



### **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	
	E 4
Funktionsunterwäsche	54
Handschuhe Mützen	54 55
	56
Kappen & Hüte Socken	58
Sockeri	30
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
CRAFTHD	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

OTTEL EE		
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	



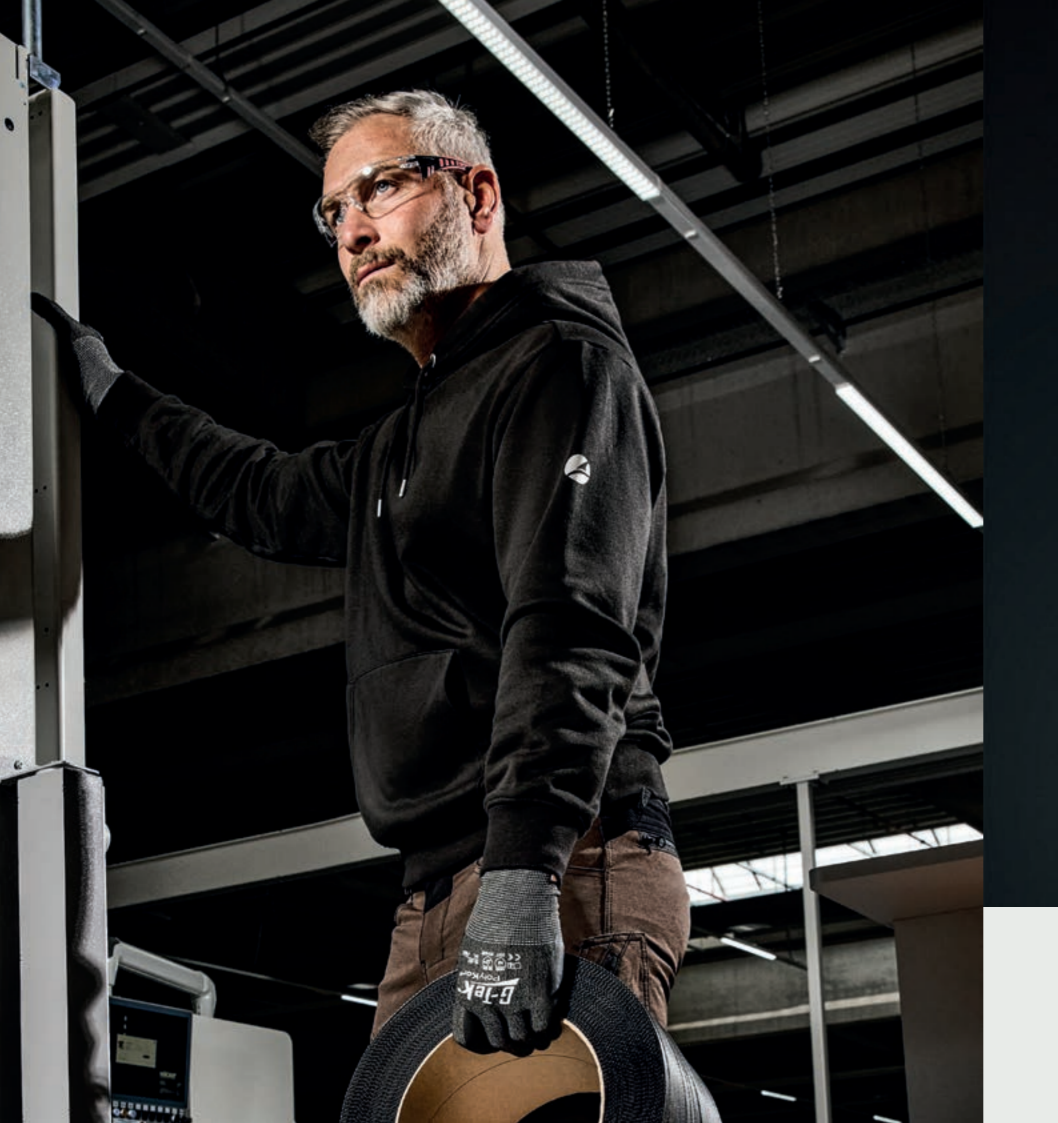
ALBATROS° ist eine der führenden deutschen Marken für Performance-Sicherheitsschuhe und innovative Work- und Outdoorfashion.

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

RECYCLING STRICKJACKE Seite 18 DEINE AUSRÜSTUNG FÜR DIE KALTEN TAGE

### **JACKEN & PARKA**















#### **ALLROUNDER** // PILOTENJACKE 4 IN 1

Art. Nr. 27.200.0

- extrem robuster Beaver Nylon, 280 g/m²
   komfortable Passform

- wind- und wasserabweisendInnenkragen mit weichem Fleecefutter
- Oberarmtasche mit Reißverschluss zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopf sowie zusätzlicher
- Reißverschlusstasche
- zwei seitliche Einschubtaschen und zwei Innentaschen
- Zweiwegereißverschluss
- komfortable Strickbündchen an Ärmeln und Saum

Material: 60% Baumwolle, 40% Polyester
Faserpelz: 100% Polyester
Farbe: schwarz (200)
Farbe: schwarz-grau (202)
Größen: S - 4XL 27952





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)

299530 Größen: M - 2XL















#### **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 Zweiwegereißverschluss
- 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













#### 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 Reißverschlusstasche Oberarmtasche mit Patte und Kugelschreiberfach
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- verdeckter Frontreißverschluss
- · Ärmelbündchen und Jackensaum mit Klett weitenregulierbar
- zweifarbiges 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











#### 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













#### 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





#### 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 Reißverluss
- 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











**TOLEDO** // RECYCLING HYBRIDJACKE

- 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











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

Futter: 100% Polyester Farbe: oliv-schwarz (667) Größen: S - 3XL Farbe: braun-schwarz (493) Größen: S - 3XL

Material 1: 100% Polyester Material 2: 100% Polyester Wattierung: 100% Polyester

219521



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





#### 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 Armbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

Material: 100% Polyester Farben: schwarz (200)

Größen: S - 3XL









#### 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 Reißverluss
- 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











#### 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







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











- 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 Reißverschlusstasche 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













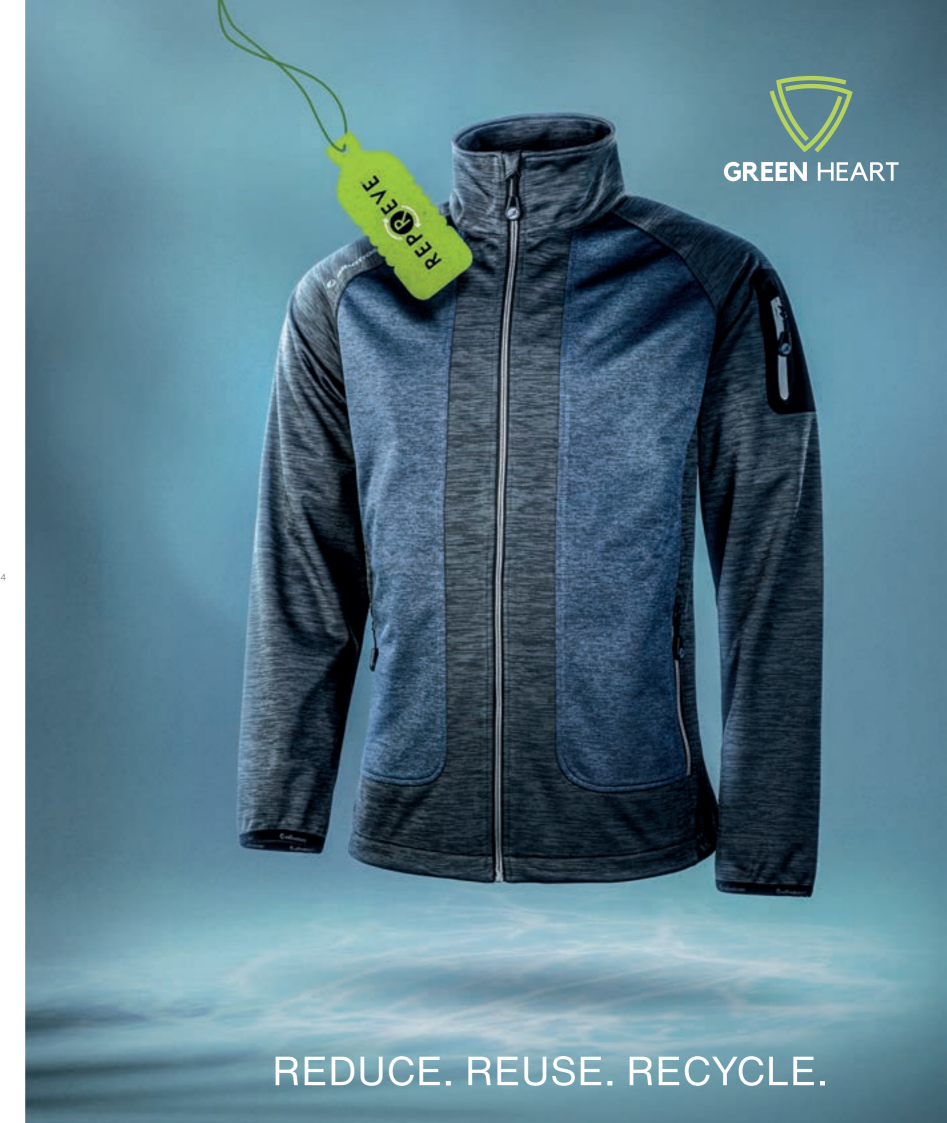


#### KINGSLEY // RECYCLING STRICKJACKE Art. Nr. 26.471.0

- 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







#### MITCHELL // STRICKFLEECE- / SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.448.0

- Materialmix
- 3-lagigies SoftshellmaterialJacquard innen angerautmodische Passform

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





- 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)









#### 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 Kinnund Windschutzblende
- elastische Armabschlüsse

Material 1: 100% Polyester
Material 2: 93% Polyester, 7% Elasthan

Farbe: grau (800) Größen: S - 2XL



#### 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

- 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)

279528 Größen: S - 3XL



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







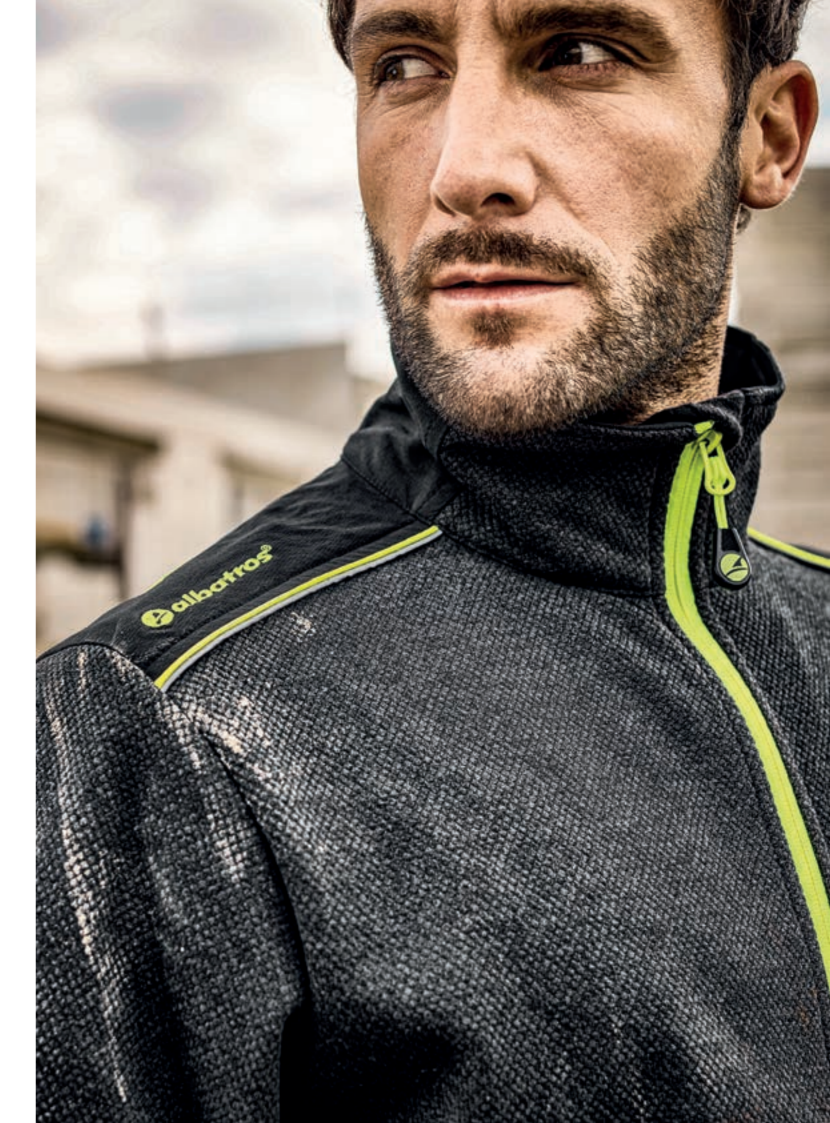
#### POLAR // WARMFLEECE-JACKE

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%
Wattierung: 100% Wattierung: 100% Polyester

Farbe: schwarz (200) Größen: S - 4XL 189519



#### WARME KÖRPERMITTE, AUSGEZEICHNETE BEWEGUNGSFREIHEIT

### WESTEN





Seite 22



#### **KERRY** // FLEECEWESTE

- 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











#### TIBER // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.976.0

- normale Passform
- PU-beschichtet
- 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

warmenues stepprutter
 individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken
Material 1: 85% Polyester, 15% Baumwolle
Beschichtung: 100% Polyester
Futter: 100% Polyester
Wattierung: 100% Polyester
Farbe: schwarz (200)

Gräßen: S. 2010 210504

**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

warmeverhaten
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)

Farbe: schwarz (200)

229523 Größen: S - 3XL





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 Wattierung: 100% Polyester Futter: 100% Polyester

Farbe: blau-schwarz (351) Größen: S-3XL













Art. Nr. 27.931.0

- Polyester Oxford, 300D, PU-beschichtetkomfortable 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

Futter: 100% Polyamid

Wattierung: 100% Polyester

Wattierung: 100% Polyester Futter: 100% Polyamid Farbe: schwarz (200) Farbe: grau-schwarz (808) Größen: M - 4XL

Größen: M - 4XL













#### 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 Größen: S - 3XL Farbe: schwarz (200) **Farbe:** blau (300)

Größen: S - 4XL







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)

- 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









#### **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

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

Material: 90% Polyester, 10% Elasthan

Farbe: blau-kombiniert (308) Größen: L - 3XL





#### 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)

189519 Größen: S - 2XL



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

#### **BRONZE 1/1** // LANGARMHEMD

Art. Nr. 29.051.0

- strapazierfähige Webqualität
- Brusttasche links, durchgehende Knopfleiste
  weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Knopf

90 cm RückenlängeFarben 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

129512 **Farbe:** natur-kombi (851) **Größen:** 39/40 - 49/50

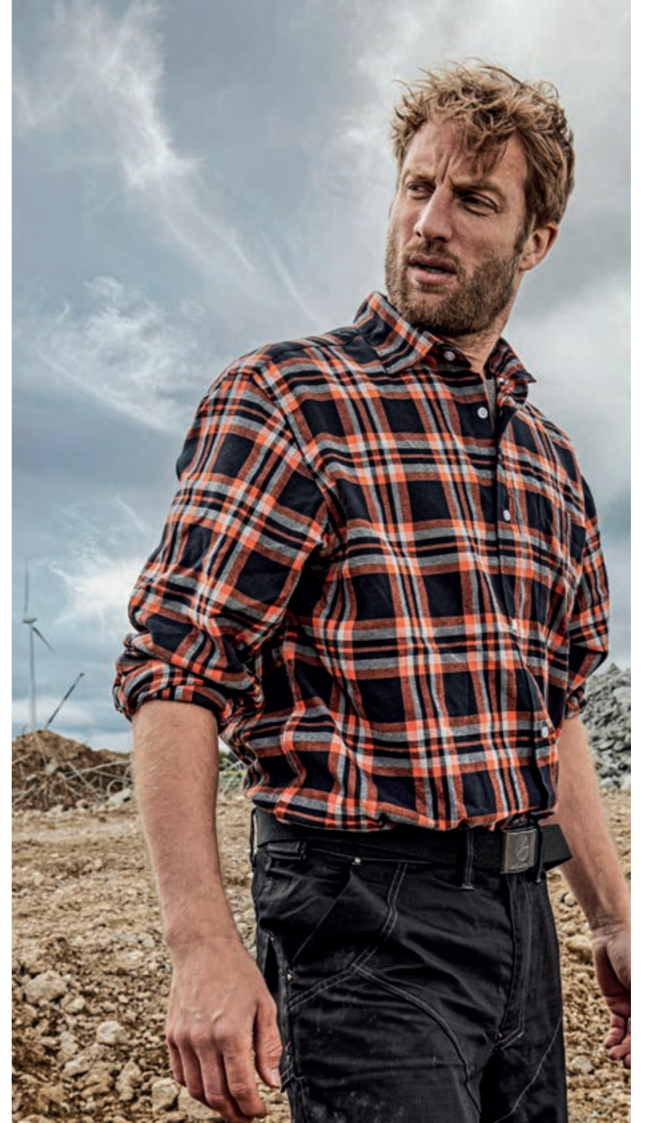


moderne



natur-kombi (851)

normale





#### **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









### **KOLARI** // SWEATSHIRT-JACKE Art. Nr. 26.419.0

- Sweatshirt-Jacke in Melange Optik mit Air Layer Gewebe
   normale Passform

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

Haglanarmel
 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**











- 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 Eingrifftaschen
- 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













#### **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

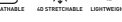
Besatz: Ripstop 92% Polyamid, 8% Elasthan

Farbe: schwarz (200)









#### CONCEPT STRETCH LIGHT LG // STRETCH-BUNDHOSE

- 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 Eingrifftaschen
- 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









### 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



EXPERT 360°
PILOTENJACKE
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

Größen: S - 2XL

- wind- und wasserdicht
- einrollbare Kapuze im Kragen
   Reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
   Kinn- und Bartschutz mit Windschutzblende

- YKK® Frontreißverschluss
   komfortable Strickbündchen am Arm
- komfortable Strickbund zur optimalen Weitenregulierung
   Fleecefutter mit angenehmer Wattierung
   Individualisierbar durch Futteröffnung im Rücken

  Material: 100% Polyester

  Besatz: 100% CORDURA® Polyester

Futter: 100% Polyester Farbe: grau-schwarz (808)

Wattierung: 100% Polyester

339533



#### YKK CORDURA

#### EXPERT 360° // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.662.0

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)

**Farbe:** grau-schwarz (808) **Größen:** 48 -58, 24 - 27

#### 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

- Stifttasche 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:
 grau-schwarz
 Größen:
 XS - S, L - 3XL

 Größen:
 XS - S, L - 2XL
 259525









#### PROFI LINE // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.636.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m<sup>2</sup>
- normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit elastischer Bund
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingrifftaschen
- 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

239523

#### PROFI LINE // SHORTS

Art. Nr. 28.638.0

Material: 100% Baumwolle Farben: royal-blau (336)

Größen: XS - 4XL



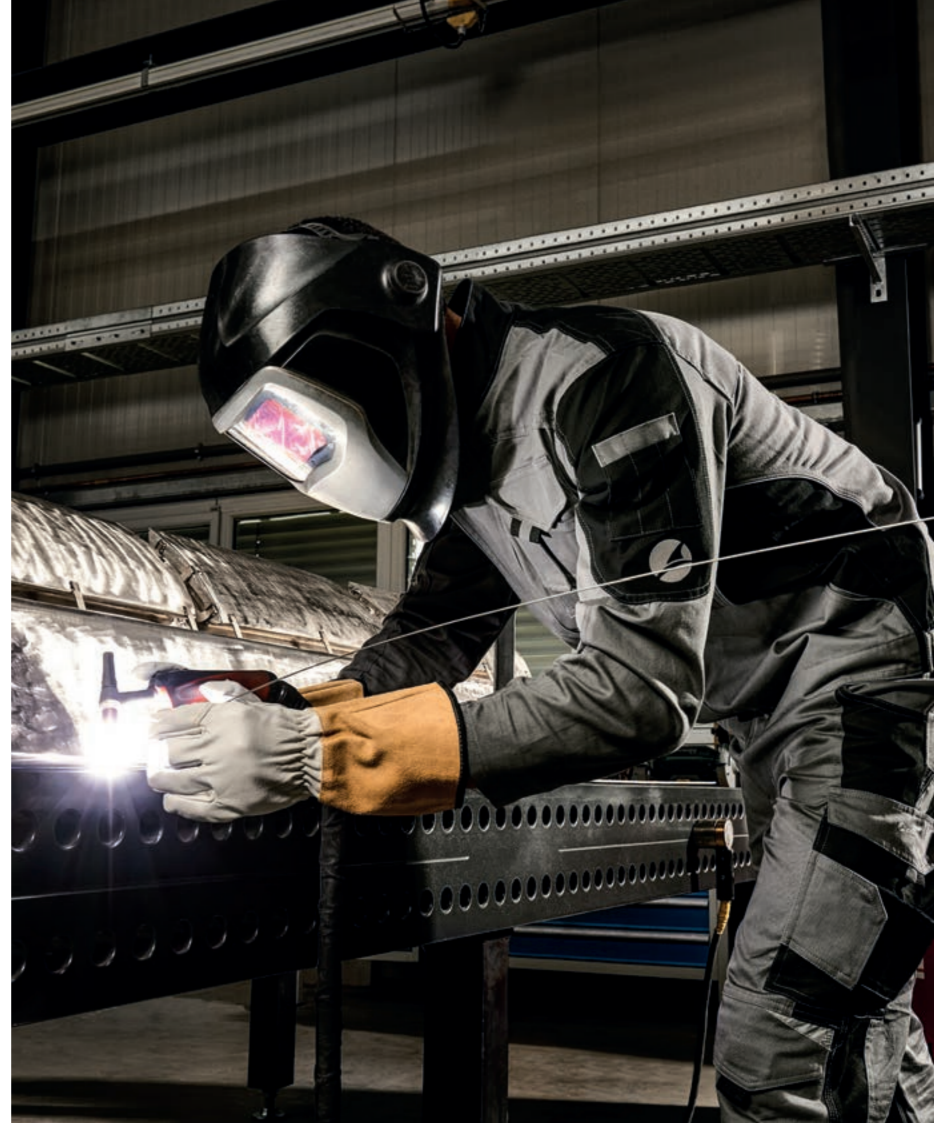




#### PROFI LINE // LATZHOSE

- starker Baumwolltwill, 300 g/m², normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbarer Komfortbund
- doppelter Latz mit verdeckter Reißverschlusstasche
- aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett
- längenregulierbare, elastische Träger mit Clip-Schnellverschluss
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingrifftaschen, 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







# REGENSCHUTZ

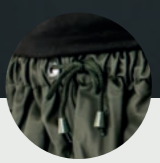
DEIN PLUS AN KOMFORT

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.

4.800 mm
entspricht Druck
auf Stoff beim
Hocken

2.000 mm
auf feuchten
Untergrund setzen

8.000 mm

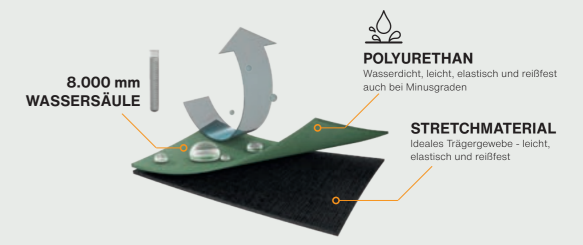
Aqualock

4.000 mm wasserdicht laut EMPA, Schweiz

1.300 mm

(Klasse III)

800 mm wasserdicht (Klasse II)



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











- 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
- qlattes 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









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















- 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







# **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







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) 089508 Größen: S - 2XL (5 - 9)

#### 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)



#### 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

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)





#### 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



#### 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





Art. Nr. 25.527.0

- wärmender Rippstrickreflektierende Fäden für bessere Sichtbarkeit
- mit Umschlag
- hochelastisch und strapazierfähig

 modisches Weblabel mit Logo
 Material: 100% Polyacryl Farben: schwarz (200), grau (800)

Größe: Einheitsgröße ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE

55 54





#### 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

#### 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)

049505 Größen: 54 - 61





#### **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

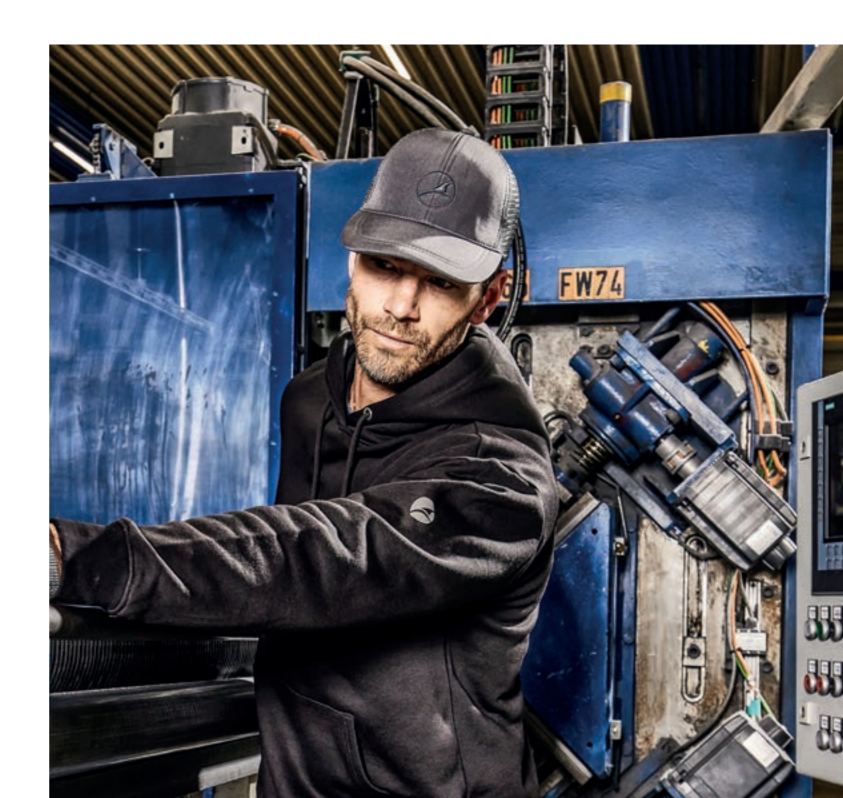
Art. Nr. 25.442.0

- 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

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)

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



#### 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



#### SAFE & SOFT // ALLROUNDSOCKE

Art Nr 24 031 0

58

- 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



#### 3 PAAR = 1 PREIS

#### PROTECTION TRIO // ALLROUNDSOCKE

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



#### THERMO CONTROL LG // STIEFEL-LANGSOCKE

Größen: 39/41, 42/44, 45/47, 48/52

#### THERMO CONTROL SH // STIEFEL-KURZSOCKE

Art. Nr. 24.080.0

- · Funktionssocke aus hochwertiger
- Schurwolle verhindert Schweißfüße
- Temperaturausgleichend, 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 059505



#### 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
- temperaturausgleichend durch 70% Thermolite® Polyesterfaser
   strapazierfähige Frotteesohle
- Mittelfußbandage für perfekten Sitz
- Iange 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







TARAVAL BLUE GH LOW
FLEXLITE

## **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



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 20345:2022



AER55 IMPULSE **BLACK BLUE QL LOW** Art. Nr. 64.750.2

Seite 79



**AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW** Art. Nr. 64.750.0 Seite 79



**AER55 IMPULSE BLUE ORANGE LOW** Art. Nr. 64.751.0

Seite 63



EN ISO 20345:2011



**CLIFTON AIR LOW** 

S1 ESD SRC Art. Nr. 64.878.0 Seite 94



FORGE AIR BLACK/BLUE LOW

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



**BREEZE IMPULSE LOW** 

Art. Nr. 64.752.0 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



EN ISO 20345:2011



**AER58 GREEN LOW** 

Art. Nr. 64.765.0 Seite 90



**VOLTAGE BLACK QL LOW** 

Art. Nr. 64.767.0 Seite 90



**COURT BLUE LOW** 

Art. Nr. 64.764.0 Seite 90





**VORTEX IMPULSE MID** 

**OCTANE YELLOW LOW** 

Art. Nr. 63.641.0 Seite 74



**BREEZE IMPULSE QL LOW** 

S1PS ESD FO HRO SR

Art. Nr. 64.752.8

Seite 80

**VORTEX IMPULSE LOW** 

Art. Nr. 64.641.0 Seite 74



Seite 7472



SILVER RACER XTS LOW

S1PS FO HRO SF



**COURT GREY LOW** 

S1P ESD HRO SRC Art. Nr. 64.763.0 Seite 91





RIDER BLACK LOW

Art. Nr. 64.879.0 Seite 95



EN ISO 20345:20**22** SPLENDID GREEN GH LOW



COURT BLACK LOW S1P ESD HRO SRC

TWISTER DY NAVY LOW

Art. Nr. 64.880.0

Seite 95

Art. Nr. 64.760.0 Seite 91



DRIFTER BLACK LOW

Art. Nr. 64.877.0 Seite 95



**DRIFTER GREEN LOW** 

Art. Nr. 64.873.0 Seite 95





**FASTPACK BLACK/BLUE LOW** 

TWIST RED WNS LOW

Art. Nr. 64.521.0

S1PL ESD FO SR

Seite 84

Art. Nr. 64.804.0 / 64.804.1



TWIST PINK WNS LOW

Art. Nr. 64.520.0 Seite 99



EN ISO 20345:2011

Art. Nr. 64.720.0

Seite 68



**CLIFTON MID** 

Art. Nr. 63.870.0



**WAVE IMPULSE LOW** 

Art. Nr. 64.644.0



Art. Nr. 64.139.0





**OCTANE GREY LOW** 

Art. Nr. 64.721.0 Seite 68



LEVITATE GREY LOW

Art. Nr. 64.722.0 Seite 68



**LEVITATE ORANGE LOW** 

Art. Nr. 64.723.0 Seite 69





**CLIFTON LOW** 

64.870.0



Art. Nr. 64.871.0 Seite 94

#### SOFT TOE OCCUPATIONAL -









EN ISO 20345:20**11** 



TIMBER MID S3 SRC Art. Nr. 63.134.0 Seite 106



TIMBER LOW S3 SRC Art. Nr. 64.133.0 Seite 106



S3 FO CI SR Art. Nr. 63.150.0 Seite 110



**RIGGER BOOT BRN** 



**UNIT BAU MID** X-TREME CTX MID S3 WR HRO SRC Art. Nr. 63.175.0 S3 SRC Art. Nr. 63.186.1 Seite 106 Seite 121



ENDURANCE MID S3 SRC Art. Nr. 63.132.0 Seite 110



**ENDURANCE LOW** S3 SRC Art. Nr. 64.135.0 Seite 110



EN ISO 20345:20**22** 

**ULTRATRAIL GREY LOW** S3 ESD HRO SRC



**VIGOR 2 IMPULSE BLACK MID** S3S ESD FO HRO SR 63.640.0

Seite 75

Seite 75



Art. Nr. 64.621.0 Seite 98



VIGOR 2 IMPULSE BLACK LOW S3S ESD FO HRO SR 64.640.0



**ULTRATRAIL BLACK MID** Art. Nr. 63.620.0 Seite 98



**ULTRATRAIL BLACK LOW** Art. Nr. 64.620.0 Seite 98



**GRAVEL MID** S3 SRC Art. Nr 63.133.0 Seite 107



Art. Nr. 64.851.0 Seite 102





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

**TARAVAL GREY MID** 

Art. Nr. 64.802.0

Seite 85



EN ISO 20345:20**22** 



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





EN ISO 20345:20**22** 



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



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

Seite 114



TARAVAL BLACK/BLUE MID Art. Nr. 63.804.0 / 63.804.1



EN ISO 20345:20**22** 



S3 FO SR Art. Nr. 64.108.0 Seite 114

S3 WR ESD HRO SRC

Art. Nr. 63.850.0

Seite 102



NEW

TARAVAL BLACK/BLUE LOW Art. Nr. 64.803.0 / 64.803.1 Seite 64

**VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW** 

S3S ESD FO HRO SR



EN ISO 20345:20**22** 

**TARAVAL BROWN MID** Art. Nr. 63.802.0 Seite 85



**RUNNER XTS MID** S3S FO HRO SR Art. Nr. 63.169.0





### EXPAND YOUR COMFORT

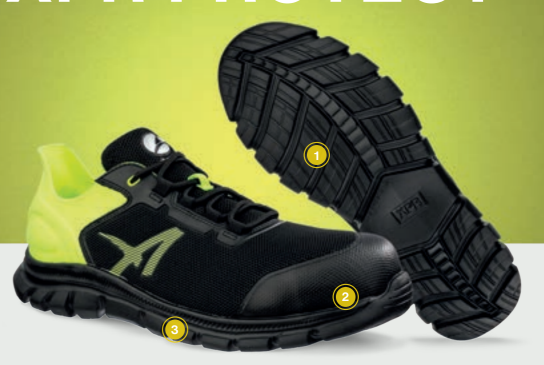






**EXPAND YOUR COMFORT** 

### XPR PROTECT



INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG | HANDWERK





#### **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.



#### **SAFETY KNIT® CR**

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



#### **FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION**

Die neuste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

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



#### **EVA FUSSBET**

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 jeden 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

atmungsaktives Funktionsfutter Plus anatomisch geformtes, dämpfendes EVA Fußbett Fußbett

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















NEW







OCTANE YELLOW LOW // S1PS SR

Art. Nr. 64.720.0

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









OCTANE GREY LOW // S1PS SR

Art. Nr. 64.721.0

Schlupfkragen für einen sehr bequemen Einstieg

Schaft SAFETY KNIT® CR Größen 36 - 47 // 339534









LEVITATE GREY LOW // S1PS SR

Art. Nr. 64.722.0

**Schaft** strapazierfähiges 3D-Textilgewebe mit FITFRAME®

Elementen

**Größen** 36 - 47 // 389537











LEVITATE ORANGE LOW // S1PS SR

Art. Nr. 64.723.0

**Schaft** strapazierfähiges 3D-Textilgewebe mit FITFRAME®

Elementen

**Größen** 36 - 47 // 389537











LINE EXTENDER AUF NEUER SOHLE

### **DUAL.IMPULSE**



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK



### 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.



### 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.



### FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neuste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

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



#### **COMFIT® AIR FUSSBETT**

Das Plus an Komfort in deinen Sicherheitsschuhen. Das atmungsaktive ALBATROS® comfit® AlR 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.

# dual.IMPULSE SOHLE

#### DIE REVOLUTION IM SICHERHEITSSCHUHBEREICH!

Die Revolution im Bereich Performance Safety Footwear.

Die intelligente IMPULSE.FOAM® Anti-Fatique 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.





comfit® AIR Fußbett

für sichere Stabilität

für maximale Dämpfung

300°C hitzebeständige und

Stabilisierendes TPU-Element

#### **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

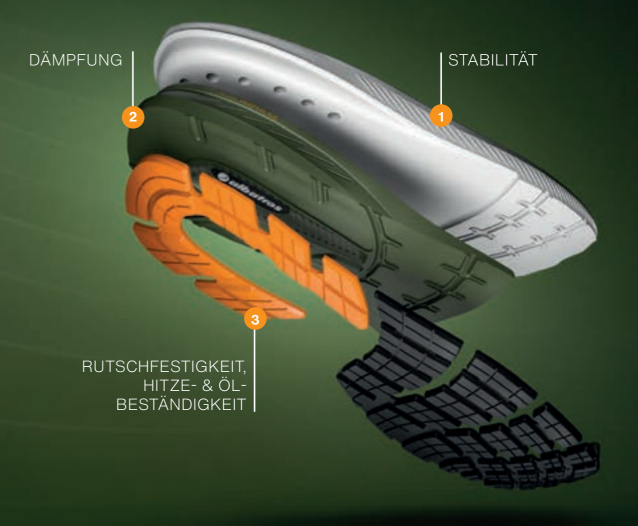


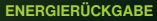
#### **DYNAMIC FLEX**

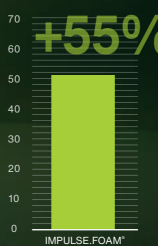
Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.



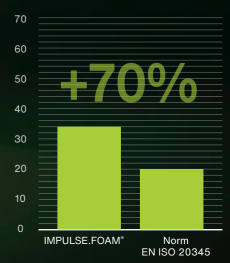








#### **ENERGIEAUFNAHME**



**Schutz** Fiberglaskappe und flexibler FAP® LITE

angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett comfit®AIR

Durchtrittschutz ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter,















Sohle DUAL.IMPULSE - 300°C hitzebeständige,

Dämpfung, Stabilität und Komfort

rutschhemmende Gummilaufsohle mit

Zwischensohle aus IMPULSE.FOAM® in zwei

unterschiedlichen Dichten für hervorragende















WAVE IMPULSE LOW // S1PS ESD FO HRO SR

Art. Nr. 64.644.0

**Schaft** abriebfestes Textilgewebe mit FITFRAME®

Elementen

**Größen** 36 - 47 // 389539







VORTEX IMPULSE MID // S1PS ESD FO HRO SR

Art. Nr. 63.641.0

atmungsaktives Sandwich-Mesh mit FITFRAME® Elementen

**Größen** 36 - 47 // 389539





Art. Nr. 63.640.0

**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser **Größen** 36 - 47 // 389539





Art. Nr. 64.640.0

**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser **Größen** 36 - 47 // 389537







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

**Schaft** atmungsaktives Sandwich-Mesh mit FITFRAME®

Elementen **Größen** 36 - 47 // 389537



VIGOR 2 IMPULSE BLUE LOW // S3S ESD FO HRO SR

75

Art. Nr. 64.642.0

Schaft strapazierfähige Mikrofaser

**Größen** 36 - 47 // 389537



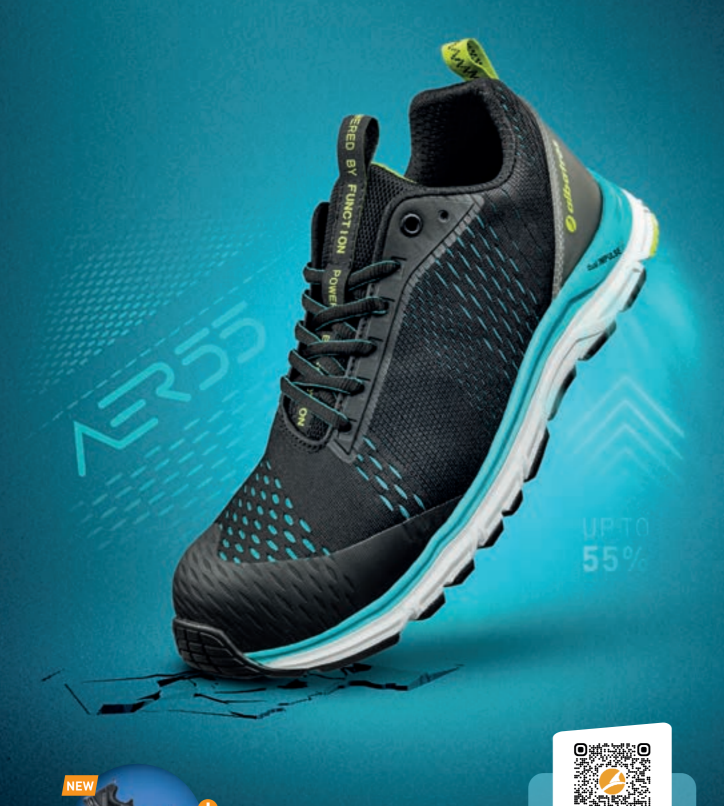












**ONLINE ERLEBEN** 

**GIBT ES AUCH** 

ALS BERUFSSCHUHE

**DUAL.IMPULSE ST** 



# DUAL IMPULSE



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK



#### **RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHLE**

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.



#### **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



#### **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.

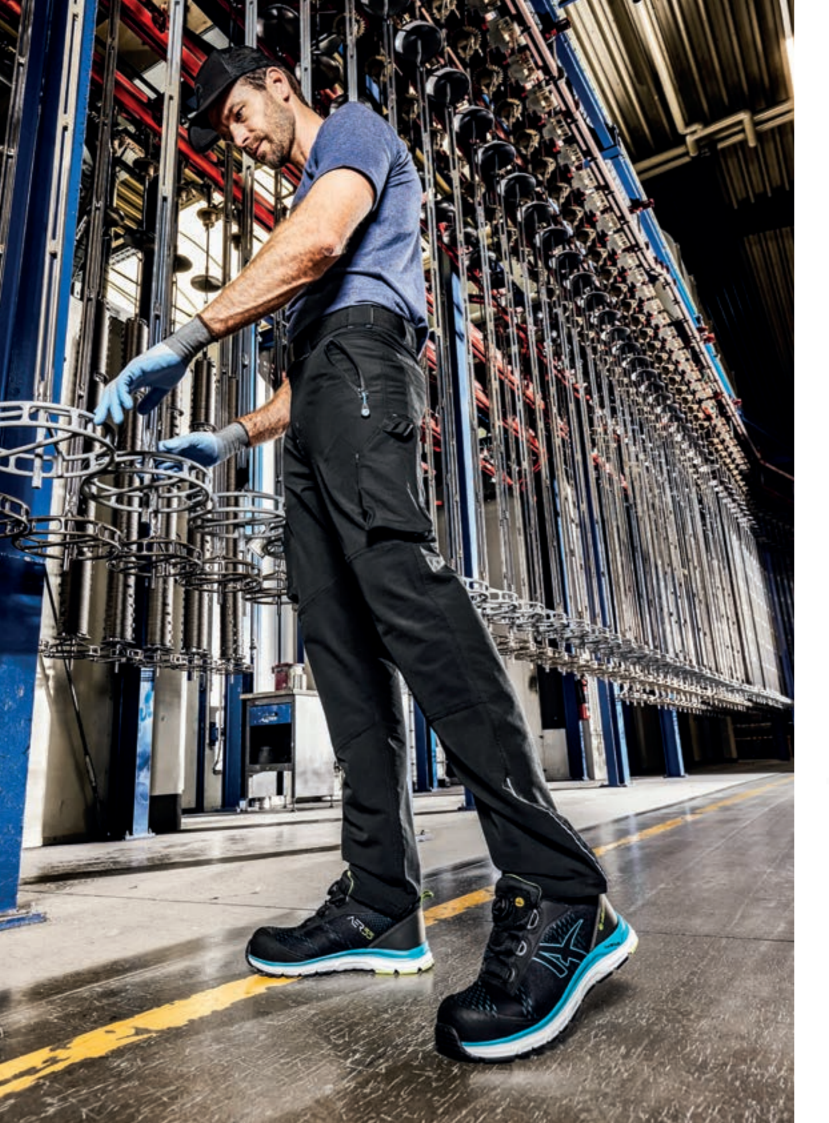


#### **SAFETY KNIT**

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.



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.



Schutz: Fiberglaskappe 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** 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** SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen

Extra 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** SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen zwei Anziehschlaufen zum leichteren Einstieg, besonders

leicht, TPU-Vorderkappen- und Fersenschutz

**Größen** 36 - 47 // 429542

















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



















Art. Nr. 64.752.0

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

**Größen** 36 - 47 // 409541















#### LIFT BLUE IMPULSE LOW // SIPS ESD FO HRO SR

Art. Nr. 64.661.0

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

Größen 39 - 47 // 389539



















Art. Nr. 64.660.0

**Schaft** strapazierfähiges 3D-Textilgewebe und FITFRAME®-Elemente

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

hochwertige, atmungsaktive Mikrofaser mit abriebfesten

Textileinsätzen

Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg, praktischer Klettverschluss, besonders leicht, TPU-Vorderkappenschutz

**Größen** 36 - 47 // 399539



#### STAY FLEXIBLE

# FLEXLITE



INDUSTRIE, MONTAGE, FERTIGUNG, HANDWERK



#### **FLEXLITE LAUFSOHLE**

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.



#### 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.



#### **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.





#### **ZWEIWEITEN-SYSTEM**

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



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.

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP° Durchtrittschutz

Extra: atmungsaktives Funktionsfutter, Fersen- und Mittelfußunterstützung (Heel & Arch Support), besonders leicht

Fußbett: evercushion® RELIEFT

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







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







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







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 BROWN MID // S3L ESD FO SR

Art. Nr. 63.802.0

Schaft Nubukleder **Größen** 36 - 47 // 399540





TARAVAL GREY LOW // S3L ESD FO SR

Art. Nr. 64.802.0

Schaft strapazierfähige Mikrofaser Größen 36 - 47 // 339534



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
- · kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme























**Schutz** Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP® GREEN Durchtrittschutz SAFETY KNIT® GREEN Schaft

atmungsaktives Funktionsfutter, Fersen- und Mittelfußunterstützung Extra

(Heel & Arch Support), besonders leicht Fußbett evercushion® RFI IFFT

> 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



#### **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.



# **ONLINE ERLEBEN**

# **UNLEASH THE POWER**

# WORKLETICS



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.





#### **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 neuste 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.

Schutz Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP\*Lite-Durchtrittschutz

Extra ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter Anziehschlaufe zum leichten Einstieg, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett
Sohle

evercushion° CUSTOM FIT MID (Art. 20.485.0)

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









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





Art. Nr. 64.764.0

Schaft Veloursleder mit abriebfesten Mesh-Einsätzen

**Größen** 39 - 48 // 409540







Art. Nr. 64.763.0

**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



#### RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHLE

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.



#### 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.

**Schutz** Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP\*-Durchtrittschutz (\*außer 64.878.0)

metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett anatomisch geformtes und atmungsaktives

FVA Fußbett

flexible, profilierte, rutschhemmende und

abriebfeste DUO-PU Laufsohle











#### 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 // 02 ESD SRC

Extra: nach EN ISO 20347: 2012, ohne Zehenschutzkappe

Größen: 36 - 47 // 259525









#### CLIFTON AIR LOW // S1 ESD SRC

Art. Nr. 64.878.0

Schutz: Fiberglaskappe

hochwertige Mikrofaser mit atmungsaktiven

Sandwich-Mesh Elementen

Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg, ESD, praktischer Klettverschluss, besonders leicht, Anziehschlaufe zum

leichteren Einstieg

Größen: 36 - 47 // 259526











#### RIDER BLACK LOW // S1P ESD SRC

Art. Nr. 64.879.0

**Schaft:** Microfaser im Carbon- Look auf strapazierfähigem Mesh Anziehschlaufe zum leichteren Einstieg, ESD, Fersen- und

Vorderkappenschutz

Farbe: schwarz (200) **Größen:** 36 - 47 // 289529









#### 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



**Extra:** nach EN ISO 20347:2021 ohne Zehenschutzkappe

**Größen:** 36 - 47 // 239524









#### DRIFTER GREEN LOW // SIP SRC

Art. Nr. 64.873.0

Schaft: nahtlos verarbeitete Mikrofaser auf strapazierfähigem

Ripstop- Gewebe

Extra: Fersen- und Vorderkappenschutz

**Größen:** 38 - 47 // 259526













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

reflektierende Elemente **Größen:** 36 - 47 // 269526



TRAIL INSPIRED. WORK READY.

# XTS TRAIL



OUTDOOR | HANDWERK | BAU | INDUSTRIE



#### RUTSCHHEMMENDE XTS TRAIL LAUFSOHLE

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 Textiloberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.

Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler Schutz:

FAP®-Durchtrittschutz

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





















#### ULTRATRAIL OLIVE CTX MID // S7S ESD FO HRO SR

Art. Nr. 63.622.0

Schaft: Glattleder mit abriebfesten Textileinsätzen wasserabweisende und atmungsaktive COA.TEX® Membran, Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich

Größen: 39 - 47 // 449545





#### ULTRATRAIL BLACK MID // S3S ESD FO HRO SR

Schaft: Glattleder mit abriebfesten Textileinsätzen

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

Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich, spezielle Passform und Leisten in Damengrößen 36-40

Größen: 36 - 47 // 379537











TWIST PINK WNS LOW // S1P ESD HRO SRC

#### TWIST RED WNS LOW // S1P ESD HRO SRC

Art. Nr. 64.521.0

strapazierfähiges Textilgewebe mit Sandwich-Mesh und FITFRAME® Elementen

reflektierende Elemente, abriebfester Vorderkappenschutz,

anatomisch geformtes Fußbett

**Größen:** 36 - 42 // 329533



reddot winner 2022



#### reddot winner 2022











#### SPLENDID GREEN GH LOW // S1P ESD HRO SRC

Art. Nr. 64.630.0

**Schutz:** Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP® GREEN Durchtrittschutz

SAFETY KNIT® GREEN Schaft:

ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, Anziehschlaufe zum leichten Einstieg, angenehme Extra:

Schaft- und Laschenpolsterung

Fußbett: evercushion® GREEN Größen: 36 - 47 // 479547

SAFETY KNIT® GREEN **GREEN HEART® OBERMATERIAL** REDUCE REUSE RECYCLE. · hergestellt aus recycelten Materialien FOR A BETTER · 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 FAP® GREEN DURCHTRITTSCHUTZ umweltfreundlich · aus Recyclingmaterial hergestellte, reißfeste Textilfasern · metallfrei, komfortabel und flexibel kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitsaufnahme



#### THE NEW WORK EXPERIENCE

# TREKSTAR XP



HANDWERK | BAU | MONTAGE | OUTDOOR



#### RUTSCHHEMMENDE XTS LAUFSOHLE

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.



#### 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.

Schutz: Fiberglaskappe 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

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 geschlossene Staublasche

Extra:

**Größen:** 40 - 47 // 489548





#### DYNAMISCHES MULTITALENT

# TREKSTAR WORK



HANDWERK | INDUSTRIE | LOGISTIK | OUTDOOR



#### XTS TREKSTAR LAUFSOHLE

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 ölund benzinfest. Ein Schockabsorber im Fersenbereich sorgt für einen weicheren Auftritt und schützt die Gelenke.



#### DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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



#### ÜBERKAPPENSCHUTZ

Abrieb- und kratzfeste 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.



#### 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.



Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP\*-Durchtrittschutz

Extra: geschlossene Staublasche, atmungsaktives 3D Mesh-Funktionsfutter

Fußbett: anatomisch geformtes evercushion\*
CUSTOM FIT MID Fußbett

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

106



#### HÖCHSTE FLEXIBILITÄT BEI MAXIMALEM SCHUTZ

# CRAFTHD



BAU | INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG



#### CRAFTHD SOHLE

Extra für die CRAFT<sup>HD</sup> 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.



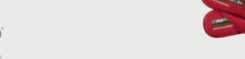
#### **SCHOCKABSORBER**

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 schnelltrocknend. Perfekt für die langen Arbeitstage!



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

**Größen:** 39 - 47 // 329533





ENDURANCE LOW // S3 SRC

Art. Nr. 64.135.0

**Größen:** 40 - 47 // 319531















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



#### FLEXIBLE TPU-LAUFSOHLE

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.



#### DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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



#### **SCHOCKABSORBER**

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



#### 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 Textiloberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.

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

**Sohle:** anatomisch geformte comfit\* AIR Einlegesohle 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





Art. Nr. 63.108.0

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

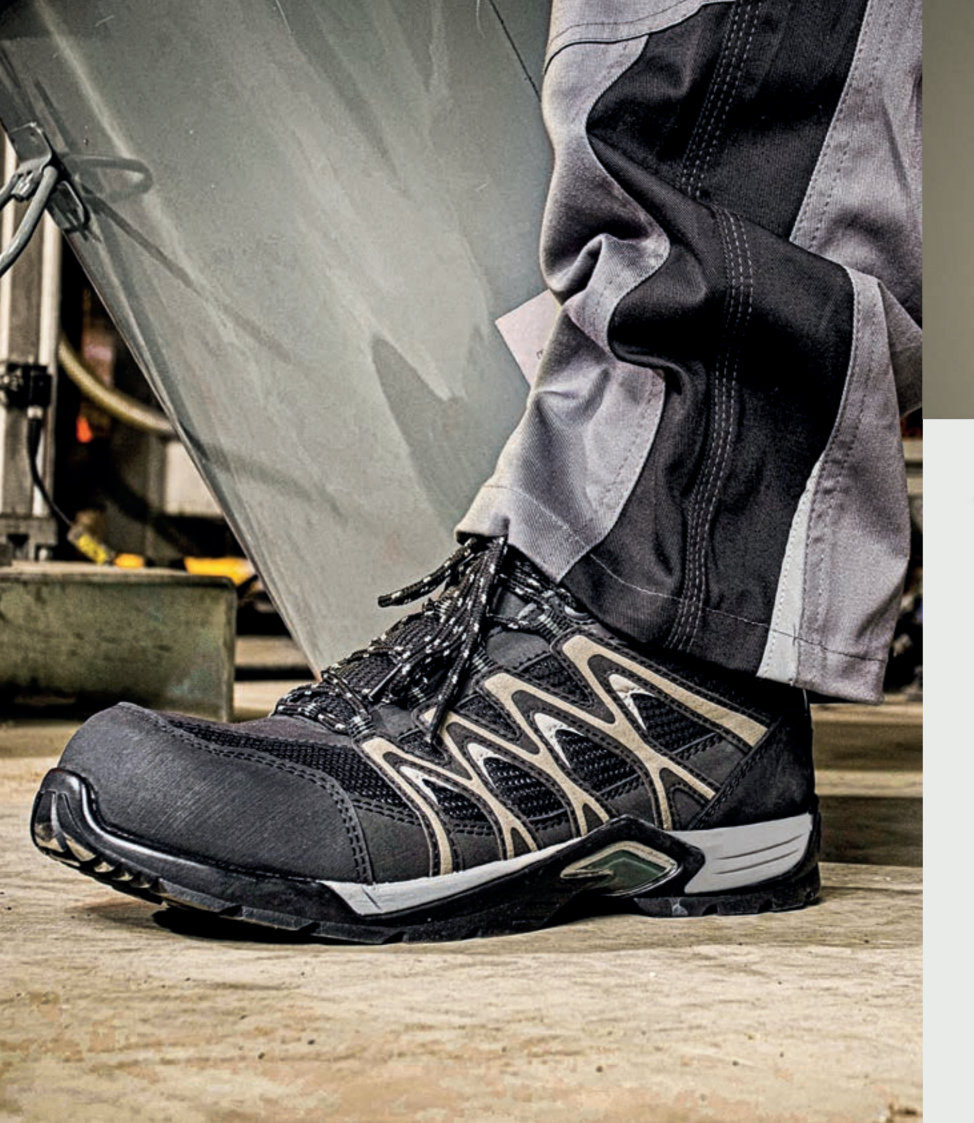


GRAVITATION LOW // S3 FO SR

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 Textiloberfläche ist geruchsresistent, feuchtigkeitsaufnehmend und waschbar bei 30°C.

Schutz: Fiberglaskappe und metallfreier, flexibler FAP\*-Durchtrittschutz

Extra: atmungsaktives Funktionsfutter

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











#### RUNNER XTS MID // S3S FO HRO SR

Art. Nr. 63.169.0

Schaft:
Extra: hochwertiges geöltes Nubukleder
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

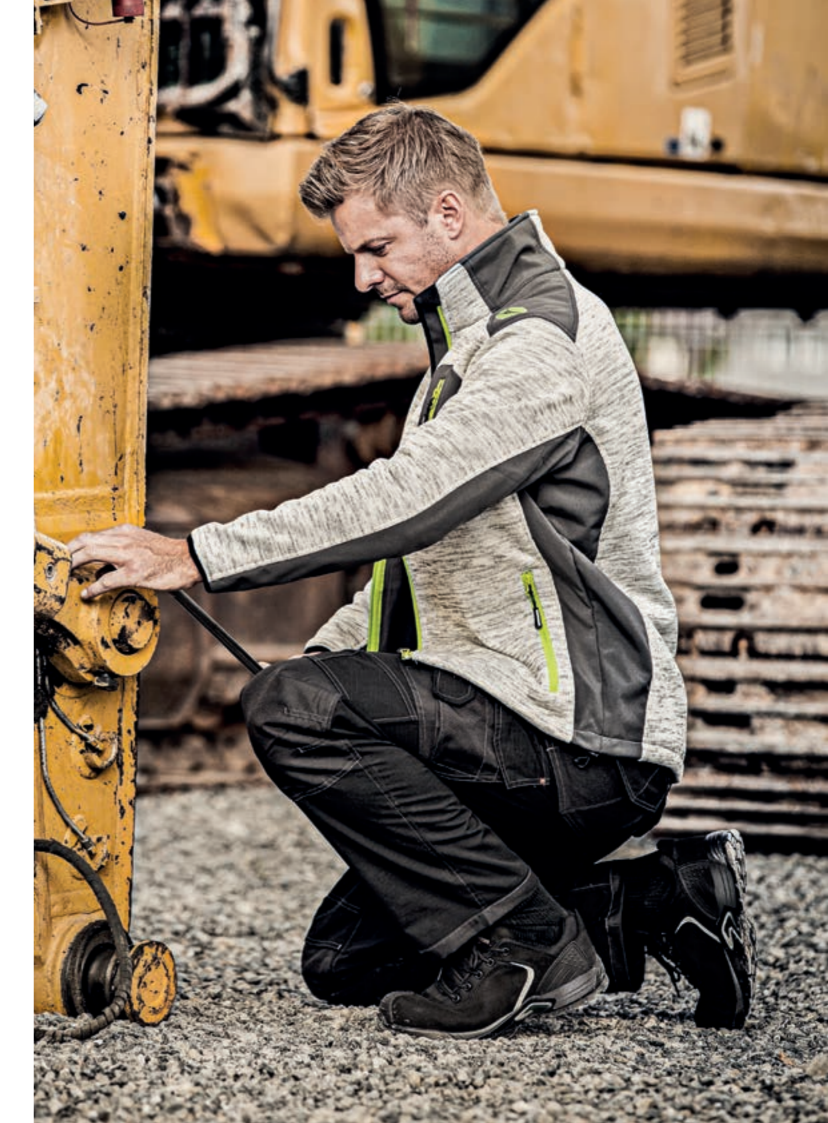
**Größen:** 39 - 47 // 339534





#### SILVER RACER XTS LOW // S1PS FO HRO SR

Schaft: abriebfestes, atmungsaktives AEROwork Mesh 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

Multishield® Leder

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



#### 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.



(1)

#### **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.



#### **MULTISHIELD**

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



#### **FAP® DURCHTRITT-SCHUTZ**

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.



#### ÜBERKAPPENSCHUTZ

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

#### 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



- flexibel, leicht und strapazierfähig
- komfortables und atmungsaktives Fußbett















Art. Nr. 63.183.1

**Schutz:** Stahlkappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz

genarbtes, wasserabweisendes Rindleder

warmes Webpelzfutter, Reflexelemente für mehr Sicherheit,

weich gepolsterter Kragen und geschlossene, gepolsterte

Staublasche, herausnehmbares, anatomisch geformtes Komfort-Fußbett, hervorragende Kälteisolierung durch FAP\* 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

genarbtes, wasserabweisendes Rindleder geschlossene Staublasche, atmungsaktives 3D-Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Komfort-Fußbett 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













Art. Nr. 63.180.0

Schutz: Kunststoffkappe und metallfreier, flexibler FAP®-Durchtrittschutz

genarbtes, wasserabweisendes Rindleder

metallfrei, weich gepolsterter Kragen und Staublasche, atmungsaktives 3D- Funktionsfutter, herausnehmbares,

anatomisch geformtes Komfort-Fußbett 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

weich gepolsterter Kragen und geschlossene, gepolsterte

Staublasche, atmungsaktives Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Fußbett

profilierte, abrieb- und rutschhemmend 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



Art. Nr. 67.758.0 Seite 130



# TREKKING, FREIZEIT & BERUF



#### NACH EN ISO 20347:2012



**ACADIA WNS LOW** Art. Nr. 65.252.0

Seite 131



**ACADIA WNS LOW** Art. Nr. 65.252.0 Seite 131



O1 ESD SRC Art. Nr. 64.901.0

Seite 95



DRIFTER BLACK ST LOW



**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



O1 ESD FO HRO SR

Art. Nr. 65.490.0 Seite 134



#### NACH EN ISO 20347:2012





Seite 130



TRENTO CTX MID Art. Nr. 67.770.0



O2 ESD HRO SRA Art. Nr. 65.492.0 Seite 134



**BRIONE CTX MID** O2 FO WR HRO SR Art. Nr. 67.777.0



**BRIONE CTX LOW** O2 WR HRO SRC Seite 130

**CLIFTON ST LOW** 

Art. Nr. 64.902.0

Seite 94

#### **TREKKING**



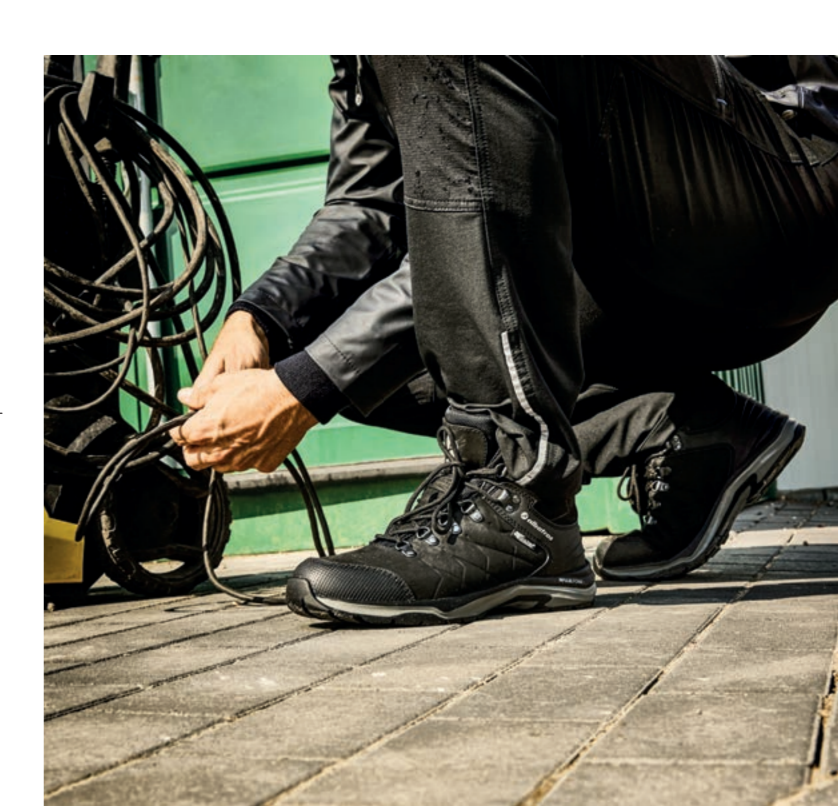
**HÖFEN CTX MID** Seite 138



MONT BLANC CTX MID 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 LAUFSOHLE

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.

Zertifiziert nach EN ISO 20347: 2012, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

anatomisch geformte comfit® AIR Einlegesohle (Art.-Nr. 20.475.0) \*außer 65.251.0

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

















Art. Nr. 67.758.0

**Schaft:** hochwertiges gefettetes Rindleder

Funktionsfutter mit atmungsaktiver und wasserabweisender COA.TEX®-Membran, Stoßschutz aus Gummi im Zehenbereich,

geschlossene Staublasche

**Größen:** 36 - 47 // 459545











#### BRIONE CTX MID // 02 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











Art. Nr. 65.447.0

Schaft: hochwertiges gefettetes Rindleder

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

**Größen:** 39 - 47 // 399540













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 // 01 HRO SRC

Art. Nr. 65.443.0

Schaft: Mikrofaser

metallfrei, Fersenschutz aus TPU, spezielle Passform und Leisten in Damengrößen 36-40

**Größen:** 36 - 47 // 359535











#### ACADIA WNS LOW // 01 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



# UP TO 55% **ONLINE ERLEBEN**

DUAL.IMPULSE

# FREIZEIT & BERUF



FREIZEIT, SECURITY, GASTRONOMIE, GESUNDHEITSWESEN



#### RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHLE

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.



#### 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.



#### **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.

ESD, metallfrei, atmungsaktives Funktionsfutter, angenehme Schaft- und Laschenpolsterung

dämpfendes, atmungsaktives Komfortfußbett

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

























#### AER55 ST BLACK LOW // 01ESD 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















Art. Nr. 65.491.0 Schaft: SAFETY KNIT® mit FITFRAME®-Elementen

besonders leicht, TPU-Vorderkappen und Fersenschutz

**Größen:** 36 - 41 // 369537



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**

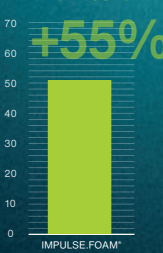
nahme als die Norm EN ISO 20345



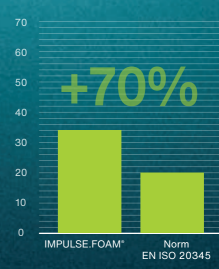
#### DYNAMIC FLEX

Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.





#### **ENERGIEAUFNAHME**





LEICHT UND ROBUST

# TREKKING



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



#### RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHLE

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



#### DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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



#### ATMUNGSAKTIVE TEXTILEINSÄTZE

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



#### **ABRIEBSCHUTZ**

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.

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

Schaft: hochwertiges Fettleder mit abriebfesten Textileinsätzen
Extra: Abriebschutz aus PU-beschichtetem Leder im
Fersenbereich

**Größen:** 39 - 47 // 389538



#### **EIGER CTX LOW**

Schaft: hochwertiges Fettleder

**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-Sicherheitsstiefe 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
Saite 145



PROTECTOR PLUS S5 SRA SICHERHEITSSTIEFEL Art. Nr. 59.025.0



POLISH & CARE
PFLEGEMITTEL
Art. Nr. 20.905.0

#### BERUFSSTIEFEL EN ISO 20347



GUARDIAN HIGH GREEN GUARDIAN HIGH BLACK NITRII GUMMISTIEFEI

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
NATURKAUTSCHUKSTIEFEL
Art. Nr. 57.605.0
Seite 149



ONYX 2.0 NEOPRENSTIEFEL Art. Nr. 57.554.1 Seite 149



FOREST ISO
NATURKAUTSCHUKSTIEFEL
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

**Schutz:** Stahlkappe und Stahlzwischensohle

Schaft: ELASTOPAN® von BASF, hochwertiges Polyurethan herausnehmbare Einlegesohle,

schnelltrocknendes abriebfestes Innenfutter

**Sohle:** stark profilierte, schockabsorbierende Laufsohle

**Größen:** 37 - 48 // 279527













PROTECTOR PLUS // S5 SRA SICHERHEITSSTIEFEL

Art. Nr. 59.025.0

Schutz: Stahlkappe und Stahlzwischensohle
Extra: breiter, geräumiger Zehenbereich, kürzbarer Schaft, mit Knöchelschutz, Ristverstärkung und

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

**Schutz:** Stahlkappe und Stahlzwischensohle

Schaft: ELASTOPAN® von BASF, hochwertiges Polyurethan herausnehmbare Einlegesohle, schnelltrocknendes

abriebfestes Innenfutter

stark profilierte, schockabsorbierende Laufsohle

Farbe: schwarz (200) Größen: 39 - 49 // 289528

#### ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20347

# BERUFSSTIEFEL











**ARKTIS** // GEFÜTTERTER STIEFEL

Art. Nr. 59.018.0 Schaft:

für Damen und Herren, strapazierfähiger Stiefel mit warmem Webpelzfutter, praktische, wasserdichte Kragenschnürung, Polyesterfutter,

kadmium-, nickel- und bleifrei

rutschhemmende PVC-Laufsohle **Farben:** grün (600), grau (800) 36 - 38 // 179517

39 - 48 // 199520













THE RANCHER // OB E SRA PVC-STIEFEL

Schaft: PVC, Phthalate frei

Berufsstiefel nach DIN EN ISO 20347:2012,

hochwertiges, schnelltrocknendes Polyesterfutter, Schockabsorber im Fersenbereich,

verpackt im Polybag rutschhemmende, profilierte PVC Laufsohle,

bedingt beständig gegen Öl, Benzin, Fett

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

hoher Stiefel mit kürzbarem Schaft, Futter aus 95% Polyester und 5% elastischem Material

rutschhemmende und profilierte Laufsohle beständig gegen Gülle, Kalk, Zement, Kraftstoffe, Laugen, Öle, Fette

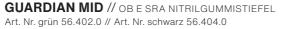
und weitestgehend gegen Säuren grün (600) - Art. Nr. 56.401.0 schwarz (200) - Art. Nr. 56.403.0

**Größen:** 36 - 48 // 139513









Kurzschaftstiefel, Futter aus 95% Polyester und 5% elastischem Material

rutschhemmende und profilierte Laufsohle beständig gegen Gülle, Kalk, Zement, Kraftstoffe, Laugen, Öle, Fette und weitestgehend gegen

grün (600) - Art. Nr. 56.402.0 schwarz (200) - Art. Nr. 56.404.0

36 - 48 // 129513





NÄSSESCHUTZ FÜR JEDE JAHRESZEIT

# **NATUR-KAUTSCHUK**







ONYX 2.0 // NEOPRENSTIEFEL

Naturkautschuk mit Neoprenschaft, 5 mm stark,

besonders weich, anpassungsfähig und dehnbar Schafthöhe 37 cm | Schaftumfang 40 cm

Gewicht 900g pro Stiefel

ideal für Jagd, Angel und Pferdesport und alle Outdoor

Aktivitäten isolierend und wasserdicht, herausnehmbares

Fußbett, verpackt im Einzelkarton

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

39 - 47 // 579557











ARAGON // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL

Art. Nr. 57.605.0

Schaft: Naturkautschuk

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 stark profilierte, rutschhemmende und abriebfeste,

selbstreinigende und dämpfende Gummilaufsohle braun (400) mit Neoprenfutter in rot

Größen: 39 - 47 // 579557









FOREST ISO // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL

Schaft: Naturkautschuk

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 Finzelkarton

öl- und säureresistente, selbstreinigende, griffige Naturkautschuksohle mit "Steel Shank"-Verstärkung

arün (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

rutschhemmende, profilierte Laufsohle

Farbe: blau (300)

**Größen:** 28 - 30 // 095010

31 - 42 // 119511











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)





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

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











ARNO // PVC-GALOSCHE

Schaft: PVC

wasserfest und schmutzabweisend, weitgehend beständig gegen Säuren, Laugen, Gülle und Düngemittel, hochwertiges Nylonfutter rutschhemmende Laufsohle Extra:

Farbe: grün (600)

**Größen:** 36 - 47 // 049505





#### MAXIMALER KOMFORT FÜR DIE KALTE JAHRESZEIT

# **CANADIAN BOOTS**

#### EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

wasser- und schmutzabweisende

Beschichtung
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

leichtlaufende Schnürung

Farbe: braun (400) **Größen:** 36 - 38 // 239524 39 - 47 // 269526





#### HUDSON //

GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL Art. Nr. 58.112.0

leichtlaufende Schnürung schwarz-kombi (251)





#### TORONTO GREY //

GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL Art. Nr. 58.145.0

Schaft: Polyester

leichtlaufende Schnürung schwarz-grau (202) **Größen:** 36 - 38 // 259526

39 - 47 // 269526



#### **ONTARIO** // GEFÜTTERTER KLETTSTIEFEL

Art. Nr. 58.902.0

Polyester 3M™ Scotchlite™ Reflexstreifen Schaft:

schwarz (200) Größen: 36 - 38 // 259526

39 - 47 // 269526

#### OPTIMIERE DEINEN KOMFORT

# **ZUBEHÖR & PFLEGE**













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

Farbe: schwarz (200)

Größen: 36 - 47 // 039503



#### **COMFIT®RELAX** // MEMORY FOAM EINLEGESOHLE

- Thermo-Schaumstoff passt sich durch Körperwärme der Fußform an für eine optimale Druckverteilung über die gesamte Auftrittsfläche
- schockabsorbierende Erhöhungen im Fersen- und Ballenbereich
- Längsgewölbeunterstützung unterstützt die natürliche Haltung des Fußes im Schuh und stimuliert die Muskulatur beim Gehen
- rutschhemmende Textiloberfläche, 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 aeeianet

150 ml // 029502



#### **ALBATROS SCHUHPFLEGE SET**

- Schuhpflege Komplettset, 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



#### 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



#### 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

Farbe: diverse (999) // 009501



#### 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



#### 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
Hüftumpfang	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)

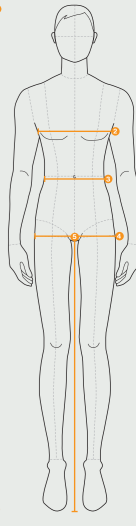
EU Größe	35	36	37	38	39	40	41
Fußlänge	216-222	223-229	230-235	236-242	243-249	250-256	257-262



#### 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 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	36	36 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	37 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	38	38 2/3	39 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	40	40 2/3	41 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>

8	8,5	9	9,5	10	10,5	11	11,5	12	12,5	13	13,5
42	42 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	43 1/3	44	44 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	45 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	46	46 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	47 <sup>1</sup> / <sub>3</sub>	48	48 <sup>2</sup> / <sub>3</sub>	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.



#### **ABNEHMBARE ÄRMEL**

Abnehmbare Ärmel, dadurch auch als Weste tragbar



#### ZWEIWEGREISSVER-**SCHLUSS**

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



#### **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.



#### **ATMUNGSAKTIV**

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



Durch den Einsatz spezieller Materialien (z.B. PU-Beschichtungen) oder Verarbeitung



#### 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, speziel für Damen.



#### **4D STRETCH**

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



#### **LEICHT ZU BESTICKEN**

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



#### KÄLTEISOLIEREND

Dieser Artikel hält auch bei kalten Temperaturen schön warm.



#### **WINDDICHT**

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



#### **HANDYTASCHE**

Extra Handytasche innen oder außen.



#### **GROSSE GRÖSSEN**

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



#### **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.

**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 glasfa-

serverstärktem Kunststoff. Rostfrei, hervorragende elektrische und thermische Isolationswirkung, antimagnetisch.



#### **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.



#### **QUICK LOCK**

QUICK LOCK Schnürsystems ist ebenso einfach wie genial. Zieht man am Verschluss, löst sich die Schnürung und der Schuh lässt



Der präzise einstellbare Drehverschluss des sich bequem ausziehen.



#### **RUTSCHHEMMUNG**

Rutschhemmung nach Kategorie SRA: auf Keramikfliesen, die mit Reinigungs mittel behandelt wurden (Sodium 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 Orthopädieschumacher 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 FINEN 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**

Fleecestoffe bieten viele Funktionen und damit Komfort und sind der idealen 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 aufrechterhalten 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 Staunässe. Die Membran transportiert Schweiß und Feuchtigkeit nach außen. Was bleibt ist ein angenehm trockenes und komfortables Körpergefühl.



#### **CORDURA**

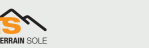
Das langlebige Hochleistungsgewebe bietet extreme Haltbarkeit und höchsten Tragekomfort. Das dauerhaft formstabile Material ist wasser- und schmutzabweisend und dient zur Verstärkung besonders beanspruchter Partien bei Schuhen und Bekleidung. COR-DURA® ist ein Hightechgewebe, bestehend aus besonders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







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.



#### **ANTI-PERFORATION** Die neuste Generation des metallfreien

**FAP®GREEN - FLEXIBLE** 

Durchtrittschutzes:

umweltfreundlich

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



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.



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 NA	ACH EN ISO 20	0345:2011			
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S1P	S2	S3
SRA/SRB/SRC	Rutschhemmung	9	8	8	8	8
-	Zehenschutzkappe	8	8	8	8	8
Р	Durchtrittschutz					8
-	geschlossener Fersenbereich	offener Fersenbereich möglich	8			8
FO	Kraftstoffbeständigkeit der Sohle		8		8	8
А	antistatische Eigenschaften		8			8
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich		8	8	8	8
WRU	Wasserabweisendes Obermaterial				8	8
-	profilierte Laufsohle					8

#### Zusatzanforderungen:

HRO: Hitzebeständigkeit der Laufsohle gegen Kontaktwärme

SRA: Rutschhemmung auf Keramikfliese mit

Reinigungsmitteln (NaLS)

RB: 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

112-1

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 01

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

Geeignet für den Einsatz im **TROCKENBEREICH**.



#### SCHUTZKLASSE 02

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.

	SICH	ERHEITS	SCHUHE	NACH EN	I ISO 203	45:2022					
SYMBOL	ANFORDERUNG	SB	S1	S2	S3	S3L	S3S	S6	S7	S7L	<b>S7S</b>
-	Grundanforderung		4	4	4	4		4	9	4	4
-	Rutschhemmung auf Keramikfliese mit NaLS	4	4	*	9	9	4	4	9	8	4
-	geschlossener Fersenbereich	0	4	4	4	4		4	4	4	
А	antistatische Eigenschaften	0	4	4	4	4	4	4	4	4	8
E	Energieaufnahmevermögen im Fersenbereich	0	4	9	9	9	4	4	9	8	4
WPA	Wasserdurchtritt und Wasseraufnahme	0	0	4	9	9	4	4	9	4	8
Р	Widerstand gegen Durchstich: Stahlsohle	0	0	0	9	_	_	0	9	_	_
PL	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 4,5 mm Nagel	0	0	0	_	8	_	0	_	8	_
PS	Widerstand gegen Durchstich: textile Sohle, 3 mm Nagel	0	0	0			8	0	_		8
-	profilierte Laufsohle	0	0	0	4	4	4	0	*	4	<b>3</b>

muss erfüllt werden | O kann erfüllt werden | - muss nicht erfüllt werden

must be fulfilled | O can be fulfilled | - does not have to be fulfilled

#### Zusatzanforderungen:

Leitfähigkeit

HI Wärmeisolierung

CI KälteisolierungM Mittelfußschutz

AN Knöchelschutz

CR Schnittfestigkeit

SC Überkappenabrieb

**SC** Oberkappenabn

WR Wasserdichtheit

Rutschhemmung nicht geprüft (z.B. Schuhe mit Spikes)

SR Rutschhemmung Keramikließen / 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

# & albatros®

