



**PUMA**®

SAFETY



**SAFETY SHOES**



[PUMA-SAFETY.COM](https://www.puma-safety.com)



### DÉCOUVREZ L'UNIVERS DE PUMA SAFETY

PUMA est l'une des plus grandes marques d'articles de sport à l'international. L'équipementier sportif conçoit, développe et commercialise des chaussures, articles textiles et accessoires. Depuis plus de 65 ans, PUMA fabrique des produits à la pointe de l'innovation pour les athlètes les plus rapides au monde.

Depuis 2002, ISM (qui fait désormais partie de la famille PIP global) s'est associé à PUMA pour développer des chaussures de sécurité d'inspiration sportive sous le nom de PUMA SAFETY. Cette ligne figure parmi les marques à la plus forte croissance dans la catégorie des chaussures de sécurité de haute performance et entend bien se positionner en tête du marché en termes de design, de performance et d'innovation.

### CONDITIONS GÉNÉRALES

Nos présentes conditions générales de vente sont applicables à tous nos contrats. Vous pouvez les consulter sur [www.puma-safety.com](http://www.puma-safety.com). Sous réserve de modifications techniques, d'erreur et de faute d'impression.

### ONTDEK DE WERELD VAN PUMA SAFETY

PUMA is een wereldwijd toonaangevend sportmerk, dat schoenen, kleding en accessoires ontwerpt, ontwikkelt en op de markt brengt. Al meer dan 65 jaar maakt PUMA de innovatieste producten voor de snelste sporters ter wereld.

Sinds 2002 werkt ISM (nu onderdeel van de PIP global familie) samen met PUMA aan de ontwikkeling van op sport geïnspireerd veiligheidsschoeisel onder de naam PUMA SAFETY. De collectie behoort tot de snelstgroeiende merken in de categorie Performance Safety Shoes en streeft ernaar wereldwijd marktleider te worden op het gebied van design, performance en innovatie.

### TERMS & CONDITIONS

Onze algemene voorwaarden zijn van toepassing en kunnen worden ingezien op [www.puma-safety.com](http://www.puma-safety.com). Technische wijzigingen, fouten en drukfouten voorbehouden.



# INDEX.

COLLECTION OVERVIEW ..... Page | Bladzijde 4

**NEW** MOTION CORE ..... Page | Bladzijde 10

**NEW** MOTION WNS..... Page | Bladzijde 16

**NEW** TECHNICS LINE ..... Page | Bladzijde 24

MOTION PWR..... Page | Bladzijde 32

HERITAGE..... Page | Bladzijde 40

MOTION CL..... Page | Bladzijde 48

MOTION PROTECT..... Page | Bladzijde 56

URBAN PROTECT ..... Page | Bladzijde 64

URBAN EFFECT ..... Page | Bladzijde 74

METRO PROTECT ..... Page | Bladzijde 82

WHITE'N SERVICE..... Page | Bladzijde 88

REBOUND..... Page | Bladzijde 94

HEAVY DUTY ..... Page | Bladzijde 100

SCUFF CAPS EVO..... Page | Bladzijde 106

SCUFF CAPS EVO SOFT TOE ..... Page | Bladzijde 115

FOOTBEDS ..... Page | Bladzijde 116

GLOSSARY ..... Page | Bladzijde 118

EUROPEAN SAFETY STANDARDS..... Page | Bladzijde 122



# COLLECTION OVERVIEW

SB



64.471.0  
**RIDER BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 69



63.313.0  
**CROSTWIST BLK MID**  
Page | Bladzijde 68



Protège contre les chocs électriques selon la norme américaine ASTM F2413-24 jusqu'à 18.000 volts  
Beschermt tegen elektrische schokken volgens de Amerikaanse norm ASTM F2413-24 bij 18.000 volt



64.455.0  
**CHARGE ORANGE LOW**  
Page | Bladzijde 52



64.452.0  
**CHARGE GREEN LOW**  
Page | Bladzijde 52



64.454.1  
**CHARGE BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 53



64.454.0  
**CHARGE BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 53

S1P



64.440.0  
**ICONIC BLK/GUM LOW**  
Page | Bladzijde 44



64.441.0  
**ICONIC STONE LOW**  
Page | Bladzijde 44



64.002.0  
**ICONIC NAVY LOW**  
Page | Bladzijde 45



64.001.0  
**ICONIC BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 45

S1PL



64.003.0  
**ICONIC GREY LOW**  
Page | Bladzijde 45



64.274.0  
**MADRID MID**  
Page | Bladzijde 86



63.226.0  
**MADRID MID**  
Page | Bladzijde 86



64.089.1  
**AVIAT LOW**  
Page | Bladzijde 99

S1PS



64.296.0  
**CELERITY KNIT BLK/WHITE LOW**  
Page | Bladzijde 21



64.297.0  
**CELERITY KNIT BLUE/CORAL LOW**  
Page | Bladzijde 20



64.298.0  
**CELERITY KNIT PINK LOW**  
Page | Bladzijde 20



64.773.0  
**SHIFT BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 14



64.778.0  
**SHIFT GREY/YELLOW LOW**  
Page | Bladzijde 15



64.421.1  
**FUSE TC GREEN DISC LOW**  
Page | Bladzijde 29



64.421.0  
**FUSE TC GREEN LOW**  
Page | Bladzijde 29



64.411.0  
**FUSE TC PINK WNS LOW**  
Page | Bladzijde 30

S1PS



64.429.0  
**NEODYME BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 30



64.428.0  
**FUSE TC BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 30



63.504.0  
**RIVAL BLUE/ORANGE MID**  
Page | Bladzijde 36



64.502.0  
**TURBO BLK/RED LOW**  
Page | Bladzijde 37



64.500.0  
**SLIDE GREY/ORANGE LOW**  
Page | Bladzijde 37



64.501.0  
**SLIDE GREY/GREEN LOW**  
Page | Bladzijde 37



64.514.1  
**SLIDE BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 37



64.464.0  
**FRONTSIDE LOW**  
Page | Bladzijde 79



64.466.0  
**FRONTSIDE BLK/BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 79



64.467.0  
**FRONTSIDE IVY LOW**  
Page | Bladzijde 79



64.306.0  
**BLAZE KNIT LOW**  
Page | Bladzijde 71



64.316.0  
**ELEVATE KNIT BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 70



64.317.0  
**ELEVATE KNIT GREEN LOW**  
Page | Bladzijde 70



64.305.0  
**VIVID GH LOW**  
Page | Bladzijde 73



64.470.0  
**RIDER BLK LOW**  
Page | Bladzijde 69



64.326.0  
**RIDER GREY LOW**  
Page | Bladzijde 69



64.378.0  
**CHASE BLUE/ORANGE LOW**  
Page | Bladzijde 60



64.370.0  
**VANTI GREY LOW**  
Page | Bladzijde 60



64.385.0  
**VELOCITY 2.0 BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 62



64.389.0  
**FUSE MOTION 2.0 RED LOW**  
Page | Bladzijde 63



64.388.0  
**FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW**  
Page | Bladzijde 63



64.062.2  
**CLARITY LOW**  
Page | Bladzijde 93



64.064.2  
**ABSOLUTE LOW**  
Page | Bladzijde 92



63.018.2  
**ABSOLUTE MID**  
Page | Bladzijde 92

S2

S3



63.041.1  
**BORNEO BLACK MID**  
Page | Bladzijde 112

S3L



63.007.0  
**FRONTCOURT BLUE/BLK MID**  
Page | Bladzijde 46



64.020.0  
**FRONTCOURT BLK/WHT/RED LOW**  
Page | Bladzijde 46



63.005.0  
**FRONTCOURT BLK/WHT/RED MID**  
Page | Bladzijde 46



64.275.0  
**RIO BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 87



63.225.0  
**RIO BLACK MID**  
Page | Bladzijde 87



64.271.0  
**AMSTERDAM LOW**  
Page | Bladzijde 87



63.224.0  
**AMSTERDAM MID**  
Page | Bladzijde 87



64.054.2  
**CONDOR BROWN LOW**  
Page | Bladzijde 98



63.012.2  
**CONDOR BLACK MID**  
Page | Bladzijde 98



64.052.1  
**CONDOR BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 98



63.010.1  
**CONDOR BLACK MID**  
Page | Bladzijde 98



64.294.0  
**STEPPER BLK/PEACH LOW**  
Page | Bladzijde 22



63.294.0  
**STEPPER BLK/PEACH MID**  
Page | Bladzijde 22



64.295.0  
**ASPIRE PINK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 22



63.295.0  
**ASPIRE PINK DISC MID**  
Page | Bladzijde 22



64.770.0  
**SHIFT BLK/WHITE LOW**  
Page | Bladzijde 14



64.427.0  
**KRYPTON BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 28



63.427.0  
**KRYPTON BLUE MID**  
Page | Bladzijde 28



64.432.0  
**KRYPTON GREEN DISC LOW**  
Page | Bladzijde 28



63.432.0  
**KRYPTON GREEN DISC MID**  
Page | Bladzijde 28



64.503.0  
**ZOOM BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 36



63.503.0  
**ZOOM BLACK MID**  
Page | Bladzijde 36



64.462.0  
**AIRTWIST BLUE LOW**  
Page | Bladzijde 79

S3S



64.463.0  
**AIRTWIST BLK RED LOW**  
Page | Bladzijde 79



64.465.1  
**AIRTWIST BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 78



64.465.0  
**AIRTWIST BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 78



64.461.0  
**AIRTWIST GREY LOW**  
Page | Bladzijde 78



64.384.0  
**VELOCITY 2.0 BLACK LOW**  
Page | Bladzijde 62



63.388.0  
**VELOCITY 2.0 YELLOW MID**  
Page | Bladzijde 62



63.318.0  
**DASH WHEAT MID**  
Page | Bladzijde 70



64.310.0  
**CROSSTWIST LOW**  
Page | Bladzijde 68



63.314.0  
**CROSSTWIST MID**  
Page | Bladzijde 68



63.274.0  
**IRON HD BLACK MID**  
Page | Bladzijde 104



63.271.0  
**IRON HD BROWN MID**  
Page | Bladzijde 104



64.072.0  
**CASCADES LOW**  
Page | Bladzijde 111



63.021.0  
**CASCADES MID**  
Page | Bladzijde 111



64.072.1  
**CASCADES DISC LOW**  
Page | Bladzijde 112



63.021.1  
**CASCADES DISC MID**  
Page | Bladzijde 112



64.073.0  
**SIERRA NEVADA LOW**  
Page | Bladzijde 111



63.074.0  
**CONQUEST STONE HIGH**  
Page | Bladzijde 110



63.073.0  
**CONQUEST BLK CTX HIGH**  
Page | Bladzijde 110



63.270.0  
**ROCK HD CTX MID**  
Page | Bladzijde 104



63.022.0  
**SIERRA NEVADA MID**  
Page | Bladzijde 111

S7S



63.085.0  
**YOSEMITE BLACK ST CTX MID**  
Page | Bladzijde 114



63.089.0  
**CASCADES ST CTX MID**  
Page | Bladzijde 114

02



# PUMA DISC.

## QUICK LACING SYSTEM.

Appuyez, tournez, et voilà ! La chaussure s'adapte parfaitement au pied pour un maintien durable. Permettant un réglage précis, la fermeture rotative du système de laçage PUMA DISC est aussi simple qu'ingénieuse ! Il suffit de tirer sur le mécanisme pour défaire le laçage et enlever la chaussure sans effort. Autre avantage : ce système est utilisable avec des gants!

Drukken, draaien en de schoen zit perfect aan de voet - langdurig. De nauwkeurig verstelbare draaisluiting van het PUMA DISC 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. En wat ook praktisch is: de sluiting is ook met handschoenen te bedienen.



**APPUYEZ**  
pour verrouiller  
**AANDRUKKEN**  
om vast te maken



**TOURNEZ**  
pour régler  
**DRAAIEN**  
draaien om te ver-  
stellen



**TIREZ**  
pour défaire  
**TREKKEN**  
om te openen



NEW

64.295.0 | 63.295.0  
**ASPIRE PINK DISC LOW I MID**  
Page | Bladzijde 22

MOTION WNS



NEW

64.432.0 | 63.432.0  
**KRYPTON GREEN DISC LOW I MID**  
Page | Bladzijde 28

TECHNICS LINE



NEW

64.421.1  
**FUSE TC GREEN DISC LOW**  
Page | Bladzijde 29

TECHNICS LINE



64.072.1  
**CASCADES DISC LOW**  
Page | Bladzijde 112

SCUFF CAPS EVO



63.021.1  
**CASCADES DISC MID**  
Page | Bladzijde 112

SCUFF CAPS EVO



64.454.1  
**CHARGE BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 53

MOTION CL



64.514.1  
**SLIDE BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 37

MOTION PWR



64.465.1  
**AIRTWIST BLACK DISC LOW**  
Page | Bladzijde 78

URBAN EFFECT





# MOTION CORE.

MADE FOR EVERYDAY HUSTLE.

# MOTION CORE.

MADE FOR EVERYDAY HUSTLE.



**FAP**  
**LITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Les modèles de la ligne MOTION CORE s'adressent aux travailleurs pros et modernes. Avec leur allure sportive, ces chaussures de sécurité sont le choix parfait pour les professionnels d'aujourd'hui. Elles allient une esthétique décontractée à une protection sans concession et permettent une transition sans effort du travail à la sphère privée. Légères, amortissantes et branchées, elles s'adaptent à votre style de travail.

Voor alle aanpakkers – de modellen uit de MOTION CORE-lijn zijn de ultieme veiligheidssportschoenen voor moderne professionals. Ze combineren sportieve esthetiek met compromisloze bescherming en maken moeiteloos de overgang van werk naar dagelijks leven. Ze zijn lichtgewicht, dempend, stijlvol en houden gelijke tred met je werkstijl.

1

## MOTION CORE SOLE

Le profil de la semelle extérieure en caoutchouc thermorésistante jusqu'à 300 °C offre un contact idéal sur divers types de surfaces et une bonne adhérence grâce aux crampons – plus plats pour l'intérieur, ou autonettoyants et plus profonds pour l'extérieur. Le rehaussement latéral de la semelle intermédiaire au niveau du talon, typique des chaussures de course à pied, améliore la stabilité à du coup de talon du talon.

Het profiel van de rubberen buitenzool, die hittebestendig is tot 300°C, biedt perfect contact op verschillende oppervlakken – goede tractie dankzij vlakke lamellen voor gebruik binnenshuis, maar ook zelfreinigend met meer diepte voor buitengebruik. De zijdelingse verhoging van de tussenzool rond de hiel, bekend van hardlopen, verbetert de stabiliteit tijdens het neerzetten van de hiel.

2

## CUSHIONING MIDSOLE

La semelle intermédiaire souple amortit de manière optimale les forces importantes générées par la foulée et garantit un équilibre parfait entre stabilité et flexibilité.

De zachte tussenzool absorbeert de grote krachten van de voetstappen optimaal en combineert stabiliteit en flexibiliteit perfect.

**FAP**  
**LITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La toute dernière génération de la protection antiperforation sans métal :

- 50 % plus légère\*
- flexibilité exceptionnelle
- meilleur amortissement et meilleure élasticité à la pression
- effet rafraîchissant obtenu par la respirabilité et l'absorption de la transpiration

\*par rapport à FAP®

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- 50% lichter\*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en drukelasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie

\*vergeleken met FAP®



## EVERCUSHION® EASY

L'alliance entre une technologie de mousse respirante à alvéoles ouvertes et un revêtement particulièrement absorbant permet d'évacuer efficacement la transpiration des pieds et de les garder bien au sec. La mousse souple à mémoire de forme de la semelle evercushion® EASY épouse parfaitement la forme du pied et présente des propriétés d'amortissement exceptionnelles, pour une sensation de marche comme sur un nuage.

De combinatie van ademende, open-cel schuimtechnologie en bijzonder vochtabsorberend bovenmateriaal voert zweet effectief af van de voeten en houdt ze aangenaam droog. Het zachte traagschuim van het evercushion® EASY voetbed past perfect aan de contouren van de voet aan en heeft uitstekende dempende eigenschappen – voor een zacht loopgevoel.





# CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES

KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

### Protection

coque en acier de forme anatomique avec une aisance particulière des orteils et protection antiperforation flexible FAP® LITE  
rembourrage confortable au niveau de l'empeigne et de la languette  
fonctionnelle BreathActive  
evercushion® EASY  
MOTION CORE – thermorésistante à 300 °C, semelle extérieure en caoutchouc antidérapante associée à une semelle intermédiaire à absorption des chocs pour un confort exceptionnel

### Plus

**Doublure Assise du pied Semelle**

### Bescherming

anatomisch gevormde stalen veiligheidsneus met extra vrije teenruimte en flexibele FAP® LITE doortrapbescherming  
prettige voering van schacht en tong  
BreathActive functionele voering  
evercushion® EASY  
MOTION CORE zool – 300°C hittebestendige, antislip rubberen loopzool met schokabsorberende tussenzool voor uitstekend comfort

**Plus Voering Voetbed Zool**

**NEW**



64.778.0  
**SHIFT GREY/YELLOW LOW**  
S1PS FO HRO SR

**Tige** microfibres résistantes avec maille sandwich respirante  
**Tailles** 39 - 48

**Bovenwerk** slijtvaste microvezel met ademende sandwich mesh  
**Maten** 39 - 48



\*in progress

**NEW**



64.773.0  
**SHIFT BLUE LOW**  
S1PS FO HRO SR

**Tige** microfibres résistantes avec maille sandwich respirante  
**Tailles** 39 - 48

**Bovenwerk** slijtvaste microvezel met ademende sandwich mesh  
**Maten** 39 - 48



\*in progress

**NEW**



64.770.0  
**SHIFT BLK/WHITE LOW**  
S3S FO HRO SR

**Tige** microfibres résistantes avec textile résistant à l'abrasion  
**Tailles** 39 - 48

**Bovenwerk** slijtvaste microvezel met slijtvaste textielstof  
**Maten** 39 - 48



\*in progress





# MOTION WNS.

WHAT WOMEN WANT.

# MOTION WNS.

WHAT WOMEN WANT.



**FAP**  
**ALITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Un design à l'aspect particulièrement attrayant, un chaussant adapté à l'anatomie d'un pied féminin et un excellent confort de port : cette chaussure de sécurité répond à toutes les attentes des utilisatrices. Les MOTION WNS se distinguent par leurs coloris et leurs designs inspirés des chaussures de sport tendance tout en offrant une sécurité maximale pour le travail. Elles sont légères, amortissantes et extrêmement confortables, notamment grâce à l'assise plantaire evercushion® EASY ultra-souple.

Meer dan alleen een aantrekkelijk ontwerp, een pasvorm die is afgestemd op de vrouwelijke voet en uitstekend comfort - dat is wat vrouwen verwachten van een veiligheidsschoen. De MOTION WNS scoren punten met kleuren en designs gebaseerd op de nieuwste trainingschoenen en ultieme bescherming voor de werkdag. Ze zijn lichtgewicht, dempend en extreem comfortabel dankzij het superzachte evercushion® EASY voetbed.

1

## MOTION WNS SOLE

Le profil de la semelle extérieure en caoutchouc thermorésistante jusqu'à 300 °C offre un contact idéal sur divers types de surfaces et une bonne adhérence grâce aux crampons - plus plats pour l'intérieur, ou autonettoyants et plus profonds pour l'extérieur. Le rehaussement latéral de la semelle intermédiaire au niveau du talon, typique des chaussures de course à pied, améliore la stabilité à du coup de talon du talon.

Het profiel van de rubberen buitenzool, die hittebestendig is tot 300°C, biedt perfect contact op verschillende oppervlakken - goede tractie dankzij ondiepere lamellen voor binnen, maar ook zelfreinigend met meer diepte voor buiten. De zijdelingse verhoging van de tussenzool rond de hiel, bekend van hardlopen, verbetert de stabiliteit tijdens het neerzetten van de hiel.

2

## TRIPLE ARCH SUPPORT SYSTEM

Le soutien de la voûte plantaire (Arch Support) de la semelle extérieure, l'assise plantaire evercushion® EASY et la forme ergonomique forment un tout harmonieux pour soutenir le pied de manière optimale.

De voetboogondersteuning (Arch Support) van de buitenzool, het evercushion® EASY-voetbed en de ergonomische leest vormen een harmonieuze eenheid en bieden optimale ondersteuning voor de voet.

**FAP**  
**ALITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La toute dernière génération de la protection antiperforation sans métal :

- 50 % plus légère\*
- flexibilité exceptionnelle
- meilleur amortissement et meilleure élasticité à la pression
- effet rafraîchissant obtenu par la respirabilité et l'absorption de la transpiration

\*par rapport à FAP®

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- 50% lichter\*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en drukelasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie

\*vergeleken met FAP®



## EVERCUSHION® EASY

L'alliance entre une technologie de mousse respirante à alvéoles ouvertes et un revêtement particulièrement absorbant permet d'évacuer efficacement la transpiration des pieds et de les garder bien au sec. La mousse souple à mémoire de forme de la semelle evercushion® EASY épouse parfaitement la forme du pied et présente des propriétés d'amortissement exceptionnelles, pour une sensation de marche comme sur un nuage.

De combinatie van ademende, open-cel schuimtechnologie en bijzonder vochtabsorberend bovenmateriaal voert zweet effectief af van de voeten en houdt ze aangenaam droog. Het zachte traagschuim van het evercushion® EASY voetbed past perfect aan de contouren van de voet aan en heeft uitstekende dempende eigenschappen - voor een zacht loopgevoel.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

### Protection

coque en acier de forme anatomique avec une  
aisance particulière des orteils et protection  
antiperforation flexible FAP® LITE

### Plus

ESD, rembourrage confortable au niveau de l'empigne  
et de la languette

### Doublure Assie du pied Semelle

Doublure fonctionnelle BreathActive  
evercushion® EASY  
MOTION WNS – thermorésistante à 300 °C, semelle  
extérieure en caoutchouc antidérapante associée à une  
semelle intermédiaire à absorption des chocs pour un  
confort exceptionnel

### Bescherming

anatomisch gevormde stalen veiligheidsneus  
met extra vrije teenruimte en flexibele  
FAP® LITE doortrapbescherming

### Plus Voering Voetbed Zool

ESD, prettige voering van schacht en tong  
BreathActive functionele voering  
evercushion® EASY  
MOTION WNS zool - 300°C hittebestendige,  
antislip rubberen loopzool met schok-  
absorberende tussenzool voor uitstekend comfort

NEW



64.297.0

### CELERITY KNIT BLUE/CORAL

S1PS ESD FO HRO SR

Tige  
Tailles SAFETY KNIT®  
35 - 42

Bovenwerk  
Maten SAFETY KNIT®  
35 - 42



\*in progress

NEW



64.298.0

### CELERITY KNIT PINK LOW

S1PS ESD FO HRO SR

Tige  
Tailles SAFETY KNIT®  
35 - 42

Bovenwerk  
Maten SAFETY KNIT®  
35 - 42



\*in progress

NEW



64.296.0

### CELERITY KNIT BLK/WHITE LOW

S1PS ESD FO HRO SR

Tige  
Tailles SAFETY KNIT®  
35 - 42

Bovenwerk  
Maten SAFETY KNIT®  
35 - 42



\*in progress



NEW



64.295.0 | 63.295.0  
**ASPIRE PINK DISC LOW I MID**  
S3S ESD FO HRO SR

**Plus**  
**Tige**  
**Tailles**

système de laçage rapide PUMA DISC  
microfibres résistantes  
35 - 42

**Plus** snelvetersysteem PUMA DISC  
**Bovenwerk** slijtvaste microvezel  
**Maten** 35 - 42



NEW



64.294.0 | 63.294.0  
**STEPPER BLK/PEACH LOW I MID**  
S3S ESD FO HRO SR

**Tige**  
**Tailles**

microfibres résistantes  
35 - 42

**Upper**  
**Maten**

slijtvaste microvezel  
35 - 42





# TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.

# TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.



La ligne TECHNICS LINE se caractérise par une grande flexibilité et une construction perceptiblement plus légère. La base pour ces chaussures de sécurité de première qualité est l'architecture de semelle naturalFLEXMOTION®. Celle-ci combine le concept „Natural Running” (courir naturellement) avec la technologie de sécurité la plus moderne. Le profil „Wafer” de la semelle extérieure lisse récemment développée offre une adhérence maximale, particulièrement sur des sols industriels.

Het kenmerk van de TECHNICS LINE is de hoge flexibiliteit en de opmerkelijke lichte bouw. De basis van deze premium veiligheidsschoenen lijn is de naturalFLEXMOTION® zool opbouw. Dit introduceert het „natuurlijk lopen” concept. Het waterprofiel van de zool biedt de best mogelijke grip, vooral op industriële vloeren.

1

## ERGONOMIC LAST SHAPE

La nouvelle forme ergonomique de la bande améliore le confort de port. De economisch gevormde leest zorgt voor meer draagcomfort.

2

## iCELL

L'élément d'iCELL amortit les chocs et augmente la stabilité et le contrôle du pied. Il protège le pied contre des coups et des chocs dans la partie du talon.

Het iCELL-element in het hielgebied verbetert de demping terwijl de stabiliteit en comfort van de schoen wordt versterkt.

3

## PUMA DISC SYSTEM

Appuyez, tournez, et voilà ! La chaussure s'adapte parfaitement au pied pour un maintien durable. Permettant un réglage précis, la fermeture rotative du système de laçage PUMA DISC est aussi simple qu'ingénieuse ! Il suffit de tirer sur le mécanisme pour défaire le laçage et enlever la chaussure sans effort. Autre avantage : ce système est utilisable avec des gants !

Drukken, draaien en de schoen zit perfect aan de voet - langdurig. De nauwkeurig verstelbare draaisluiting van het PUMA DISC 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. En wat ook praktisch is: de sluiting is ook met handschoenen te bedienen.



## NATURAL FLEX MOTION®

La semelle en PU double densité directement injectée garantit de la flexibilité, la meilleure adhérence et combine le concept „natural running” avec la technologie de sécurité la plus moderne.

De direct aangespoten dubbele PU zool zorgt voor een unieke flexibiliteit en introduceert het „natural running” concept voor hoogwaardig veiligheidsschoeisel.



## 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® MAX

Confort maximal et ajustement parfait grâce à l'assise plantaire evercushion®MAX amortissante, respirante et à régulation de l'humidité. En effet, la surface textile est antidérapante et dotée d'un revêtement antibactérien HYPRO ODOR CONTROL qui agit de manière fiable contre les odeurs désagréables. Le pied est aussi parfaitement maintenu grâce au soutien de la voûte longitudinale. Cela permet de réduire les points de pression et de minimiser la charge exercée sur les pieds, les chevilles et les genoux. Le soutien dont vous avez besoin pour donner le meilleur de vous-même au travail.

Maximaal comfort en perfecte pasvorm dankzij het dempende, ademende en vochtregulerende evercushion®MAX voetbed. Want het textieloppervlak is antislip en voorzien van een antibacteriële HYPRO ODOR CONTROL coating, die effectief onprettige geurtjes tegengaat. De voet krijgt perfecte houvast door de ondersteuning van de dwarsboog. De drukpunten worden vermindert en de belasting van de voeten, enkels en knieën geminimaliseerd. De ondersteuning die je nodig hebt om alles te kunnen geven bij je werk.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

**Doublure**  
Assise du pied  
Semelle

BreathActive doublure multifonctionnelle  
evercushion® CUSTOM FIT MID  
Duo-PU semelle naturalFLEXMOTION®  
avec élément iCELL, hautement flexible,  
extrêmement amortissante et antidérapante

**Voering**  
Voetbed  
Zool

BreathActive functionele voering  
evercushion® CUSTOM FIT MID  
Duo-PU zool NaturalFLEXMOTION® met iCell  
element, zeer flexibele, extreme demping,  
antislijpprofiel

NEW



64.427.0 | 63.427.0  
**KRYPTON BLUE LOW | MID**  
S3S ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation  
souple FAP®  
**Plus** ESD, protection résistante à l'abrasion pour la  
partie d'orteil, TPU-protection de talon, sans métal  
**Tige** cuir pleine fleur lisse  
**Tailles** 35 - 50 (Largeur 11 & 12)

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® anti-  
perforatiezool  
**Plus** ESD, slijtvaste neusbescherming,  
hielbescherming van TPU, metaalvrij  
glad volledig rundleder  
**Bovenwerk**  
**Maten** 35 - 50 (Wijdte 11 & 12)



\*in progress

NEW



64.432.0 | 63.432.0  
**KRYPTON GREEN DISC LOW | MID**  
S3S ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation  
souple FAP®  
**Plus** ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie  
d'orteil, TPU-protection de talon, système de laçage  
rapide PUMA DISC  
**Tige** cuir pleine fleur lisse  
**Tailles** 35 - 50 (Largeur 11)

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool  
**Plus** ESD, slijtvaste neusbescherming, hielbescherming  
van TPU, snelvetersysteem PUMA DISC  
**Bovenwerk**  
**Maten** glad volledig rundleder  
35 - 50 (Wijdte 11)



\*in progress

NEW  
LOOK



64.421.1  
**FUSE TC GREEN DISC LOW**  
S1PS ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation  
souple FAP®  
**Plus** FUSE.TEC® technologie, ESD, protection résistante à  
l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide  
PUMA DISC  
**Tige** resistente microfibra con rete sandwich traspirante  
**Tailles** 35 - 50

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® anti-perforatiezool  
**Plus** FUSE.TEC®-technologie, ESD, teen bescherming,  
zonder metalen componenten, PUMA DISC  
snelvetersysteem  
**Bovenwerk**  
**Maten** duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh  
35 - 50



\*in progress

NEW  
LOOK



64.421.0  
**FUSE TC GREEN LOW**  
S1PS ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation  
souple FAP®  
**Plus** FUSE.TEC® technologie, ESD, protection résistante à  
l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal  
**Tige** resistente microfibra con rete sandwich traspirante  
**Tailles** 35 - 50

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® anti-  
perforatiezool  
**Plus** FUSE.TEC®-technologie, ESD, teen bescherming,  
zonder metalen componenten  
duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh  
**Bovenwerk**  
**Maten** 35 - 50



\*in progress



NEW



64.428.0  
**FUSE TC BLUE LOW**  
S1PS ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®  
**Plus** FUSE.TEC® technology, ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, sans métal  
**Tige** résistante microfibre con rete sandwich traspirante  
**Tailles** 35 - 50 (Largeur 11 & 12)

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® anti-perforatiezool  
**Plus** FUSE.TEC®-technologie, ESD, teen bescherming, zonder metalen componenten  
**Bovenwerk** duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh  
**Maten** 35 - 50 (Wijdte 11 & 12)



\*in progress

NEW  
LOOK



64.411.0  
**FUSE TC PINK WNS LOW**  
S1PS ESD FO SR

**Protection** embout en acier et semelle antiperforation souple FAP®  
**Plus** FUSE.TEC®-Elemente, ESD, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil Protection della punta microfibre solide avec sandwich-mesh respirant  
**Tige** microfibre solide avec sandwich-mesh respirant  
**Tailles** 35 - 40

**Bescherming** talen neus en flexibele FAP® antiperforatiezool  
**Plus** FUSE.TEC® technology, ESD, slijtvaste neusbescherming  
**Bovenwerk** duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh  
**Maten** 35 - 40



\*in progress

NEW



64.429.0  
**NEODYME BLUE LOW**  
S1PS ESD FO SR

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®  
**Plus** ESD, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, praktischer Klettverschluss  
**Tige** résistante microfibre con rete sandwich traspirante  
**Tailles** 35 - 50 (Largeur 11 & 12)

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP® anti-perforatiezool  
**Plus** ESD, teen bescherming, met klittenband  
**Bovenwerk** duurzaam microfiber met ademende sandwich-mesh  
**Maten** 35 - 50 (Wijdte 11 & 12)



\*in progress





# MOTION PWR.

WORK WITH POWER.

ONLINE  
EXPERIENCE



# MOTION PWR.

WORK WITH POWER.



**FAP**  
**ALITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Les modèles sportifs MOTION PWR allient summum de la performance et esthétique. La semelle intermédiaire en mousse PWR.FOAM® innovatrice, la toute dernière nouveauté issue de la course à pied de compétition, assure la plus haute capacité de réaction associée à un poids plume. En liaison avec la semelle extérieure HRO thermorésistante, qui présente différentes zones de profil pour une adhérence optimale, ces chaussures vous permettent de relever sans peine les défis de votre travail quotidien.

De atletische MOTION PWR modellen combineren ultieme prestaties met een esthetische uitstraling. De tussenzool van innovatief PWR.FOAM® - is de nieuwste innovatie uit de topsport en zorgt voor een razendsnel reactievermogen en superlicht gewicht. Samen met de hittebestendige HRO loopzool, met verschillende profielzones voor optimale grip kun je met deze schoenen moeiteloos alle uitdagingen van je werkdag aan.

1

## MOTION PWR SOLE

La semelle PWR MOTION est la pièce centrale de notre nouvelle gamme sportive de chaussures de sécurité PUMA. La semelle intermédiaire en PWR.FOAM®, notre nouvelle technologie mousse performance de qualité supérieure, offre la plus haute capacité de réaction associée à un poids plume. Les différentes zones de profil de la semelle extérieure résistante à plus de 300°C assurent une qualité antidérapante optimale.

De MOTION PWR zool is het hart van onze nieuwe serie atletische PUMA veiligheidsschoenen. De tussenzool van PWR.FOAM®, onze nieuwe hoogwaardige performance schuimstoftechnologie, levert razendsnelle reacties en is zo licht als een veertje. De verschillende profielzones van de tot 300° hittebestendige loopzool zorgen voor optimale grip.

2

**PWR**  
**FOAM**

## PWR.FOAM®

La toute dernière innovation venant de la course à pied de compétition, perfectionnée pour les besoins du secteur de la chaussure de sécurité. Un nouveau processus de production moderne transforme nos PWR.BEADS® en une semelle extérieure ultralégère et définitivement élastique, présentant un retour d'énergie remarquable et permanent allant jusqu'à 70 %, pour une efficacité de marche optimale.

De nieuwste innovatie uit de topsport doorontwikkeld voor veiligheidsschoenen. Tijdens nog een vooruitstrevend productieproces ontstaat uit onze PWR.BEADS® een superlichte, blijvend elastische loopzool met uitstekende en blijvende energieruggave tot 70% voor optimaal efficiënte loopbewegingen.

**FAP**  
**ALITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La toute dernière génération de la protection antiperforation sans métal :

- 50 % plus légère\*
- flexibilité exceptionnelle
- meilleur amortissement et meilleure élasticité à la pression
- effet rafraîchissant obtenu par la respirabilité et l'absorption de la transpiration

\*par rapport à FAP®

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- 50% lichter\*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en drukelasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie

\*vergeleken met FAP®



## EVERCUSHION® MMT FOOTBED

Grâce à sa mousse légère, spécialement mise au point et aux pores particulièrement ouverts, la semelle de propreté evercushion® MMT présente un contrôle de l'humidité supérieur (Moisture Management Technology - MMT). Elle est particulièrement amortissante, respirante et confortable pour les articulations et les muscles. Le revêtement textile antidérapant assure un maintien parfait du pied dans la chaussure.

Door de speciaal ontwikkelde, lichte schuimstof met uitzonderlijk openstaande poriën heeft het evercushion® MMT voetbed een superieure vochtuithouding (Moisture Management Technology - MMT). Het voetbed heeft een uitzonderlijk goede demping, ontlast gewrichten en spieren en is ventilerend. De antislip textiellaag zorgt voor perfecte houvast van de voet in de schoen.





# CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES

## KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022

<b>Protection</b>	embout en fibre de verre et protection anti-perforation FAP® souple	<b>Bescherming</b>	fiberglas neus en flexibele FAP® LITE antiperforatie zool
<b>Plus</b>	ESD, doublure fonctionnelle BreathActive, agréable rembourrage de la tige et de la languette	<b>Plus</b>	ESD, BreathActive voering, prettige voering van schacht en tong
<b>Assise du pied Semelle</b>	evercushion® MMT MOTION PWR - 300°C heat resistance, slip-resistant rubber outsole with PWR.FOAM midsole for excellent cushioning, energy return and stability 39 - 48	<b>Voetbed Zool</b>	evercushion® MMT MOTION PWR - 300° hittebestendige slipvaste rubberen loopzool met tussenzool van PWR.FOAM voor uitstekende demping, energieruggave en stabiliteit
<b>Tailles</b>	39 - 48	<b>Maten</b>	39 - 48



63.504.0  
**RIVAL BLUE/ORANGE MID**  
S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	laçage latéral sciemment plus long pour meilleur maintien et stabilité	<b>Plus</b>	gerichte zijdelingse verlenging van de vetering voor pasvorm en stabiliteit
<b>Tige</b>	sandwich-mesh respirant associé à une microfibre résistante	<b>Bovenwerk</b>	ademende sandwich-mesh van sterke microvezels



64.503.0 | 63.503.0  
**ZOOM BLACK LOW | MID**  
S3S ESD FO HRO SR

<b>Tige</b>	cuir pleine fleur lisse de qualité supérieure	<b>Bovenwerk</b>	hoogwaardige, gladde, volle runderhuid
-------------	---	------------------	--



64.502.0  
**TURBO BLK/RED LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	col confort ELASTIC FIT pour une liberté de mouvement optimale, embout avant et protection du talon TPU, élément à oeillets TPU pour renfort optimal	<b>Plus</b>	ELASTIC FIT comfortabele pasvorm voor optimale bewegingsvrijheid, TPU neuskap en hielbescherming, TPU cirkelement voor versteviging
<b>Tige</b>	SAFETY KNIT® doté d'éléments FUSETEC®	<b>Bovenwerk</b>	SAFETY KNIT® met FUSETEC® elementen



64.500.0 | 64.501.0  
**SLIDE GREY/ORANGE | GREY/GREEN LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	protection en TPU dans la partie du talon et des orteils, élément à oeillets TPU pour renfort optimal	<b>Plus</b>	TPU neuskappen en hielbescherming, TPU cirkelement voor versteviging
<b>Tige</b>	SAFETY KNIT® doté d'éléments FUSETEC®	<b>Bovenwerk</b>	SAFETY KNIT® met elementen FUSETEC®



64.514.1  
**SLIDE BLACK DISC LOW\***  
S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	protection en TPU dans la partie du talon et des orteils, élément à oeillets TPU pour renfort optimal	<b>Plus</b>	TPU neuskappen en hielbescherming, TPU cirkelement voor versteviging, PUMA DISC snelvetersysteem
<b>Tige</b>	SAFETY KNIT® doté d'éléments FUSETEC®	<b>Bovenwerk</b>	SAFETY KNIT® doté d'éléments FUSETEC®



\*EN ISO 20345:2022+A1:2024

# PWR.FOAM

WORK WITH POWER.

**ACTIVE ENERGY RETURN** UP TO **70%**



La toute dernière innovation venant de la course à pied de compétition, perfectionnée pour les besoins du secteur de la chaussure de sécurité. Un nouveau processus de production moderne transforme nos PWR.BEADS® en une semelle extérieure ultralégère et définitivement élastique, présentant un retour d'énergie remarquable et permanent allant jusqu'à 70 %, pour une efficacité de marche optimale. En liaison avec la semelle extérieure HRO thermorésistante, qui présente différentes zones de profil pour une adhérence optimale, ces chaussures vous permettent de relever sans peine les défis de votre travail quotidien.

De nieuwste innovatie uit de topsport doorontwikkeld voor veiligheidsschoenen. Tijdens nog een vooruitstrevend productieproces ontstaat uit onze PWR.BEADS® een superlichte, blijvend elastische loopzool met uitstekende en blijvende energieruggave tot 70% voor optimaal efficiënte loopbewegingen. Samen met de hittebestendige HRO loopzool, met verschillende profielzones voor optimale grip kun je met deze schoenen moeiteloos alle uitdagingen van je werkdag aan.

**evercushion MMT®**

semelle amortissante  
dempend voetbed

**FAP® LITE**

protection anti-perforation  
Bescherming tegen indringing

**PWR.FOAM®**

super léger et  
élastique  
superlicht &  
elastisch



UP TO  
**70%**

**ENERGY RETURN**

70% de retour d'énergie  
70% energierendement



**LIGHT & STRONG**

Extrêmement puissant et léger  
Extreem krachtig en licht



**LATERAL STABILISATION**

Confort élevé en permanence  
superlicht & elastisch



UP TO  
**70%**

## ENERGY RETURN

Un processus de production avancé transforme nos PWR.BEADS® en une semelle ultra-légère, à l'élasticité permanente, offrant jusqu'à 70 % de retour d'énergie.

An advanced production process turns our PWR.BEADS® into an ultra-light, permanently elastic midsole delivering up to 70% energy return.





# HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.

ONLINE  
EXPERIENCE



# HERITAGE.

CLASSIC GOES SAFETY.



**FAP**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Ces sneakers vintage légendaires et ces styles inspirés du basketball sont très populaires depuis des décennies. Aujourd'hui, ils sont enfin disponibles en tant que chaussures de sécurité. Les styles HERITAGE associent habilement des technologies innovantes, comme le PUMA SAFETY idCELL, la semelle extérieure en caoutchouc antidérapante avec motif spécial à chevrons et l'assise plantaire evercushion® RELIEF pour un confort exceptionnel, à une sécurité fiable.

Deze legendarische vintage sneakers en op basketbal geïnspireerde stijlen zijn al tientallen jaren populair. Nu zijn ze eindelijk verkrijgbaar als veiligheidsschoenen. De HERITAGE modellen combineren vakkundig innovatieve technologieën, zoals de PUMA SAFETY idCELL, de uitstekende antislip rubberen zool met speciaal visgraatpatroon en het evercushion® RELIEF voetbed voor een uitstekend draagcomfort, met betrouwbare veiligheid.

1

## RUBBER SOLE HERITAGE

La semelle extérieure en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, dispose d'un profil de semelle extrêmement antidérapant grâce à une structure chevrons pour une adhérence optimale. La semelle intermédiaire plus souple, également en caoutchouc, assure un excellent amortissement. Le renforcement du point de rotation permet de réduire fortement les frottements et donc la fatigue. La largeur optimisée assure une stabilité parfaite.

De rubberen buitenzool is hittebestendig tot 300°C en heeft een extreem slipvast profiel dankzij een visgraatstructuur voor optimale grip. De zachtere tussenzool, ook van rubber, biedt uitstekende demping. Het versterkte draaipunt vermindert wrijving en dus vermoeidheid aanzienlijk. De geoptimaliseerde breedte zorgt voor perfecte stabiliteit.

2

## idCELL

L'élément idCELL dans le talon, fabriqué à partir d'une mousse très légère, absorbe les coups et les chocs de manière optimale lorsque le pied touche le sol. Het idCELL-element in de hiel bestaat uit zeer licht, geschuimd materiaal en absorbeert optimaal schokken en stoten bij het neerkomen van de hak.

3

## ROTATION POINT

La particularité de la semelle est le point de rotation intégré de la zone des métatarses internes. Ce point est l'élément le plus sollicité lors de la marche pendant le travail. En renforçant le point de rotation, la friction et donc la fatigue sont considérablement réduites.

Het bijzondere aan deze zool is het geïntegreerde rotatiepunt in het deel van de binnenste metatarsus. Dit deel is het meest zwaar belaste gedeelte tijdens het lopen. Door het te versterken, worden wrijving en vermoeidheid sterk verminderd.



## 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.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES

KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

### EN ISO 20345:2022

#### Protection

embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®  
éléments idCell au talon et à l'avant-pieds  
BreathActive doublure multifonctionnelle  
evercushion® RELIEF  
semelle HERITAGE – la semelle en caoutchouc anti-dérapante grâce à la structure à chevrons et point de rotation résiste à la température de 300°C

#### Plus Doublure Assise du pied Semelle

#### Bescherming Plus Voering Voetbed Zool

fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool  
idCell-elementen in de hiel en voorvoet  
BreathActive functionele voering  
evercushion® RELIEF  
HERITAGE zool - 300°C hittebestendig rubberen buitenzool, antislip met speciale visgraatpatroon en draaipunt



64.440.0  
**ICONIC BLK/GUM LOW\***  
S1PL ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 36 - 49

**Bovenwerk** hoge kwaliteit suède  
**Maten** 36 - 49



\*in progress



64.441.0  
**ICONIC STONE LOW\***  
S1PL ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 39 - 48

**Bovenwerk** hoge kwaliteit suède  
**Maten** 39 - 48



\*in progress



64.003.0  
**ICONIC GREY LOW**  
S1PL ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 36 - 48

**Bovenwerk** hoge kwaliteit suède  
**Maten** 36 - 48



64.001.0  
**ICONIC BLACK LOW**  
S1PL ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 36 - 49

**Bovenwerk** hoge kwaliteit suède  
**Maten** 36 - 49



64.002.0  
**ICONIC NAVY LOW**  
S1PL ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 39 - 48

**Bovenwerk** hoge kwaliteit suède  
**Maten** 39 - 48





64.020.0  
**FRONTCOURT BLK/WHT/RED LOW**  
 S3L ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 39 - 48  
**Bovenwerk** glad leer  
**Maten** 39 - 48



63.005.0  
**FRONTCOURT BLK/WHT/RED MID**  
 S3L ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 36 - 49  
**Bovenwerk** glad leer  
**Maten** 36 - 49



63.007.0  
**FRONTCOURT BLUE/BLK MID**  
 S3L ESD FO HRO SR

**Tige** cuir lisse  
**Tailles** 39 - 48  
**Bovenwerk** glad leer  
**Maten** 39 - 48





# MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.

# MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.



**FAP LITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

**IMPULSE.FOAM**  
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

**ACTIVE ENERGY RETURN**  
UP TO 55%

Les Modèles de la gamme MOTION CL. sont la combinaison parfaite de l'amorti, du retour d'énergie et de la stabilité avec le design athlétique de PUMA SAFETY. De nouvelles fonctionnalités intelligentes, tel que l'élément de contrôle de torsion POWER PLATE intégré dans la semelle optimisent l'effet de rebond de l'IMPULSE.FOAM® et améliore ainsi le confort à un niveau supérieur.

De stijlen van de MOTION CL-lijn zijn de perfecte combinatie van demping, energieruggave en stabiliteit met het atletische ontwerp van PUMA SAFETY. Intelligente nieuwe functies, zoals het unieke torsion control element POWER PLATE geïntegreerd in de zool, dit optimaliseert het rebound-effect van de IMPULSE.FOAM® en zorgt zo voor meer comfort.

1

## RUBER SOLE MOTION

Le motif original en forme de gaufre de la semelle en caoutchouc résistant à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) garantit une parfaite résistance au glissement (SRC) et possède des propriétés autonettoyantes (anti-boue).

Het unieke wafelpatroon van de rubberen buitenzool die wel tot 300°C hittebestendig (HRO) is garandeert perfecte slip weerstand (SRC) en zelfreinigende eigenschappen heeft.

2

**IMPULSE.FOAM**  
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

## 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.

3

## POWER PLATE

La POWER PLATE est, du à sa taille et à sa forme un élément de contrôle de torsion unique dans une chaussure de sécurité et s'étend du milieu de la semelle au talon. Elle soutient la stabilité de l'ensemble du pied, augmente l'effet de retour d'énergie de la semelle intercalaire IMPULSE.FOAM® et soutient à chaque pas le mouvement de roulement naturel du pied.

De POWER PLATE is vanwege zijn grootte en vorm een uniek torsion control element in een veiligheidsschoen, en strekt zich uit van het midden van de zool tot aan de hak. Het ondersteunt de stabiliteit van de hele voet, verhoogt het energieruggave effect van de IMPULSE.FOAM® middenzool en ondersteunt bij elke stap de natuurlijke afrol beweging van de voet.

**FAP LITE**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La toute dernière génération de la protection antiperforation sans métal :

- 50 % plus légère\*
- flexibilité exceptionnelle
- meilleur amortissement et meilleure élasticité à la pression
- effet rafraîchissant obtenu par la respirabilité et l'absorption de la transpiration

\*par rapport à FAP®

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- 50% lichter\*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en drukelasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie

\*vergeleken met FAP®



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

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 geordineerde 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**  
KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN  
**EN ISO 20345:2011**

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®lite  
**Doublure** BreathActive doublure multifonctionnelle  
**Assise du pied** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Semelle** semelle en caoutchouc MOTION CL - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C et antidérapante (SRC), semelle intermédiaire d'IMPULSE.FOAM® et POWER PLATE élément pour une absorption maximale des chocs, une stabilité excellente et un confort idéal

**Bescherming** fiberglas neus en flexibele FAP®liteantiperforatiezool  
**Voering** BreathActive functionele voering  
**Voetbed** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Zool** rubberen zool MOTION CL - 300°C hittebestendig en slipbestendig met IMPULSE.FOAM® tussenzool en POWER PLATE element voor maximal demping, stabiliteit en comfort



64.452.0  
**CHARGE GREEN LOW**  
S1P ESD HRO SRC

**Plus** ESD, sans métaux, TPU protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, élément d'oeillet en TPU pour un renforcement supplémentaire  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 36 - 47

**Plus** ESD, metaalvrij, TPU neus- en hielbescherming, TPU oogelement voor extra versterking  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 36 - 47



64.455.0  
**CHARGE ORANGE LOW**  
S1P ESD HRO SRC

**Plus** ESD, sans métaux, TPU protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, élément d'oeillet en TPU pour un renforcement supplémentaire  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 36 - 47

**Plus** ESD, metaalvrij, TPU neus- en hielbescherming, TPU oogelement voor extra versterking  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 36 - 47



64.454.0  
**CHARGE BLACK LOW**  
S1P ESD HRO SRC

**Plus** ESD, sans métaux, TPU protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, élément d'oeillet en TPU pour un renforcement supplémentaire  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 36 - 47

**Plus** ESD, metaalvrij, TPU neus- en hielbescherming, TPU oogelement voor extra versterking  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 36 - 47



64.454.1  
**CHARGE BLACK DISC LOW**  
S1P ESD HRO SRC

**Plus** ESD, TPU protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, élément d'oeillet en TPU pour un renforcement supplémentaire, système de laçage PUMA DISC  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 36 - 47

**Plus** ESD, metaalvrij, TPU neus- en hielbescherming, TPU oogelement voor extra versterking, snelvetersysteem PUMA DISC  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 36 - 47



# IMPULSE.FOAM

REVOLUTION IN SAFETY FOOTWEAR.

**ACTIVE ENERGY RETURN**

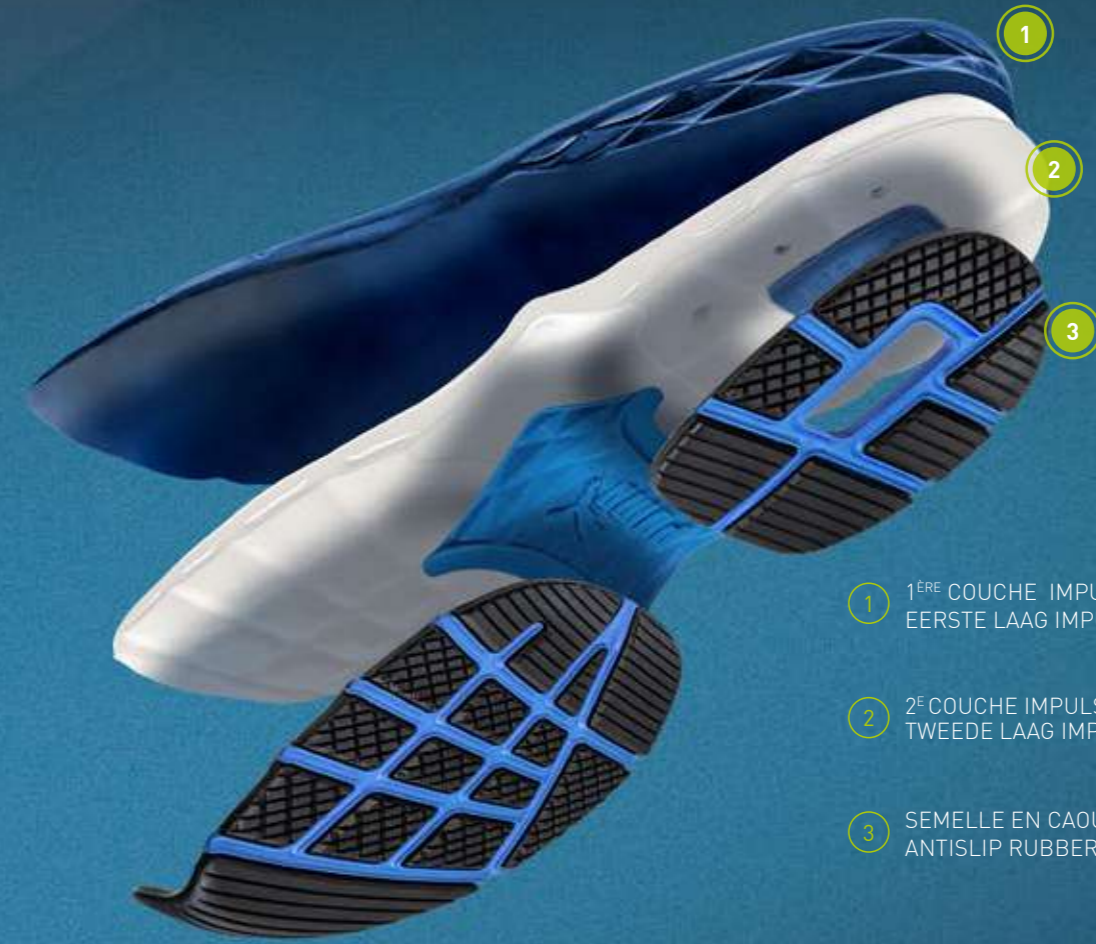
UP TO 55%



**IMPULSE.FOAM®**  
ANTI-FATIGUE TECHNOLOGY

La révolution au secteur Performance Safety Footwear. 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 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 revolutie in de sector van de hoogwaardige veiligheidsschoenen. De intelligente anti-vermoeidheidstechnologie IMPULSE.FOAM® zool reageert op elke stap met een energieke boost. IMPULSE.FOAM® geeft je niet alleen actief energie terug, maar het geeft je maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.



- ① 1<sup>ÈRE</sup> COUCHE IMPULSE.FOAM®  
EERSTE LAAG IMPULSE.FOAM®
- ② 2<sup>È</sup> COUCHE IMPULSE.FOAM®  
TWEDE LAAG IMPULSE.FOAM®
- ③ SEMELLE EN CAOUTCHOUC ANTIDÉRAPANTE  
ANTISLIP RUBBEREN LOOPZOOl



**ACTIVE ENERGY RETURN** UP TO 55%

55%

**ENERGY RETURN**

55% de retour d'énergie.  
55% rendement op energie van het loopvlak.



**CONSTANT SUPPORT**

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



**ENERGY ABSORPTION**

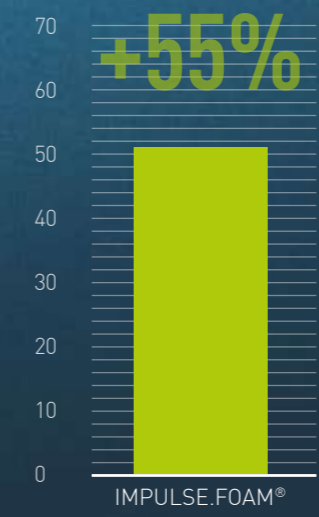
Confort et stabilité - toute la journée.  
Confort en stabiliteit de hele dag.



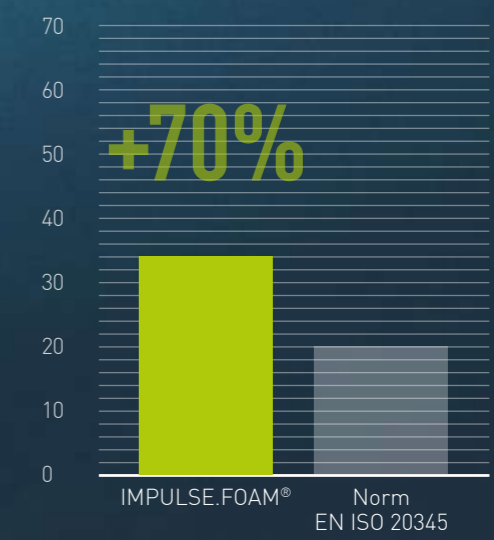
**DYNAMIC FLEX**

Rainures de flexion dans la semelle pour un mouvement optimal.  
Flexibele groeven in de zool voor optimale mobiliteit.

**ENERGY RETURN**



**ENERGY ABSORPTION**





# MOTION PROTECT.

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.

# MOTION PROTECT.

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.



La nouvelle définition de la chaussure de sécurité performante inspirée du sport MOTION PROTECT est la symbiose parfaite de l'amorti, du retour d'énergie et du design. Une vraie nouveauté est la construction unique avec la semelle intermédiaire innovante IMPULSE.FOAM® avec technologie anti-fatigue pour un travail sans fatigue. Merci à ce matériau innovant, le porteur ressent l'absorption des chocs très confortable tout en courant et la stabilité en même temps.

De nieuwe definitie van de door sport geïnspireerde performance veiligheidsschoenenlijn MOTION PROTECT is de perfecte samensmelting van demping, energieruggave en design. Een nieuw kenmerk is de zool constructie met de innovatieve IMPULSE.FOAM® tussenzool met antivermoeidheidstechnologie zodat u kan werken zonder moe te worden. Door dit nieuwe materiaal voelt de drager de comfortabele schokabsorptie tijdens het lopen, met gelijktijdige dynamiek en stabiliteit.

1

## RUBER SOLE MOTION

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C est inspirée des la plus nouvelles technologies de chaussures de course. Le profil de semelle anti-dérapant qui est orienté en diagonale garantit avec les rainures de flexion et des crampons différemment formés veille de la mobilité optimale et une bonne adhérence au sol (SRC).

De 300°C hittebestendige HRO rubberen buitenzool is geïnspireerd door de nieuwste hardloopschoen kwaliteit. Het antislip profiel met de diagonale flex-groeven, zorgt voor de optimale flexibiliteit en maximale grip (SRC).

2



## 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 intelligente tussenzool van IMPULSE.FOAM® reageert op elke stap met een energie-impuls. Hierdoor geeft het IMPULSE.FOAM® niet alleen tot 55% van de energie terug, maar zorgt ook voor maximale demping, uitstekende stabiliteit en duurzaam comfort. Voor vermoeidheidsvrij werken en constante prestaties.

3

## TORSION CONTROL 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 gecoatete vezels, beschermt de voeten tegen scherpe voorwerpen.



## EVERCUSHION® BA

Cette mousse plastique en polyuréthane évacue de l'humidité du pied et veille en combinaison avec le matériau extérieur absorbant de l'eau et le revêtement antibactérien un climat de pied parfait. Comme toutes les evercushion semelles intérieures, également cette semelle offre de l'amortissement permanent sans perdre de l'élasticité.

Het opencellige schuim van polyurethaan neemt vocht weg van de voet en zorgt in combinatie met de water absorberende en antibacterieel beklede stof, voor een prettige omgeving voor de voet. Zoals alle evercushion voetbedden, biedt deze zool permanente demping zonder de buigzaamheid te verliezen.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022

**Protection**

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

**Doublure**

BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® BA

**Assise du pied**

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

**Semelle**

**Bescherming**

**Voering**

**Voetbed**

**Zool**

fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool BreathActive functionele voering

evercushion® BA

rubberen zool MOTION IMPULSE Triple density - 300°C

hittebestendig met antislipprofiel en IMPULSE.FOAM® tussenzool in twee verschillende dichtheden biedt maximale demping, uitstekende stabiliteit en extra comfort



64.378.0  
**CHASE BLUE/ORANGE LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, embouts de protection et protection des talons  
**Tige** sandwich-mesh avec renforts TPU  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, neuskappen en hielbescherming  
**Bovenwerk** sandwich-mesh met TPU verstevigingen  
**Maten** 39 - 48



64.370.0  
**VANTI GREY LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal  
**Tige** sandwich-mesh avec renforts TPU  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij  
**Bovenwerk** sandwich-mesh met TPU verstevigingen  
**Maten** 39 - 48





64.385.0  
**VELOCITY 2.0 BLUE LOW**  
 S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon, système de laçage rapide  
**Tige** microfibre solide avec renforcement en TPU  
**Tailles** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, teenbescherming, hiel ondersteuning, snelvetersysteem  
**Bovenwerk** microvezel met verstevigingen van TPU  
**Maten** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48



63.388.0  
**VELOCITY 2.0 YELLOW MID**  
 S3S ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, éléments réfléchissants, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon  
**Tige** cuir pleine fleur lisse de haute qualité avec renforcement en TPU  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, teenbescherming, reflecterende elementen, hiel ondersteuning  
**Bovenwerk** glad, vol leer van hoge kwaliteit met TPU versterking  
**Maten** 39 - 48



64.384.0  
**VELOCITY 2.0 BLACK LOW**  
 S3S ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, éléments réfléchissants, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et de talon  
**Tige** cuir pleine fleur lisse de haute qualité avec renforcement en TPU  
**Tailles** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, teenbescherming, hiel ondersteuning, snelvetersysteem  
**Bovenwerk** soepel leer van hoge kwaliteit met TPU versterking  
**Maten** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48



64.388.0  
**FUSE MOTION 2.0 GREEN LOW**  
 S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide  
**Tige** sandwich-mesh avec des éléments FUSE.TEC®  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, teenbescherming, snelvetersysteem  
**Bovenwerk** sandwich-mesh met FUSE.TEC® elementen  
**Maten** 39 - 48



64.389.0  
**FUSE MOTION 2.0 RED LOW**  
 S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, sans métal, protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil, système de laçage rapide  
**Tige** sandwich-mesh avec des éléments FUSE.TEC®  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** ESD, metaalvrij, teenbescherming, snelvetersysteem  
**Bovenwerk** sandwich-mesh met FUSE.TEC® elementen  
**Maten** 39 - 48





# URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.

# URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.



Pendant les années 1960, PUMA a développé son modèle de succès PUMA KING. Après être particulièrement connu par des coupes mondiales, le design est aujourd'hui encore à jour. Avec URBAN PROTECT, PUMA SAFETY a créé une série qui répète cette histoire de succès. Les éléments de design classiques sont combinés avec des incisions modernes. Techniquement, l'embout en fibre de verre, la construction de semelle et l'aine sur mesure veillent nouvelles normes.

Door het WK in de jaren zestig, werd het succesvolle PUMA KING model beroemd. Het ontwerp is nog steeds up-to-date. Met URBAN PROTECT hebben we een lijn gemaakt die dit succesvolle verhaal herhaalt. Klassieke ontwerpelementen gecombineerd met een moderne modieuze stijl. De glasfiber neus, de zoolconstructie, en de op maat gemaakte pasvorm bieden nieuwe technische normen.

1

## RUBBER OUTSOLE

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact avec le sol (SRC).

De tot 300°C hittebestendige HRO rubberen buitenzool met een uniek gevormd profiel biedt optimale mobiliteit en is veilig om mee te lopen (SRC).

2

## CUSHIONING 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.

3

## idCELL

L'élément idCELL dans le talon, fabriqué à partir d'une mousse très légère, absorbe les coups et les chocs de manière optimale lorsque le pied touche le sol.

Het idCELL-element in de hiel bestaat uit zeer licht, geschuimd materiaal en absorbeert optimaal schokken en stoten bij het neerkomen van de hak.

4

## ROTATION POINT

La particularité de la semelle est le point de rotation intégré de la zone des métatarses internes. Ce point est l'élément le plus sollicité lors de la marche pendant le travail. En renforçant le point de rotation, la friction et donc la fatigue sont considérablement réduites.

Het bijzondere aan deze zool is het geïntegreerde rotatiepunt in het deel van de binnenste metatarsus. Dit deel is het meest zwaar belaste gedeelte tijdens het lopen. Door het te versterken, worden wrijving en vermoeidheid sterk verminderd.



## 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

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 KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022

**Protection** embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP®  
**Doubleure Assise du pied Semelle** BreathActive doubleure multifonctionnelle evercushion® CUSTOM FIT MID semelle en caoutchouc URBAN avec idCELL et point de rotation, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C

**Bescherming Voering Voetbed Zool** fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool BreathActive functionele voering evercushion® CUSTOM FIT MID rubber zool URBAN met idCELL en rotatiepunt, 300°C hittebestendig

NEW



63.313.0  
**CROSTWIST BLK MID\***  
SB E PS WPA FO HRO SR

Protège contre les chocs électriques selon la norme américaine ASTM F2413-24 jusqu'à 18.000 volts  
Beschermt tegen elektrische schokken volgens de Amerikaanse norm ASTM F2413-24 bij 18.000 volt

**Plus Tige Tailles** EH, protection injectée des coques et des talons functional leather, textile  
36 - 48

**Plus Bovenwerk Maten** EH, spuitgegoten veiligheidsneus en hielbescherming functioneel leer, textiel  
36 - 48



64.310.0 | 63.314.0  
**CROSTWIST LOW I MID**  
S3S FO HRO SR

**Plus Tige Tailles** protection injectée dans la partie des orteils et du talon cuir fonctionnel, textile  
36 - 47

**Plus Bovenwerk Maten** kunststof bescherming in het teen- en hiel gebied functionele leder, textiel  
36 - 47



64.471.0  
**RIDER BLUE LOW\***  
SB E PS FO HRO SR

**Plus Tige Tailles** EH, sans métal sandwich-mesh respirant associé à une microfibre résistante  
36 - 47

**Plus Bovenwerk Maten** EH, metaalvrij ademende sandwich-mesh van sterke microvezels  
36 - 47



64.470.0  
**RIDER BLK LOW\***  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus Tige Tailles** ESD, sans métal sandwich-mesh respirant associé à une microfibre résistante  
36 - 47

**Plus Bovenwerk Maten** ESD, metaalvrij ademende Sandwich-mesh van sterke microvezels  
36 - 47



64.326.0  
**RIDER GREY LOW\***  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus Tige Tailles** ESD, sans métal sandwich-mesh respirant associé à une microfibre résistante  
36 - 47

**Plus Bovenwerk Maten** ESD, metaalvrij ademende Sandwich-mesh van sterke microvezels  
36 - 47





63.318.0  
**DASH WHEAT MID**  
S3S FO HRO SR

**Plus** sans métal, protection injectée dans la partie des orteils  
**Tige** cuir nubuck  
**Tailles** 40 - 46

**Plus** metaalvrij, kunststof bescherming in het teen- en hiel gebied  
**Bovenwerk** nubuckleider  
**Maten** 40 - 46



64.306.0  
**BLAZE KNIT LOW**  
S1PS FO HRO SR

**Plus** protection TPU dans la partie des orteils, sans métal  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 39 - 47

**Plus** TPU bescherming in het teen en hiel gebied, metaalvrij  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 39 - 47



64.316.0  
**ELEVATE KNIT BLACK**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** TPU-Vorder- und Fersenschutz, metallfrei, ESD  
**Schaft** SAFETY KNIT®  
**Größen** 39 - 47

**Plus** TPU protection in the heel and toe area, metal-free, ESD  
**Upper** SAFETY KNIT®  
**Sizes** 39 - 47



64.317.0  
**ELEVATE GREEN LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** protection TPU dans la partie des orteils et du talon, sans métal, ESD  
**Tige** SAFETY KNIT®  
**Tailles** 39 - 47

**Plus** TPU bescherming in het teen en hiel gebied, metaalvrij, ESD  
**Bovenwerk** SAFETY KNIT®  
**Maten** 39 - 47





GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

# FOR A BETTER WORLD



- safety knit® green upper
- fibres polyester de qualité supérieure
  - très souple et respirante
  - super légère et résistante à l'usure
  - qualitativement hautes valeurs polyester fibres
  - uiterst flexibel en ademend
  - superlicht en sterk



- EVERCUSHION® GREEN footbed
- en mousse recyclée et fibres polyester résistantes à la déchirure
  - respirante et amortissante
  - assiste le déroulé naturel du pied
  - uit gerecyclede schuimstof en scheurbestendige polyestervezels
  - ademend en dempend
  - ondersteunt de natuurlijke afrolbeweging van de voet



- fap® green anti-perforation
- respectueuse de l'environnement
  - sans métal, confortable et souple
  - isolante contre le froid, à haute absorption d'humidité
  - zeer slijtvaste en sterke textielvezels
  - metaalvrij, comfortabel en flexibel
  - koude-isolerend met hoge vochtopname



64.305.0  
**VIVID GH LOW**  
S1PS ESD HRO SR

<b>Protection</b>	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP® GREEN	<b>Bescherming</b>	fiberglas neus en flexibele FAP® GREEN antiperforatiezool ESD, metaalvrij
<b>Plus Doublure</b>	ESD, sans métal BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Plus Voering Bovenwerk Voetbed Maten</b>	BreathActive fonctionelle voering SAFETY KNIT® GREEN evercushion® GREEN 36 - 47
<b>Tige Assise du pied Tailles</b>	SAFETY KNIT® GREEN evercushion® GREEN 36 - 47		





# URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.

# URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.



Style urbain pour une chaussure de sécurité performante. Les nouveaux modèles URBAN EFFECT sont tous des classiques légendaires et des Baskets cultes qui incluent les dernières technologies du sport et des chaussures de sécurité comme la nouvelle construction de semelle avec EFFECT.FOAM® pour un amortissement et un retour d'énergie optimal (70% au-dessus de la norme) ou encore la semelle anti-perforation ultralégère FAP®lite. URBAN EFFECT donne au travail quotidien une dose supplémentaire de dynamisme et de cool attitude.

Urban street style als een sterke veiligheidsschoen. Bij de nieuwe URBAN EFFECT-stijlen draait het allemaal om legendarische klassiekers en cult-sneakers, maar wel inclusief de nieuwste technologieën op het gebied van sport en veiligheidsschoenen, zoals de nieuwe zool constructie met EFFECT.FOAM®, wat zorgt voor optimale demping en energierendement (70% boven de norm) en de ultra-light FAP® lite Anti perforatiezool URBAN EFFECT geeft dagelijks werk een extra dosis dynamiek en coolness.

1

## RUBBER SOLE URBAN EFFECT

La semelle en caoutchouc HRO, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, a un profil desemelle spécial qui évacue les liquides et donc optimise l'adhérence (SRC). En renforçant le point de rotation, les frottements et donc la fatigue sont considérablement réduits.

De HRO rubberen zool, die hittebestendig is tot 300°C, heeft een uniek zool profiel dat vloeistoffen afvoert en zo de grip optimaliseert (SRC). Door verhoging van het rotatiepunt, wordt vermoeidheid verminderd.

2



## EFFECT.FOAM®

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.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

La toute dernière génération de la protection antiperforation sans métal :

- 50 % plus légère\*
- flexibilité exceptionnelle
- meilleur amortissement et meilleure élasticité à la pression
- effet rafraîchissant obtenu par la respirabilité et l'absorption de la transpiration

\*par rapport à FAP®

De nieuwste generatie van de doortrapbeveiliging zonder metaal:

- 50% lichter\*
- zeer hoge flexibiliteit
- betere demping en drukelasticiteit
- verkoelend effect door ademend vermogen en zweetabsorptie

\*vergeleken met FAP®



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

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 KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

**Protection**

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

**Bescherming  
Voering  
Voetbed  
Zool**

fiberglas neus en flexibele FAP®lite antiperforatiezool  
BreathActive fonctionele voering  
evercushion® CUSTOM FIT MID  
URBAN EFFECT triple density - 300°C hitte slijtvaste  
rubberen buitenzool met rotatiepunt, tweedelige  
EFFECT.FOAM® tussenzool voor uitstekende demping  
en energierendement (70% boven de norm)

**Doublure  
Assise du pied  
Semelle**

BreathActive doublure multifonctionnelle  
evercushion® CUSTOM FIT MID  
URBAN EFFECT triple densité - semelle extérieure en  
caoutchouc antidérapant résistant à la chaleur à 300°C  
avec point de rotation et une semelle intercalaire à deux  
couches en EFFECT.FOAM® pour un excellent amorti et un  
excellent retour d'énergie (70% au-dessus de la norme)



64.465.0 | 64.465.1  
**AIRTWIST BLACK | BLACK DISC LOW**  
S3S ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, éléments réfléchissantes, protection du talon en TPU, 64.465.0: élément d'oeillet en TPU pour, 64.465.1: système de laçage rapide PUMA DISC cuir velours hydrofuge

**Tige  
Tailles** 39 - 47

**Plus** ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, 64.465.0: TPU-oogelement voor extra versteviging 64.465.1: snelvetersysteem PUMA DISC

**Bovenwerk  
Maten** waterafstotend suede leer 39 - 47



64.461.0  
**AIRTWIST GREY LOW**  
S3S ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, éléments réfléchissantes, protection du talon en TPU, élément d'oeillet en TPU pour cuir velours hydrofuge

**Tige  
Tailles** 39 - 47

**Plus** ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versteviging

**Bovenwerk  
Maten** waterafstotend suede leer 39 - 47



64.463.0 | 64.462.0  
**AIRTWIST BLK/RED | BLUE LOW**  
S3S ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, éléments réfléchissantes, protection du talon en TPU, élément d'oeillet en TPU pour renforcement, sans métal cuir velours hydrofuge

**Tige  
Tailles** 39 - 47

**Plus** ESD, reflecterende elementen, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versteviging

**Bovenwerk  
Maten** waterafstotend suede leer 39 - 47



64.464.0  
**FRONTSIDE LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, protection du talon en TPU, élément d'oeillet en TPU pour renforcement, sans métal sandwich-Mesh avec microfibre

**Tige  
Tailles** 39 - 47

**Plus** ESD, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versterking

**Bovenwerk  
Maten** sandwich-mesh met microfiber 39 - 47



64.467.0 | 64.466.0  
**FRONTSIDE IVY | BLK/BLUE LOW**  
S1PS ESD FO HRO SR

**Plus** ESD, protection du talon en TPU, élément d'oeillet en TPU pour renforcement, sans métal sandwich-mesh avec microfibre

**Tige  
Tailles** 39 - 47

**Plus** ESD, hielbescherming van TPU, metaalvrij, TPU-oogelement voor extra versterking

**Bovenwerk  
Maten** sandwich-mesh met microfiber 39 - 47



# EFFECT.FOAM

EFFORTLESS WORK.



## EFFECT.FOAM® ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 60%

Moderne, incomparablement confortable et remarquablement résistante - c'est la nouvelle semelle intermédiaire EFFECT.FOAM®. Un excellent amortissement des chocs et une absorption d'énergie supportent la musculature en soulageant les jointures en même temps et offrent un agréable confort durable. La spécificité d'EFFECT.FOAM®, c'est le confort élevé constant car le matériel de haute qualité reste durablement efficace et te supporte sans compromis chaque jour.

Progressief, uniek, comfortabel en duurzaam. Dat is de nieuwe EFFECT.FOAM® tussenzool. Uitstekende demping en energie teruggave, dit ondersteund de spieren en zorgt voor verlichting en constant comfort. Het bijzondere aan EFFECT.FOAM® is het constant hoge comfort, vanwege het kwalitatief hoogwaardige materiaal blijft het krachtig. Voor goed werk zonder vermoeid te raken.



- 1 1<sup>ère</sup> Couche EFFECT.FOAM®  
EERSTE LAAG EFFECT.FOAM®
- 2 2<sup>e</sup> Couche EFFECT.FOAM®  
TWEEDE LAAG EFFECT.FOAM®
- 3 semelle en caoutchouc amortissante  
dempende rubberen buitenzool



## ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 60%



### ENERGY RETURN

60% de retour d'énergie.  
60% energierendement.



### CONSTANT SUPPORT

Confort élevé en permanence.  
De hele dag comfort en stabiliteit.



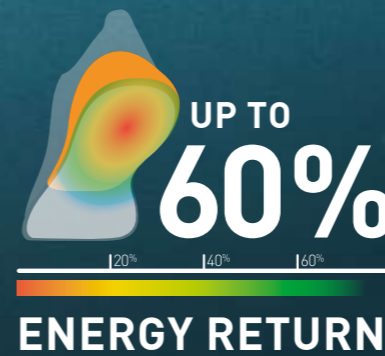
### JOINTS IMPACT

47% en moins d'impact sur les os et les articulations\*  
47% minder impact op botten en gewrichten\*



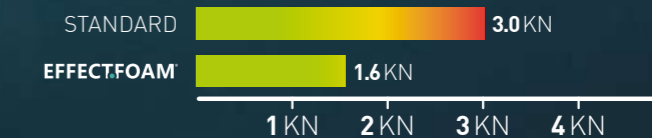
### LIGHT & STRONG

Extrêmement puissant et léger.  
Extreem krachtig en licht.



## 47% LESS JOINTS IMPACT

47% D'IMPACT EN MOINS



\* L'absorption d'énergie dynamique réduit les impacts à 1,6 KN, la moyenne pour les chaussures de sécurité étant de 3,0 KN.  
\* Dynamische energieabsorptie vermindert de impact tot 1.6KN, het gemiddelde voor veiligheidsschoenen is 3.0KN.

\* L'absorption d'énergie dynamique réduit les impacts à 1,6 KN, la moyenne pour les chaussures de sécurité étant de 3,0 KN.  
\* Dynamische energieabsorptie vermindert de impact tot 1.6KN, het gemiddelde voor veiligheidsschoenen is 3.0KN.



# METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.

# METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.



**FAP**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Une chaussures de sécurité doit-elle toujours ressembler à une chaussures de sécurité? Non. La ligne METRO PROTECT désigne des chaussures élégantes offrant un très haut niveau de protection et s'intègre dans notre monde de travail moderne. Des éléments de contraste colorés ou le carbon - look de la semelle définissent ces modèles modernes.

Moet een veiligheidsschoen er altijd uitzien als een veiligheidsschoen? Nee, de METRO PROTECT-lijn staat voor stijlvolle, maar toch beschermende schoenen, met een duidelijke lifestyle-inspiratie die perfect past in onze moderne werkomgeving. Contrasterende kleuren of het koolstofeffect van de zool, zorgen bij elkaar voor deze moderne modellen.

1

## METRO SOLE

La semelle unique, complètement en TPU incorpore pour la première fois toutes les caractéristiques et fonctionnalités requises que l'on voit dans de chaussures de football de haute qualité, par exemple une forme extrêmement plate de la semelle, une grande longévité et une adhérence au sol (SR), une faible poids et une flexibilité optimale. Le dessin de la semelle avec l'embout frontal remonté protège le cuir de la partie d'orteils contre l'abrasion aussi en travaillant à genoux.

Voor het eerst in veiligheidsschoenen, de unieke full TPU buitenzool. Deze zorgt voor bijzondere functies die u alleen kent van hoge kwaliteit voetbalschoenen. Bijvoorbeeld het slanke zool ontwerp, de hoge duurzaamheid, top grip (SR) en de goede flexibiliteit. De opgetrokken overneus voorkomt slijtage van het leer bij de tenen, ook wanneer u op u knieën werkt.

2

## ALUMINIUM TOE CAP

Même protection que l'acier, mais 30% moins de poids. Aucun point froid dans la zone d'orteil se produit par la faible conductivité thermique. La ligne seyante spacieuse garantit un confort de port agréable.

Dezelfde bescherming als staal maar 30% minder zwaar, door de lage thermische geleidbaarheid zijn er minder koude plekken. De ruime pasvorm zorgt voor een aangenaam comfort.

3

## idCELL

L'élément idCELL dans le talon, fabriqué à partir d'une mousse très légère, absorbe les coups et les chocs de manière optimale lorsque le pied touche le sol.

Het idCELL-element in de hiel bestaat uit zeer licht, geschuimd materiaal en absorbeert optimaal schokken en stoten bij het neerkomen van de hak.



## 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. Voor het juiste comfort en ondersteuning om je werk te kunnen doen.





**CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES**  
KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

**EN ISO 20345:2022**

<b>Protection</b>	embout en aluminium et semelle anti-perforation souple FAP®	<b>Bescherming</b>	aluminium neus en flexibele FAP® antiperforatiezool
<b>Doublure</b>	BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Voering</b>	BreathActive functionele voering
<b>Assise du pied</b>	evercushion® RELIEF™	<b>Voetbed</b>	evercushion® RELIEF™
<b>Semelle</b>	TPU-semelle METRO PROTECT avec idCELL	<b>Zool</b>	TPU-Zool METRO PROTECT met idCELL



64.274.0  
**MADRID LOW**  
S1PL FO SR

<b>Plus</b>	embout de protection résistant à l'abrasion	<b>Plus</b>	slijtvaste neusbescherming
<b>Tige</b>	sandwich-mesh avec doublure fonctionnelle	<b>Bovenwerk</b>	sandwich-mesh met microvezel
<b>Tailles</b>	39 - 47	<b>Maten</b>	39 - 47



63.226.0  
**MADRID MID**  
S1PL FO SR

<b>Plus</b>	embout de protection résistant à l'abrasion	<b>Plus</b>	slijtvaste neusbescherming
<b>Tige</b>	sandwich-mesh avec doublure fonctionnelle	<b>Bovenwerk</b>	sandwich-mesh met microvezel
<b>Sizes</b>	39 - 47	<b>Maten</b>	39 - 47



64.275.0 | 63.225.0  
**RIO BLACK LOW | MID**  
S3L FO SR

<b>Plus</b>	protection résistante à l'abrasion pour la partie d'orteil et HeelTec protection de talon	<b>Plus</b>	slijtvaste neusbescherming en HeelTec support
<b>Tige</b>	cuir velours hydrofuge	<b>Bovenwerk</b>	suede leder
<b>Tailles</b>	39 - 47	<b>Maten</b>	39 - 47



64.271.0 | 63.224.0  
**AMSTERDAM LOW | MID**  
S3L FO SR

<b>Plus</b>	sur-embout de protection	<b>Plus</b>	slijtvaste neusbescherming
<b>Tige</b>	cuir nubuck pleine fleur	<b>Bovenwerk</b>	nubuck leder
<b>Tailles</b>	39 - 47	<b>Maten</b>	39 - 47





# WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.

# WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.



Tous les modèles WHITE 'N SERVICE ont été équipés d'un profil de la semelle offrant une encore meilleure évacuation de liquide et donc plus de résistance à la glissade. Le coussinet de gel IQ.CELL intégré dans le talon tous les modèles a été développé pour assurer une meilleure absorption des chocs et donc un confort optimal dans le stress de la vie quotidienne.

Alle WHITE 'N SERVICE-modellen hebben een zoolprofiel dat voor een nog betere afvoer van vloeistoffen zorgt en zo nog meer grip oplevert. Het rechtstreeks rond de hiel geïntegreerde gelkussen IQ.CELL zorgt voor betere schokdemping en daarmee voor optimaal draagcomfort tijdens zware werkdagen.

1

## PU OUTSOLE

Grâce à son profil spécial de la semelle en polyuréthane légère, flexible et résistante à l'abrasion, le liquide est drainé et la résistance à la glissade est optimisée.

Dankzij het speciale antislipprofiel van de slijtvaste, flexibele en lichte polyurethaanzool worden vloeistoffen weggeleid voor betere antislip.

2

## PU MIDSOLE

Directement moulée par injection, la semelle intermédiaire légère en PU absorbe les chocs sur toute la surface du pied et réduit ainsi la fatigue rapide.

Deze lichte PU-tussensool wordt direct gespoten en absorbeert schokken over het hele voetoppervlak.

3

## MICROFIBER

Non, ce n'est pas de cuir, mais une microfibre robuste et facile à entretenir avec des caractéristiques hydrophobes et antisalissantes. D'ailleurs, elle est résistante au jaunissement.

Het ziet eruit als leer, maar het is een uiterst robuust en onderhoudsarm microvezelweefsel, dat water- en vuilafstotend is.

4

## IQ.CELL

Le coussin de gel directement intégré sous le talon fonctionne exactement comme un trampoline - il absorbe l'énergie des chocs et la renvoie immédiatement sous la forme de rebond.

De gel-pad direct geplaatst in de hak, werkt net als een trampoline - het absorbeert energie en geeft de energie direct terug als het opveert.

## EVERCOMFORT

Dessinée de façon ergonomique, l'Assise du pied assure une posture correcte et un soutien optimal du pied. Les perforations et le dessus en tissu hydrophobe et antibactérien améliorent et régulent le climat du pied tandis que le coussinet d'amortissement dans le talon amortit les chocs de l'extérieur d'une façon extraordinaire.

Anatomisch gevormd voetbed met waterafstotende en antibacteriële textiellaag. De perforatie zorgt voor een superieur zweetmanagement en de gelpad in het hielgebied voor een geweldige schokabsorptie. Het evercomfort voetbed biedt optimale ondersteuning en bevordert een correcte houding.





**CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES**  
KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

**EN ISO 20345:2011**

<b>Protection</b>	fiberglass cap	<b>Bescherming</b>	fiberglas neus
<b>Doublure</b>	BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Voering</b>	BreathActive functionele voering
<b>Assise du pied</b>	evercomfort white	<b>Voetbed</b>	evercomfort white
<b>Semelle</b>	PU-semelle WHITE 'N SERVICE	<b>Zool</b>	PU zool WHITE 'N SERVICE



63.018.2  
**ABSOLUTE MID**  
S2 SRC

<b>Plus</b>	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, avec velcro	<b>Plus</b>	demping IQ.CELL direct geplaatst in de hak, klittenbandsluiting
<b>Tige</b>	microfibre solide	<b>Bovenwerk</b>	duurzaam microfiber
<b>Tailles</b>	36 - 47	<b>Maten</b>	36 - 47



64.064.2  
**ABSOLUTE LOW**  
S2 SRC

<b>Plus</b>	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon, avec velcro	<b>Plus</b>	demping IQ.CELL direct geplaatst in de hak, klittenbandsluiting
<b>Tige</b>	microfibre solide	<b>Tige</b>	duurzaam microfiber
<b>Tailles</b>	36 - 47	<b>Tailles</b>	36 - 47



64.062.2  
**CLARITY LOW**  
S2 SRC

<b>Plus</b>	IQ.CELL-élément d'amortissement intégré dans le talon	<b>Plus</b>	demping IQ.CELL direct geplaatst in de hak
<b>Tige</b>	microfibre solide	<b>Bovenwerk</b>	duurzaam microfiber
<b>Tailles</b>	36 - 47	<b>Maten</b>	36 - 47





# REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.

# REBOUND.

SAFETY WITH A TRAMPOLINE EFFECT.



**FAP**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

**EFFECTFOAM**

**ACTIVE ENERGY RETURN**  
UP TO 60%

La nouvelle génération de la gamme REBOUND offre un amortissement et un confort optimisés afin de réduire nettement les charges physiques. Au cœur de ce concept, le confort d'un amortissement en 3 couches avec une semelle intermédiaire EFFECT.FOAM® à haute réaction, associée à la semelle intérieure evercushion® pro ESD et la semelle robuste.

Om fysieke stress te verminderen, biedt de REBOUND lijn een geoptimaliseerd dempend vermogen. Het hart van de REBOUND modellen is de drielaagse dempingsconcept wat bestaat uit de snel reagerende EFFECT.FOAM® tussenzool in combinatie met de evercushion® pro ESD (voetbed) en solide buitenzool.

1

## REBOUND SOLE

Grâce au concept d'amortissement en 3 couches consistant de la semelle intermédiaire EFFECT.FOAM®, combinée à la semelle extérieure compacte et la semelle intérieure evercushion® pro ESD, le porteur de la chaussure profite d'un confort et d'un amortissement améliorés pour des travaux sans fatigue et sans endommager les articulations.

Het 3-laagse dempingsconcept, bestaande uit de EFFECT.FOAM®-tussenzool, gecombineerd met de compacte PU-buitenzool en het evercushion® pro ESD-voetbed, garandeert de drager nog meer comfort en demping voor vermoeidheidsvrij en gewrichtsvriendelijk werk.

2

## COMPACT PU OUTSOLE

Grâce à l'épaisseur importante du matériau, la semelle extérieure antidérapante (conforme à la norme allemande anti-glissement (SRC) s'use moins. La durée de vie de la chaussure s'en retrouve améliorée. Le profilage prononcé réparti en plusieurs segments permet un soutien et une adhérence optimaux, que ce soit sur une surface accidentée, mouillée ou lisse. Les crampons larges veillent à une stabilité élevée.

Door de hoge dichtheid slijt de slijtvaste buitenzool (SRC) minder en verlengt daarom dus de levensduur van de schoenen. Het opvallende profiel dat is opgedeeld in verschillende segmenten, biedt maximale ondersteuning en grip op oneven, natte en gladde oppervlaktes. De brede vlakken aan de buitenrand zorgen voor een hoge stabiliteit.

3

**EFFECTFOAM**

## EFFECT.FOAM®

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.

## EVERCUSHION® RELIEF<sup>T</sup> FOOTBED

Performance maximale pour vos chaussures de sécurité. L'assise plantaire evercushion® RELIEF<sup>T</sup> 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<sup>T</sup> 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. Voor het juiste comfort en ondersteuning om je werk te kunnen doen.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

### Protection

embout en acier et semelle anti-perforation souple FAP®  
BreathActive doublure multifonctionnelle evercushion® RELIEF®  
REBOUND - semelle extérieure compacte en PU avec semelle intermédiaire de haute performance  
EFFECT.FOAM® pour un excellent amorti et un excellent retour d'énergie

### Doublure Assise du pied Semelle

### Bescherming Voering Voetbed Zool

stalen neus en flexibele FAP® antiperforatiezool  
BreathActive functionele voering  
evercushion® RELIEF®  
REBOUND - compacte PU-buitenzool met middenzool voor constant hoge prestaties.  
EFFECT.FOAM® - voor uitstekende demping en energieruggave



64.052.1 | 63.010.1  
**CONDOR BLACK LOW | MID**  
S3L ESD FO SR

### Plus Tige Tailles

ESD  
cuir pleine fleur lisse  
39 - 47

### Plus Bovenwerk Maten

ESD  
glad volledig rundleder  
39 - 47



64.054.2 | 63.012.2  
**CONDOR BROWN LOW | MID**  
S3L ESD FO SR

### Plus Tige Tailles

ESD  
cuir nubuck huilé  
39 - 47

### Plus Bovenwerk Maten

ESD  
geolied nubuckleder  
39 - 47



64.089.1  
**AVIAT LOW**  
S1PL ESD FO SR

### Plus Tige Tailles

ESD, dessus sans métal - pas de pièces métalliques exposées pièces microfibre solide  
39 - 47

### Plus Bovenwerk Maten

ESD, metaalvrije schacht - geen bloot-gestelde metalen onderdelen duurzaam microfiber  
39 - 47





# HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.

ONLINE  
EXPERIENCE



# HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.



WHERE ROUGH MEETS TOUGH - Découvrez l'équilibre parfait entre robustesse, style, confort et sécurité sans compromis. La gamme HEAVY DUTY allie une résistance durable, un design élégant et une protection fiable pour résister aux conditions de travail les plus difficiles. Conçue avec une technologie de pointe et des matériaux innovants pour que vous puissiez vous concentrer sur l'essentiel: votre travail et votre passion.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH - Ervaar de perfecte mix van uitstraling, comfort en stevigheid met veiligheid zonder compromis. De HEAVY DUTY-serie maakt een naadloze verbinding tussen stevige houdbaarheid met stijlvol design en betrouwbare bescherming, zelfs in de zwaarste werkomstandigheden. Ontwikkeld met de modernste technologie en innovatieve materialen, zodat jij je op het wezenlijke kunt concentreren - je werk en je passie.

1

## HEAVY DUTY SOLE

La semelle de plein air a été conçue pour répondre aux normes de sécurité les plus élevées tout en garantissant un confort supérieur. Faites confiance au profil antidérapant en forme de pieuvre de la semelle extérieure, à l'adhérence sur échelle (Ladder Grip) et à la semelle intermédiaire amortissante en PU pour optimiser votre rendement et protéger vos pieds pendant le travail.

De outdoorzool is ontwikkeld om aan de strengste veiligheidsnormen te voldoen en tegelijk superieur comfort te bieden. Vertrouw op het antislip octopus-profiel van de loopzool, de Ladder Grip en de dempende PU-tussenzool om je prestaties te verbeteren en je voeten tijdens het werk te beschermen.

2

## PU MIDSOLE

Sur embout de protection 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.

3

## SCUFF CAP

Sur embout de protection 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.



## COA.TEX® WATERPROOF 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.



## EVERCUSHION® MAX<sup>HP</sup>



Confort maximal et ajustement parfait grâce à l'assise plantaire evercushion® MAX<sup>HP</sup> amortissante, respirante et à régulation de l'humidité. En effet, la surface textile est antidérapante et dotée d'un revêtement antibactérien HYPRO ODOR CONTROL® qui agit de manière fiable contre les odeurs désagréables. Le pied est aussi parfaitement maintenu grâce au soutien de la voûte longitudinale. Cela permet de réduire les points de pression et de minimiser la charge exercée sur les pieds, les chevilles et les genoux. Le soutien dont vous avez besoin pour donner le meilleur de vous-même au travail.

Maximaal comfort en perfecte pasvorm dankzij het dempende, ademende en vochtregulerende evercushion® MAX<sup>HP</sup> voetbed. Want het textieloppervlak is antislip en voorzien van een antibacteriële HYPRO ODOR CONTROL® coating, die effectief onprettige geurtjes tegengaat. De voet krijgt perfecte houvast door de ondersteuning van de dwarsboog. De drukpunten worden vermindert en de belasting van de voeten, enkels en knieën geminimaliseerd. De ondersteuning die je nodig hebt om alles te kunnen geven bij je werk.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022

**Protection**

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

**Plus**

languette anti-poussière souple et fermée, talonnette pour une stabilité et une protection supplémentaires, adhérence sur échelle (Ladder Grip)

**Assise du pied**

**Semelle**

evercushion® MAX  
HEAVY DUTY - semelle extérieure en TPU résistant à l'huile avec profil antidérapant en forme de pieuvre pour une adhérence optimale (autonettoyant), semelle intermédiaire amortissante en PU et sur-embout

**Bescherming Plus**

fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool zachte gevoerde en gesloten stoflip, hielkap voor extra stevigheid en bescherming, Ladder Grip

**Voetbed**

**Zool**

evercushion® MAX  
HEAVY DUTY - oliebestendige TPU-loopzool met antislip octopus-profiel voor optimale grip (zelfreinigend), dempende PU-tussenzool en kap



63.271.0 | 63.274.0

### IRON HD BROWN | BLACK MID

S3S FO LG CI SR

**Tige**

cuir pleine fleur huilé

**Doublure**

BreathActive doublure multifonctionnelle

**Tailles**

39 - 48

**Bovenwerk**

hoogwaardig gevet runderleder

**Voering**

BreathActive functionele voering

**Maten**

39 - 48



63.270.0

### ROCK HD CTX MID

S7S FO LG CI SR

**Tige**

nylon robuste et respirant avec microfibras

**Doublure**

doublure chaude multifonctionnelle avec membrane COA.TEX®

**Tailles**

39 - 48

**Bovenwerk**

sterk en ademend nylon met microvezel

**Voering**

ademend functionele voering met COA.TEX® membraan

**Maten**

39 - 48





# SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.

ONLINE  
EXPERIENCE



# SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.



SCUFF CAPS EVO est défini par ses caractéristiques extérieures et son design tout-terrain. Les modèles sont basés sur un savoir-faire sophistiqué associé à un haut degré de confort. Des solutions performantes et une sécurité fiable vous aident à lutter contre les risques quotidiens.

SCUFF CAPS EVO wordt gedefinieerd door de outdoor kenmerken en offroadontwerp. De modellen zijn gebaseerd op geavanceerde kennis gecombineerd met hoge comfort. Echte prestatieoplossingen en betrouwbare veiligheid helpt je om elke dag te vechten tegen de arbeidsrisico's.

1

## RUBBER OUTSOLE

Comme vous pouvez le constater, le profil de cette HRO-semelle robuste en caoutchouc normée résistante à la chaleur jusqu'à 300°C a été conçu pour offrir des performances optimales et de la protection élevée, même des terrains rugueux.

Het is duidelijk dat het zware patroon van deze slijtvaste, tot wel 300°C hittebestendige HRO rubberen loopzool is ontworpen voor optimale veiligheid en prestatie, zelfs op onveilige oppervlaktes.

2

## PU MIDSOLE

La semelle intercalaire légère directement injectée en PU permet d'amortir les chocs sur toute la surface de la chaussure.

Deze lichte PU-tussenzool wordt direct gespoten en absorbeert schokken over het hele voetoppervlak.

3

## SCUFF CAP

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.



## VOLUME PLUS<sup>48</sup>

La forme spéciale e la barre assure un espace supplémentaire au niveau du petit orteil et à la base du pied. Ce détail supplémentaire de confort est disponible jusqu'en taille 48.

Deze speciale pasvorm biedt meer plaats voor de kleine tenen en in het gebied van de bal van de voet. Dit extra comfort is verkrijgbaar tot schoenmaat 48.

## ZIPPER

La fermeture à glissière latérale YKK® permet de l'enfiler et de l'enlever facilement. La languette antipoussière fermée empêche la pénétration de saleté et la formation de points de pression désagréables.

De YKK® rits aan de zijkant zorgt ervoor dat u de schoen makkelijk kan aan- en uitrekken. De gesloten stof flap achter de rits stopt het binnenkomen van vuil en voorkomt onaangename drukpunten.



## EVERCUSHION® MAX<sup>HP</sup>

Confort maximal et ajustement parfait grâce à l'assise plantaire evercushion®MAX<sup>HP</sup> amortissante, respirante et à régulation de l'humidité. En effet, la surface textile est antidérapante et dotée d'un revêtement antibactérien HYPRO ODOR CONTROL® qui agit de manière fiable contre les odeurs désagréables. Le pied est aussi parfaitement maintenu grâce au soutien de la voûte longitudinale. Cela permet de réduire les points de pression et de minimiser la charge exercée sur les pieds, les chevilles et les genoux. Le soutien dont vous avez besoin pour donner le meilleur de vous-même au travail.

Maximaal comfort en perfecte pasvorm dankzij het dempende, ademende en vochtregulerende evercushion®MAX<sup>HP</sup> voetbed. Want het textieloppervlak is antislip en voorzien van een antibacteriële HYPRO ODOR CONTROL® coating, die effectief onprettige geurtjes tegengaat. De voet krijgt perfecte houvast door de ondersteuning van de dwarsboog. De drukpunten worden vermindert en de belasting van de voeten, enkels en knieën geminimaliseerd. De ondersteuning die je nodig hebt om alles te kunnen geven bij je werk.





## CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20345:2022+A1:2024

<b>Protection</b>	embout en fibre de verre et semelle anti-perforation souple FAP® (*sauf 63.087.0 et 63.041.1)	<b>Bescherming</b>	fiberglas neus en flexibele FAP® antiperforatiezool (*behalve 63.087.0 et 63.041.1)
<b>Assise du pied</b>	evercushion® MAX <sup>HP</sup>	<b>Voetbed</b>	evercushion® MAX <sup>HP</sup>
<b>Semelle</b>	semelle en PU/caoutchouc SCUFF CAPS EVO - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, anti-dérapante sur des terrains rugueux, auto-nettoyante	<b>Zool</b>	PU/rubber zool SCUFF CAPS EVO - 300°C hittebestendig, slipvast op onverharde ondergrond, zelfreinigend



63.074.0  
**CONQUEST STONE HIGH**  
S3S FO CI HI HRO SR

<b>Plus</b>	tige très haute (environ 17cm), fermeture éclair latérale YKK® avec soufflet de languette anti-poussières, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon	<b>Plus</b>	extra hoge bovenkant (ongeveer 17cm), YKK®-ritssluiting met gesloten stof flap aan de zijkant, TPU hielsteun
<b>Tige</b>	cuir nubuck	<b>Bovenwerk</b>	nubuckleder
<b>Doublure</b>	BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Voering</b>	BreathActive functionele voering
<b>Tailles</b>	40 - 48	<b>Maten</b>	40 - 48



63.073.0  
**CONQUEST BLK CTX HIGH**  
S7S FO CI HI HRO SR

<b>Plus</b>	tige très haute (environ 17cm), fermeture éclair latérale YKK® avec soufflet de languette anti-poussières, TPU-protection résistante à l'abrasion pour la partie de talon	<b>Plus</b>	extra hoge bovenkant (ongeveer 17cm), YKK®-ritssluiting met gesloten stof flap aan de zijkant, TPU hielsteun
<b>Tige</b>	cuir pleine huilé	<b>Bovenwerk</b>	geolied rundleder
<b>Doublure</b>	doublure chaude multifonctionnelle avec membrane COA.TEX®	<b>Voering</b>	ademend functionele voering met COA.TEX® membrane
<b>Tailles</b>	40 - 48	<b>Maten</b>	40 - 48



64.073.0  
**SIERRA NEVADA LOW**  
S3S FO CI HI HRO SR

<b>Plus</b>	CORDURA®	<b>Plus</b>	CORDURA®
<b>Tige</b>	cuir pleine fleur graissé	<b>Bovenwerk</b>	gevet rundleder
<b>Doublure</b>	BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Voering</b>	BreathActive functionele voering
<b>Tailles</b>	39 - 48	<b>Maten</b>	39 - 48



63.022.0  
**SIERRA NEVADA MID**  
S7S FO CI HI HRO SR

<b>Plus</b>	CORDURA®	<b>Plus</b>	CORDURA®
<b>Tige</b>	cuir pleine fleur graissé	<b>Bovenwerk</b>	gevet rundleder
<b>Doublure</b>	SYMPATEX®	<b>Voering</b>	SYMPATEX®
<b>Tailles</b>	36 - 48	<b>Maten</b>	36 - 48



64.072.0 | 63.021.0  
**CASCADES LOW | MID**  
S3S FO CI HI HRO SR

<b>Plus</b>	sans métal, CORDURA®	<b>Plus</b>	metaalvrij, CORDURA®
<b>Tige</b>	cuir pleine fleur graissé	<b>Bovenwerk</b>	gevet rundleder
<b>Doublure</b>	BreathActive doublure multifonctionnelle	<b>Voering</b>	BreathActive functionele voering
<b>Tailles</b>	LOW: 39 - 48   MID: 36 - 48	<b>Maten</b>	LOW: 39 - 48   MID: 36 - 48





63.021.1  
**CASCADES DISC MID**  
 S3S FO CI HI HRO SR

**Plus** CORDURA®, système de laçage rapide PUMA DISC  
**Tige** cuir pleine fleur graissé  
**Doublure** BreathActive doublure multifonctionnelle  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** CORDURA®, snelvetersysteem PUMA DISC  
**Bovenwerk** gevet rundleder  
**Voering** BreathActive functionele voering  
**Maten** 39 - 48



64.072.1  
**CASCADES DISC LOW**  
 S3S FO CI HI HRO SR

**Plus** CORDURA®, système de laçage rapide PUMA DISC  
**Tige** cuir pleine fleur graissé  
**Doublure** BreathActive doublure multifonctionnelle  
**Tailles** 39 - 48

**Plus** CORDURA®, snelvetersysteem PUMA DISC  
**Bovenwerk** gevet rundleder  
**Voering** BreathActive functionele voering  
**Maten** 39 - 48



63.041.1  
**BORNEO BLACK MID**  
 S3 CI HI FO HRO SR

**Plus** languette avec soufflet et col en velours  
**Tige** cuir pleine fleur lisse  
**Doublure** BreathActive doublure multifonctionnelle  
**Tailles** 39 - 47

**Plus** bovenrand en stof tong van suède leer  
**Bovenwerk** glad volledig rundleder  
**Voering** BreathActive functionele voering  
**Maten** 39 - 47





**CARACTÉRISTIQUES DE TOUS LES MODÈLES**  
KENMERKEN VAN ALLE MODELLEN

EN ISO 20347:2012

**Doublure**

doublure chaude multifonctionnelle avec membrane COA.TEX® evercushion® MAX  
semelle en PU/caoutchouc SCUFF CAPS EVO - résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, anti-dérapante sur des terrains rugueux, auto-nettoyante

**Assise du pied  
Semelle**

**Voering  
Voetbed  
Zool**

ademend functionele voering met COA.TEX membraan evercushion® MAX  
PU/rubber zool SCUFF CAPS EVO - 300°C hittebestendig, slipvast op onverharde ondergrond, zelfreinigend



63.085.0

**YOSEMITE BLACK ST CTX MID**  
O2 WR CI HI HRO SRC

**Tige** cuir nubuck fleur graissé, hydrofuge  
**Tailles** 38 - 48

**Bovenwerk** waterafstotend geolied nubuck  
**Maten** 38 - 48

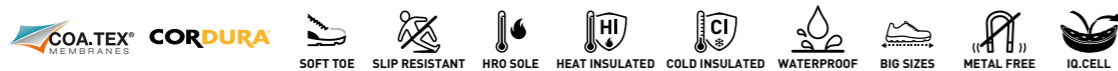


63.089.0

**CASCADES ST CTX MID**  
O2 WR CI HI HRO SRC

**Plus** CORDURA®, sans métal  
**Tige** cuir pleine fleur graissé  
**Tailles** 38 - 48

**Plus** CORDURA®, metaalvrij  
**Bovenwerk** gevet rundleder  
**Maten** 38 - 48



**SOFT TOE.**  
SCUFF CAPS EVO.



20.450.0  
**EVERCUSHION® PRO FOOTBED**

**Description** une assise du pied continue, stabilité de la forme grâce à une structure alvéolée, respirante, à séchage rapide, de forme anatomique, absorbeur de chocs dans la partie des talons, antistatique

**Matériau** Polyuréthane

**Tailles** 39 - 47

**Omschrijving** vormvast voetbed met speciale honingraatstructuur, ademend, droogt snel, anatomisch gevormd, schok-absorberend element in de hiel en antistatisch

**Materiaal** Polyurethaan

**Maten** 39 - 47



20.451.0  
**EVERCUSHION® PLUS FOOTBED**

**Description** semelle intérieure performante en polyuréthane cellulaire basse densité et PORON®, protège la plante du pied offrant un amorti et une absorption des chocs supérieurs, un amorti supplémentaire grâce à PORON®, un confort durable

**Matériau** Polyurethane et PORON®

**Tailles** 37 - 48

**Omschrijving** kwalitatief voetbed van cellulair polyurethaan met lage dichtheid en PORON®, beschermt de hiel van de voet en biedt superieure demping en schokdemping, extra demping dankzij PORON®, langdurig comfort

**Materiaal** Polyurethaan en PORON®

**Maten** 37 - 48



20.485.0  
**EVERCUSHION® CUSTOM FIT FOOTBED**

**Description** semelle intérieure confortable et respirante avec système à arceaux multiples développé par un cordonnier orthopédique pour les chaussures de sécurité, de travail et de loisirs. Grâce aux différentes formes du support de la voûte plantaire, la chaussure s'adapte de manière optimale aux besoins des pieds du porteur, soulage les articulations et stimule les muscles, le revêtement antibactérien HYPRO ODOR CONTROL® empêche les odeurs désagréables. Disponible dans un pack de vente au détail en version LOW, MID et HIGH.

**Matériau** Polyurethane

**Tailles** 35 - 49

**Omschrijving** ademend comfortabel voetbed met een meervoudig breedtesysteem ontwikkeld door een orthopedische schoenmaker voor veiligheidsschoenen, werk- en vrijetijdsschoenen. Dankzij de verschillende vormen van de ondersteuning van de voetboog past de schoen zich optimaal aan de behoeften van de voeten van de drager, ontlast de gewrichten en stimuleert de spieren, de antibacteriële HYPRO ODOR CONTROL®-coating voorkomt nare luchtjes. Verkrijgbaar in een Retail verpakking in LAGE, MIDDEN en HOGE versie.

**Materiaal** Polyurethaan

**Maten** 35 - 49



ever  
cushion

# CUSTOM FIT

## SEMELLE INTÉRIEURE CONFORTABLE AVEC SYSTÈME MULTI-LARGEURS COMFORTABELE INLEGZOOl MET SYSTEEM VOOR MEERDERE BREEDTES

Développée par des podo-orthésistes pour chaussures de sécurité, de travail et de loisir. Grâce à ses variantes de soutien de la voûte plantaire, la chaussure s'adapte à la perfection aux besoins du porteur, soulage les articulations et stimule les muscles.

Van orthopedische schoenmakers ontwikkeld voor veiligheids-, beroeps & vrijetijdsschoenen. Door de perfect afgestemde uitsparingen van de voetboogondersteuning past zich de schoen optimaal aan de behoeften van de drager aan, ontlast de gewrichten en stimuleert de spieren



SUPPORTING



BREATHABLE



CUSHIONING



ANTIBACTERIAL



HYPRO ODOR CONTROL® s'attaque aux causes des mauvaises odeurs. Ainsi, les surfaces revêtues restent fraîches et protégées plus longtemps.

HYPRO ODOR CONTROL® gaat de oorzaken van onprettige geurtjes tegen. Daardoor blijven gecoate oppervlakken langer fris en beschermd.



**CUSTOM FIT LOW**

Soutien pour voûte plantaire plate destiné aux personnes aux pieds larges, plats ou valgus.

Vlakkige ondersteuning van de voetboog voor mensen met brede voeten, platvoeten of knikplatvoet.



**CUSTOM FIT MID**

Soutien classique de la voûte plantaire pour les pieds normaux.

Enkelvoudige ondersteuning van de voetboog voor de normale voet.



**CUSTOM FIT HIGH**

Soutien pour voûte plantaire arquée destiné aux personnes ayant les pieds étroits ou creux.

Sterkere ondersteuning van de voetboog voor mensen met een smalle voet of holvoet.

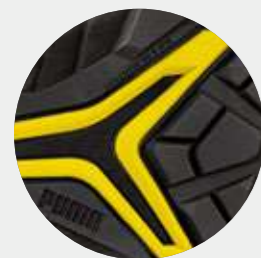
# GLOSSARY



## RUBBER OUTSOLE HERITAGE

Semelle extérieure en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C (HRO), antidérapante grâce à son motif à chevron, avec point de rotation et idCELL.

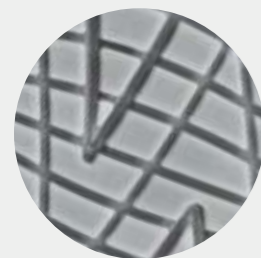
300°C hittebestendige rubberen loopzool, anti-slip met speciaal visgraatprofiel en rotatiepunt en idCELL.



## TPU SOLE METRO

La conception de semelle extra basse et donc notablement plus légère offre une flexibilité incroyable. La semelle TPU de deux couleurs avec idCELL dans la partie de talon.

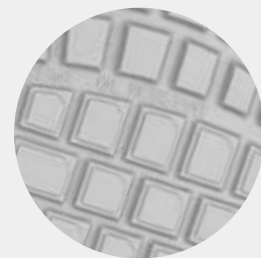
Het lage-profiel en daarom lichtgewicht constructie zorgt voor een grote flexibiliteit. Tweekleurige TPU zool met idCELL in de hiel.



## COMPACT PU SOLE REBOUND

Grâce à l'épaisseur importante du matériau, la semelle extérieure antidérapante s'use moins. Le profilage prononcé réparti en plusieurs segments permet un soutien et une adhérence optimaux. Les crampons larges veillent à ne stabilité élevée.

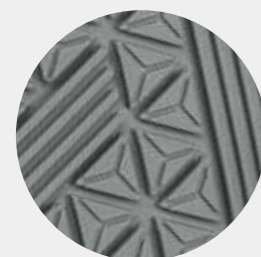
Hoge materiaaldichtheid wat minder slijt. Het opvallende profiel biedt maximale ondersteuning en grip. Brede zoolvlakken aan de buitenkant zorgen voor een goede stabiliteit.



## PU SOLE TECHNICS

La semelle intermédiaire en PU qui est absorbante est combinée avec une semelle PU très flexible. Le profil Wafer spécialement garantit la meilleure adhérence, spécialement aux sols d'industries.

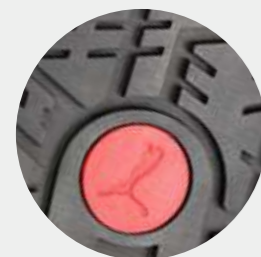
Extra zachte en dempende PU-tussenzool gecombineerd met een extreem flexibele PU-loopzool. Het speciale wafelprofiel biedt uitstekende grip op industrievloeren.



## PU OUTSOLE WHITE 'N SERVICE

Grâce à son profil spécial de la semelle en polyuréthane légère, flexible et résistante à l'abrasion, le liquide est drainé et la résistance à la glissade est optimisée.

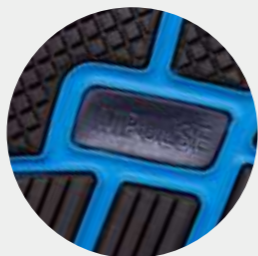
Een speciale voorziening van de schoen beschermt tegen kou en zorgt voor warme voeten. Clgcertificeerde veiligheidsschoenen houden de warmte duidelijk langer in de schoen en zorgen ervoor dat de kou veel langzamer binnendringt.



## RUBBER OUTSOLE URBAN

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) avec différents éléments de profil garantit une mobilité optimale et un contact sûr avec le sol. Par le renforcement du point de rotation, l'amortissement et les symptômes de lassitude seront réduits.

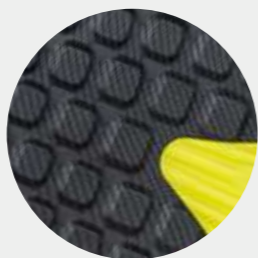
Hittebestendige buitenzool tot 300°C (HRO) met verschillend gevormde profielementen en versterking van het rotatiepunt voor optimale mobiliteit en veilig contact met de grond.



## RUBBER OUTSOLE MOTION

La semelle en caoutchouc résistante à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) avec le profil de semelle antidérapant qui est orienté en diagonale garantit avec les rainures de flexion et des crampons différemment formés de la mobilité optimale et un contact sûr avec le sol.

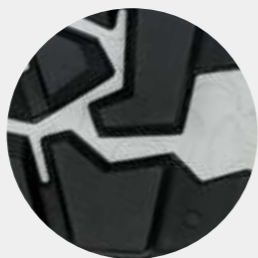
De tot 300°C hittebestendige HRO rubberen buitenzool met antislip profiel en diagonale flexgroeven zorgt voor een perfecte flexibiliteit en veilig contact met de ondergrond.



## RUBBER OUTSOLE MOTION CL

Le motif original en forme de gaufre de la semelle en caoutchouc résistant à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) garantit une parfaite résistance au glissement (SRC) et possède des propriétés autonettoyantes (anti-boue).

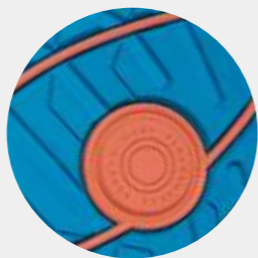
Het unieke wafelpatroon van de tot wel 300°C hittebestendige (HRO) rubberen zool, garandeert perfecte slip weerstand (SRC) en heeft zelf reinigende eigenschappen.



## RUBBER OUTSOLE SCUFF CAPS EVO

Grain grossier est résistant à la chaleur jusqu'à 300°C (HRO) a été conçu pour offrir des performances optimales et de la protection élevée, même des terrains rugueux.

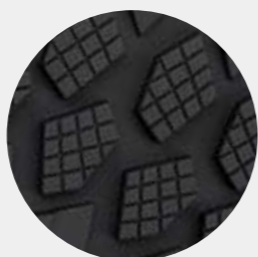
Grof geprofileerd en tot 300°C hittebestendig (HRO) voor optimale bescherming en prestaties, ook op onbeveiligde ondergronden.



## RUBBER OUTSOLE URBAN EFFECT

La semelle en caoutchouc HRO, résistante à la chaleur jusqu'à 300°C, a un profil de semelle spécial qui évacue les liquides et donc optimise l'adhérence (SRC). En renforçant le point de rotation, les frottements et donc la fatigue sont considérablement réduits.

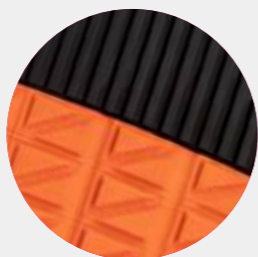
De HRO rubberen zool, die hittebestendig is tot 300 C, heeft een uniek zool profiel dat vloeistoffen afvoert en zo de grip optimaliseert (SRC). Door verhoging van het rotatiepunt, wordt vermoeidheid verminderd.



## HEAVY DUTY SOLE

Les crampons larges offrent une adhérence optimale en terrain rugueux et sont autonettoyants. Résistance à la chaleur jusqu'à 300 °C (HRO).

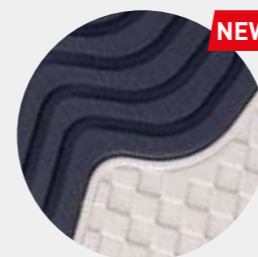
Grove noppen bieden optimale grip op losse ondergronden en zijn zelfreinigend. Temperatuurbestendigheid tot 300°C (HRO).



## PWR SOLE

La semelle intermédiaire en PWR.FOAM®, notre nouvelle technologie mousse performance de qualité supérieure, offre la plus haute capacité de réaction associée à un poids plume. Les différentes zones de profil de la semelle extérieure résistante à plus de 300°C assurent une qualité antidérapante optimale.

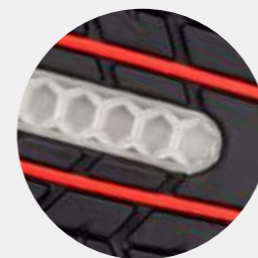
De tussenzool van PWR.FOAM®, onze nieuwe hoogwaardige performance chiumstoftechnologie, levert razendsnelle reacties en is zo licht als een veertje. De verschillende profielzones van de tot 300° hittebestendige loopzool zorgen voor optimale grip.



## RUBBER OUTSOLE MOTION CORE

Le profil de la semelle extérieure en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C, assure une excellente adhérence sur diverses surfaces : crampons plats pour l'intérieur, autonettoyants et plus profonds pour l'extérieur. Le rehaussement latéral de la semelle intermédiaire au talon, inspiré de la course à pied, améliore la stabilité lors de l'impact du talon.

Het profiel van de rubberen buitenzool, hittebestendig tot 300°C, zorgt voor optimale grip op verschillende ondergronden: vlakke lamellen voor binnen, zelfreinigend en dieper voor buiten. De zijdelingse verhoging van de tussenzool bij de hiel, geïnspireerd op hardloopschoenen, verbetert de stabiliteit bij de hiellanding.



## iCELL

La structure alvéolée robuste des cellules iCELL augmente l'amorti ainsi que la stabilité, et améliore le positionnement et le confort de la chaussure.

De extreem belastbare raatstructuur van het iCELL-element verbetert de demping van de schoen en verhoogt tegelijkertijd stabiliteit, geleiding en comfort.



## idCELL

L'élément idCELL dans le talon, fabriqué à partir d'une mousse très légère, absorbe les coups et les chocs de manière optimale lorsque le pied touche le sol.

Het idCELL-element in de hiel bestaat uit zeer licht, geschuimd materiaal en absorbeert optimaal schokken en stoten bij het neerkomen van de hak.



## FIBERGLASS TOE CAP

Embout de protection en matières fibre de verre offre plus d'espace pour les orteils, plus léger que les embout d'acier traditionnels, magnétique, avec isolation thermique.

De glasvezelbeschermkap biedt meer vrijheid van tenen, is lichter dan conventionele stalen doppen, antimagnetisch en thermisch isolerend.



## FAP®GREEN - FLEXIBLE ANTI- PERFORATION

- respectueuse de l'environnement
- sans métal, confortable et souple
- isolante contre le froid, à haute absorption d'humidité

- zeer slijtvaste en sterke textielvezels
- metaalvrij, comfortabel en flexibel
- koude-isolerend met hoge vochtopname



## 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-geschikte veiligheidsschoenen moeten worden gedragen wanneer elektrostatische ladingen moeten worden verminderd met ontladen. Dit is bijvoorbeeld nodig bij het werken met gevoelige elektronische componenten die beschadigd of vernietigd kunnen.



## RUBBER OUTSOLE MOTION WNS

Le profil de la semelle extérieure en caoutchouc, résistante à la chaleur jusqu'à 300 °C, assure une adhérence optimale sur diverses surfaces : crampons plus plats pour l'intérieur, plus profonds et autonettoyants pour l'extérieur. Le renfort latéral de la semelle intermédiaire au talon, inspiré de la course à pied, améliore la stabilité lors de l'impact du talon.

Het profiel van de rubberen buitenzool, hittebestendig tot 300°C, zorgt voor optimale grip op verschillende ondergronden: ondiepere lamellen voor binnen, diepere en zelfreinigende voor buiten. De zijdelingse verhoging van de tussenzool bij de hiel, geïnspireerd op hardloopschoenen, verbetert de stabiliteit bij de hiellanding.



## IQ.CELL

Le coussinet de gel intégré dans le talon de cette chaussure a été développé pour assurer l'absorption des chocs talonniers et en restituer l'énergie.

De gel pad ingebouwd in de hak is ontwikkeld voor essentiële demping plus energie teruggave.



## STEEL TOE CAP

Embout de protection acier large pour plus de confort et de liberté pour les orteils

Stalen neus met grotere vrijheid voor de tenen voor meer comfort.



## ALUMINIUM TOE CAP

Même protection que l'acier, mais 50% plus léger. Aucun point froid dans la zone d'orteil se produit par la faible conductivité thermique. La ligne seyante garantit un confort agréable.

Dezelfde bescherming als staal maar 30% minder zwaar, door de lage thermische geleidbaarheid zijn er minder koude plekken. De ruime pasvorm zorgt voor een aangenaam comfort.



## 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.



## FAP®lite - FLEXIBLE ANTI- PERFORATION

La nouvelle génération de la protection non-métallique:

- poids plus faible de 50%
- une très grande flexibilité
- une absorption de chocs et une élasticité à la compression optimisées
- effet rafraîchissant grâce à la transpiration

De nieuwste generatie metaalvrije perforatie bescherming:

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

# GLOSSARY



## PWR.FOAM®

Grâce à un nouveau processus de production moderne, les semelles extérieures PWR.BEADS® sont ultralégères et possèdent une élasticité durable. Elles procurent ainsi une restitution d'énergie exceptionnelle et durable – jusqu'à 70 % – pour une foulée à l'efficacité optimale.

Tijdens nog een vooruitstrevend productie-proces ontstaat uit onze PWR.BEADS® een superlichte, blijvend elastische loopzool met uitstekende en blijvende energieruggave tot 70% voor optimaal efficiënte loopbewegingen.



## IMPULSE.FOAM®

L'Anti-Fatigue technologie de semelle d'IMPULSE.FOAM® réagit à chaque de tes pas avec une impulsion d'énergie. À cet effet, IMPULSE.FOAM® ne te redonne pas seulement de l'énergie mais veille un amortissement de chocs maximal, de la stabilité excellente et du confort durable.

De innovatieve IMPULSE.FOAM® tussen-zool 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.



## EFFECT.FOAM®

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.



## COA.TEX®

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.



## CORDURA®

Un tissu ultra-performant, à usage extrêmement long qui excelle par une durabilité maximum et par un meilleur confort au porteur.

Uiterst duurzaam weefsel met hoge prestaties, dat zich onderscheidt door extreme duurzaamheid en het hoogste draagcomfort.

## BREATHACTIVE FUNCTIONAL LINING

Le système à micro-canaux de cette doublure multi-couches offre une meilleure respirabilité et une évacuation plus rapide de la transpiration quand le travail est synonyme de sueur.

De microkanaaltjes van deze gelaagde voering zorgen voor een betere ademende werking en een beter voetklimaat – want soms betekent werken immers ook zweten.



## BIG SIZE

Pour tous les travailleurs aux grands pieds: ces modèles sont disponibles jusqu'à la taille 48 et partiellement aussi jusqu'à la taille 49.

Interessant voor iedereen die niet alleen op grote voet leeft maar ook werkt: deze modellen zijn verkrijgbaar tot schoen-maat 48.



## LIGHTWEIGHT

Des matériaux spéciaux et leur fabrication rendent la chaussure particulièrement légère. De ce fait, le confort de port est augmenté une fois de plus.

Speciale materialen maken de schoen bijzonder licht van gewicht. Met als gevolg een nog hoger draagcomfort.



## ELECTRICAL HAZARD

Les chaussures avec EH sont développées spécialement pour la protection contre le circuit ouvert jusqu'à 18.000 volts à l'état sec. Elles remplissent ou surpassent les normes ASTM F 2412-11 et ASTM F2413-11.

Schoenen met EH zijn speciaal ontworpen om te beschermen tegen open elektrische circuits tot 18.000 volt onder droge omstandigheden. Ze voldoen aan of overtreffen ASTM F 2412-11 en ASTM F2413-11.



## WOMENS SIZE

Nous avons adapté ces modèles pour un meilleur ajustement sur les petits pieds des femmes.

Deze modellen zijn speciaal toegesneden op de kleinere damesmaten.



## BREATHABLE

Des matières respirantes protègent contre la surchauffe en maintiennent le pied à température constante pendant le travail. La température à l'intérieur de la chaussure restera basse et vos pieds fatigueront moins.

Ademende materialen beschermen de voet tegen oververhitting en brengen de temperatuur binnenin de schoen in balans. Zo blijven de voeten koeler en worden ze minder snel moe.



## METAL FREE

Il est parfois nécessaire de porter 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 een volledig metaalvrije schoen nodig. Onze verharde kunststof neus en de composietvezel tussen-zool zijn nog beter, lichter en flexibeler dan staal.



## VEGAN

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

Bij het produceren van deze stijl zien we volledig af van alle soorten dierlijke producten.



## UNISEX

Les modèles avec ce marquage sont aussi disponibles en tailles pour les femmes à partir de la taille 36 ou quelque fois 37.

Modellen met dit icoon zijn ook verkrijgbaar in damesmaat vanaf 36 of soms 37.



## HRO SOLE

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

Deze zolen weerstaan bij kortdurend contact temperaturen tot 300°C. Wat tamelijk warm is.



## HEAT INSULATED

Les chaussures de sécurité qui protègent de la chaleur (HI) offrent une protection contre les brûlures de la plante du pied pendant un travail sur un sol chaud jusqu'à 150°C (pour une valeur de durée de contact de 30 minutes maximum).

Veiligheidsschoenen die tegen hitte beschermen (HI) zorgen voor bescherming tegen verbrandingen aan de voetzool bij werkzaamheden op tot 150 °C hete ondergronden (bij een contactduur tot 30 minuten).



## WATERPROOF

Vos pieds resteront au sec, et en plus, grâce à une évacuation astucieuse de la transpiration vers l'extérieur, vous n'aurez pas cette sensation désagréable de porter une botte en plastique.

De voeten blijven droog, voelen echter niet aan als in een rubberlaars. Het belangrijkste is dat het vocht wel naar buiten kan worden afgegeven, maar niet kan binnendringen.



## DGUV 112-191 (BGR 191)

Réglementations concernant l'ajustement orthopédique (semelles) des chaussures de sécurité qui permettent de vérifier si la chaussure continuée se conformer aux exigences de la norme EN ISO 20345

BG Richtlijn betreffende orthopedie aanpassingen (inlegzolen). Veiligheidsschoenen moeten overeenkomstig worden getest om te garanderen dat de schoen nog steeds voldoet aan de eisen van norm EN ISO 20345.



## SLIP RESISTANT

Cette semelle antidérapante offre une bonne adhérence et donne le pied sûr sur divers terrains. La catégorie de la chaussure de sécurité est indiquée dans la norme.

Een antislip loopzool zorgt voor de juiste grip en stevige houvast op de meest verschillende ondergronden. De norm geeft aan tot welke categorie de veiligheidsschoen behoort.



## COLD INSULATED

Un matériaux de la chaussure protège du froid et garde les pieds bien au chaud. Les chaussures de sécurité certifiées CI conservent plus longtemps la chaleur dans la chaussure et laissent pénétrer le froid plus lentement.

Een speciale voorziening van de schoen beschermt tegen kou en zorgt voor warme voeten. CI-gecertificeerde veiligheidsschoenen houden de warmte duidelijk langer in de schoen en zorgen ervoor dat de kou veel langzamer binnendringt.



## WARM LINING

Grâce à la doublure intérieure chaude, cet article te garde confortablement chaud, aussi aux températures froides.

Dankzij deze warme binnenvoering. Houdt de schoen je comfortabel warm, ook bij koude temperaturen.



## SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT - Le tissu de textile hautement flexible épouse parfaitement la forme du pied humain et se sent comme unechaussette.

STEP IN COMFORT - 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.



## FUSE.TEC®

Avec FUSE.TEC® des éléments de renforcement sont soudés sans couture. Donc on n'a plus besoin de soudures dans des zones hautement sollicitées (des zones de flexion). La chaussure est plus flexible, résistante et a une forme parfaite.

Verstevigingselementen worden naadloos gelast met FUSE.TEC®. Hierdoor is het mogelijk om zonder naden te werken in gebieden die onder hoge spanning staan (flexzones). De schoen is flexibeler, sterker en heeft een perfecte pasvorm.



## SYMPATEX®

La membrane climatique SYMPATEX® rend la chaussure étanche au vent et à l'eau et permet une gestion active de la transpiration.

De SYMPATEX® klimaatmembraan maakt de schoen wind- en waterdicht en zorgt voor een actieve vochtuitwisseling.

# EUROPEAN SAFETY STANDARDS

## EN ISO 20345:2011

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						
SIGN	REQUIREMENTS	SB	S1	S1P	S2	S3
SRA/SRB/SRC	propriété antidérapante slijtweerstand					
-	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 geprofileerde buitenzool					

### Exigences supplémentaires:

Aanvullende vereisten:

<b>HRO</b>	résistance de la semelle à la chaleur par contact hittebestendigheid van de buitenzool tegen contactwarmte
<b>SRA</b>	résistance au glissement sur les carreaux de céramique avec agents nettoyants antislip op keramische tegels met reinigingsmiddelen
<b>SRB</b>	résistance au glissement sur sol en acier avec de la glycérine antislip op stalen platen met glycerine
<b>SRC</b>	(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
<b>WR</b>	résistance des chaussures à l'eau waterbestendigheid van de schoen
<b>CI</b>	isolation à froid du complexe de sole koude isolatie
<b>ESD</b>	Équipement antistatique conforme à la norme DIN EN 61340 avec une résistance de fuite de l'ordre de >100 kiloohms o <35 mégaohms ESD-apparatuur volgens DIN EN 61340 met een lekweerstand in het bereik tussen >100 kiloohm up to <35 megaohm
<b>DGUV</b>	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

# EUROPEAN 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 seloon EN ISO 20345:2022 Veiligheidsschoenen volgens norm EN ISO 20345:2022												
SIGN	REQUIREMENTS	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S	
-	exigence de base basis benodigheden											
-	antidérapante sur des carreaux céramiques avec NaLS* slijtweerstand 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, clou 4,5 mm) perforatieweerstand (niet-metaalhoudend 4,5 mm)	○	○	○	—		—	○	—		—	
PS	résistance à la perforation (non métallique, clou 3,0 mm) perforatieweerstand (niet-metaalhoudend 3,0mm)	○	○	○	—	—		○	—	—		
-	semelle profilée zool geprofileerd	○	○	○				○				

\*Sodium Laurel Sulfate / Sodium Laurier Sulfaat

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:

<b>C</b>	partiellement conductrice électrique gedeeltelijk elektrisch geleidend	<b>Ø</b>	antidérapance non testée (ex. chaussures à pointes) Antislipweerstand niet getest (bijv. schoenen met gripnoppen)
<b>HI</b>	Isolation thermique chaleur warmte-isolatie	<b>SR</b>	résistance au dérapage slijtweerstand (keramische tegelvloer met glycerol)
<b>CI</b>	isolation à froid du complexe de sole koude isolatie	<b>HRO</b>	résistance de la semelle à la chaleur par contact hittebestendigheid van de buitenzool tegen contactwarmte
<b>M</b>	protection du métatarses middenvoetbescherming	<b>FO</b>	résistance aux carburants brandstofbestendigheid
<b>AN</b>	protection des malléoles enkelbescherming	<b>LG</b>	stabilité sur une échelle grip op ladders
<b>CR</b>	résistance à la coupure snijweerstand	<b>ESD</b>	équipement antistatique conforme à la norme DIN EN 61340 avec une résistance de fuite de l'ordre de >100 kiloohms o <35 mégaohms ESD-apparatuur volgens DIN EN 61340 met een lekweerstand in het bereik tussen >100 kiloohm up to <35 megaohm
<b>SC</b>	abrasion de l'embout anti-choc slijtage van de veiligheidsneus	<b>DGUV</b>	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
<b>WR</b>	résistance des chaussures à l'eau waterbestendigheid van de schoen		

# LE DÉVELOPPEMENT DURABLE CHEZ PIP | ISM

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

En tant qu'entreprise entretenant des relations économiques mondiales, nous nous engageons à respecter la législation applicable, à observer les normes sociales et écologiques et à agir de manière durable tout au long de notre chaîne de valeur mondiale. La responsabilité à l'égard des personnes et de l'environnement est mise en œuvre de manière cohérente et globale, améliorée en permanence et profondément ancrée dans nos processus fondamentaux et nos produits clés.

Pour des informations détaillées au sujet de notre approche de la gestion environnementale, consultez : [ism-europa.de/fr/better-world.html](http://ism-europa.de/fr/better-world.html)

# DUURZAAMHEID BIJ PIP | ISM

WIJ BESCHOUWEN DUURZAAMHEID NIET ALS EEN TREND, MAAR ALS EEN VOORTDUREND PROCES

Want als in 1930 opgericht bedrijf met wereldwijde zakelijke banden zijn wij toegewijd aan het naleven van wetgeving, het voldoen aan sociale en ecologische standaards en aan duurzaam handelen langs onze wereldwijde waardeketen. Wij zetten de verantwoordelijkheid voor mens en milieu holistisch om, werken voortdurende aan verbeteringen, en hebben deze verantwoordelijkheid diep verankerd in onze kernprocessen en producten.

Uitgebreide informatie over ons geïntegreerde duurzaamheidsbeleid vindt u onder: [ism-europa.de/nl/better-world.html](http://ism-europa.de/nl/better-world.html)

# ECOVADIS 2025

MALGRÉ DES DÉFIS CROISSANTS: L'ISM OBTIENT L'ARGENT POUR LA TROISIÈME FOIS CONSÉCUTIVE

C'est pour la troisième fois que la société ISM GmbH a obtenu la médaille d'argent Ecovadis, pour son engagement dans les domaines environnement, respect des droits de l'homme et du travail, et éthique.

En ce qui concerne les catégories clés éthique et approvisionnement durable, ISM a fait des progrès considérables et s'est amélioré de 15%.

Ecovadis évalue les performances des entreprises de façon neutre, sous la surveillance d'un comité scientifique d'experts en chaîne d'approvisionnement RSE, en se basant sur les standards internationaux de durabilité.

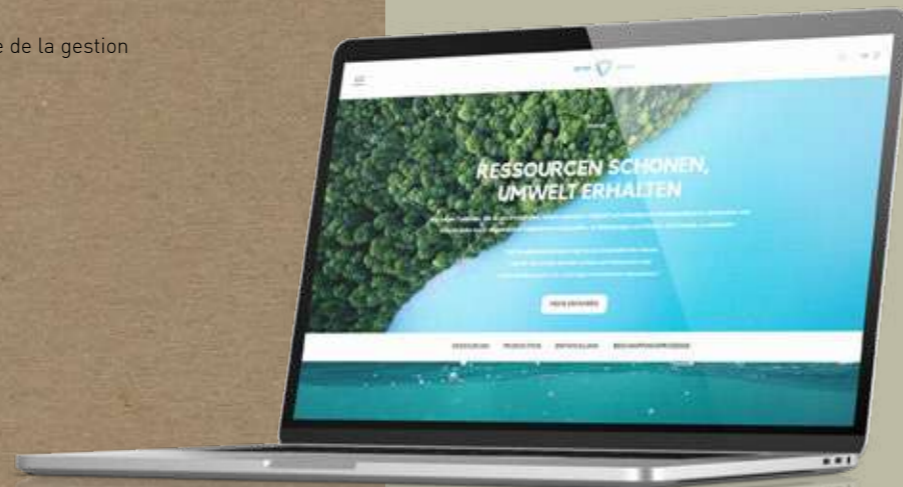
ONDANKS GROEIENDE UITDAGINGEN: ISM WINT ZILVER VOOR DE DERDE KEER OP RIJ

Voor de derde keer op rij heeft ISM GmbH de zilveren EcoVadis-medaille ontvangen voor zijn voortdurende inzet voor het milieu, arbeids- en mensenrechten, ethiek en duurzaam inkopen.

ISM boekte aanzienlijke vooruitgang op de sleutelgebieden "Ethiek" en "Duurzaam inkopen" en verhoogde zijn score met meer dan 15%.

EcoVadis is een op feiten gebaseerde en onafhankelijke beoordeling van bedrijven op basis van internationale duurzaamheidsnormen, gecontroleerd door een wetenschappelijk panel van MVO-experts op het gebied van toeleveringsketens.

BETTER  WORLD



# DES NORMES ÉLEVÉES

POUR UN MONDE ÉQUITABLE ET DURABLE

Nous atteignons notre objectif commun d'un monde plus équitable et plus durable par l'amélioration constante de notre chaîne d'approvisionnement. Dans la ligne droite de PUMA, nous collaborons uniquement avec des partenaires qui répondent aux exigences environnementales, chimiques, sanitaires, sécuritaires et sociales définies dans les manuels de durabilité de PUMA. Ces exigences s'appliquent même si elles sont plus strictes que les normes locales ou en contradiction de celles-ci. Pour de plus amples informations sur la gestion environnementale de Puma, consultez: [ism-europa.de/fr/better-world.html](http://ism-europa.de/fr/better-world.html)

# HOGE NORMEN

VOOR EEN EERLIJKE EN DUURZAME WERELD

Ons gezamenlijke doel van een eerlijkere en duurzamere wereld bereiken wij door onze toeleveringsketen voortdurend te blijven verbeteren. Net als PUMA werken wij uitsluitend samen met partners, die voldoen aan onze eisen op milieutechnisch, chemisch, gezondheidskundig, veiligheidstechnisch vlak en de sociale voorschriften vervullen, die zijn vastgelegd in PUMA's leidraden over duurzaamheid. Deze eisen gelden ook, als ze strenger zijn dan plaatselijke standaards of daarmee conflicteren. Meer over het duurzaamheidsmanagement van PUMA leest u onder: [ism-europa.de/nl/better-world.html](http://ism-europa.de/nl/better-world.html)



EN SAVOIR PLUS EN LIGNE

ONLINE MEER LEZEN

## PUMA SAFETY & L'ENVIRONNEMENT

Tous les produits de PUMA SAFETY sont conçus, fabriqués et distribués par ISM, une entreprise familiale basée à Lippstadt depuis 1930. ISM est l'un des leaders européens dans le secteur des équipements de sécurité et de protection. En tant que partenaire de licence PUMA SE depuis 2002, les fabricants ISM sont régulièrement audités selon les principes de PUMA S.A.F.E. pour s'assurer que les conditions de travail équitable soient respectées dans toutes nos usines. ISM reconnaît sa responsabilité non seulement envers ses clients et partenaires commerciaux, mais aussi envers l'environnement. Par conséquent ISM suit le principe du développement durable. Nous sommes fiers de dire que tous nos produits sont sans PVC. ISM est conscient que des améliorations continues sont nécessaires à la hauteur de notre responsabilité environnementale et travaille à réduire son empreinte CO2.

## PUMA S.A.F.E.

Sous la bannière de PUMA S.A.F.E. (Responsabilité sociale et des Standards fondamentaux sur l'environnement), PUMA a développé une stratégie qui assure la réalisation durable de la responsabilité sociale (Corporate Social Responsibility) le long de la chaîne de valeur. Également, des dialogues transparents et constructifs avec les fournisseurs et les organisations non gouvernementales (ONG) telles que la Fair Labor Association contribuent à ce que le Code de déontologie ainsi que le Code de conduite de PUMA soient respectés et audités pour protéger les employés dans différents lieux de production à travers le monde.

## PUMA SAFETY & THE ENVIRONMENT

Alle producten van PUMA Safety worden ontwikkeld, geproduceerd en gedistribueerd door ISM. ISM is een familiebedrijf dat in 1930 in Lippstadt werd opgericht en is een van de toonaangevende Europese producenten van veiligheidsschoenen en beschermende kleding. Sinds 2002 is ISM licentiepartner van PUMA SE. De producenten van het bedrijf worden regelmatig gecontroleerd op naleving van de principes van PUMA S.A.F.E. om ervoor te zorgen dat in al onze fabrieken onder eerlijke arbeidsomstandigheden wordt gewerkt. ISM erkent zijn verantwoordelijkheid ten aanzien van zijn klanten en zakenpartners, maar ook met betrekking tot het milieu. ISM werkt dan ook volgens het principe van duurzame ontwikkeling. We kunnen met trots zeggen dat al onze producten pvc-vrij zijn. ISM is zich ervan bewust dat continue verbeteringen nodig zijn om zijn milieuverantwoordelijkheid na te komen en werkt aan het verkleinen van zijn CO<sub>2</sub>-voetafdruk.

## PUMA S.A.F.E.

Onder de vlag van PUMA S.A.F.E. (Social Accountability & Fundamental Environmental Standards) worden thema's rond mensenrechten, productveiligheid en het milieu gebundeld en gecombineerd met nieuwe initiatieven die de systemen en werkwijzen van PUMA schoner, groener, veiliger en duurzamer maken. Bovendien worden dankzij transparante en constructieve dialogen met stakeholders, toeleveringspartners en non-gouvernementele organisaties (ngo's), zoals de Fair Labor Association, de ethische code en gedragscode van PUMA op werkplekken over de hele wereld nageleefd en gecontroleerd.



[puma-safety.com](https://puma-safety.com)



The Jumping Cat, PUMA and the No. 1 logo are registered trademarks of PUMA SE. Used by ISM GmbH under license.

valid from 11 - 2025