



SAFETY SHOES

2024/25



albatros-work.de

 **albatros**[®]

MADE TO PROTECT



SOMMAIRE

INHOUDSOPGAVE

SAFETY SHOES

SOMMAIRE OVERZICHT	6
XPR PROTECT	10
DUAL IMPULSE	14
FLEXLITE	26
GREEN HEART	30
WORKLETICS	32
DYNAMIC	36
TREKSTAR XP	44
TREKSTAR WORK	48
CRAFT ^{HD}	52
CLEAR TPU	56
SPORT XTS	60
X-TREME	65
FOOTGUARD	66

TREKKING, LEISURE & WORK

SOMMAIRE OVERZICHT	70
WORK & HIKE XTS	72
DUAL IMPULSE	
LOISIRS ET TRAVAIL HOBBY & BEROEP	76
TREKKING	80

BOOTS

SOMMAIRE OVERZICHT	86
EN ISO 20345	
BOTTES DE SÉCURITÉ VEILIGHEIDSLAARZEN	88
EN ISO 20347	
BOTTES PROFESSIONNELLES WERKLAARZEN	90
BOTTEN EN CAOUTCHOUC NATUREL NATUURRUBBER	92
BOTTES DÉCONTRACTÉES ET CHAUSSON JARDIN HOBBY & TUIN	94
CANADIAN BOOTS	96
ACCESSOIRES ET ENTRETIEN ACCESSOIRES & VERZORGING	98

GLOSSARY

102



ALBATROS® est l'une des principales marques européennes de chaussures de travail et de sécurité performantes. Tous les produits ALBATROS® sont conçus et développés par une équipe internationale d'experts en Allemagne.

Depuis plus de 40 ans, ALBATROS® ne cesse d'améliorer sur le long terme ses produits en termes de qualité, de confort, de fonctionnalité et de design - permettant ainsi de soutenir les pros le mieux possible dans leur travail!

ALBATROS® is een van de toonaangevende Europese merken voor prestatiegericht werk- en veiligheidsschoeisel. Alle producten van ALBATROS® worden door een team van internationale experts in Duitsland ontworpen en ontwikkeld.

Al meer dan 40 jaar verbetert ALBATROS® continu en duurzaam kwaliteit, comfort, functionaliteit en design van zijn producten - om professionals zo goed mogelijk te ondersteunen bij hun werk. Want producten van ALBATROS® maken de werkwereld veiliger en zorgen voor een overtuigend, zelfbewust optreden.

ALBATROS® - MADE TO PROTECT.





SAFETY SHOES

NOUS CONCENTRONS SUR
VOTRE SÉCURITÉ

Aussi riches et variées que les défis quotidiens que nous devons relever. Les chaussures de sécurité ALBATROS® sont conçues et développées par un groupe international d'expert en EPI. Depuis plus de 40 années nous améliorons durablement la qualité, le confort, la fonctionnalité et le design pour votre sécurité.

WIJ CONCENTREREN ONS OP JOUW VEILIGHEID

Net zo veelzijdig als de uitdagingen, waar jij dagelijks mee te maken krijgt. ALBATROS® veiligheidsschoenen worden door een internationaal specialistenteam voor persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM) ontworpen en ontwikkeld. Al meer dan 40 jaar verbeteren wij de kwaliteit, het comfort, de functionaliteit en het ontwerp steeds verder, voor jouw veiligheid.

HIGHLIGHTS



OCTANE YELLOW LOW
XPR PROTECT
Page | Bladzijde 12



TARAVAL BLUE GH LOW
FLEXLITE
Page | Bladzijde 31

OVERVIEW

SAFETY SHOES

EN ISO 2034 Chaussures de sécurité avec embout de protection des doigts de pied pour des charges élevées. Test de choc est contrôlé avec une énergie de 200 Joules au moins et test de compression avec 15000 Newton minimum.

EN ISO 20345 Veiligheidsschoenen met neus voor hoge belastingen, die bescherming bieden tegen impacteffecten met een energie tot 200 joule en bestand tegen kneuzingen tot 15.000 Newton

SB

Exigences de base par exemple de résistance à la rupture, résistance et perméabilité à la vapeur d'eau du dessus de la tige. Mais aussi par exemple à l'épaisseur, à la résistance à la rupture, comportement à la flexion et résistance aux carburants de la semelle. Peut être ouverte au talon. (Safety Basic - SB).

Basisvereisten, bijvoorbeeld voor treksterkte, sterkte en waterafstotende eigenschappen van de Dikte, scheurkracht, slijtvastheid, buiggedrag en brandstofweerstand van de Buitenzool. Kan een open hak zijn. (Veiligheid Basic - SB)

S1

EN ISO 20345:2011



CLIFTON AIR LOW
S1 ESD SRC
Art. Nr. 64.878.0
Page | Bladzijde 38



FORGE AIR BLACK/BLUE LOW
S1 ESD FO SR
Art. Nr. 64.806.0 / 64.806.1
Page | Bladzijde 29



JETSTREAM IMPULSE LOW
S1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.753.0
Page | Bladzijde 25

S1PS

EN ISO 20345:2022



BREEZE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.0
Seite | Page 24



BREEZE IMPULSE QL LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.8
Page | Bladzijde 24



LIFT RED IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.660.0
Page | Bladzijde 24



LIFT BLUE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.661.0
Page | Bladzijde 24

S1P

EN ISO 20345:2011



AER58 GREEN LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.765.0
Page | Bladzijde 35



VOLTAGE BLACK QL LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.767.0
Page | Bladzijde 35



COURT BLUE LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.764.0
Page | Bladzijde 34



VORTEX IMPULSE MID
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.641.0
Page | Bladzijde 18



VORTEX IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.641.0
Page | Bladzijde 18



WAVE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.644.0
Page | Bladzijde 18



SILVER RACER XTS LOW
S1PS FO HRO SR
Art. Nr. 64.139.0
Page | Bladzijde 64



COURT GREY LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.763.0
Page | Bladzijde 34



COURT BLACK LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.760.0
Page | Bladzijde 34



DRIFTER BLACK LOW
S1P SRC
Art. Nr. 64.877.0
Page | Bladzijde 39



DRIFTER GREEN LOW
S1P SRC
Art. Nr. 64.873.0
Page | Bladzijde 39



OCTANE YELLOW LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.720.0
Page | Bladzijde 12



OCTANE GREY LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.721.0
Page | Bladzijde 12



LEVITATE GREY LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.722.0
Page | Bladzijde 12



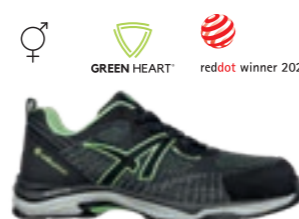
LEVITATE ORANGE LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.723.0
Page | Bladzijde 12



RIDER BLACK LOW
S1P ESD SRC
Art. Nr. 64.879.0
Page | Bladzijde 39



TWISTER BY NAVY LOW
S1P ESD SRC
Art. Nr. 64.880.0
Page | Bladzijde 39



SPLENDID GREEN GH LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.630.0
Page | Bladzijde 44



TWIST PINK WNS LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.520.0
Seite | Page 44



TWIST BLUE WNS LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.524.0
Seite | Page 44

S1PL

EN ISO 20345:2022



FASTPACK BLACK/BLUE LOW
S1PL ESD FO SR
Art. Nr. 64.804.0 / 64.804.1
Page | Bladzijde 28

S3

EN ISO 20345:2011



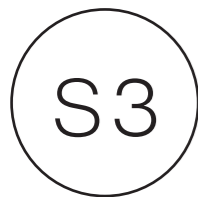
CLIFTON MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.870.0
Page | Bladzijde 38



CLIFTON LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.870.0
Page | Bladzijde 38



GRID LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.871.0
Page | Bladzijde 38



EN ISO 20345:2011



TIMBER MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.134.0
Page | Bladzijde 52



TIMBER LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.133.0
Page | Bladzijde 52



RIGGER BOOT BRN
S3 FO CI SR
Art. Nr. 63.150.0
Page | Bladzijde 56



UNIT BAU MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.186.1
Page | Bladzijde 52



X-TREME CTX MID
S3 WR HRO SRC
Art. Nr. 63.175.0
Page | Bladzijde 67



ENDURANCE MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.132.0
Page | Bladzijde 56



ENDURANCE LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.135.0
Page | Bladzijde 56



EN ISO 20345:2022



VIGOR 2 IMPULSE BLACK MID
S3S ESD FO HRO SR
63.640.0
Page | Bladzijde 19



VIGOR 2 IMPULSE BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR
64.640.0
Page | Bladzijde 19



ULTRATRAIL GREY LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.621.0
Page | Bladzijde 42



GRAVEL MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.133.0
Page | Bladzijde 53



TOFANE BLACK QL CTX MID
S3 WR ESD HRO SRC
Art. Nr. 63.850.0
Page | Bladzijde 48



TOFANE BLACK QL LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.851.0
Page | Bladzijde 48



ANTELAO QL LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.852.0
Page | Bladzijde 48



EN ISO 20345:2022



GRAVITY CTX MID
S7 FO SR
Art. Nr. 63.112.0
Page | Bladzijde 60



GRAVITATION MID
S3 FO SR
Art. Nr. 63.108.0
Page | Bladzijde 60



GRAVITATION LOW
S3 FO SR
Art. Nr. 64.108.0
Page | Bladzijde 60



EN ISO 20345:2022



TARAVAL BLUE GH LOW
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.808.0
Page | Bladzijde 31



EN ISO 20345:2022



ULTRATRAIL OLIVE CTX MID
S7S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.622.0
Page | Bladzijde 43



TARAVAL BLACK/BLUE MID
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.804.0 / 63.804.1
Page | Bladzijde 28



TARAVAL BLACK/BLUE LOW
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.803.0 / 64.803.1
Page | Bladzijde 28



TARAVAL BROWN MID
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.802.0
Page | Bladzijde 29



TARAVAL GREY LOW
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.802.0
Page | Bladzijde 29



EN ISO 20345:2022



NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW
S3S ESD FO HRO SR
64.642.0
Page | Bladzijde 19



RUNNER XTS MID
S3S FO HRO SR
Art. Nr. 63.169.0
Page | Bladzijde 64



RUNNER XTS LOW
S3S FO HRO SR
Art. Nr. 64.146.0
Page | Bladzijde 64

SOFT TOE OCCUPATIONAL



DUAL.IMPULSE ST
sans protection de l'embout | zonder veiligheidsneus
Page | Bladzijde 80



DYNAMIC ST
sans protection de l'embout | zonder veiligheidsneus
Page | Bladzijde 38

NEW

EXPAND YOUR COMFORT

XPR PROTECT



INDUSTRY | ASSEMBLY | MANUFACTURE | CRAFT

EXPAND YOUR COMFORT

ULTRA
LIGHT



1 XPR.FOAM

XPR PROTECT SOLE

Notre poids plume!

La semelle XPR PROTECT pèse cent grammes de moins qu'une semelle classique d'une chaussure de sécurité, sans aucun compromis en matière de protection et de longévité. Innovatrice, élastique et ultralégère, la XPR.FOAM offre une remarquable absorption des chocs, tout en assurant un déplacement sécurisé dans des environnements difficiles. Le profil prononcé de la semelle optimise la traction et favorise la stabilité.

Ons absolute lichtgewicht!
De XPR PROTECT zool is meer dan 100g lichter dan normale zolen in veiligheidsschoen, zonder compromissen qua bescherming en duurzaamheid. Het innovatieve, elastische en superlichte XPR.FOAM zorgt voor uitstekende schokdemping en zo voor een veilig tred op moeilijk terrein. Het markante zoolprofiel zorgt voor meer grip en stabiliteit.



2

SAFETY KNIT® CR

Les fibres textiles spécifiques choisies apportent une grande qualité de résistance aux coupures (cut resistant - CR), ce qui caractérise notre technologie SAFETY KNIT®. Très souple, ce tissu s'adapte parfaitement au pied, tout en offrant beaucoup de résistance et de respirabilité.

Door het gebruik van speciale textielvezels krijgt deze variant van onze krachtige SAFETY KNIT® technologie snijvaste eigenschappen (cut resistant - CR). Het uiterst flexibele materiaal past zich perfect aan de voet aan en zorgt voor goede weerstand en ventilatie.



3

FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La nouvelle génération de la protection non-métallique:

- poids réduit de 50%*
- très grande flexibilité
- absorption de chocs et élasticité à la compression optimisées
- effet rafraîchissant grâce à la respirabilité et à l'absorption de la transpiration

* par rapport à la FAP®

De nieuwste generatie metaalvrije perforatie bescherming:

- 50% lichter*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en druk elasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweet absorptie

* vergeleken met FAP®



EVA FOOTBED

La semelle de propreté anatomique en mousse EVA souple contribue à protéger les articulations, les muscles et les os grâce à son effet d'absorption des chocs. Le soutien ergonomique de la voûte plantaire assure une stabilité optimale, tandis que la zone à picots masse la partie avant du pied à chaque pas. La perforation augmente la respirabilité, le tout pour un port agréable.

Het anatomisch gevormde voetbed van zachte EVA draagt door de schokabsorberende werking bij aan het ontlasten van spieren, botten en gewrichten. De ergonomische voetboogondersteuning zorgt voor optimale stabiliteit, het genopte deel rond de bal van de voet masseert bij elke stap het voorste deel van de voet. De perforatie zorgt voor betere ventilatie - voor aangenaam draagcomfort.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection Embout en fibre de verre et protection antiperforation FAP® souple

Plus doublure fonctionnelle respirante

Assise du pied assise plantaire EVA amortissante à forme anatomique

Semelle XPR PROTECT - semelle extérieure extrêmement antidérapante et semelle intermédiaire en XPR.FOAM pour un amorti et un confort hors norme

Tailles 36 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® LITE antiperforatiezool

Plus ademende functionele voering

Voetbed anatomisch gevormd, dempend EVA-voetbed

Zool XPR PROTECT - extreem slipvaste loopen tussenzool van XPR.FOAM voor uitstekende demping en comfort

Maten 36 - 47



NEW



EASY STEP-IN



OCTANE YELLOW LOW // S1PS SR
Art. Nr. 64.720.0

Plus col à enfiler pour un accès très pratique
Tige SAFETY KNIT® CR

Plus slipkraag voor heel gemakkelijk aantrekken
Bovenwerk SAFETY KNIT® CR

NEW



EASY STEP-IN



OCTANE GREY LOW // S1PS SR
Art. Nr. 64.721.0

Plus col à enfiler pour un accès très pratique
Tige SAFETY KNIT® CR

Plus slipkraag voor heel gemakkelijk aantrekken
Bovenwerk SAFETY KNIT® CR

NEW



LEVITATE GREY LOW // S1PS SR
Art. Nr. 64.722.0

Tige SAFETY KNIT® avec éléments FITFRAME®

Bovenwerk SAFETY KNIT® met FITFRAME® elementen

NEW



LEVITATE ORANGE LOW // S1PS SR
Art. Nr. 64.723.0

Tige SAFETY KNIT® avec éléments FITFRAME®

Bovenwerk SAFETY KNIT® met FITFRAME® elementen



NEW

LINE EXTENDER ON NEW SOLE

DUAL.IMPULSE



INDUSTRY | ASSEMBLY | TRANSPORT | LOGISTICS



UP TO
55%

1

DUAL.IMPULSE SOLE

La semelle extérieure en caoutchouc antidérapante et thermorésistante jusqu'à 300 °C (HRO) assure un contact au sol parfait sur les zones fortement sollicitées que sont le talon et la partie antérieure du pied. Les larges rainures de flexion dans la semelle en caoutchouc assurent une souplesse optimale, tout en réduisant le poids.

De nieuwe dual.IMPULSE zool voldoet aan de strengste eisen aan de slipvastheid en biedt hetzelfde uitstekende comfort als de al beschikbare dual.IMPULSE modellen. De nieuw ontworpen schachten gaan mee in de trends van dit moment en ronden de bestaande collectie perfect af.

2



IMPULSE FOAM® MIDSOLE

La première ligne de chaussures de sécurité avec une semelle intermédiaire dual.IMPULSE à double mousse et extrêmement légère. Le concept de semelle intelligent composé de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM offre tout : un amortissement maximal avec un retour d'énergie actif jusqu'à 55% ainsi qu'une stabilité exceptionnelle et un confort durable.

The first safety shoe line with a doublefoamed, extremely light dual.IMPULSE midsole. The intelligent sole concept made up of two individual layers of IMPULSE.FOAM® offers everything: maximum cushioning with up to 55% active energy return as well as excellent stability and long-lasting comfort.

3



FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La nouvelle génération de la protection non-métallique:

- poids réduit de 50%*
- très grande flexibilité
- absorption de chocs et élasticité à la compression optimisées
- effet rafraîchissant grâce à la respirabilité et à l'absorption de la transpiration

* par rapport à la FAP®

De nieuwste generatie metaalvrije perforatie bescherming:

- 50% lichter*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en druk elasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweet absorptie

* vergeleken met FAP®



COMFIT® AIR FOOTBED

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité. La semelle intérieure respirante comfit®Air dispose des surélévations absorbantes dans la zone des talons et de l'avantpied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lors de la marche. La surface du tissu anti-dérapant protège contre les odeurs et est lavable à 30° C.

Het extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet net als een ondersteuning van de middenvoet. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C.



ACTIVE ENERGY RETURN | UP TO 55%



dual.IMPULSE SOLE

THE REVOLUTION IN THE SAFETY FOOT SECTOR!

La révolution dans le domaine des Performance Safety Footwear.

La technologie intelligente de la semelle anti-fatigue IMPULSE.FOAM® réagit à chacun de tes pas par une impulsion d'énergie. IMPULSE.FOAM® ne se contente pas de te restituer activement de l'énergie, mais assure un amortissement maximal, une stabilité exceptionnelle et un confort durable. Pour un travail sans fatigue et une performance maximale constante.

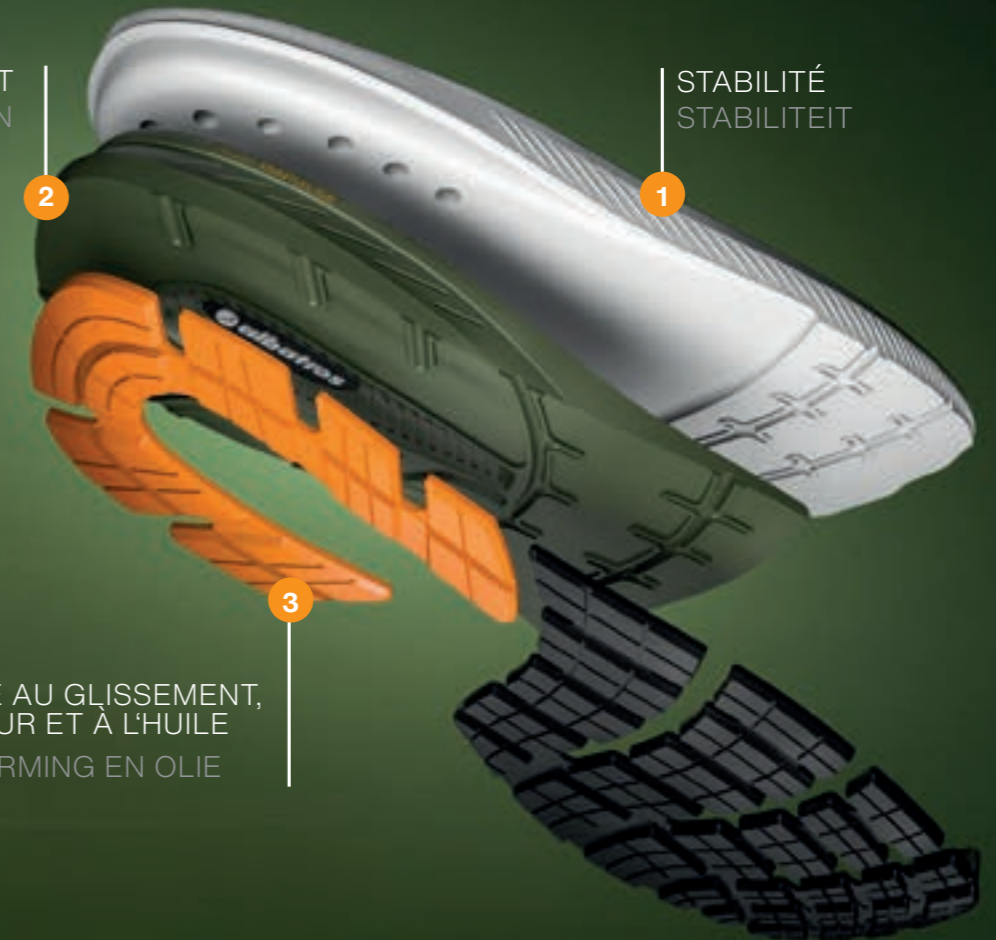
De revolutie in prestatiegerichte veiligheidsschoenen.

De intelligente IMPULSE.FOAM® antivermoeidheidszooltechnologie reageert op elke stap met een energie-impuls. Het IMPULSE.FOAM® geeft u niet alleen actief energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en langdurig comfort. Voor werken zonder vermoeidheid en constante topprestaties.

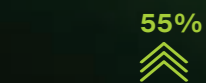


AMORTISSEMENT
AFSCHRIJVINGEN

STABILITÉ
STABILITEIT



RÉSISTANCE AU GLISSEMENT,
À LA CHALEUR ET À L'HUILE
SLIP, VERWARMING EN OLIE
WEERSTAND



ENERGY RETURN

55% de retour d'énergie
55% energierendement.



CONSTANT SUPPORT

Confort et stabilité - toute la
journée.
De hele dag comfort
en stabiliteit.



ENERGY ABSORPTION

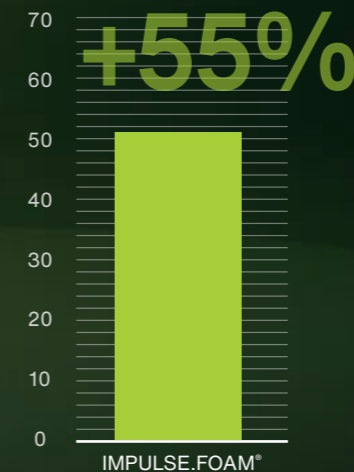
Absorption d'énergie 70%
supérieure à la norme
EN ISO 20345.
70 % hogere energieabsorptie
dan de norm EN ISO 20345.



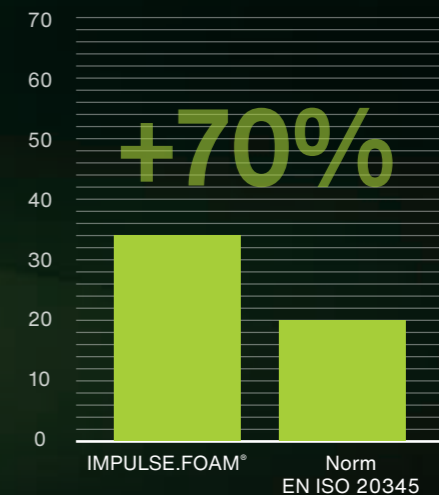
DYNAMIC FLEX

Rainures de flexion dans la
semelle pour un mouvement
optimal.
Het gegroefde loopzoolpatroon
buigt mee bij elke stap.

ENERGY RETURN



ENERGY ABSORPTION



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection Embout en fibre de verre et protection antiperforation FAP® souple

Plus ESD, sans métal, doublure fonctionnelle respirante, agréable rembourrage de la tige et de la languette

Assise du pied comfit®AIR

Semelle DUAL.IMPULSE - résistante à une chaleur de 300°C, semelle d'usure en caoutchouc antidérapante avec semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® en deux différentes densités pour un excellent amorti, stabilité et confort

Tailles 36 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® LITE antiperforatiezool

Plus ESD, metaalvrije, ademende functionele voering, comfortabele schacht- en tongvulling comfit®AIR

Voetbed DUAL.IMPULSE - 300°C hittebestendig, antislip rubberen buitenzool met IMPULSE.FOAM® tussenzool in twee verschillende dichtheden voor uitstekende demping, stabiliteit en comfort

Maten 36 - 47



NEW



WAVE IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.644.0

Tige tissu textile résistant à l'abrasion avec éléments FITFRAME®

Bovenwerk slijtvast textielweefsel met FITFRAME®-elementen

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLACK MID // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.640.0

Tige microfibre résistante

Bovenwerk slijtvaste microvezel

NEW



VORTEX IMPULSE MID // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.641.0

Tige Sandwich-Mesh avec des éléments FITFRAME®

Bovenwerk Bovenwerk ademende sandwich-mesh met FITFRAME® elementen

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLACK LOW // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.640.0

Tige microfibre résistante

Bovenwerk slijtvaste microvezel

NEW



VORTEX IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.641.0

Tige Sandwich-Mesh avec des éléments FITFRAME®

Bovenwerk Bovenwerk ademende sandwich-mesh met FITFRAME® elementen

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.642.0

Tige microfibre résistante

Bovenwerk slijtvaste microvezel



UP TO
55%

NEW



**EXISTE AUSSI EN
CHAUSSURES DE TRAVAIL
OOK VERKRIJGBAAR ALS WERKSCHOEN**

DUAL.IMPULSE ST

sans protection de l'embout | zonder neusbescherming
Page | Bladzijde 80

ULTIMATE COMFORT

DUAL IMPULSE



INDUSTRY | ASSEMBLY | TRANSPORT | LOGISTICS

1

SLIP RESISTANT OUTSOLE

La semelle extérieure en caoutchouc antidérapante et résistante à l'abrasion et à la température jusqu'à 300° C (HRO) assure un contact ferme avec le sol dans la région du talon et dans la zone de l'avant. Puisque le caoutchouc n'est pas injectée continuellement, des larges rainures de flexion garantissent une flexion optimale et économisent du poids.

Perfect grondcontact wordt gegarandeerd door de Antislip- en slijtvaste zool. Tot 300°C hittebestendige (HRO) rubberen buitenzool in de zwaar onder druk staande gebieden in het hiel- en voorvoetgebied. Brede Flexgroeven in de rubberen zool zorgen voor optimale mobiliteit en een besparing in het gewicht van de schoen.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoatete vezels, beschermt de voeten tegen scherpevoorwerpen.



2



DUAL.IMPULSE MIDSOLE

L'anti-fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® intelligente réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de 55% l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable. Pour travail sans fatigue et une puissance maximale constante.

De innovatieve IMPULSE.FOAM® tussenzool reageert op elke stap met een energie-prikkel. Daarbij geeft de IMPULSE.FOAM niet alleen energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.

3



SAFETY KNIT

Le tissu de textile hautement flexible épouse parfaitement la forme du pied humain et se sent comme une chaussette.

De zeer flexibele, ademende stof past perfect om uw voet en zit naadloos als een sok. Het geeft je optimale houvast en is tegelijkertijd superlicht en ultra-duurzaam.



COMFIT® AIR FOOTBED (Art. Nr. 20.475.0)

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité. La semelle intérieure respirante comfit® Air dispose des surélévations absorbantes dans la zone des talons et de l'avant-pied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapante ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.

Het extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet net als een ondersteuning van de middenvoet. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C.

ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 55%

IMPULSE.FOAM®
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

La révolution dans le domaine des Performance Safety Footwear.

La technologie intelligente de la semelle anti-fatigue IMPULSE.FOAM® réagit à chacun de tes pas par une impulsion d'énergie. IMPULSE.FOAM® ne se contente pas de te restituer activement de l'énergie, mais assure un amortissement maximal, une stabilité exceptionnelle et un confort durable. Pour un travail sans fatigue et une performance maximale constante.

De revolutie in prestatiegerichte veiligheidsschoenen.

De intelligente IMPULSE.FOAM® antivermoeidheidszooltechnologie reageert op elke stap met een energie-impuls. Het IMPULSE.FOAM® geeft u niet alleen actief energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en langdurig comfort. Voor werken zonder vermoeidheid en constante topprestaties.

AMORTISSEMENT
AFSCHRIJVINGEN



3D
TRIPLE DENSITY

STABILITÉ
STABILITEIT

RÉSISTANCE AU GLISSEMENT,
À LA CHALEUR ET À L'HUILE
SLIP, VERWARMING EN OLIE
WEERSTAND

55%

ENERGY RETURN

55% de retour d'énergie
55% energierendement.

CONSTANT SUPPORT

Confort et stabilité - toute la
journée.
De hele dag comfort
en stabiliteit.

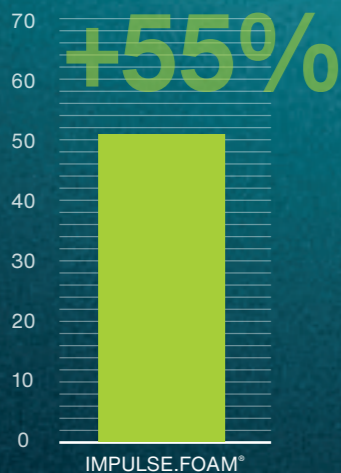
ENERGY ABSORPTION

Absorption d'énergie 70%
supérieure à la norme
EN ISO 20345.
70 % hogere energieabsorptie
dan de norm EN ISO 20345.

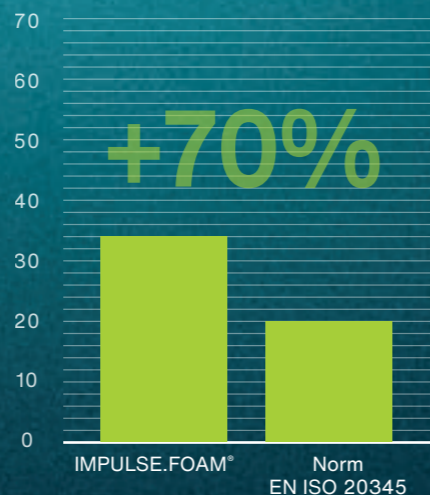
DYNAMIC FLEX

Rainures de flexion dans la
semelle pour un mouvement
optimal.
Het gegroefde loopzoolpatroon
buigt mee bij elke stap.

ENERGY RETURN



ENERGY ABSORPTION



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®, sans métal (*sans 64.753.0)

Plus Assise du pied comfit®AIR

Semelle DUAL.IMPULSE - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante semelle intermédiaire de deux couches individuelles IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij (*behalve 64.753.0)

Plus Voetbed Zool metaalvrij, ademende functionele voering comfit® AIR
DUAL.IMPULSE - 300°C hittebestendig, antislip rubberen buitenzool met tussenzool van IMPULSE.FOAM® in twee verschillende Dichtheden voor uitstekende demping, stabiliteit en comfort



QUICK LOCK



AER55 IMPULSE BLACK BLUE QL LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.750.2

Tige SAFETY KNIT® des éléments FITFRAME®
Plus système de laçage QUICK LOCK
Tailles 36 - 47

Bovenwerk SAFETY KNIT® en FITFRAME® elementen
Plus QUICK LOCK sluitsysteem
Maten 36 - 47



AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.750.0

Tige SAFETY KNIT® des éléments FITFRAME®
Tailles 36 - 47

Bovenwerk SAFETY KNIT® en FITFRAME® elementen
Maten 36 - 47



GERMAN DESIGN AWARD WINNER 2021



AER55 IMPULSE BLUE ORANGE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.751.0

Tige SAFETY KNIT® des éléments FITFRAME®
Tailles 36 - 47

Bovenwerk SAFETY KNIT® en FITFRAME® elementen
Maten 36 - 47



BREEZE IMPULSE QL LOW // S1P ESD HRO SRA
Art. Nr. 64.752.8

Tige Sandwich-Mesh avec des éléments renforcement
Plus système de laçage QUICK LOCK
Tailles 36 - 47

Bovenwerk ademende sandwich-mesh met versterkende elementen
Plus QUICK LOCK sluitsysteem
Maten 36 - 47



BREEZE IMPULSE LOW // S1P ESD HRO SRA
Art. Nr. 64.752.0

Tige Sandwich-Mesh avec des éléments renforcement
Plus système de laçage QUICK LOCK
Tailles 36 - 47

Bovenwerk ademende sandwich-mesh met versterkende elementen
Maten 36 - 47



LIFT BLUE IMPULSE LOW // S1P ESD HRO SRA
Art. Nr. 64.661.0

Tige tissu résistant 3D avec des éléments FITFRAME®
Plus très léger, embout et protection du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bovenwerk duurzaam 3D textielstof en FITFRAME® elementen
Plus bijzonder licht, teen en hielbeschermkap van TPU
Maten 39 - 47



LIFT RED IMPULSE LOW // S1P ESD HRO SRA
Art. Nr. 64.660.0

Tige tissu résistant 3D avec des éléments FITFRAME®
Plus très léger, embout et protection du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bovenwerk duurzaam 3D textielstof en FITFRAME® elementen
Plus bijzonder licht, teen en hielbeschermkap van TPU
Maten 39 - 47



JETSTREAM IMPULSE LOW // S1 ESD HRO SRA
Art. Nr. 64.753.0

Tige microfibre respirable de haute qualité avec
empiècements textiles résistants à l'abrasion
Tailles 36 - 47

Bovenwerk hoogwaardige, ademende microvezel met
slijtvaste textielinzetstukken
Maten 36 - 47

FLEXLITE

STAY FLEXIBLE



STAY FLEXIBLE FLEXLITE



INDUSTRY | ASSEMBLY | MANUFACTURE | CRAFT

1

FLEXLITE OUTSOLE

Sensiblement légère et ergonomique, l'architecture de la semelle aux crampons de tailles différentes et rainures galbées assure un refoulement optimal des liquides, tout en favorisant un déroulé naturel du pied. Résistants à l'abrasion, les inserts en TPU dans les zones les plus exposées ainsi que le soutien renforcé au niveau du métatarse (re-inforced Arch Support) garantissent une évolution sûre, surtout sur les sols industriels. Le talon marqué confère une remarquable adhérence sur échelle.

Het voelbaar lichte en ergonomische ontwerp van de zool met noppen van verschillende afmetingen en gebogen groeven zorgt ervoor dat vloeistoffen optimaal worden afgevoerd en een natuurlijke afrolbeweging ondersteund wordt. Door slijtvaste TPU-verstevigingen rond de delen van de schoen die het zwaarst worden belast en de verbeterde ondersteuning van de middenvoet (re-inforced Arch Support) ontstaat een goede houvast, vooral op industriële vloeren. De markante hak biedt uitstekende grip op ladders.



EVERCUSHION® RELIEF™ FOOTBED

Performance maximale pour vos chaussures de sécurité. L'assise plantaire evercushion® RELIEF est constituée de deux couches différentes, parfaitement adaptées l'une à l'autre. La couche supérieure en mousse à mémoire de forme s'adapte parfaitement à la forme du pied et rembourre exactement aux points où ce dernier subit le plus de sollicitations. La couche inférieure en mousse evercushion limite au mieux la compression, tout en assurant un amorti durable. Un soutien de la voûte plantaire spécialement étudié permet au pied d'avoir une position naturelle dans la chaussure, tout en stimulant les muscles lors de la marche. Grâce aux rainures ondulées sur la face inférieure, l'assise plantaire ne risque pas de glisser dans la chaussure. Confort et soutien pour bien travailler.

Maximale Prestaties voor Je Werkschoenen. Het evercushion® RELIEF voetbed bestaat uit twee perfect op elkaar afgestemde lagen. De bovenlaag van Memory Foam past zich perfect aan de voet aan en zorgt voor demping precies op de meest belaste plekken. De onderlaag bestaat uit Evercushion® Foam die voor optimale ontlasting en aanhoudende demping zorgt. Door een speciaal afgestemde voetboogsteun is een natuurlijke houding van de voet in de schoen mogelijk en worden de spieren tijdens het lopen gestimuleerd. Door de golfvormige groeven aan de onderzijde kan het voetbed niet in de schoen verschuiven. Comfort en ondersteuning om je werk te kunnen doen.

2

EFFECT.FOAM® MIDSOLE

Confortable sans compromis!

- 60% de retour d'énergie
- 47% en moins d'impact sur les os et les ARTICULATIONS*
- extrêmement puissant et léger
- confort élevé en permanence pour un travail sans fatigue

*L'absorption d'énergie dynamique réduit les impacts à 1,6 KN, la moyenne pour les chaussures de sécurité étant de 3,0 KN.

Comfortabel zonder moe te worden!

- 60% Energie teruggave
- 47% minder impact op botten en gewrichten*
- extreem krachtig en licht
- een constant hoog comfort voor moeiteloos werken

* Dynamische energieopname vermindert de impact tot 1,6KN, het gemiddelde voor veiligheidsschoenen is 3,0KN.

3

HEEL & ARCH SUPPORT

L'élément tridimensionnel formé directement depuis la semelle intermédiaire EFFECT.FOAM entoure le talon et soutient le métatarse. C'est ainsi que le pied est maintenu au mieux, la cheville à l'abri de torsions malencontreuses, tandis que le déroulé du pied reste naturel.

Het rechtstreeks uit de EFFECT.FOAM tussenzool gevormde driedimensionale element omvat de hak en ondersteunt de middenvoet. Dit zorgt voor maximale grip, beschermt tegen omknikken en maakt tegelijkertijd een natuurlijk afrolbeweging van de voet mogelijk.



TWO WIDTH-SYSTEM

Pour un ajustement parfait, la FLEXLITE est fabriquée dans les largeurs 11 et 12.

Voor een perfecte pasvorm wordt de FLEXLITE geproduceerd in de breedtematen 11 en 12.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle antiperforation souple FAP*, sans métal

Plus doublure fonctionnelle respirante, soutien du talon et du métatarse (Heel & Arch Support), existe en deux largeurs, très léger

Assise du pied evercushion® RELIEF^T

Semelle FLEXLITE - semelle extérieure antidérapante en DUO-PU et TPU avec semelle intermédiaire de haute performance EFFECT.FOAM® pour un excellent amorti et un excellent retour d'énergie

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP* antiperforatiezool, metaalvrij

Plus ademende functionele voering, ondersteuning van hiel en middenvoet (Heel & Arch Support), verkrijgbaar in twee breedtes, bijzonder licht

Voetbed evercushion® RELIEF^T

Zool FLEXLITE - anti-slip DUO-PU en TPU loopzool met tussenzool van langdurig werkzaam EFFECT.FOAM® voor uitstekende demping en energieretouggave



TARAVAL BLACK/BLUE MID // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.804.0

TARAVAL BLACK/BLUE XW MID // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.804.1 (Width 12)

Tige microfibre résistante
Tailles 36 - 48
49 - 50

Bovenwerk duurzaam microvezel
Maten 36 - 48
49 - 50



TARAVAL BLACK/BLUE LOW // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.803.0

TARAVAL BLACK/BLUE XW LOW // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.803.1 (Width 12)

Tige microfibre résistante
Tailles 36 - 48
49 - 50

Bovenwerk duurzaam microvezel
Maten 36 - 48 // 339534
49 - 50



FASTPACK BLACK/BLUE LOW // S1PL ESD FO SR
Art. Nr. 64.804.0

FASTPACK BLACK/BLUE XW LOW // S1PL ESD FO SR
Art. Nr. 64.804.1 (Weite 12)

Tige microfibre résistante avec Sandwich-Mesh
Tailles 39 - 48
49 - 50

Bovenwerk duurzaam microvezel met ademende sandwich-mesh
Maten 39 - 48
49 - 50



FORGE AIR BLACK/BLUE LOW // S1 ESD FO SR
Art. Nr. 64.806.0

FORGE AIR BLACK/BLUE XW LOW // S1 ESD FO SR
Art. Nr. 64.806.1 (Width 12)

Tige microfibre résistante
Tailles 36 - 48
49 - 50

Bovenwerk duurzaam microvezel
Maten 36 - 48
49 - 50



TARAVAL BROWN MID // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.802.0

Tige cuir nubuck
Tailles 36 - 47

Bovenwerk nubuckleer
Maten 36 - 47



TARAVAL GREY LOW // S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.802.0

Tige: microfibre résistante
Tailles 36 - 47

Bovenwerk duurzaam microvezel
Maten 36 - 47

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD



NEW



SAFETY KNIT® GREEN UPPER

- fabriquée à partir de bouteilles en PET recyclées
- fibres polyester de qualité supérieure
- très souple et respirante
- super légère et résistante à l'usure
- gemaakt van gerecyclede PET-flessen
- hoogwaardige polyestervezels
- zeer flexibel en ademend
- superlicht en duurzaam



EVERCUSHION® GREEN FOOTBED

- particulièrement respectueuse de l'environnement
- en mousse recyclée et fibres polyester résistantes à la déchirure
- respirante et amortissante
- assiste le déroulé naturel du pied
- bijzonder milieuvriendelijk
- gemaakt van gerecycled schuim en slijtbestendige polyestervezels
- ademend en dempend
- ondersteunt de natuurlijke rolbeweging van de voet



FAP® GREEN ANTI-PERFORATION

- respectueuse de l'environnement
- fibres textile fabriquées à partir de bouteilles en PET, résistantes à l'usure
- sans métal, confortable et souple
- isolante contre le froid, à haute absorption d'humidité
- milieuvriendelijk
- gemaakt van PET-flessen, slijtbestendige textielvezels
- metaalvrij, comfortabel en flexibel
- koude isolatie met hoge vochtopname



GREEN HEART®

IMPROVE YOUR ECOLOGICAL FOOTPRINT!

La chaussure de sécurité GREEN HEART TARAVAL BLUE GH LOW est partiellement fabriquée à partir de bouteilles PET recyclées. Cela permet d'économiser de nouvelles ressources et de réduire considérablement la quantité de déchets. Bien entendu, nous ne renonçons pas à un design moderne et progressif, ni au confort, et nous ne faisons aucun compromis en matière de sécurité.

De GREEN HEART veiligheidsschoen TARAVAL BLUE GH LOW is gedeeltelijk gemaakt van gerecyclede PET-flessen. Dit bespaart nieuwe grondstoffen en vermindert de hoeveelheid afval aanzienlijk. Natuurlijk gaan we niet voorbij aan modern, vooruitstrevend design of comfort en sluiten we geen compromissen als het gaat om veiligheid.

NEW



TARAVAL BLUE GH LOW // S3L ESD FO SR Art. Nr. 64.808.0

- Protection** Embout en fibre de verre et protection antiperforation FAP® GREEN souple non métallique
- Plus** Doublure fonctionnelle respirante, soutien du talon et du métatarse (Heel & Arch Support), particulièrement léger
- Tige** SAFETY KNIT® GREEN
- Assise du pied** evercushion® RELIEF™
- Semelle** FLEXLITE – semelle extérieure antidérapante DUO-PU et TPU avec semelle intermédiaire en EFFECT.FOAM® durablement performante pour un amorti et un rendu d'énergie remarquables
- Tailles** 36 - 48
49 - 50
-
- Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® GREEN antiperforatiezool
- Plus** ademende voering, hiel- en middenvoetondersteuning (Heel & Arch Support), bijzonder licht
- Bovenwerk** SAFETY KNIT® GREEN
- Voetbed** evercushion® RELIEF™
- Zool** FLEXLITE - slijtvaste DUO-PU en TPU loopzool met tussenzool van langdurig presterend EFFECT.FOAM® voor uitstekende demping en energieruggave van 60%
- Maten** 36 - 48
49 - 50

UNLEASH THE POWER

WORKLETICS



reddot winner 2022



INDUSTRY | ASSEMBLY | TRANSPORT | LOGISTICS



WORKLETICS 3D SOLE

La couche centrale de la semelle est constituée du coussin en PWR BEADS® qui s'étend largement sous le métatarse. La couche supérieure en mousse EVA légère assure un amorti dynamique tout en stabilisant bien le pied. Antidérapante et résistante à l'usure, la semelle extérieure bicolore en caoutchouc garantit la bonne adhérence, tandis que ses larges rainures de flexion confèrent une souplesse idéale.

De kernlaag van de zool wordt gevormd door de tussen laag gemaakt van PWR BEADS, ® die zich ver onder de middenvoetsbeentjes uitstrekt. De toplaag gemaakt van zeer licht EVA materiaal zorgt voor dynamische demping met behoud van goede stabilisatie. De juiste grip wordt gegarandeerd door de antislip- en slijtvaste, tweekleurige rubberen buitenzool met brede flexgroeven voor optimale flexibiliteit.



FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La nouvelle génération de la protection non-métallique:

- poids réduit de 50%*
- très grande flexibilité
- absorption de chocs et élasticité à la compression optimisées
- effet rafraîchissant grâce à la respirabilité et à l'absorption de la transpiration

* par rapport à la FAP*

De nieuwste generatie metaalvrije perforatie bescherming:

- 50% lichter*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en druk elasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweet absorptie

* vergeleken met FAP*



PWR BEADS® MIDSOLE

Les billes PWR BEADS® au fort pouvoir d'amorti sont littéralement agglomérées en un seul élément au cours du processus de production. À l'état aggloméré, elles atteignent une restitution d'énergie remarquable de 58 %.

De sowieso al sterk dempende PWR BEADS® balletjes worden tijdens het productieproces tot één element aan elkaar gebakken. Samen zorgen ze dan voor een uitstekende energieruggave van 58%.



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FOOTBED

(Art. Nr. 20.485.0)

La semelle intérieure anatomique evercushion® CUSTOM FIT MID amortit de manière optimale à chaque pas. Le support de voûte spécialement adapté permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche. Également disponible dans un emballage de vente au détail dans les versions LOW et HIGH, pour les pieds étroits ou larges.

Développé par le cordonnier orthopédique pour les chaussures professionnelles et de loisirs.

De anatomisch gevormde binnenzool dempt optimaal bij elke stap. De speciaal gecoördineerde voetboogondersteuning, maakt dat de voet op natuurlijke wijze in de schoen wordt gepositioneerd en het stimuleert ook de spieren tijdens het lopen. Ook verkrijgbaar in de LOW en HIGH versies in een retailverpakking. Ontwikkeld door de orthopedische schoenmaker voor beroeps- en vrijetijdsschoenen.

UP TO
58%

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle antiperforation souple FAP® Lite, sans métal

Plus ESD, sans métal, doublure fonctionnelle respirante

Assise du pied evercushion® CUSTOM FIT MID

Semelle SEMELLE 3D WORKLETICS - résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C, semelle en caoutchouc antidérapante dotée de PWR BEADS® pour une remarquable restitution d'énergie.

Semelle intermédiaire en mousse EVA, pour un amorti maximal, de la stabilité et du confort

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool, metaalvrij

Plus ESD, metaalvrij, ademende functionele voering

Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID

Zool: WORKLETICS 3D zool - rubberen zool antislip, bestand tegen 300 °C, met PWR BEADS® voor buitengewone energieruggave en EVA-tussenzool voor Demping, stabiliteit en uitstekend comfort



COURT BLUE LOW // S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.764.0 // 409540

Tige cuir velours avec inserts de textile résistante à l'abrasion

Tailles 39 - 48

Bovenwerk suede leer met slijtvaste mesh stukken

Maten 39 - 48



COURT GREY LOW // S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.763.0 // 409540

Tige cuir velours avec inserts de textile résistante à l'abrasion

Tailles 39 - 48

Bovenwerk suede leer met slijtvaste mesh stukken

Maten 39 - 48



COURT BLACK LOW // S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.760.0 // 419541

Tige cuir velours avec inserts de textile résistante à l'abrasion

Tailles 39 - 48

Bovenwerk suede leer met slijtvaste mesh stukken

Maten 39 - 48



Inscription AER58 sur à l'intérieur de la chaussure
AER58 opschrift op de aan de binnenkant van de schoen



AER58 GREEN LOW // S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.765.0 // 449544

Tige tissu textile transparent, extrêmement respirant, avec microfibre et renforts en TPU

Tailles 39 - 48

Bovenwerk transparente, extreem ademende textielstof, met versterkingen van microvezel en TPU

Maten 39 - 48



VOLTAGE BLACK QL LOW // S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.767.0 // 529553

Tige SAFETY KNIT®

Plus système de laçage QUICK LOCK

Tailles 39 - 48

Bovenwerk SAFETY KNIT®

Plus QUICK LOCK sluitsysteem

Maten 39 - 48





DYNAMIC - COMFORTABLE - UNCOMPROMISINGLY SAFE

DYNAMIC



INDUSTRY | ASSEMBLY | TRANSPORT | LOGISTICS

1

SLIP RESISTANT OUTSOLE

La semelle DUO-PU amortissante et résistante à l'abrasion se caractérise particulièrement par sa flexibilité et sa résistance au glissement. Le profil de la semelle présente de larges rainures flexibles et des éléments profilés de conception différente pour une excellente adhérence sur différents sols, en particulier sur les sols industriels.

De slijtvaste DUO-PU-zool met demping onderscheidt zich met name door zijn flexibiliteit en slijpweerstand. Het zoolprofiel zijn brede flexgroeven en verschillende ontworpen profielementen, voor uitstekende houvast aan verschillende bodems, vooral op Industriële vloeren.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussen-zool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.

2

CUSHIONING MIDSOLE

La semelle intercalaire souple en PU amortit les forces importantes lors de la marche et allie parfaitement stabilité et flexibilité.

Deze zachte PU-tussen-zool dempt de hoge krachten van het uiterlijk optimaal en combineert perfect stabiliteit en Flexibiliteit.

EVA FOOTBED

Grazie all'effetto di assorbimento degli urti, il plantare anatomico in morbido EVA aiuta a proteggere le articolazioni, i muscoli e le ossa. La protezione dell'arco longitudinale sostiene il piede nella camminata, mentre i rilievi nell'area dell'avampiede massaggiano il piede a ogni passo. Gli appositi fori laterali aumentano le capacità di traspirazione. Tutto è pensato per offrire massimo comfort.

Het anatomisch gevormde voetbed van zacht EVA draagt bij aan het schokabsorberende effect. Door de schokabsorberende werking geeft de schoen bescherming aan gewrichten, spieren en botten. Een ergonomische lengteboogsteun zorgt voor optimale ondersteuning van de voet tijdens wandelen, terwijl de geknakte voorvoet het voorste deel van de voet bij elke stap masseert. De perforatie in het loopoppervlak voor een ademend vermogen. Alles voor een aangenaam draag comfort.



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle antiperforation souple FAP®, sans métal (*à l'exception 64.878.0)
Plus sans métal, doublure fonctionnel respirable
Assise du pied assise du pied anatomique et respirante en EVA
Semelle DYNAMIC - semelle extérieure DUO-PU flexible, profilée et antidérapante
Tailles 36 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij (*behalve 64.878.0)
Plus metaalvrij, ademende functionele voering
Voetbed anatomisch gevormt, ademend EVA voetbed
Zool DYNAMIC - flexibel, geprofileerd, slip en slijtvaste DUO-PU buitenzool
Maten 36 - 47



RIDER BLACK LOW // S1P ESD SRC
 Art. Nr. 64.879.0 // 289529

Tige microfibre aspect carbone sur maille résistante
Plus ESD, sur-embout de protection et protection du talon

Bovenwerk carbon-look microfiber op duurzaam gaas
Plus ESD, teen en hielbeschermkap



CLIFTON MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.870.0 // 289529

CLIFTON LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.870.0 // 279527

Tige cuir velours hydrofuge et tissu textile résistant à l'eau

Bovenwerk waterafstotend suede leer en ademende stof

CLIFTON ST LOW // O2 ESD SRC
 Art. Nr. 64.902.0 // 259525

Plus selon EN ISO 20347 : 2012, sans embout de protection
Tailles 36 - 47

Plus volgens EN ISO 20347: 2012, zonder beschermende neus
Maten 36 - 47



CLIFTON AIR LOW // S1 ESD SRC
 Art. Nr. 64.878.0 // 259526

Protection embout fibre de verre
Tige microfibre respirable de haute qualité avec éléments Sandwich-Mesh

Bescherming fiberglas neus
Bovenwerk duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh



GRID LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.871.0 // 259526

Tige tissu textile résistant et résistant à l'eau combiné avec microfibre

Bovenwerk slijtvast en waterafstotend textielweefsel met microvezel



+ EXISTE AUSSI EN CHAUSSURES DE TRAVAIL OOK VERKRIJGBAAR ALS WERKSCHOEN



+ EXISTE AUSSI EN CHAUSSURES DE TRAVAIL OOK VERKRIJGBAAR ALS WERKSCHOEN



DRIFTER BLACK LOW // S1P SRC
 Art. Nr. 64.877.0 // 259526

Tige microfibre sans couture sur tissu durable Rip-stop
Plus sur-embout de protection et protection du talon

Bovenwerk naadloze microfiber op duurzame Rip-stop stof
Plus teen en hielbeschermkap

+ **DRIFTER BLACK ST LOW // O1 ESD SRC**
 Art. Nr. 64.901.0 // 239524

Plus selon EN ISO 20347 : 2012, sans embout de protection
Tailles 36 - 47

Plus volgens EN ISO 20347: 2012, zonder beschermende neus
Maten 36 - 47



DRIFTER GREEN LOW // S1P SRC
 Art. Nr. 64.873.0 // 259526

Tige microfibre sans couture sur tissu durable Rip-stop
Plus sur-embout de protection et protection du talon

Bovenwerk naadloze microfiber op duurzame Rip-stop stof
Plus teen en hielbeschermkap



TWISTER DY NAVY LOW // S1P ESD SRC
 Art. Nr. 64.880.0 // 269526

Tige cuir velours de haute qualité avec éléments Mesh résistante
Plus ESD, éléments réfléchissantes

Bovenwerk suede leer met slijtvaste mesh stukken
Plus ESD, reflecterende elementen





TRAIL INSPIRED. WORK READY.

XTS TRAIL



OUTDOOR | CRAFT | CONSTRUCTION | INDUSTRY



SLIP RESISTANT XTS TRAIL OUTSOLE

La semelle extérieure de caoutchouc facile à nettoyer veille du contact au sol parfait. Elle est anti-dérapante et résistante à l'abrasion et résistante à la chaleur jusqu'à 300°C. Le profil de crampons spécialement créé et les vastes rainures de flexion optimisent les propriétés éliminantes de l'eau (effet essuie-glace) et veillent de l'appuie fiable sur des terrains différents.

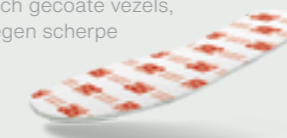
De eenvoudig te reinigen rubberen buitenzool zorgt voor een perfect grondcontact. Het is antislip en slijt-vast en tot 300°C hittebestendig (HRO). Het special toegepaste noppenprofiel en de brede flex inkepingen garanderen optimale flexibiliteit, optimalisering van de waterverdringing eigenschappen (ruitenwissereffect) en bieden een veilige grip op een breed scala aan oppervlakken.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



IMPULSE.FOAM® MIDSOLE

L'anti-fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® intelligente réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de 55% l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable. Pour travail sans fatigue et une puissance maximale constante.

De innovatieve IMPULSE.FOAM® tussenzool reageert op elke stap met een energie-prikkel. Daarbij geeft de IMPULSE.FOAM niet alleen energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.



COMFIT® AIR FOOTBED (Art. Nr. 20.475.0)

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité. La semelle intérieure respirante comfit® Air dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avantpied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapante ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.

Het extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet net als een ondersteuning van de middenvoet. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus ESD, DGUV, sans métal, doublure fonctionnel respirable

Assise du pied comfit®AIR (*à l'exception 64.520.0 et 64.521.0)

Semelle XTS TRAIL - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij

Plus ESD, metaalvrij, ademende functionele voering

Voetbed comfit®AIR (* behalve 64.520.0 et 64.521.0)

Zool XTS TRAIL - hoogwaardig, tot 300°C hittebestendige, antislip rubberen buitenzool met IMPULSE.FOAM® middenzool. Voor uitstekende demping, stabiliteit en comfort



TRAILMASTER BLK QL MID // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.525.0 // 409540

Tige tissu ripstop résistant
Plus protection de l'avant de la chaussure et du talon en TPU système de laçage QUICK LOCK
Tailles 39 - 47

Bovenwerk duurzame Rip-stop stof
Plus TPU veiligheidsneus en hielbescherming
Maten 36 - 47



ULTRATRAIL OLIVE CTX MID // S7S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.622.0 // 449545

Tige cuir lisse avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus doublure fonctionnelle avec membrane COA.TEX® hydrofuge et respirable, protection antichoc dans la région des orteils
Tailles 39 - 47

Bovenwerk glad leer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus ademend functionele voering met COA.TEX® membraan, schokbescherming in het teengebied
Maten 39 - 47



TRAILMASTER OLIVE MID // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.526.0 // 409540

Tige tissu ripstop résistant
Plus protection de l'avant de la chaussure et du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bovenwerk duurzame Rip-stop stof
Plus TPU veiligheidsneus en hielbescherming
Maten 36 - 47



ULTRATRAIL BLACK MID // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.620.0 // 409540

Tige cuir lisse avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus protection antichoc dans la région des orteils
Tailles 39 - 47

Bovenwerk glad leer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus schokbescherming in het teengebied
Maten 36 - 47



ULTRATRAIL GREY LOW // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.621.0 // 379537

Tige cuir avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus protection antichoc dans la région des orteils
Tailles 36 - 47

Bovenwerk leer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus schokbescherming in het teengebied
Maten 36 - 47



ULTRATRAIL BLACK LOW // S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.620.0 // 389539

Tige cuir lisse avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus protection antichoc dans la région des orteils
Tailles 39 - 47

Bovenwerk glad leer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus schokbescherming in het teengebied
Maten 36 - 47

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Plus ESD, DGUV, sans métal, doublure fonctionnel respirable

Assise du pied comfit®AIR (*à l'exception 64.520.0 et 64.521.0)

Semelle XTS TRAIL - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij

Plus ESD, metaalvrij, ademende functionele voering

Voetbed comfit®AIR (* behalve 64.520.0 et 64.521.0)

Zool XTS TRAIL - hoogwaardig, tot 300°C hittebestendige, antislip rubberen buitenzool met IMPULSE.FOAM® middenzool. Voor uitstekende demping, stabiliteit en comfort



NEW
LOOK



TWIST PINK WNS LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.520.0 // 329533

Tige Sandwich-Mesh
Plus protection de l'embout résistant à l'abrasion, assise du pied anatomique
Tailles 36 - 42

Bovenwerk Sandwich-Mesh
Plus slijtvaste neusbescherming, anatomisch gevormd voetbed
Maten 36 - 42

NEW



TWIST BLUE WNS LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.524.0 // 329533

Tige Sandwich-Mesh
Plus protection de l'embout résistant à l'abrasion, assise du pied anatomique
Tailles 36 - 42

Bovenwerk Sandwich-Mesh
Plus slijtvaste neusbescherming, anatomisch gevormd voetbed
Maten 36 - 42



SPLENDID GREEN GH LOW // S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.630.0 // 479547

Protection embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP® GREEN

Tige SAFETY KNIT® GREEN

Plus ESD, sans métal, doublure fonctionnelle respirante

Assise du pied evercushion® GREEN

Semelle XTS TRAIL - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Tailles: 36 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® GREEN antiperforatiezool

Bovenwerk SAFETY KNIT® GREEN

Plus ESD, metaalvrij, ademende functionele voering

Voetbed evercushion® GREEN

Zool XTS TRAIL - hoogwaardige rubberen zool, antislip en bestand tegen 300°C graden, met IMPULSE.FOAM tussenzool. SCHUIM® voor de perfecte demping en een uitstekende stabiliteit en comfort.

Maten 36 - 47



REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD



red dot winner 2022



PRESS TO LOCK



TWIST TO FIX



PULL TO RELEASE

THE NEW WORK EXPERIENCE
TREKSTAR XP



CRAFT | CONSTRUCTION | ASSEMBLY | OUTDOOR



**SLIP RESISTANT
XTS OUTSOLE**

Le profil tout-terrain de la semelle extérieure en caoutchouc antidérapant résistant à la chaleur jusqu'à 300 ° C (HRO, SRC) assure un contact optimal avec le sol, en particulier sur les surfaces non pavées. Les larges crampons se nettoient tout en courant (dégagement de boue) et assurent une flexibilité maximale.

Het offroadprofiel tot 300°C hittebestendige, antislip rubberen buitenzool (HRO, SRC) zorgt voor optimaal grondcontact, vooral op onverharde oppervlakken. De brede noppen reinigen zichzelf tijdens de Run (Mud Release) en geef maximale flexibiliteit.



**JOINT
STABILISATION**

La stabilisation de l'articulation tourne autour du talon dans un look carbone, qui protège é galement contre la torsion et soutient la position du pied dans la chaussure.

Rond de hiel loopt de gewrichtsstabilisatie in carbon look, wat bovendien verdraaien voorkomt en de voet beschermt in de schoen.



QUICK LOCK

Appuyer, tourner et la chaussure s'adapte parfaitement au pied - durablement. La fermeture rotative réglable avec précision du système de laçage QUICK LOCK est aussi simple que géniale. Si l'on tire sur la fermeture, le laçage se défait et la chaussure peut être retirée facilement. Un autre avantage - il est possible de l'utiliser même avec des gants.

Drukken, draaien en de schoen zit perfect aan de voet - permanent. De precies instelbare draaisluiting van het QUICK LOCK vetersysteem is even eenvoudig als geniaal. Als je aan de sluiting trekt, komen de veters los en kan de schoen gemakkelijk worden uitgetrokken. Nog een voordeel - ook te bedienen met handschoenen.



**FAP - FLEXIBLE
ANTI-PERFORATION**

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



**EVERCUSHION®
CUSTOM FIT MID FOOTBED**

(Art. Nr. 20.485.0)

La semelle intérieure anatomique evercushion® CUSTOM FIT MID amortit de manière optimale à chaque pas. Le support de voûte spécialement adapté permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche. Également disponible dans un emballage de vente au détail dans les versions LOW et HIGH, pour les pieds étroits ou larges. Développé par le cordonnier orthopédique pour les chaussures professionnelles et de loisirs.

De anatomisch gevormde binnenzool dempt optimaal bij elke stap. De speciaal gecoördineerde voetboogondersteuning, maakt dat de voet op natuurlijke wijze in de schoen wordt gepositioneerd en het stimuleert ook de spieren tijdens het lopen. Ook verkrijgbaar in de LOW en HIGH versies in een retailverpakking. Ontwikkeld door de orthopedische schoenmaker voor beroeps- en vrijetijdsschoenen.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®, sans métal
Assise du pied evercushion® CUSTOM FIT MID
Semelle TREKSTAR XP - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, particulièrement antidérapante, semelle en caoutchouc avec système Torsion Control
Tailles 40 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Zool TREKSTAR XP - 300° hittebestendig, geprofileerde, antislip en zelfreinigende buitenzool met gewrichtsstabilisatie in carbon look
Maten 40 - 47



TOFANE BLACK QL CTX MID // S3 WR ESD HRO SRC
 Art. Nr. 63.850.0 // 589559

Tige cuir pleine fleur gras
Plus ESD, languette anti-poussière fermée en velours de cuir, système de laçage QUICK LOCK, doublure fonctionnelle avec COA.TEX® membrane respirable et résistante à l'eau

Bovenwerk ingevet rundleer
Plus ESD, gesloten tong van suède, QUICK LOCK sluitsysteem, ademend functionele voering met COA.TEX® membraan



TOFANE BLACK QL LOW // S3 ESD HRO SRC
 Art. Nr. 64.851.0 // 509550

Tige cuir pleine fleur gras
Plus ESD, languette anti-poussière fermée en velours de cuir, système de laçage QUICK LOCK

Bovenwerk ingevet rundleer
Plus ESD, gesloten tong van suède, QUICK LOCK sluitsysteem



ANTELAO QL LOW // S3 ESD HRO SRC
 Art. Nr. 64.852.0 // 489548

Tige tissu ripstop résistant, léger, déperlant et résistant aux UV
Plus ESD, doublure fonctionnel respirable, système de laçage QUICK LOCK

Bovenwerk duurzaam, lichtgewicht, waterafstotend en UV-bestendig ripstop-materiaal
Plus ESD, ademende functionele voering, QUICK LOCK sluitsysteem





DYNAMIC MULTI-TALENT

TREKSTAR WORK



HANDWERK | INDUSTRIE | LOGISTIK | OUTDOOR



XTS TREKSTAR OUTSOLE

La semelle extérieure XTS (Cross Terrain) est absolument sûre. Le profil de semelle autonettoyant avec des crampons spécialement disposés et façonnés s'adapte parfaitement au sol, en particulier sur les surfaces non pavées. Le matériau TPU résistant est antidérapant (SRC), antistatique et résistant à l'huile et à l'essence. Un amortisseur dans la zone du talon assure un pas plus doux et protège les articulations.

Speciaal ontworpen voor de CRAFTHD PU-buitenzool met verschillende en voor veel toepassingen geoptimaliseerde profielelementen. Daarnaast is de verbeterde grip en optimale vochtverdringings profiel (ruitwissereffect) voor een veilige houvast.



CUSHIONING MIDSOLE

Une semelle intercalaire en PU souple absorbe de manière optimale les forces élevées de la marche et combine parfaitement stabilité et flexibilité.

Deze zachte PU-tussenzool dempt de stappen die de drager maakt. De optimale en perfecte combinatie van zijn stoere uiterlijk en geeft Stabiliteit en flexibiliteit.



ÜBERKAPPENSCHUTZ

Embout de protection emonté pour les personnes qui notamment s'agenouillent beaucoup dans leur fonction.

Over-the-Teen een extra hoge kruipneus voor dragers die veel op hun knieën zitten tijdens het werk.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FOOTBED

(Art. Nr. 20.485.0)

La semelle intérieure anatomique evercushion® CUSTOM FIT MID amortit de manière optimale à chaque pas. Le support de voûte spécialement adapté permet au pied d'être positionné naturellement dans la chaussure et stimule les muscles lors de la marche. Également disponible dans un emballage de vente au détail dans les versions LOW et HIGH, pour les pieds étroits ou larges. Développé par le cordonnier orthopédique pour les chaussures professionnelles et de loisirs.

De anatomisch gevormde binnenzool dempt optimaal bij elke stap. De speciaal gecoördineerde voetboogondersteuning, maakt dat de voet op natuurlijke wijze in de schoen wordt gepositioneerd en het stimuleert ook de spieren tijdens het lopen. Ook verkrijgbaar in de LOW en HIGH versies in een retailverpakking. Ontwikkeld door de orthopedische schoenmaker voor beroeps- en vrijetijdsschoenen.



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®, sans métal
Assise du pied evercushion® CUSTOM FIT MID
Plus doublure fonctionnel respirable
Semelle TREKSTAR – semelle Duo-PU/TPU avec sur-embout de protection, flexible, amortissante et anti-dérapante
Tailles: 39 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij
Voetbed evercushion® CUSTOM FIT MID
Plus ademende functionele voering
Zool PU/TPU zool met overkap en schokdemper, flexibel, dempend en antislip buitenzool
Maten: 39 - 47



UNIT BAU MID // S3 SRC

Art. Nr. 63.186.1 // 389538

Tige cuir pleine fleur gras

Bovenwerk gevet rundleder



TIMBER MID // S3 SRC

Art. Nr. 63.134.0 // 399539

Tige cuir vachette huilé souple avec empiècements textiles

Bovenwerk zacht geolied rundleer met inzetstukken van textiel



TIMBER LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.133.0 // 359536

Tige cuir vachette huilé souple avec empiècements textiles

Bovenwerk zacht geolied rundleer met inzetstukken van textiel



GRAVEL MID // S3 SRC

Art. Nr. 63.133.0 // 409540

Tige cuir vachette huilé souple avec empiècements textiles

Bovenwerk zacht geolied rundleer met inzetstukken van textiel

HIGHEST FLEXIBILITY WITH MAXIMUM PROTECTION

CRAFT^{HD}



CONSTRUCTION | INDUSTRY | ASSEMBLY | MANUFACTURE



CRAFTHD SOLE

Spécialement conçu pour le CRAFTHD semelle en PU avec des éléments de profil différents et optimisés pour l'application. De plus, l'adhérence améliorée et le profil d'évacuation de l'humidité optimal (effet d'essuie-glace) assurent un maintien sûr.

Speciaal ontworpen voor de CRAFTHD PU-buitenzool met verschillende geoptimaliseerde profielementen. Toepasbaar voor verschillende ondergronden. Daarnaast is de verbeterde Grip op de grond en optimaal vochtverdringend profiel (ruitwissereffect) voor een veilige houvast.



CUSHIONING MIDSOLE

L'élément inséré dans la zone de talon absorbe l'énergie et protège les ligaments et la colonne vertébrale par un amortissement doux.

Deze zachte PU-tussenzool dempt de hoge krachten. Het geeft de schoen een optimale uitstraling en combinatie van perfecte stabiliteit en flexibiliteit.



SHOCK ABSORBER

Cette semelle intermédiaire douce en PU absorbe idéalement les forces élevées générées lors du contact au sol et combine parfaitement la stabilité et la flexibilité.

Schokasorberend effect in het hielgebied. Het element neemt de prestatie-energie en beschermt door de zachte demping ledematen en de wervelkolom.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

FAP® ist ein speziell für Sicherheitsschuhe entwickeltes, nichtmetallisches Material aus mehreren Schichten extrem reißfester Textilfasern. Die FAP®-Zwischensohle bietet mehr Komfort, Flexibilität, Isolation, Feuchtigkeitsaufnahme und Stoßdämpfung für den Träger.

FAP® is a non-metallic material, especially for safety footwear, made of multiple textile layers of extremely tearproof fibers. The FAP® midsole offers greater comfort, flexibility, cold insulation, humidity absorption and shock absorption to the wearer.

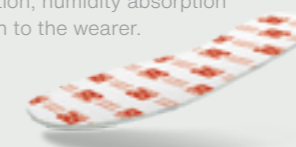


COMFIT® RELAX MEMORY FOAM FOOTBED

(Art. Nr. 20.480.0)

La mousse Thermo de l'assise du pied COMFIT®RELAX réagit à la chaleur du corps pour s'adapter le mieux possible à la forme du pied de chacun pour optimiser une distribution de la pression à la surface totale de marche. Le pied est soulagé et obtient plus de maintien. Quand on décolle la chaussure, l'assise du pied reprend sa forme d'origine (principe „mémoire“). La garniture textile utilisée est robuste, absorbante, lavable à 30°C (à la main) et rapidement sèche. Parfait pour de longues journées de travail!

Het thermische schuim van het COMFIT®RELAX voetbed past zich individueel aan uw lichaamswarmte en aan uw voetvorm en bereikt zo een optimale drukverdeling over het gehele loopvlakoppervlak. De voet wordt ontlast en krijgt meer ondersteuning. Na het uittrekken keert het voetbed terug naar zijn oorspronkelijke vorm (geheugeneffect). De gebruikte textielhoes is robuust, absorberend, wasbaar tot 30°C (handwas) en sneldrogend. Perfect voor de lange werkdagen!



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®
Plus doublure fonctionnel respirable, TPU HEEL SUPPORT protection du talon
Tige cuir pleine fleur gras
Assise du pied COMFIT®RELAX Memory Foam
Semelle CRAFTHD - semelle DUO-PU avec sur-embout de protection et absorbeur de chocs

Bescherming Plus fiberglass toe cap and flexible FAP®midsole ademende functionele voering, TPU HEEL SUPPORT hielbescherming
Bovenwerk Voetbed ingevet rundleder closed dust tongue, breathable 3D Mesh functional lining
Zool CRAFTHD - antislip DUO-PU buitenzool met overkap en schokdemper



ENDURANCE MID // S3 SRC

Art. Nr. 63.132.0 // 389538

Tailles 39 - 47

Maten 39 - 47



ENDURANCE LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.135.0 // 319531

Tailles 40 - 47

Maten 40 - 47



RIGGER BOOT // S3 FO CI SR

Art. Nr. 63.150.0 // 349535

Protection embout acier et semelle anti-perforation en acier
Tige cuir vachette lisse
Plus Cheilles rembourrées, assise du pied anatomique, doublure fonctionnel respirable
Semelle semelle duo PU antidérapante et résistante à l'abrasion avec sur-embout de protection
Tailles 40 - 47

Bescherming Plus aluminium neus en antiperforatiezool
Bovenwerk glad rundleer
Plus ademende functionele voering, gewatteerd enkelgedeelte, anatomisch gevormd voetbed
Zool Slipvaste en slijtvaste duo-PU-zool met overneus
Maten 40 - 47





CLASSIC FOR PROFESSIONALS

CLEAR TPU



CONSTRUCTION | INDUSTRY | ASSEMBLY | MANUFACTURE

1

FLEXIBLE TPU-OUTSOLE

La profondeur du profil de la semelle améliore la flexibilité et l'adhérence au sol et a de très bonnes caractéristiques dans le but de déplacer la place un liquide. Le TPU de haute qualité est non traçante et résistante contre l'abrasion et à l'usure.

De diepte van het zoolprofiel vergroot de Flexibiliteit, verbetert de grip en heeft optimale vloeistofverdringings eigenschappen. De hoogwaardige TPU is bestand tegen slijtage tijdens het dragen.

2

CUSHIONING MIDSOLE

Une semelle intercalaire en PU souple, légère par rapport à d'autres amortit de manière optimale les forces élevées de la marche.

Een zachte, relatief lichtgewicht PU-middenzool dempt de hoge krachten tijdens het dragen optimaal.

3

SHOCK ABSORBER

Grâce à l'élément de matière douce TPU, les chocs lors de la marche sont amortis doucement et les tendons et les articulations sont préservés.

Schokasorberend effect in het hielgebied. Het element neemt de prestatie-energie en beschermt door de zachte demping ledematen en de wervelkolom.

4

STEEL TOE CAP

La coupe spacieuse assure un confort confortable à porter..

De ruime pasvorm zorgt voor comfort.

COMFIT® AIR FOOTBED

(Art. Nr. 20.475.0)

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité. La semelle intérieure respirante comfit®Air dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avantpied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapante ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.

Extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet voor een extra ondersteuning. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout acier et semelle anti-perforation en acier
Tige cuir vachette lisse
Plus doublure fonctionnel respirable
Assise du pied comfit® AIR
Semelle CLEAR TPU - Semelle PU/TPU antidérapante et résistante à l'abrasion avec sur-embout de protection

Bescherming stalen neus en stalen antiperforatiezool
Bovenwerk glad volnerf rundleer
Plus ademende functionele voering
Voetbed comfit® AIR
Zool CLEAR TPU - slip- en slijtvast PU/TPU zool met overkap



GRAVITY CTX MID // S7 FO SR

Art. Nr. 63.112.0 // 369536

Extra Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX® Membran
Tailles 39 - 48

Plus functional lining with breathable and water resistant COA.TEX® membrane
Maten 39 - 48



GRAVITATION MID // S3 FO SR

Art. Nr. 63.108.0 // 309531

Tailles 39 - 48

Maten 39 - 48



GRAVITATION LOW // S3 FO SR

Art. Nr. 64.108.0 // 289528

Tailles 39 - 48

Maten 39 - 48



SPORT & TREKKING MEETS SAFETY

SPORT XTS



LOGISTICS | CRAFT | OUTDOOR



XTS SOLE

Semelle extérieure en caoutchouc HRO résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, robuste avec différents éléments profilés moulés qui donnent du maintien sous-sol et possèdent des propriétés auto-nettoyantes. Résistante à l'huile et à l'essence, antistatique.

Duurzaam, tot 300°C hittebestendig HRO rubberen buitenzool (SRC) met verschillend gevormde profielementen met verschillende substraten en hebben zelfreinigende eigenschappen. Olie- en benzinebestendig, antistatisch.



EVA MIDSOLE

Des milliards de petites bulles ont été injectées dans cette semelle intercalaire ultra légère afin d'assurer un amorti optimal et d'améliorer le déroulement du pied.

In deze ultralichte tussenzool zorgen talloze kleine luchtbelletjes voor optimale demping waardoor de afrolbeweging van de voet wordt verbeterd.



TPU TORSION PROTECT ELEMENT

Le système de contrôle de torsion TPU est installé dans la partie centrale de la semelle. Il soutient le mouvement de roulement du pied et augmente la stabilité.

Onze TPU-torsiecontrole in het midden van de zool ondersteunt de voetbeweging en zorgt voor meer stabiliteit.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



COMFIT® AIR FOOTBED

(Art. Nr. 20.475.0)

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité.

La semelle intérieure respirante comfit®Air dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avant-pied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapant ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.

Extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet voor een extra ondersteuning. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Protection embout fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®

Assise du pied comfit®

Semelle Sport XTS - semelle en caoutchouc avec système Torsion Control TPU, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

Tailles 39 - 47

Bescherming fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool, metaalvrij comfit®

Voetbed Sport XTS - 300°C hittebestendig

Zool Rubberen buitenzool met TPU torsiebescherming

Maten 39 - 47



RUNNER XTS MID // S3S FO HRO SR

Art. Nr. 63.169.0 // 369536

Tige cuir nubuck huilé de haute qualité

Plus réfléchissantes latérales, languette anti-poussière fermée, système Heel Support TPU pour plus de stabilité, doublure fonctionnel respirable

Bovenwerk geolied nubuckleer

Plus slijtvaste TPU-neusbescherming, reflecterende elementen, TPU HEEL SUPPORT voor meer stabiliteit, ademende functionele voering



RUNNER XTS LOW // S3S FO HRO SR

Art. Nr. 64.146.0 // 339534

Tige cuir nubuck huilé de haute qualité

Plus réfléchissantes latérales, languette anti-poussière fermée, système Heel Support TPU pour plus de stabilité, doublure fonctionnel respirable

Bovenwerk geolied nubuckleer

Plus slijtvaste TPU-neusbescherming, reflecterende elementen, TPU HEEL SUPPORT voor meer stabiliteit, ademende functionele voering



SILVER RACER XTS LOW // S1PS FO HRO SR

Art. Nr. 64.139.0 // 329533

Tige AEROWork Mesh résistant à l'abrasion, respirable

Plus sans métal, protection embout avant en caoutchouc résistant à l'abrasion, doublure fonctionnel respirable

Bovenwerk ademend en slijtvast AEROWork mesh

Plus metaalvrij, slijtvaste rubberen neusbescherming, ademende functionele voering





HEAVY DUTY FOR TOUGH JOBS

X-TREME



AGRICULTURE INDUSTRY | CONSTRUCTION | ASSEMBLY

X-TREME CTX MID // S3 WR HRO SRC

Art. Nr. 63.175.0 // 419542

<p>Protection Tige Plus embout acier et semelle anti-perforation souple FAP® cuir Multishield® DGUV, languette anti-poussière fermée en cuir de veau, doublure fonctionnelle respirable avec membrane COA.TEX®, protection du talon HEEL SUPPORT en TPU</p> <p>Semelle X-TREME - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, profilée, particulier antidérapante semelle en caoutchouc nitrile avec sur-embout de protection</p> <p>Tailles 39 - 47</p>	<p>Bescherming stalen neus en flexibele FAP® antiperforatiezool</p> <p>Bovenwerk Plus Leer Multishield® DGUV, gesloten tong van kalfsleer, ademend functionele voering met COA.TEX® membraan, TPU HEEL SUPPORT Hielbescherming</p> <p>Zool X-TREME - 300°C hittebestendig, geprofileerd, bijzonder antislip</p> <p>Maten Nitril/rubberen buitenzool met dop 39 - 47</p>
---	---



1

X-TREME SOLE

La semelle à crampons « Allterrain » en caoutchouc nitrile offre une bonne résistance au glissement (SRC) sur les terrains lisses et irréguliers. La semelle intermédiaire confort en mousse PU augmente la capacité d'absorption d'énergie au niveau du talon et offre au pied un meilleur amortissement. Elle est résistante à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) et dispose d'un sur-embout stable.

De "Allterrain" lugzool van nitrilrubber biedt een goede slipweerstand (SRC) op zowel glad als oneffen terrein. De geschuimde PU-comforttussenzool verhoogt de energieabsorptiecapaciteit in de hielzone en biedt de voet meer demping. Hij is hittebestendig tot 300°C (HRO) en heeft een stabiele overcap.

4

SCUFF CAP

Surchaussure résistante à l'abrasion et aux éraflures, qui protège la chaussure de l'usure, notamment lors d'activités à genoux, et prolonge ainsi sa durée de vie.

Slijt- en krasbestendige overkap die de schoen beschermt tegen slijtage, vooral bij het knielen, waardoor de levensduur wordt verlengd.

2

MULTISHIELD



S'il est entretenu correctement, le cuir Multishield® avec traitement spécial peut être utilisé en stabulations, il est résistant au lisier, à l'acide de batterie, aux huiles et à la soude, étanche et respirable, résistant aux flammes, aux moisissures et peut être utilisé dans des environnements très chauds et humides.

Het speciaal verfijnde MULTISHIELD® leer is geschikt voor stabiel gebruik, bestand tegen vloeibare mest, batterijzuur, oliën en alkaliën. Bovendien is het waterdicht, ademend, vlamvertragend en schimmelbestendig, zelfs bij warme temperaturen en vochtige omstandigheden.

COA.TEX® MEMBRANE

COA.TEX® est une membrane high-tech d'une grande longévité, extrêmement hydrofuge, coupe-vent et respirante. La structure microporeuse du tissu aide le corps lors du refroidissement naturel en laissant s'évacuer la sueur.

COA.TEX® s een extreem duurzaam waterafstotend en ademend high-tech membraan met een microporeuze structuur die de voeten beschermt tegen stilstaand vocht.

3

HEEL SUPPORT

Cette protection du talon en TPU forme avec la semelle en nitrile/ caoutchouc une unité fonctionnelle parfaitement adaptée. La protection du talon offre une protection et un soutien supplémentaires et renforce la stabilité et la stabilité de la chaussure. stabilité ainsi que le guidage de la chaussure.

Deze TPU hielbeschermer vormt een perfect harmonieuze functionele eenheid met de nitril/rubberen zool. De hielbeschermer biedt extra bescherming en ondersteuning en versterkt de stabiliteit stabiliteit en geleiding van de schoen.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Protection flexible contre la perforation faite de fibres couvertes de céramique protège les pieds sur toute la surface contre des objets pénétrants.

De flexibele anti-perforatie tussenzool die gemaakt is van keramisch gecoate vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



Avec un niveau de protection fiable, apportant fonctionnalité et durabilité dans tout les environnement de travail, les chaussures de sécurité Footguard sont conçues pour les professionnels cherchant des performances élevées à un prix avantageux.

Voor FOOTGUARD veiligheidsschoenen zegt de naam het al – geen mitsen en maren. Compromisloze bescherming en functie onder de zwaarste werkomstandigheden zijn duidelijk in de voorgrond. Een aanbod voor kenners - sterke prestaties zonder veel valkuilen.



NORDIC HIGH // S3 FO SR CI

Art. Nr. 63.183.1 // 279528

Protection embout acier et semelle anti-perforation souple FAP®
Tige cuir grainé hydrofuge
Plus doublure polaire chaude, excellente isolation contre le froid, assise du pied anatomique, doublure fonctionnel respirable
Semelle semelle DUO-PU antidérapante et résistante à l'abrasion avec surembout de protection et protection du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bescherming stalen neus en flexibele FAP® antiperforatiezool
Bovenwerk waterafstotend generfd leer
Plus warme fleece voering, uitstekende isolatie tegen de kou, anatomisch gevormd voetbed, ademende functionele voering
Zool Slijtvaste, slipvaste DUO-PU-zool met overneus en TPU-hielbescherming
Maten 39 - 47



SOLID MID // S3 FO SR

Art. Nr. 63.190.0 // 159515

SOLID LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.185.0 // 159515

Protection embout acier et semelle anti-perforation en acier
Tige cuir grainé hydrofuge
Plus assise du pied anatomique, doublure fonctionnel respirable
Semelle semelle DUO-PU antidérapante et résistante à l'abrasion avec surembout de protection et protection du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bescherming stalen neus en stalen antiperforatiezool
Bovenwerk waterafstotend generfd leer
Plus anatomisch gevormd voetbed, ademende functionele voering
Zool Slijtvaste, slipvaste DUO-PU-zool met overneus en TPU-hielbescherming
Maten 39 - 47



SAFE MID // S3 FO SR

Art. Nr. 63.184.0 // 229523

SAFE LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.188.0 // 219521

Protection embout acier et semelle anti-perforation en acier
Tige cuir avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus assise du pied anatomique, doublure fonctionnel respirable
Semelle semelle DUO-PU antidérapante et résistante à l'abrasion avec surembout de protection et protection du talon en TPU
Tailles 39 - 47

Bescherming stalen neus en stalen antiperforatiezool
Bovenwerk leer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus anatomisch gevormd voetbed, ademende functionele voering
Zool Slijtvaste, slipvaste DUO-PU-zool met overneus en TPU-hielbescherming
Maten 39 - 47



COMPACT MID // S3S FO SR

Art. Nr. 63.180.0 // 219522

Protection embout composite et semelle anti-perforation souple FAP®
Tige cuir grainé hydrofuge
Plus assise du pied anatomique, doublure fonctionnel respirable
Semelle semelle DUO-PU antidérapante et résistante à l'abrasion avec surembout de protection et protection du talon en TPU
Tailles 36 - 48

Bescherming composiet neus en flexibele FAP® antiperforatiezool
Bovenwerk waterafstotend generfd leer
Plus anatomisch gevormd voetbed, ademende functionele voering
Zool Slijtvaste, slipvaste DUO-PU-zool met overneus en TPU-hielbescherming
Maten 36 - 48





TREKKING & OCCUPATIONAL

Les modèles ALBATROS® WORK & HIKE sont des chaussures de trekking aux qualités hybrides. En effet, la certification selon la norme EN ISO 20347 en fait d'excellentes chaussures professionnelles qui bénéficient de plus de 40 ans d'expérience dans la fabrication de chaussures de sécurité de qualité.

TREKKING & BEROEP

De ALBATROS® WORK & HIKE-modellen zijn trekkingschoenen met hybride kwaliteiten. Dankzij de EN ISO 20347-certificering zijn het uitstekende werkschoenen met meer dan 40 jaar ervaring in de productie van hoogwaardig veiligheidsschoeisel.

HIGHLIGHTS



ISCHGL CTX MID
Art. Nr. 67.758.0
Page | Bladzijde 76



OVERVIEW

TREKKING, LEISURE & WORK

01

ACCORDING TO EN ISO 20347:2012



ACADIA WNS LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.252.0
Page | Bladzijde 77



ACADIA WNS LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.252.0
Page | Bladzijde 77



DRIFTER BLACK ST LOW
O1 ESD SRC
Art. Nr. 64.901.0
Page | Bladzijde 39



VIALE BLACK LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.443.0
Page | Bladzijde 77



AER55 ST WHITE WNS LOW
O1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 65.491.0
Page | Bladzijde 80



AER55 ST BLACK LOW
O1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 65.490.0
Page | Bladzijde 80

02

ACCORDING TO EN ISO 20347:2012



ISCHGL CTX MID
O2 FO WR HRO SR
Art. Nr. 67.758.0
Page | Bladzijde 76



WHIZ ST WHITE WNS LOW
O2 ESD HRO SRA
Art. Nr. 65.492.0
Page | Bladzijde 80



CLIFTON ST LOW
O2 ESD SRC
Art. Nr. 64.902.0
Page | Bladzijde 38



TRENTO CTX MID
O2 WR HRO SRC
Art. Nr. 67.770.0
Page | Bladzijde 77



BRIONE CTX MID
O2 FO WR HRO SR
Art. Nr. 67.777.0
Page | Bladzijde 76



BRIONE CTX LOW
O2 WR HRO SRC
65.447.0
Page | Bladzijde 76

TREKKING



HÖFEN CTX MID
Art. Nr. 67.340.0
Page | Bladzijde 84



MONT BLANC CTX MID
Art. Nr. 67.644.0
Page | Bladzijde 84



EIGER CTX LOW
Art. Nr. 65.865.0
Page | Bladzijde 84



TREKKING SHOES THAT WON'T LET YOU
DOWN, EVEN AT WORK.

WORK & HIKE



TREKKING / OUTDOOR + OCCUPATIONAL AREAS ACCORDING TO O1 AND O2



SLIP RESISTANT XTS TRAIL OUTSOLE

La semelle extérieure de caoutchouc facile à nettoyer veille du contact au sol parfait. Elle est anti-dérapante et résistante à l'abrasion et résistante à la chaleur jusqu'à 300°C. Le profil de crampons spécialement créé et les vastes rainures de flexion optimisent les propriétés éliminantes de l'eau (effet essuie-glace) et veillent de l'appuie fiable sur des terrains différents.

Gemakkelijk te reinigen rubberen zool biedt een perfect contact met de grond. Het is antislip, slijtvast en bestand tegen maximaal 300 °C temperatuur (HRO). Het taco profiel is speciaal ontworpen en de groeven zijn breed en flexibel. Garanderen een onverslaanbare buiging, optimaliseren van de eigenschappen van waterafstotendheid (effect ruitenwissers) en bieden veilige ondersteuning in verschillende oppervlakken.

EN ISO 20347:2012

Tous les modèles sont certifiés selon la norme EN ISO 20347:2012 et disposent entre autres des caractéristiques suivantes : zone fermée au niveau du talon, antistatique et capacité d'absorption d'énergie au niveau du talon. Les chaussures de la classe O2 disposent en outre de matériaux extérieurs hydrofuges.

Alle modellen zijn gecertificeerd volgens EN ISO 20347:2012 en hebben onder andere de volgende kenmerken: gesloten hielzone, antistatisch en energieabsorberend vermogen in de hielzone. Klasse O2-schoenen hebben ook waterafstotende bovenmaterialen.



IMPULSE.FOAM® MIDSOLE

L'anti-fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® intelligente réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de 55% l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable. Pour travail sans fatigue et une puissance maximale constante.

De innovatieve IMPULSE.FOAM® tussenzool reageert op elke stap met een energie-prikkel. Daarbij geeft de IMPULSE.FOAM niet alleen energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.

COMFIT® AIR FOOTBED

(Art. Nr. 20.475.0)

Un confort supplémentaire dans vos chaussures de sécurité.

La semelle intérieure respirante comfit®Air dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avantpied ainsi que d'un support de la voûte plantaire. La position naturelle du pied dans la chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche. La surface du tissu anti-dérapante ne développe que peu d'odeurs et est lavable à 30° C.

Extra comfort in je veiligheidsschoenen. Het ademende Comfit AIR voetbed heeft verhogingen bij de hak en bal van de voet voor een extra ondersteuning. Dit helpt de voet in de natuurlijke positie te blijven en stimuleert de spieren tijdens het lopen. Het anti slip textiel is geur en vocht absorberend en wasbaar tot 30°C



CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES

SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Assise du pied comfit® AIR
Semelle XTS TRAIL - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante, semelle intermédiaire en IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Voetbed comfit® AIR
Zool XTS TRAIL - rubberen zool, hittebestendig tot 300°C en antislip, tussenzool IMPULS. FOAM® voor absorptie, maximale schokken, uitstekende stabiliteit en hoog draagcomfort



TRENTO CTX MID // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 67.770.0 // 429542

Tige cuir velours de qualité supérieure
Plus doublure fonctionnelle avec COA.TEX® membrane respirable et résistante à l'eau
Tailles 36 - 47

Bovenwerk suède leer van hoge kwaliteit
Plus ademend functionele voering met COA.TEX® membraan
Maten 36 - 47



ISCHGL CTX MID // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 67.758.0 // 459545

Tige cuir de vachette graissé de haute qualité
Plus doublure fonctionnelle avec COA.TEX® membrane respirable et résistante à l'eau, protection embout avant caoutchouc résistant à l'abrasion
Tailles 36 - 47

Bovenwerk gevet rundleer van hoge kwaliteit
Plus slijtvaste rubberen neusbescherming, ademend functionele voering met COA.TEX® membraan
Maten 36 - 47



VIALE BLACK LOW // O1 HRO SRC
 Art. Nr. 65.443.0 // 359535

Tige microfibre
Plus sans métal, protecteur de talon en TPU, doublure fonctionnelle respirable
Tailles 36 - 47

Bovenwerk microvezel
Plus metaalvrij, TPU-bescherming in de hiel, ademende functionele voering
Maten 36 - 47



BRIONE CTX MID // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 67.777.0 // 469546

Tige cuir de vachette graissé de haute qualité
Plus doublure fonctionnelle avec COA.TEX® membrane respirable
Tailles 36 - 47

Bovenwerk gevet rundleer van hoge kwaliteit
Plus ademend functionele voering met COA.TEX® membraan
Maten 36 - 47



ACADIA WNS LOW // O1 HRO SRC
 Art. Nr. 65.252.0 // 339533

Tige cuir velours avec tissu textile respirable
Plus protection dans la partie des orteils et du talon
Couleurs gris-pink (804), gris-bleu (826)
Tailles 36 - 42

Bovenwerk suède met ademend mesh
Plus slijtagebescherming bij hiel en tenen
Kleuren grijs roze (804), grijs blauw (826)
Maten 36 - 42



BRIONE CTX LOW // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 65.447.0 // 399540

Tige cuir de vachette graissé de haute qualité
Plus doublure fonctionnelle avec COA.TEX® membrane respirable, sans métal
Tailles 39 - 47

Bovenwerk gevet rundleer van hoge kwaliteit
Plus ademend functionele voering met COA.TEX® membraan, metaalvrij
Maten 39 - 47



DUAL.IMPULSE

LEISURE & WORK



LEISURE, SECURITY, GASTRONOMY, HEALTHCARE



UP TO
55%

1

SLIP RESISTANT OUTSOLE

La semelle extérieure en caoutchouc antidérapante et résistante à l'abrasion et à la température jusqu'à 300° C (HRO) assure un contact ferme avec le sol. Puisque le caoutchouc n'est pas injectée continuellement, des larges rainures de flexion garantissent une flexion optimale et économisent du poids.

De antislip rubberen zool, bestand tegen slijtage en bestand tegen 300 °C graden (HRO) zorgt voor een perfect contact met de vloer op de punten die worden onderworpen aan een hoge druk van de hiel en de voorvoet. Hun brede en flexibele groeven zorgen voor een optimale mobiliteit en geven een licht draag comfort.

2



DUAL.IMPULSE MIDSOLE

L'anti-fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® intelligente réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de 55% l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable. Pour travail sans fatigue et une puissance maximale constante.

De innovatieve IMPULSE.FOAM® tussenzool reageert op elke stap met een energie-prikkel. Daarbij geeft de IMPULSE.FOAM niet alleen energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.

3



SAFETY KNIT

Le tissu de textile hautement flexible épouse parfaitement la forme du pied humain et se sent comme une chaussette.

De zeer flexibele, ademende stof past perfect om uw voet en zit naadloos als een sok. Het geeft je optimale houvast en is tegelijkertijd superlicht en ultra-duurzaam.

EN ISO 20347:2012

Tous les modèles sont certifiés selon la norme EN ISO 20347:2012 et disposent entre autres des caractéristiques suivantes : zone fermée au niveau du talon, antistatique et capacité d'absorption d'énergie au niveau du talon. Les chaussures de la classe O2 disposent en outre de matériaux extérieurs hydrofuges.

Alle modellen zijn gecertificeerd volgens EN ISO 20347:2012 en hebben onder andere de volgende kenmerken: gesloten hielzone, antistatisch en energieabsorberend vermogen in de hielzone. Klasse O2-schoenen hebben ook waterafstotende bovenmaterialen.

COMFORT FOOTBED

La voûte plantaire de forme anatomique amortit de manière optimale à chaque pas. Le soutien de la voûte plantaire spécialement adapté permet un positionnement naturel du pied dans la chaussure et stimule les muscles pendant la marche.

Het anatomisch gevormde voetbed biedt optimale demping bij elke stap. De speciaal ontworpen steunboog zorgt ervoor dat de voet op een natuurlijke manier in de schoen zit en stimuleert de spieren tijdens het lopen.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Plus Assise du pied Semelle ESD, sans métal, doublure fonctionnelle respirante assise du pied anatomique DUAL.IMPULSE - semelle en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante semelle intermédiaire de deux couches individuelles IMPULSE.FOAM® pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

Plus Voetbed Zool ESD, metaalvrij, ademende functionele voering anatomische voetbed DUAL.IMPULSE - antislip rubberen zool en bestand tegen 300°C graden met IMPULSE.FOAM® tussenzool. In twee verschillende dichtheden voor demping, stabiliteit en uitstekend comfort



AER55 ST BLACK LOW // O1 ESD HRO SRA
Art. Nr. 65.490.0 // 369537

Tige SAFETY KNIT® des éléments FITFRAME®
Plus très léger, embout et protection du talon en TPU
Tailles 36 - 47

Bovenwerk SAFETY KNIT® en FITFRAME® elementen
Plus bijzonder licht, teen en hielbeschermkap van TPU
Maten 36 - 47



AER55 ST WHITE WNS LOW // O1 ESD HRO SRA
Art. Nr. 65.491.0 // 369537

Tige SAFETY KNIT® des éléments FITFRAME®
Plus très léger, embout et protection du talon en TPU
Tailles 36 - 42

Bovenwerk SAFETY KNIT® en FITFRAME® elementen
Plus bijzonder licht, teen en hielbeschermkap van TPU
Maten 36 - 42



WHIZ ST WHITE WNS LOW // O2 ESD HRO SRA
Art. Nr. 65.492.0 // 359535

Tige microfibre hydrofuge
Tailles 36 - 42

Bovenwerk waterafstotende microvezel
Maten 36 - 42



La révolution dans le domaine des Performance Safety Footwear. La technologie intelligente de la semelle anti-fatigue IMPULSE.FOAM® réagit à chacun de tes pas par une impulsion d'énergie. IMPULSE.FOAM® ne se contente pas de te restituer activement de l'énergie, mais assure un amortissement maximal, une stabilité exceptionnelle et un confort durable. Pour un travail sans fatigue et une performance maximale constante.

De revolutie in prestatiegerichte veiligheidsschoenen. De intelligente IMPULSE.FOAM® antivermoeidheidszooltechnologie reageert op elke stap met een energie-impuls. Het IMPULSE.FOAM® geeft u niet alleen actief energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en langdurig comfort. Voor werken zonder vermoeidheid en constante topprestaties.

AMORTISSEMENT
AFSCHRIJVINGEN



RÉSISTANCE AU GLISSEMENT,
À LA CHALEUR ET À L'HUILE
SLIP, VERWARMING EN OLIE
WEERSTAND



ENERGY RETURN

55% de retour d'énergie
55% energierendement.



CONSTANT SUPPORT

Confort et stabilité - toute la
journée.
De hele dag comfort
en stabiliteit.



ENERGY ABSORPTION

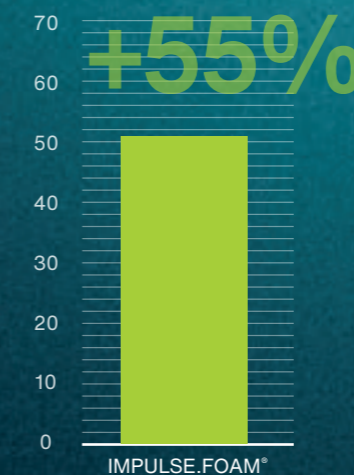
Absorption d'énergie 70%
supérieure à la norme
EN ISO 20345.
70 % hogere energieabsorptie
dan de norm EN ISO 20345.



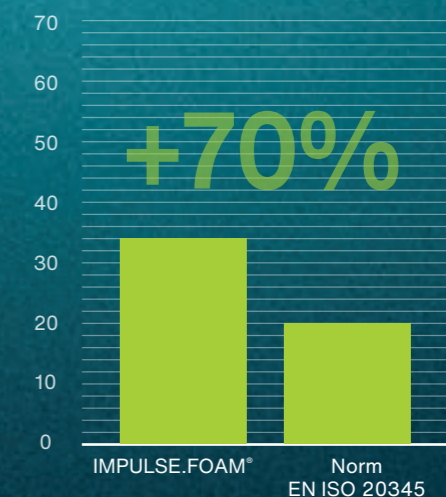
DYNAMIC FLEX

Rainures de flexion dans la
semelle pour un mouvement
optimal.
Het gegroefde loopzoolpatroon
buigt mee bij elke stap.

ENERGY RETURN



ENERGY ABSORPTION





LIGHTWEIGHT AND ROBUST TREKKING



OFFROAD E.G. FOREST, MOUNTAINS, MEADOWS & OTHER NATURAL LANDSCAPES

1

SLIP RESISTANT OUTSOLE

Un faible poids et un bon soutien sur des sols variés distinguent la semelle en PU très flexible grâce au profil de la semelle avec des rainures larges de flexion.

Licht gewicht met goede grip op een grote verscheidenheid aan vloeren. Dit wordt gekenmerkt door de zeer flexibele PU-zool met brede flexgroeven.

2

CUSHIONING MIDSOLE

Une semelle intercalaire en PU souple amortit de manière optimale les forces élevées de la marche et combine à la perfection stabilité et flexibilité.

Een zachte PU-tussenzool dempt de hoge krachten tijdens het dragen. De robuuste zool geeft een optimale stabiliteit en flexibiliteit.

3

BREATHABLE TEXTILE INSERTS

Des empiècements textiles résistants à l'usure et à séchage rapide assurent la respirabilité et augmentent ainsi le confort.

Slijtvaste, sneldrogende inzetstukken van textiel zorgen voor ademend vermogen en verhogen zo het draagcomfort.

4

ABRASION PROTECTION

L'embout avant et le contrefort du talon, résistants à l'abrasion, protègent les contre les éraflures et les chocs.

De slijtvaste veiligheidsneus en hielkap beschermen de schoenen tegen slijtage en stoten.



COA.TEX® MEMBRANE

COA.TEX® est une membrane high-tech d'une grande longévité, extrêmement hydrofuge, coupe-vent et respirante. La structure microporeuse du tissu aide le corps lors du refroidissement naturel en laissant s'évacuer la sueur.

COA.TEX® is een extreem duurzaam waterafstotend en ademend high-tech membraan met een microporeuze structuur die de voeten beschermt tegen stilstaand vocht.

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Plus doublure fonctionnelle avec membrane COA.TEX® respirable et résistante à l'eau
Assise du pied semelle anatomique amovible
Semelle semelle extérieure DUO-PU profilée et antidérapante

Plus ademend functionele voering met COA.TEX® membraan
Voetbed anatomisch gevormd voetbed
Zool voorgevormde DUO-PU buitenzool met antislip



HÖFEN CTX MID

Art. Nr. 67.340.0 // 549554

Tige cuir nubuck de haute qualité
Semelle TREKSTAR XP - semelle Duo-PU/TPU avec sur-embout de protection, flexible, amortissante et anti-dérapante
Tailles 41 - 47

Bovenwerk nubuckleer van hoge kwaliteit
Zool Trekstar XP - rubberen zool bestand tegen hitte tot 300 °C, zeer scherpe uitsteeksels, antislip, met TPU koppel regelelement
Maten 41 - 46



MONT BLANC CTX MID

Art. Nr. 67.644.0 // 389538

Tige cuir graissé haute qualité avec empiècements textiles résistants à l'abrasion
Plus résistant à l'abrasion, zone du talon en cuir enduit de PU
Tailles 39 - 47

Bovenwerk hoogwaardig vetleer met slijtvaste textielinzetstukken
Plus slijtage bescherming van leer met PU-coating in de hiel gebied
Maten 39 - 47



EIGER CTX LOW

Art. Nr. 65.865.0 // 319531

Tige cuir graissé haute qualité
Tailles 39 - 47

Bovenwerk hoogwaardig gevet leer
Maten 39 - 47





BOOTS

NOT ONLY RAIN PROTECTION

La collection de bottes ALBATROS® propose une multitude de modèles, qui ont été conçus pour les circonstances les plus diverses.

Pour cela, nous suivons deux principes de base : une protection maximale et un confort maximal. Nous y parvenons notamment grâce à des formes spéciales qui permettent un ajustement précis et donc une assise confortable.

MEER DAN ALLEEN MAAR BESCHERMING TEGEN VOCHT

De ALBATROS® laarzencollectie bestaat uit allerlei modellen die voor de meest uiteenlopende situaties gemaakt zijn. We gaan daarbij van twee basisprincipes uit: maximale bescherming en optimaal comfort. Daar zorgen we bijvoorbeeld met speciale leesten, die voor een nauwkeurige pasvorm en dus een comfortabele houding zorgen.

HIGHLIGHTS

THERMIQUE
ISOLANT
THERMISCH
ISLEREND

ELASTOPAN®
DE BASF
BASFELASTOPAN®
VAN BASF

AUTONETTOYANT,
FORTEMENT PROFILÉ ET
ABSORBE LES CHOCSD
ZELF REINIGEND,
ZEER GEPROFIELEERD EN
SCHOKABSORBEREND

ZONE DE COU-DE-
PIED RENFORCÉE
VERSTEVIGDE
WREEF

AIDE AU
DÉSHABILLAGE
UITKLEEDHULP



TITAN
S5 CI SRC // PU-SAFETY BOOT
Page | Bladzijde 91

OVERVIEW

BOOTS

EN ISO 20345
SAFETY BOOTS



TITAN
S5 CI SRC PU-SAFETY BOOT
Art. Nr. 59.088.0
Page | Bladzijde 91



TITAN RIGGER
S5 CI SRC PU-SAFETY BOOT
Art. Nr. 59.089.0
Page | Bladzijde 91



PROTECTOR PLUS
S5 SRA SAFETY BOOT
Art. Nr. 59.025.0
Page | Bladzijde 91



POLISH & CARE
CARE PRODUCT
Art. Nr. 20.905.0
150 ml



EN ISO 20347
OCCUPATIONAL BOOTS



**GUARDIAN HIGH GREEN
GUARDIAN HIGH BLACK**
NITRILE RUBBER BOOT
Art. Nr. 56.401.0 GREEN
Art. Nr. 56.403.0 BLACK
Page | Bladzijde 93



**GUARDIAN MID GREEN
GUARDIAN MID BLACK**
NITRILE RUBBER BOOT
Art. Nr. 56.402.0 GREEN
Art. Nr. 56.404.0 BLACK
Page | Bladzijde 93



THE RANCHER
PVC BOOT
Art. Nr. 59.308.0
Page | Bladzijde 92



ARKTIS
LINED BOOT
Art. Nr. 59.018.0
Page | Bladzijde 92

PROFESSIONAL, LEISURE & GARDENING



ARAGON
NATURAL RUBBER BOOT
Art. Nr. 57.605.0
Page | Bladzijde 95



ONYX 2.0
NEOPRENE BOOT
Art. Nr. 57.554.1
Page | Bladzijde 95



FOREST ISO
NATURAL RUBBER BOOT
Art. Nr. 57.553.0
Page | Bladzijde 94



JUWEL
WOMEN AND KIDS BOOT
Art. Nr. 53.601.0
Page | Bladzijde 94



SCOTIA
LINED WOMENS WINTER BOOT
Art. Nr. 58.144.0
Page | Bladzijde 98



VANCOUVER
LINED LACE-UP BOOT
Art. Nr. 58.152.0
Page | Bladzijde 98



HUDSON
LINED LACE-UP BOOT
Art. Nr. 58.112.0
Page | Bladzijde 99



TORONTO GREY
LINED LACE-UP BOOT
Art. Nr. 58.145.0
Page | Bladzijde 99



ONTARIO
LINED BOOT
Art. Nr. 58.902.0
Page | Bladzijde 99



ARNO
PVC-GALOSH
Art. Nr. 52.080.1
Page | Bladzijde 96



PURCEL PROFI
GARDENCLOG
Art. Nr. 55.025.0
Page | Bladzijde 97



PURCEL
ERSATZEINLAGE
Art. Nr. 20.520.0
Page | Bladzijde 96





CERTIFIED ACCORDING TO EN ISO 20345

SAFETYBOOTS



TITAN // S5 CI SRC // PU-SAFETY BOOT
Art. Nr. 59.088.0 // 279527

Protection embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Tige haute qualité ELASTOPAN® par BASF
Extra doublure séchage rapide et résistante à l'abrasion, assise du pied amovible
Semelle semelle extérieure profilée avec absorption des chocs
Tailles 37 - 48

Bescherming stalen neus en stalen antiperforatiezool
Bovenwerk hoogwaardige ELASTOPAN® van BASF
Plus versterkter ristbereich sneldrogende, slijtvaste voering, uitneembaar voetbed
Zool zool met zeer duidelijke nokken die schokken absorbeert
Maten 37 - 48



PROTECTOR PLUS // S5 SRA // SAFETY BOOT
Art. Nr. 59.025.0 // 129513

Protection embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Tige PVC
Plus largeur de confort avec grand espace pour les orteils, tige raccourcissable, avec protection de la cheville, renfort en niveau du cou-de-pied et aide à l'enfilage et au retrait
Semelle semelle extérieure antistatique robuste, résistante aux huiles, à l'essence, aux acides et aux bases, avec absorbeur de chocs
Couleurs noir (200), vert (600), jaune (700)
Tailles 39 - 48

Bescherming stalen neus en stalen antiperforatiezool
Bovenwerk PVC
Plus comfortabele breedte met ruim teengebied, mogelijkheid om de schacht in te korten
Zool robuust, olie-, benzine-, zuur- en alkalibestendig, antistatisch PVC/nitril zool met schokdemper
Kleuren zwart (200), groen (600), geel (700)
Maten 39 - 48



TITAN RIGGER // S5 CI SRC PU-SICHERHEITSTIEFEL
Art. Nr. 59.089.0 // 289528

Protection embout en acier et semelle intermédiaire en acier
Tige haute qualité ELASTOPAN® par BASF
Plus semelle intérieure amovible, doublure résistante à l'usure et à séchage rapide
Semelle semelle extérieure profilée avec absorption des chocs
Couleur noir (200)
Tailles 39 - 49

Bescherming steel toe cap and steel midsole
Bovenwerk hoogwaardige ELASTOPAN® van BASF
Plus uitneembare binnenzool, sneldrogende slijtvaste binnenvoering
Zool zool met zeer duidelijke nokken die schokken absorbeert
Kleuren zwart (200)
Maten 39 - 48

CERTIFIED ACCORDING TO EN ISO 20347

OCCUPATIONAL BOOTS



ARKTIS // LINED BOOT

Art. Nr. 59.018.0

Tige PVC
Plus botte durable avec doublure chaude de fausse fourrure, laçage de col étanche à l'eau, doublure de polyester, exempte de cadmium, nickel et plomb
Semelle semelle extérieure de PVC, anti-dérapante
Couleurs vert (600), gris (800)
Tailles 36 - 38 // 179517
39 - 48 // 199520

Bovenwerk PVC
Plus duurzame laarzen met warme voering van imitatiebont, praktisch, waterdichte kraag vetersluiting, polyester voering, cadmium-, nikkel- en loodvrij
Zool antislip PVC-loopzool
Kleuren groen (600), grijs (800)
Maten 36 - 38 // 179517
39 - 48 // 199520



THE RANCHER // OB E SRA // PVC-BOOT

Art. Nr. 59.308.0 // 069506

Tige PVC, exempte de phtalate
Plus DIN EN ISO 20347:2012, doublure de polyester raffinée, rapidement sèche, amortisseur dans la région du talon
Semelle semelle de PVC anti-dérapante, profilée, partiellement résistante à l'huile, essence, graisse et acide
Couleur vert (600)
Tailles 37 - 47

Bovenwerk PVC, ftalaat-vrij
Plus DIN EN ISO 20347:2012, hoogwaardige, sneldrogende polyester voering, Schokdemper in het hielgebied
Zool antislip, geprofileerde PVC-loopzool, olie, benziene, vet en zuur resistent.
Kleuren groen (600)
Maten 37 - 47



NITRILE RUBBER

Ces bottes de travail ALBATROS® sont en caoutchouc nitrile.

- dépourvues de cadmium, de plomb et de barium
- leur teneur en chlore est limitée, pour contribuer à la protection de l'environnement
- elles gardent leur flexibilité même par grand froid car elles supportent des températures extrêmes (+/-30 °C)

La tige et la semelle sont résistantes au

- pétrole et aux huiles minérales
- graisses et huiles animales et végétales
- à l'essence, au bitume, à la caséine, au sang
- à l'ammoniaque, aux acides et bases dilués

Ces bottes répondent aux exigences de la norme DIN EN 20347 grâce à leur degré élevé d'absorption de l'énergie au niveau des talons et à leur semelle profilée résistante à l'usure et antidérapantes, avec une talonnette qui absorbe les chocs.

ALBATROS® werklarzen van nitrilrubber

- zijn vrij van cadmium, lood en barium
- hebben een laag chloorgehalte, wat helpt het milieu te beschermen
- goed bestand tegen koude en warmte, geschikt voor hoge en lage temperaturen (+/-30°C)

Schacht en zool bestand tegen

- aardolie en mineraalolie
- dierlijke & plantaardige vetten, oliën
- benzine, bitumen, caseïne, bloed
- ammoniak, verdunde zuren en logen

De laarzen hebben een verbeterd vermogen om energie op te vangen rond de hiel en zijn voorzien van een slijt- en slijp vaste profielzool met stootdempende hak, cleated outsole with shock absorbing heel.



GUARDIAN HIGH // OB E SRA // NITRILE RUBBER BOOT

Art. Nr. green 56.401.0 | Art. Nr. black 56.403.0 // 139513

Tige caoutchouc nitrile
Plus botte haute avec une tige qui peut être raccourcie, doublure de 95% de polyester et de 5% le tissu élastique
Semelle semelle extérieure profilée et anti-dérapante résistant au fumier liquide, à la craie, au ciment, aux carburants, aux bases, aux huiles, aux graisses et dans une large mesure contre les acides
Couleurs vert (600) - No. 56.401.0 | noir (200) - No. 56.403.0
Tailles 36 - 48

Bovenwerk nitril rubber
Plus hoge laarzen met inkortbare pijp, voering van 95% polyester en 5% elastisch materiaal
Zool antislip en geprofileerde buitenzool bestand tegen vloeibare mest, kalk, cement, brandstoffen, logen, oliën, vetten en grotendeels tegen zuren
Kleuren groen (600) - No. 56.401.0 | zwart (200) - No. 56.403.0
Maten 36 - 48



GUARDIAN MID // OB E SRA // NITRILE RUBBER BOOT

Art. Nr. green 56.402.0 // Art. Nr. black 56.404.0 // 129513

Tige caoutchouc nitrile
Plus bottes à tige courte, doublure de 95% de polyester et de 5% le tissu élastique
Semelle semelle extérieure profilée et anti-dérapante résistant au fumier liquide, à la craie, au ciment, aux carburants, aux bases, aux huiles, aux graisses et dans une large mesure contre les acides
Couleurs vert (600) - No. 56.402.0 | noir (200) - No. 56.404.0
Tailles 36 - 48

Bovenwerk nitril rubber
Plus hoge laarzen met inkortbare pijp, voering van 95% polyester en 5% elastisch materiaal
Zool antislip en geprofileerde buitenzool bestand tegen vloeibare mest, kalk, cement, brandstoffen, logen, oliën, vetten en grotendeels tegen zuren
Kleuren groen (600) - No. 56.402.0 | zwart (200) - No. 56.404.0
Maten 36 - 48



NATURAL RUBBER

L'hévéa (*Hevea brasiliensis*) est originaire de la région d'Amazonie tropique. Les caractéristiques de qualité supérieures - **souplesse, résistance et étanchéité** sont le résultat d'un matériau élastique naturel des bottes en caoutchouc naturel ALBATROS®.

La capacité de maintenir ces caractéristiques même lors de basses températures, fait du caoutchouc naturel une protection imperméable efficace pour chaque saison.

ADAPTABLE INDIVIDUELLEMENT

Boucle avec fermeture clip pour régler la tige.

ÉTANCHE À L'EAU

Protège de manière fiable contre la pénétration de l'eau.

Natuurrubber komt van de rubberboom (*Hevea brasiliensis*) uit het tropische Amazonegebied. Dit elastische materiaal geeft onze laarzen hun soepelheid, kracht en waterdichtheid, zelfs bij lage temperaturen.

INDIVIDUEEL VERSTELBAAR

Door riem met clipsluiting traploos verstelbare schachtbreedte.

WATERDICHT

Laat geen water door.

FLEXIBELE

Le matériau souple est flexible même lors de basses températures et s'adapte à la marche.

ISOLANT

Garde la chaleur du corps et la maintient dans la plage de température de confort.

FLEXIBEL

Past zich ook bij lagere temperaturen prettig aan de loopbeweging aan.

ISOLIEREND

Houdt lichaamswarmte op een prettig niveau vast.

WATERPROOF UNDER EVERY CONDITION

NATURAL RUBBER



ONYX 2.0 // NEOPRENE BOOT

Art. Nr. 57.554.1 // 579557

Tige caoutchouc naturel avec tige néoprène, 5 mm d'épaisseur, particulièrement douce, adaptable et élastique hauteur de tige 37 cm, poids 900g par pièce

Plus isolante et étanche, lit plantaire amovible
Semelle semelle extérieure en caoutchouc fortement profilée résistante à l'huile et à l'acide avec semelle intercalaire en EVA amortissante et aide à déchausser

Couleur vert (600)
Tailles 39 - 47

Bovenwerk natuurlijk rubber met neopreen bovenkant, 5 mm dik, bijzonder zacht, aanpasbare en elastische hoogte van staaf 37 cm, gewicht 900g per stuk

Plus isolerend en waterdicht, uitneembaar voetbed
Zool Olie- en zuurbestendige, zwaar geprofileerde rubberen loopzool met dempende EVA-tussenzool en uittrekhuilp

Kleuren groen (600)
Maten 39 - 47



FOREST ISO // NATURAL RUBBER BOOT

Art. Nr. 57.553.0 // 499550

Tige caoutchouc naturel
Plus doublure néoprène de 5 mm d'épaisseur, conditions extrêmes jusqu'à -22°C

Semelle semelle en caoutchouc naturel résistante aux huiles et aux acides, auto-nettoyante, anti-dérapante

Couleur vert (600)
Tailles 37 - 47

Bovenwerk natuurlijk rubber

Plus 5 mm dikke neopreen voering, voorwaarden extremen tot -22°C
Zool oliebestendige zool van natuurrubber en zuren, zelfreinigend, antislip

Kleuren groen (600)
Maten 37 - 47



ARAGON // NATURAL RUBBER BOOT

Art. Nr. 57.605.0 // 579557

Tige caoutchouc naturel
Plus étanche, renforts au niveau des orteils, doublure néoprène de 4 mm d'épaisseur, largeur de la tige réglable - jusqu'à 10 cm supplémentaires, qualités d'isolation thermique (jusqu'à -20°C)

Semelle semelle extérieure en caoutchouc profilée, anti-dérapante et résistante à l'usure, auto-nettoyante, amortissante

Tailles 39 - 47

Bovenwerk natuurlijk rubber

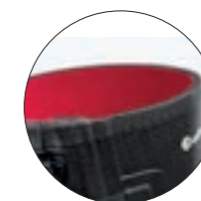
Plus waterdicht, versterkte tenen, 4 mm dikke neopreen voering, verstelbare schachtbreedte - tot 10 cm extra, warmte-isolerende eigenschappen (tot -20°C)

Zool zwaar geprofileerd, antislip en slijtvast, zelfreinigende en dempende rubberen buitenzool

Maten 39 - 47



DOUBLÉE ROUGE
RODE VOERING



COMFORT AND SAFETY IN THE GARDEN

LEISURE & GARDEN



JUWEL // WOMEN AND KIDS BOOT
Art. Nr. 53.601.0

Tige Plus PVC
doublure nylon, zone de talon striée permet d'enlever la chaussure plus facilement

Semelle semelle profilée et antidérapante

Tailjes 28 - 30 // 095010
31 - 42 // 119511

Bovenwerk Plus PVC
Nylon voering, geribbeld hielgebied maakt het mogelijk de laars uit te trekken.

Zool geprofileerde en antislipzool

Maten 28 - 30 // 095010
31 - 42 // 119511



PURCEL-ERSATZEINLAGEN
Art. Nr. 20.520.0 // 049504

- semelle organique en granulés de liège avec de vrais
- semelle en cuir, excellent amortissement d'absorption
- appartient pour l'article 55.025.0

Tailles 36 - 47

- Biologisch voetbed van kurkkorrels met echte leren zool
- uitstekende dempingsprestaties
- Geschikt voor artikel 55.025.0

Maten 36 - 47



ARNO // PVC-GALOSH
Art. Nr. 52.080.1 // 049505

Tige Plus PVC
imperméable et anti salissures, largement résistant aux acides, aux alcalis, au lisier et aux engrais, doublure en nylon de haute qualité

Semelle semelle extérieure antidérapante

Couleur vert (600)

Tailles 36 - 47

Bovenwerk Plus PVC
Waterdicht en vuilafstotend, grotendeels bestand tegen zuren, logen, vloeibare mest en eststoffen, nylon voering van hoge kwaliteit

Zool slipvaste buitenzool

Kleuren groen (600)

Maten 36 - 4



PURCEL PROFI
Art. Nr. 55.025.0 // 159515

Tige Plus polyuréthanes haute qualité
léger, imperméable et antitache, semelle intérieure amovible, anatomique en liège avec cuir haut de gamme

Semelle semelle antidérapante, auto-nettoyante

Couleurs bleu (321), marron (456), vert (656)

Tailles 36 - 47

Bovenwerk Plus hoogwaardig, slijvast polyurethaan
licht, waterdicht en vuilafstotend, uitneembaar, anatomisch gevormd

Zool Voetbed van kurk met duurzame leren hoes zelfreinigende antislipzool

Kleuren blauw (321), bruin (456), groen (656)

Maten 36 - 47





MAXIMUM COMFORT FOR THE COLD SEASON

CANADIAN BOOTS

CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES SPECIFICATIES VAN ALLE MODELLEN

Tige revêtement hydrofuge et anti-salissure
Plus doublure chaude et solide en polyacrylique
Semelle semelle extérieure TEFAPRENE®, anti-dérapante et résistante à l'abrasion, flexible jusqu'à -30°C

Bovenwerk Waterafstotende en vuilafstotende coating
Plus Warme en stevige polyacryl voering
Zool TEFAPRENE® buitenzool, antislip- en slijtvast, tot -30°C



HUDSON //
 LINED LACE-UP BOOT
 Art. Nr. 58.112.0 // 269526

Tige polyester
Plus laçage facile
Couleur noir-combi (251)
Tailles 36 - 47

Bovenwerk polyester
Plus soepel lopende veters
Kleuren zwart-combi (251)
Maten 36 - 47



SCOTIA //
 LINED WOMENS WINTER BOOT
 ART. NR. 58.144.0 // 159515

Tige polyester
Plus fausse fourrure
Couleur gris (800)
Tailles 36 - 42

Bovenwerk polyester
Plus rand van imitatiebont
Kleuren grijs (800)
Maten 36 - 42



VANCOUVER //
 LINED LACE-UP BOOT
 Art. Nr. 58.152.0

Tige résistant à l'eau Nylon avec résistant à la saleté revêtement
Plus l'hauteur de d'éversement 24 cm (taille 42)
Couleur marron (400)
Tailles 36 - 38 // 239524
 39 - 47 // 269526

Bovenwerk waterafstotend nylon met vuilafstotende coating
Plus Schachthoogte 24 cm (maat 42)
Kleuren bruin (400)
Maten 36 - 38 // 239524
 39 - 47 // 269526



TORONTO GREY //
 LINED LACE-UP BOOT
 Art. Nr. 58.145.0

Tige polyester
Plus laçage facile
Couleur schwarz-grau (202)
Tailles 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526

Bovenwerk polyester
Plus soepel lopende veters
Kleuren black-grey (202)
Maten 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526



ONTARIO //
 LINED BOOT
 Art. Nr. 58.902.0

Tige polyester
Plus 3M™ Scotchlite™ bandes réfléchissantes
Couleur noir (200)
Tailles 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526

Bovenwerk polyester
Plus 3M™ Scotchlite™ reflecterende stroken
Kleuren zwart (200)
Maten 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526

OPTIMIZE YOUR COMFORT

ATTACHMENT & CARE



COMFIT®AIR // INSOLE

Art. Nr. 20.475.0 // 039503

- respirant à travers de nombreux pores
- dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avant-pied ainsi que d'un support de la voûte plantaire position naturelle du pied dansmal chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche
- surface du tissu ant-dérapante ne développe que peu d'odeurs
- amortissement optimal
- lavable à 30°C
- recommandé pour ALBATROS® chaussures d e sécurité et travail

Couleur noir (200)

Tailles 36 - 47

- ademend door talrijke poriën
- schokabsorberende verhogingen in het hiel- en balgebied
- Longitudinale boogsteun ondersteunt de natuurlijke houding van de voet in de schoen en stimuleert de spieren tijdens het lopen
- antislip textieloppervlak, geurbestendig, vochtabsorberend
- optimale demping
- wasbaar tot 30°C
- aanbevolen voor ALBATROS® veiligheids- en werkschoenen

Kleuren zwart (200)

Maten 36 - 47

COMFIT®RELAX // MEMORY FOAM EINLEGESOEHLE

Art. Nr. 20.480.0 // 039503

- la mousse thermo de l'assise du pied réagit à la chaleur du corps pour s'adapter le mieux possible à la forme du pied de chacun pour optimiser
- respirable
- dispose des surélévations absorbants dans la zone des talons et de l'avant-pied ainsi que d'un support de la voûte plantaire
- position naturelle du pied dansmal chaussure est renforcée et la musculature est stimulée lorsque la marche
- surface du tissu ant-dérapante ne développe que peu d'odeurs
- amortissement optimal
- lavable à 30°C
- recommandé pour ALBATROS® chaussures d e sécurité et travail

Couleur rouge (500)

Tailles 39 - 47

- Thermoschuim past zich aan de vorm van de voet aan door lichaamswarmte voor een optimale drukverdeling over het gehele loopvlakoppervlak
- Ademend
- schokabsorberende verhogingen in het hiel- en balgebied
- Longitudinale boogondersteuning ondersteunt de natuurlijke houding van de voet in de schoen en stimuleert de spieren tijdens het lopen
- antislip textieloppervlak, geurbestendig, vochtabsorberend
- optimale demping
- wasbaar tot 30°C
- aanbevolen voor ALBATROS® veiligheids- en werkschoenen

Kleuren rood (500)

Maten 39 - 47



ever
cushion

CUSTOM FIT

AJUSTEMENT PERSONNALISÉ SEMELLE CONFORTABLE
COMFORTABELE BINNENZOOE MET MULTI-WIDTH SYSTEEM



SUPPORT
ONDERWERPING



AMORTI
DEMPING



RESPIRABILITÉ
ADEMEND



ANTI-BACTÉRIE
ANTI-BACTERIËN



CUSTOM FIT LOW

Support de voûte légèrement prononcé pour les pieds plats ou les arcs tombés.

Platte boogsteun voor mensen met brede voet of platte of verlaagde voet.



CUSTOM FIT MID

Support de voûte pour les pieds classiques.

Platte boogsteun voor mensen met brede voet of platte of verlaagde voet.



CUSTOM FIT HIGH

Support de voûte fort et haut pour les pieds étroits ou creux.

Hoge boogsteun voor mensen met smalle of holle voeten.



EVERCUSHION® CUSTOM FIT // INSOLE

Art. Nr. 20.485.0 // 049504

- respirable
- les différents degrés de voûte favorisent le positionnement naturel du pied
- dans la chaussure et stimulent les muscles lors de la marche
- surface du tissu ant-dérapante et absorbant l'humidité
- HYPRO ODOR CONTROL combat les causes d'odeurs désagréables
- lavable à 30°C
- amortissement optimal
- certifié selon EN ISO 20345 pour ALBATROS® chaussures de sécurité et travail

Couleurs rouge (LOW), vert (MID), jaune (HIGH)

Tailles 35 - 49



- Ademend
- de lengteboogsteun zorgt voor een natuurlijke houding van de voet in de schoen en stimuleert de spieren tijdens het lopen
- antislip, vochtabsorberend textieloppervlak
- antibacteriële HYPRO ODOR CONTROL coating bestrijdt onaangename geuren, wasbaar tot 30°C
- optimale demping
- gecertificeerd volgens EN ISO 20345 voor ALBATROS® veiligheid en beroepsschoenen

Kleuren : rood (LOW), groen (MID), geel (HIGH)

Maten 35 - 49

ALBATROS SHOE CARE SET

Art. Nr. 20.910.0 // 089508

- Kit complet d'entretien pour chaussures, composé de cire à chaussures noire (50 ml) avec éponge applicatrice, cirage à chaussures Instant Shine neutre (75 ml), spray d'imprégnation (200 ml) et une brosse à chaussures
- Idéal pour traiter le cuir et le similicuir ainsi que les textiles à surface lisse
- La cire à chaussures à base d'eau avec de la cire de carnauba de haute qualité nettoie, entretient, protège et donne à la chaussure un éclat supplémentaire
- La cire à chaussures peut être répartie uniformément avec l'éponge applicatrice incluse
- Le cirage à chaussures Instant Shine à la cire d'abeille rafraîchit le cuir lisse, revitalise les couleurs et donne une brillance instantanée
- Le spray d'imprégnation fournit une couche hydrofuge et protège ainsi contre l'humidité et la saleté
- Brosse à chaussures en bois naturel et poils de crin pour un entretien optimal et professionnel des chaussures



- Complete set voor schoenverzorging, bestaande uit zwarte schoenwas (50 ml) incl. applicatorspons, neutrale Instant Shine schoensmeer (75 ml), impregneerspray (200ml) en een schoenborstel
- perfect voor het behandelen van (kunst)leer en textiel met glad oppervlak
- de schoenwas op waterbasis met hoogwaardige carnaubawas
- reinigt, verzorgt en beschermt de schoen en geeft daarnaast glans
- de Instant Shine schoensmeer met bijenwas frist glad leer op, revitaliseert de kleuren en geeft direct glans
- De impregneerspray brengt een waterafstotende laag aan en beschermt zo tegen vocht en vuil Schoenborstels van hout en paardenhaar voor optimale en professionele schoenverzorging

POLISH & CARE // CARE PRODUCT

Art. Nr. 20.905.0 // 029502

- pour un nettoyage et un entretien doux des bottes en caoutchouc naturel, PVC et caoutchouc nitrile
- une application régulière prévient la fatigue matérielle et les craquelures
- incolore - convient à toutes les bottes de couleur

150 ml



- voor de milde reiniging en onderhoud van rubberen laarzen van natuurrubber, PVC en nitrilrubber
- bij regelmatig gebruik voorkomt het materiaalmoedheid en scheuren.
- kleurloos - geschikt voor alle kleuren laarzen

150 ml

TANA POLISH // SHOE POLISH

Art. Nr. 21.305.0 // 019501

- rafraîchit la teinte et protège les chaussures
- pour un résultat propre et brillant
- convient pour toutes les teintes

Couleurs noir (200), marron (400), incolore (101)
50 ml



- frist de kleur op en beschermt de schoen
- zorgt voor een schoon, glanzend resultaat
- geschikt voor alle kleuren

Kleuren zwart (200), bruin (400), kleurloos (101)
50 ml





GLOSSARY

THE MOST IMPORTANT
EXPLAINED SIMPLY

HIGHLIGHTS



CONVERSION

TABLEAU DES TAILLES

MAATTABEL

POINTURE (Dimensions en mm)

SCHOENMATEN (maten in cm)

EU Taille EU Maat	35	36	37	38	39	40	41	
Longueur du pied Lengte voet	216-222	223-229	230-235	236-242	243-249	250-256	257-262	
EU Taille EU Maat	42	43	44	45	46	47	48	49
	263-269	270-275	276-282	283-289	290-296	297-302	303-309	310-315



! Il y a une tendance pour les chaussures de trekking à toujours avoir un demi à des tailles entières plus grandes.
Meestal moeten wandel- en trekkingschoenen een halve tot een hele schoenmaat groter uitvallen dan normale schoenen.

CONVERSION POINTURES (Dimensions en mm)

OMREKENEN SCHOENMATEN (maten in cm)

UK Taille UK Maat	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5		
EU Taille EU Maat	35 1/3	36	36 2/3	37 1/3	38	38 2/3	39 1/3	40	40 2/3	41 1/3		
UK Taille UK Maat	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
	42	42 2/3	43 1/3	44	44 2/3	45 1/3	46	46 2/3	47 1/3	48	48 2/3	49 1/3

SYMBOLS



BREATHABLE

L'utilisation de matériaux spéciaux (par exemple Softshell) donne à cet article son caractère respirable.

Door het gebruik van speciale materialen (bijv. softshell) of technieken is dit product ademend.



WATER RESISTANT

L'utilisation de matériaux spéciaux (par exemple Softshell) donne à cet article son caractère déperlant.

Door het gebruik van speciale materialen (bijv. softshell) of technieken is dit product waterafstotend.



WATERPROOF

Grâce à une tige spéciale comme p.ex. PU, cet article est imperméable.

Door het gebruik van speciale materialen (bijv. PU-coating) is dit product waterdicht.



WOMENS SIZE

Article conçu spécialement pour les dames.

Speciaal voor dames ontwikkeld product.



UNISEX

Ces articles dans les tailles 36-40 ont un ajustement spécial et durent, surtout pour les femmes.

Deze producten zijn ook in kleinere maten verkrijgbaar. Sommige producten hebben in de maten 36-40 een bijzondere pasvorm en leest, speciaal voor dames.



VEGAN

Lors de la fabrication on a renoncé à utiliser des produits de matières premières animales.

Bij de productie van dit artikel is geen enkel gebruik van producten van dierlijke afkomst gemaakt.



COLD ISOLATING

Cet article tient chaud également à des températures froides.

Dit product blijft ook bij lage temperaturen lekker warm.



HEAT RESISTANCE (HRO)

Au moins pour un petit moment, ces semelles résistent à la chaleur jusqu'à 300 °C. C'est beaucoup.

Deze zolen kunnen bij kortstondig contact een temperatuur tot 300°C uithouden. Dat is behoorlijk heet.



QUICK LOCK

Le serrage réglable avec précision du système de laçage QUICK LOCK est aussi simple qu'ingénieux. Si vous tirez sur la fermeture, les lacets se desserrent et la chaussure peut être retirée confortablement. Un autre avantage - facile à manipuler avec des gants.

De nauwkeurig verstelbare draaisluiting van het QUICK LOCK vetersysteem is even geniaal als gemakkelijk te bedienen. Door aan de sluiting te trekken, gaan de veters eenvoudig los en laat de schoen zich gemakkelijk uittrekken.



METAL-FREE

Des chaussures ne comportant pas de parties métalliques. Notre embout en fibre de verre et la semelle intermédiaire de fibre composé sont encore meilleurs, plus légers et plus flexible qu'acier.

Soms is het nodig dat een schoen helemaal geen metaal bevat. Onze kunststof- en glasvezelbeschermingskap en de composietvezel tussenzool zijn zelfs beter, lichter en flexibeler dan staal.



STEEL TOE CAP

Protège les orteils contre les écrasements dus aux chutes d'objets.

Voorkomt het binnendringen van scherpe of puntige voorwerpen door de zool.



COMPOSITE / FIBERGLASS

Embout très résistant en plastique renforcé. Très bonne tenue à la corrosion, bon effet isolant électrique et thermique, antimagnétique.

Sterk belastbare beschermkap van met glasvezel versterkte kunststof. Roestvrij, uitstekende elektrische en thermische isolatiewerking, anti-magnetisch.



STEEL MIDSOLE

Empêche les objets tranchants ou pointus de pénétrer dans la semelle.

Beschermt de tenen tegen beknelling door vallende voorwerpen.



SLIP RESISTANCE

Résistance au glissement par catégorie: SRA: sur une surface de tuiles d'argile qui a été lubrifié avec un agent mouillant. (Sodium Laurel Sulfate) SRB: sur une surface en acier inoxydable qui a été lubrifié avec de l'huile. (Glycérol). SRC: catégories SRA et SRB..

Antislipwerking op categorie SPA: op keramische tegels die met schoonmaakmiddel zijn behandeld (Sodium Laureth Sulfate). SRB: op met glycerine behandelde staalplaten. SRC: categorieën SRA en SRB.



ESD

Des chaussures de sécurité compatibles ESD doivent être utilisées si les charges électrostatiques dues à la décharge doivent être réduites. Ceci est par exemple lorsque vous travaillez avec des composants électroniques sensibles qui pourraient être endommagés ou détruits par des décharges électrostatiques.

ESD-vaardige veiligheidsschoenen moeten gedragen worden als elektrostatische lading door afleiding verminderd moet worden. Dat is bijv. het geval bij werkzaamheden met gevoelige elektronische componenten, die door elektrostatische ontlading beschadigd of zelfs vernield kunnen worden.



CERTIFIED UNDER DGUV 112-191

Ces modèles peuvent être équipés, selon DGUV 112-191, de semelles orthopédiques, par des orthopédistes ou des établissements sanitaires certifiés.

Kenmerking voor modellen, die volgens DGUV 112-191 voor orthopedische aanpassingen gecertificeerd zijn. Deze modellen kunnen bij een orthopedische schoenmaker of een gespecialiseerde verkoper aangepast worden aan de individuele situatie van de drager.

Meer informatie op albatros-work.de.



INNOVATIONS FOR MAXIMUM COMFORT

TECHNOLOGIES



COA.TEX® MEMBRANE

La membrane high-tech résistante, imperméable et coupe-vent est particulièrement respirante et protège le pied de l'engorgement grâce à une structure en tissu microporeux. La membrane transporte la transpiration et l'humidité vers l'extérieur. Il en reste un agréablement sec et sensation corporelle confortable.

Het houbare, waterafstotende en winddichte hightech-membraan ventileert bijzonder goed en beschermt de voet door een microporeuze weefselstructuur tegen het ophopen van vocht. De membraan voert zweet en vocht naar buiten af. Wat achterblijft is een aangenaam droog en comfortabel gevoel.



XTS SOLE

Notre semelle XTS est fabriquée à partir d'un mélange spécial de matériaux. Cela les rend particulièrement résistantes, amortissantes actives, résistantes à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) et antidérapantes (SRC). Les éléments profilés de forme différente et spécialement agencés offrent soutien et stabilité sur tous les terrains et ont des propriétés autonettoyantes. La semelle est également résistante à l'huile et à l'essence et antistatique.

Door de speciale materiaalmix is de XTS zool bijzonder sterk, dempend, bestand tegen hitte tot 300°C (HRO) en antislip (SRC). De verschillend gevormde en speciaal geplaatste profielementen bieden grip en houvast op iedere ondergrond en hebben zelfreinigende eigenschappen. Ook is de zool olie- en benzinebestendig en antistatisch.



SAFETY KNIT®

Le tissu hautement flexible et respirant s'adapte parfaitement à votre pied et se loge parfaitement comme une chaussette. Il vous donne une tenue optimale, est super léger et ultra-durable en même temps.

STEP IN COMFORT - Dit zeer flexibele textielweefsel past zich perfect aan de voet aan en zit als een sok.



CORDURA

Le matériel performant durable offre une durée de vie extrême et un plus haut confort de port. Le matériel durablement stable de forme est résistant à l'eau et à la saleté et est destiné au renforcement des parties particulièrement revendiquées des chaussures et textiles. CORDURA® est un matériel de haute technologie qui consiste du nylon particulièrement résistant à l'abrasion.

Zeer lang houdbaar bijzonder sterk materiaal dat extreem lang meegaat en uitstekend draagcomfort biedt. Het permanent vormstabiele materiaal is water- en vuilafstotend en wordt gebruikt voor het verstevigen van bijzonder zwaar belaste onderdelen bij schoenen en kleding. CORDURA® is een hightech materiaal, dat bestaat uit bijzonder slijtvast nylon.



IMPULSE FOAM®

Le concept de semelle intelligent composé de deux couches individuelles d'IMPULSE.FOAM offre tout : un amortissement maximal avec un retour d'énergie actif jusqu'à 55% ainsi qu'une stabilité exceptionnelle et un confort durable.

Tussenzool- technologie van ALBATROS® reageert op elke stap die je neemt met een energie-impuls. Daarbij geeft de IMPULSE.FOAM niet alleen actief tot 55% van de energie terug, maar zorgt het ook voor maximale demping, uitzonderlijke stabiliteit en langdurig comfort.



TRIPLE DENSITY

L'interaction des différents degrés d'amorti des composants de la semelle protège les os, les articulations et les muscles, augmentent le retour d'énergie et assure une excellente stabilité.

De combinatie van verschillende dempingsniveaus in de componenten van de zool zorgt ervoor dat botten, gewrichten en spieren worden ontzien, dat de energiegeve groter wordt en dat de stabiliteit uitstekend is.



EFFECT.FOAM®

EFFECT.FOAM® MIDSOLE

Le confort sans compromis.

- 60 % de récupération d'énergie
- Impact des chocs sur les os et les articulations réduit de 47 %*
- Robustesse extrême et légèreté
- Haut niveau de confort durable pour un travail sans fatigue

*L'absorption d'énergie dynamique réduit les chocs à 1,6 kN, la moyenne pour les chaussures de sécurité étant de 3,0 kN.

Compromisloos comfortabel.

- 60% energierteruggave
- 47% minder stooteffect op botten en gewrichten*
- uiterst sterk en licht
- blijvend hoog comfortniveau voor werken zonder vermoeidheid

*Dynamische energieabsorptie reduceert de stoten tot 1,6 KN, gemiddeld zijn bij veiligheidsschoenen stoten van 3,0 KN.



PWR BEADS®

PWR BEADS®

Les billes PWR BEADS® au fort pouvoir d'amorti sont littéralement agglomérées en un seul élément au cours du processus de production. À l'état aggloméré, elles atteignent une restitution d'énergie remarquable DE 58 %.

De zelf al zeer goed dempende PWR BEADS® balletjes worden tijdens het productieproces tot één element gebakken. Samen zorgen ze dan voor een uitstekende energierteruggave van 58%.



FAP® - FLEXIBLE

FAP® est un matériel sans métal spécialement développé pour les chaussures de sécurité et composé de plusieurs couches d'une fibre textile extrêmement résistant à la déchirure. Cette chaussure de sécurité dispose d'une semelle intermédiaire FAP® et offre un meilleur confort, flexibilité, isolation, absorption d'humidité et amorti de choc pour le porteur.

Anti-PERFORATION FAP® is een speciaal voor veiligheidsschoenen ontwikkeld, niet-metaalhoudend materiaal dat bestaat uit meerdere lagen extreem slijtvaste textielvezels. De FAP®-tussenzool zorgt voor meer comfort, flexibiliteit, isolatie, vochtopname en stootdemping voor de drager.



FITFRAME

Design innovant, haute fonctionnalité et poids réduit - aucun problème avec FITFRAME®. Les éléments de renfort injectés sans couture offrent un soutien flexible pour le pied et, en conjonction avec des tissus respirants, assurent un confort optimal. Parce qu'il n'y a pas de coutures, il y a un degré élevé de flexibilité. FITFRAME® est également synonyme de durabilité, d'un ajustement souple et parfait, plus de stabilité et de soutien. Le faible poids contribue également à un ajustement confortable.

Innovatief ontwerp, grote functionaliteit en een lager gewicht - met FITFRAME® geen probleem. Naadloos (seamless) opgespoten verstevigingselementen ondersteunen de voet flexibel en zorgen samen met ademende textielen voor optimaal comfort, goede duurzaamheid en een perfecte pasvorm.



50% LIGHTER*

La toute dernière génération de la protection anti-perforation exempte de métal présente de nets perfectionnements : elle est 50 % plus légère, tout en étant extrêmement souple et en présentant un meilleur amorti et une meilleure élasticité à la compression. Les matières respirantes absorbent efficacement l'humidité ce qui garantit une effet rafraîchissant et une agréable sensation de port.

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal heeft duidelijke verbeteringen: ze is 50% lichter maar toch uiterst flexibel, dempt beter en is drukelastisch. Dankzij het ventilerende materiaal wordt vocht effectief opgenomen, wat zorgt voor koeling en een prettig draagcomfort.



DURABLE

Résistance à l'usure extrêmement élevée grâce à la structure spéciale des fibres
Extreem hoge slijtvastheid dankzij de speciale vezelstructuur.



COMFORTABLE

Plus souple avec un meilleur amorti et une meilleure élasticité
Flexibeler met betere demping en drukelastiteit.



BREATHABLE

Effet rafraîchissant grâce à la respirabilité et à l'absorption de la transpiration
Verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie.



FAP®GREEN - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La nouvelle génération de la protection non-métallique:
• respectueuse de l'environnement
• fibres textile fabriquées à partir de bouteilles en PET, résistantes à l'usure
• sans métal, confortable et souple
• isolante contre le froid, à haute absorption d'humidité

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- milieuvriendelijk
- van uit gerecycled materiaal geproduceerd, scheurbestendige textielvezels
- metaalvrij, comfortabel en flexibel
- koude-isolerend met hoge vochtopname



XPR.FOAM

XPR FOAM

Innovatrice, élastique et ultralégère, la XPR.FOAM offre une remarquable absorption des chocs, tout en assurant un déplacement sécurisé dans des environnements difficiles. Le profil prononcé de la semelle optimise la traction et favorise la stabilité.

Het innovatieve, elastische en superlichte XPR.FOAM zorgt voor uitstekende schokdemping en zo voor een veilig tred op moeilijk terrein. Het markante zoolprofiel zorgt voor meer grip en stabiliteit.

SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2011

Si les chaussures de sécurité sont des chaussures certifiées selon la norme EN ISO 20345: 2011. Fourni avec un embout de protection des orteils, dont l'action de protection est testée par une énergie de 200 Joules, pour des charges élevées. L'embout de protection peut être fait d'acier, d'aluminium ou de composite.

Veiligheidsschoenen zijn schoenen gecertificeerd volgens EN ISO 20345: 2011. Voorzien van een slijtvaste neusbescherming, waarbij de beschermende werking wordt getest door een energie van 200 joule, voor hoge puntbelasting. De slijtvaste neusbescherming kan gemaakt worden van staal, aluminium of composiet.

Chaussures de sécurité selon EN ISO 20345:2011						
Veiligheidsschoenen volgens norm EN ISO 20345:2011						
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S1P	S2	S3
SRA/SRB/SRC	propriété antidérapante slijpweerstand					
-	embout de protection slijtvaste neusbescherming					
P	résistance à la perforation penetratieweerstand					
-	zone de talon fermée gesloten hiel	open heel area possible				
FO	résistance aux hydrocarbures de la semelle Brandstofweerstand van de zool					
A	propriétés antistatiques antistatische eigenschappen					
E	absorption d'énergie du talon energieabsorptie van hiel gebied					
WRU	tige hydrofuge waterafstotend bovenwerk					
-	cleated outsole cleated outsole					

Exigences supplémentaires / Aanvullende vereisten

HRO	résistance de la semelle à la chaleur par contact hittebestendigheid van de buitenzool tegen contactwarmte	WR	résistance des chaussures à l'eau waterbestendigheid van de schoen
SRA	résistance au glissement sur les carreaux de céramique avec agents nettoyants antislip op keramische tegels met reinigingsmiddelen	CI	isolation à froid du complexe de sole koude isolatie
SRB	résistance au glissement sur sol en acier avec de la glycérine antislip op stalen platen met glycerine	ESD	Equipement antistatique conforme à la norme DIN EN 61340 avec une résistance de fuite de l'ordre de >100 kiloohms o <35 mégaoohms ESD-appareatuur volgens DIN EN 61340 met een lekweerstand in het bereik tussen >100 kiloohm up to <35 megaohm
SRC	(SRA + SRB) Résistance au glissement sur les carreaux de céramique avec agents nettoyants et sol en acier avec de la glycérine (SRA + SRB) Antislip op keramische tegels met wasmiddelen en stalen platen met glycerine	DGUV	idéal pour les porteurs de semelles orthopédiques, selon la règle DGUV 112 - 191 ook ideaal voor dragers van inlegzolen, gecertificeerd volgens DGUV-rule 112-191

EN ISO 20347:2012

BERUFSSCHUHE OHNE ZEHENSCHUTZKAPPE
OCCUPATIONAL SHOES WITHOUT PROTECTIVE TOE CAP

OB

GRUNDANFORDERUNGEN

z.B. an Reißkraft, Festigkeit und wasserabweisenden Eigenschaften des Schuhoberteils, sowie Dicke, Reißkraft, Abriebwiderstand, Biegeverhalten der Laufsohle, kann fersenoffen sein. (Occupational Basic - OB)

e.g. tear resistance, strength and water-repellent properties of the upper part of the shoe, as well as thickness, tear resistance, abrasion resistance, bending behavior of the outsole, can be open heel. (Occupational Basic - OB)

O1

SCHUTZKLASSE O1

wie OB, zusätzlich geschlossener Fersenbereich, Antistatik, Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich.

Geeignet für den Einsatz im **TROCKENBEREICH**.

like OB, additionally closed heel area, antistatic, energy absorption capacity in the heel area.

Suitable for use in dry areas.

O2

SCHUTZKLASSE O2

wie O1, zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften.

Geeignet für den Einsatz im **NASSBEREICH**.

like O1, additionally water-repellent properties. Suitable for use in wet areas.

SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2022 / EN ISO 20345:2022+A1:2024

La norme DIN EN ISO 20345 définit les exigences pour les chaussures de sécurité et a été remaniée en juin 2022. Équipées d'un embout de protection dont l'effet protecteur a été testé avec une énergie d'essai de 200 joules, pour des charges élevées. L'embout de protection peut être en acier, en aluminium ou en plastique.

De NORM DIN EN ISO 20345 definieert de eisen voor veiligheidsschoenen en is in juni 2022 herzien. Voorzien van een slijtvaste neusbescherming, waarbij de beschermende werking wordt getest door een energie van 200 joule, voor hoge puntbelasting. De slijtvaste neusbescherming kan gemaakt worden van staal, aluminium of composiet.

Chaussures de sécurité selon EN ISO 20345:2022											
Veiligheidsschoenen volgens norm EN ISO 20345:2022											
SYMBOL	Requirement	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S
-	exigence de base basis benodigheden										
-	antidérapante sur des carreaux céramiques avec NaLS* slijpweerstand op keramische tegels met NaLS										
-	zone de talon fermée gesloten hiel										
A	Antistatiques antistatisch										
E	Absorption d'énergie du talon energieabsorptie in de hak										
WPA	Passage dans l'eau et absorption d'eau waterdichtheid en - opname										
P	Résistance à la perforation (métallique) perforatieweerstand (metaalhoudend)										
PL	Résistance à la perforation (non métallique, 4,5 mm clou) perforatieweerstand (niet-metaalhoudend 4,5 mm)										
PS	Résistance à la perforation (non métallique, 3,0 mm clou) perforatieweerstand (niet-metaalhoudend 3,0mm)										
-	Semelle profilée zool geprofileerd										

obligatoire | possible | non exigé

moet aan worden voldaan | kan aan worden voldaan | hoeft niet aan te worden voldaan to be fulfilled

Exigences supplémentaires / Aanvullende vereisten

C	Partiellement conductrice électrique gedeeltelijk elektrisch geleidend	Ø	antidérapance non testée (ex. chaussures à pointes) Antislipweerstand niet getest (bijv. schoenen met gripnoppen)
HI	Isolation thermique chaleur warmte-isolatie	SR	Résistance au dérapage slijpweerstand (keramische tegelvloer met glycerol)
CI	isolation à froid du complexe de sole koude isolatie	HRO	résistance de la semelle à la chaleur par contact hittebestendigheid van de buitenzool tegen contactwarmte
M	Protection du métatarse middenvoetbescherming	FO	Résistance aux carburants brandstofbestendigheid
AN	Protection des malléoles enkelbescherming	LG	Stabilité sur une échelle grip op ladders
CR	Résistance à la coupure snijweerstand	ESD	Equipement antistatique conforme à la norme DIN EN 61340 avec une résistance de fuite de l'ordre de >100 kiloohms o <35 mégaoohms ESD-appareatuur volgens DIN EN 61340 met een lekweerstand in het bereik tussen >100 kiloohm up to <35 megaohm
SC	Abrasion de l'embout anti-choc slijtage van de veiligheidsneus	DGUV	idéal pour les porteurs de semelles orthopédiques, selon la règle DGUV 112 - 191 ook ideaal voor dragers van inlegzolen, gecertificeerd volgens DGUV-rule 112-191
WR	résistance des chaussures à l'eau waterbestendigheid van de schoen		

DESIGN & DEVELOPMENT

TESTED IN LABORATORY - PROVED IN PRACTICE

TECHNOLOGIE INNOVANTE COMME RÉFÉRENCE

Des technologies innovantes et des matériaux de haute qualité en combinaison avec notre longue expérience servent de base à la fabrication de nos produits ALBATROS®.

Une équipe internationale d'experts pour EPI (équipement de protection individuel) accompagne activement la fabrication de nos produits et nous travaillons avec notre programme interne KVP ALBATROS® (guide pour processus d'amélioration continue) dans les usines en comptant sur des mesures de contrôle de la production moderne.

Nos employés dans le développement de produits et dans la gestion de produits travaillent en étroite collaboration avec des centres de recherche et des universités pour assurer la qualité, la capacité de protection efficace et des meilleurs matériaux.

Conception et développement en Allemagne.

INNOVATIEVE TECHNOLOGIE ALS MAATSTAF

Innovatieve technologie en hoogwaardige materialen zijn in combinatie met onze jarenlange ervaring de basis voor de productie van onze ALBATROS® producten.

Een internationaal specialistenteam voor PBM begeleidt de ontwikkeling en productie van onze producten. Zij zorgen met ons interne ALBATROS® KVP-programma (Kontinuierlicher Verbesserungsproces, NL: continu verbeteringsproces) in de fabrieken voor het gebruik van modern productiebeheer en verbetering in de productieprocessen.

Onze medewerkers in de productontwikkeling en het productmanagement werken nauw samen met onderzoekscentra en universiteiten om de kwaliteit, beschermende werking en optimale materialen te waarborgen.

Ontwerp en ontwikkeling vinden in Duitsland plaats.

DESIGN - POWERED BY FUNCTION

Nous concevons et développons nos produits d'ALBATROS® en fonction des besoins des porteurs. Les concepts pour des chaussures de sécurité, de workwear et d'équipement pour l'extérieur sont conçus en Allemagne et dans le monde suivant nos critères.

Des inspirations pour de nouveaux produits sont centralisées et les meilleures idées trouvent leur chemin pour arriver comme produit auprès des revendeurs d'ALBATROS®.

Des impulsions par les visiteurs des expositions, des congrès spécialisés et des appels d'offres design complètent le pool de nouvelles possibilités et des créations.

Design follows Function (Design suit Fonction) - selon ce principe, toutes les propriétés d'un produit sont définies sur mesure. Parce que la qualité est notre priorité depuis des décennies.

Wij ontwerpen en ontwikkelen onze ALBATROS® producten afgestemd op de behoeften van de drager. De concepten voor veiligheidsschoenen, werkkleding en outdoor equipment ontstaan niet alleen in Duitsland, maar overal ter wereld volgens onze richtlijnen.

Inspiratie voor nieuwe producten wordt centraal gebundeld, en alleen de beste ideeën komen uiteindelijk bij verkopers van ALBATROS® in de schappen.

Door impulsen van beursbezoeken, vakcongressen en designwedstrijden ontstaan vaak nieuwe mogelijkheden en creaties.

Design follows function - volgens dit basisprincipe worden alle eigenschappen van een product op maat vastgelegd. Want bij ons ligt de nadruk al decennia lang op kwaliteit.

NOTRE PROMESSE : LES PLUS HAUTS STANDARDS DE QUALITÉ

Le succès d'ALBATROS® est basé sur une gestion de la qualité sans faille. Notre équipe qualifiée suit continuellement le processus de création des produits d'ALBATROS®.

De la sélection des matériaux en passant par des processus de production jusqu'à l'optimisation de la qualité de livraisons. Les inspections et les audits chez nous et nos partenaires assurent des améliorations tangibles des produits et de production.

Des formations et des entraînements aux normes internationales garantissent une optimisation permanente des contrôles dans les sites de production et notre siège principal à Lippstadt.

Tous nos produits sont soumis à des contrôles sévères concernant les caractéristiques de sécurité et de qualité dans des instituts de contrôle reconnus et dans notre propre laboratoire.

Nous n'acceptons aucun compromis!

DE STRENGSTE KWALITEITSEISEN ALS BELOFTE VOOR DE PRESTATIES

Het succes van ALBATROS berust op naadloos kwaliteitsmanagement. Ons team kwaliteitsbeheer monitort het ontstaansproces van onze ALBATROS® producten continu.

Van de materiaalkeuze en de productieprocessen tot aan de optimalisatie van de verzending. Inspecties en audits bij ons en onze partners zorgen voor permanente en blijvende product- en productieverbeteringen.

Scholingen en trainingen volgens internationale standards zorgen voor permanente optimalisatie van de controles, zowel op de productielocaties als op het hoofdkantoor in Lippstadt.

Al onze producten worden zowel extern in erkende proefinstituten als in ons eigen laboratorium streng geïnspecteerd op het voldoen aan de veiligheids- en kwaliteitseisen.

Wij accepteren geen enkel compromis!



SUSTAINABILITY

RESPONSIBILITY FOR PEOPLE AND THE ENVIRONMENT

POUR NOUS, LE DÉVELOPPEMENT DURABLE N'EST PAS UNE TENDANCE, MAIS UN PROCESSUS.

En tant qu'entreprise familiale, nous misons sur le respect de la législation, les normes sociales et écologiques ainsi qu'une action responsable. Notre responsabilité pour les personnes et l'environnement est ancrée dans tous les processus.

Pour en savoir plus
<https://www.ism-europa.de/fr/better-world.html>

DUURZAAMHEID IS VOOR ONS GEEN TREND, MAAR EEN PROCES


Als familiebedrijf hechten wij veel waarde aan het voldoen aan de wettelijke voorschriften, sociale en ecologische standaards en aan duurzaam handelen. Onze verantwoordelijkheid voor mens en milieu is verankerd in alle processen.

Meer informatie op
<https://www.ism-europa.de/nl/better-world.html>




OUR STRATEGIC FOCUS


HUMANS
 Produce quality, improve work
 READ MORE ONLINE >




ENVIRONMENT
 Promote diversity, conserve resources
 READ MORE ONLINE >



LICENSE PARTNER
 Strong brands, high standards
 READ MORE ONLINE >



SOCIETY
 Solid growth Wachstum, not for every price
 READ MORE ONLINE >



Dans le cadre d'une gouvernance d'entreprise responsable, nous nous engageons en faveur d'une économie mondiale équitable et respectueuse des ressources. Entreprise saine en expansion, nous contribuons à l'atteinte des objectifs de développement durable fixés par les Nations-Unies.

- ✓ Nous mettons à profit les innovations pour une évolution positive.
- ✓ Nous assumons la responsabilité des effets que nous produisons par nos activités.
- ✓ Nous améliorons tous nos domaines touchant au développement durable.
- ✓ Nous relevons les défis avec l'aide de partenaires.
- ✓ Nous restons authentiques et adaptions les objectifs.

In het kader van het verantwoord en duurzaam besturen van ons bedrijf, zetten wij ons in voor een eerlijke en grondstofbesparende wereldeconomie. Als gezond en groeiend bedrijf dragen wij bij aan het bereiken van VN-duurzaamheidsdoelen.

- ✓ Wij gebruiken innovatie om positieve verandering teweeg te brengen.
- ✓ Wij dragen verantwoordelijkheid voor onze uitwerkingen.
- ✓ Wij verbeteren al onze duurzaamheidsaspecten.
- ✓ Uitdagingen lossen wij samen met partners op.
- ✓ Wij blijven oorspronkelijk en passen doelen aan.

ECOVADIS: UNE NOUVELLE MÉDAILLE D'ARGENT POUR ISM

Pour la troisième fois de suite, ISM GmbH se voit décerner la médaille d'argent d'EcoVadis pour avoir poursuivi son engagement dans les domaines de l'environnement, des droits humains et des travailleurs, de l'éthique et des achats responsables. Dans les domaines clés que sont l'« éthique » et les « achats responsables », ISM a su nettement progresser, augmentant son score de plus de 15 %. EcoVadis évalue les sociétés à partir de données scientifiques et en toute indépendance. Pour ce faire, l'organisme s'appuie sur les normes internationales en matière de développement durable et elle est supervisée par un comité scientifique d'experts en chaîne logistique spécialisés en RSE.

ECOVADIS: OPNIEUW ZILVEREN MEDAILLE VOOR ISM

Al voor de derde keer op rij werd ISM GmbH met de zilveren EcoVadis medaille beloond voor de blijvende inzet op het gebied van milieu, arbeids- en mensenrechten, ethiek en duurzame inkoop. In de belangrijke rubrieken „Ethiek” en „Duurzame inkoop” wist ISM duidelijke progressie te boeken en meer dan 15% verbetering te bereiken.

EcoVadis toetst onafhankelijk en op feitenbasis bedrijven tegen internationale duurzaamheidsstandaards. Dit wordt gemonitord door een wetenschappelijk gremium van experts voor CSR leverketens.



MÉNAGER LES RESSOURCES, PRÉSERVER L'ENVIRONNEMENT

Natuurlijke grondstoffen zijn waardevol. Efficiënt omgaan met grondstoffen beschouwen wij als vanzelfsprekende bedrijfsmatige verantwoordelijkheid. Een duidelijke engagement en een goede strategie zorgen voor de verantwoordelijke omgang met deze beperkte middelen stevig in onze processen en producten.

PRODUIRE DE MANIÈRE PLUS RESPONSABLE

Nous produisons dans des établissements partenaires en Europe et en Asie et assurons ainsi des emplois à long terme pour des milliers de personnes. Nous sélectionnons soigneusement nos partenaires sur la base d'une relation de confiance mutuelle et fixons des normes sociales et environnementales élevées. Nous maîtrisons ensemble les défis à relever et aidons nos partenaires à respecter nos normes environnementales.

GRONDSTOFFEN BESPAREN, MILIEU BEHOUDEN

Les ressources naturelles sont précieuses. Un emploi efficace des ressources fait à nos yeux partie de notre responsabilité sociétale. Un engagement fort et une bonne stratégie assurent la gestion responsable appliquée dans nos processus et pour nos produits.

DUURZAMER PRODUCEREN

Wij produceren in partnerbedrijven in Europa en Azië en zorgen daarmee voor langdurige werkgelegenheid voor duizenden mensen. Wij kiezen onze partners voor een vertrouwensvolle samenwerking zorgvuldig uit en stellen strenge eisen aan sociale- en milieutechnische standaards. Samen overwinnen wij uitdagingen en ondersteunen wij onze partners bij het voldoen aan onze milieustandaards.

LEADER MONDIAL DE LA PROTECTION DES MAINS ET DES EPI WERELDMARKTLEIDER IN HANDBESCHERMING EN PPE

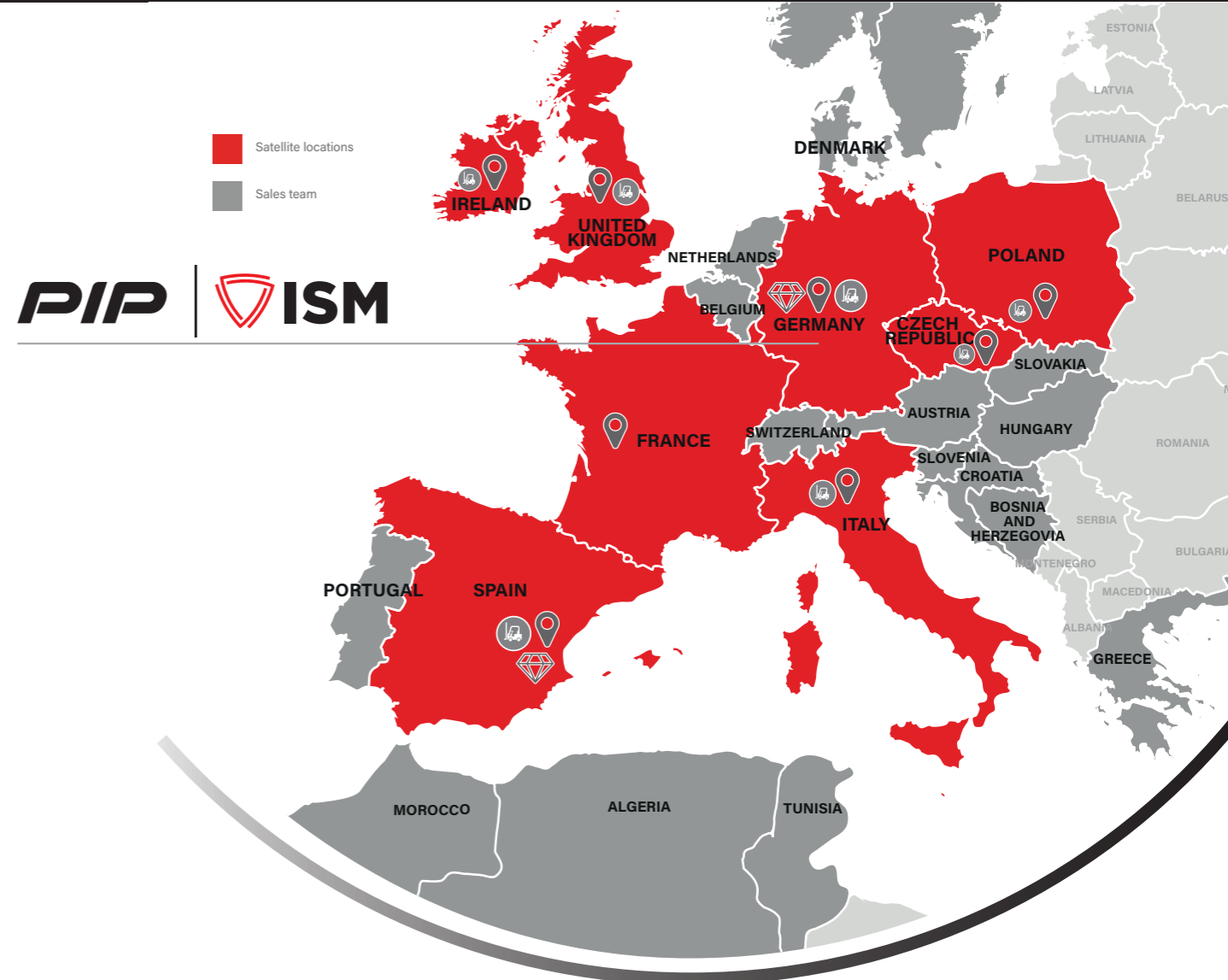


PIP Global Safety est un des leaders de la protection des mains et des Équipements de Protection Individuelle (EPI). Avec des sites en Amérique du Nord et du Sud, en Europe et en Asie, la mission de PIP, « Bringing the Best of the World to You », est remplie chaque jour en fournissant les meilleurs produits de sécurité dans le monde entier.

PIP Global is een toonaangevende fabrikant van handbescherming en persoonlijke beschermingsmiddelen (PBM's). Met vestigingen in Noord- en Zuid-Amerika, Europa en Azië voldoet PIP elke dag aan zijn missie "Bringing the Best of the World to You" door wereldwijd veiligheidsproducten van wereldklasse te leveren.



NOS SITES EN EUROPE ONZE VESTIGINGEN IN EUROPA



PIP-ISM GERMANY - Lippstadt
+49 2941 76060
ism-europa.de - info@ism-europa.de

PIP FRANCE - L'Hermenault
+ 33 (0) 2 51 50 19 80
pipeurope.com - info@ism-europa.de

PIP-ULTIMATE UK - Wolverhampton
+44 1902 451 451
ultimateindustrial.co.uk - info@ultimateindustrial.co.uk

PIP-INDUSTRIAL STARTER ITALY - Vicentina
+39 0444 573 422
industrialstarter.com - info@ind-starter.com

PIP-INDUSTRIAL STARTER CZECH REPUBLIC - Radvanice
+420 552 312 619
industrialstarter.com - infocz@ind-starter.com

PIP-KIT SAFETY IRELAND - Dublin
+353 1 642 3010
pipeurope.com - sales@kit.ie

PIP-INDUSTRIAL STARTER SPAIN - Valencia
+34 96 141 40 41
industrialstarter.com - comercial@starter.es

PIP-INDUSTRIAL STARTER POLAND - Sosnowiec
+48 32 260 0026
industrialstarter.com - biuro@industrialstarter.pl

PIP-MEA AFRICA
+44(0) 800 9559 559
measales@pipeurope.com



PIP BRANDS



PIP | ISM B2B PORTAL

À VOTRE SERVICE 24H
24 UUR PER DAG BEREIKBAAR

Passez votre commande rapidement et facilement via le nouveau portail B2B PIP | ISM. Vous pouvez accéder au portail via le lien suivant :

Voer uw bestelling gemakkelijk en snel in via het nieuwe PIP | ISM B2B-portaal.

U bereikt het portaal met de volgende link:

 <https://deportal.pipeurope.com>

C'EST SI FACILE

- 1 Inscrivez-vous (<https://b2b.ism-europa.de>)
- 2 Remplissez le panier
- 3 Soumettez votre commande

Vous n'avez pas encore vos données d'accès ?
Alors contactez nous : info@ism-europa.de.

ZO GEMAKKELIJK IS HET

- 1 Aanmelden (<https://b2b.ism-europa.de>)
- 2 Winkelmandje vullen
- 3 Bestelling verzenden

U heeft nog geen inloggegevens?
Neem contact op via info@ism-europa.de

VOS AVANTAGES SONT

- le portail est à votre disposition 24h/24 et 7j/7 en tant que système d'information
- une plus grande variété de produits sans frais de stockage supplémentaires
- vous avez accès au stock en live
- système de tarification transparent
- traitement des commandes simple et rapide
- vous pouvez consulter à tout moment votre compte client et vos justificatifs et consulter l'état de votre commande en cours

DIT ZIJN UW VOORDELEN

- het portaal staat 24/7 als informatiesysteem tot uw beschikking
- grotere productvariëteit zonder extra magazijn capaciteit
- U heeft toegang tot de realtime voorraadstatus
- transparant prijssysteem
- meer productinformatie in één oogopslag
- eenvoudige en snelle afhandeling van bestellingen
- U kunt in uw klantaccount altijd kwitanties inzien en de status van uw huidige bestelling bekijken



