



**PUMA**  
SAFETY

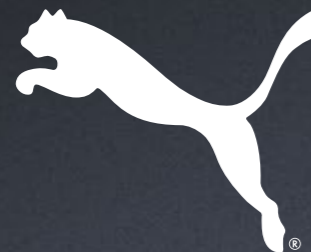


**SAFETY SHOES**



[PUMA-SAFETY.COM](http://PUMA-SAFETY.COM)

# INDEX.



## ENTDECKE DIE WELT VON PUMA SAFETY

PUMA ist eine der weltweit führenden Sportmarken, die Schuhe, Textilien und Accessoires designt, entwickelt und vermarktet. Seit über 65 Jahren stellt PUMA die innovativsten Produkte für die schnellsten Sportler der Welt her.

Seit 2002 entwickelt ISM (jetzt Teil der PIP Global Familie) zusammen mit PUMA sport-inspirierte Sicherheitsschuhe unter dem Namen PUMA SAFETY. Die Linie zählt zu den am schnellsten wachsenden Marken in der Kategorie Performance Safety Shoes und strebt weltweit die Marktführerschaft hinsichtlich Design, Performance und Innovation an.

### AGB

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die Sie unter [www.puma-safety.com](http://www.puma-safety.com) einsehen können. Technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler bleiben vorbehalten.

## DISCOVER THE WORLD OF PUMA SAFETY

PUMA is one of the world's leading sports brands that designs, develops and distributes footwear, clothing and accessories. For over 65 years, PUMA has been producing the most innovative products for the world's fastest athletes.

Since 2002, ISM (now part of the PIP global family) has partnered with PUMA to develop sports-inspired safety footwear under the PUMA SAFETY name. The line is one of the fastest growing brands in the performance safety footwear category and strives to be the global leader in design, performance and innovation.

### AGB

Our general terms and conditions are applicable and can be seen at [www.puma-safety.com](http://www.puma-safety.com). Technical changes, errors and misprints reserved.



Collection Overview ..... Seite I Page 4

**NEW** **MOTION CORE** ..... Seite I Page 10

**NEW** **MOTION WNS** ..... Seite I Page 16

**NEW** **TECHNICS LINE** ..... Seite I Page 24

**MOTION PWR** ..... Seite I Page 32

**HERITAGE** ..... Seite I Page 40

**MOTION CL** ..... Seite I Page 48

**MOTION PROTECT** ..... Seite I Page 56

**URBAN PROTECT** ..... Seite I Page 64

**URBAN EFFECT** ..... Seite I Page 74

**METRO PROTECT** ..... Seite I Page 82

**WHITE'N SERVICE** ..... Seite I Page 88

**REBOUND** ..... Seite I Page 94

**HEAVY DUTY** ..... Seite I Page 100

**SCUFF CAPS EVO** ..... Seite I Page 106

**SCUFF CAPS EVO SOFT TOE** ..... Seite I Page 115

FOOTBEDS ..... Seite I Page 116

GLOSSARY ..... Seite I Page 118

EUROPEAN SAFETY STANDARDS ..... Seite I Page 122



# COLLECTION OVERVIEW

SB



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



63.313.0  
**CROSSTWIST BLK MID**  
Seite | Page 68

Schützt vor Stromschlägen gemäß amerikanischer Norm ASTM F2413-24 bis 18.000 Volt  
Protects against electric shock according to american safety standard ASTM F2413-24 up to 18,000 volts

S1P



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



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



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



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

S1PL



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



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



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



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

S1PS



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



64.274.0  
**MADRID LOW**  
Seite | Page 86



63.226.0  
**MADRID MID**  
Seite | Page 86



64.089.1  
**AVIAT LOW**  
Seite | Page 99



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



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



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



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



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



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



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



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

S1PS



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



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



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



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



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



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



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



64.464.0  
**FRONTSIDE LOW**  
Seite | Page 79



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

S2



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



64.062.2  
**CLARITY LOW**  
Seite | Page 93



64.064.2  
**ABSOLUTE LOW**  
Seite | Page 92



63.018.2  
**ABSOLUTE MID**  
Seite | Page 92

**S3**

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



63.007.0  
**FRONTCOURT  
BLU/BLK MID**  
Seite | Page 46



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



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



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



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



64.271.0  
**AMSTERDAM LOW**  
Seite | Page 87



63.224.0  
**AMSTERDAM MID**  
Seite | Page 87



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



63.012.2  
**CONDOR BROWN MID**  
Seite | Page 98



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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

**S3S**

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



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



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



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



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



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



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



64.310.0  
**CROSSTWIST LOW**  
Seite | Page 68



63.314.0  
**CROSSTWIST MID**  
Seite | Page 68



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



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



64.072.0  
**CASCADES LOW**  
Seite | Page 111



63.021.0  
**CASCADES MID**  
Seite | Page 111



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



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

**S7S**

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



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



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



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



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

**02**

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



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



# PUMA DISC.

## QUICK LACING SYSTEM.

Drücken, Drehen und der Schuh sitzt perfekt am Fuß - dauerhaft. Der präzise einstellbare Drehverschluss des PUMA DISC Schnürsystems ist ebenso einfach wie genial. zieht man am Verschluss, löst sich die Schnürung und der Schuh lässt sich bequem ausziehen. Noch ein Vorteil - auch mit Handschuhen bedienbar.

Press, turn and the shoe sits perfectly on the foot - permanently. The precisely adjustable twist lock of the PUMA DISC lacing system is as simple as it is ingenious. If you pull on the fastener, the laces come loose. Another advantage - operable with gloves.



**DRÜCKEN**  
zum Fixieren



**DREHEN**  
zum Einstellen



**ZIEHEN**  
zum Lösen



**PRESS**  
to lock



**TWIST**  
to fix



**PULL**  
to release



64.295.0 | 63.295.0  
**ASPIRE PINK DISC LOW I MID**

Seite | Page 22

MOTION WNS



64.432.0 | 63.432.0  
**KRYPTON GREEN DISC LOW I MID**

Seite | Page 28

TECHNICS LINE



64.421.1  
**FUSE TC GREEN DISC LOW**

Seite | Page 29

TECHNICS LINE



64.072.1  
**CASCADES DISC LOW**

Seite | Page 112

SCUFF CAPS EVO



63.021.1  
**CASCADES DISC MID**

Seite | Page 112

SCUFF CAPS EVO



64.454.1  
**CHARGE BLACK DISC LOW**

Seite | Page 53

MOTION CL



64.514.1  
**SLIDE BLACK DISC LOW**

Seite | Page 37

MOTION PWR



64.465.1  
**AIRTWIST BLACK DISC LOW**

Seite | Page 78

URBAN EFFECT





**MOTION CORE.**  
MADE FOR EVERDAY HUSTLE.

# MOTION CORE.

MADE FOR EVERDAY HUSTLE.



Für alle Macher und Macherinnen - die Modelle der MOTION CORE Linie sind die ultimativen Sicherheits-Sportschuhe für moderne Profis. Sie kombinieren sportliche Ästhetik mit kompromisslosem Schutz und verbinden mühelos den Übergang von der Arbeit zum Alltag. Sie sind leicht, dämpfend, stylisch und halten Schritt mit Deinem Work-Lifestyle.

Built for the movers and doers, MOTION CORE is the ultimate safety sneaker for the modern professional. Combining athletic aesthetics with uncompromising protection, these shoes transition effortlessly from work to play. Lightweight, cushioned, and stylish, they're made to keep up with your busy work-lifestyle.

1

## MOTION CORE SOLE

Das Profil der bis zu 300°C hitzebeständigen Gummilaufsohle bietet perfekten Kontakt auf verschiedenen Untergründen – gute Bodenhaftung durch flachere Stollen für Innenräume, aber auch selbstreinigend mit mehr Tiefe für den Außenbereich. Die seitliche Erhöhung der Zwischensohle im Fersenbereich, bekannt aus dem Laufsport, verbessert die Stabilität beim Fersenauftritt.

Heat-resistant up to 300°C, the tread on the rubber outsole delivers perfect contact on a wide variety of surfaces – strong traction thanks to flatter studs for indoor use, but also self-cleaning with greater depth for outdoor suitability. The lateral elevation of the midsole in the heel area, which is frequently used in running, improves the stability of heel contact.

2

## CUSHIONING MIDSOLE

Die weiche Zwischensohle dämpft die hohen Kräfte des Auftritts optimal und kombiniert perfekt Standfestigkeit und Flexibilität.

A soft PU midsole optimally cushions the high forces with every step and delivers the ideal combination of stability and flexibility.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter\*
- sehr hohe Flexibilität
- bessere Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

\*verglichen mit FAP®

The latest generation of metal-free perforation protection:

- 50% lighter\*
- very high flexibility
- better cushioning and pressure elasticity
- cooling effect through breathability and sweat absorption

\*compared to FAP®



## EVERCUSHION® EASY

Die Kombination aus atmungsaktiver, offenzelliger Schaumstofftechnologie und besonders feuchtigkeitsabsorbierendem Obermaterial leitet Schweiß effektiv von den Füßen ab und hält sie angenehm trocken. Der weiche Memory Foam des evercushion® EASY Fußbetts passt sich perfekt an die Konturen des Fußes an und weist herausragende Dämpfungseigenschaften auf - für ein softes Laufgefühl.

The combination of breathable, open-cell foam technology and particularly moisture absorbing upper material effectively transports perspiration away from the feet and keeps them pleasantly dry. The soft memory foam of the evercushion® EASY footbed adapts perfectly to the shape of the foot and exhibits truly outstanding cushioning effects - for the softest of touches with every step.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

<b>Schutz</b>	anatomisch geformte Stahlkappe mit extra Zehenfreiheit und flexibler FAP® LITE-Durchtrittschutz
<b>Plus</b>	angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
<b>Futter</b>	BreathActive Funktionsfutter
<b>Fußbett</b>	evercushion® EASY
<b>Sohle</b>	MOTION CORE Sohle – 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit stoßabsorbierender Zwischensohle für hervorragenden Tragekomfort

<b>Protection</b>	anatomically shaped steel toe cap with extra toe clearance and flexible FAP® LITE perforation protection
<b>Plus</b>	pleasant upper and tongue padding
<b>Lining</b>	BreathActive functional lining
<b>Footbed</b>	evercushion® EASY
<b>Sole</b>	MOTION CORE sole – heat-resistant up to 300°C, non-slip rubber outsole with shock-absorbing midsole for outstanding comfort

NEW



64.773.0

**SHIFT BLUE LOW**

S1PS FO HRO SR

<b>Schaft</b>	strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh
<b>Größe</b>	39 - 48

<b>Upper</b>	durable microfibers with breathable sandwich-mesh
<b>Sizes</b>	39 - 48



\*in progress

NEW



64.770.0

**SHIFT BLK/WHITE LOW**

S3S FO HRO SR

<b>Schaft</b>	strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh
<b>Größe</b>	39 - 48

<b>Upper</b>	durable microfibers with breathable sandwich-mesh
<b>Sizes</b>	39 - 48



\*in progress

NEW



64.778.0

**SHIFT GREY/YELLOW LOW**

S1PS FO HRO SR

<b>Schaft</b>	strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh
<b>Größe</b>	39 - 48

<b>Upper</b>	durable microfibers with breathable sandwich-mesh
<b>Sizes</b>	39 - 48



\*in progress





# MOTION WNS.

WHAT WOMEN WANT.

# MOTION WNS.

WHAT WOMEN WANT.



Ein mehr als nur ansprechendes Design, eine an den weiblichen Fuß abgestimmte Passform und exzellerter Tragekomfort – das ist was Frauen von einem Sicherheitsschuh erwarten. Die MOTION WNS punkten mit Farben und Designs angelehnt an die neuesten Trainingsschuhe und ultimativem Schutz für den Arbeitstag. Sie sind leicht, dämpfend und u.a. durch das supersofte evercushion® EASY Fußbett extrem bequem.

More than just an appealing design, women expect a safety shoe that's shaped for the female foot and delivers exceptional comfort. MOTION WNS scores with colorways and looks drawn from today's trendiest training shoes, paired with uncompromising protection for the workday. Lightweight, well-cushioned, and - thanks to the super-soft EVERCUSHION® EASY footbed - remarkably comfortable.

1

## MOTION WNS SOLE

Das Profil der Gummilaufsohle, hitzebeständig bis 300°C, bietet einen sicheren Halt auf verschiedensten Untergründen – im Innenbereich mit verlässlicher Traktion, draußen mit selbstreinigender Wirkung. Die seitliche Erhöhung der Zwischensohle im Fersenbereich, bekannt aus dem Laufsport, verbessert die Stabilität beim Fersenauftritt.

The rubber outsole profile, heat-resistant up to 300°C, provides secure grip on a wide range of surfaces – reliable traction indoors and self-cleaning properties outdoors. The lateral raise of the midsole at the heel area, a feature known from running shoes, improves stability in every step.

2

## TRIPLE ARCH SUPPORT SYSTEM

Die Fußgewölbeunterstützung (Arch Support) der Laufsohle, das evercushion® EASY Fußbett und der ergonomische Leisten bilden eine harmonische Einheit und unterstützen den Fuß optimal.

The perfectly balanced arch supports of outsole, evercushion® EASY foobed and ergonomic last create a harmonious unit and deliver optimized foot support.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neuste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter\*
- sehr hohe Flexibilität
- bessere Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

\* verglichen mit FAP®

The latest generation of metal-free perforation protection:

- 50% lighter\*
- very high flexibility
- better cushioning and pressure elasticity
- cooling effect through breathability and sweat absorption

\*compared to FAP®



## EVERCUSHION® EASY

Die Kombination aus atmungsaktiver, offenzelliger Schaumstofftechnologie und besonders feuchtigkeitsabsorbierendem Obermaterial leitet Schweiß effektiv von den Füßen ab und hält sie angenehm trocken. Der weiche Memory Foam des evercushion® EASY Fußbetts passt sich perfekt an die Konturen des Fußes an und weist herausragende Dämpfungseigenschaften auf - für ein softes Laufgefühl.

The combination of breathable, open-cell foam technology and particularly moisture absorbing upper material effectively transports perspiration away from the feet and keeps them pleasantly dry. The soft memory foam of the evercushion® EASY footbed adapts perfectly to the shape of the foot and exhibits truly outstanding cushioning effects - for the softest of touches with every step.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

<b>Schutz</b>	anatomisch geformte Stahlkappe mit extra Zehenfreiheit und flexibler FAP® LITE-Durchtrittschutz
<b>Plus</b>	ESD, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
<b>Futter</b>	BreathActive Funktionsfutter
<b>Fußbett</b>	evercushion® EASY
<b>Sohle</b>	MOTION WNS Sohle – 300°C hitzebeständige, rutschfeste Gummilaufsohle mit stoßabsorbierender Zwischensohle für hervorragenden Tragekomfort
<b>Größen</b>	35 - 42

<b>Protection</b>	anatomically shaped steel toe cap with extra toe clearance and flexible FAP® LITE perforation protection
<b>Plus</b>	ESD, pleasant upper and tongue padding
<b>Lining</b>	BreathActive functional lining
<b>Footbed</b>	evercushion® EASY
<b>Sole</b>	MOTION WNS sole – heat-resistant up to 300°C, non-slip rubber outsole with shock absorbing midsole for outstanding comfort
<b>Sizes</b>	35 - 42

NEW



64.296.0

**CELERITY KNIT BLK/WHITE LOW**

S1PS ESD FO HRO SR

**Schaft**  
Größe

SAFETY KNIT®  
35 - 42

**Upper**  
Sizes

SAFETY KNIT®  
35 - 42



\*in progress

NEW



64.297.0

**CELERITY KNIT BLUE/CORAL**

S1PS ESD FO HRO SR

**Schaft**  
Größe

SAFETY KNIT®  
35 - 42

**Upper**  
Sizes

SAFETY KNIT®  
35 - 42



\*in progress

NEW



64.298.0

**CELERITY KNIT PINK LOW**

S1PS ESD FO HRO SR

**Schaft**  
Größe

SAFETY KNIT®  
35 - 42

**Upper**  
Sizes

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  
Schaft**

PUMA DISC Verschlussystem  
strapazierfähige Mikrofaser mit abriebfesten  
Textileinsätzen  
35 - 42

**Plus  
Upper**

PUMA DISC Lacing system  
durable microfibers with abrasion resistant  
textile inserts  
35 - 42

**Sizes**



\*in progress



NEW



64.294.0 | 63.294.0  
**STEPPER BLK/PEACH LOW I MID**

S3S ESD FO HRO SR

**Schaft  
Größe**

strapazierfähige Mikrofaser  
35 - 42

**Upper  
Sizes**

durable microfibers  
35 - 42



\*in progress





# TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.

# TECHNICS LINE.

AHEAD OF TIME.



**FAP**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

 NATURAL FLEXMOTION

Die Technics Line zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für diese Premium-Sicherheitsschuhe ist die naturalFLEXMOTION® Sohlenarchitektur. Sie kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

The TECHNICS LINE is characterized by high flexibility and a significantly lightweight construction. The basis of this premium safety shoe line is the naturalFLEXMOTION® sole architecture. It introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear. The wafer-profile of the sole offers best possible grip, especially on industrial flooring.

1

## ERGONOMIC LAST SHAPE

Die ergonomische Leistenform sorgt für verbesserten Tragekomfort. The anatomical shaped last ensures a better wearing comfort.

2

## iCELL

Das integrierte iCELL Element wirkt schockabsorbierend und erhöht Stabilität, Führung und Komfort des Schuhs. Es schützt den Fuß gegen Schläge und Stöße im Fersenbereich, wodurch die Ermüdung der Gelenke verringert wird.

The iCELL element in the heel area improves cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort. It protects the foot against shocks and bumps in the heel area thus reducing fatigue to joints.

3

## PUMA DISC SYSTEM

Drücken, Drehen und der Schuh sitzt perfekt am Fuß - dauerhaft. Der präzise einstellbare Drehverschluss des PUMA DISC Schnürsystems ist ebenso einfach wie genial. zieht man am Verschluss, löst sich die Schnürung und der Schuh lässt sich bequem ausziehen. Noch ein Vorteil - auch mit Handschuhen bedienbar.

Press, turn and the shoe sits perfectly on the foot - permanently. The precisely adjustable twist lock of the PUMA DISC lacing system is as simple as it is ingenious. If you pull on the fastener, the laces come loose. Another advantage - it is operable with gloves.



## NATURAL FLEX MOTION®

Die direkt angespritzte Doppel-PU-Sohle garantiert Flexibilität, besten Grip und kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie.

The directly attached double density PU sole ensures flexibility like never before and introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear.



## FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Der flexible Durchtrittsschutz aus synthetischen Para-Aramid-Fasern schützt die Füße vollflächig vor scharfen, eindringenden Gegenständen.

The flexible anti-perforation midsole made from para-aramid synthetic fibres offers ultimate protection of the foot from sharp penetrating objects.



## EVERCUSHION® MAX

Maximaler Komfort und perfekter Sitz dank dem dämpfenden, atmungsaktiven und feuchtigkeitsregulierenden evercushion® MAX Fußbett. Die rutschhemmende Textiloberfläche und die Längsgewölbeunterstützung geben dem Fuß perfekten Halt. Druckpunkte werden reduziert und die Belastung der Füße, Knöchel und Knie minimiert. Die Unterstützung, die Du brauchst, um Dein Bestes bei der Arbeit zu geben.

Maximum comfort and a perfect fit thanks to the cushioning, breathable and moisture-regulating evercushion® MAX footbed. The slip-resistant textile surface and the longitudinal arch support provide perfect support for the foot. Pressure points are reduced and stress on feet, ankles and knees is minimized. Support you need for your best performance at work.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Plus** Leisten in Damengrößen 35 - 40  
**Fußbett** evercushion® MAX  
**Sohle** Duo-PU-Sohle naturalFLEXMOTION® mit iCELL Element, hochflexibel, extrem dämpfend und rutschhemmend

**Lining** BreathActive functional lining  
**Plus** lasts in women's sizes 35 - 40  
**Footbed** evercushion® MAX  
**Sole** double density PU sole naturalFLEXMOTION® with iCELL element, ultimate flexibility, extremely cushioning and slip resistant

NEW



64.427.0 | 63.427.0

### KRYPTON BLUE LOW | MID

S3S ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** ESD, Vorderkappenschutz  
**Schaft** glattes Vollrindleder  
**Größen** 35 - 50 (Weite 11 & 12)

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
**Plus** ESD, toe cap protection  
**Upper** smooth full leather  
**Sizes** 35 - 50 (Width 11 & 12)



\*in progress

NEW  
LOOK



64.421.1

### FUSE TC GREEN DISC LOW

S1PS ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz, PUMA DISC Verschlussystem  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh  
**Größen** 35 - 50



\*in progress

NEW  
LOOK



64.421.0

### FUSE TC GREEN LOW

S1PS ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh  
**Größen** 35 - 50



\*in progress

NEW  
LOOK



64.432.0 | 63.432.0

### KRYPTON GREEN DISC LOW | MID

S3S ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** ESD, Vorderkappenschutz, PUMA DISC Verschlussystem  
**Schaft** glattes Vollrindleder  
**Größen** 35 - 50 (Weite 11)

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
**Plus** ESD, toe cap protection, PUMA DISC Lacing system  
**Upper** smooth full leather  
**Sizes** 35 - 50 (Width 11)



\*in progress



NEW



64.428.0

**FUSE TC BLUE LOW**

S1PS ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** FUSE.TEC® Technologie, ESD, Vorderkappenschutz  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh  
**Größen** 35 - 50 (Weite 11 & 12)

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
**Plus** FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection  
**Upper** durable microfiber with breathable sandwich-mesh  
**Sizes** 35 - 50 (Width 11 & 12)



NEW



64.411.0

**FUSE TC PINK WNS LOW**

S1PS ESD FO SR

**Schutz** Stahlkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** FUSE.TEC®-Elemente, ESD, Vorderkappenschutz  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh  
**Größen** 35 - 40

**Protection** steel cap and flexible FAP® midsole  
**Plus** FUSE.TEC® technology, ESD, toe cap protection  
**Upper** durable microfiber with breathable sandwich-mesh  
**Sizes** 35 - 40

NEW



64.429.0

**NEODYME BLUE LOW**

S1PS ESD FO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus** ESD, Vorderkappenschutz, praktischer Klettverschluss  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh  
**Größen** 35 - 50 (Weite 11 & 12)

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
**Plus** ESD, toe cap protection, with velcro durable microfiber with breathable sandwich-mesh  
**Upper** durable microfiber with breathable sandwich-mesh  
**Sizes** 35 - 50 (Width 11 & 12)





**MOTION PWR.**

WORK WITH POWER.

ONLINE  
EXPERIENCE



# MOTION PWR.

WORK WITH POWER.



Die athletischen MOTION PWR Modelle vereinen ultimative Performance mit ästhetischer Optik. Die Zwischensohle aus innovativem PWR.FOAM®, der neuesten Entwicklung aus dem Hochleistungslaufsport, sorgt für höchste Reaktionsfähigkeit bei federleichtem Gewicht. In Kombination mit der hitzebeständigen HRO-Laufsohle, die verschiedene Profilzonen für optimale Haftung aufweist, ermöglichen dir diese Schuhe, dich mühelos den Herausforderungen deines Arbeitstages zu stellen.

The athletic MOTION PWR models combine unbeatable performance with a fantastic look. The PWR.FOAM® midsole, the latest development from top-level competitive running, ensures the fastest responses at a featherlight weight. Combined with the heat-resistant outsole with its different tread zones for optimized traction, these shoes get you ready for even the stiffest challenges of your working day.

1

## MOTION PWR SOLE

Die MOTION PWR Sohle ist das Herzstück unserer neuen athletischen PUMA Sicherheitsschuhlinie. Die Zwischensohle aus PWR.FOAM®, unserer neuen hochwertigen Performance-Schaumstofftechnologie, bietet höchste Reaktionsfähigkeit bei federleichtem Gewicht. Unterschiedliche Profilzonen der bis zu 300°C hitzebeständigen Laufsohle sorgen für optimale Rutschhemmung.

The MOTION PWR sole is the centerpiece of our new and athletic PUMA safety footwear line. The PWR.FOAM® midsole, our latest high-quality performance foam technology, delivers maximum responsiveness at a featherlight weight. Heat-resistant up to 300°C, the various tread zones in our outsole ensure optimum grip.

2



## PWR.FOAM®

Die neueste Innovation aus dem Hochleistungslaufsport weiterentwickelt für den Sicherheitsschuhsektor. Durch einen weiteren progressiven Produktionsprozess entsteht aus unseren PWR.BEADS® eine superleichte, dauerelastische Laufsohle mit einer hervorragenden und anhaltenden Energierückgabe von bis zu 70% für optimierte Laufeffizienz.

The latest innovation from top-level competitive running, engineered and evolved for the safety shoe sector. Our advanced manufacturing process transforms the PWR.BEADS® into a super-lightweight, permanently elastic outsole with outstanding and long-lasting energy return of up to 70%.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter\*
- sehr hohe Flexibilität
- bessere Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

\* verglichen mit FAP®

The latest generation of metal-free perforation protection:

- 50% lighter\*
- very high flexibility
- better cushioning and pressure elasticity
- cooling effect through breathability and sweat absorption

\*compared to FAP®



## EVERCUSHION® MMT FOOTBED

Dank des speziell entwickelten, leichten und besonders offenenporigen Schaumstoffs verfügt das evercushion® MMT Fußbett über ein überlegenes Feuchtigkeitsmanagement (Moisture Management Technology - MMT). Es ist ausgesprochen dämpfend, entlastet die Gelenke sowie Muskeln und atmungsaktiv. Der rutschhemmende Textilüberzug sorgt für den perfekten Halt des Fußes im Schuh.

With its specially developed, lightweight and particularly open-pored foam, the evercushion® MMT footbed is equipped with superior moisture management (Moisture Management Technology - MMT). It delivers extreme cushioning, eases the strain on joints and muscles and is breathable. The slip-resistant textile lining keeps the shoe perfectly positioned in the shoe.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

### KEY FEATURES OF ALL STYLES

#### EN ISO 20345:2022

<b>Schutz Plus</b>	Fiberglasskappe und flexibler FAP® LITE-Durchtrittschutz ESD, BreathActive Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
<b>Futter Fußbett Sohle</b>	BreathActive Funktionsfutter evercushion® MMT MOTION PWR – 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus PWR.FOAM für herausragende Dämpfung, Energierückgabe und Stabilität

<b>Protection Plus</b>	fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole ESD, BreathActive functional lining, comfortable upper and tongue padding
<b>Lining Footbed Sole</b>	BreathActive functional lining evercushion® MMT MOTION PWR – 300°C heat resistance, slip-resistant rubber outsole with PWR.FOAM midsole for excellent cushioning, energy return and stability



63.504.0  
**RIVAL BLUE/ORANGE MID**

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	gezielte, seitliche Verlängerung der Schnürung für Halt und Stabilität
<b>Schaft</b>	atmungsaktives Sandwich-Mesh mit strapazierfähiger Mikrofaser
<b>Größen</b>	39 - 48

<b>Plus</b>	crafted, lateral extension of the lacing for support and stability
<b>Upper</b>	breathable sandwich-mesh with highly durable microfiber
<b>Sizes</b>	39 - 48



\*in progress



64.503.0 | 63.503.0  
**ZOOM BLACK LOW | MID**

S3S ESD FO HRO SR

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges glattes Vollrindleder 39 - 48
----------------------	--

<b>Upper Sizes</b>	high-quality smooth full-grain leather 39 - 48
--------------------	--



\*in progress



64.502.0  
**TURBO BLK/RED LOW**

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ELASTIC FIT Komfortbund für optimale Bewegungsfreiheit, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur Verstärkung
<b>Schaft Größen</b>	SAFETY KNIT® mit FUSETEC® Elementen 39 - 48

<b>Plus</b>	ELASTIC FIT comfort collar for optimized freedom of movement, TPU toe caps and heel protection, with TPU eyelet for added reinforcement
<b>Upper Sizes</b>	SAFETY KNIT® with FUSETEC® elements 39 - 48



\*in progress



64.500.0 | 64.501.0  
**SLIDE GREY/ORANGE | GREY/GREEN LOW**

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur Verstärkung
<b>Schaft Größen</b>	SAFETY KNIT® mit FUSETEC® Elementen 39 - 48

<b>Plus</b>	TPU toe cap and heel protection, TPU eyelet element for reinforcement
<b>Upper Sizes</b>	SAFETY KNIT® with FUSETEC® elements 39 - 48



\*in progress



64.514.1  
**SLIDE BLACK DISC LOW\***

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur Verstärkung, PUMA DISC Verschlussystem
<b>Schaft Größen</b>	SAFETY KNIT® mit FUSETEC® Elementen 39 - 48

<b>Plus</b>	TPU toe cap and heel protection, TPU eyelet element for reinforcement, PUMA DISC Lacing System
<b>Upper Sizes</b>	SAFETY KNIT® with FUSETEC® elements 39 - 48



\*in progress

# PWR.FOAM

WORK WITH POWER.

ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 70%



Die neueste Innovation aus dem Hochleistungslaufsport weiterentwickelt für den Sicherheitsschuhsektor. Durch einen weiteren progressiven Produktionsprozess entsteht aus unseren PWR.BEADS® eine superleichte, dauerelastische Zwischensohle mit einer hervorragenden und anhaltenden Energierückgabe von bis zu 70% für optimierte Laufeffizienz. In Kombination mit der hitzebeständigen HRO-Laufsohle, die verschiedene Profilzonen für optimale Haftung aufweist, ermöglichen dir diese Schuhe, dich mühelos den Herausforderungen deines Arbeitstages zu stellen.

UP TO 70%

ENERGY RETURN

Rückgabe von 70% der Auftrittsenergie

Return of 70% of landing energy



**LIGHT & STRONG**

extrem leistungsstark und leicht

Extremely powerful and light



**LATERAL STABILISATION**

Für konstanten Support, den ganzen Tag

All-day comfort and stability



UP TO 70%



## ENERGY RETURN

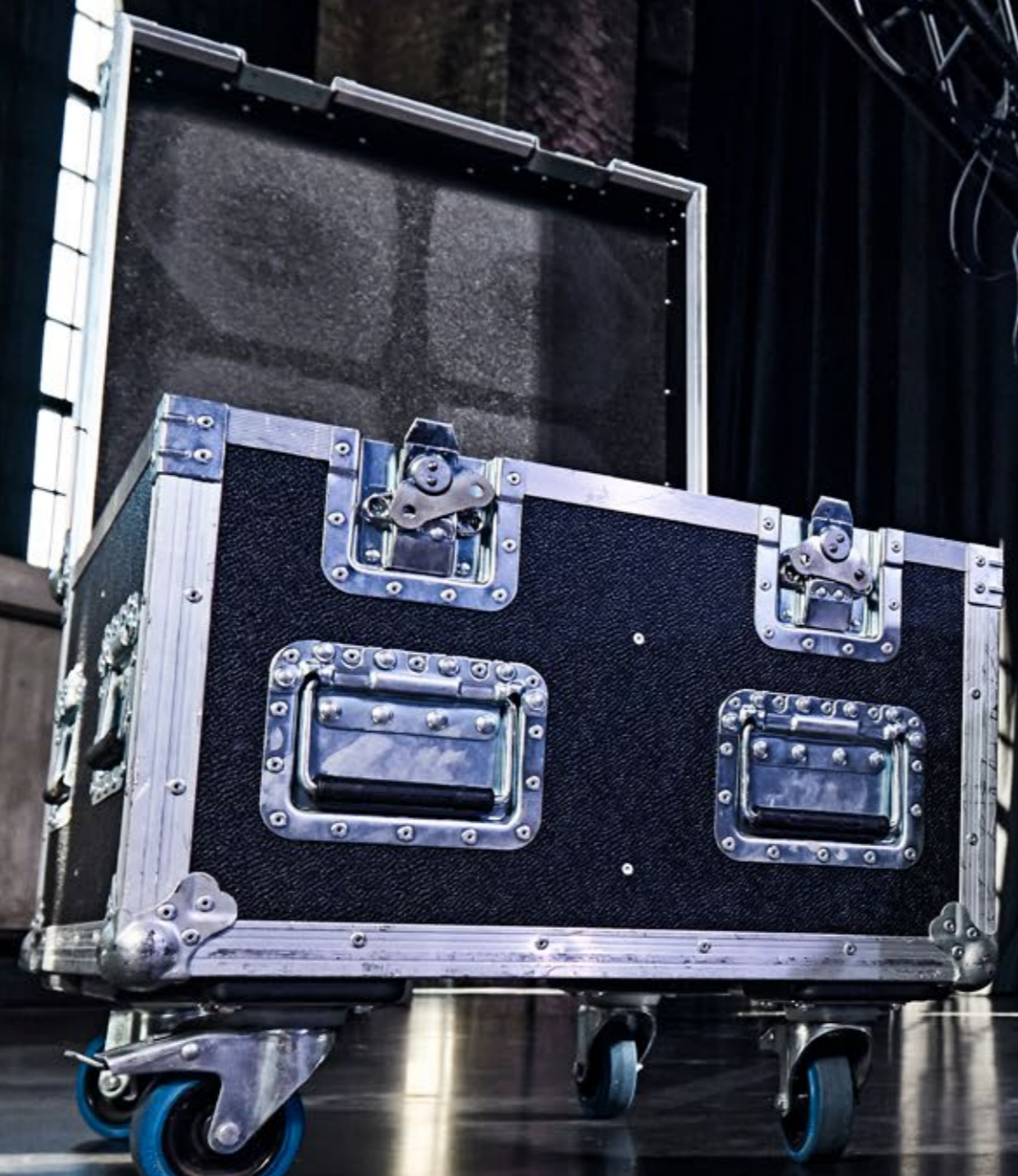
Ein hochmodernes Produktionsverfahren verwandelt unsere PWR.BEADS® in eine ultraleichte, dauerelastische Zwischensohle, die bis zu 70% Energie zurückgibt.

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

Diese legendären Vintagesneaker und Basketball inspirierten Styles sind seit Jahrzehnten sehr beliebt. Jetzt gibt es sie endlich auch als Sicherheitsschuhe. Die HERITAGE Styles vereinen gekonnt innovative Technologien, wie das PUMA SAFETY idCELL, die hervorragend rutschhemmende Gummilaufsohle mit speziellem Fischgrätmuster und das evercushion® RELIEF Fußbett für herausragenden Tragekomfort, mit zuverlässiger Sicherheit.

These iconic vintage sneakers and basketball-inspired styles have been popular for decades. Now they are finally available as safety shoes. The HERITAGE styles combine innovative technologies such as the PUMA SAFETY idCELL, the extremely slip-resistant rubber outsole with special herringbone pattern and the evercushion® RELIEF footbed for outstanding wearing comfort. All this alongside with reliable safety.

1

## RUBBER SOLE HERITAGE

Die bis zu 300°C hitzebeständige Gummilaufsohle verfügt über ein extrem rutschhemmendes Sohlenprofil mit Fischgrätmuster für optimalen Grip. Die weichere Zwischensohle, ebenfalls aus Gummi sorgt für exzellente Dämpfung. Durch die Verstärkung des Rotationspunktes werden Reibung und damit Ermüdung stark reduziert. Der breite Rahmen sorgt für perfekte Stabilität.

The 300°C heat-resistant rubber outsole has an excellently slip-resistant herringbone pattern with optimum grip. The softer rubber midsole grants underfoot cushioning and shock absorption. By increasing the rotation point, friction and thus fatigue are greatly reduced. The wide frame ensures optimum stabilization.

2

## idCELL

Das idCELL Element im Ferserbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem Material und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

The idCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It maximises impact and shock absorption when the heel strikes the ground.

3

## ROTATION POINT

Der Clou der Sohle ist der eingearbeitete Rotationspunkt im Bereich des Mittelfußes. Dieser Punkt wird beim Bewegungsablauf im Arbeitsalltag am stärksten beansprucht. Durch seine Verstärkung wird die Reibung und somit Ermüdungserscheinungen wesentlich minimiert.

The special feature of the sole is the integrated rotation point in the area of the inner metatarsus. This point is the most severely strained part while walking. By reinforcing it, friction and thus fatigue is greatly reduced.



## EVERCUSHION® RELIEF FOOTBED

Das atmungsaktive evercushion® RELIEF Fußbett besteht aus zwei perfekt aufeinander abgestimmten, unterschiedlichen Layern. Die obere Schicht aus Memory Foam passt sich der Fußform perfekt an und polstert genau da, wo er am meisten beansprucht wird. Die untere ist aus evercushion® Foam und sorgt für optimale Druckentlastung und dauerhafte Dämpfung. Es verfügt über exzellente feuchtigkeitstransportierende Eigenschaften, um Schweiß von den Füßen weg zu transportieren. Eine speziell abgestimmte Fußgewölbestütze ermöglicht eine natürliche Fußstellung im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen. Die wellenförmigen Rillen auf der Unterseite lassen das Fußbett im Schuh nicht verrutschen. Komfort und Unterstützung, um deine Arbeit zu erledigen.

The breathable evercushion® RELIEF footbed consists of two different layers that fit together precisely. The upper layer is made from memory foam and adapts perfectly to the shape of the foot, offering cushioning just where it's most needed. The bottom layer is made of evercushion® foam and provides optimum pressure relief and durable cushioning. It has excellent moisture-wicking properties to wick sweat away from the feet. A specially adapted arch support keeps the foot in a natural position inside the shoe and stimulates the muscles while walking. The wavy grooves on the bottom stop the footbed from sliding inside the shoe. This is the comfort and support you need to get your job done.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022

<b>Schutz Plus</b>	Fiberglass cap and flexible FAP®-Durchtrittschutz ESD, idCELL Elements in the heel and forefoot area
<b>Futter</b>	BreathActive Futter
<b>Fußbett</b>	evercushion® RELIEF
<b>Sohle</b>	HERITAGE Sohle - 300°C heat-resistant rubber outsole with extremely slip-resistant herringbone pattern, idCELL and rotation point

<b>Protection Plus</b>	fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole
<b>Lining</b>	ESD, idCELL elements in the heel and forefoot area
<b>Footbed</b>	BreathActive functional lining
<b>Sole</b>	evercushion® RELIEF



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 39 - 48	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 39 - 48
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

<b>FAP®</b> FLEXIBLE ANTI-PERFORATION								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

\*in progress



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 36 - 48	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 36 - 48
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 36 - 49	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 36 - 49
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--

\*in progress



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 36 - 49	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 36 - 49
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 39 - 48	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 39 - 48
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

<b>FAP®</b> FLEXIBLE ANTI-PERFORATION								
--	--	--	--	--	--	--	--	--

\*in progress



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

<b>Schaft Größen</b>	hochwertiges Veloursleder 39 - 48	<b>Upper Sizes</b>	high quality suede leather 39 - 48
--------------------------	--------------------------------------	------------------------	---------------------------------------

--	--	--	--	--	--	--	--	--



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

**Schaft**  
Größen

Glattleder  
39 - 48

**Upper**  
Sizes

smooth leather  
39 - 48



reddot winner 2023

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

**Schaft**  
Größen

Glattleder  
36 - 49

**Upper**  
Sizes

smooth leather  
36 - 49



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

**Schaft**  
Größen

Glattleder  
39 - 48

**Upper**  
Sizes

smooth leather  
39 - 48





# MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.

# MOTION CL.

INFINITE POWER. MAXIMUM CONTROL.



Die Technics Line zeichnet sich durch hohe Flexibilität und spürbar leichtere Bauweise aus. Die Basis für diese Premium-Sicherheitsschuhe ist die naturalFLEXMOTION® Sohlenarchitektur. Sie kombiniert das „Natural Running“-Konzept mit modernster Sicherheitstechnologie. Dabei bietet das Wafer-Profil der Laufsohle bestmöglichen Grip, vor allem auf glatten Industrieböden.

The TECHNICS LINE is characterized by high flexibility and a significantly lightweight construction. The basis of this premium safety shoe line is the naturalFLEXMOTION® sole architecture. It introduces the „natural running“ concept into performance safety footwear. The wafer-profile of the sole offers best possible grip, especially on industrial flooring.

1

## RUBER SOLE MOTION

Die einzigartige Gummisoche mit Waffelmuster garantiert maximale Rutschhemmung (SR oder SRC) und ist selbtreinigend (Mud Release). Sie ist hitzebeständig bis zu 300°C (HRO) und bietet ultimaten Schutz und Sicherheit.

The unique waffle pattern rubber sole guarantees maximum slip resistance (SR or SRC) and helps facilitate self cleaning (mud release). Additionally, offering heat resistance up to 300°C (HRO) for ultimate underfoot protection and safety.

2



## IMPULSE.FOAM® MIDSOLE

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohle reagiert auf jeden Schritt mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv 55% der Auftrittsenergie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.

The intelligent midsole made of IMPULSE.FOAM® reacts to every step with an energy impulse. As a result, the IMPULSE.FOAM® not only returns up to 55% of the energy, but also ensures maximum cushioning, excellent stability and long-lasting comfort.

3

## POWER PLATE

Das POWER PLATE bringt durch seine Form und sein Material ein einzigartiges Torsionskontrollsyste in einen Sicherheitsschuh. Es verbessert die Stabilität des gesamten Fußes, erhöht den Energierückgabe-Effekt der IMPULSE FOAM®-Zwischensohle und unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes.

Due to its shape and material, the POWER PLATE brings a unique torsion control system to the safety shoes. It enhances stability of the entire foot, increases the energy return effect of the IMPULSE FOAM® midsole and supports the natural rolling motion of the foot.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neuste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter\*
- sehr hohe Flexibilität
- bessere Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

\*verglichen mit FAP®

The latest generation of metal-free perforation protection:

- 50% lighter\*
- very high flexibility
- better cushioning and pressure elasticity
- cooling effect through breathability and sweat absorption

\*compared to FAP®



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Das atmungsaktive, feuchtigkeitsregulierende, anatomisch geformte Fußbett dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmt Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack auch erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH. Von Orthopädischuhmacher entwickelt für Berufs- & Freizeitschuhe.

The breathable, moisture-regulating, anatomically shaped insole cushions optimally with every step. The specially coordinated arch support enables the foot to be positioned naturally in the shoe and stimulates the muscles when walking. Also available in the LOW and HIGH versions in a retail pack.

Developed by an orthopedic shoemaker for professional and leisure footwear.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2011

**Schutz** Fiberglasskappe und flexibler FAP®lite Durchtrittschutz  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Fußbett** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Sohle** Gummisohle MOTION CL - 300°C hitzebeständige, rutschhemmende [SRC] Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® und POWER PLATE Element für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP®lite midsole  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Footbed** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Sole** rubber sole MOTION CL - 300°C heat and slip-resistant rubber outsole with IMPULSE FOAM® midsole and POWER PLATE element for maximum cushioning, stability and comfort



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

**Plus** ESD, metallfrei, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur zusätzlichen Verstärkung  
**Schaft Größen** SAFETY KNIT® 36 - 47

**Plus** ESD, non-metallic, TPU toe and heel protection, TPU eyelet element for additional reinforcement  
**Upper Sizes** SAFETY KNIT® 36 - 47



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

**Plus** ESD, metallfrei, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur zusätzlichen Verstärkung  
**Schaft Größen** SAFETY KNIT® 36 - 46

**Plus** ESD, non-metallic, TPU toe and heel protection, TPU eyelet element for additional reinforcement  
**Upper Sizes** SAFETY KNIT® 36 - 46



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

**Plus** ESD, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur zusätzlichen Verstärkung  
**Schaft Größen** SAFETY KNIT® 36 - 47

**Plus** ESD, TPU toe and heel protection, TPU eyelet element for additional reinforcement  
**Upper Sizes** SAFETY KNIT® 36 - 47



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

**Plus** ESD, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, TPU-Ösenelement zur zusätzlichen Verstärkung  
**Schaft Größen** PUMA DISC Verschlussystem  
SAFETY KNIT® 36 - 47

**Plus** ESD, TPU toe and heel protection, TPU eyelet element for additional reinforcement  
**Upper Sizes** PUMA DISC Lacing system  
SAFETY KNIT® 36 - 47



# IMPULSE.FOAM

REVOLUTION IN SAFETY FOOTWEAR.

ACTIVE  
ENERGY  
RETURN

UP TO  
55%



Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohlentechnologie reagiert auf jeden deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt dir der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort. Für ermüdungsfreies Arbeiten und konstante Höchstleistung.

The innovative IMPULSE.FOAM® anti-fatigue sole technology reacts to each of your steps with an energy impulse. Thereby the IMPULSE.FOAM® does not only return the energy, but also provides maximum cushioning, excellent stability and long-lasting comfort. For fatigue-free work and constant high performance.



ACTIVE  
ENERGY  
RETURN

UP TO  
55%

55%

## ENERGY RETURN

Rückgabe von 55% der Auftrittsenergie

Return of 55% of landing energy



## CONSTANT SUPPORT

Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.

All-day comfort and stability.



## ENERGY ABSORPTION

70% höhere Energieaufnahme als die Norm EN ISO 20345

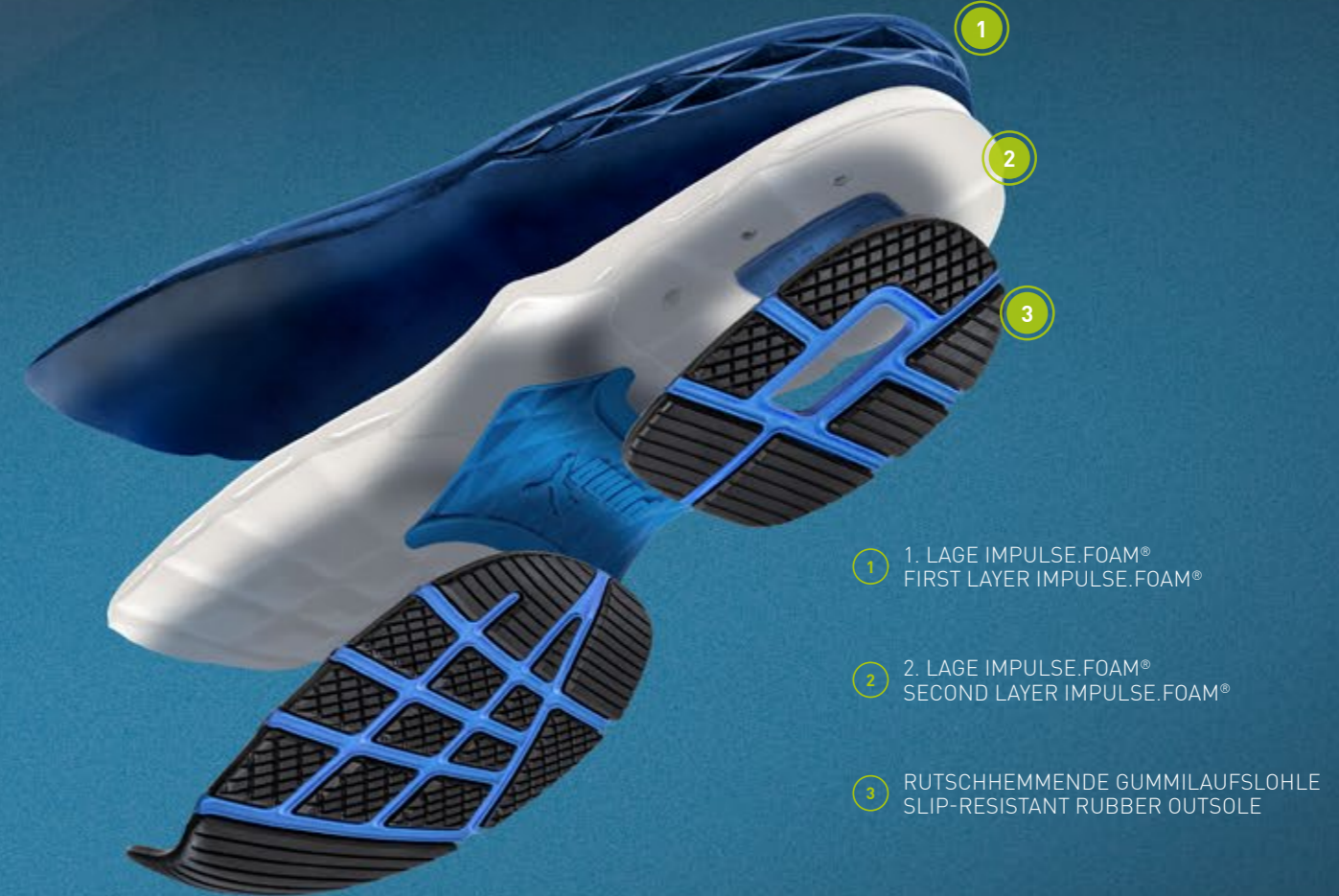
70% higher energy absorption than the norm EN ISO 20345



## DYNAMIC FLEX

Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.

Grooved outsole pattern flexes with every step.



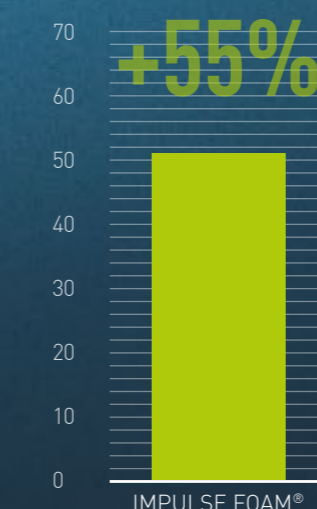
① 1. LAGE IMPULSE.FOAM®  
FIRST LAYER IMPULSE.FOAM®

② 2. LAGE IMPULSE.FOAM®  
SECOND LAYER IMPULSE.FOAM®

③ RUTSCHHEMMENDE GUMMIAUFSLOHLE  
SLIP-RESISTANT RUBBER OUTSOLE

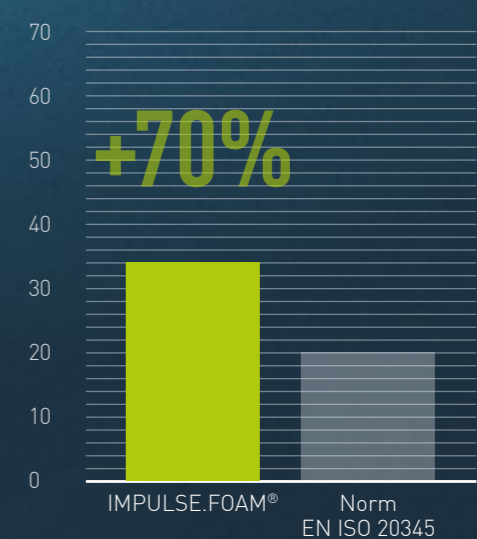
## ENERGY RETURN

+55%



## ENERGY ABSORPTION

+70%





# MOTION PROTECT.

NEXT LEVEL OF CUSHIONING.

# MOTION PROTECT.

## NEXT LEVEL OF CUSHIONING.



Die neue Definition der sport-inspirierten Performance- Sicherheitsschuhlinie MOTION PROTECT ist die perfekte Symbiose aus Dämpfung, Energierückgabe und Design. Eine echte Neuerung ist der Sohlenaufbau mit innovativer IMPULSE.FOAM® Zwischensohle mit Anti-Fatigue Technologie für ermüdungsfreies Arbeiten. Durch dieses neuartige Material spürt der Träger beim Laufen die sehr komfortable Stoßdämpfung bei gleichzeitiger Dynamik und Stabilität.

The new definition of the sport-inspired performance safety shoe line MOTION PROTECT is the perfect symbiosis of cushioning, energy return and design. A new feature is the sole construction with the innovative IMPULSE.FOAM® midsole with anti-fatigue technology for work without tiredness. Due to this new material, the wearer feels the highly comfortable shock-absorption during walking with simultaneous dynamic and stability.

1

### RUBER SOLE MOTION

Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisoche ist von den neuesten Laufschuh-technologien inspiriert. Das Anti-Slip-Sohlenprofil mit diagonal verlaufenden, breiten Flexkerben und unterschiedlich geformten Stollen sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt (SRC).

The 300°C heat-resistant HRO rubber outsole is inspired by the latest running shoe technology. The anti-slip sole profile with its diagonal flex grooves ensures optimum flexibility and maximum traction (SRC).

2



### IMPULSE.FOAM MIDSOLE

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohlentechnologie reagiert auf jeden Schritt mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv 55% der Auftrittsenergie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.

The intelligent midsole made of IMPULSE.FOAM® reacts to every step with an energy impulse. As a result, the IMPULSE.FOAM® not only returns up to 55% of the energy, but also ensures maximum cushioning, excellent stability and long-lasting comfort.

3

### TORSION CONTROL ELEMENT

Das TPU Torsions-Kontrollelement in der Sohlenmitte unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes und sorgt für mehr Stabilität.

The TPU torsion control element in the middle of the sole supports the natural flexing action of the foot while walking and provides a better support and stability for the feet.



### FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Der flexible Durchtrittsschutz aus synthetischen Para-Aramid-Fasern schützt die Füße vollflächig vor scharfen, eindringenden Gegenständen.

The flexible anti-perforation midsole made from para-aramid synthetic fibres offers ultimate protection of the foot from sharp penetrating objects.



### EVERCUSHION® BA

Der offenzporige Polyurethanschaum, kombiniert mit einem feuchtigkeitstransportierenden und antibakteriellen Textilbezug, sorgt für eine ultimative Klimaregulierung und ein allgemein angenehmes Fußklima. Wie alle evercushion® Fußbetten bietet auch dieses durch seine speziellen Rebound-Eigenschaften eine dauerhafte und lang anhaltende Dämpfung.

The open-cell polyurethane foam, combined with a moisture wicking and anti-bacterial fabric covering, ensures the ultimate climate control and general pleasant environment for the foot. As per all evercushion® footbeds, this offers permanent and long lasting cushioning through its special rebound properties.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022

**Schutz  
Futter  
Fußbett  
Sohle**

Fiberglass toe cap and flexible FAP®-Durchtrittschutz  
BreathActive Funtionsfutter  
evercushion® BA  
Gummisoche MOTION IMPULSE Triple density - 300°C  
hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit  
Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei  
unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung,  
Stabilität und Komfort

**Protection  
Lining  
Footbed  
Sole**

fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
BreathActive functional lining  
evercushion® BA  
rubber sole MOTION IMPULSE Triple density -  
300°C heat and slip-resistant rubber outsole with  
IMPULSE.FOAM® midsole in two different densities  
for maximum cushioning, stability and comfort



64.378.0

### CHASE BLUE/ORANGE LOW

S1PS ESD FO HRO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz  
Sandwich-Mesh mit TPU-Verstärkungen  
39 - 48

**Plus  
Upper  
Sizes**

ESD, metal-free, toe cap protection, heel support  
sandwich-mesh with TPU reinforcement  
39 - 48



64.370.0

### VANTI GREY LOW

S1PS ESD FO HRO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

ESD, metallfrei  
Sandwich-Mesh mit strapazierfähigem Mikrofaser  
39 - 48

**Plus  
Upper  
Sizes**

ESD, non-metallic  
sandwich-mesh with durable microfiber  
39 - 48





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

**Plus** ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton  
**Schaft** widerstandsfähige Mikrofaser mit TPU-Verstärkungen  
**Größen** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

**Plus** ESD, metal-free, toe cap protection, heel support, quick lacing system, extra pair of laces in the box  
**Upper Sizes** durable microfiber with TPU strengthening ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

DGUV 112-191  
\*only sizes 39 - 48



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

**Plus** ESD, metallfrei, reflektierende Elemente, Vorderkappen- und Fersenschutz  
**Schaft** hochwertiges glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen  
**Größen** 39 - 48

**Plus** ESD, metal-free, toe cap protection, reflective elements, heel support  
**Upper Sizes** high quality smooth full leather with TPU strengthening  
**Sizes** 39 - 48

DGUV 112-191



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

**Plus** ESD, metallfrei, Vorderkappen- und Fersenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton  
**Schaft** hochwertiges, glattes Vollrindleder mit TPU-Verstärkungen  
**Größen** ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

**Plus** ESD, metal-free, toe cap protection, heel support, quick lacing system, extra pair of laces in the box  
**Upper Sizes** high quality smooth leather with TPU strengthening ♀ 36 - 40, ♂ 41 - 48

DGUV 112-191  
\*only sizes 39 - 48



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

**Plus** ESD, metallfrei, Vorderkappenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton  
**Schaft Größen** Sandwich-Mesh mit FUSE.TEC®-Elementen 39 - 48

**Plus** ESD, metal-free, toe cap protection, quick lacing system, extra pair of laces in the box  
**Upper Sizes** sandwich-mesh with FUSE.TEC® elements 39 - 48

COMPOSITE SLIP RESISTANT HRO SOLE BREATHABLE BIG SIZES VEGAN METAL FREE DGUV 112-191



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

**Plus** ESD, metallfrei, Vorderkappenschutz, Schnellschnür-System, Zusatzpaar Schnürsenkel im Karton  
**Schaft Größen** Sandwich-Mesh mit FUSE.TEC®-Elementen 39 - 48

**Plus** ESD, metal-free, toe cap protection, quick lacing system, extra pair of laces in the box  
**Upper Sizes** sandwich-mesh with FUSE.TEC® elements 39 - 48

COMPOSITE SLIP RESISTANT HRO SOLE BREATHABLE BIG SIZES VEGAN METAL FREE DGUV 112-191



# URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.



# URBAN PROTECT.

INSPIRED BY THE RETRO LOOK.



In den 60er Jahren entwickelte PUMA sein langjähriges Erfolgsmodell PUMA KING. Nachdem der Schuh vor allem durch Fußball- Weltmeisterschaften bekannt wurde, ist das Design noch immer UpToDate. PUMA SAFETY hat mit URBAN PROTECT eine Linie kreiert, die diese Erfolgsgeschichte wiederholt. Klassische Design-Elemente werden mit modernen Schnittführungen kombiniert. Technisch sorgen die Fiberglaskappe, Sohlenkonstruktion und der passgenaue Leisten für neue Maßstäbe.

Due to the world cup in the sixties, the successful PUMA KING model got a high level of fame. Its design is still up-to-date. With URBAN PROTECT we created a line that repeats this successful story. Classical design elements combined with modern fashionable cut. The fiberglass toe cap, the sole construction and the custom-fit last offer new technical standards.

1

## RUBBER OUTSOLE

Das einzigartige Stollenprofil der Laufsohle bietet ultimative Rutschhemmung (SRC oder SR) und optimalen sicheren Bodenkontakt und ist bis zu 300°C hitzebeständig (HRO).

The TPU torsion control element in the middle of the sole supports the natural flexing action of the foot while walking and provides a better support and stability for the feet.

2

## CUSHIONING MIDSOLE

In dieser ultraleichten Zwischensohle sorgen unzählige kleine Luftblaschen für eine optimale Dämpfung und verbessern die Abrollbewegung des Fußes.

Thousands of tiny bubbles in this ultra lightweight midsole ensure an optimal cushioning and improve the flexing action of the foot.

3

## idCELL

Das idCELL Element im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem Material und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

The idCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It maximises impact and shock absorption when the heel strikes the ground.

4

## ROTATION POINT

Der Clou der Sohle ist der eingearbeitete Rotationspunkt im Bereich des Mittelfußes. Dieser Punkt wird beim Bewegungsablauf im Arbeitsalltag am stärksten beansprucht. Durch seine Verstärkung wird die Reibung und somit Ermüdungserscheinungen wesentlich minimiert.

The special feature of the sole is the integrated rotation point in the area of the inner metatarsus. This point is the most severely strained part while walking. By reinforcing it, friction and thus fatigue is greatly reduced.



## FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Der flexible Durchtrittsschutz aus synthetischen Para-Aramid-Fasern schützt die Füße vollflächig vor scharfen, eindringenden Gegenständen.

The flexible anti-perforation midsole made from para-aramid synthetic fibres offers ultimate protection of the foot from sharp penetrating objects.



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Das atmungsaktive, feuchtigkeitsregulierende, anatomisch geformte Fußbett dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmt Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack auch erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH. Vom Orthopädischuhmacher entwickelt für Berufs- & Freizeitschuhe.

The breathable, moisture-regulating, anatomically shaped insole cushions optimally with every step. The specially coordinated arch support enables the foot to be positioned naturally in the shoe and stimulates the muscles when walking. Also available in the LOW and HIGH versions in a retail pack.

Developed by an orthopedic shoemaker for professional and leisure footwear.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022

**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Fußbett** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Sohle** Gummilaufsohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig und rutschhemmend

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Footbed** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Sole** rubber sole URBAN with idCELL and Rotation Point, 300°C heat-resistant and slip-resistant

NEW



Schützt vor Stroßschlägen gemäß amerikanischer Norm ASTM F2413-24 bis 18.000 Volt  
Protects against electric shock according to american safety standard ASTM F2413-24 up to 18,000 volts

63.313.0  
**CROSSTWIST BLK MID\***

SB E PS WPA FO HRO SR

**Schutz** Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
**Plus Schaft** EH, angespritzter Vorderkappen- und Fersenschutz  
**Futter** Funktionsleder, Textil  
**Fußbett** BreathActive Funktionsfutter  
**Sohle** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Größen** Gummilaufsohle URBAN mit idCELL und Rotationspunkt, 300°C hitzebeständig und rutschhemmend  
36 - 48

**Protection** fiberglass toe cap and flexible, non-metallic FAP® perforation protection  
**Plus Upper** EH, sprayed-on toe cap and heel protection  
**Lining** functional leather, textile  
**Footbed** BreathActive functional lining  
**Sole** evercushion® CUSTOM FIT MID  
**Sizes** rubber outsole with idCELL and rotation point, slip-resistant and heat-resistant up to 300°C  
36 - 48



\*in progress



64.310.0 | 63.314.0

**CROSSTWIST LOW I MID**

S3S FO HRO SR

**Plus Schaft** angespritzter Vorderkappen- und Fersenschutz  
**Größen** Funktionsleder, Textil  
36 - 47

**Plus Upper** injected protection in the toe and heel area  
**Sizes** functional leather, textile  
36 - 47



64.471.0  
**RIDER BLUE LOW\***

SB E PS FO HRO SR

**Plus Schaft** EH, metallfrei  
atmungsaktives Sandwich-Mesh mit strapazierfähiger Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

**Plus Upper** EH, metal-free  
breathable sandwich-mesh with highly durable microfiber  
**Sizes** 36 - 47



\*in progress



64.470.0  
**RIDER BLK LOW\***

S1PS ESD FO HRO SR

**Plus Schaft** ESD, metallfrei  
atmungsaktives Sandwich-Mesh mit strapazierfähiger Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

**Plus Upper** ESD, metal-free  
breathable sandwich-mesh with highly durable microfiber  
**Sizes** 36 - 47



\*in progress



64.326.0  
**RIDER GREY LOW\***

S1PS ESD FO HRO SR

**Plus Schaft** ESD, metallfrei  
atmungsaktives Sandwich-Mesh mit strapazierfähiger Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

**Plus Upper** ESD, metal-free  
breathable sandwich-mesh with highly durable microfiber  
**Sizes** 36 - 47



\*in progress



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

Plus  
Schaft  
Größen

metallfrei, angespritzter Vorderkappenschutz  
Nubukleder  
40 - 46

Plus  
Upper  
Sizes

metal-free, protection in the toe area  
nubuck leather  
40 - 46



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

Plus  
Schaft  
Größen

TPU-Vorderkappenschutz, metallfrei  
SAFETY KNIT®  
39 - 47

Plus  
Upper  
Sizes

TPU protection in the toe area, metal-free  
SAFETY KNIT®  
39 - 47



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

Plus  
Schaft  
Größen

TPU-Vorder- und Fersenschutz, metallfrei,  
ESD  
SAFETY KNIT®  
39 - 47

Plus  
Upper  
Sizes

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



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

Plus  
Schaft  
Größen

TPU-Vorder- und Fersenschutz, metallfrei,  
ESD  
SAFETY KNIT®  
39 - 47

Plus  
Upper  
Sizes

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





GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

# FOR A BETTER WORLD



## SAFETY KNIT® GREEN UPPER

- qualitativ hochwertige Polyesterfasern
- hochflexibel und atmungsaktiv
- superleicht und strapazierfähig
- high quality polyester fibers
- highly flexible and breathable
- lightweight and durable

## EVERCUSHION® GREEN FOOTBED

- aus Schaumstoff und reißfesten Polyesterfasern
- atmungsaktiv und dämpfend
- unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes
- made from foam and tear-resistant polyester fibers
- breathable and cushioning
- improves the flexing action of the foot

## FAP® GREEN ANTI-PERFORATION

- hochreißfeste und widerstandsfähige Textilfasern
- metallfrei, komfortabel und flexibel
- kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme
- high tenacity and tear resistant textile fibres
- metal-free, comfortable and flexible
- cold-insulating with a high level of moisture absorption



64.305.0

## VIVID GH LOW

S1PS ESD HRO SR

### Schutz

Fiberglasskappe und metallfrei, flexibler FAP® GREEN Durchtrittschutz

### Plus

ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, Anziehschlaufe zum leichten Einstieg

### Schaft

SAFETY KNIT® GREEN

### Futter

BreathActive Funktionsfutter

### Fußbett

evercushion® GREEN

### Größen

36 - 47

### Protection

fiberglass toe cap and metal-free, flexible FAP® GREEN midsole

### Plus

ESD, metal-free , pull tab for easy entry

### Upper

SAFETY KNIT® GREEN

### Lining

BreathActive functional lining

### Footbed

evercushion® GREEN

### Sizes

36 - 47





URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.

# URBAN EFFECT.

EFFORTLESS WORK.



Urbaner Streetstyle als Performance-Sicherheitsschuh. Die neuen URBAN EFFECT Modelle stehen ganz im Zeichen legendärer Klassiker und Kultsneaker, beinhalten aber die neuesten Technologien aus dem Sport- bzw. Sicherheitsschuhbereich, wie der neuen Sohlenkonstruktion mit EFFECT.FOAM, der für optimale Dämpfung und Energierückgabe (70% über dem Standard) sorgt und dem ultraleichten FAP®lite Durchtrittschutz. URBAN EFFECT verleiht dem Arbeitsalltag eine Extrapolition Dynamik und Coolness.

Urban street style as a performance safety shoe. The new URBAN EFFECT styles are all about legendary classics and cult sneakers, but include the latest technologies from the fields of sports and safety footwear, such as the new sole construction with EFFECT. FOAM, which ensures optimal cushioning and energy return (70% above the standard) and the ultra-light FAP®lite penetration protection. URBAN EFFECT gives everyday work an extra dose of dynamism and coolness.

1

## RUBBER SOLE URBAN EFFECT

Das speziell entwickelte Sohlenprofil erleichtert die Flüssigkeitsableitung und verbessert so die Traktion (SR oder SRC). Die Gummimischung bietet eine Hitzebeständigkeit von bis zu 300°C für ultimative Bodenisolierung und Haltbarkeit. Der im Vorfußbereich integrierte Rotationspunkt reduziert die Reibung und verringert die Ermüdung im Laufe des Tages.

The specially designed sole profile facilitates liquid dispersion and thus enhances traction (SR or SRC). The rubber compound gives heat resistance of up to 300°C for ultimate ground insulation and durability. Additionally, a rotation point integrated into the forefoot reduces friction and fatigue throughout the day is minimized.

2



## EFFECT.FOAM®

Kompromisslos komfortabel.

- 60% Energierückgabe
- 47% geringere Stoßeinwirkung auf Knochen und Gelenke\*
- extrem leicht und leistungsstark
- dauerhaft hohes Komfortniveau für ermüdfreies Arbeiten

\*Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.6 KN, Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0 KN.

Tirelessly comfortable!

- 60% energy return
- 47% less impact on bones and joints\*
- extremely light and effective
- permanently high comfort level for fatigue-free work

\*Dynamic energy absorption reduces the impacts to 1.6KN. The average for safety shoes is 3.0KN.



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neuste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter\*
- sehr hohe Flexibilität
- bessere Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

\*verglichen mit FAP®

The latest generation of metal-free perforation protection:

- 50% lighter\*
- very high flexibility
- better cushioning and pressure elasticity
- cooling effect through breathability and sweat absorption

\*compared to FAP®



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID

Das atmungsaktive, feuchtigkeitsregulierende, anatomisch geformte Fußbett dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmt Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack auch erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH. Von Orthopädischuhmacher entwickelt für Berufs- & Freizeitschuhe.

The breathable, moisture-regulating, anatomically shaped insole cushions optimally with every step. The specially coordinated arch support enables the foot to be positioned naturally in the shoe and stimulates the muscles when walking. Also available in the LOW and HIGH versions in a retail pack.

Developed by an orthopedic shoemaker for professional and leisure footwear.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

<b>Schutz</b>	Fiberglass cap and flexible FAP®lite midsole
<b>Futter</b>	BreathActive functional lining
<b>Fußbett</b>	evercushion® CUSTOM FIT MID
<b>Sohle</b>	URBAN EFFECT Triple density - 300°C heat-resistant, Gummilaufsohle mit Rotationspunkt, zweilagiger EFFECT FOAM® midsole for excellent cushioning and energy return [70% above the standard]

<b>Protection</b>	fiberglass toe cap and flexible FAP®lite midsole
<b>Lining</b>	BreathActive functional lining
<b>Footbed</b>	evercushion® CUSTOM FIT MID
<b>Sole</b>	URBAN EFFECT Triple density - 300°C heat-resistant rubber outsole with rotation point, two-layered EFFECT FOAM® midsole for excellent cushioning and energy return [70% above the standard]



64.465.0 | 64.465.1

### AIRTWIST BLACK | BLACK DISC LOW

S3S ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, 64.465.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Schaft Größen</b>	64.465.1: PUMA DISC Verschlussystem hydrophobic suede leather 39 - 47

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, 64.465.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Upper Sizes</b>	64.465.1: PUMA DISC lacing system hydrophobic suede leather 39 - 47



64.465.0

64.465.1

\*in progress



64.461.0

### AIRTWIST GREY LOW

S3S ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, metal-free, 64.461.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Schaft Größen</b>	64.461.1: hydrophobic suede leather 39 - 47

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, metal-free, 64.461.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Upper Sizes</b>	64.461.1: hydrophobic suede leather 39 - 47

64.461.0

64.461.1

\*in progress



\*in progress



64.463.0 | 64.462.0

### AIRTWIST BLK/RED | BLUE LOW

S3S ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, metal-free, 64.463.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Schaft Größen</b>	64.463.1: hydrophobic suede leather 39 - 47

<b>Plus</b>	ESD, reflecting elements, TPU heel protection, metal-free, 64.462.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Upper Sizes</b>	64.462.1: hydrophobic suede leather 39 - 47



\*in progress



64.464.0

### FRONTSIDE LOW

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ESD, TPU heel protection, metal-free, 64.464.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Schaft Größen</b>	64.464.1: sandwich-mesh with microfiber 39 - 47

<b>Plus</b>	ESD, TPU heel protection, metal-free, 64.464.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Upper Sizes</b>	64.464.1: sandwich-mesh with microfiber 39 - 47



\*in progress



64.467.0 | 64.466.0

### FRONTSIDE IVY | BLK/BLUE LOW

S1PS ESD FO HRO SR

<b>Plus</b>	ESD, TPU heel protection, metal-free, 64.467.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Schaft Größen</b>	64.467.1: sandwich-mesh with microfiber 39 - 47

<b>Plus</b>	ESD, TPU heel protection, metal-free, 64.466.0: TPU eyelet element for additional strengthening
<b>Upper Sizes</b>	64.466.1: sandwich-mesh with microfiber 39 - 47



\*in progress

# EFFECT.FOAM

EFFORTLESS WORK.



## ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO  
60%

Fortschrittlich, unvergleichlich komfortabel und auffallend langlebig - das ist die neue EFFECT.FOAM® Zwischensohle. Hervorragende Dämpfung und Energierückgabe unterstützen die Muskulatur bei gleichzeitiger Entlastung der Gelenke und geben ein dauerhaft angenehmes Tragegefühl. Das Besondere an EFFECT.FOAM® ist der gleichbleibend hohe Komfort, denn das hochwertige Material bleibt dauerhaft leistungsfähig, für ermüdungsfreies Arbeiten und konstante Höchstleistung.

Progressive, incomparably comfortable and durable - that's the new EFFECT.FOAM® midsole. Excellent cushioning and energy return support the muscles, provide a remarkable joint relief and provide constant pleasant comfort. The special thing about EFFECT.FOAM® is the consistently high level of comfort, because the high-quality material remains powerful, for fatigue-free work and constant high performance.



## ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO  
60%

### ENERGY RETURN

Rückgabe von 60% der Auftrittsenergie

Return of 60% of landing energy

### CONSTANT SUPPORT

Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.

All-day comfort and stability.



### JOINTS IMPACT

47% geringere Stoßeinwirkung auf Knochen und Gelenke\*

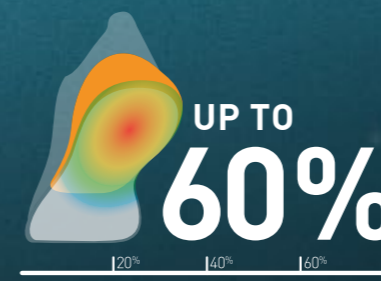
47% less impact on bones and joints\*



### LIGHT & STRONG

extrem leistungsstark und leicht

extrem powerful and light



### ENERGY RETURN

UP TO  
60%

### 47% GERINGERE STOSSEINWIRKUNG

47% LESS JOINTS IMPACT



\* Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.6 KN, Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0 KN.

\* Dynamic energy absorption reduces the impacts to 1.6 KN, the average for safety shoes is 3.0 KN.

\* Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.6 KN, Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0 KN.

\* Dynamic energy absorption reduces the impacts to 1.6 KN, the average for safety shoes is 3.0 KN.

# METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.



# METRO PROTECT.

STYLE MEETS SAFETY.



**FAP**  
FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Müssen Sicherheitsschuhe immer aussehen wie Sicherheitsschuhe? Nein, die METRO PROTECT-Linie verbindet Lifestyle mit den hohen Ansprüchen an Sicherheit und fügt sich so in unsere moderne Arbeitswelt ein. Farbige Kontrastelemente, der PUMA Formstrip oder der Carbon-look der Sohle definieren diese modernen Modelle.

Should a safety shoe always look like a safety shoe? No, the METRO PROTECT line stands for stylish yet highly protective footwear with a clear lifestyle inspiration which perfectly fits into our modern working environment. Contrasting colours, the PUMA Formstrip or the carbon effect of the sole define these modern styles.

1

## METRO SOLE

Die einzigartige, vollständig aus TPU gefertigte Laufsohle besitzt erstmalig Leistungsmerkmale, die man von hochwertigen Fußballschuhen kennt, z.B. ein extrem flaches Sohlen Design, lange Haltbarkeit, optimale Bodenhaftung (SR) sowie hohe Flexibilität. Die hochgezogene Vorderkappe schützt das Leder im Zehenbereich auch dann gegen Abnutzung, wenn knieend gearbeitet wird.

For the first time in safety footwear, the unique full TPU outsole provides special features you only know from high quality football shoes. For example a slim sole design, high durability, top grip (SR) and great flexibility. The drawn up scuff cap avoids abrasion of the leather in the toe area, especially when you are working on your knees.

2

## ALUMINIUM TOE CAP

Bietet denselben Schutz wie Stahl, ist aber 30% leichter. Aufgrund der geringeren Wärmeleitfähigkeit ist der Wärmerückhalt in den Schuhen höher, wodurch die Zehen in einer kalten Umgebung wärmer bleiben. Die größere Breite sorgt für eine geräumigere und bequemere Passform.

Offering the same protection as steel, but with 30% less weight. Due to the lower thermal conductivity, there is higher heat retention inside the shoes, keeping toes warmer in a cold environment. The increased width ensures a roomy and more comfortable fit.

3

## idCELL

Das idCELL Element im Fersenbereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem Material und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse. The idCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It maximises impact and shock absorption when the heel strikes the ground.



## EVERCUSHION® RELIEF FOOTBED

Maximale Leistung für Deine Arbeitsschuhe. Das evercushion® RELIEF Fußbett besteht aus zwei perfekt aufeinander abgestimmten, unterschiedlichen Layern. Die obere Schicht aus Memory Foam passt sich der Fußform perfekt an und polstert genau da, wo er am meisten beansprucht wird. Die untere ist aus evercushion® Foam und sorgt für optimale Druckentlastung und dauerhafte Dämpfung. Eine speziell abgestimmte Fußgewölbestütze ermöglicht eine natürliche Fußstellung im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen. Die wellenförmigen Rillen auf der Unterseite lassen das Fußbett im Schuh nicht verrutschen. Komfort und Unterstützung, um deine Arbeit zu erledigen.

Maximum performance for your work shoes. The evercushion® RELIEF footbed consists of two different layers that fit together precisely. The upper layer is made from memory foam and adapts perfectly to the shape of the foot, offering cushioning just where it's most needed. The bottom layer is made of evercushion® foam and provides optimum pressure relief and durable cushioning. A specially adapted arch support keeps the foot in a natural position inside the shoe and stimulates the muscles while walking. The wavy grooves on the bottom stop the footbed from sliding inside the shoe. This is the comfort and support you need to get your job done.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022

**Schutz  
Futter  
Fußbett  
Sohle**

Aluminiumkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
BreathActive Funktionsfutter  
evercushion® RELIEFT<sup>®</sup>  
TPU-Sohle METRO PROTECT mit idCELL

**Protection  
Lining  
Footbed  
Sole**

aluminium toe cap and flexible FAP® midsole  
BreathActive functional lining  
evercushion® RELIEFT<sup>®</sup>  
PU sole METRO PROTECT with idCELL



64.274.0

### MADRID LOW

S1PL FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

abriebfester Vorderkappenschutz  
Sandwich-Mesh mit Mikrofaser  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

abrasion resistant toe cap protection  
sandwich-mesh with microfiber  
39 - 47



63.226.0

### MADRID MID

S1PL FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

abriebfester Vorderkappenschutz  
Sandwich-Mesh mit Mikrofaser  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

abrasion resistant toe cap protection  
sandwich-mesh with microfiber  
39 - 47



64.275.0 | 63.225.0

### RIO BLACK LOW | MID

S3L FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

abriebfester Vorderkappenschutz und  
HeelTec-Fersenschutz  
hydrophobiertes Veloursleder  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

abrasion resistant toe cap protection and  
HeelTec support  
hydrophobic suede leather  
39 - 47



64.271.0 | 63.224.0

### AMSTERDAM LOW | MID

S3L FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

abriebfester Vorderkappenschutz  
Nubukleder  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

abrasion resistant toe cap protection  
nubuck leather  
39 - 47





# WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.

# WHITE'N SERVICE.

MORE COMFORT.



Alle WHITE'N SERVICE-Modelle sind mit einem Sohlenprofil ausgestattet, welches noch bessere Flüssigkeitsableitung gewährleistet und somit mehr Rutschhemmung bietet. Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen IQ.CELL sorgt für höhere Stoßdämpfung und damit für optimalen Komfort im harten Arbeitsalltag.

All WHITE'N SERVICE models have a specially-profiled sole for better liquid dispersal and improved grip. The IQ.CELL gel pad incorporated in the heel area provides better shock absorption and optimum comfort in tough working conditions.

1

## PU OUTSOLE

Das innovative Profildesign sorgt dafür, dass Flüssigkeiten abgeleitet werden und der Bodenkontakt maximiert wird, um eine optimale Rutschhemmung zu gewährleisten. Ergänzt wird dies durch ein flexibles, leichtes und abriebfestes Polyurethan für ganztägigen Komfort und Haltbarkeit.

The innovative tread pattern allows liquids to disperse and ground contact to be maximized for the ultimate in slip resistance performance. This is complimented by a flexible, light and abrasion resistant Polyurethane for all day comfort and durability.

2

## PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert die leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche und vermindert so eine schnelle Ermüdung.

The directly injected lightweight PU midsole provides shock absorption across the whole foot and reduces fatigue.

3

## MICROFIBER

Es sieht aus wie Leder, ist aber ein äußerst robustes und pflegeleichtes Mikrofaser-gewebe, das wasser- und schmutzabweisend sowie beständig gegen Vergilbung ist.

No, it's not leather, but a hardwearing, easy-to-care microfiber material that is water- and dirt-repellent and resistant against yellowing.

4

## IQ.CELL

Das direkt im Fersenbereich eingebettete Gelkissen wirkt wie ein Trampolin – es dämpft Stöße ab und nimmt die Energie auf, um diese dann gleich wieder in Form von Sprungkraft zurückzugeben.

The gel pad directly embedded in the heel area works just like a trampoline – it absorbs shock energy and returns it immediately as bounce.



## EVERCOMFORT

Dieses ergonomisch geformte Fußbett sorgt für korrekten Sitz und unterstützt den Fuß optimal. Die Perforation und der hydrophobe, antibakterielle Textilbezug garantieren ein überlegenes Feuchtigkeitsmanagement, während ein Fersen-Dämpfungskissen für hervorragende Stoßabsorption sorgt.

This ergonomically moulded footbed ensures a correct fit and an optimal support to the foot. The perforation and the hydrophobic, antibacterial fabric cover improve and balance the foot climate, while a cushioning pad at the heel absorbs the impacts from outside.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2011

**Schutz** Fiberglasskappe  
**Plus** dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersenbereich  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Fußbett** evercomfort white  
**Sohle** PU-Sohle WHITE'N SERVICE

**Protection** fiberglass toe cap  
**Plus** cushioning IQ.CELL integrated in the heel area  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Footbed** evercomfort white  
**Sole** PU sole WHITE'N SERVICE



63.018.2

### ABSOLUTE MID

S2 SRC

**Plus** Klettverschluss  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

**Plus** velcro fastener  
**Upper** durable microfiber  
**Sizes** 36 - 47



64.064.2

### ABSOLUTE LOW

S2 SRC

**Plus** Klettverschluss  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

**Plus** velcro fastener  
**Upper** durable microfiber  
**Sizes** 36 - 47



64.062.2

### CLARITY LOW

S2 SRC

**Plus** Klettverschluss  
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47

Klettverschluss  
strapazierfähige Mikrofaser  
36 - 47

**Plus** velcro fastener  
**Upper** durable microfiber  
**Sizes** 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%

Die REBOUND-Serie bietet optimierte Dämpfungseigenschaften und Komfort, um physische Belastungen weitestgehend zu minimieren. Herzstück ist das komfortable 3-lagige Dämpfungs-konzept mit schnell reagierender EFFECT.FOAM® Zwischensohle in Kombination mit dem evercushion® pro ESD Fußbett und der robusten Laufsohle.

In order to reduce physical stress to the largest extent, the REBOUND line offers a optimized cushioning capacity and comfort. The heart of the REBOUND styles is the comfortable 3-layered cushioning concept consisting of the fast reacting EFFECT.FOAM® midsole in combination with the evercushion® pro ESD footbed and the robust outsole.

1

## REBOUND SOLE

Das 3-lagige Dämpfungs-konzept bestehend aus der EFFECT.FOAM® Zwischensohle kombiniert mit der kompakten PU-Laufsohle und dem evercushion pro® ESD Fußbett, garantiert dem Träger noch mehr Komfort und Dämpfung für ein ermüdungsfreies und gelenkschonendes Arbeiten. Die seitlichen Lamellen der Laufsohle arbeiten harmonisch mit dem EFFECT.FOAM® zusammen und sorgen für zusätzliche Dämpfung an den Seiten.

The 3-layered cushioning concept consisting of the EFFECT.FOAM® midsole, combined with the compact PU outsole and the evercushion pro® ESD footbed offers even more comfort and cushioning for a fatigue-free work experience. The side wall fins of the outsole work in harmony with the EFFECT.FOAM® to bring additional cushioning on the edges.

2

## COMPACT PU OUTSOLE

Das markante Profil umfasst zonenartige Bereiche, die maximalen Halt und Grip auf unebenen, aber auch flachen, rutschigen Oberflächen bieten. Die äußeren, breiten Stollen sorgen auch auf losem Untergrund für Traktion und haben eine selfstreinigende Funktion. Darüber hinaus unterstützt das spezielle Material mit hoher Dichte die Strapazierfähigkeit und die lange Lebensdauer der Schuhe, während es gleichzeitig resistent gegen Kraftstoffe ist, um nachteilige Auswirkungen auf die Umwelt zu verhindern.

The striking tread profile incorporates zoned areas to offer maximum support and grip on uneven but also flat slippery surfaces. The outer wide cleats also seek out traction on loose terrain and bring a self cleaning function. In addition, the special high density material supports durability and prolonged life of the shoes, whilst also being resistant to fuel oils to prevent adverse affects in the end environment.

3



## EFFECT.FOAM®

Kompromisslos komfortabel.

- 60% Energierückgabe
- 47% geringere Stoßeinwirkung auf Knochen und Gelenke\*
- extrem leicht und leistungsstark
- dauerhaft hohes Komfortniveau für ermüdungsfreies Arbeiten

\*Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.6 KN, Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0 KN.

Tirelessly comfortable!

- 60% energy return
- 47% less impact on bones and joints\*
- extremely light and effective
- permanently high comfort level for fatigue-free work

\*Dynamic energy absorption reduces the impacts to 1.6KN. The average for safety shoes is 3.0KN.

## EVERCUSHION® RELIEF FOOTBED

Maximale Leistung für Deine Arbeitsschuhe. Das evercushion® RELIEF Fußbett besteht aus zwei perfekt aufeinander abgestimmten, unterschiedlichen Layern. Die obere Schicht aus Memory Foam passt sich der Fußform perfekt an und polstert genau da, wo er am meisten beansprucht wird. Die untere ist aus evercushion® Foam und sorgt für optimale Druckentlastung und dauerhafte Dämpfung. Eine speziell abgestimmte Fußgewölbestütze ermöglicht eine natürliche Fußstellung im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen. Die wellenförmigen Rillen auf der Unterseite lassen das Fußbett im Schuh nicht verrutschen. Komfort und Unterstützung, um deine Arbeit zu erledigen.

Maximum performance for your work shoes. The evercushion® RELIEF footbed consists of two different layers that fit together precisely. The upper layer is made from memory foam and adapts perfectly to the shape of the foot, offering cushioning just where it's most needed. The bottom layer is made of evercushion® foam and provides optimum pressure relief and durable cushioning. A specially adapted arch support keeps the foot in a natural position inside the shoe and stimulates the muscles while walking. The wavy grooves on the bottom stop the footbed from sliding inside the shoe. This is the comfort and support you need to get your job done.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

**Schutz  
Futter  
Fußbett  
Sohle**

Stahlkappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
BreathActive Funktionsfutter  
evercushion® RELIEFT  
REBOUND - Compact PU-Laufsohle mit Zwischensohle  
aus dauerhaft leistungsfähigem EFFECT.FOAM® für  
hervorragende Dämpfung und Energierückgabe

**Protection  
Lining  
Footbed  
Sole**

steel toe cap and flexible FAP® midsole  
BreathActive functional lining  
evercushion® RELIEFT  
REBOUND - Compact PU outsole with midsole of  
continuously high performance EFFECT.FOAM® for  
excellent cushioning and energy return



64.052.1 | 63.010.1  
**CONDOR BLACK LOW | MID**

S3L ESD FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

ESD  
glattes Vollrindleder  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

ESD  
smooth full leather  
39 - 47



64.054.2 | 63.012.2  
**CONDOR BROWN LOW | MID**

S3L ESD FO SR

**Plus  
Schaft  
Größen**

ESD  
geöltes Nubukleder  
39 - 47

**Plus  
Upper  
Sizes**

ESD  
oiled nubuck leather  
39 - 47



64.089.1

**AVIAT LOW**

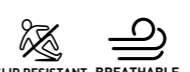
S1PL ESD FO SR

**Plus**

ESD, metallfreier Schaft - keine exponierten  
Metallteile  
strapazierfähige Mikrofaser  
39 - 47

**Plus**

ESD, metal-free upper - no exposed metal  
parts  
durable microfiber  
39 - 47





# HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.

ONLINE  
EXPERIENCE



# HEAVY DUTY.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH.



WHERE ROUGH MEETS TOUGH - Erlebe die perfekte Balance zwischen Robustheit, Stil, Komfort und kompromissloser Sicherheit. Die HEAVY DUTY-Linie verbindet nahtlos widerstandsfähige Haltbarkeit mit stilvollem Design und zuverlässigem Schutz, um den härtesten Arbeitsbedingungen standzuhalten. Entwickelt mit modernster Technologie und innovativen Materialien, damit Du Dich auf das Wesentliche konzentrieren kannst – Deine Arbeit und Deine Leidenschaft.

WHERE ROUGH MEETS TOUGH - Experience the perfect balance between toughness, style, comfort and uncompromising safety. The HEAVY DUTY line combines seamlessly blending rugged durability with stylish design and unmatched protection to withstand the roughest working conditions. Engineered with latest technology and innovative materials allowing you to focus on what truly matters – your work and your passion.

1

## HEAVY DUTY SOLE

Die Outdoor-Sohle wurde entwickelt, um die höchsten Sicherheitsstandards zu erfüllen und gleichzeitig überlegenen Komfort zu bieten. Vertrau auf das rutschhemmende Oktopus- Profil der Laufsohle, dem Ladder Grip und der dämpfende PU-Zwischensohle, um Deine Leistung zu optimieren und Deine Füße während des Jobs zu schützen.

The outdoor-inspired sole is meticulously designed to meet the highest safety standards while providing the utmost comfort. Trust in its exceptional oil and slip-resistant octopus pattern, ladder grip and its direct attached Polyurethane midsole to enhance your performance and keep you safe during your job.

2

## PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert die leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche und verhindert so eine schnelle Ermüdung.

The directly injected lightweight PU midsole provides shock absorption across the whole foot and reduces fatigue.

3

## SCUFF CAP

Extra hochgezogene Überkappe für Träger, die während ihrer Arbeit viel knien.

Extra high scuff cap for wearers who kneel a lot during their work.



## COA.TEX® WATERPROOF MEMBRANE

Wir verwenden eine extrem langlebige, wasserabweisende und atmungsaktive hightech COA.TEX® Membran, deren mikroporöse Gewebestruktur die Füße vor Staunässe schützt. We use an extremely durable water-resistant and breathable hightech COA.TEX® membrane. Its microporous fabric structure protects feet from stagnant moisture.



## EVERCUSHION® MAX<sup>hp</sup>

Maximaler Komfort und perfekter Sitz dank dem dämpfenden, atmungsaktiven und feuchtigkeitsregulierenden evercushion® MAX<sup>hp</sup> Fußbett. Denn die Textiloberfläche ist rutschhemmend und mit einer antibakteriellen HYPRO ODOR CONTROL® Beschichtung ausgestattet, die zuverlässig unangenehme Gerüche bekämpft. Perfekten Halt erhält der Fuß zusätzlich durch die Längsgewölbeunterstützung. Druckpunkte werden reduziert und die Belastung der Füße, Knöchel und Knie minimiert. Die Unterstützung, die Du brauchst, um Dein Bestes bei der Arbeit zu geben.

Maximum comfort and a perfect fit thanks to the cushioning, breathable and moisture-regulating evercushion® MAX<sup>hp</sup> footbed. The textile surface is not only slip-resistant, but also has an antibacterial HYPRO ODOR CONTROL® treatment that reliably combats unpleasant odours. The foot receives perfect support from the longitudinal arch support. Pressure points are reduced and stress on feet, ankles and knees is minimized. Support you need for your best performance at work.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022

**Schutz  
Plus**

Fiberglaskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz  
Fersenkappe für zusätzliche Stabilität und Schutz,  
Ladder Grip  
evercushion® MAX®  
HEAVY DUTY - ölfreie TPU-Laufsohle mit rutsch-  
hemmendem Oktopus-Profil für optimalen Grip (selbst  
reinigend), dämpfende PU-Zwischensohle und Überkappe

**Protection  
Plus  
Footbed  
Sole**

fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole  
heel counter for extra stability and protection, ladder grip  
evercushion® MAX®  
HEAVY DUTY - oil resistant, TPU outsole with slip-resistant  
octopus pattern for enhanced grip (self-cleaning),  
cushioning PU midsole and scuff cap



63.271.0 | 63.274.0

### IRON HD BROWN | BLACK MID

S3 S FO LG CI SR

**Schaft** hochwertiges geöltes Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 48

**Upper** premium oiled full grain leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 48



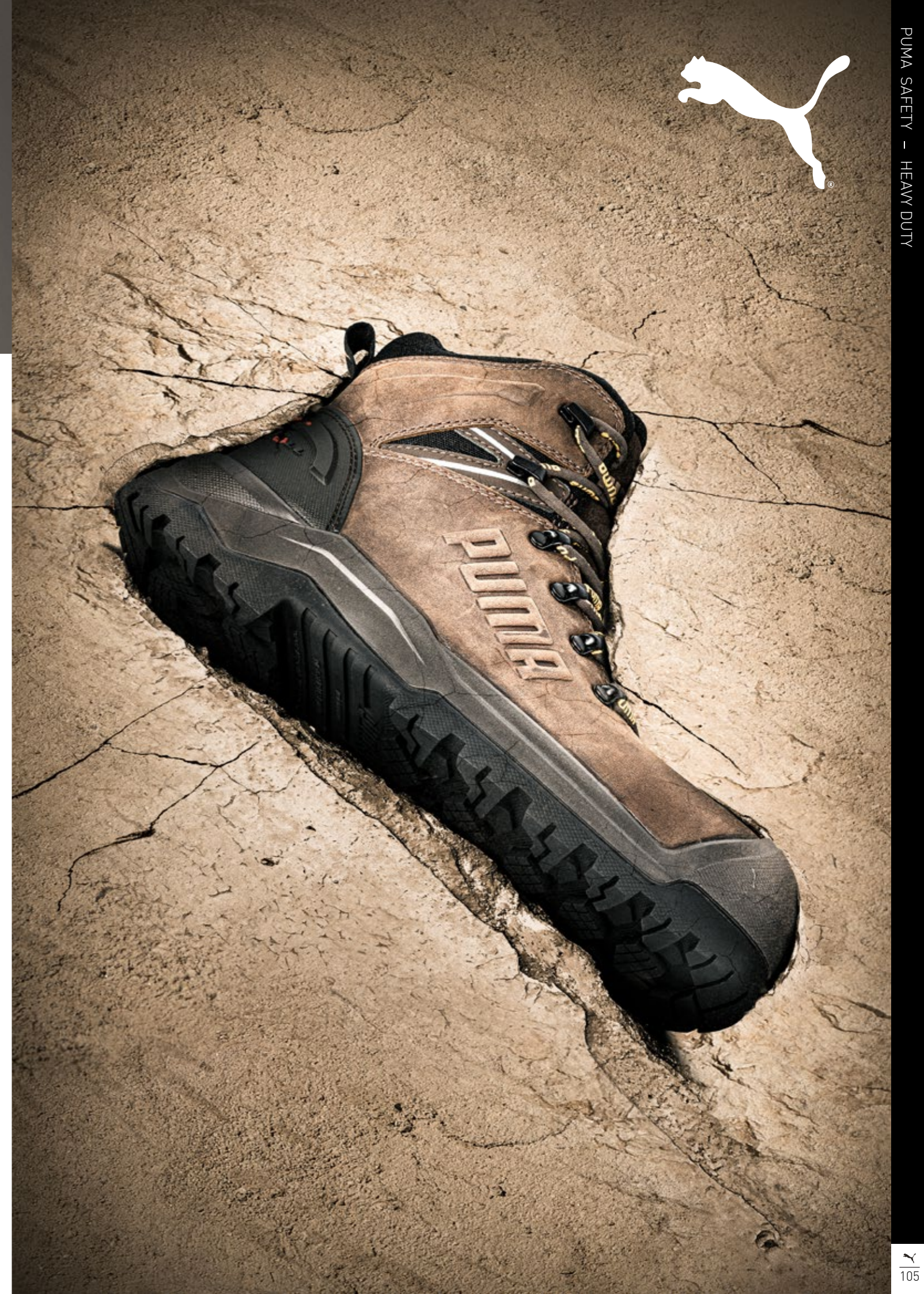
63.270.0

### ROCK HD CTX MID

S7 S FO LG CI SR

**Schaft** robustes und atmungsaktives Nylon mit  
Mikrofaser  
**Futter** atmungsaktives Funktionsfutter mit COA.TEX®  
Membran  
**Größen** 39 - 48

**Upper** robust and breathable nylon with microfiber  
**Lining** breathable functional lining with COA.TEX®  
membrane  
**Sizes** 39 - 48





# SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.

ONLINE  
EXPERIENCE



# SCUFF CAPS EVO.

OFFROAD AT HOME.



SCUFF CAPS EVO definiert sich durch die outdoor geprägte Ausstattung und das Offroad-Design. Die Modelle basieren auf ausgefeiltem Know-How, kombiniert mit einem hohen Maß an Komfort. Echte Performance-Lösungen und zuverlässige Sicherheit helfen dir den täglichen Arbeitsrisiken zu trotzen.

SCUFF CAPS EVO is defined by its outdoor features and offroad design. The models are based on sophisticated know-how combined with a high degree of comfort. Real performance solutions and reliable safety help you to combat everyday working risks.

1

## RUBBER OUTSOLE

Große Stollen und bis zu 300°C hitzebeständig – dieser widerstandsfähigen HRO Gummisohle sieht man an, wofür sie entwickelt wurde: für optimalen Schutz und Leistung besonders auf unbefestigten Untergründen.

It is obvious that the heavy duty pattern of this hard-wearing, up to 300°C heat-resistant HRO rubber outsole has been designed for optimum safety and performance, even on loose grounds.

2

## PU MIDSOLE

Direkt angespritzt absorbiert die leichte PU-Zwischensohle Stöße über die gesamte Fußfläche und verhindert so eine schnelle Ermüdung.

The directly injected lightweight PU midsole provides shock absorption across the whole foot and reduces fatigue.

3

## SCUFF CAP

Extra hochgezogene Überkappe für Träger, die während ihrer Arbeit viel knien.  
Extra high scuff cap for wearers who kneel a lot during their work.



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

Die spezielle Leistenform schafft mehr Platz für die kleinen Zehen und im Ballenbereich. Diese Extraportion Komfort ist bis Schuhgröße 48 erhältlich.

The special shape of the last provides more space to the small toes and the ball of the foot. This extra comfort is available up to size 48.

## ZIPPER

Der seitliche YKK®-Reißverschluss ermöglicht ein bequemes An- und Ausziehen. Die dahinterliegende geschlossene Staublasche verhindert das Eindringen von Schmutz und die Bildung von unangenehmen Druckstellen.

The YKK®-zipper at the side enables an easy putting on and taking off. The closed dust flap behind the zipper stops the penetration of dirt and prevents from unpleasant pressure points.



## EVERCUSHION® MAX<sup>hp</sup>

Maximaler Komfort und perfekter Sitz dank dem dämpfenden, atmungsaktiven und feuchtigkeitsregulierenden evercushion® MAX<sup>hp</sup> Fußbett. Denn die Textiloberfläche ist rutschhemmend und mit einer antibakteriellen HYPRO ODOR CONTROL® Beschichtung ausgestattet, die zuverlässig unangenehme Gerüche bekämpft. Perfekten Halt erhält der Fuß zusätzlich durch die Längsgewölbeunterstützung. Druckpunkte werden reduziert und die Belastung der Füße, Knöchel und Knie minimiert. Die Unterstützung, die Du brauchst, um Dein Bestes bei der Arbeit zu geben.



Maximum comfort and a perfect fit thanks to the cushioning, breathable and moisture-regulating evercushion® MAX<sup>hp</sup> footbed. The textile surface is not only slip-resistant, but also has an antibacterial HYPRO ODOR CONTROL® treatment that reliably combats unpleasant odours. The foot receives perfect support from the longitudinal arch support. Pressure points are reduced and stress on feet, ankles and knees is minimized. Support you need for your best performance at work.





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20345:2022+A1:2024

**Schutz** Fiberglasskappe und flexibler FAP®-Durchtrittschutz (außer 63.087.0 und 63.041.1)  
**Fußbett** evercushion® MAX®  
**Sohle** PU/Gummisohle SCUFF CAPS EVO - 300°C hitze-beständig, rutschhemmend mit hoher Traktionsleistung auf unebenen, losen Untergründen, selbsteinigend (mud releasing)

**Protection** fiberglass toe cap and flexible FAP® midsole (except 63.087.0 and 63.041.1)  
**Footbed Sole** evercushion® MAX®  
PU/rubber sole SCUFF CAPS EVO - 300°C heat resistance, slip-resistant with high traction performance on uneven loose grounding, self cleaning [mud releasing]



### 63.074.0 CONQUEST STONE HIGH

S3S FO CI HI HRO SR

**Plus** extra hoher Schaft (ca.17cm), seitlicher YKK®-Reißverschluss, TPU-Fersenschutz und Kick-Off im Fersenbereich  
**Schaft** Nubukleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 40 - 48



### 63.073.0 CONQUEST BLK CTX HIGH

S7S FO CI HI HRO SR

**Plus** extra hoher Schaft (ca.17cm), seitlicher YKK®-Reißverschluss, TPU-Fersenschutz und Kick-Off im Fersenbereich  
**Schaft** geöltes Vollrindleder  
**Futter** atmungsaktives Funktionsfutter mit COA.TEX® Membran  
**Größen** 40 - 48

**Plus** extra high shaft (approx. 17cm), lateral YKK®-zipper, TPU heel support and Kick-Off in the heel area  
**Upper** oiled full leather  
**Lining** breathable functional lining with COA.TEX® membrane  
**Sizes** 40 - 48



### 64.073.0 SIERRA NEVADA LOW

S3S FO CI HI HRO SR

**Plus** CORDURA®  
**Schaft** gefettetes Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 48

**Plus** CORDURA®  
**Upper** greased full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 48



### 63.022.0 SIERRA NEVADA MID

S7S FO CI HI HRO SR

**Plus** CORDURA®  
**Schaft** gefettetes Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 48

**Plus** CORDURA®  
**Upper** greased full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 48



### 64.072.0 | 63.021.0 CASCADES LOW | MID

S3S FO CI HI HRO SR

**Plus** metallfrei, CORDURA®  
**Schaft** Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** LOW: 39 - 48 | MID: 36 - 48

**Plus** metal-free, CORDURA®  
**Upper** full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** LOW 39 - 48 | MID 36 - 48





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

**Plus** CORDURA®, PUMA DISC Schnürsystem  
**Schaft** Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 48

**Plus** CORDURA®, PUMA DISC lacing system  
**Upper** full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 48



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

**Plus** CORDURA®, PUMA DISC Schnürsystem  
**Schaft** Vollrindleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 48

**Plus** CORDURA®, PUMA DISC lacing system  
**Upper** full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 48



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

**Schutz** Fiberglasskappe und Stahlzwischensohle  
**Plus** Kragen und Lasche aus Veloursleder  
**Schaft** glattes Vollleder  
**Futter** BreathActive Funktionsfutter  
**Größen** 39 - 47

**Protection** fiberglass toe cap and steel midsole  
**Plus** collar and dust tongue of suede leather  
**Upper** smooth full leather  
**Lining** BreathActive functional lining  
**Sizes** 39 - 47





## KERNEIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

KEY FEATURES OF ALL STYLES

EN ISO 20347:2012

Plus  
Futter  
Fußbett  
Sohle

dämpfendes IQ.CELL eingebettet im Fersengbereich  
atmungsaktives Funktionsfutter mit COA.TEX® Membran  
evercushion® MAX<sup>HP</sup>  
PU/Gummisohle SCUFF CAPS EVO - 300°C hitze-  
beständig, rutschhemmend mit hoher Traktionsleistung  
auf unebenen, losen Untergründen, selbstreinigend  
(mud releasing)

Plus  
Lining  
Footbed  
Sole

cushioning IQ.CELL integrated in the heel area  
BreathActive functional lining with COA.TEX® membrane  
evercushion® MAX<sup>HP</sup>  
PU/rubber sole SCUFF CAPS EVO - 300°C heat resistance,  
slip-resistant with high traction performance on uneven  
loose grounding, self cleaning (mud releasing)



63.085.0  
**YOSEMITE BLACK ST CTX MID**  
02 WR CI HI HRO SRC

Schaft  
Größen

wasserabweisendes, gefettetes Nubukleder  
38 - 48

Upper  
Sizes

waterrepellent, oiled nubuk leather  
38 - 48



SOFT TOE SLIP RESISTANT HRO SOLE HEAT INSULATED COLD INSULATED WATERPROOF BIG SIZES IQ.CELL



63.089.0  
**CASCADES ST CTX MID**  
02 WR CI HI HRO SRC

Plus  
Schaft  
Größen

metallfrei, CORDURA®  
gefettetes Vollleder  
38 - 48

Plus  
Upper  
Sizes

metal-free, CORDURA®  
greased full leather  
38 - 48



SOFT TOE SLIP RESISTANT HRO SOLE HEAT INSULATED COLD INSULATED WATERPROOF BIG SIZES METAL FREE IQ.CELL



**SOFT TOE.**  
**SCUFF CAPS EVO.**



20.450.0

**EVERCUSHION® PRO FOOTBED****Beschreibung**

durchgehendes, formstables Fußbett mit spezieller Wabenstruktur, atmungsaktiv, schnell trocknend, anatomisch geformt, Schockabsorber im Fersenebereich, antistatisch  
Polyurethan  
39 - 47

**Description**

continuous form-stable footbed with special honeycomb structure, breathable, quick drying, anatomically formed, shock absorbing element in the heel area, antistatic  
polyurethane  
39 - 47

**Material Sizes**

20.451.0

**EVERCUSHION® PLUS FOOTBED****Beschreibung**

Hochleistungsfußbett aus zellularem weichen Polyurethan und PORON®, schützt die Ferse vor Erschütterung, zusätzliche Stoßdämpfung durch PORON®, langanhaltender Komfort  
Polyurethan und PORON®  
37 - 48

**Description**

performance footbed of low density cellular polyurethane and PORON®, protects the heel of the foot providing superior cushioning and shock absorption, extra cushioning due to PORON®, long-lasting comfort polyurethane and PORON®  
37 - 48

**Material Sizes**

20.485.0

**EVERCUSHION® CUSTOM FIT FOOTBED****Beschreibung**

atmungsaktive Komfort-Einlegesohle mit Mehrweitensystem vom Orthopädischschuhmacher entwickelt für Sicherheits-, Berufs- & Freizeitschuhe. Durch die perfekt abgestimmten Ausprägungen der Fußgewölbeunterstützung passt sich der Schuh optimal den Bedürfnissen des Trägers an, entlastet die Gelenke und stimuliert die Muskulatur, die antibakterielle HYPRO ODOR CONTROL® Beschichtung bekämpft unangenehme Gerüche. Erhältlich im Retailpack in den Ausführungen LOW, MID und HIGH.  
Polyurethan  
35 - 49

**Material Sizes**

breathable comfortable footbed with multiple-width system developed by orthopedic shoemaker for safety, work & leisure footwear. Thanks to the various shapes of the arch support, the shoe optimally adapts to the needs of the wearer's feet, relieves the joints and stimulates the muscles, the antibacterial HYPRO ODOR CONTROL® coating prevents from unpleasant smells. Available in a retail pack in LOW, MID and HIGH version.  
polyurethane  
35 - 49

**Material Sizes**

ever  
cushion

**CUSTOM FIT**

KOMFORT-EINLEGESOHLE MIT MEHRWEITENSYSTEM  
COMFORT INSOLE WITH MULTIPLE-WIDTH SYSTEM

Vom Orthopädischschuhmacher entwickelt für Sicherheits-, Berufs- & Freizeitschuhe. Durch die perfekt abgestimmten Ausprägungen der Fußgewölbeunterstützung passt sich der Schuh optimal den Bedürfnissen des Trägers an, entlastet die Gelenke und stimuliert die Muskulatur.

Developed by an orthopedic shoemaker for safety, work & leisure footwear. Thanks to the various shapes of the arch support, the shoe optimally adapts to the needs of the wearer's feet, relieves the joints and stimulates the muscles.

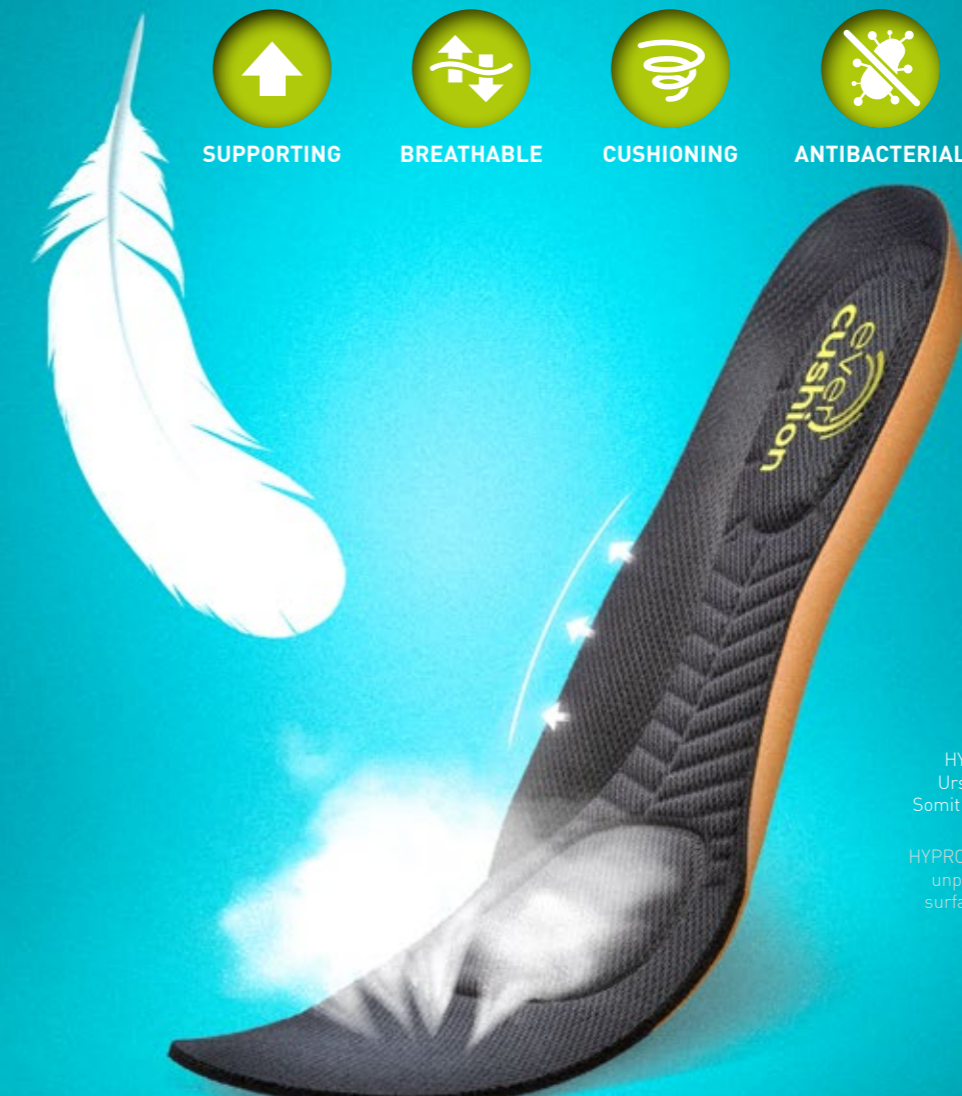


SUPPORTING

BREATHABLE

CUSHIONING

ANTIBACTERIAL



HYPRO ODOR CONTROL® bekämpft die Ursachen von unangenehmen Gerüchen. Somit bleiben beschichtete Oberflächen länger frisch und geschützt.

HYPRO ODOR CONTROL® combatst the causes of unpleasant smells. This means that coated surfaces stay fresh and protected for longer.



CUSTOM FIT LOW

Flache Fußgewölbeunterstützung für Menschen mit breitem Fuß bzw. Platt- oder Senkfuß.  
Flat arch support for people with flat feet or fallen arches.



CUSTOM FIT MID

Einfache Fußgewölbeunterstützung für den normalen Fuß.  
Common arch support for normal feet.



CUSTOM FIT HIGH

Hohe Fußgewölbeunterstützung für Menschen mit schmalem, bzw. Hohlfuß.  
High arch support for people with narrow or hollow feet.

# GLOSSARY

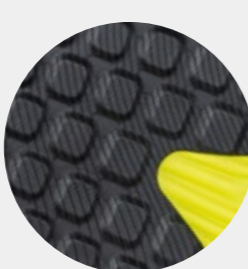


**RUBBER OUTSOLE HERITAGE**  
Bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle rutschhemmend mit speziellem Fischgrätmuster, Rotationspunkt und idCELL.

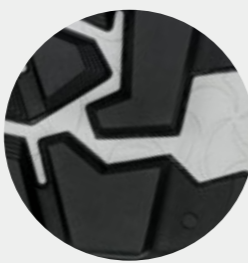
Up to 300°C heat-resistant (HRO) rubber outsole with extremely slip-resistant herringbone pattern and idCELL.



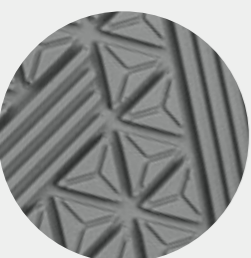
**TPU SOLE METRO**  
Extrem flache und dadurch leichtere Sohlenkonstruktion für optimale Flexibilität. Zweifarbig TPU-Sohle mit idCELL im Fersenebereich.  
The low-profile and therefore lightweight construction ensures great flexibility. The two-coloured TPU sole comes with idCELL in the heel.



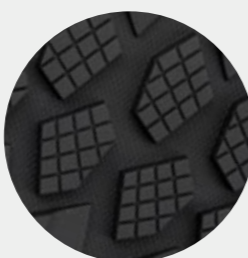
**COMPACT PU SOLE REBOUND**  
Sohle mit hochdichter Außensohle für maximale Haltbarkeit. Die Zwischensohle besteht aus EFFECT FOAM® für optimale Dämpfung.  
High density outer layer sole for maximum durability. The midsole is EFFECT FOAM® for optimum cushioning.



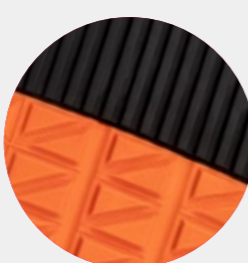
**PU SOLE TECHNIKS**  
Dämpfende PU-Zwischensohle kombiniert mit einer hochflexiblen PU-Laufsohle. Das spezielle Wafer-Profil bietet hervorragenden Grip auf Industrieböden.  
Extra soft and cushioning PU midsole combined with an extremely flexible PU outsole. The special wafer profile offers excellent grip on industrial floors.



**PU OUTSOLE WHITE'N SERVICE**  
Flexible und leichte Polyurethan-Sohle mit abriebfestem, rutschsicherem Spezialprofil.  
Flexible, lightweight polyurethane sole with a special abrasion- and slip-resistant profile.



**RUBBER OUTSOLE URBAN**  
Bis zu 300°C hitzebeständige Laufsohle (HRO) mit verschiedenen geformten Profilelementen und Verstärkung des Rotationspunktes für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt.  
Up to 300°C heat-resistant outsole (HRO) with differently shaped profile elements and strengthening of the rotation point for optimal mobility and safe contact to the ground.



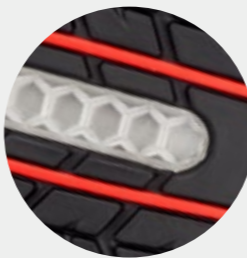
**RUBBER OUTSOLE MOTION**  
Die bis 300°C hitzebeständige HRO Gummisoche mit Anti-Slip-Sohlenprofil und breiten diagonal verlaufenden Flexkerben sorgt für optimale Beweglichkeit und sicheren Bodenkontakt.

The up to 300°C heat-resistant HRO rubber outsole with anti-slip profile and diagonal flex grooves ensures a perfect flexibility and secure contact to the ground.



**RUBBER OUTSOLE MOTION CORE**  
Das Profil der bis zu 300°C hitzebeständigen Gummilaufsohle bietet gute Bodenhaftung für Innenräume und Außenbereich. Die seitliche Erhöhung der Zwischensohle, verbessert die Stabilität beim Fersenauftritt.

Heat-resistant up to 300°C, the tread on the rubber outsole delivers perfect contact for indoor use and for outdoor suitability. The lateral elevation of the midsole in the heel area, improves the stability of heel contact.



**iCELL**  
Die extrem belastbare Wabenstruktur des iCELL verbessert die Dämpfung des Schuhs und erhöht gleichzeitig Stabilität, Führung und Komfort.

The hard-wearing honeycomb structure of the iCELL improves the cushioning while enhancing the shoe's stability, guidance and comfort.



**idCELL**  
Das idCELL Element im Fersenebereich besteht aus sehr leichtem, geschäumtem Material und absorbiert optimal Schläge und Stöße beim Aufsetzen der Ferse.

The idCELL element in the heel area consists of a very soft, shock absorbing material. It maximises impact and shock absorption when the heel strikes the ground.



**FIBERGLASS TOE CAP**  
Die Fiberglas-Verbundstoffkappe ist leichter als herkömmliche Stahlkappen, antimagnetisch und thermisch isolierend.

The fiberglass reinforced composite toe cap is lighter than a common steel cap, antimagnetic and thermally insulating.



**FAP® FLEXIBLE ANTI-PERFORATION**  
Der flexible Durchtrittschutz aus synthetischen Para-Aramid-Fasern schützt die Füße vollflächig vor scharfen, eindringenden Gegenständen.

The flexible anti-perforation midsole made from para-aramid synthetic fibres offers ultimate protection of the foot from sharp penetrating objects.



**ESD**  
ESD-fähige Sicherheitsschuhe müssen getragen werden, wenn elektrostatische Aufladung durch Ableitung verhindert werden muss. Das ist z.B. beim Arbeiten mit sensiblen elektronischen Bauteilen der Fall, die durch elektrostatische Entladung beschädigt oder zerstört werden könnten.

ESD-capable safety shoes must be worn when electrostatic charges must be reduced by discharging. This is e.g. necessary when working with sensitive electronic components that could be damaged or destroyed by electrostatic discharge.



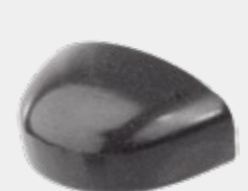
**RUBBER OUTSOLE MOTION WNS**  
Das Profil der Gummilaufsohle, hitzebeständig bis 300°C, bietet einen sicheren Halt im Innenbereich und draußen mit selbstreinigender Wirkung. Die seitliche Erhöhung der Zwischensohle, verbessert die Stabilität beim Fersenauftritt.

The rubber outsole profile, heat-resistant up to 300°C, provides secure grip – reliable traction indoors and self-cleaning properties outdoors. The lateral raise of the midsole improves stability in every step.



**IQ.CELL**  
Das im Fersenebereich eingebettete Gelkissen ermöglicht eine enorme Stoßdämpfung plus Energierückgabe.

The gel-pad integrated in the heel area was developed to provide essential shock absorption plus energy return.



**STEEL TOE CAP**  
Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

The increased width ensures a roomy and more comfortable fit.



**ALUMINIUM TOE CAP**  
Gleiche Schutzfunktion wie Stahl, jedoch mit weniger Gewicht. Aufgrund der niedrigeren Wärmeleitfähigkeit ist der Wärmerückhalt in den Schuhen höher.

Same protection as steel but less weight. Due to the lower thermal conductivity, there is higher heat retention inside the shoes.



**FAP® GREEN - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION**  

- hochreißfeste und widerstandsfähige Textilfasern
- metallfrei, komfortabel und flexibel
- kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme
- high tenacity and tear resistant textile fibres
- metal-free, comfortable and flexible
- cold-insulating with a high level of moisture absorption



**FAP®lite - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION**  
Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

- 50% leichter
- sehr hohe Flexibilität
- erhöhte Dämpfung und Druckelastizität
- kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme

The latest generation of metal-free perforation protections:

- 50% lighter
- very high flexibility
- increased cushioning and pressure distribution
- cooling effect through breathability and sweat absorption

# GLOSSARY



## PWR.FOAM®

Durch einen weiteren progressiven Produktionsprozess entsteht aus unseren PWR.BEADS® eine superleichte, dauerelastische Laufsohle mit einer hervorragenden und anhaltenden Energierückgabe von bis zu 70% für optimierte Lauffeffizienz.

Our advanced manufacturing process transforms the PWR.BEADS® into a super-lightweight, permanently elastic outsole with outstanding and long-lasting energy return of up to 70%.



## SAFETY KNIT®

STEP IN COMFORT - Das hochflexible Textilgewebe passt sich perfekt an den Fuß an und sitzt wie eine Socke.

STEP IN COMFORT - The ultraflexible textile fabric perfectly adapts to the foot and fits like a sock.



## IMPULSE.FOAM®

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatigue Sohlestechnologie reagiert auf jeden Schritt mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und lang anhaltenden Komfort.

The innovative IMPULSE.FOAM® midsole reacts to each step with an energy impulse. Thereby the IMPULSE.FOAM® does not only return the energy, but also provides maximum cushioning, excellent stability and long-lasting comfort.



## EFFECT.FOAM®

Kompromisslos komfortabel!

- 60% Energierückgabe
- 47% geringere Stoßeinwirkung auf Knochen und Gelenke\*
- extrem leicht und leistungsstark
- dauerhaft hohes Komfortniveau für ermüdungsfreies Arbeiten

\*Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.6KN, Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0KN.

Tirelessly comfortable!

- 60% energy return
- 47% less impact on bones and joints\*
- extremely light and effective
- permanently high comfort level for fatigue-free work

\*Dynamic energy absorption reduces the impacts to 1.6KN, the average for safety shoes is 3.0KN.



## BIG SIZE

Interessant für alle, die nicht nur auf großem Fuß leben, sondern auch arbeiten, sind diese Modelle bis Schuhgröße 48 oder teilweise 49 erhältlich.

For all working big feet: these models are available up to size 48 or sometimes size 49.

Breathable materials protect against overheating by balancing the foot temperature during work. Your feet will stay fresh and less tired.



## BREATHABLE

Atmungsaktive Materialien schützen den Fuß vor Überhitzung und gleichen die Temperatur im Schuhinneren aus. So bleiben die Füße kühler und ermüden weniger schnell.

Breathable materials protect against overheating by balancing the foot temperature during work. Your feet will stay fresh and less tired.



## HRO SOLE

Diese Sohlen widerstehen bei kurzfristigem Kontakt einer Temperatur von bis zu 300°C. At least for a short contact these outsoles are heat-resistant up to 300°C.



## SLIP-RESISTANT

Eine rutschhemmende Laufsohle sorgt für richtigen Grip und sicheren Halt auf unterschiedlichsten Untergründen. Welcher Kategorie der Sicherheitsschuh angehört, wird in der Norm erklärt.



## COLD INSULATED

Eine spezielle Ausrüstung des Schuhs schützt vor Kälte und sorgt für warme Füße. CI zertifizierte Sicherheitsschuhe halten die Wärme deutlich länger im Schuh und lassen die Kälte viel langsamer in den Schuh eindringen.



## WARM LINING

Durch warmes Innenfutter hält dieser Schuh auch bei kalten Temperaturen schön warm. With warm inner lining, this shoe keeps you warm even in cold temperatures.



## LIGHTWEIGHT

Spezielle Materialien und ihre Verarbeitung machen diesen Schuh besonders leicht. Das Ergebnis ist ein noch höherer Tragekomfort.

Special materials and their processing make the shoe particularly lightweight. This results in an even higher wearing comfort.



## METAL-FREE

Manchmal muss es ein komplett metallfreier Schuh sein. Unsere Fiberglaschutzkappe und die Kompositfaser-Zwischensohle sind sogar besser, leichter und flexibler als Stahl.

Sometimes you need a shoe without any metallic parts. We have replaced the steel with our fiber-glass toe cap and a fibre midsole and it's even better, lighter and more flexible.



## HEAT INSULATED

Sicherheitsschuhe die vor Wärme schützen (HI) bieten Schutz gegen Verbrennungen der Fußsohle bei Arbeiten auf bis zu 150°C heißen Untergründen (bei einer Kontaktzeit von bis zu 30 Minuten).

Safety shoes that protect against heat (HI) offer protection against a sole burn of the feet when working on surfaces up to 150°C (with a contact time of up to 30 minutes).



## ELECTRICAL HAZARD

Schuhe mit EH wurden speziell zum Schutz vor offenen Stromkreisen bis zu 18.000 Volt unter trockenen Bedingungen entwickelt. Sie erfüllen oder übertreffen ASTM F 2412-11 und ASTM F2413-11.

Shoes with EH are specially designed for protecting from open electrical circuits up to 18.000 volts under dry conditions. They meet or exceed ASTM F 2412-11 and ASTM F2413-11.



## VEGAN

Bei der Herstellung dieses Artikels wurde auf die Verwendung tierischer Produkte jeglicher Art verzichtet.

When producing this style, we avoided the use of any animal derived materials.



## WATERPROOF

Die Füße bleiben trocken, ohne das typische Gummistiefel-Gefühl, denn das clevere Feuchtigkeitsmanagement lässt die Fußfeuchtigkeit nach außen, aber kein Wasser nach innen.

It will keep your feet dry but without this rubber boot feeling due to the clever moisture management that allows foot moisture out, but does not allow water to come inside.



## WOMENS SIZE

Diese Modelle sind speziell auf die schmaleren Damenfüße zugeschnitten.

We adapted these models for a better fit on women's small feet.



## UNISEX

Modelle mit dieser Kennzeichnung sind auch in Damengrößen ab 36 bzw. 37 erhältlich.

Models with this icon are also available in ladies sizes from 36 or sometimes 37.



## DGUV 112-191 (BGR 191)

Berufsgenossenschaftliche Richtlinie zur orthopädischen Anpassung (Einlagen) von Sicherheitsschuhen, nach der geprüft werden muss, ob der Schuh weiterhin den Anforderungen der Norm EN ISO 20345 entspricht.

BG Directive concerning orthopedic adjustments (insoles). Safety shoes must be tested according to it to guarantee that the shoe still meets the requirements of standard EN ISO 20345.



## SYMPATEX®

Die SYMPATEX® Klimamembran macht den Schuh wind- und wassererdicht und erlaubt einen aktiven Feuchtigkeitsaustausch.

The SYMPATEX® membrane makes the shoe wind and waterproof and ensures an excellent moisture management.



## CORDURA®

Äußerst langlebiges Hochleistungsgewebe, das sich durch extreme Haltbarkeit und höchsten Tragekomfort auszeichnet.

High performance, super-durable fabric, which is characterized by its extreme durability and highest wearing comfort.



## BREATHACTIVE FUCNTIONAL LINING

Die Mikrokanäle dieses mehrlagigen Futters sorgen für mehr Atmungsaktivität und ein besseres Fußklima – denn manchmal bedeutet Arbeit ja auch Schweiß.

The micro-channel system of this multi-layered lining provides a better breathability and moisture management during sweat-inducing work.

# EUROPEAN SAFETY STANDARDS

EN ISO 20345:2011

Sicherheitsschuhe sind Schuhe zertifiziert nach EN ISO 20345:2011. Mit Zehenschutzkappe ausgestattet, deren Schutzwirkung mit einer Prüfenergie von 200 Joule geprüft wurde, für hohe Belastungen. Die Zehenschutzkappe kann aus Stahl, Aluminium oder Kunststoff sein. Safety footwear are shoes certified according to EN ISO 20345:2011. Provided with a toe cap protection, which protective action is tested by an energy of 200 joule, for high stress. The toe cap protection can be made of steel, aluminium or composite.

Safety shoes in accordance with EN ISO 20345:2011						
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S1P	S2	S3
<b>SRA/SRB/SRC</b>	Rutschhemmung slip resistance					
-	Zehenschutzkappe toe cap protection					
<b>P</b>	Durchtrittschutz penetration resistance					
-	geschlossener Fersenbereich closed seat region	open heel area possible				
<b>F0</b>	Kraftstoffbeständigkeit der Sohle resistance to fuel oil					
<b>A</b>	antistatische Eigenschaften antistatic properties					
<b>E</b>	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich energy absorption of seat region					
<b>WRU</b>	Wasserabweisendes Obermaterial waterresistant upper					
-	profilierte Laufsohle cleated outsole					

# EUROPEAN SAFETY STANDARDS

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

Die Norm DIN EN ISO 20345 definiert die Anforderungen an Sicherheitsschuhe und wurde im Juni 2022 neu überarbeitet. Mit Zehenschutzkappe ausgestattet, deren Schutzwirkung mit einer Prüfenergie von 200 Joule geprüft wurde, für hohe Belastungen. Die Zehenschutzkappe kann aus Stahl, Aluminium oder Kunststoff sein.

The norm DIN EN ISO 20345 defines the requirements for safety shoes and was revised in June 2022. Safety footwear are shoes certified according to EN ISO 20345:2011. Provided with a toe cap protection, which protective action is tested by an energy of 200 joule, for high stress. The toe cap protection can be made of steel, aluminium or composite.

Safety shoes in accordance with EN ISO 20345:2011											
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S
-	Grundanforderung Basic requirements										
-	Rutschhemmung auf Keramikfliese mit NaLS slip resistance on ceramic tilefloors with NaLS										
-	geschlossener Fersenbereich closed seat region										
<b>A</b>	antistatische Eigenschaften antistatic properties										
<b>E</b>	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich energy absorption of seat region										
<b>WPA</b>	Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme water penetration and absorption										
<b>P</b>	Widerstand gegen Durchstich: Stahlsohle perforation resistance: metal insert					—	—			—	—
<b>PL</b>	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 4,5 mm Nagel perforation resistance: non-metal insert, 4,5 mm nail				—		—		—		—
<b>PS</b>	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 3 mm Nagel perforation resistance: non-metal insert, 3,0 mm nail				—	—			—	—	
-	profilierte Laufsohle cleated outsole										

muss erfüllt werden | kann erfüllt werden | — muss nicht erfüllt werden

must be fulfilled | can be fulfilled | — does not have to be fulfilled

## Zusatzanforderungen:

Additional requirements:

<b>HRO</b>	Hitzebeständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme resistance of the outsole to hot contact
<b>SRA</b>	Rutschhemmung auf Keramikfliese mit Reinigungsmitteln (NaLS) slip resistance on ceramic tile floor with cleaning agents (NaLS)
<b>SRB</b>	Rutschhemmung auf Stahlplatten mit Glycerin slip resistance on steel floor with glycerine
<b>SRC</b>	[SRA + SRB] Rutschhemmung auf Keramikfliesen mit Reinigungsmitteln und Stahlplatten mit Glycerin [SRA + SRB] slip resistance on ceramic tile floor with cleaning agents and steel floor with glycerine
<b>WR</b>	Wasserbeständigkeit des Schuhs water-resistance of the shoes
<b>CI</b>	Kälteisolierung cold insulation of sole complex
<b>ESD</b>	ESD Ausstattung nach DIN EN 61340 mit einem Ableitwiderstand im Bereich zwischen >100 Kilohm bis <35 Megaohm ESD equipment according to DIN EN 61340 with an bleeder resistor in the range of >100 kilohm up to <35 megaohm
<b>DGUV</b>	ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191 ideal for wearers of orthotic insoles, according to DGUV-rule 112-191

## Zusatzanforderungen:

Additional requirements:

<b>C</b>	Leitfähigkeit conductivity	<b>Ø</b>	Rutschhemmung nicht geprüft (z.B. Schuhe mit Spikes) Slipresistance not tested (e.g. shoes with metal spikes)
<b>HI</b>	Wärmeisolierung heat insulation	<b>SR</b>	Rutschhemmung Keramikließen / Glycerin Slip Resistance
<b>CI</b>	Kälteisolierung cold insulation	<b>HRO</b>	Verhalten gegen Kontaktwärme Heat Resistance Outsole
<b>M</b>	Mittelfußschutz metatarsal protection	<b>F0</b>	Kraftstoffbeständigkeit Resistance to Fuel and Oil
<b>AN</b>	Knöchelschutz ankle protection	<b>LG</b>	Halt auf Leitern Ladder Grip
<b>CR</b>	Schnittfestigkeit cut-resistance	<b>ESD</b>	ESD Ausstattung nach DIN EN 61340 mit einem Ableitwiderstand im Bereich zwischen >100 Kilohm bis <100 Megaohm ESD equipment according to DIN EN 61340 with an bleeder resistor in the range of >100 kilohm up to <100 megaohm
<b>SC</b>	Überkappenabrieb scuff cap abrasion	<b>WR</b>	Wasserdichtheit water-resistance
<b>DGUV</b>	ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191 ideal for wearers of orthotic insoles, according to DGUV-rule 112-191	<b>DGUV</b>	ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191 ideal for wearers of orthotic insoles, according to DGUV-rule 112-191

# SUSTAINABILITY AT PIP | ISM

NACHHALTIGKEIT IST FÜR UNS KEIN TREND,  
SONDERN EIN PROZESS

Als 1930 gegründetes Unternehmen mit globalen Wirtschaftsbeziehungen bekennen wir uns zur Einhaltung geltenden Rechts, zur Beachtung sozialer und ökologischer Standards sowie zum nachhaltigen Handeln entlang unserer globalen Wertschöpfungskette. Verantwortung für Mensch und Umwelt wird bei uns konsequent ganzheitlich umgesetzt, laufend verbessert, und ist tief in unseren Kernprozessen und Produkten verankert.

Ausführliche Informationen zu unserem integrierten Nachhaltigkeits-Managementansatz erhalten Sie unter:  
[ism-europa.de/ism-better-world](http://ism-europa.de/ism-better-world)

SUSTAINABILITY IS NOT A TREND FOR US,  
BUT A PROCESS

As a company established in 1930 with global economic relations, we are committed to complying with applicable law, observing social and ecological standards and acting sustainably along our global value chain. Responsibility for people and the environment is consistently implemented holistically, continuously improved and is deeply anchored in our core processes and products.

You can find detailed information on our integrated sustainability management approach at:

[ism-europa.de/en/ism-better-world](http://ism-europa.de/en/ism-better-world)

## ECOVADIS 2025

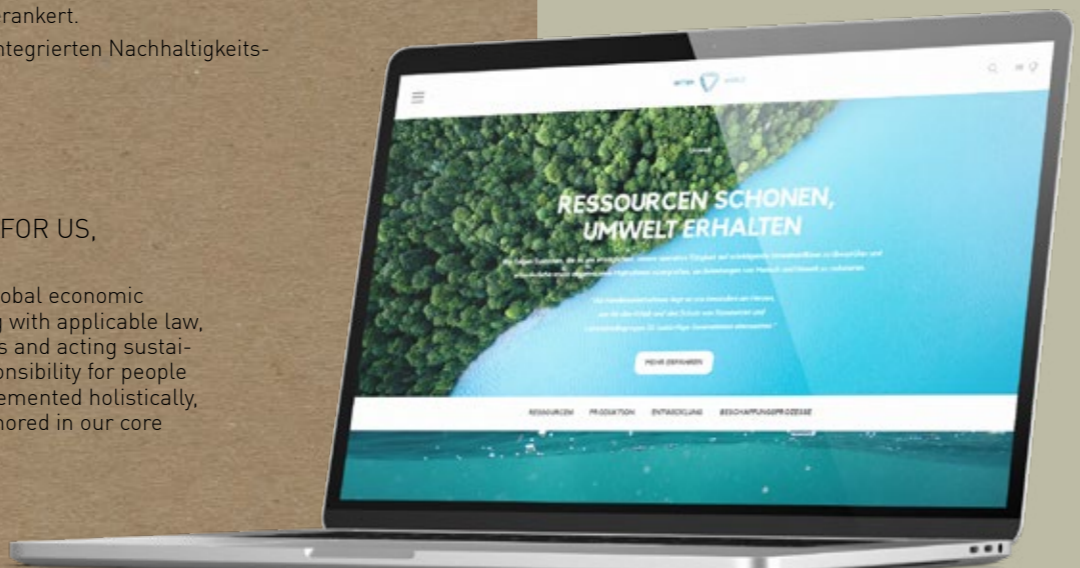
FORTSCHRITT MIT VERANTWORTUNG

PIP Global Safety führte 2025 im Rahmen seiner globalen ESG-Nachhaltigkeitsstrategie seine erste EcoVadis-Nachhaltigkeitsbewertung auf Unternehmensebene durch. Die Ergebnisse liefern eine fundierte Grundlage und wertvolle Erkenntnisse, die uns bei unseren weiteren Maßnahmen leiten werden. Wir sind stolz darauf, zu den besten 22% der Großhandelsunternehmen zu gehören und damit eine starke Gesamtbilanz vorweisen zu können. Im Bereich der nachhaltigen Beschaffung gehören wir zu den besten 4% aller weltweit bewerteten Unternehmen. Diese Ergebnisse spiegeln unser Engagement für verantwortungsvolle Lieferkettenverfahren wider. Wir nutzen diese Erkenntnisse, um bedeutende Verbesserungen in unserer gesamten Wertschöpfungskette voranzutreiben und somit unsere Umwelt-, Sozial- und Unternehmensführungspraktiken weltweit zu optimieren.

PROGRESS WITH PURPOSE

In 2025 PIP Global Safety completed its first corporate level EcoVadis sustainability assessment as part of our global ESG sustainability strategy. The results provide a solid baseline and valuable insights to guide our continued progress. We are proud to be ranked in the top 22% of companies in the wholesale trade industry, demonstrating strong overall performance. In the area of Sustainable Procurement, we rank among the top 4% of all companies rated worldwide. These results reflect our commitment to responsible supply chain practices. We're using these insights to drive meaningful improvements across our entire value chain - strengthening environmental, social and governance practices globally.

BETTER  WORLD



## HIGH STANDARDS

FÜR EINE FAIRE UND NACHHALTIGE WELT

Unser gemeinsames Ziel einer faireren und nachhaltigeren Welt erreichen wir durch die unablässige Verbesserung unserer Beschaffungskette. Im Einklang mit PUMA arbeiten wir nur mit Partnern zusammen, die die umwelt-, chemikalien-, gesundheits- und sicherheitsbezogenen und die sozialen Vorgaben erfüllen, die in PUMAs Handbüchern zur Nachhaltigkeit festgelegt sind. Diese Vorgaben gelten auch, wenn sie strenger als lokale Standards sind oder im Widerspruch dazu stehen. Mehr zu Pumas Nachhaltigkeitsmanagement erfahren Sie unter [ism-europa.de/ism-better-world](http://ism-europa.de/ism-better-world).

FOR A FAIR AND SUSTAINABLE WORLD

We are achieving our mutual goal of a fair and sustainable world with the continuous improvement of our supply chain. In line with PUMA, we only work with partners who fulfill the environmental, chemical, health and safety related, and the social requirements, which are set out in PUMA's sustainability manuals. These requirements apply even if they are stricter than or contradict local standards. Find out more about Puma's sustainability management at [ism-europa.de/en/ism-better-world](http://ism-europa.de/en/ism-better-world).



ONLINE  
MEHR ERFAHREN  
DISCOVER  
ONLINE

## PUMA SAFETY & UMWELT

Alle PUMA SAFETY Produkte werden von ISM, einem seit 1930 familiengeführten Unternehmen aus Lippstadt, entwickelt, produziert und vertrieben. ISM ist einer der führenden europäischen Anbieter von Sicherheitsschuhen und Berufsbekleidung.

Seit 2002 ist ISM Lizenzpartner der PUMA SE. Durch die regelmäßige Überprüfung der Hersteller nach den PUMA S.A.F.E. Richtlinien garantieren ISM und PUMA, dass Arbeitnehmer in allen Fabriken respektiert werden und die dortigen Arbeitsbedingungen einem ständigen Verbesserungsprozess unterliegen.

ISM ist sich seiner Verantwortung gegenüber seinen Kunden und Geschäftspartnern sowie der Umwelt bewusst und folgt dem Prinzip der nachhaltigen Entwicklung. Wir sind stolz darauf, dass alle PUMA SAFETY Produkte PVC-frei sind und wissen, dass ständige Verbesserungen notwendig sind, um die Verantwortung gegenüber der Natur erfüllen zu können. Daher bemühen wir uns beständig, unseren CO2-Abdruck weiter zu reduzieren.

## PUMA S.A.F.E.

Mit dem PUMA S.A.F.E Konzept (Social Accountability und Fundamental Environmental Standards) hat PUMA eine Strategie entwickelt, die eine nachhaltige Umsetzung von sozialer Verantwortung (Corporate Social Responsibility) entlang der Wertschöpfungskette sichert. Darüber hinaus gewährleisten transparente und offene Dialoge mit Lieferanten und nichtstaatlichen Organisationen (NGOs) wie z. B. der Fair Labor Association, dass der PUMA Code of Ethics und Code of Conduct, zum Schutz der Arbeiter in den Fabriken weltweit, geprüft und eingehalten werden.

## PUMA SAFETY & THE ENVIRONMENT

All PUMA SAFETY products are developed, manufactured and distributed by ISM, a family-run company based in Lippstadt since 1930. ISM is one of the European leaders in the safety and protective gear business.

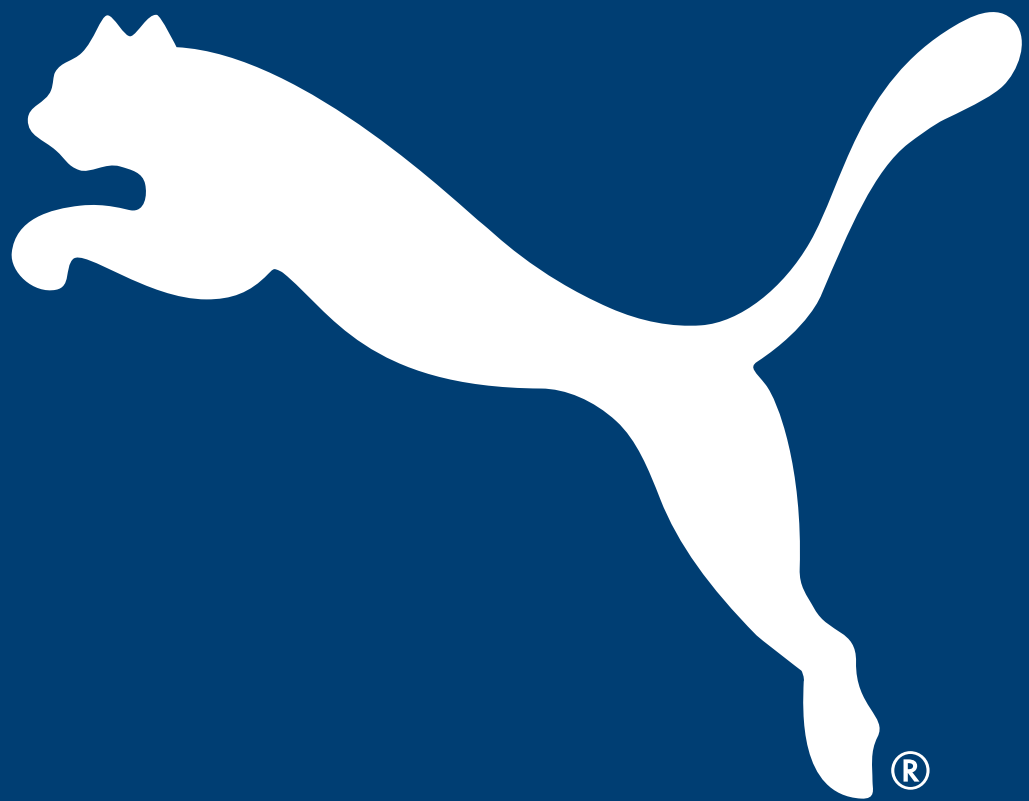
As a PUMA SE license partner since 2002, ISM's manufacturers are regularly audited under the principles of PUMA S.A.F.E. to ensure that fair working conditions are kept in all of our factories.

ISM acknowledges its responsibility not only towards its customers and business partners but also towards the environment.

Therefore we follow the principle of sustainable development. We are proud to say that all our products are PVC-free and are aware that continuous improvements are required to live up to our environmental accountability. That is why we are working constantly on reducing our CO2 footprint.

## PUMA S.A.F.E.

Under the banner of PUMA S.A.F.E. (Social Accountability and Fundamental Environmental Standards), PUMA is encompassing issues of human rights, product safety and ecological concerns and combining them with new initiatives that will drive the company to cleaner, greener, safer and more sustainable systems and practices. In addition, transparent and constructive dialogues with stakeholders, supplier partners, and non-governmental organizations (NGOs) such as the Fair Labor Association have ensured that the PUMA Code of Ethics and Code of Conduct are observed and audited in workplaces worldwide.



**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