



SAFETY SHOES

WORK & OUTDOOR FASHION 2024/25





INHALT

WORK & OUTDOOR FASHION

Jacken & Parka	6
Steppjacken	10
Softshelljacken	14
Strick-/Fleecejacken	18
Fleecejacken	22
Westen	26
Shirts & Pullover	30
Hosen	38

WORKWEAR

EXPERT 360°	43
PROFI LINE	44

RAINWEAR

Aqualock	49
Regenjacken	50

ACCESSOIRES

Funktionsunterwäsche	54
Handschuhe	54
Mützen	55
Kappen & Hüte	56
Socken	58

SAFETY SHOES

ÜBERSICHT	62
XPR PROTECT	67
DUAL IMPULSE	71
FLEXLITE	83
GREEN HEART	87

SAFETY SHOES

WORKLETICS	89
DYNAMIC	93
XTS TRAIL	97
TREKSTAR XP	101
TREKSTAR WORK	105
CRAFT ^{HD}	109
CLEAR TPU	113
SPORT XTS	117
X-TREME	121
FOOTGUARD	122

TREKKING, FREIZEIT & BERUF

ÜBERSICHT	126
WORK & HIKE XTS	129
DUAL.IMPULSE FEIZEIT & BERUF	133
TREKKING	137

STIEFEL

ÜBERSICHT	142
Sicherheitsstiefel EN ISO 20345	145
Berufsstiefel EN ISO 20347	146
Naturkautschukstiefel	149
Freizeitstiefel & Gartenclogs	150
Canadian Boots	153

Zubehör & Pflege	155
------------------	-----

GLOSSARY

156



ALBATROS® ist eine der führenden deutschen Marken für Performance-Sicherheitsschuhe und innovative Work- und Outdoorfashion.

Alle ALBATROS® Produkte werden von einem internationalen Expertenteam in Deutschland entworfen und entwickelt.

Seit mehr als 40 Jahren verbessert ALBATROS kontinuierlich Qualität, Komfort, Funktionalität und Design. Mit einem Ziel: Profis jeden Tag dabei zu unterstützen, ihre Herausforderungen erfolgreich zu meistern!

ALBATROS® - MADE TO PROTECT.





WORK & OUTDOOR FASHION

SO VIELSEITIG WIE DEIN LEBEN!

HIGHLIGHTS



CONCEPT KNIT
STRICK-/ SOFTSHELLJACKE
Seite 18



KINGSLEY
RECYCLING STRICKJACKE
Seite 18



DEINE AUSTRÜSTUNG FÜR DIE KALTEN TAGE

JACKEN & PARKA

HERAUSNEHMBARES
INNENFUTTER

ABNEHMBARE & EINROLLBARE
KAPUZE IM KRAGEN

ABNEHMBARE
ÄRMEL



ALLROUNDER // PILOTENJACKE 4 IN 1

Art. Nr. 27.200.0

- extrem robuster Beaver Nylon, 280 g/m²
- komfortable Passform
- wind- und wasserabweisend
- Innenkragen mit weichem Fleecefutter
- Oberarmtasche mit Reißverschluss
- zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopf sowie zusätzlicher Reißverschluss tasche
- zwei seitliche Einschubtaschen und zwei Innentaschen
- Zweiwegereißverschluss
- komfortable Strickbündchen an Ärmeln und Saum

Material: 60% Baumwolle, 40% Polyester

Faserpelz: 100% Polyester **Futter:** 100% Polyester

Farbe: schwarz (200) **Größen:** S - 3XL

Farbe: schwarz-grau (202) **Größen:** S - 4XL 279527





ABNEHMBARE
ÄRMEL



AMPERE // PILOTENJACKE 2 IN 1

Art. Nr. 27.093.0

- strapazierfähiges Polyester Oxford, 600D, PU-beschichtet
- komfortable Passform
- wind- und wasserdicht durch verschweißte Nähte
- reflektierende Biesen für bessere Sichtbarkeit
- einrollbare Kapuze im Kragen, Innenkragen mit weichem Fleecefutter
- Brusttasche mit wasserdichtem Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- komfortabler Stretchbund zur optimalen Weitenregulierung
- Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung
- individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material: 100% Polyester **Beschichtung:** 100% Polyurethan

Futter: 100% Polyamid **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: M - 2XL 299530



CELSIUS // BERUFSPARKA

Art. Nr. 27.092.0

- Polyester Oxford, 300D, PU-beschichtet
- normale Passform
- wind- und wasserdicht, einrollbare Kapuze im Kragen
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- zwei Brusttaschen und Oberarmtasche mit Patte und Klettverschluss
- Brusttaschen zusätzlich ausgestattet mit wasserdichtem Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Innentasche mit Klettverschluss
- verdeckter Zweireißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- wärmendes Fleecefutter im Rückenbereich
- individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material: 100% Polyester **Beschichtung:** 100% Polyurethan

Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: grau-schwarz (808)

Größen: M - 2XL 279527



PIZZARO // JACKE

Art. Nr. 27.059.0

- modische Steppjacke mit Stehkragen
- normale Passform
- wind- und wasserabweisend
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen
- Innentasche mit Reißverschluss und Kopfhöreröffnung
- angenehme Strickbündchen am Arm
- Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung
- hochwertige Logostickerei und Akzente in Kontrastfarbe

Material: 100% Polyester

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 3XL 259525



GESTEPPTES,
ROTES
INNENFUTTER



FREESTYLE SR // JACKE

Art. Nr. 27.043.0

- Polyester Oxford, 300D, PU-beschichtet, modische Passform
- wind- und wasserdicht, einrollbare Kapuze im Kragen
- zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- aufgesetzte Handy- und Reißverschluss tasche
- Oberarmtasche mit Patte und Kugelschreiberfach
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- verdeckter Frontreißverschluss
- Ärmelbündchen und Jackensaum mit Klett weitenregulierbar
- zweifarbige Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung
- individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material: 100% Polyester **Beschichtung:** 100% Polyurethan

Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: grau (800)

Größen: S - 3XL 209520



EXPERT 360° // PILOTENJACKE

Art. Nr. 28.660.0

- extrem robuster Polyester Oxford, 600D, PU-beschichtet
- CORDURA® Besätze
- normale Passform
- wind- und wasserdicht
- einrollbare Kapuze im Kragen
- Reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Kinn- und Bartschutz mit Windschutzblende
- YKK® Frontreißverschluss
- komfortable Strickbündchen am Arm
- komfortabler Strickbund zur optimalen Weitenregulierung
- Fleecefutter mit angenehmer Wattierung
- individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material: 100% Polyester **Besatz:** 100% CORDURA® Polyester

Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: grau-schwarz (808)

Größen: S - 3XL 339533



PERFEKT FÜR WECHSELHAFTE WETTERLAGEN.
HOHER SCHUTZ, MINIMALES GEWICHT.

STEPPJACKEN



TOSMAR // STEPP-/SOFTSHELLJACKE
Art. Nr. 26.708.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
 - modische Passform
 - reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
 - wasserabweisend
 - wattierter Einsatz im Brustbereich für gutes Wärmeverhalten
 - weitenregulierbare Kapuze
 - Oberarmtasche mit Reißverschluss
 - zwei seitliche Einschubtaschen mit Patte und Druckknopf
 - durchgehender Frontreißverschluss mit Kinnschutz und Windschutzblende
 - elastische Abschlüsse am Ärmeln und Saum
- Material 1:** 100% Polyester **Material 2:** 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester
Farbe: blau (300)
Größen: S - 3XL 239523



TOLEDO // RECYCLING HYBRIDJACKE
Art. Nr. 26.710.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
 - modische Passform
 - winddicht und atmungsaktiv
 - 100% recyceltes Polyamid mit wattierten Einsätzen im Brust- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
 - Ärmel und Rückenbereich aus Polyester Strickmaterial mit Kaschierung aus 40% recyceltem Polyester
 - aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
 - zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
 - elastische Armabschlüsse
- Material 1:** 100% Polyamid **Material 2:** 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester
Farbe: schwarz (200)
Größen: S - 3XL 309531



GIBT ES AUCH
ALS WESTE!

Seite 29



CONCEPT JACKET // STEPPJACKE

Art. Nr. 26.706.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Atmungsaktivität
- elastische Seiteneinsätze für hohen Tragekomfort und optimale Bewegungsfreiheit
- atmungsaktiv
- sportiver Schnitt
- wattierte Einsätze im Vorder- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

Material 1: 100% Polyamid **Material 2:** 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: blau-schwarz (351)

Größen: S - 3XL 309530



BRADLEY // HYBRIDJACKE

Art. Nr. 26.704.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
- modische Passform
- extrem elastisch, wind- und wasserabweisend
- wattierte Einsätze im Brust- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
- wärmende Fleeceinnenseite
- reflektierende Elemente für bessere Sichtbarkeit
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Handytasche innen mit Reißverschluss und Kopfhöreröffnung
- elastische Armabschlüsse
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

Material 1: 100% Polyamid **Material 2:** 100% Polyester-Stretch

Futter: 100% Polyester-Fleece **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 3XL 279528



NARES // STEPPJACKE

Art. Nr. 26.707.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
- modische Passform
- wasserabweisend
- wattierte Einsätze im Brust- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
- reflektierende Elemente für bessere Sichtbarkeit
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse
- YKK Reißverschlüsse

Material 1: 100% Polyester **Material 2:** 100% Polyester

Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester

Farbe: oliv-schwarz (667)

Größen: S - 3XL 219521

Farbe: braun-schwarz (493) **Größen:** S - 3XL



DAS KOMPLETTPAKET

SOFTSHELL JACKEN



TAG / NACHT (reflektierend)



AVERY // SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.463.0

- 3-lagiges Softshellmaterial mit hoch reflektierenden Reflexperlen und Fleeceinnenseite
- normale Passform
- wind- und wasserabweisend, 8.000 mm Wassersäule
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan

Farbe: schwarz-grau (202)

Größen: S - L, 2XL - 3XL 329532



LAWRENCE // SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.468.0

- Softshellmaterial mit Microfleeceinnenseite, 270 g/m²
- hohe Wärmeisolierung durch angeraute Fleeceinnenseite
- normale Passform
- wind- und wasserabweisend
- hochgeschlossene, weitenregulierbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss, zwei seitliche Einschubtaschen
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 100% Polyester

Farben: schwarz (200)

Größen: S - 3XL 199520

MADE TO PROTECT

REFLEXPERLEN



REFLEXPERLEN



Eingearbeitete REFLEXPERLEN mit hoher Strahlkraft verbessern die Sichtbarkeit bei Dunkelheit.



WICKLOW // HYBRID JACKE

Art. Nr. 26.709.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
- normale Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- winddicht und wasserabweisend, 2.000 mm Wassersäule
- wattierter Einsatz im Brustbereich für gutes Wärmeverhalten
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Abschlüsse am Ärmeln und Saum

Material 1: 100% Polyester **Material 2:** 96% Polyester, 4% Elasthan

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz-grau (202)

Größen: S - 3XL 329533



LISTER // SOFTSHELL-/ STRICKJACKE

Art. Nr. 26.472.0

- Softshelljacke mit Strickeinsätzen und Fleeceinnenseite
- modische Passform
- weitenregulierbare Kapuze
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum
- hochwertige Logostickerei in Kontrastfarbe

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan

Besatz: 100% Polyester

Farbe: oliv-orange (664)

Größen: M - L, XL - 2XL 229523



KEPLER // SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.371.0

- 3-lagiges Softshellmaterial mit Microfleeceinnenseite
- wind- und wasserabweisend, 8.000 mm Wassersäule
- atmungsaktiv
- normale Passform
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Unterarmbelüftung mit Reißverschluss
- Ärmelbündchen mit Gummizug
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 2XL

Farbe: blau (300) **Größen:** S - 2XL 229522



FRASER // FUNKTIONSJACKE

Art. Nr. 26.469.0

- hochelastischer Jersey, normale Passform
- hohe Wärmeisolation durch angeraute Fleeceinnenseite
- wind- und wasserabweisend
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- hochschließbarer Kragen
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- praktische Reißverschlussstasche im Rücken
- elastische Ärmelbündchen, weitenregulierbarer, elastischer Saum
- dezenter, reflektierender Logodruck

Material: 100% Polyester

Farbe: grau (800)

Größen: S - 3XL 189519



IDEALE WEGBEGLEITER FÜR BERUF & FREIZEIT

STRICKFLEECE JACKEN



CONCEPT KNIT // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.433.0

- modisches Strickdesign mit Softshelleinsätzen
- angenehm weiches Strickfleece innen
- normale Passform
- Brusttaschen mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastischer Armabschluss

Material: 100% Polyester

Besatz: 100% Polyester

Farbe: braun-schwarz (493) **Größen:** S - 3XL

Farbe: schwarz (200) **Größen:** S - 3XL 239524



WATER RESISTANT



WIND RESISTANT

KINGSLEY // RECYCLING STRICKJACKE

Art. Nr. 26.471.0

- Strickjacke aus recyceltem Material
- 3-lagiges Material mit TPU, robust und formbeständig
- normale Passform
- wind- und wasserabweisend
- Ärmeltasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Ärmelbündchen
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 100% Polyester

Farbe: grau-blau (826)

Größen: S - 3XL 299530



REDUCE. REUSE. RECYCLE.



MITCHELL // STRICKFLEECE- / SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.448.0

- Materialmix
- 3-lagiges Softshellmaterial
- Jacquard innen angeraut
- modische Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum
- glattes Ärmelfutter für komfortables An- und Ausziehen

Material: 100% Polyester **Besatz:** 96% Polyester, 4% Elasthan

Futter: 100% Polyester

Farbe: schwarz-grau (202)

Größen: M - 2XL 269526



NAVARRA // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.441.0

- modisches Strickdesign mit Softshelleinsätzen
- angenehm weiches Strickfleece
- normale Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- hochgeschlossene, regulierbare, weiche Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- windabweisendes Stretchfutter in Vorderteil und Armen
- elastische Armabschlüsse
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

Material 1: 100% Polyester

Material 2: 96% Polyester, 4% Elasthan

Farbe: grün-schwarz (620)

Größen: S - 3XL

Farbe: orange-schwarz (992)

Größen: S - 2XL

299530



ALDRIN // KAPUZENJACKE

Art. Nr. 26.455.0

- Stricklook in neuem Materialmix
- Strickfleece 370g/m² mit robusten Softshelleinsätzen
- modische Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum, verlängerter Rücken
- wärmendes, weiches Plüschfutter

Material: 100% Polyester

Besatz: 96% Polyester, 4% Elasthan **Futter:** 100% Polyester

Farben: oliv-schwarz (667)

Größen: S - 3XL 349535



MAXWELL // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.446.0

- modisches Strickdesign mit Softshelleinsätzen
- angenehm weiches Strickfleece, 370g/m²
- normale Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastischer Armabschluss
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

Material: 100% Polyester

Besatz: 96% Polyester, 4% Elasthan

Farbe: blau-schwarz (351)

Größen: S - 2XL 269527



OPTIMALE WÄRMEISOLIERUNG

FLEECEJACKEN

GIBT ES AUCH
ALS WESTE!

Seite 26



MARIBO // FLEECEJACKE

Art. Nr. 26.444.0

- wärmendes Fleece mit elastischen Einsätzen
- normale Passform
- atmungsaktiv
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- durchgehender Frontreißverschluss mit Kinn- und Windschutzblende
- elastische Armabschlüsse

Material 1: 100% Polyester

Material 2: 93% Polyester, 7% Elasthan

Farbe: grau (800)

Größen: S - 2XL 209521

PILE // STRICKFLEECEJACKE

Art. Nr. 26.234.0

- robuster, wärmender Strickfleece mit Highloftpelz kombiniert
- normale Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weicher Griff von innen und außen
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

Material: 100% Polyester

Farbe: grau (800)

Größen: M - 3XL 299529





STRUCTURE // FLEECEJACKE

Art. Nr. 26.232.0

- Strukturfleecematerial mit Stretcheinsätzen
- modische Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum
- hochwertige Logostickerei

Material: 100% Polyester

Besatz: 89% Polyamid, 11% Elasthan

Farbe: anthrazit (806)

Größen: S - 3XL 279528



SEITLICHER
DRUCK

FREESTYLE SR // FLEECEJACKE

Art. Nr. 26.439.0

- wärmeisolierendes Microfleece, 230g/m²
- robuste Softshelleinsätze
- modische Passform
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Ärmelbündchen
- weitenregulierbarer, elastischer Saum
- hochwertige Logostickerei, Zipper und Nähte in Kontrastfarbe
- modischer, seitlicher Druck

Material: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: XS - 3XL 149515



POLAR // WARMFLEECE-JACKE

Art. Nr. 26.273.1

- wärmeisolierendes Polarfleece, 280g/m²
- komfortable Passform
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen
- Ärmelbündchen mit Gummizug
- warm wattiertes Steppfutter
- hochwertige Logostickerei in Kontrastfarbe

Material: 100% Polyester

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 4XL 189519



WARME KÖRPERMITTE, AUSGEZEICHNETE
BEWEGUNGSFREIHEIT

WESTEN



GIBT ES AUCH
ALS JACKE!

Seite 22



BREATHABLE

KERRY // FLEECEWESTE

Art. Nr. 27.993.0

- wärmendes Fleece mit elastischen Einsätzen
- normale Passform
- atmungsaktiv
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse

Material 1: 100% Polyester

Material 2: 93% Polyester, 7% Elasthan

Farbe: grau (800)

Größen: S - 2XL 179517



WATERPROOF



WINDPROOF



PHONE POCKET

TIBER // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.976.0

- normale Passform
- PU-beschichtet
- wind- und wasserdicht
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- eine Innentaschen mit Reißverschluss
- Zwei-Wege Frontreißverschluss
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum
- wärmendes Steppfutter
- individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material 1: 85% Polyester, 15% Baumwolle

Beschichtung: 100% Polyurethan

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 3XL 219521





COOPER // HYBRID-WESTE

Art. Nr. 27.704.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Atmungsaktivität
 - elastische Seiteneinsätze, sportiver Schnitt
 - wind- und wasserabweisend
 - reflektierende Elemente für bessere Sichtbarkeit
 - wattierte Einsätze im Vorder- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
 - weiche Innenseite aus wärmendem Fleece
 - zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
 - Handyinnentasche mit Reißverschluss und Kopfhöreröffnung
 - weitenregulierbarer, elastischer Bund
- Material 1:** 100% Polyamid **Material 2:** 100% Polyester Stretch
Futter: 100% Polyester Fleece **Wattierung:** 100% Polyester
Farbe: schwarz (200)
Größen: S - 3XL 229523



GIBT ES AUCH
ALS JACKE!

Seite 12



CONCEPT VEST // WESTE

Art. Nr. 27.705.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Atmungsaktivität
 - elastische Seiteneinsätze, sportiver Schnitt
 - atmungsaktiv
 - wattierte Einsätze im Vorder- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
 - weiche Innenseite aus wärmendem Fleece
 - Brusttasche mit Reißverschluss
 - zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Material 1:** 100% Polyamid **Material 2:** 100% Polyester
Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester
Farbe: blau-schwarz (351)
Größen: S-3XL 239523



EDISON // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.931.0

- Polyester Oxford, 300D, PU-beschichtet
 - komfortable Passform
 - reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
 - eine Brusttasche mit Patte und Klettverschluss
 - zwei Schubtaschen mit Patte und Klettverschluss, Handytasche
 - Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung
 - individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken
- Material:** 100% Polyester **Beschichtung:** 100% Polyurethan
Futter: 100% Polyamid **Wattierung:** 100% Polyester
Farbe: schwarz (200) **Größen:** M - 4XL
Farbe: grau-schwarz (808) **Größen:** M - 4XL 199520



HERTZ // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.975.0

- Polyester Oxford, 300D, PU-beschichtet
 - normale Passform
 - Kragen mit Fleece gefüttert
 - zwei Brusttaschen mit Patte und aufgesetzter Handytasche
 - zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
 - zwei Innentaschen
 - verlängerter Rücken
 - Ganzjahresfutter mit angenehmer Wattierung
- Material:** 100% Polyester **Beschichtung:** 100% Polyurethan
Futter: 100% Polyester **Wattierung:** 100% Polyester
Farbe: schwarz (200) **Größen:** S - 3XL
Farbe: blau (300) **Größen:** S - 4XL 139514



PERFEKT KOMBINIERBAR

SHIRTS & PULLOVER



DERVOCK // T-SHIRT

Art. Nr. 29.805.0

- angenehm weicher, gekämmter Baumwolljersey
- Melange-Optik
- normale Passform
- Rundhalsausschnitt mit elastischem Bündchen
- hochwertiger Logo-Druck auf der Vorderseite

Material: 60% Baumwolle, 40% Polyester

Farbe: blau (300) **Größen:** S - 3XL

Farbe: oliv (615) **Größen:** S - 3XL 079507



CORBET // T-SHIRT

Art. Nr. 29.804.0

- angenehm weicher, gekämmter Baumwolljersey
- normale Passform
- Rundhalsausschnitt mit elastischem Bündchen
- modischer ALBATROS-Druck auf dem rechten Ärmel

Material: 60% Baumwolle, 40% Polyester

Farbe: schwarz (00) **Größen:** S - 3XL

Farbe: grau (800) **Größen:** S - 3XL 079507





CLIMA // FUNKTIONSSHIRT

Art. Nr. 29.782.0

- komfortabler Polyester Jersey mit 98% UV Schutz (UPF 40+)
- sehr leicht (180g/m²)
- CoolDry Ausrüstung
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Polokragen mit Knopfleiste

Material: 95% Polyester, 5% Elasthan

Farbe: schwarz-blau (241)

Größe: S, XL - 3XL

099509



CLIMA // FUNKTIONSSHIRT

Art. Nr. 29.782.0

- komfortabler Polyester Jersey mit 98% UV Schutz (UPF 40+)
- sehr leicht (180g/m²)
- CoolDry Ausrüstung
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Polokragen mit Knopfleiste

Material: 95% Polyester, 5% Elasthan

Farbe: schwarz-gelb (263)

Größe: S - L, 2XL - 3XL

099509



NAVAN // T-SHIRT

Art. Nr. 29.704.0

- komfortabler Polyester Jersey
- sehr leicht (170g/m²)
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Raglanärmel

Material: 90% Polyester, 10% Elasthan

Farbe: blau-kombiniert (308)

Größen: L - 3XL

079508

MADE TO PROTECT
98% UV SCHUTZ





TILER // THERMOHEMD

Art. Nr. 29.210.0

- Baumwollwebflanell
- warmes, gestepptes Polyesterfutter
- moderne Passform
- zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopf
- zwei seitliche Einschubtaschen
- durchgehende Druckknopfleiste
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Druckknopf

Material: 100% Baumwolle

Futter: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester

Farbe: rot-schwarz (531)

Größen: S - 2XL

189519



dunkelblau (303)

moderne
Passform

BRONZE 1/2 // HALBARMHEMD

Art. Nr. 29.041.0

- strapazierfähige Webqualität
- halbarm
- Brusttasche links, durchgehende Knopfleiste
- 90 cm Rückenlänge
- Farbe 303 in Modern Fit Passform

Material: 100% Baumwolle

Farben: dunkelblau (303)

Größen: 41/42 - 45/46

119512



rot (500)

moderne
Passform

BRONZE 1/1 // LANGARMHEMD

Art. Nr. 29.051.0

- strapazierfähige Webqualität
- langarm
- Brusttasche links, durchgehende Knopfleiste
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Knopf
- 90 cm Rückenlänge
- Farben 500 und 303 in Modern Fit Passform

Material: 100% Baumwolle

Farbe: rot (500)

Größen: 41/42 - 47/48

Farbe: dunkelblau (303)

Größen: 39/40 - 49/50

Farbe: natur-kombi (851)

Größen: 39/40 - 49/50

129512



dunkelblau
(303)

moderne
Passform



natur-kombi
(851)

normale
Passform



COPPER LG // WEBFLANELL-HEMD, EXTRA LANG

Art. Nr. 29.031.0

- robustes Webflanell, beidseitig geraut
- normale Passform
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Knopf
- 105 cm Rückenlänge zum Schutz des Nierenbereiches

Material: 100% Baumwolle

Farbe: rot (500)

Größen: 41/42 - 47/48 129512



rot (500)

schwarz-orange (294)

COPPER // WEBFLANELL-HEMD

Art. Nr. 29.021.0

- robustes Webflanell, beidseitig geraut
- normale Passform
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Knopf
- Rückenlänge gekürzt und nach Größen gestaffelt (Gr. 41/42 = 85cm)

Material: 100% Baumwolle

Farbe: rot (500)

Größen: 41/42 - 49/50

Farbe: schwarz-orange (294)

Größen: 39/40 - 49/50

129512



HOOD



BREATHABLE

KOLARI // SWEATSHIRT-JACKE

Art. Nr. 26.419.0

- Sweatshirt-Jacke in Melange Optik mit Air Layer Gewebe
- normale Passform
- atmungsaktiv
- hochgeschlossene, regulierbare Kapuze
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- Ärmelabschluß mit Daumenschlaufe

Material: 75% Polyester, 18% Viscose, 7% Elasthan

Besatz: 56% Polyester, 30% Viscose, 8% Nylon, 6% Elasthan

Farbe: grau-schwarz (808)

Größen: S - 3XL 249525



TYNAN // SWEATSHIRT

Art. Nr. 26.480.0

- modisches Sweatshirt aus formstabilem, weichem Jersey
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Rundhalsausschnitt mit Nackenband
- Raglanärmel
- elastischer Bund und Ärmelabschluss
- hochwertiger albatros Druck auf dem linken Ärmel
- Webetikett auf der rechten Vorderseite

Material: 55% Polyester, 45% Baumwolle

Besatz: 50% Polyester, 47% Baumwolle, 3% Elasthan

Farbe: schwarz (200) **Größen:** S - 3XL

Farbe: grau (800) **Größen:** S - 3XL 109511



MAXIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT

STRETCH- & BUNDHOSEN



CONCEPT STRETCH TRS // STRETCH-BUNDHOSE
Art. Nr. 28.106.0

- 4-Wege Stretchmaterial für maximale Beweglichkeit, 250 g/m²
- strapazierfähige Polyester Oxford Besätze
- strapazierfähige, abriebfeste Textilbesätze mit TPU Membrane am Knie
- atmungsaktiv
- modische Passform
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- zwei Gesäßtaschen und seitliche Tasche mit Reißverschluß
- Werkzeugschlaufe u. Zollstocktasche mit Balg
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Riegel, halten die Kniepolster in optimaler Position und bieten Schutz
- breite, verstärkte Gürtelschlaufen

Material: 92% Polyamid, 8% Elasthan

Besatz 1: 100% Polyester 600D Oxford mit PU Beschichtung

Besatz 2: 96% Polyester, 4% Elasthan mit TPU Membrane

Farbe: schwarz/blau (241)

Größen: 3XL-4XL

329533



SKILL 4D TRS // STRETCH-BUNDHOSE

Art. Nr. 28.105.0

- 4-Wege Stretchmaterial mit geringem Gewicht
- strapazierfähige Polyester Oxford Besätze
- modische Passform
- hochgeschnittener Bund, Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- zwei Gesäßtaschen, seitliche Cargotasche mit Reißverschluss
- Werkzeugschlaufe u. Zollstocktasche
- breite, verstärkte Gürtelschlaufen u. D-Ring
- Reflektierende Elemente für bessere Sichtbarkeit

Material: 60% Polyamid, 30% Polyester, 10% Elasthan

Besatz: Ripstop 92% Polyamid, 8% Elasthan

Farbe: schwarz (200)

Größen: S - 3XL

329533



CONCEPT STRETCH LIGHT LG // STRETCH-BUNDHOSE

Art. Nr. 28.107.0

- albatros-work.com
- 4-Wege Stretchmaterial für maximale Beweglichkeit, 140 g/m²
- strapazierfähige Polyester Oxford Besätze
- strapazierfähige, abriebfeste Textilbesätze mit TPU Membrane am Knie
- atmungsaktiv
- modische Passform
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- eine Gesäßtasche
- eine aufgesetzte Tasche mit Reißverschluss
- Werkzeugschlaufe u. Zollstocktasche mit Balg
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Riegel, halten die Kniepolster in optimaler Position und bieten Schutz

Material: 92% Polyamid, 8% Elasthan

Besatz 1: 100% Polyester 600D Oxford mit PU Beschichtung

Besatz 2: 96% Polyester, 4% Elasthan mit TPU Membrane

Farbe: anthrazit-schwarz (829)

Größen: L - XL, 3XL

329533





WORKWEAR

DEIN PERFEKTES OUTFIT

ALBATROS® Workwear bietet alles was du brauchst, um dich bei der Arbeit wohl zu fühlen - perfekte Passformen, flexible Beweglichkeit und funktionelle Details, die das Leben und die Arbeit leichter machen.

HIGHLIGHTS

CORDURA

STRAPAZIERFÄHIGE
CORDURA® BESÄTZE



ZWEI INNENTASCHEN,
EINE MIT
KOPFHÖRERÖFFNUNG

DURCHGEHENDES,
WEICHES
FLEECE-FUTTER

REFLEKTIERENDE ELEMENTE
ZUR BESSEREN SICHTBARKEIT

CORDURA

PRAKTISCHE
STIFTTASCHE

YKK® FRONT-
REISSVERSCHLUSS



EXPERT 360°
PILOTENJÄCKE
Seite 43



WORKWEAR FÜR PROFIS

EXPERT 360°



EXPERT 360° // PILOTENJACKE

Art. Nr. 28.660.0

- extrem robuster Polyester Oxford, 600D, PU-beschichtet
- CORDURA® Besätze
- normale Passform
- wind- und wasserdicht
- einrollbare Kapuze im Kragen
- Reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Kinn- und Bartschutz mit Windschutzblende
- YKK® Frontreißverschluss
- komfortable Strickbündchen am Arm
- komfortabler Strickbund zur optimalen Weitenregulierung
- Fleecefutter mit angenehmer Wattierung
- Individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

Material: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Farbe: grau-schwarz (808)
Größen: S - 2XL

Besatz: 100% CORDURA® Polyester
Wattierung: 100% Polyester

339533

YKK CORDURA



EXPERT 360° // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.662.0

- extrem robuster Twill, 280 g/m²
- CORDURA® Besätze, normale Passform
- individuell verstellbarer Bund, hinteren höher geschnitten
- Schlitz mit YKK® Reißverschluss, verdeckter Knopf
- Taschen mit CORDURA® verstärkt
- CORDURA® verstärkte Nageltaschen mit Reißverschluss abnehmbar
- Werkzeugschlaufen, Zollstock- und Oberschenkeltasche mit Balg
- Beinabschlüsse mit reflektierender Paspel und CORDURA® verstärkt
- Saum längenregulierbar durch breite Nahtzugabe

Material: 65% Polyester, 35% Baumwolle
Besatz: 100% CORDURA® Polyester
Farbe: grau-schwarz (808)
Größen: 48 - 58, 24 - 27

349535

EXPERT 360° // SHORTS

Art. Nr. 28.663.0

Größen: 50 - 54

299529

PREMIUM PERFORMER

PROFI LINE



PROFI LINE // BUNDJACKE

Art. Nr. 28.635.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m², normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- Handytasche mit Klettverschluss
- Stifftasche am Oberarm
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- verdeckter Frontreißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- weitenregulierbarer Saum und Ärmelbündchen
- Netzeinsatz im oberen Rückenbereich sorgt für zusätzliche Belüftung

Material: 100% Baumwolle

Farbe: royal-blau (336)

Größen: XS - S, L - 3XL

Farbe: grau-schwarz (808)

Größen: XS, XL - 2XL

259525



PROFI LINE // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.636.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m²
- normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- elastischer Bund
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- seitliche Cargotasche mit verschließbarer Handytasche
- Zollstock- und Werkzeugtaschen
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Patte und Klett

Material: 100% Baumwolle

Farbe: royal-blau (336)

Größen: XS, XL - 4XL

Farbe: grau-schwarz (808)

Größen: M - 4XL

229522

PROFI LINE // SHORTS

Art. Nr. 28.638.0

Material: 100% Baumwolle

Farben: royal-blau (336)

Größen: XS - 4XL

239523

TEILELASTISCHE TRÄGER MIT SCHNELLVERSCHLUSS



PROFI LINE // LATZHOSE

Art. Nr. 28.637.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m², normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbarer Komfortbund
- doppelter Latz mit verdeckter Reißverschluss tasche
- aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett
- längenregulierbare, elastische Träger mit Clip-Schnellverschluss
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen, zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- seitliche Cargotasche mit verschließbarer Handytasche
- Zollstock- und Werkzeugtaschen
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Patte und Klett

Material: 100% Baumwolle

Farben: royal-blau (336)

Größen: XS - M, 3XL

329532





REGENSCHUTZ

DEIN PLUS AN KOMFORT

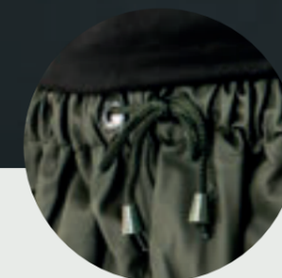
Hoher Tragekomfort und Wetterschutz, wo du ihn brauchst. ALBATROS® Regenbekleidung ist so dehnbar, dass du dich immer optimal bewegen kannst - egal ob bei der Arbeit oder in der Freizeit.

HIGHLIGHTS



WASSERDICHT

Verschweißte Reißverschlüsse und Nähte.



ANPASSUNGSFÄHIG

Hosen mit elastischem Bund und Kordelzug.



KOMFORTABEL

Lange Reißverschlüsse am Unterschenkel, für leichten Ein- und Ausstieg.



WIR LASSEN DICH NICHT IM REGEN STEHEN

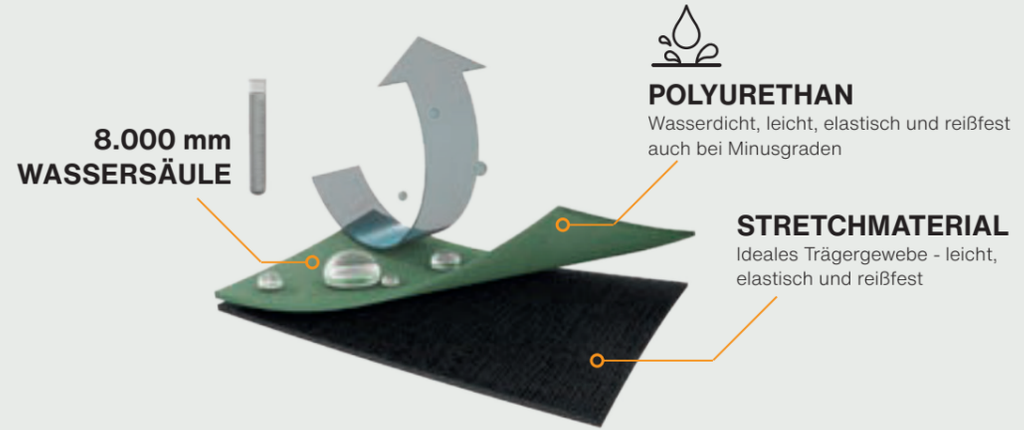
AQUALOCK

Die Wassersäule dient als Maßeinheit, um die Dichtheit eines Materials anzugeben.

Zum Ermitteln der Dichtheit werden 10 cm² des betreffenden Materials unter einen Messzylinder gespannt und anschließend dem Wasserdruck ausgesetzt. Der Druck auf das Material wird dann um 10 mm pro Sekunde erhöht.

Es wird die Zeit gemessen, bis sich auf der Unterseite des Materials der dritte Wassertropfen bildet. Auf der Wassersäule wird dann der Druck zu diesem Zeitpunkt in Millimeter angegeben.

Nach europäischer Norm ist ein Stoff bereits ab einem Zeitpunkt von 800 mm Druck wasserdicht.



Auf die AQUALOCK Regenschutz-Linie von ALBATROS® kannst Du Dich verlassen – ob auf der Baustelle oder in landwirtschaftlicher Umgebung, diese Regenbekleidung hält auch nassestem Wetter stand.

Für unsere AQUALOCK Linie verarbeiten wir hochwertiges Polyurethan (PU), das auch bei Minusgraden elastisch und hoch reißfest ist und dem auch der ein oder andere Kratzer nichts anhaben kann.

Durch Polyurethan (PU) ist unsere Regenbekleidung zuverlässig wind- und wasserdicht mit einer Wassersäule von 8.000 mm. Die verschweißten Nähte lassen weder Wasser noch Schnee eindringen. Die perfekten Begleiter, wenn es nach Nässe aussieht!

PERFEKT FÜR WIND UND WETTER

REGENJACKEN



HADLEY // REGENJACKE

Art. Nr. 27.487.0

- moderne Regenjacke aus recyceltem Polyester mit Baumwolljersey-Futter
- flexibles, wasserdichtes Material
- normale Passform
- wind- und wasserdicht, 5.000 mm Wassersäule
- wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- reflektierendes Logo und Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss, Innentasche links
- glattes Ärmelfutter für komfortables An- und Ausziehen
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 100% recyceltes Polyester

Beschichtung: 100% Polyurethan

Futter: 60% Baumwolle, 40% Polyester **Ärmelfutter:** 100% Polyester

Farben: schwarz (200)

Größen: S - 2XL 349535



METEO // ANORAK

Art. Nr. 27.486.0

- moderne Regenjacke mit Baumwolljerseyfutter
- flexibles, wasserdichtes Material, normale Passform
- wind- und wasserdicht, 8.000 mm Wassersäule
- wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- reflektierendes Logo und Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbare Kapuze mit angenehmen Baumwolljerseyfutter
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- wasserdichter Frontreißverschluss
- glattes Ärmelfutter für komfortables An- und Ausziehen

Material: 100% Polyester

Beschichtung: 84% Polyvinylchlorid, 16% Polyurethan

Futter: 60% Baumwolle, 40% Polyester **Ärmelfutter:** 100% Polyester

Farben: blau (300), oliv (615)

Größen: S - 2XL 299529



WRAP ME CTX // REGENJACKE

Art. Nr. 27.547.0

- extraleicht, 260g Gesamtgewicht (bei Gr. L), modische Passform
- atmungsaktiv durch langlebige COA.TEX® Membran
- wind- und wasserdicht, 3.000 mm Wassersäule
- wasserdicht verschweißte Nähte und Reißverschlüsse
- reflektierende Drucke zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbare Kapuze, Belüftungsschlitz im Rücken
- klein zusammenfaltbar, verstaubar in Seitentasche

Material: 100% Polyester

Farbe: royal-blau (330)

Größen: M - XL 209521





ACCESSOIRES

KLEINIGKEITEN MACHEN DEN
UNTERSCHIED

Schnell eingepackt und immer mit dabei - die kleinen Helfer.
Sie schützen vor Wind, Wasser, Kälte und Sonne,
sind funktional und sehen gut aus.

HIGHLIGHTS



CLAY
STRICKMÜTZE
Seite 55



POWER
SOFTSHELL-BASEBALLCAP
Seite 57



THERMOGETIC LA // THERMO-FUNKTIONSSHIRT, 1/1 ARM

Art. Nr. 26.947.0

Material: 75% Baumwolle, 25% Polyester

Farbe: anthrazit (806)

Größen: S - 2XL (5 - 9) 089508

THERMOGETIC TRS // THERMO-FUNKTIONSHOSE

Art. Nr. 26.948.0

- hochelastischer, formstabiler, weicher Jersey, 210 g/m²
- körpernahe Passform
- mit Eingriff
- hohe Wärmeisolierung durch angeraute Innenseite
- schnell trocknend, atmungsaktiv
- guter Feuchtigkeitstransport hält die Haut trocken

Material: 75% Baumwolle, 25% Polyester

Farbe: anthrazit (806)

Größen: S - 2XL (5 - 9) 069507



FREEZEGUARD // STRICKMÜTZE

Art. Nr. 25.522.0

- dichte, doppelte Strickart mit hoher Wärmeisolierung
- hochelastisch und strapazierfähig
- markantes Logo in Kontrastfarbe

Material: 100% Polyacryl

Farbe: grau (800), schwarz (200)

Größen: Einheitsgröße 044504

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE



ICEBREAKER // MIKROFLEECE-HANDSCHUHE

Art. Nr. 25.066.0

- wärmendes, weiches Mikrofleece
- Thinsulate® Futter für maximale Wärmeisolation
- beste Wärmespeicherung
- schnell trocknend, atmungsaktiv und windabweisend
- elastischer Handgelenkbereich für windgeschützten Sitz, verstellbar durch Klett-Lasche

Material: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200)

Größen: L - 2XL 049505



HIVIS THERMO // STRICKMÜTZE

Art. Nr. 25.525.0

- wärmender Rippstrick
- Thinsulate® Fleece Futter
- reflektierender Druck für bessere Sichtbarkeit

Material: 100% Polyacryl

Farbe: gelb (700)

Größe: Einheitsgröße 044504

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE



Metallschließe mit Flaschenöffner auf der Rückseite



PADDOCK FLEX // KOPPELGÜRTEL

Art. Nr. 23.106.0

- elastisches Kofferband, Breite 4 cm
- Metallschließe mit rückseitigem Flaschenöffner
- Nickelfrei
- stufenlos verstellbar, dehnbar und bequem durch Stretch Anteil
- individuell kürzbar
- markante Logo Prägung auf der Gürtelschließe

Material: 92% Polyester, 8% Elasthan

Farbe: schwarz (200)

Längen: 120 cm (individuell kürzbar) 049505



CLAY // STRICKMÜTZE

Art. Nr. 25.527.0

- wärmender Rippstrick
- reflektierende Fäden für bessere Sichtbarkeit
- mit Umschlag
- hochelastisch und strapazierfähig
- modisches Weblabel mit Logo

Material: 100% Polyacryl

Farben: schwarz (200), grau (800)

Größe: Einheitsgröße 059506

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE



WINTER PRO // STRICKMÜTZE

Art. Nr. 25.519.0

- wärmender Rippstrick
- Streifen in Kontrastfarbe
- Thinsulate® Fleece-Futter
- hochwertige Logostickerei

Material: 100% Polyacryl
Farben: grün-schwarz (620)
Größen: Einheitsgröße 029502

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE



POWER // SOFTSHELL-BASEBALLCAP

Art. Nr. 25.423.0

- 3-lagiges Softshellmaterial kombiniert mit Netz
- Optimale Belüftung durch Netzmaterial am Hinterkopf
- Belüftungsösen sorgen vorn für hohen Tragekomfort
- umlaufendes Innenband für hohe Feuchtigkeitsaufnahme
- weitenregulierbar durch Klett am Hinterkopf

Material: 96% Polyester, 4% Elasthan **Besatz:** 100% Polyester
Farben: schwarz/anthrazit (208), grau (800)
Größe: Einheitsgröße 049504

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE



TRILBY // STROHHUT

Art. Nr. 25.505.0

- reines Naturstroh
- klassische Trilby Form
- angenehm leicht und luftig
- Ripsfutterband innen
- geflochtene, zweifarbige Strohbandgarnitur

Material: 100% Stroh
Farbe: natur (409)
Größen: 54 - 61 049505



BOGART // WOLLFILZHUT

Art. Nr. 25.792.0

- reiner Wollfilz
- wärmeisolierend und wasserabweisend
- schützende breite Krempe
- Ripsfutterband innen
- klassische Kunstlederbandgarnitur mit Messingknopf

Material: 100% Wolle
Farbe: schwarz (200) **Größen:** 55/56 - 61/62
Farbe: grün (600) **Größen:** 55/56 - 61/62 129512



EASKY // BASEBALLCAP

Art. Nr. 25.442.0

- leichte Baumwollmischqualität
- Belüftungsösen sorgen für hohen Tragekomfort
- umlaufendes Innenband für hohe Feuchtigkeitsaufnahme
- weitenregulierbar durch Klett am Hinterkopf

Material: 80% Polyester, 20% Baumwolle
Farbe: schwarz (200), blau (300), grau (800)
Größen: Einheitsgröße 039503

ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE





3 PAAR = 1 PREIS

CONTROL TRIO // SNEAKER-ARBEITSSOCKE

Art. Nr. 24.036.0

- strapazierfähige Baumwollmischung
- extrem elastisch und weich durch Elasthananteil
- kurzer Schaft
- flache Nähte für besten Tragekomfort ohne Druckstellen
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein
- Polsterzonen an Ferse, Achillessehne und Spitze
- komfortable Frotteesohle

• 3er Pack in den Farben schwarz/grau, grau/blau und grau/orange
Material: 50% Baumwolle, 38% Polyester, 10% Viskose, 2% Elasthan
Farbe: grau (800)

Größen: 39/42, 43/46 039503 / 3-er Pack



2 PAAR = 1 PREIS

TEMPO DUO // LANGSCHAFT-ARBEITSSTRUMPF

Art. Nr. 24.037.0

- strapazierfähige Baumwollmischung
- extrem elastisch und weich durch Elasthananteil
- langer Schaft
- flache Nähte für besten Tragekomfort ohne Druckstellen
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein
- Polsterzonen an Ferse, Achillessehne und Spitze
- komfortable Frotteesohle

• 2er Pack in den Farben schwarz/grau und anthrazit/schwarz
Material: 67% Baumwolle, 30% Polyester, 3% Elasthan
Farbe: schwarz-grau (202)

Größen: 39/42, 43/46 029503 / 2-er Pack



ARTIC WOOL // SCHAFWOLLSOCKE

Art. Nr. 24.093.0

- warmes Wollgemisch
- Polyamidanteil für Strapazierfähigkeit
- elastische 1:1 Rippe
- hochwertige Schurwolle verhindert Schweißfüße
- kurzer Schaft
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein

Material: 70% Wolle, 15% Viskose, 15% Polyamid
Farbe: grau (800)

Größen: 39/40 - 47/48 039504



NORWEGER SH // NORWEGER-KURZSOCKE

Art. Nr. 24.092.0

- Funktionssocke aus hochwertiger Schurwolle verhindert Schweißfüße
- warmes Wollgemisch
- Polyamidanteil für Strapazierfähigkeit
- Der Klassiker in elastischer 3:1 Rippe
- kurzer Schaft
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein

Material: 70% Wolle, 15% Viskose, 15% Polyamid
Farbe: grau (800)

Größen: 39/40 - 47/48 039504



SAFE & SOFT // ALLROUND SOCKE

Art. Nr. 24.031.0

- strapazierfähige Baumwollmischung
- extrem elastisch und weich durch Elasthananteil
- normaler Schaft
- flache Nähte für besten Tragekomfort ohne Druckstellen
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein
- Polsterzonen über Zehenbereich, Hochferse und Schienbein
- komfortable Frotteesohle

Material: 80% Baumwolle, 17% Polyamid, 3% Elasthan
Farbe: schwarz-grau (202)

Größen: 39/42, 43/46 029503



3 PAAR = 1 PREIS

PROTECTION TRIO // ALLROUND SOCKE

Art. Nr. 24.040.0

- Hypro Odor Control verhindert die Vermehrung von geruchsverursachenden Bakterien
- elastisch und weich durch Elasthan Anteil
- kurzer Schaft mit breitem Komfortbund
- flache Nähte für besten Tragekomfort
- Polsterzonen an Spitze, Ferse und Achillessehne
- komfortable Frotteesohle

Material: 78% Baumwolle, 20% Polyamid, 2% Elasthan
Farbe: grau (800)

Größen: 39/42, 43/46 039504



INNENSEITE WOLLPLÜSCH

THERMO CONTROL LG // STIEFEL-LANGSOCKE

Art. Nr. 24.090.0

Größen: 39/41, 42/44, 45/47, 48/52 059506

THERMO CONTROL SH // STIEFEL-KURZSOCKE

Art. Nr. 24.080.0

- Funktionssocke aus hochwertiger Schurwolle verhindert Schweißfüße
- Temperaturnausgleichend, wärmeisolierend und schnell trocknend
- hält den Fuß warm und trocken, beugt Blasenbildung vor
- durchgehender, warmer Wollplüsch verhindert Schweißfüße
- sehr strapazierfähig durch aussen liegendes Polyamid
- breiter Komfortbund, schneidet nicht ein

Material: Außen 100% Polyamid, Innen 70% Wolle, 30% Polyester
Farbe: grau (800) **Größen:** 42/44-48/52
Farbe: grün (600) **Größen:** 39/41, 42/44, 45/47, 48/52 059506



WORK ESD // ARBEITSSOCKE

Art. Nr. 24.038.0

- Funktionssocke sichert permanente elektrostatische Entladung (ESD - electro static discharge) durch Metallfaser
- getestet gem. DIN EN 61340-4-3, zum Tragen in ESD Schuhen als geeignet zertifiziert
- temperaturnausgleichend durch 70% Thermolite® Polyesterfaser
- strapazierfähige Frotteesohle
- Mittelfußbandage für perfekten Sitz
- lange Hochferse für Polsterung am hinteren Schuhabschlussrand
- Unterzehenplüsch schützt vor Blasen und Druckstellen

Material: 70% Polyester (Thermocool®), 15% Polyester, 8% Polyamid, 5% Metallfaser, 2% Elasthan
Farbe: schwarz (200)

Größen: 39/41, 42/44, 45/47 059506





SAFETY SHOES

WIR KONZENTRIEREN UNS AUF
DEINE SICHERHEIT

So vielseitig wie die täglichen Herausforderungen, denen du dich stellen musst. ALBATROS® Sicherheitsschuhe werden von einem internationalen Expertenteam für persönliche Schutzausrüstung (PSA) entworfen und entwickelt. Seit mehr als 40 Jahren verbessern wir nachhaltig Qualität, Komfort, Funktionalität und Design für deine Sicherheit.

HIGHLIGHTS



OCTANE YELLOW LOW
XPR PROTECT
Seite 68



TARAVAL BLUE GH LOW
FLEXLITE
Seite 8584

OVERVIEW

SAFETY SHOES

EN ISO 2034 Sicherheitsschuhe mit Zehenschutzkappe für hohe Belastungen, die Schutz gegen Stoßwirkungen mit einer Energie von bis zu 200 Joule bieten und Quetschungen mit bis zu 15.000 Newton widerstehen.

SB **Grundanforderungen** z.B. an Reißkraft, Festigkeit und wasserabweisenden Eigenschaften des Schuhoberteils, sowie Dicke, Reißkraft, Abriebwiderstand, Biegeverhalten und Kraftstoffbeständigkeit der Laufsohle. Kann fersenoffen sein. (Safety Basic - SB)



EN ISO 20345:2011



CLIFTON AIR LOW
S1 ESD SRC
Art. Nr. 64.878.0
Seite 94



FORGE AIR BLACK/BLUE LOW
S1 ESD FO SR
Art. Nr. 64.806.0 / 64.806.1
Seite 85



JETSTREAM IMPULSE LOW
S1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.753.0
Seite 81



EN ISO 20345:2011



AER58 GREEN LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.765.0
Seite 90



VOLTAGE BLACK QL LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.767.0
Seite 90



COURT BLUE LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.764.0
Seite 90



COURT GREY LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.763.0
Seite 91



COURT BLACK LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.760.0
Seite 91



DRIFTER BLACK LOW
S1P SRC
Art. Nr. 64.877.0
Seite 95



DRIFTER GREEN LOW
S1P SRC
Art. Nr. 64.873.0
Seite 95



RIDER BLACK LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.879.0
Seite 95



TWISTER BY NAVY LOW
S1P ESD SRC
Art. Nr. 64.880.0
Seite 95



TWIST RED WNS LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.521.0
Seite 99



TWIST PINK WNS LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.520.0
Seite 99



SPLENDID GREEN GH LOW
S1P ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.630.0
Seite 99



EN ISO 20345:2022



FASTPACK BLACK/BLUE LOW
S1PL ESD FO SR
Art. Nr. 64.804.0 / 64.804.1
Seite 84



EN ISO 20345:2022



AER55 IMPULSE BLACK BLUE QL LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.750.2
Seite 79



AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.750.0
Seite 79



AER55 IMPULSE BLUE ORANGE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.751.0
Seite 63



BREEZE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.0
Seite 80



BREEZE IMPULSE QL LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.8
Seite 80



LIFT RED IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.660.0
Seite 80



LIFT BLUE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.661.0
Seite 80



NEW

VORTEX IMPULSE MID
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.641.0
Seite 74



NEW

VORTEX IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.641.0
Seite 74



NEW

WAVE IMPULSE LOW
S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.644.0
Seite 7472



SILVER RACER XTS LOW
S1PS FO HRO SR
Art. Nr. 64.139.0
Seite 118



NEW

OCTANE YELLOW LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.720.0
Seite 68



NEW

OCTANE GREY LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.721.0
Seite 68



NEW

LEVITATE GREY LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.722.0
Seite 68



NEW

LEVITATE ORANGE LOW
S1PS SR
Art. Nr. 64.723.0
Seite 69



EN ISO 20345:2011



CLIFTON MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.870.0
Seite 94



CLIFTON LOW
S3 SRC
64.870.0
Seite 94



GRID LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.871.0
Seite 94

SOFT TOE OCCUPATIONAL



DUAL.IMPULSE ST
ohne Schutzkappe
Seite 134



DYNAMIC ST
ohne Schutzkappe
Seite 94

S3

EN ISO 20345:2011



TIMBER MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.134.0
Seite 106



TIMBER LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.133.0
Seite 106



RIGGER BOOT BRN
S3 FO CI SR
Art. Nr. 63.150.0
Seite 110



UNIT BAU MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.186.1
Seite 110



X-TREME CTX MID
S3 WR HRO SRC
Art. Nr. 63.175.0
Seite 121



ENDURANCE MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.132.0
Seite 110



ENDURANCE LOW
S3 SRC
Art. Nr. 64.135.0
Seite 110



GRAVEL MID
S3 SRC
Art. Nr. 63.133.0
Seite 107



TOFANE BLACK QL CTX MID
S3 WR ESD HRO SRC
Art. Nr. 63.850.0
Seite 102



TOFANE BLACK QL LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.851.0
Seite 102



ANTELAO QL LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.852.0
Seite 102



GRAVITATION MID
S3 FO SR
Art. Nr. 64.108.0
Seite 114



GRAVITATION LOW
S3 FO SR
Art. Nr. 64.108.0
Seite 114

S3L

EN ISO 20345:2022



TARAVAL BLUE GH LOW
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.808.0
Seite 87



TARAVAL BLACK/BLUE MID
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.804.0 / 63.804.1
Seite 84



TARAVAL BLACK/BLUE LOW
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.803.0 / 64.803.1
Seite 84



TARAVAL BROWN MID
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 63.802.0
Seite 85



TARAVAL GREY MID
S3L ESD FO SR
Art. Nr. 64.802.0
Seite 85

S3S

EN ISO 20345:2022



VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW
S3S ESD FO HRO SR
64.642.0
Seite 75



RUNNER XTS MID
S3S FO HRO SR
Art. Nr. 63.169.0
Seite 118



RUNNER XTS LOW
S3S FO HRO SR
Art. Nr. 64.146.0
Seite 118

S3S

EN ISO 20345:2022



VIGOR 2 IMPULSE BLACK MID
S3S ESD FO HRO SR
63.640.0
Seite 75



ULTRATRAIL GREY LOW
S3 ESD HRO SRC
Art. Nr. 64.621.0
Seite 98



VIGOR 2 IMPULSE BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR
64.640.0
Seite 75



ULTRATRAIL BLACK MID
S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.620.0
Seite 98



ULTRATRAIL BLACK LOW
S3S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.620.0
Seite 98

S7

EN ISO 20345:2022



GRAVITY CTX MID
S7 FO SR
Art. Nr. 63.112.0
Seite 114112

S7S

EN ISO 20345:2022



ULTRATRAIL OLIVE CTX MID
S7S ESD FO HRO SR
Art. Nr. 63.622.0
Seite 98



EXPAND YOUR COMFORT

ULTRA
LIGHT



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

NEW

EXPAND YOUR COMFORT

XPR PROTECT



INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG | HANDWERK



1 XPR.FOAM

XPR PROTECT SOHLE

Unser absolutes Leichtgewicht! Die XPR PROTECT Sohle ist über 100g leichter als konventionelle Sicherheitsschuhsohlen ohne Kompromisse in Sachen Schutz und Langlebigkeit einzugehen. Der innovative, elastische und superleichte XPR.FOAM bietet hervorragende Stoßdämpfung und sorgt für einen sicheren Auftritt in anspruchsvollen Umgebungen. Das markante Sohlenprofil optimiert die Traktion und fördert die Stabilität.



2 SAFETY KNIT® CR

Durch die Auswahl spezielle Textilfasern erhält diese Variante unserer strapazierfähigen SAFETY KNIT® Technologie schnittfeste Eigenschaften (cut resistant – CR). Das hochflexible Gewebe passt sich dem Fuß perfekt an und bietet Widerstandskraft und Atmungsaktivität.



3 FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittsschutzes:

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



EVA FUSSBETT

Das anatomisch geformte Fußbett aus weichem EVA trägt durch seine schockabsorbierende Wirkung zur Schonung der Gelenke, Muskulatur und Knochen bei. Eine ergonomische Längsgewölbeunterstützung sorgt für optimale Stabilität, während der genoppte Ballenbereich bei jedem Schritt den vorderen Teil des Fußes massiert. Die Perforation erhöht die Atmungsaktivität - alles für ein angenehmes Tragegefühl.

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® LITE Durchtrittschutz
Plus atmungsaktives Funktionsfutter
Fußbett anatomisch geformtes, dämpfendes EVA Fußbett

Sohle XPR PROTECT - extrem rutschhemmende Lauf- und Zwischensohle aus XPR.FOAM für hervorragende Dämpfung und Komfort



NEW



EASY STEP-IN



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

Plus Schlupfkragen für einen sehr bequemen Einstieg
Schaft SAFETY KNIT® CR
Größen 36 - 47 // 339534

NEW



EASY STEP-IN



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

Plus Schlupfkragen für einen sehr bequemen Einstieg
Schaft SAFETY KNIT® CR
Größen 36 - 47 // 339534

NEW



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

Schaft strapazierfähiges 3D-Textilgewebe mit FITFRAME® Elementen
Größen 36 - 47 // 389537

NEW



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

Schaft strapazierfähiges 3D-Textilgewebe mit FITFRAME® Elementen
Größen 36 - 47 // 389537



NEW

LINE EXTENDER AUF NEUER SOHLE

DUAL.IMPULSE



UP TO
55%



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

DUAL.IMPULSE SOHLE

Für perfekten Bodenkontakt sorgt die rutschhemmende und abriebfeste bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle an den stark beanspruchten Stellen im Fersen- und Vorfußbereich. Breite Flexkerben in der Gummisohle sorgen für optimale Beweglichkeit und sparen außerdem Gewicht.

2

IMPULSE.FOAM® ZWISCHENSOHLE

Die erste Sicherheitsschuhlinie mit zweifach geschäumter, extrem leichter dual.IMPULSE Zwischensohle. Das intelligente Sohlenkonzept aus zwei individuellen Schichten IMPULSE.FOAM bietet alles: maximale Dämpfung mit bis zu 55% aktiver Energierückgabe sowie hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.

3

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



COMFIT® AIR FUSSBETT

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Texturoberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



ACTIVE ENERGY RETURN | UP TO 55%



dual.IMPULSE SOHLE



DIE REVOLUTION IM SICHERHEITSSCHUHBEREICH!

Die Revolution im Bereich Performance Safety Footwear.

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.

DÄMPFUNG

STABILITÄT

RUTSCHFESTIGKEIT,
HITZE- & ÖL-
BESTÄNDIGKEIT

comfit® AIR Fußbett

Flexibler FAP® LITE Durchtrittschutz

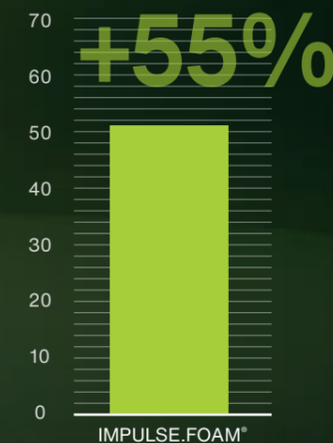
Stabilisierendes TPU-Element

1. Schicht festerer IMPULSE.FOAM®
für sichere Stabilität

2. Schicht weicherer IMPULSE.FOAM®
für maximale Dämpfung

300°C hitzebeständige und
rutschhemmende Gummilaufsohle

ENERGIERÜCKGABE



ENERGIEAUFNAHME



ENERGY RETURN

Rückgabe von bis zu 55% der Auftrittsenergie



CONSTANT SUPPORT

Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.



ENERGY ABSORPTION

70 % höhere Energieaufnahme als die Norm EN ISO 20345



DYNAMIC FLEX

Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz Fiberglaskappe und flexibler FAP® LITE Durchtrittschutz
Plus ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
Fußbett comfit®AIR

Sohle DUAL.IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort



NEW



WAVE IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.644.0
Schaft abriebfestes Textilgewebe mit FITFRAME® Elementen
Größen 36 - 47 // 389539

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLACK MID // S3S ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 63.640.0
Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 47 // 389539

NEW



VORTEX IMPULSE MID // S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 63.641.0
Schaft atmungsaktives Sandwich-Mesh mit FITFRAME® Elementen
Größen 36 - 47 // 389539

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLACK LOW // S3S ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.640.0
Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 47 // 389537

NEW



VORTEX IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.641.0
Schaft atmungsaktives Sandwich-Mesh mit FITFRAME® Elementen
Größen 36 - 47 // 389537

NEW



VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW // S3S ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.642.0
Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 47 // 389537



UP TO
55%

ULTIMATE COMFORT DUAL IMPULSE



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHL

Für perfekten Bodenkontakt sorgt die rutschhemmende und abriebfeste bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle an den stark beanspruchten Stellen im Fersen- und Vorfußbereich. Breite Flexkerben in der Gummisohle sorgen für optimale Beweglichkeit und sparen außerdem Gewicht.

2



DUAL.IMPULSE ZWISCHENSOHLE

Die erste Sicherheitsschuhlinie mit zweifach geschäumter, extrem leichter dual.IMPULSE Zwischensohle. Das intelligente Sohlenkonzept aus zwei individuellen Schichten IMPULSE.FOAM bietet alles: maximale Dämpfung mit bis zu 55% aktiver Energierückgabe sowie hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.

3



SAFETY KNIT

Das hochflexible, atmungsaktive Textilgewebe passt sich perfekt deinem Fuß an und sitzt nahtlos wie eine Socke. Es gibt dir optimalen Halt, ist superleicht und ultrastrapazierfähig zugleich.



FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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

COMFIT® AIR FUSSBETT (Art. Nr. 20.475.0)

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Textilloberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



NEW



GIBT ES AUCH
ALS BERUFSSCHUHE

DUAL.IMPULSE ST
ohne Schutzkappe
Seite 126



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglasskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz (*außer 64.753.0)
Extra: ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett: comfit®AIR
Sohle: DUAL.IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort



AER55 IMPULSE BLACK BLUE QL LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.750.2

Schaft Extra: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen
 zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg, besonders leicht, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz, QUICK LOCK Schnellschnürsystem

Größen: 36 - 47 // 509551



AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.750.0

Schaft Extra: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen
 zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg, besonders leicht, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz

Größen: 36 - 47 // 429542



AER55 IMPULSE BLUE ORANGE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 64.751.0

Schaft Extra: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen
 zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg, besonders leicht, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz

Größen: 36 - 47 // 429542



BREEZE IMPULSE QL LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.8

Schaft Sandwich-Mesh und Verstärkungselemente
Extra zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg,
besonders leicht, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz,
QUICK LOCK Schnellschnürsystem

Größen 36 - 47 // 499549



BREEZE IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.752.0

Schaft Sandwich-Mesh und Verstärkungselemente
Extra zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg,
besonders leicht, praktisches Speedlace-Schnürsystem,
TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz

Größen 36 - 47 // 409541



LIFT BLUE IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.661.0

Schaft strapazierfähiges 3D-Textilgewebe und FITFRAME®-Elemente
Extra besonders leicht, geschlossene Staublasche,
TPU-Vorderkappenschutz

Größen 39 - 47 // 389539



LIFT RED IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.660.0

Schaft strapazierfähiges 3D-Textilgewebe und FITFRAME®-Elemente
Extra besonders leicht, geschlossene Staublasche,
TPU-Vorderkappenschutz

Größen 39 - 47 // 389539



JETSTREAM IMPULSE LOW // S1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 64.753.0

Schutz Fiberglaskappe
Schaft hochwertige, atmungsaktive Mikrofaser mit abriebfesten
Textileinsätzen
Extra Anziehschleife zum leichteren Einstieg, praktischer
Klettverschluss, besonders leicht, TPU-Vorderkappenschutz

Größen 36 - 47 // 399539

FLEXLITE

STAY FLEXIBLE



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

STAY FLEXIBLE

FLEXLITE



INDUSTRIE, MONTAGE, FERTIGUNG, HANDWERK

1

FLEXLITE LAUF SOHLE

Die spürbar leichte und ergonomische Sohlenarchitektur mit unterschiedlich großen Stollen und geschwungenen Rillen sorgt für eine optimale Verdrängung von Flüssigkeiten und unterstützt eine natürliche Abrollbewegung. Abriebfeste TPU-Einsätze in den am stärksten beanspruchten Bereichen und die verbesserter Mittelfuß-Unterstützung (reinforced Arch Support) sorgen für einen sicheren Auftritt vor allem auf Industrieböden. Der markante Absatz ermöglicht einen hervorragenden Leiter-Grip.

2



EFFECT.FOAM® ZWISCHENSOHLE

Kompromisslos komfortabel.

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

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

3

HEEL & ARCH SUPPORT

Das direkt aus der EFFECT.FOAM® Zwischensohle geformte, dreidimensionale Element umschließt die Ferse und unterstützt den Mittelfuß. So sorgt es für maximalen Halt, schützt vor Umknicken und ermöglicht gleichzeitig eine natürliche Abrollbewegung des Fußes.



MULTIPLE WIDTH

NEW

ZWEIWEITEN-SYSTEM

Für die perfekte Passform werden die FLEXLITE in den Weiten 11 und 12 hergestellt.



EVERCUSHION® RELIEF^T FUSSBETT

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.

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP® Durchtrittschutz
Extra: atmungsaktives Funktionsfutter, Fersen- und Mittelfußunterstützung (Heel & Arch Support), besonders leicht

Fußbett: evercushion® RELIEF[†]
Sohle: FLEXLITE - rutschhemmende DUO-PU und TPU Laufsohle mit Zwischensohle aus dauerhaft leistungsfähigem EFFECT.FOAM® für hervorragende Dämpfung und Energierückgabe



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

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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 48 // 379538
 49 - 50 // 449544



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

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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 48 // 319531
 49 - 50 // 379538



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

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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 48 // 339534
 49 - 50 // 409540



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

Schaft Nubukleder
Größen 36 - 47 // 399540



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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh
Größen 36 - 48 // 299529
 49 - 50 // 359536

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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser mit atmungsaktivem Sandwich-Mesh
Größen 39 - 48 // 299529
 49 - 50 // 359536



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

Schaft strapazierfähige Mikrofaser
Größen 36 - 47 // 339534



GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD



VERBESSERE DEINEN ÖKOLOGISCHEN FUSSABDRUCK!

Der GREEN HEART Sicherheitsschuh SPLENDID GH LOW wird zum Teil aus recycelten Materialien hergestellt. So werden neue Ressourcen geschont und die Abfallmenge deutlich reduziert. Dabei verzichten wir weder auf modernes, progressives Design noch auf Komfort und gehen keine Kompromisse in Sachen Sicherheit ein.



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

NEW



SAFETY KNIT® GREEN OBERMATERIAL

- hergestellt aus recycelten Materialien
- qualitativ hochwertige Polyester-Fasern
- hochflexibel und atmungsaktiv
- superleicht und strapazierfähig



EVERCUSHION® GREEN FUSSBETT

- besonders umweltfreundlich
- aus recyceltem Schaumstoff und reißfesten Polyester-Fasern
- atmungsaktiv und dämpfend
- unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes



FAP® GREEN DURCHTRITTSCHUTZ

- umweltfreundlich
- aus Recyclingmaterial hergestellte, reißfeste Textilfasern
- metallfrei, komfortabel und flexibel
- kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme



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

- Schutz** Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP® GREEN Durchtrittschutz
- Schaft** SAFETY KNIT® GREEN
- Extra** atmungsaktives Funktionsfutter, Fersen- und Mittelfußunterstützung (Heel & Arch Support), besonders leicht
- Fußbett** evercushion® RELIEFT
- Sohle** FLEXLITE - rutschhemmende DUO-PU/TPU Laufsohle mit Zwischensohle aus dauerhaft leistungsfähigem EFFECT.FOAM® für hervorragende Dämpfung und Energierückgabe
- Größen** 36 - 48 // 359534
49 - 50 // 429542



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

UNLEASH THE POWER

WORKLETICS



red dot winner 2022



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK



WORKLETICS 3D SOHLE

Die Kernschicht der Sohle bildet das Kissen aus PWR BEADS®, das sich weit unter den Mittelfuß erstreckt. Die obere Schicht aus sehr leichtem EVA-Material sorgt für eine dynamische Dämpfung bei gleichzeitig guter Stabilisierung. Den richtigen Grip garantiert die rutschhemmende und abriebfeste, zweifarbige Gummilaufsohle mit breiten Flexkerben für optimale Flexibilität.



ACTIVE ENERGY RETURN UP TO 58%



PWR BEADS® ZWISCHENSOHLE

Die schon an sich sehr dämpfenden PWR BEADS® Kügelchen werden im Produktionsprozess zu einem Element regelrecht zusammengebacken. Im Verbund erreichen sie dann eine hervorragende Energierückgabe von 58%.



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



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT

(Art. Nr. 20.485.0)

Die anatomisch geformte evercushion® CUSTOM FIT MID Einlegesohle dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack ebenfalls erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH, für schmale bzw. breite Füße.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®Lite-Durchtrittschutz
Extra ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter Anziehschleufe zum leichten Einstieg, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett evercushion® CUSTOM FIT MID (Art. 20.485.0)
Sohle WORKLETICS 3D SOHLE - 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit PWR BEADS® für überragende Energierückgabe und EVA Zwischensohle für optimale Dämpfung, Stabilität und Komfort



AER58 Schriftzug auf der Schuhinnenseite



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

Schaft transparentes, extrem atmungsaktives Textilgewebe mit Mikrofaser und TPU-Verstärkungen
Größen 39 - 48 // 449544



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

Schaft SAFETY KNIT®
Extra QUICK LOCK Schnellschnürsystem
Größen 39 - 48 // 529553



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

Schaft Veloursleder mit abriebfesten Mesh-Einsätzen
Größen 39 - 48 // 409540



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

Schaft Veloursleder mit abriebfesten Mesh-Einsätzen
Größen 39 - 48 // 409540



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

Schaft hydrophobiertes Veloursleder mit abriebfesten Textil-Einsätzen
Größen 39 - 48 // 419541





DYNAMISCH - KOMFORTABEL - KOMPROMISSLOS SICHER

DYNAMIC



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

RUTSCHHEMMEDE LAUFSOHL

Die abriebfeste, dämpfende DUO-PU Sohle zeichnet sich besonders durch ihre Flexibilität und Rutschfestigkeit aus. Das Sohlenprofil verfügt über breite Flexkerben und unterschiedlich gestaltete Profilelemente, für hervorragenden Halt auf unterschiedlichen Böden, besonders auf Industrieböden.

2

DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

Diese weiche PU-Zwischensohle dämpft die hohen Kräfte des Auftritts optimal und kombiniert perfekt Standfestigkeit und Flexibilität.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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

EVA FUSSBETT

Das anatomisch geformte Fußbett aus weichem EVA trägt durch seine schockabsorbierende Wirkung zur Schonung der Gelenke, Muskulatur und Knochen bei. Eine ergonomische Längsgewölbeunterstützung sorgt für optimale Unterstützung des Fußes beim Gehen, während der genoppte Vorfußbereich bei jedem Schritt den vorderen Teil des Fußes massiert. Die Perforation im Ballenbereich erhöht die Atmungsaktivität. Alles für ein angenehmes Tragegefühl.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz (*außer 64.878.0)
Extra metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett anatomisch geformtes und atmungsaktives EVA Fußbett
Sohle flexible, profilierte, rutschhemmende und abriebfeste DUO-PU Laufsohle



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

Schaft: Microfaser im Carbon- Look auf strapazierfähigem Mesh
Extra: Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg, ESD, Fersen- und Vorderkappenschutz
Farbe: schwarz (200)
Größen: 36 - 47 // 289529



+ GIBT ES AUCH ALS BERUFSSCHUH



CLIFTON MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.870.0

CLIFTON LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.870.0

Schaft: hydrophobiertes Veloursleder und strapazierfähiges, wasserabweisendes Textilgewebe
Größen: 36 - 47 // 289529 | 279527

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

Extra: nach EN ISO 20347: 2012, ohne Zehenschutzkappe
Größen: 36 - 47 // 259525



+ GIBT ES AUCH ALS BERUFSSCHUH



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

Schaft: nahtlos verarbeitete Mikrofaser auf strapazierfähigem Ripstop- Gewebe
Extra: Fersen- und Vorderkappenschutz
Größen: 36 - 47 // 259526

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

Extra: nach EN ISO 20347:2021 ohne Zehenschutzkappe
Größen: 36 - 47 // 239524



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

Schutz: Fiberglaskappe
Schaft: hochwertige Mikrofaser mit atmungsaktiven Sandwich-Mesh Elementen
Extra: Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg, ESD, praktischer Klettverschluss, besonders leicht, Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg
Größen: 36 - 47 // 259526



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

Schaft: nahtlos verarbeitete Mikrofaser auf strapazierfähigem Ripstop- Gewebe
Extra: Fersen- und Vorderkappenschutz
Größen: 38 - 47 // 259526



GRID LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.871.0

Schaft: strapazierfähiges, wasserabweisendes Textilgewebe kombiniert mit Mikrofaser
Extra: Fersenschutz aus Mikrofaser,
Größen: 36 - 47 // 259526



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

Schaft: hochwertiges Veloursleder mit strapazierfähigen Mesh-Einsätzen
Extra: reflektierende Elemente
Größen: 36 - 47 // 269526



TRAIL INSPIRED. WORK READY.

XTS TRAIL



OUTDOOR | HANDWERK | BAU | INDUSTRIE



RUTSCHHEMMENDE XTS TRAIL LAUF SOHLE

Die leicht zu reinigende Gummilaufsohle sorgt für perfekten Bodenkontakt. Sie ist rutschhemmend und abriebfest und bis zu 300°C hitzebeständig (HRO). Das speziell angelegte Stollenprofil und die breiten Flexkerben garantieren optimale Flexion, optimieren die wasserverdrängenden Eigenschaften (Scheibenwischer-Effekt) und geben sicheren Halt auf unterschiedlichsten Untergründen.



IMPULSE.FOAM® ZWISCHENSOHLE

Die neue innovative IMPULSE.FOAM® Zwischensohle reagiert auf jeden deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt dir der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv bis zu 55% Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



COMFIT® AIR FUSSBETT (Art. Nr. 20.475.0)

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Texturoberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Extra: ESD, DGUV, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett: comfit®AIR
Sohle: XTS TRAIL - hochwertige, bis 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort



TWIST PINK WNS LOW // S1P ESD HRO SRC
 Art. Nr. 64.520.0

TWIST RED WNS LOW // S1P ESD HRO SRC
 Art. Nr. 64.521.0

Schaft: strapazierfähiges Textilgewebe mit Sandwich-Mesh und FITFRAME® Elementen
Extra: reflektierende Elemente, abriebfester Vorderkappenschutz, anatomisch geformtes Fußbett
Größen: 36 - 42 // 329533



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

Schaft: Glattleder mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: wasserabweisende und atmungsaktive COA.TEX® Membran, Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich
Größen: 39 - 47 // 449545



red dot winner 2022



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

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP® GREEN Durchtrittschutz
Schaft: SAFETY KNIT® GREEN
Extra: ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, Anziehschleufe zum leichten Einstieg, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
Fußbett: evercushion® GREEN
Größen: 36 - 47 // 479547



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

Schaft: Glattleder mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich
Größen: 39 - 47 // 409540

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

Größen: 36 - 47 // 389539



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

Schaft: Leder mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich, spezielle Passform und Leisten in Damengrößen 36-40
Größen: 36 - 47 // 379537

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

FOR A BETTER WORLD

SAFETY KNIT® GREEN OBERMATERIAL

- hergestellt aus recycelten Materialien
- qualitativ hochwertige Polyester-Fasern
- hochflexibel und atmungsaktiv
- superleicht und strapazierfähig

EVERCUSHION® GREEN FUSSBETT

- besonders umweltfreundlich
- aus recyceltem Schaumstoff und reißfesten Polyester-Fasern
- atmungsaktiv und dämpfend
- unterstützt die natürliche Abrollbewegung des Fußes

FAP® GREEN DURCHTRITTSCHUTZ

- umweltfreundlich
- aus Recyclingmaterial hergestellte, reißfeste Textilfasern
- metallfrei, komfortabel und flexibel
- kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme

red dot winner 2022



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



THE NEW WORK EXPERIENCE TREKSTAR XP



HANDWERK | BAU | MONTAGE | OUTDOOR



RUTSCHHEMMENDE XTS LAUF SOHLE

Das Offroad-Profil der bis zu 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle (HRO, SRC) sorgt für optimalen Bodenkontakt, besonders auf unbefestigten Untergründen. Die breiten Stollen reinigen sich beim Laufen (Mud Release) und sorgen für maximale Flexibilität.



GELENK- STABILISIERUNG

Rundum die Ferse verläuft die Gelenkstabilisierung im Carbon-Look, die zusätzlich vor Umknicken schützt und die Position des Fußes im Schuh unterstützt.



QUICK LOCK

Drücken, Drehen und der Schuh sitzt perfekt am Fuß - dauerhaft. Der präzise einstellbare Drehverschluss des QUICK LOCK 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 TO LOCK



TWIST TO FIX



PULL TO RELEASE



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT

(Art. Nr. 20.485.0)

Die anatomisch geformte evercushion® CUSTOM FIT MID Einlegesohle dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack ebenfalls erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH, für schmale bzw. breite Füße.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglasskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Extra: ESD, atmungsaktives Funktionsfutter, Quick Lock Schnellschnürsystem

Fußbett: evercushion® CUSTOM FIT MID
Sohle: TREKSTAR XP - 300° hitzebeständige, profilierte, besonders rutschhemmende, selbstreinigende Laufsohle mit Gelenkstabilisierung im Carbon-Look



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

Schaft: gefettetes Vollrindleder
Extra: wasserabweisende und atmungsaktive COA.TEX® Membran, geschlossene Staublasche aus Veloursleder
Größen: 40 - 47 // 589559



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

Schaft: gefettetes Vollrindleder
Extra: geschlossene Staublasche aus Veloursleder
Größen: 40 - 47 // 509550



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

Schaft: reißfestes, leichtes, wasserabweisendes und UV-stabiles Ripstop-Gewebe
Extra: geschlossene Staublasche
Größen: 40 - 47 // 489548





DYNAMISCHES MULTITALENT

TREKSTAR WORK



HANDWERK | INDUSTRIE | LOGISTIK | OUTDOOR



1 XTS TREKSTAR LAUF SOHLE

Die XTS-Laufsohle (Cross Terrain) ist absolut trittsicher. Das selbstreinigende Sohlenprofil mit speziell angeordneten und geformten Stollen passt sich dem Untergrund perfekt an, optimal gerade bei unbefestigten Untergründen. Das strapazierfähige TPU-Material ist rutschfest (SRC), antistatisch sowie öl- und benzinfest. Ein Schockabsorber im Fersenbereich sorgt für einen weicheren Auftritt und schützt die Gelenke.



2 DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

Eine weiche Zwischensohle aus PU dämpft die hohen Kräfte des Auftritts optimal und kombiniert perfekt Standfestigkeit und Flexibilität.



3 ÜBERKAPPENSCHUTZ

Abrieb- und kratz feste Überkappe, die den Schuh vor Abnutzung gerade bei knieenden Tätigkeiten schützt und so die Lebensdauer verlängert.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT

(Art. Nr. 20.485.0)

Die anatomisch geformte evercushion® CUSTOM FIT MID Einlegesohle dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen. Im Retailpack ebenfalls erhältlich in den Ausführungen LOW und HIGH, für schmale bzw. breite Füße.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Extra: geschlossene Staublasche, atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter

Fußbett: anatomisch geformtes evercushion®
Sohle: TREKSTAR – PU/TPU Sohle mit Überkappe und Schockabsorber, flexibel, dämpfend und rutschhemmend



UNIT BAU MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.186.1

Schaft: gefettetes Vollrindleder
Extra: reflektierende Elemente
Größen: 39 - 47 // 389538



TIMBER MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.134.0

Schaft: geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen
Größen: 39 - 47 // 399539



TIMBER LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.133.0

Schaft: geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen
Größen: 39 - 47 // 359536



GRAVEL MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.133.0

Schaft: geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen
Größen: 39 - 47 // 409540

HÖCHSTE FLEXIBILITÄT BEI MAXIMALEM SCHUTZ

CRAFT^{HD}



BAU | INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG



CRAFT^{HD} SOHLE

Extra für die CRAFT^{HD} konzipierte PU-Laufsohle mit unterschiedlichen und einsatzoptimierten Profilelementen. Außerdem sorgt die verbesserte Bodenhaftung und das optimal feuchtigkeitsverdrängende Profil (Scheibenwischer-Effekt) für sicheren Halt.



DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

Diese weiche PU-Zwischensohle dämpft die hohen Kräfte des Auftritts optimal und kombiniert perfekt Standfestigkeit und Flexibilität.



SCHOCKABSORBER

Das in die Ferse eingelassene Element nimmt die Auftrittsenergie auf und schont durch die sanfte Abfederung Bänder und Wirbelsäule.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



COMFIT[®] RELAX MEMORY FOAM FUSSBETT

(Art. Nr. 20.480.0)

Der Thermo-Schaumstoff des COMFIT[®]RELAX Fußbetts passt sich durch Körperwärme individuell deiner Fußform an und erreicht damit eine optimale Druckverteilung über die gesamte Auftrittsfläche. Der Fuß wird entlastet und bekommt mehr Halt. Nach dem Ausziehen nimmt das Fußbett wieder seine Originalform an (Memory-Effekt). Der verwendete Textilbezug ist robust, saugfähig, waschbar bei bis zu 30°C (Handwäsche) und schnell-trocknend. Perfekt für die langen Arbeitstage!



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Schaft: gefettetes Vollrindleder
Extra: DGUV, geschlossene Staublasche, atmungsaktives Funktionsfutter, TPU HEEL SUPPORT Fersenschutz

Fußbett: COMFIT®RELAX Memory Foam Fußbett
Sohle: CRAFTHD - rutschhemmende DUO-PU-Laufsohle mit Überkappe und Schockabsorber



ENDURANCE MID // S3 SRC
 Art. Nr. 63.132.0
Größen: 39 - 47 // 329533



ENDURANCE LOW // S3 SRC
 Art. Nr. 64.135.0
Größen: 40 - 47 // 319531



RIGGER BOOT // S3 FO CI SR
 Art. Nr. 63.150.0

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: glattes Vollrindleder
Extra: warmes Webpelzfutter, gepolsterter Knöchelbereich, seitliche Anziehschlaufen, anatomisch geformtes Fußbett
Sohle: Rutschhemmende und abriebfeste Duo PU-Sohle mit Überkappe
Größen: 40 - 47 // 349535





KLASSIKER FÜR PROFIS

CLEAR TPU



BAU | INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG

1

FLEXIBLE TPU-LAUFSOHL

Die Tiefe des Sohlenprofils erhöht die Flexibilität, verbessert die Bodenhaftung und verfügt über optimale flüssigkeitsverdrängende Eigenschaften. Das hochwertige TPU ist nicht kreidend und widerstandsfähig gegen Abrieb und Verschleiß.

2

DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

Eine weiche, vergleichsweise leichte Zwischensohle aus PU dämpft die hohen Kräfte des Auftritts optimal.

3

SCHOCKABSORBER

Das in die Ferse eingelassene Element nimmt die Auftrittsenergie auf und schont durch die sanfte Abfederung Bänder und Wirbelsäule.

4

SCHUTZKAPPE AUS STAHL

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

COMFIT® AIR FUSSBETT

(Art. Nr. 20.475.0)

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Texturoberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: glattes Vollrindleder
Extra: DGUV, geschlossene Staublasche und Kragen aus Leder

Fußbett: anatomisch geformte comfit® AIR Einlegesohle
Sohle: CLEAR TPU - rutschhemmde und abriebfeste PU/TPU-Sohle mit Überkappe



GRAVITY CTX MID // S7 FO SR
 Art. Nr. 63.112.0

Extra: Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX® Membran
Größen: 39 - 48 // 369536



GRAVITATION MID // S3 FO SR
 Art. Nr. 63.108.0

Extra: atmungsaktives 3D-Funktionsfutter
Größen: 39 - 48 // 309531



GRAVITATION LOW // S3 FO SR
 Art. Nr. 64.108.0

Extra: atmungsaktives 3D-Funktionsfutter
Größen: 39 - 48 // 289528



SPORT & TREKKING MEETS SAFETY

SPORT XTS



LOGISTIK | HANDWERK | OUTDOOR



XTS SOHLE

Strapazierfähige, bis zu 300°C hitzebeständige HRO Gummilaufsohle (SRC) mit verschieden geformten Profilelementen, die Halt auf unterschiedlichen Untergründen geben und selbstreinigende Eigenschaften besitzen. Öl- und benzinfest, antistatisch.



EVA-ZWISCHENSOHLE

Die weiche, extrem leichte EVA Zwischensohle sorgt für optimale Dämpfung, besonders in den Bereichen des Vorderfußes und der Ferse, die beim Laufen den Großteil der Belastung tragen und verbessert das Abrollverhalten des Fußes.



TPU TORSIONS-SCHUTZ-ELEMENT

Speziell entwickelt für seitlichen Halt und Unterstützung der Gelenke bei der natürlichen Abrollbewegung des Fußes.



FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



COMFIT® AIR FUSSBETT

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Texturoberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Extra: atmungsaktives Funktionsfutter

Fußbett: anatomisch geformte comfit Einlegesohle
Sohle: Sport XTS - 300°C hitzebeständige Gummilaufohle mit TPU-Torsionsschutz



RUNNER XTS MID // S3S FO HRO SR

Art. Nr. 63.169.0

Schaft: hochwertiges geöltes Nubukleder
Extra: abriebfester TPU Vorderkappenschutz, seitliche Reflexstreifen, geschlossene Staublasche, weich gefütterter Textilkragen und Lasche, TPU Heel Support System für mehr Stabilität

Größen: 39 - 47 // 369536



RUNNER XTS LOW // S3S FO HRO SR

Art. Nr. 64.146.0

Schaft: hochwertiges geöltes Nubukleder
Extra: abriebfester TPU Vorderkappenschutz, seitliche Reflexstreifen, weich gefütterter Textilkragen und Lasche, TPU Heel Support System für mehr Stabilität

Größen: 39 - 47 // 339534



SILVER RACER XTS LOW // S1PS FO HRO SR

Art. Nr. 64.139.0

Schaft: abriebfestes, atmungsaktives AEROWORK Mesh
Extra: metallfrei, abriebfester Vorderkappenschutz aus Gummi
Größen: 39 - 47 // 329533



HEAVY DUTY FÜR FORDERNDE EINSÄTZE

X-TREME



AGRARINDUSTRIE | BAU | MONTAGE



X-TREME CTX MID // S3 WR HRO SRC
Art. Nr. 63.175.0

Schutz: Stahlkappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz

Schaft: Multishield® Leder

Extra: DGUV, geschlossene Staublasche aus Kalbsleder, atmungsaktives Funktionsfutter mit COA.TEX®-Membran, anatomisches Fußbett, TPU HEEL SUPPORT Fersenschutz

Sohle: X-TREME - 300°C hitzebeständige, profilierte, besonders rutschhemmende Nitril-/Gummilaufsohle mit Überkappe

Farbe: schwarz (200)

Größen: 39 - 47 // 419542

1

X-TREME SOHLE

Die „Allterrain“ Stollensohle aus Nitrilgummi bietet eine gute Rutschfestigkeit (SRC) auf glattem als auch unebenem Gelände. Durch die geschäumte Komfort- Zwischensohle aus PU erhöht sich das Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich und bietet dem Fuß mehr Dämpfung. Sie ist bis zu 300°C hitzebeständig (HRO) und verfügt über eine stabile Überkappe.

3

HEEL SUPPORT

Dieser TPU Fersenschutz bildet mit der Nitril-/Gummisohle eine perfekt abgestimmte Funktionseinheit. Der Fersenschutz gibt zusätzlichen Schutz und Halt und verstärkt die Stabilität sowie die Führung des Schuhs.

2

MULTISHIELD

Das speziell veredelte Multishield® Leder ist bei richtiger Pflege staltauglich, beständig gegen Gülle, Batteriesäure, Öle und Laugen. Außerdem ist es wasserdicht, atmungsaktiv, flammhemmend und schimmelbeständig auch unter heißen und feuchten Bedingungen.

4

ÜBERKAPPENSCHUTZ

Abrieb- und kratzfeste Überkappe, die den Schuh vor Abnutzung gerade bei knieenden Tätigkeiten schützt und so die Lebensdauer verlängert.



FAP® DURCHTRITTSCHUTZ

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

COA.TEX® MEMBRAN

Wind- und wasserabweisend, atmungsaktiv - die Membran transportiert Schweiß und Feuchtigkeit nach außen. Was bleibt ist ein angenehm trockenes und komfortables Körpergefühl.



Bei FOOTGUARD Sicherheitsschuhen ist der Name Programm – ohne Wenn und Aber. Kompromissloser Schutz und Funktion unter härtesten Arbeitsbedingungen stehen klar im Vordergrund. Ein Angebot für Kenner - starke Leistung ohne viel Drumherum.

- ♥ exzellente Passform durch neuen **ERGO-Leisten**
- ♥ stark profiliert und selbstreinigend
- ♥ Dämpfungselement in der Ferse
- ♥ sportliche, rutschhemmende und ölresistente Sohle
- ♥ flexibel, leicht und strapazierfähig
- ♥ komfortables und atmungsaktives Fußbett



NORDIC HIGH // S3 FO SR CI

Art. Nr. 63.183.1

Schutz: Stahlkappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Schaft: genarbttes, wasserabweisendes Rindleder
Extra: warmes Webpelzfutter, Reflexelemente für mehr Sicherheit, weich gepolsterter Kragen und geschlossene, gepolsterte Staublasche, herausnehmbares, anatomisch geformtes Komfort-Fußbett, hervorragende Kälteisolierung durch FAP®
Sohle: abriebfeste, rutschhemmende DUO-PU-Sohle mit Überkappe und TPU Fersenschutz
Größen: 39 - 47 // 279528



SOLID MID // S3 FO SR

Art. Nr. 63.190.0

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: genarbttes, wasserabweisendes Rindleder
Extra: geschlossene Staublasche, atmungsaktives 3D-Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Komfort-Fußbett
Sohle: profilierte, abrieb- und rutschhemmende DUO-PU-Sohle mit Überkappe
Größen: 39 - 47 // 159515

SOLID LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.185.0

Größen: 37 - 47 // 159515



COMPACT MID // S3S FO SR

Art. Nr. 63.180.0

Schutz: Kunststoffkappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz
Schaft: genarbttes, wasserabweisendes Rindleder
Extra: metallfrei, weich gepolsterter Kragen und Staublasche, atmungsaktives 3D-Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Komfort-Fußbett
Sohle: profilierte, rutschhemmende DUO-PU-Sohle mit Überkappe
Größen: 36 - 48 // 219522



SAFE MID // S3 FO SR

Art. Nr. 63.184.0

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: Leder mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: weich gepolsterter Kragen und geschlossene, gepolsterte Staublasche, atmungsaktives Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Fußbett
Sohle: profilierte, abrieb- und rutschhemmende DUO-PU-Sohle mit Überkappe
Größen: 39 - 47 // 229523

SAFE LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.188.0

Größen: 39 - 47 // 219521





TREKKING & BERUF

Die ALBATROS® WORK & HIKE Modelle sind Trekkingschuhe mit Hybridqualitäten. Denn die Zertifizierung nach **EN ISO 20347** macht sie zu hervorragenden Berufsschuhen, in die mehr als 40 Jahre Erfahrung in der Herstellung hochwertiger Sicherheitsschuhe fließen.

HIGHLIGHTS



ISCHGL CTX MID
Art. Nr. 67.758.0
Seite 130



OVERVIEW

TREKKING, FREIZEIT & BERUF

01

NACH EN ISO 20347:2012



ACADIA WNS LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.252.0
Seite 131



ACADIA WNS LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.252.0
Seite 131



DRIFTER BLACK ST LOW
O1 ESD SRC
Art. Nr. 64.901.0
Seite 95



VIALE BLACK LOW
O1 HRO SRC
Art. Nr. 65.443.0
Seite 131



AER55 ST WHITE WNS LOW
O1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 65.491.0
Seite 134



AER55 ST BLACK LOW
O1 ESD FO HRO SR
Art. Nr. 65.490.0
Seite 134

02

NACH EN ISO 20347:2012



ISCHGL CTX MID
O2 FO WR HRO SR
Art. Nr. 67.758.0
Seite 130



WHIZ ST WHITE WNS LOW
O2 ESD HRO SRA
Art. Nr. 65.492.0
Seite 134



CLIFTON ST LOW
O2 ESD SRC
Art. Nr. 64.902.0
Seite 94



TRENTO CTX MID
O2 WR HRO SRC
Art. Nr. 67.770.0
Seite 131



BRIONE CTX MID
O2 WR HRO SRC
Art. Nr. 67.777.0
Seite 130



BRIONE CTX LOW
O2 FO WR HRO SR
65.447.0
Seite 130

TREKKING



HÖFEN CTX MID
Art. Nr. 67.340.0
Seite 138



MONT BLANC CTX MID
Art. Nr. 67.644.0
Seite 138



EIGER CTX LOW
Art. Nr. 65.865.0
Seite 138



OUTDOORSCHUHE, DIE DICH AUCH BEI
DER ARBEIT NICHT IM STICH LASSEN.

WORK & HIKE



TREKKING / OUTDOOR + BERUFSGEBIETE NACH O1 UND O2



RUTSCHHEMMENDE XTS TRAIL LAUF SOHLE

Die leicht zu reinigende Gummilaufsohle sorgt für perfekten Bodenkontakt. Sie ist rutschhemmend und abriebfest und bis zu 300°C hitzebeständig (HRO). Das speziell angelegte Stollenprofil und die breiten Flexkerben garantieren optimale Flexion, optimieren die wasserverdrängenden Eigenschaften (Scheibenwischer-Effekt) und geben sicheren Halt auf unterschiedlichsten Untergründen.



IMPULSE.FOAM® ZWISCHENSOHLE

Die neue innovative IMPULSE.FOAM® Zwischensohle reagiert auf jeden deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt dir der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv bis zu 55% Energie zurück, sondern sorgt für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.

EN ISO 20347:2012

Alle Modelle sind gemäß EN ISO 20347:2012 zertifiziert und verfügen u.a. über folgende Eigenschaften: geschlossener Fersenbereich, Antistatik und Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich. Schuhe der Klasse O2 verfügen zusätzlich über wasserabweisende Obermaterialien.

COMFIT® AIR FUSSBETT

(Art. Nr. 20.475.0)

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AIR Fußbett verfügt über schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich sowie eine Längsgewölbeunterstützung. Damit wird die natürliche Haltung des Fußes im Schuh unterstützt und die Muskulatur beim Gehen stimuliert. Die rutschhemmende Textiloberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.



EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Extra: Zertifiziert nach EN ISO 20347: 2012, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
Fußbett: anatomisch geformte comfit® AIR Einlegesohle (Art.-Nr. 20.475.0) *außer 65.251.0

Sohle: XTS TRAIL - hochwertige, bis 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort



ISCHGL CTX MID // O2 FO WR HRO SR
 Art. Nr. 67.758.0
Schaft: hochwertiges gefettetes Rindleder
Extra: Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX®-Membran, Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich, geschlossene Staublasche
Größen: 36 - 47 // 459545



BRIONE CTX MID // O2 FO WR HRO SR
 Art. Nr. 67.777.0
Schaft: hochwertiges gefettetes Rindleder
Extra: Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX® Membran, geschlossene Staublasche, leichtlaufende D-Ring Schnürung
Größen: 36 - 47 // 469546



BRIONE CTX LOW // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 65.447.0
Schaft: hochwertiges gefettetes Rindleder
Extra: Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX® Membran, metallfrei
Größen: 39 - 47 // 399540



TRENTO CTX MID // O2 WR HRO SRC
 Art. Nr. 67.770.0
Schaft: hochwertiges Veloursleder
Extra: Funktionsfutter mit wasserabweisender und atmungsaktiver COA.TEX® Membran, geschlossene Staublasche
Größen: 36 - 47 // 429542



VIALE BLACK LOW // O1 HRO SRC
 Art. Nr. 65.443.0
Schaft: Mikrofaser
Extra: metallfrei, Fersenschutz aus TPU, spezielle Passform und Leisten in Damengrößen 36-40
Größen: 36 - 47 // 359535



ACADIA WNS LOW // O1 HRO SRC
 Art. Nr. 65.252.0
Schaft: Veloursleder mit atmungsaktivem Mesh
Extra: Abriebschutz an der Vorderkappe und im Fersenbereich
Farben: grau-pink (804), grau-blau (826)
Größen: 36 - 42 // 339533



DUAL.IMPULSE

FREIZEIT & BERUF



UP TO
55%



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



FREIZEIT, SECURITY, GASTRONOMIE, GESUNDHEITSWESEN

1

RUTSCHHEMMENDE LAUF SOHLE

Für perfekten Bodenkontakt sorgt die rutschhemmende und abriebfeste bis zu 300°C hitzebeständige (HRO) Gummilaufsohle an den stark beanspruchten Stellen im Fersen- und Vorfußbereich. Breite Flexkerben in der Gummisohle sorgen für optimale Beweglichkeit und sparen außerdem Gewicht.

2



DUAL.IMPULSE ZWISCHENSOHLE

Die erste Sicherheitsschuhlinie mit zweifach geschäumter, extrem leichter dual.IMPULSE Zwischensohle. Das intelligente Sohlenkonzept aus zwei individuellen Schichten IMPULSE.FOAM bietet alles: maximale Dämpfung mit bis zu 55% aktiver Energierückgabe sowie hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.

3



SAFETY KNIT

Das hochflexible, atmungsaktive Textilgewebe passt sich perfekt deinem Fuß an und sitzt nahtlos wie eine Socke. Es gibt dir optimalen Halt, ist superleicht und ultrastrapazierfähig zugleich.

EN ISO 20347:2012

Alle Modelle sind gemäß EN ISO 20347:2012 zertifiziert und verfügen u.a. über folgende Eigenschaften: geschlossener Fersenbereich, Antistatik und Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich. Schuhe der Klasse O2 verfügen zusätzlich über wasserabweisende Obermaterialien.

KOMFORT FUSSBETT

Das anatomisch geformte Fußbett dämpft optimal bei jedem Schritt. Die speziell abgestimmte Fußgewölbeunterstützung ermöglicht die natürliche Positionierung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskeln beim Gehen.

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Extra: ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
Fußbett: dämpfendes, atmungsaktives Komfortfußbett

Sohle: DUAL.IMPULSE - 300°C hitzebeständige, rutschhemmende Gummilaufsohle mit Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei unterschiedlichen Dichten für hervorragende Dämpfung, Stabilität und Komfort



AER55 ST BLACK LOW // 01 ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 65.490.0

Schaft: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen
Extra: besonders leicht, TPU-Vorderkappen und Fersenschutz
Größen: 36 - 47 // 369537



WHIZ ST WHITE WNS LOW // 02 ESD HRO SRA
 Art. Nr. 65.492.0

Schaft: hydrophobierte Mikrofaser
Größen: 36 - 41 // 359535



AER55 ST WHITE WNS LOW // 01 ESD FO HRO SR
 Art. Nr. 65.491.0

Schaft: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen
Extra: besonders leicht, TPU-Vorderkappen und Fersenschutz
Größen: 36 - 41 // 369537

ACTIVE ENERGY RETURN

UP TO 55%



Die Revolution im Bereich Performance Safety Footwear.
 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.



ENERGY RETURN
 Rückgabe von 55% der Auftrittsenergie



CONSTANT SUPPORT
 Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.

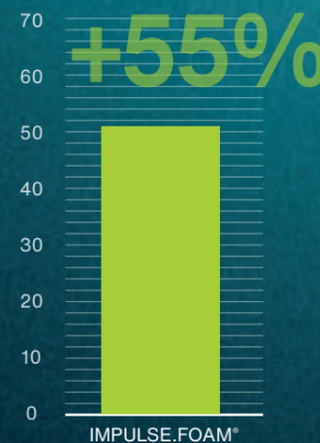


ENERGY ABSORPTION
 70% höhere Energieaufnahme als die Norm EN ISO 20345



DYNAMIC FLEX
 Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.

ENERGIERÜCKGABE



ENERGIEAUFNAHME





LEICHT UND ROBUST

TREKKING



OFFROAD WIE Z.B. WALD, GEBIRGE, AUEN & ANDERE NATURLANDSCHAFTEN

1

RUTSCHHEMMENDE LAUSOHL

Ein geringes Gewicht und guter Halt auf unterschiedlichsten Böden zeichnen die durch das Sohlenprofil mit breiten Flexkerben sehr flexible PU-Sohle aus.

2

DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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

3

ATMUNGSAKTIVE TEXTILEINSÄTZE

Abriebfeste, schnelltrocknende Textileinsätze sorgen für Atmungsaktivität und erhöhen so den Tragekomfort.

4

ABRIEBSSCHUTZ

Die abriebfeste Vorderkappe und Fersenkappe schützen die Schuhe vor Schrammen und Stößen.



COA.TEX® MEMBRAN

Die langlebige, wasserabweisende und winddichte Hightech-Membran ist besonders atmungsaktiv und schützt den Fuß durch eine mikroporöse Gewebestruktur vor Staunässe. Die Membran transportiert Schweiß und Feuchtigkeit nach außen. Was bleibt ist ein angenehm trockenes und komfortables Körpergefühl.

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Extra: Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX® Membran

Fußbett: anatomisch geformtes, herausnehmbares Fußbett
Sohle: profilierte, rutschhemmende PU-Laufsohle



HÖFEN CTX MID

Art. Nr. 67.340.0

Schaft: hochwertiges Nubukleder
Extra: geschlossene Staublasche, weich gepolsterter Kragen und Zunge
Sohle: TREKSTAR XP -300°C hitzebeständige, profilierte, besonders rutschhemmend, selbstreinigende Laufsohle mit Gelenkstabilisierung im Carbon-Look
Größen: 41 - 47 // 549554



MONT BLANC CTX MID

Art. Nr. 67.644.0

Schaft: hochwertiges Fettleider mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: Abriebschutz aus PU-beschichtetem Leder im Fersenbereich
Größen: 39 - 47 // 389538



EIGER CTX LOW

Art. Nr. 65.865.0

Schaft: hochwertiges Fettleider
Extra: geschlossene Staublasche, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung
Größen: 39 - 47 // 319531





STIEFEL

MEHR ALS NUR NÄSSESCHUTZ

Die ALBATROS® Stiefel Kollektion bietet eine Vielzahl an Modellen, die für die unterschiedlichsten Gegebenheiten entworfen worden sind.

Dabei folgen wir zwei Grundprinzipien:

maximaler Schutz und größtmöglicher Komfort.

Das erreichen wir u.a. durch spezielle Leisten, die eine präzise Passform und damit einen komfortablen Sitz ermöglichen.

HIGHLIGHTS



TITAN

S5 CI SRC PU-Sicherheitsstiefel
Seite 145

OVERVIEW

STIEFEL

SICHERHEITSSTIEFEL EN ISO 20345



TITAN
S5 CI SRC PU-SICHERHEITSSTIEFEL
Art. Nr. 59.088.0
Seite 145



TITAN RIGGER
S5 CI SRC PU-SICHERHEITSSTIEFEL
Art. Nr. 59.089.0
Seite 145



PROTECTOR PLUS
S5 SRA SICHERHEITSSTIEFEL
Art. Nr. 59.025.0
Seite 145



POLISH & CARE
PFLEGE MITTEL
Art. Nr. 20.905.0
150 ml



BERUFSSTIEFEL EN ISO 20347



**GUARDIAN HIGH GREEN
GUARDIAN HIGH BLACK**
NITRILGUMMISTIEFEL
Art. Nr. 56.401.0 GREEN
Art. Nr. 56.403.0 BLACK
Seite 146



**GUARDIAN MID GREEN
GUARDIAN MID BLACK**
NITRILGUMMISTIEFEL
Art. Nr. 56.402.0 GREEN
Art. Nr. 56.404.0 BLACK
Seite 146



THE RANCHER
PVC STIEFEL
Art. Nr. 59.308.0
Seite 146



ARKTIS
GEFÜTTERTER STIEFEL
Art. Nr. 59.018.0
Seite 146

PROFESSIONAL, FREIZEIT & GARTEN



ARAGON
NATURKAUSCHUKSTIEFEL
Art. Nr. 57.605.0
Seite 149



ONYX 2.0
NEOPRENSTIEFEL
Art. Nr. 57.554.1
Seite 149



FOREST ISO
NATURKAUSCHUKSTIEFEL
Art. Nr. 57.553.0
Seite 149



JUWEL
DAMEN- UND KINDERSTIEFEL
Art. Nr. 53.601.0
Seite 150



SCOTIA
GEFÜTTERTER DAMEN-WINTERSTIEFEL
Art. Nr. 58.144.0
Seite 149



VANCOUVER
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
Art. Nr. 58.152.0
Seite 149



HUDSON
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
Art. Nr. 58.112.0
Seite 149



TORONTO GREY
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
Art. Nr. 58.145.0
Seite 149



ONTARIO
GEFÜTTERTER KLETTSTIEFEL
Art. Nr. 58.902.0
Seite 149



ARNO
PVC-GALOSCHE
Art. Nr. 52.080.1
Seite 150



PURCEL PROFI
GARTENCLOG
Art. Nr. 55.025.0
Seite 150



PURCEL
ERSATZEINLAGE
Art. Nr. 20.520.0
Seite 150





ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20345

SICHERHEITS-STIEFEL



TITAN // S5 CI SRC PU-SICHERHEITSSTIEFEL
Art. Nr. 59.088.0

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: ELASTOPAN® von BASF, hochwertiges Polyurethan
Extra: herausnehmbare Einlegesohle, schnelltrocknendes abriebfestes Innenfutter
Sohle: stark profilierte, schockabsorbierende Laufsohle
Farbe: grün (600)
Größen: 37 - 48 // 279527



PROTECTOR PLUS // S5 SRA SICHERHEITSSTIEFEL
Art. Nr. 59.025.0

Schaft: PVC
Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Extra: breiter, geräumiger Zehenbereich, kürzbarer Schaft, mit Knöchelschutz, Ristverstärkung und Ausziehhilfe
Sohle: robuste, öl-, benzin-, säure- und laugenfeste, antistatische PVC/Nitrilsohle mit Schockabsorber
Farben: schwarz (200), grün (600), gelb (700)
Größen: 39 - 48 // 129513



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

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Schaft: ELASTOPAN® von BASF, hochwertiges Polyurethan
Extra: herausnehmbare Einlegesohle, schnelltrocknendes abriebfestes Innenfutter
Sohle: stark profilierte, schockabsorbierende Laufsohle
Farbe: schwarz (200)
Größen: 39 - 49 // 289528

ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20347

BERUFSTIEFEL



ARKTIS // GEFÜTTERTER STIEFEL

Art. Nr. 59.018.0

Schaft: PVC
Extra: für Damen und Herren, strapazierfähiger Stiefel mit warmem Webpelzfutter, praktische, wasserdichte Kragenschnürung, Polyesterfutter, kadmium-, nickel- und bleifrei
Sohle: rutschhemmende PVC-Laufsohle
Farben: grün (600), grau (800)
Größen: 36 - 38 // 179517
39 - 48 // 199520



THE RANCHER // OB E SRA PVC-STIEFEL

Art. Nr. 59.308.0

Schaft: PVC, Phthalate frei
Extra: Berufsstiefel nach DIN EN ISO 20347:2012, hochwertiges, schnelltrocknendes Polyesterfutter, Schockabsorber im Fersenbereich, verpackt im Polybag
Sohle: rutschhemmende, profilierte PVC Laufsohle, bedingt beständig gegen Öl, Benzin, Fett und Säure
Farbe: grün (600)
Größen: 37 - 47 // 069506



GUARDIAN HIGH // OB E SRA NITRILGUMMISTIEFEL

Art. Nr. grün 56.401.0 | Art. Nr. schwarz 56.403.0

Schaft: Nitrilgummi
Extra: hoher Stiefel mit kürzbarem Schaft, Futter aus 95% Polyester und 5% elastischem Material
Sohle: rutschhemmende und profilierte Laufsohle beständig gegen Gülle, Kalk, Zement, Kraftstoffe, Laugen, Öle, Fette und weitestgehend gegen Säuren
Farbe: grün (600) - Art. Nr. 56.401.0
schwarz (200) - Art. Nr. 56.403.0
Größen: 36 - 48 // 139513



GUARDIAN MID // OB E SRA NITRILGUMMISTIEFEL

Art. Nr. grün 56.402.0 // Art. Nr. schwarz 56.404.0

Schaft: Nitrilgummi
Extra: Kurzschaftstiefel, Futter aus 95% Polyester und 5% elastischem Material
Sohle: rutschhemmende und profilierte Laufsohle beständig gegen Gülle, Kalk, Zement, Kraftstoffe, Laugen, Öle, Fette und weitestgehend gegen Säuren
Farbe: grün (600) - Art. Nr. 56.402.0
schwarz (200) - Art. Nr. 56.404.0
Größen: 36 - 48 // 129513

NITRILGUMMI

ALBATROS® Berufsstiefel aus Nitrilgummi

- sind kadmium-, blei- und bariumfrei
- haben einen niedrigen Chlorgehalt, was die Umwelt schützt
- sind in hohem Maß kälteflexibel und vertragen hohe und niedrige Temperaturen (+/-30°C)

Schaft und Sohle sind beständig gegen

- Erd- und Mineralöle
- tierische und pflanzliche Fette, Öle
- Benzin, Bitumen, Kasein, Blut
- Ammoniak, verdünnte Säuren und Laugen

Die Stiefel verfügen über ein verbessertes Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich und über eine verschleiß- und rutschhemmende Profilsohle mit stoßabsorbierendem Absatz.



NATURKAUTSCHUK

Naturkautschuk wird gewonnen aus dem im tropischen Amazonasgebiet beheimateten Kautschukbaum (Hevea brasiliensis). Das natürliche und elastische Material verleiht unseren Naturkautschukstiefeln hervorragenden Qualitätsmerkmale wie **Geschmeidigkeit, Widerstandsfähigkeit und Wasserdichtigkeit**, welche auch bei niedrigen Temperaturen aufrecht erhalten werden können.

INDIVIDUELL ANPASSBAR

Durch Schnalle mit Clip-Verschluss stufenlos einstellbare Schaftweite.

WASSERDICHT

Schützt zuverlässig vor Wasserdurchtritt.

FLEXIBEL

Passt sich auch bei niedrigen Temperaturen angenehm der Gehbewegung an.

ISOLIEREND

Speichert und hält die Körperwärme im Komforttemperaturbereich.

NÄSSESCHUTZ FÜR JEDE JAHRESZEIT

NATURKAUTSCHUK



ONYX 2.0 // NEOPRENSTIEFEL
Art. Nr. 57.554.1

Schaft: Naturkautschuk mit Neoprenschaft, 5 mm stark, besonders weich, anpassungsfähig und dehnbar
Schafthöhe 37 cm | Schaftumfang 40 cm
Gewicht 900g pro Stiefel

Extra: ideal für Jagd, Angel und Pferdesport und alle Outdoor Aktivitäten isolierend und wasserdicht, herausnehmbares Fußbett, verpackt im Einzelkarton

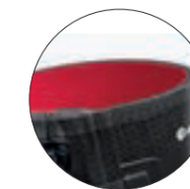
Sohle: öl und säureresistente, stark profilierte Gummilaufsohle mit dämpfender EVA Zwischensohle und Ausziehhilfe

Farbe: grün (600)

Größen: 39 - 47 // 579557



ROTES INNENFUTTER



ARAGON // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL
Art. Nr. 57.605.0

Schaft: Naturkautschuk
Extra: ideal für Jagd, Outdoor, Angel- und Pferdesport, wasserdicht, 4 mm starkes Neoprenfutter, besonders weich, anpassungsfähig und dehnbar, verstellbare Schaftweite - bis zu 10 cm zusätzlich, thermoisolierend (bis -20°C), leichter Einstieg in den Stiefel dank hochwertigem Reißverschluss (ca. 25 cm) von YKK, verpackt im Einzelkarton

Sohle: stark profilierte, rutschhemmende und abriebfeste, selbstreinigende und dämpfende Gummilaufsohle

Farbe: braun (400) mit Neoprenfutter in rot

Größen: 39 - 47 // 579557



FOREST ISO // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL
Art. Nr. 57.553.0

Schaft: Naturkautschuk
Extra: ideal für Jagd, Outdoor, Angel- und Pferdesport, wasserdicht, 5 mm starkes Neoprenfutter - speichert und hält Körperwärme, Komforttemperaturbereich von -11°C bis +15°C, Extrembereich bis -22°C, verstellbare Schaftweite - bis zu 5 cm zusätzlich, Verstärkung im Zehenbereich, verpackt im Einzelkarton

Sohle: öl- und säureresistente, selbstreinigende, griffige Naturkautschuksohle mit „Steel Shank“-Verstärkung

Farbe: grün (600)

Größen: 37 - 47 // 499550

KOMFORT UND SICHERHEIT IM BEET

FREIZEIT & GARTEN



JUWEL // DAMEN- UND KINDERSTIEFEL

Art. Nr. 53.601.0

Schaft: PVC
Extra: Nylonfutter, geriffelter Fersenbereich für erleichtertes Ausziehen
Sohle: rutschhemmende, profilierte Laufsohle
Farbe: blau (300)
Größen: 28 - 30 // 095010
 31 - 42 // 119511



PURCEL PROFI

Art. Nr. 55.025.0

Schaft: hochwertiges, strapazierfähiges Polyurethan
Extra: leicht, wasserfest und schmutzabweisend, herausnehmbares, anatomisch geformtes Kork-Fußbett mit langlebigem Leder-Bezug
Sohle: selbstreinigende, griffige Laufsohle
Farben: blau (321), braun (456), grün (656)
Größen: 36 - 47 // 159515



PURCEL-ERSATZEINLAGEN

Art. Nr. 20.520.0

- Bio-Fußbett aus Korkgranulat mit echter Ledersohle. Hervorragende Auftrittsämpfung
- Passend für den Artikel 55.025.0

Farbe: beige (104)
Größen: 36 - 47 // 049504



ARNO // PVC-GALOSCHE

Art. Nr. 52.080.1

Schaft: PVC
Extra: wasserfest und schmutzabweisend, weitgehend beständig gegen Säuren, Laugen, Gülle und Düngemittel, hochwertiges Nylonfutter
Sohle: rutschhemmende Laufsohle
Farbe: grün (600)
Größen: 36 - 47 // 049505





MAXIMALER KOMFORT FÜR DIE KALTE JAHRESZEIT

CANADIAN BOOTS

EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

Schaft: wasser- und schmutzabweisende Beschichtung
Extra: festes Warmfutter aus Polyacryl

Sohle: rutschhemmende und abriebfeste, besonders griffige Tefaprene®-Laufsohle, flexibel bis -30°C



SCOTIA //
 GEFÜTTERTER DAMEN-WINTERSTIEFEL
 Art. Nr. 58.144.0
Schaft: Polyester
Extra: Kunstpelzbesatz
Farbe: grau (800)
Größen: 36 - 42 // 269526



VANCOUVER //
 GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
 Art. Nr. 58.152.0
Schaft: wasserabweisendes Nylon mit schmutzabweisender Beschichtung
Extra: leichtlaufende Schnürung
Farbe: braun (400)
Größen: 36 - 38 // 239524
 39 - 47 // 269526



HUDSON //
 GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
 Art. Nr. 58.112.0
Schaft: Polyester
Extra: leichtlaufende Schnürung
Farbe: schwarz-kombi (251)
Größen: 36 - 47 // 269526



TORONTO GREY //
 GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL
 Art. Nr. 58.145.0
Schaft: Polyester
Extra: leichtlaufende Schnürung
Farbe: schwarz-grau (202)
Größen: 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526



ONTARIO // GEFÜTTERTER KLETTSTIEFEL
 Art. Nr. 58.902.0
Schaft: Polyester
Extra: 3M™ Scotchlite™ Reflexstreifen
Farbe: schwarz (200)
Größen: 36 - 38 // 259526
 39 - 47 // 269526

OPTIMIERE DEINEN KOMFORT ZUBEHÖR & PFLEGE



EVERCUSHION® CUSTOM FIT // EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.485.0

- atmungsaktiv
- die Längsgewölbeunterstützung sorgt für eine natürliche Haltung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen
- rutschhemmende, feuchtigkeitsaufnehmende Texturoberfläche
- antibakterielle HYPRO ODOR CONTROL Beschichtung bekämpft unangenehme Gerüche, waschbar bis 30°C
- optimale Dämpfung
- zertifiziert nach EN ISO 20345 für ALBATROS® Sicherheits- und Berufsschuhe

Farben: LOW rot (500), MID grün (600), HIGH gelb (700)
Größen: 35 - 49 // 049504



COMFIT®AIR // EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.475.0

- atmungsaktiv durch zahlreiche Poren
- schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich
- Längsgewölbeunterstützung unterstützt die natürliche Haltung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen
- rutschhemmende Texturoberfläche, geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend
- optimale Dämpfung
- waschbar bis 30°C
- empfohlen für ALBATROS® Sicherheits- und Berufsschuhe

Farbe: schwarz (200)
Größen: 36 - 47 // 039503



COMFIT®RELAX // MEMORY FOAM EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.480.0

- Thermo-Schaumstoff passt sich durch Körperwärme der Fußform an für eine optimale Druckverteilung über die gesamte Auftrittsfläche
- atmungsaktiv
- schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich
- Längsgewölbeunterstützung unterstützt die natürliche Haltung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen
- rutschhemmende Texturoberfläche, geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend
- optimale Dämpfung
- waschbar bis 30°C
- empfohlen für ALBATROS® Sicherheits- und Berufsschuhe

Farbe: rot (500)
Größen: 39 - 47 // 039503



POLISH & CARE //

PFLEGEMITTEL

Art. Nr. 20.905.0

- zur schonenden Reinigung und Pflege von Gummistiefeln aus Naturkautschuk, PVC und Nitrilgummi
 - bei regelmäßiger Anwendung verhindert es Materialermüdung und Risse
 - farblos - für alle farbigen Stiefel geeignet
- 150 ml // 029502



TANA POLISH //

SCHUHCREME

Art. Nr. 21.305.0

- frischt die Farbe auf und schützt die Schuhe
 - sorgt für ein sauberes und glänzendes Ergebnis
 - geeignet für alle Farben
- Farben:** schwarz (200), braun (400), farblos (101)
50 ml // 019501



SCHWERER FORMBÜGEL

Art. Nr. 23.112.0

- Formbügel aus Kunststoff
 - verbreiterte Schulterpartie
 - verzinkter und drehbarer Haken
 - Breite 45 cm
 - Auflagefläche 40 mm
- Farbe:** schwarz (200) // 009500



ALBATROS SCHUHPFLEGE SET

Art. Nr. 20.910.0

- Schuhpflege Komplettsset, bestehend aus schwarzem Schuhwachs (50 ml) inkl. Applikator Schwamm, neutraler Instant Shine Schuhcreme (75 ml), Imprägnierspray(200 ml) und einer Schuhputzbürste
- optimal zur Behandlung von Leder und Kunstleder sowie Textilien mit glatter Oberfläche
- das wasserbasierte Schuhwachs mit hochwertigem Carnaubawachs reinigt, pflegt, schützt und verleiht dem Schuh zusätzlich Glanz
- die Instant Shine Schuhcreme mit Bienenwachs frischt Glattleder auf, revitalisiert die Farben und verleiht sofortigen Glanz
- das Imprägnierspray verleiht eine wasserabweisende Schicht und schützt so vor Feuchtigkeit und Verschmutzungen
- Schuhputzbürste aus Naturholz und Rosshaarborsten für eine optimale und professionelle Schuhpflege // 089508



METALLKLAMMERBÜGEL

Art. Nr. 23.117.0

- Klammerbügel aus Metall
- stufenlos verstellbare Metallklammern
- rutschhemmend ummantelte Klammern
- Endschutzkappen aus Kunststoff
- drehbarer Haken
- Breite 30 cm

Farbe: diverse (999) // 009501



METALLKLAMMERBÜGEL

Art. Nr. 23.118.0

- Klammerbügel aus Metall
- stufenlos verstellbare Metallklammern
- rutschhemmend ummantelte Klammern
- Endschutzkappen aus Kunststoff
- drehbarer Haken
- Breite 12 cm

Farbe: diverse (999) // 009501



KLEIDER-KUNSTSTOFFBÜGEL

Art. Nr. 23.113.0

- Flachbügel aus Kunststoff
- Rockhaken an der Unterseite
- verzinkter, drehbarer Haken
- Breite 40 cm
- Auflagefläche 10 mm

Farbe: schwarz (200) // 009500



GLOSSARY

DAS WICHTIGSTE EINFACH
ERKLÄRT

HIGHLIGHTS



UMRECHNUNG

GRÖSSENTABELLE

GRÖSSENTABELLE HERREN (Maßangaben in cm)

Bestellgröße	XS / 46	S / 48	M / 50	L / 52	XL / 54	2XL / 56	3XL / 58	4XL / 60	5XL / 62
Hemdengröße	-	37/38	39/40	41/42	43/44	45/46	47/48	49/50	51/52
Wäschegröße	-	5	6	7	8	9	-	-	-
Körpergröße	168 - 173	171 - 176	174 - 179	177 - 182	180 - 184	182 - 186	184 - 188	185 - 189	187 - 191
Brustumfang	90 - 93	94 - 97	98 - 101	102 - 105	106 - 109	110 - 113	114 - 117	118 - 121	122 - 125
Bundumfang	78 - 81	82 - 85	86 - 89	90 - 94	95 - 99	100 - 104	105 - 109	110 - 114	115 - 119
Hüftumfang	90 - 93	94 - 97	98 - 101	102 - 105	106 - 109	110 - 113	114 - 117	118 - 121	122 - 125
Innenbeinlänge	80	81	82	83	84	85	86	87	87

UNTERSETZTE GRÖSSEN HERREN (Maßangaben in cm)

Bestellgröße	24	25	26	27	28
Körpergröße	166 - 170	169 - 173	172 - 176	175 - 178	177 - 180
Brustumfang	94 - 97	98 - 101	102 - 105	106 - 109	110 - 113
Bundumfang	86 - 89	90 - 93	94 - 97	98 - 101	102 - 107
Hüftumfang	94 - 97	98 - 101	102 - 105	106 - 109	110 - 113
Innenbeinlänge	78	79	80	81	82

HERREN HANDSCHUHE (Maßangaben in cm)

Größe	8 (S)	8,5 (M)	9 (L)	9,5 (XL)	10 (2XL)	10,5 (3XL)
Handumfang	20	21	22	23	24	25



SCHUHGRÖSSEN (Maßangaben in mm)

EU Größe	35	36	37	38	39	40	41
Fußlänge	216-222	223-229	230-235	236-242	243-249	250-256	257-262

	42	43	44	45	46	47	48	49
	263-269	270-275	276-282	283-289	290-296	297-302	303-309	310-315

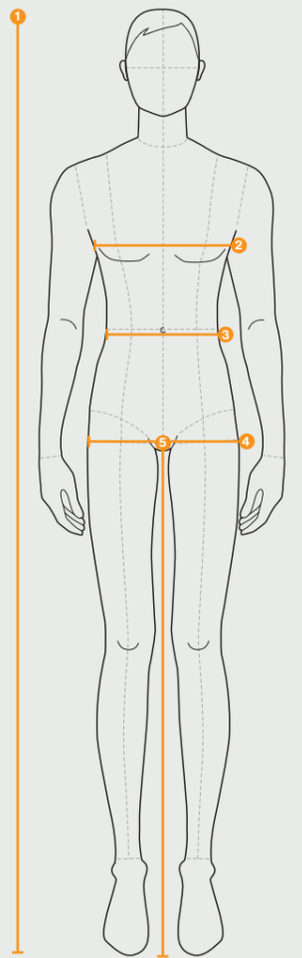


! Tendenziell sollten Wander- und Trekkingschuhe immer eine halbe bis ganze Nummern größer ausfallen als Eure Alltagsschuhe.

UMRECHNUNG SCHUHGRÖSSEN (Maßangaben in mm)

UK Größe	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7	7,5
EU Größe	35 1/3	36	36 2/3	37 1/3	38	38 2/3	39 1/3	40	40 2/3	41 1/3

	8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
	42	42 2/3	43 1/3	44	44 2/3	45 1/3	46	46 2/3	47 1/3	48	48 2/3	49 1/3



- 1 KÖRPERGRÖSSE
- 2 BRUSTUMFANG
- 3 BUNDUMFANG
- 4 HÜFTUMFANG
- 5 INNENBEINLÄNGE

ICONS TEXTIL UND FOOTWEAR SYMBOLE



GANZJAHRESARTIKEL

Dieser Artikel kann im Sommer wie im Winter getragen werden. Im Textilbereich lassen sich einige Artikel z.B. durch ein herausnehmbares, warmes Futter auch als leichte Jacke oder Weste tragen.



WINDABWEISEND

Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. Softshell) oder Verarbeitung ist dieser Artikel windabweisend.



WOMENS SIZE

Speziell für Damen konzipierter Artikel.



ATMUNGSAKTIV

Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. Softshell) oder Verarbeitung ist dieser Artikel atmungsaktiv.



WASSERABWEISEND

Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. Softshell) oder Verarbeitung ist dieser Artikel wasserabweisend.



UNISEX

Diese Artikel sind auch in kleinen Größen erhältlich. Einige dieser Artikel haben in Größe 36-40 eine besondere Passform und Leisten, speziell für Damen.



WINDDICHT

Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. PU-Beschichtungen) oder Verarbeitung ist dieser Artikel winddicht.



WASSERDICHT

Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. PU-Beschichtung) ist dieser Artikel wasserdicht.



VEGAN

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



4D STRETCH

Bewegt sich mit Dir überall hin - egal ob horizontal oder vertikal. Du hast immer eine optimale Bewegungsfreiheit.



HANDYTASCHE

Extra Handytasche innen oder außen.



ZWEIWEGREISSVER- SCHLUSS

Praktische Reißverschlussvariante, die sich von beiden Seiten öffnen und schließen lässt.



LEICHT ZU BESTICKEN

Durch einen Reißverschluss im Innenfutter kann das Rückenteil nachträglich leicht bedruckt oder bestickt werden.



GROSSE GRÖSSEN

Auch für große Typen. Ab Größe 4XL darf ein Artikel dieses Icon tragen.



COOL DRY AUSRÜSTUNG

Durch die Cool-Dry Ausrüstung wird Körperfeuchtigkeit schnell nach außen transportiert und erzeugt dadurch ein angenehmes Tragegefühl. Das Material trocknet schnell, ist atmungsaktiv und ideal für alle Aktivitäten.



KÄLTEISOLIEREND

Dieser Artikel hält auch bei kalten Temperaturen schön warm.



HITZEBESTÄNDIGKEIT (HRO)

Diese Sohlen widerstehen bei kurzfristigem Kontakt einer Temperatur von bis zu 300°C. Was ziemlich heiß ist.



LEICHTGEWICHT

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



ULTRALIGHT

Federleicht durch ausgewählte Materialien und innovative Technologien. So kommt man noch unbeschwerter durch den Arbeitstag.



METALLFREI

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



DURCHTRITTSCHUTZ AUS STAHL

Verhindert das Eindringen von scharfen oder spitzen Gegenständen durch die Sohle.



SCHUTZKAPPE AUS STAHL

Schützt die Zehen gegen Quetschungen durch herabfallende Gegenstände.

SCHUTZKAPPE AUS KUNSTSTOFF/ FIBERGLAS

Hoch beanspruchbare Schutzkappe aus glasfaserverstärktem Kunststoff. Rostfrei, hervorragende elektrische und thermische Isolationswirkung, antimagnetisch.



QUICK LOCK

Der präzise einstellbare Drehverschluss des QUICK LOCK Schnürsystems ist ebenso einfach wie genial. Zieht man am Verschluss, löst sich die Schnürung und der Schuh lässt sich bequem ausziehen.



RUTSCHHEMMUNG

Rutschhemmung nach Kategorie SRA: auf Keramikfliesen, die mit Reinigungsmittel behandelt wurden (Natrium Laureth Sulfate).
SRB: auf Stahlplatten, die mit Glycerin behandelt wurden.
SRC: Kategorien SRA und SRB.



ZERTIFIZIERT NACH DGUV 112-191

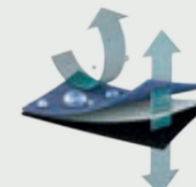
Kennzeichnung für Modelle, die gemäß DGUV 112-191 für orthopädische Anpassungen zertifiziert sind. Diese Modelle können bei einem Orthopädeschumacher oder Sanitätshaus an die individuelle Situation des Trägers angepasst werden.
Mehr Informationen unter albatros-work.de.



ESD

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

FÜR EINEN HOHEN TRAGEKOMFORT MATERIALIEN



SOFTSHELL

Softshelljacken sind wahre Allround-Talente. Sie halten Regenschauer ab, schützen vor Wind, sind gleichzeitig atmungsaktiv, tragen sich sehr bequem und sind unempfindlich. Das 3-lagige Softshell-Laminat ist winddicht, wasserdicht und atmungsaktiv. Die hohe Elastizität sorgt für viel Bewegungsfreiheit.



FLEECE & STRICKFLEECE

Fleecematerialien bieten viele Funktionen und damit Komfort und sind der ideale Wegbegleiter im Berufsleben und Alltag. Strickfleece ist die perfekte Kombination aus Funktionalität, Weichheit und urbanem Look! Außen in der Optik einer Strickjacke gearbeitet, bietet die weich angeraute Fleece-Innenseite eine optimale Wärmeisolierung und sorgt für ein optimales Körperklima.



NATURKAUTSCHUK

Die hervorragenden Qualitätsmerkmale - Geschmeidigkeit, Widerstandsfähigkeit und Wasserdichte - verdanken die ALBATROS® Naturkautschukstiefel größtenteils den Eigenschaften dieses natürlich elastischen Materials. Die Fähigkeit diese Eigenschaften auch bei niedrigen Temperaturen aufrecht-erhalten zu können, macht Naturkautschuk zum effektiven Nässeschutz für jede Jahreszeit.

INNOVATIONEN FÜR MAXIMALEN KOMFORT TECHNOLOGIEN



COA.TEX® MEMBRAN

Die langlebige, wasserabweisende und winddichte Hightech-Membran ist besonders atmungsaktiv und schützt den Fuß durch eine mikroporöse Gewebestruktur vor Stauässe. Die Membran transportiert Schweiß und Feuchtigkeit nach außen. Was bleibt ist ein angenehm trockenes und komfortables Körpergefühl.



CORDURA

Das langlebige Hochleistungsgewebe bietet extreme Haltbarkeit und höchsten Tragekomfort. Das dauerhaft formstabile Material ist wasser- und schmutzabweisend und dient zur Verstärkung besonders beanspruchter Partien bei Schuhen und Bekleidung. CORDURA® ist ein Hightechgewebe, bestehend aus besonders abriebfestem Nylon.



EFFECT.FOAM® ZWISCHENSOHLE

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

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



XTS SOHLE

Ihre spezielle Materialmischung macht die XTS Sohle besonders strapazierfähig, dämpfungsaktiv, bis zu 300°C hitzebeständig (HRO) und rutschfest (SRC). Die verschiedenen geformten und speziell angeordneten Profilelemente geben Halt und Trittsicherheit in jedem Gelände und besitzen selbstreinigende Eigenschaften. Die Sohle ist außerdem öl- und benzinfest sowie antistatisch.



IMPULSE.FOAM®

Die innovative IMPULSE.FOAM® Zwischensohlen-Technologie von ALBATROS® reagiert auf jeden deiner Schritte mit einem Energie-Impuls. Dabei gibt dir der IMPULSE.FOAM® nicht nur aktiv bis zu 55% die Energie zurück, sondern sorgt auch für maximale Dämpfung, hervorragende Stabilität und langanhaltenden Komfort.



PWR BEADS®

Die schon an sich sehr dämpfenden PWR BEADS® Kügelchen werden im Produktionsprozess zu einem Element regelrecht zusammengebacken. Im Verbund erreichen sie dann eine hervorragende Energierückgabe von 58%.



PWR BEADS®



+58 %



AKTIVE
ENERGIERÜCKGABE



42% GERINGERE
STOSSEINWIRKUNG
AUF DIE KNOCHEN UND GELENKE*

* Dynamische Energieabsorption reduziert die Stöße auf 1.74 kN. Durchschnitt bei Sicherheitsschuhen sind Stöße von 3.0 KN.

ACTIVE
ENERGY
RETURN
UP TO
58%
3D
TRIPLE
DENSITY



50%
LEICHTER

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittsschutzes bietet deutliche Verbesserungen: Sie ist um 50 % leichter, dabei äußerst flexibel und sorgt für eine bessere Dämpfung sowie Druckelastizität. Dank der atmungsaktiven Materialien wird Feuchtigkeit effektiv aufgenommen, was eine kühlende Wirkung und ein angenehmes Tragegefühl gewährleistet.



LANGLEBIG

Dank besonderer Faserstruktur eine extrem hohe Verschleißfestigkeit.



KOMFORTABEL

Flexibler, bei bessere Dämpfung und Druckelastizität.



ATMUNGSAKTIV

Kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme



XPR.FOAM XPR FOAM

Der innovative, elastische und ultraleichte XPR.FOAM bietet exzellente Stoßdämpfung und ermöglicht einen sicheren und stabilen Auftritt, selbst in anspruchsvollen Umgebungen. Gleichzeitig sorgt er für langanhaltenden Tragekomfort und entlastet die Gelenke, auch bei intensiver Belastung.



FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



FAP®GREEN - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittsschutzes:

- umweltfreundlich
- aus recyceltem Material hergestellte, reißfeste Textilfasern
- metallfrei, komfortabel und flexibel
- kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme



FITFRAME

Innovatives Design, hohe Funktionalität und ein geringeres Gewicht - mit FITFRAME® kein Problem. Nahtlos (seamless) aufgespritzte Verstärkungselemente unterstützen den Fuß flexibel und sorgen in Verbindung mit atmungsaktiven Geweben für optimalen Komfort, hohe Widerstandsfähigkeit und eine perfekte Passform.



SAFETY KNIT®

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



TRIPLE DENSITY

Das Zusammenspiel unterschiedlicher Dämpfungsgrade der Sohlenkomponenten schont Knochen, Gelenke und Muskulatur, erhöht die Energierückgabe und sorgt für hervorragende Stabilität.

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.

SICHERHEITSSCHUHE NACH EN ISO 20345:2011						
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S1P	S2	S3
SRA/SRB/SRC	Rutschhemmung	☑	☑	☑	☑	☑
-	Zehenschutzkappe	☑	☑	☑	☑	☑
P	Durchtrittschutz			☑		☑
-	geschlossener Fersenbereich	☑	☑	☑	☑	☑
		offener Fersenbereich möglich				
FO	Kraftstoffbeständigkeit der Sohle		☑	☑	☑	☑
A	antistatische Eigenschaften		☑	☑	☑	☑
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich		☑	☑	☑	☑
WRU	Wasserabweisendes Obermaterial				☑	☑
-	profilierte Laufsohle					☑

Zusatzanforderungen:

- HRO:** Hitzebeständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme
- SRA:** Rutschhemmung auf Keramikfliese mit Reinigungsmitteln (NaLS)
- SRB:** Rutschhemmung auf Stahlplatten mit Glycerin
- SRC:** (SRA + SRB) Rutschhemmung auf Keramikfliesen mit Reinigungsmitteln und Stahlplatten mit Glycerin
- WR:** Wasserbeständigkeit des Schuhs
- CI:** Kälteisolierung
- ESD:** ESD Ausstattung nach DIN EN 61340 mit einem Ableitwiderstand im Bereich zwischen >100 Kiloohm bis <35 Megaohm
- DGUV:** ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191

EN ISO 20347:2012

BERUFSSCHUHE OHNE ZEHENSCHUTZKAPPE.



GRUNDANFORDERUNGEN

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

SCHUTZKLASSE O1

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

Geeignet für den Einsatz im **TROCKENBEREICH.**

SCHUTZKLASSE O2

wie O1, zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften.

Geeignet für den Einsatz im **NASSBEREICH.**

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.

SICHERHEITSSCHUHE NACH EN ISO 20345:2022											
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	S7S
-	Grundanforderung	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
-	Rutschhemmung auf Keramikfliese mit NaLS	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
-	geschlossener Fersenbereich	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
A	antistatische Eigenschaften	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
WPA	Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme	○	○	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑	☑
P	Widerstand gegen Durchstich: Stahlsohle	○	○	○	☑	—	—	○	☑	—	—
PL	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 4,5 mm Nagel	○	○	○	—	☑	—	○	—	☑	—
PS	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 3 mm Nagel	○	○	○	—	—	☑	○	—	—	☑
-	profilierte Laufsohle	○	○	○	☑	☑	☑	○	☑	☑	☑

☑ muss erfüllt werden | ○ kann erfüllt werden | — muss nicht erfüllt werden
 ☑ must be fulfilled | ○ can be fulfilled | — does not have to be fulfilled

Zusatzanforderungen:

- C** Leitfähigkeit
- HI** Wärmeisolierung
- CI** Kälteisolierung
- M** Mittelfußschutz
- AN** Knöchelschutz
- CR** Schnitffestigkeit
- SC** Überkappenabrieb
- WR** Wasserdichtheit
- Ø** Rutschhemmung nicht geprüft (z.B. Schuhe mit Spikes)
- SR** Rutschhemmung Keramikfliesen / Glycerin
- HRO** Verhalten gegen Kontaktwärme
- FO** Kraftstoffbeständigkeit
- LG** Halt auf Leitern
- ESD** ESD Ausstattung nach DIN EN 61340 mit einem Ableitwiderstand im Bereich zwischen >100 Kiloohm bis <35 Megaohm
- DGUV** ideal auch für Einlagenträger, zertifiziert nach DGUV-Regel 112-191

