13

Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal

K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie

Textile
(PT) Têxtil (ES) Textile (FR) Textile
(DE) Textil (NL) Textiel

3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA
(ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO
(FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



BIKER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1206.00

39-48 / 6-13

Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal

K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie

Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire
(DE) Floateer leder (NL) Glad leer

3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA
(ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO
(FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



JUMPER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6606.00

35-48 / 2¹/₂-13

Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier
(DE) Stahlkappe (NL) Staal

K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie

Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire
(DE) Floateer leder (NL) Glad leer

3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA
(ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO
(FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



SPRINTER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1208.10



Eletro Static Dissipative



Flexible



Lightweight



Clima Cork System



Secosol



39-47 / 6-12



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA (ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO (FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL

CROSSER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6045.10

RUNNER

EN ISO 20345:2011 | CE S1P SRC



1207.06



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA (ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO (FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



Eletro Static Discharge



Flexible



Clima Cork System



Secosol



35-48 / 2¹/₂-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Suede leather
(PT) Croute acamurçado (ES) Piel serraje natural (FR) Croute velours (DE) Wildleder (NL) Suede leer



3D - Double density PU/RUBBER
(PT) 3D: Bidensidade PU/BORRACHA (ES) 3D - Doble densidad PU + CAUCHO (FR) 3D Double densité PU injecté directement + caoutchouc (DE) 3D Zweikomponenten PU/GUMMI (NL) 3D Tweekomponenten PU/NITRIL



Eletro Static Discharge



Flexible



Clima Cork System



Secosol

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

WIDE LAST RANGE



PU EXTRA TOE PROTECTION

COMPOSITE Toe Cap

DOUBLE DENSITY PU

BLACKROCK | REF.6068.00



TOTAL GRIP

CLIMA CORK SYSTEM



Electro Static Discharge



100 % Metal free



Lightweight



Clima Cork System



Flexible

GREYSTONE

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1268.10



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti
perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-per-
foration (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL)
K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE)
Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble
densidad PU (FR) Double densité PU (DE)
Zweikomponenten PU (NL) Tweekompo-
nenten PU



100 %
Metal free



Clima Cork
System



PU Extra
Toe Protection

BLACKROCK

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6068.00



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti
perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-per-
foration (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL)
K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE)
Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble
densidad PU (FR) Double densité PU (DE)
Zweikomponenten PU (NL) Tweekompo-
nenten PU



100 %
Metal free



Clima Cork
System



PU Extra
Toe Protection

ALBERTA WD

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



1073.45



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti
perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-per-
foration (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL)
K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE)
Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble
densidad PU (FR) Double densité PU (DE)
Zweikomponenten PU (NL) Tweekompo-
nenten PU



100 %
Metal free



Clima Cork
System



PU Extra
Toe Protection

HAWICK

EN ISO 20345:2011 | CE S3 AN SRC



6674.02



39-48 / 6-13



Composite
(PT) Composite (ES) Composite
(FR) Composite (DE) Kunststoffkappe
(NL) Composiet



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti
perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-per-
foration (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL)
K-Flex anti perforatie



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire
(DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble
densidad PU (FR) Double densité PU (DE)
Zweikomponenten PU (NL) Tweekompo-
nenten PU



100 %
Metal free



Clima Cork
System



PU Extra
Toe Protection

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

UNDERGROUND RANGE

COMPOSITE
Toe Cap

DOUBLE
DENSITY PU

SUBWAY | REF. 1600.00



TOTAL GRIP



ANKLE BALANCE
SYSTEM



Electro Static
Discharge



100 %
Metal free



Lightweight



Flexible

METRO

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC

1266.00



Ankle Balance System



Clima Cork System



39-47 / 6-12



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Twee-komponenten PU

SUBWAY

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC

1666.00



Ankle Balance System



Clima Cork System



39-47 / 6-12



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation
(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Twee-komponenten PU

**NO
RISK**

#ENJOYLIFE

NEXT STEP RANGE

ARMSTRONG | REF. 1065.00



STEEL
Toe Cap

DOUBLE
DENSITY PU

TOTAL GRIP



HUDSON

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6068.30



Clima Cork System



PU Extra Toe Protection



Sizes 39-47 / 6-12



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck

(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU

(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU

YUKON

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6068.32



Clima Cork System



PU Extra Toe Protection



Sizes 39-47 / 6-12



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



K-Flex anti perforation

(PT) K-Flex anti-perfuração (ES) Anti perforacion K-Flex (FR) K-Flex anti-perforation (DE) K-Flex Durchtrittschutz (NL) K-Flex anti perforatie



Nubuck

(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU

(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU

KING

EN ISO 20345:2011 CE S3 SRC



1265.00



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System

FRANKLIN

EN ISO 20345:2011 CE S3 SRC



1065.40



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Full grain leather
(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System



ARMSTRONG

EN ISO 20345:2011 CE S3 SRC



1065.00



36-48 / 3-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System

COLE

EN ISO 20345:2011 CE S3 SRC



1220.35



39-48 / 6-13



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE) Nubukleder (NL) Nubuck



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System



EXTRA PROTECTION
PU Extra Toe Protection

COLTRANE

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



PU EXTRA TOE PROTECTION



Clima Cork System



PU Extra Toe Protection



39-48 / 6-13



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Full grain leather

(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Double density PU

(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU

NEW DENVER

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6025:32

NEW BOSTON

EN ISO 20345:2011 | CE S3 SRC



6025:30



39-47 / 6-12



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Full grain leather

(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Double density PU

(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System



39-47 / 6-12



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Steel

(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe (NL) Staal



Full grain leather

(PT) Pele (ES) Cuero (FR) Couire (DE) Floateer leder (NL) Glad leer



Double density PU

(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikomponenten PU (NL) Tweekomponenten PU



Clima Cork System

**NO
RISK**

SPECIALS

(PT) ESPECIAIS

(ES) ESPECIALES

(FR) SPÉCIAUX

(DE) SONDERANGEBOTE

(NL) SPECIALS

#ENJOYLIFE

LOGGER

EN ISO 17249:2013 - CLASS 1 (20M'S)



1041:00

20cm



PU Extra
Toe Protection



39-47 / 6-12



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe
(NL) Staal



Steel
(PT) Aço (ES) Acero (FR) Acier (DE) Stahlkappe
(NL) Staal



Printed leather
(PT) Couro (ES) Cuero (FR) Cuir pleine fleur
noir (DE) Split leder (NL) Glad leer



Double density PU
(PT) Dupla densidade PU (ES) Doble densidad
PU (FR) Double densité PU (DE) Zweikompo-
nenten PU (NL) Tweekomponenten PU

SINTRA

EN ISO 20347:2012



1035:36



39-47 / 6-12



Nubuck
(PT) Nubuck (ES) Nobuck (FR) Nubuck (DE)
Nubukleder (NL) Nubuck



PU/RUBBER
(PT) PU / BORRACHA (ES) PU / CAUCHO
(FR) PU / CAOUTCHOUC (DE) PU / GUMMI
(NL) PU / RUBBER

Aquatex
WATERPROOF





**NO
RISK**

ACCESSORIES & MERCHANDISING

(PT) ACESSÓRIOS E MERCHANDISING

(ES) ACCESORIOS Y COMERCIALIZACIÓN

(FR) ACCESSOIRES ET MARCHANDISAGE

(DE) ZUBEHÖR UND MERCHANDISING

(NL) ACCESSOIRES EN MERCHANDISING

#ENJOYLIFE

**NO RISK
ECO SOCKS**



9999:74



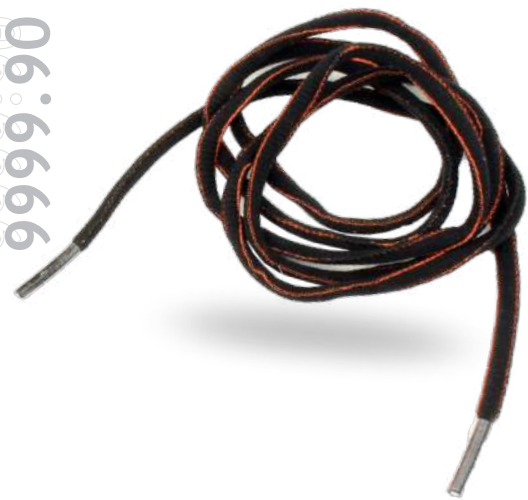
Sizes
39-47 / 6-12

80% Cotton
(PT) 80% Algodão
(ES) 80% Algodón
(FR) 80% Coton
(DE) 80% Baumwolle
(NL) 80% Katoen

18% Polyamid
(PT) 18% Poliamida
(ES) 18% Poliamida
(FR) 18% Polyamide
(DE) 18% Polyamid
(NL) 18% Polyamide

2% Xstatic
(PT) 2% Xstatic
(ES) 2% Xstatic
(FR) 2% Xstatique
(DE) 2% Xstatisch
(NL) 2% Xstatisch

**NO RISK
SHOE LACES**



9999:90

Available in orange ● green ● blue ●
(PT) Disponível em laranja, verde, azul. (ES) Disponible en naranja, verde, azul.
(FR) Disponible en orange, vert, bleu. (DE) Erhältlich in orange, grün, blau.
(NL) Verkrijgbaar in oranje, groen,blauw.

**NO RISK
INSOLE**



9999:21



Sizes
36-48 / 3-13

**NO RISK
SHOE POLISH**



9999:36

**NO RISK
CAP**



**NO RISK
BONNET**



**NO RISK
MOUSE PAD**



**NO RISK
POSTERS**

Length: 1250 mm
Height: 400 mm



**NO RISK
DISPLAY**

Length: 340 mm
Width: 340 mm
Height: 2000 mm

**NO RISK
CARPET**

Length: 900 mm
Width: 600 mm



**NO RISK
COUNTER DISPLAY**

Length: 400 mm
Width: 400 mm
Height: 50 mm



**NO RISK
BENCH**

Length: 400 mm
Width: 400 mm
Height: 50 mm



*Length (PT) Comprimento (ES) Largo (FR) Longueur (DE) Länge (NL) Lengte
Width (PT) Largura (ES) Ancho (FR) Largeur (DE) Breite (NL) Breedte
Height (PT) Altura (ES) Altura (FR) Hauteur (DE) Höhe (NL) Hoogte



- ICC Est. 1986 -

UNIO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional



In the interest of product development No Risk reserves the right to change or amend the specifications of the products, without previous notice.

(PT) No interesse do desenvolvimento dos produtos a No Risk reserva-se o direito de alterar as especificações dos produtos sem prévio aviso.

(ES) En aras del desarrollo de productos, No Risk se reserva el derecho de cambiar las especificaciones del producto sin previo aviso.

(FR) Dans l'intérêt du développement du produit, No Risk se réserve le droit de modifier les spécifications du produit sans préavis.

(DE) Im Interesse der Produktentwicklung behält sich No Risk das Recht vor, Produktspezifikationen ohne vorherige Ankündigung zu ändern.

(NL) In het belang van productontwikkeling behoudt No Risk zich het recht voor om productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.