



# SAFETY SHOES

WORK & OUTDOOR FASHION 2024/25



[albatros-work.de](https://albatros-work.de)

 **albatros**<sup>®</sup>

MADE TO PROTECT



# INHALT

## WORK & OUTDOOR FASHION

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

## WORKWEAR

EXPERT 360°	43
PROFI LINE	44

## RAINWEAR

Aqualock	49
Regenjacken	50

## ACCESSOIRES

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

## SAFETY SHOES

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

## SAFETY SHOES

WORKLETICS	89
DYNAMIC	93
XTS TRAIL	97
TREKSTAR XP	101
TREKSTAR WORK	105
CRAFT <sup>HD</sup>	109
CLEAR TPU	113
SPORT XTS	117
X-TREME	121
FOOTGUARD	122

## TREKKING, FREIZEIT & BERUF

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

## STIEFEL

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

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

## GLOSSARY

156
-----



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

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

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

ALBATROS® - MADE TO PROTECT.





# WORK & OUTDOOR FASHION

SO VIELSEITIG WIE DEIN LEBEN!

HIGHLIGHTS



**CONCEPT KNIT**  
STRICK-/SOFTSHELLJACKE  
Seite 18



**KINGSLEY**  
RECYCLING STRICKJACKE  
Seite 18



DEINE AUSRÜSTUNG FÜR DIE KALTEN TAGE

# JACKEN & PARKA

HERAUSNEHMBARES  
INNENFUTTER

ABNEHMBARE & EINROLLBARE  
KAPUZE IM KRAGEN

ABNEHMBARE  
ÄRMEL



## ALLROUNDER // PILOTENJACKE 4 IN 1

Art. Nr. 27.200.0

- extrem robuster Beaver Nylon, 280 g/m<sup>2</sup>
- komfortable Passform
- wind- und wasserabweisend
- Innenkragen mit weichem Fleecefutter
- Oberarmtasche mit Reißverschluss
- zwei Brusttaschen mit Patte und Druckknopf sowie zusätzlicher Reißverschluss tasche
- zwei seitliche Einschubtaschen und zwei Innentaschen
- Zweiwegereißverschluss
- komfortable Strickbündchen an Ärmeln und Saum

**Material:** 60% Baumwolle, 40% Polyester

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

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

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





ABNEHMBARE  
ÄRMEL



### AMPERE // PILOTENJACKE 2 IN 1

Art. Nr. 27.093.0

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

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

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

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** M - 2XL 299530



### CELSIUS // BERUFSPARKA

Art. Nr. 27.092.0

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

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

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

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** M - 2XL 279527



### PIZZARO // JACKE

Art. Nr. 27.059.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Futter:** 100% Polyester

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL 259525



GESTEPPTES,  
ROTES  
INNENFUTTER



### FREESTYLE SR // JACKE

Art. Nr. 27.043.0

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

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

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

**Farbe:** grau (800)

**Größen:** S - 3XL 209520



### EXPERT 360° // PILOTENJACKE

Art. Nr. 28.660.0

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

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

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

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** S - 3XL 339533



PERFEKT FÜR WECHSELHAFTE WETTERLAGEN.  
HOHER SCHUTZ, MINIMALES GEWICHT.

# STEPPJACKEN



## TOSMAR // STEPP-/SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.708.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
- modische Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- wasserabweisend
- wattierter Einsatz im Brustbereich für gutes Wärmeverhalten
- weitenregulierbare Kapuze
- Oberarmtasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Patte und Druckknopf
- durchgehender Frontreißverschluss mit Kinnschutz und Windschutzblende
- elastische Abschlüsse am Ärmeln und Saum

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

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** blau (300)

**Größen:** S - 3XL    239523



## TOLEDO // RECYCLING HYBRIDJACKE

Art. Nr. 26.710.0

- optimale Materialzusammensetzung für Wärme und Aktivität
- modische Passform
- winddicht und atmungsaktiv
- 100% recyceltes Polyamid mit wattierten Einsätzen im Brust- und Rückenbereich für gutes Wärmeverhalten
- Ärmel und Rückenbereich aus Polyester Strickmaterial mit Kaschierung aus 40% recyceltem Polyester
- aufgesetzte Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Armabschlüsse

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

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL    309531



GIBT ES AUCH  
ALS WESTE!

Seite 29



### CONCEPT JACKET // STEPPJACKE

Art. Nr. 26.706.0

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

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

**Futter:** 100% Polyester

**Farbe:** blau-schwarz (351)

**Größen:** S - 3XL 309530



### BRADLEY // HYBRIDJACKE

Art. Nr. 26.704.0

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

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

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

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL 279528



### NARES // STEPPJACKE

Art. Nr. 26.707.0

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

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

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

**Farbe:** oliv-schwarz (667)

**Größen:** S - 3XL 219521

**Farbe:** braun-schwarz (493)



DAS KOMPLETTPAKET

# SOFTSHELL JACKEN



TAG / NACHT (reflektierend)



**AVERY // SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.463.0

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

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

**Farbe:** schwarz-grau (202)

**Größen:** S - L, 2XL - 3XL 329532



**LAWRENCE // SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.468.0

- Softshellmaterial mit Microfleeceinnenseite, 270 g/m<sup>2</sup>
- hohe Wärmeisolierung durch angeraute Fleeceinnenseite
- normale Passform
- wind- und wasserabweisend
- hochgeschlossene, weitenregulierbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss, zwei seitliche Einschubtaschen
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Saum

**Material:** 100% Polyester

**Farben:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL 199520

MADE TO PROTECT

# REFLEXPERLEN



**REFLEXPERLEN**



Eingearbeitete REFLEXPERLEN mit hoher Strahlkraft verbessern die Sichtbarkeit bei Dunkelheit.



**WICKLOW // HYBRID JACKE**

Art. Nr. 26.709.0

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

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

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz-grau (202)

**Größen:** S - 3XL 329533



**LISTER // SOFTSHELL-/ STRICKJACKE**

Art. Nr. 26.472.0

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

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

**Besatz:** 100% Polyester

**Farbe:** oliv-orange (664)

**Größen:** M - L, XL - 2XL 229523



**KEPLER // SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.371.0

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

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

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 2XL

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



**FRASER // FUNKTIONSJACKE**

Art. Nr. 26.469.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** grau (800)

**Größen:** S - 3XL 189519



IDEALE WEGBEGLEITER FÜR BERUF & FREIZEIT

# STRICKFLEECE JACKEN



## CONCEPT KNIT // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE

Art. Nr. 26.433.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Besatz:** 100% Polyester

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

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



WATER RESISTANT



WIND RESISTANT

## KINGSLEY // RECYCLING STRICKJACKE

Art. Nr. 26.471.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** grau-blau (826)

**Größen:** S - 3XL 299530



REDUCE. REUSE. RECYCLE.



**MITCHELL // STRICKFLEECE- / SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.448.0

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

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

**Futter:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz-grau (202)

**Größen:** M - 2XL 269526



**NAVARRA // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.441.0

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

**Material 1:** 100% Polyester

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

**Farbe:** grün-schwarz (620)

**Größen:** S - 3XL

**Farbe:** orange-schwarz (992)

**Größen:** S - 2XL

299530



**ALDRIN // KAPUZENJACKE**

Art. Nr. 26.455.0

- Stricklook in neuem Materialmix
- Strickfleece 370g/m<sup>2</sup> mit robusten Softshelleinsätzen
- modische Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbare Kapuze
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- weitenregulierbare Ärmelbündchen mit Klett
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum, verlängerter Rücken
- wärmendes, weiches Plüschfutter

**Material:** 100% Polyester

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

**Farben:** oliv-schwarz (667)

**Größen:** S - 3XL 349535



**MAXWELL // STRICK-/ SOFTSHELLJACKE**

Art. Nr. 26.446.0

- modisches Strickdesign mit Softshelleinsätzen
- angenehm weiches Strickfleece, 370g/m<sup>2</sup>
- normale Passform
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastischer Armabschluss
- weitenregulierbarer, elastischer Jackensaum

**Material:** 100% Polyester

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

**Farbe:** blau-schwarz (351)

**Größen:** S - 2XL 269527



# OPTIMALE WÄRMEISOLIERUNG

# FLEECEJACKEN

GIBT ES AUCH  
ALS WESTE!

Seite 26



BREATHABLE

## MARIBO // FLEECEJACKE

Art. Nr. 26.444.0

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

**Material 1:** 100% Polyester

**Material 2:** 93% Polyester, 7% Elasthan

**Farbe:** grau (800)

**Größen:** S - 2XL 209521

## PILE // STRICKFLEECEJACKE

Art. Nr. 26.234.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** grau (800)

**Größen:** M - 3XL 299529





**STRUCTURE // FLEECEJACKE**

Art. Nr. 26.232.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Besatz:** 89% Polyamid, 11% Elasthan

**Farbe:** anthrazit (806)

**Größen:** S - 3XL 279528



SEITLICHER  
DRUCK

**FREESTYLE SR // FLEECEJACKE**

Art. Nr. 26.439.0

- wärmeisolierendes Microfleece, 230g/m<sup>2</sup>
- robuste Softshelleinsätze
- modische Passform
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- elastische Ärmelbündchen
- weitenregulierbarer, elastischer Saum
- hochwertige Logostickerei, Zipper und Nähte in Kontrastfarbe
- modischer, seitlicher Druck

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** XS - 3XL 149515



**POLAR // WARMFLEECE-JACKE**

Art. Nr. 26.273.1

- wärmeisolierendes Polarfleece, 280g/m<sup>2</sup>
- komfortable Passform
- Brusttasche mit Reißverschluss
- zwei seitliche Einschubtaschen
- Ärmelbündchen mit Gummizug
- warm wattiertes Steppfutter
- hochwertige Logostickerei in Kontrastfarbe

**Material:** 100% Polyester

**Futter:** 100% Polyester

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 4XL 189519



WARME KÖRPERMITTE, AUSGEZEICHNETE  
BEWEGUNGSFREIHEIT

# WESTEN



GIBT ES AUCH  
ALS JACKE!

Seite 22



**KERRY** // FLEECEWESTE  
Art. Nr. 27.993.0

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

**Material 1:** 100% Polyester

**Material 2:** 93% Polyester, 7% Elasthan

**Farbe:** grau (800)

**Größen:** S - 2XL 179517



**TIBER** // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.976.0

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

**Material 1:** 85% Polyester, 15% Baumwolle

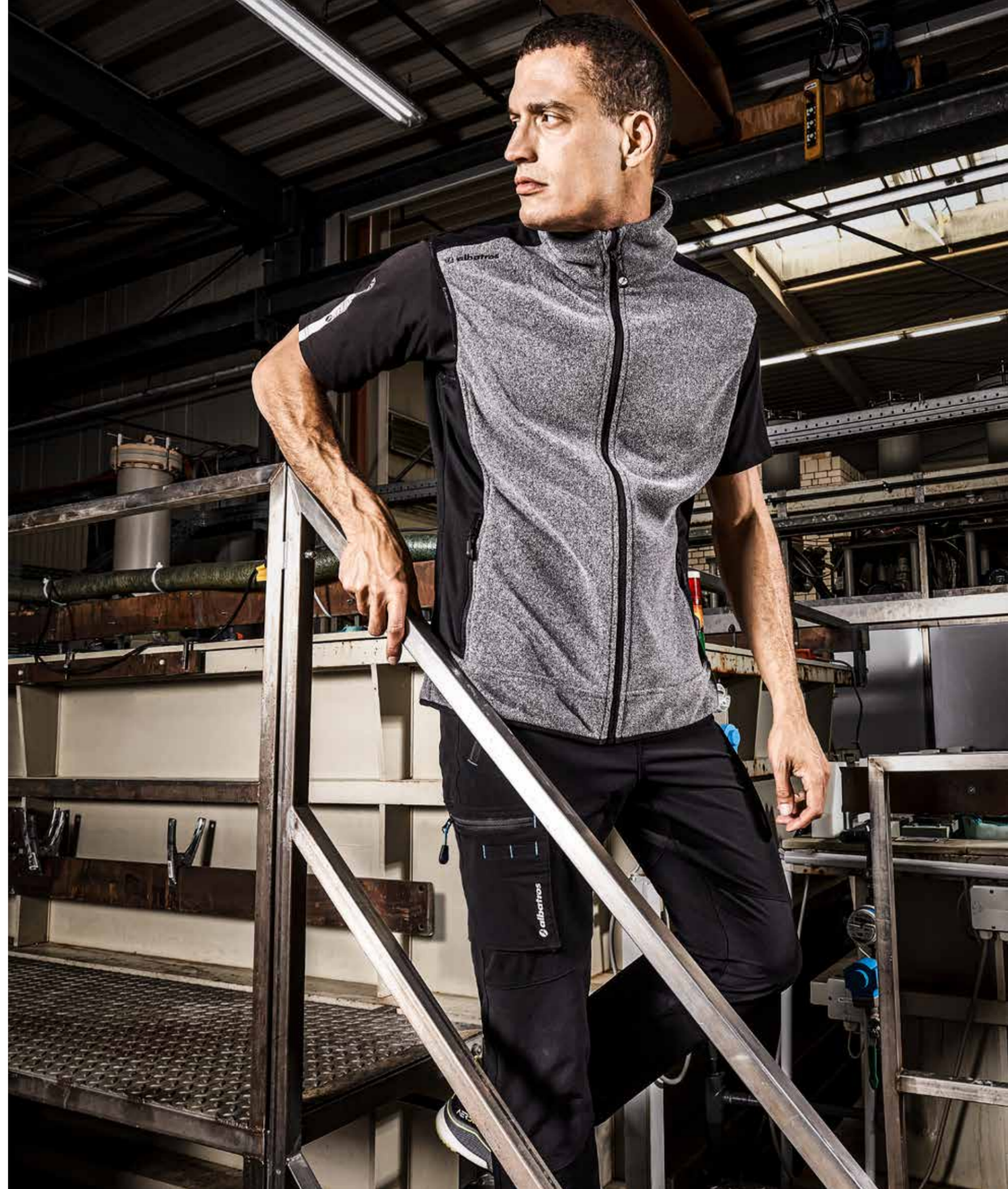
**Beschichtung:** 100% Polyurethan

**Futter:** 100% Polyester

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL 219521





### COOPER // HYBRID-WESTE

Art. Nr. 27.704.0

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



GIBT ES AUCH  
ALS JACKE!

Seite 12



### CONCEPT VEST // WESTE

Art. Nr. 27.705.0

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



### EDISON // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.931.0

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



### HERTZ // ARBEITSWESTE

Art. Nr. 27.975.0

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



PERFEKT KOMBINIERBAR

# SHIRTS & PULLOVER



## DERVOCK // T-SHIRT

Art. Nr. 29.805.0

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

**Material:** 60% Baumwolle, 40% Polyester

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

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



## CORBET // T-SHIRT

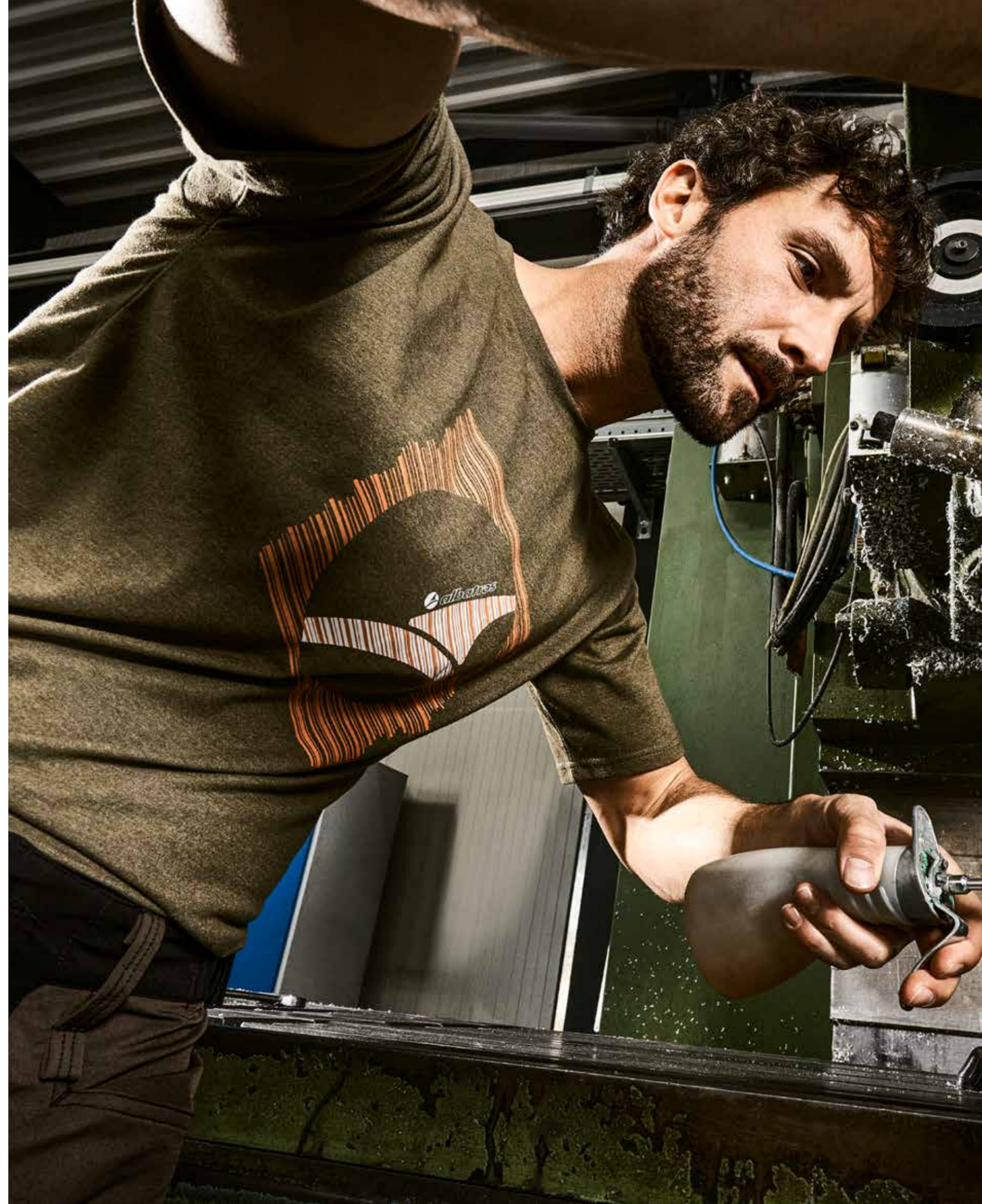
Art. Nr. 29.804.0

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

**Material:** 60% Baumwolle, 40% Polyester

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

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





**CLIMA // FUNKTIONSSHIRT**

Art. Nr. 29.782.0

- komfortabler Polyester Jersey mit 98% UV Schutz (UPF 40+)
- sehr leicht (180g/m<sup>2</sup>)
- CoolDry Ausrüstung
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Polokragen mit Knopfleiste

**Material:** 95% Polyester, 5% Elasthan

**Farbe:** schwarz-blau (241)

**Größe:** S, XL - 3XL

099509



**CLIMA // FUNKTIONSSHIRT**

Art. Nr. 29.782.0

- komfortabler Polyester Jersey mit 98% UV Schutz (UPF 40+)
- sehr leicht (180g/m<sup>2</sup>)
- CoolDry Ausrüstung
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Polokragen mit Knopfleiste

**Material:** 95% Polyester, 5% Elasthan

**Farbe:** schwarz-gelb (263)

**Größe:** S - L, 2XL - 3XL

099509



**NAVAN // T-SHIRT**

Art. Nr. 29.704.0

- komfortabler Polyester Jersey
- sehr leicht (170g/m<sup>2</sup>)
- hoher Feuchtigkeitstransport, schnell trocknend und atmungsaktiv
- legere Passform durch geraden Schnitt in normaler Länge
- Raglanärmel

**Material:** 90% Polyester, 10% Elasthan

**Farbe:** blau-kombiniert (308)

**Größen:** L - 3XL 079508

MADE TO PROTECT  
**98% UV SCHUTZ**





**TILER // THERMOHEMD**

Art. Nr. 29.210.0

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

**Material:** 100% Baumwolle

**Futter:** 100% Polyester

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** rot-schwarz (531)

**Größen:** S - 2XL

189519



dunkelblau (303)  
moderne  
Passform

**BRONZE 1/2 // HALBARMHEMD**

Art. Nr. 29.041.0

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

**Material:** 100% Baumwolle

**Farben:** dunkelblau (303)

**Größen:** 41/42 - 45/46

119512



rot (500)  
moderne  
Passform

**BRONZE 1/1 // LANGARMHEMD**

Art. Nr. 29.051.0

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

**Material:** 100% Baumwolle

**Farbe:** rot (500)

**Größen:** 41/42 - 47/48

**Farbe:** dunkelblau (303)

**Größen:** 39/40 - 49/50

**Farbe:** natur-kombi (851)

**Größen:** 39/40 - 49/50

129512



dunkelblau  
(303)

moderne  
Passform



natur-kombi  
(851)

normale  
Passform



**COPPER LG // WEBFLANELL-HEMD, EXTRA LANG**

Art. Nr. 29.031.0

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

**Material:** 100% Baumwolle

**Farbe:** rot (500)

**Größen:** 41/42 - 47/48 129512



rot (500)

schwarz-orange (294)

**COPPER // WEBFLANELL-HEMD**

Art. Nr. 29.021.0

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

**Material:** 100% Baumwolle

**Farbe:** rot (500)

**Größen:** 41/42 - 49/50

**Farbe:** schwarz-orange (294)

**Größen:** 39/40 - 49/50

129512



**KOLARI // SWEATSHIRT-JACKE**

Art. Nr. 26.419.0

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

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

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

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** S - 3XL 249525



**TYNAN // SWEATSHIRT**

Art. Nr. 26.480.0

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

**Material:** 55% Polyester, 45% Baumwolle

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

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

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



MAXIMALE BEWEGUNGSFREIHEIT

# STRETCH- & BUNDHOSEN



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

- 4-Wege Stretchmaterial für maximale Beweglichkeit, 250 g/m<sup>2</sup>
- strapazierfähige Polyester Oxford Besätze
- strapazierfähige, abriebfeste Textilbesätze mit TPU Membrane am Knie
- atmungsaktiv
- modische Passform
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- zwei Gesäßtaschen und seitliche Tasche mit Reißverschluß
- Werkzeugschlaufe u. Zollstocktasche mit Balg
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Riegel, halten die Kniepolster in optimaler Position und bieten Schutz
- breite, verstärkte Gürtelschlaufen

**Material:** 92% Polyamid, 8% Elasthan

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

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

**Farbe:** schwarz/blau (241)

**Größen:** 3XL-4XL

329533



**SKILL 4D TRS // STRETCH-BUNDHOSE**

Art. Nr. 28.105.0

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

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

**Besatz:** Ripstop 92% Polyamid, 8% Elasthan

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** S - 3XL

329533



**CONCEPT STRETCH LIGHT LG // STRETCH-BUNDHOSE**

Art. Nr. 28.107.0

- albatros-work.com
- 4-Wege Stretchmaterial für maximale Beweglichkeit, 140 g/m<sup>2</sup>
- strapazierfähige Polyester Oxford Besätze
- strapazierfähige, abriebfeste Textilbesätze mit TPU Membrane am Knie
- atmungsaktiv
- modische Passform
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- eine Gesäßtasche
- eine aufgesetzte Tasche mit Reißverschluss
- Werkzeugschlaufe u. Zollstocktasche mit Balg
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Riegel, halten die Kniepolster in optimaler Position und bieten Schutz

**Material:** 92% Polyamid, 8% Elasthan

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

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

**Farbe:** anthrazit-schwarz (829)

**Größen:** L - XL, 3XL

329533





# WORKWEAR

DEIN PERFEKTES OUTFIT

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

## HIGHLIGHTS

### CORDURA

STRAPAZIERFÄHIGE  
CORDURA® BESÄTZE



ZWEI INNENTASCHEN,  
EINE MIT  
KOPFHÖRERÖFFNUNG

DURCHGEHENDES,  
WEICHES  
FLEECE-FUTTER

REFLEKTIERENDE ELEMENTE  
ZUR BESSEREN SICHTBARKEIT

### CORDURA

PRAKTISCHE  
STIFTTASCHE

YKK® FRONT-  
REISSVERSCHLUSS



EXPERT 360°  
PILOTENJÄCKE  
Seite 43



WORKWEAR FÜR PROFIS

# EXPERT 360°



## EXPERT 360° // PILOTENJACKE

Art. Nr. 28.660.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Besatz:** 100% CORDURA® Polyester

**Futter:** 100% Polyester

**Wattierung:** 100% Polyester

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** S - 2XL

339533

**YKK CORDURA**



## EXPERT 360° // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.662.0

- extrem robuster Twill, 280 g/m<sup>2</sup>
- CORDURA® Besätze, normale Passform
- individuell verstellbarer Bund, hinteren höher geschnitten
- Schlitz mit YKK® Reißverschluss, verdeckter Knopf
- Taschen mit CORDURA® verstärkt
- CORDURA® verstärkte Nageltaschen mit Reißverschluss abnehmbar
- Werkzeugschlaufen, Zollstock- und Oberschenkeltasche mit Balg
- Beinabschlüsse mit reflektierender Paspel und CORDURA® verstärkt
- Saum längenregulierbar durch breite Nahtzugabe

**Material:** 65% Polyester, 35% Baumwolle

**Besatz:** 100% CORDURA® Polyester

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** 48 - 58, 24 - 27

349535

## EXPERT 360° // SHORTS

Art. Nr. 28.663.0

**Größen:** 50 - 54

299529

PREMIUM PERFORMER

# PROFI LINE



## PROFI LINE // BUNDJACKE

Art. Nr. 28.635.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m<sup>2</sup>, normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- zwei Brusttaschen mit Patte und Klettverschluss
- Handytasche mit Klettverschluss
- Stifftasche am Oberarm
- zwei seitliche Einschubtaschen mit Reißverschluss
- verdeckter Frontreißverschluss zusätzlich mit Klett verschließbar
- weitenregulierbarer Saum und Ärmelbündchen
- Netzeinsatz im oberen Rückenbereich sorgt für zusätzliche Belüftung

**Material:** 100% Baumwolle

**Farbe:** royal-blau (336)

**Größen:** XS - S, L - 3XL

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** XS, XL - 2XL

259525



## PROFI LINE // BUNDHOSE

Art. Nr. 28.636.0

- starker Baumwolltwill, 300 g/m<sup>2</sup>
- normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- elastischer Bund
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen
- zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- seitliche Cargotasche mit verschließbarer Handytasche
- Zollstock- und Werkzeugtaschen
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Patte und Klett

**Material:** 100% Baumwolle

**Farbe:** royal-blau (336)

**Größen:** XS, XL - 4XL

**Farbe:** grau-schwarz (808)

**Größen:** M - 4XL

229522

## PROFI LINE // SHORTS

Art. Nr. 28.638.0

**Material:** 100% Baumwolle

**Farben:** royal-blau (336)

**Größen:** XS - 4XL

239523

TEILELASTISCHE TRÄGER MIT SCHNELLVERSCHLUSS



## PROFI LINE // LATZHOSE

Art. Nr. 28.637.0

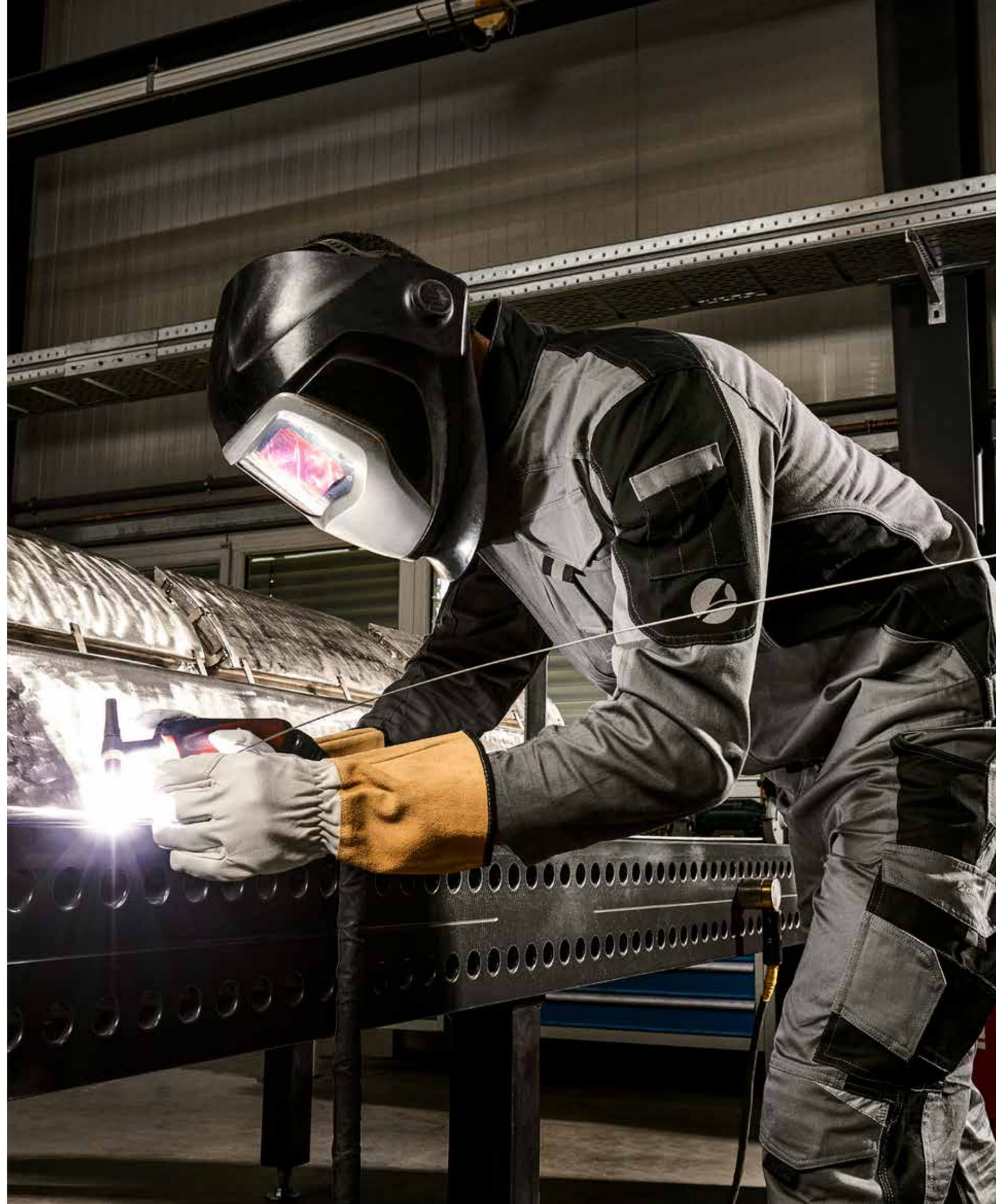
- starker Baumwolltwill, 300 g/m<sup>2</sup>, normale Passform
- robustes Material mit geringer Schmutzanhaftung
- reflektierende Elemente zur besseren Sichtbarkeit
- weitenregulierbarer Komfortbund
- doppelter Latz mit verdeckter Reißverschluss tasche
- aufgesetzte Latztasche mit Patte und Klett
- längenregulierbare, elastische Träger mit Clip-Schnellverschluss
- Schlitz mit Reißverschluss
- zwei seitliche Eingriffstaschen, zwei Gesäßtaschen mit Patte und Klett
- seitliche Cargotasche mit verschließbarer Handytasche
- Zollstock- und Werkzeugtaschen
- von oben befüllbare Knieschutztaschen mit Patte und Klett

**Material:** 100% Baumwolle

**Farben:** royal-blau (336)

**Größen:** XS - M, 3XL

329532





# REGENSCHUTZ

DEIN PLUS AN KOMFORT

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

## HIGHLIGHTS



### WASSERDICHT

Verschweißte Reißverschlüsse und Nähte.



### ANPASSUNGSFÄHIG

Hosen mit elastischem Bund und Kordelzug.



### KOMFORTABEL

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



WIR LASSEN DICH NICHT IM REGEN STEHEN

# AQUALOCK

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

Zum Ermitteln der Dichtheit werden 10 cm<sup>2</sup> 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.



**8.000 mm**  
ALBATROS®  
Aqualock

**4.800 mm**  
entspricht Druck  
auf Stoff beim  
Hocken

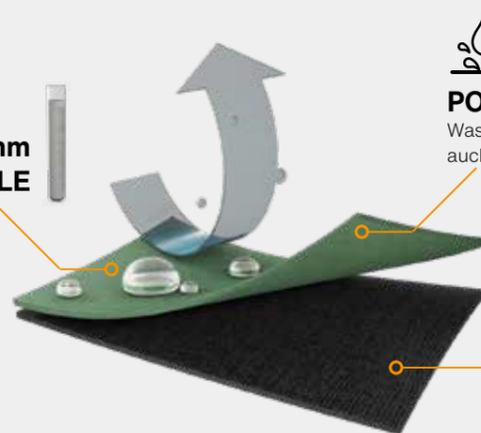
**4.000 mm**  
wasserdicht laut  
EMPA, Schweiz

**2.000 mm**  
auf feuchten  
Untergrund setzen

**1.300 mm**  
wasserdicht  
(Klasse III)

**800 mm**  
wasserdicht  
(Klasse II)

**8.000 mm**  
WASSERSÄULE



**POLYURETHAN**

Wasserdicht, leicht, elastisch und reißfest  
auch bei Minusgraden

**STRETCHMATERIAL**

Ideales Trägergewebe - leicht,  
elastisch und reißfest

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

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

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

PERFEKT FÜR WIND UND WETTER

# REGENJACKEN



## HADLEY // REGENJACKE

Art. Nr. 27.487.0

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

**Material:** 100% recyceltes Polyester

**Beschichtung:** 100% Polyurethan

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

**Farben:** schwarz (200)

**Größen:** S - 2XL 349535



## METEO // ANORAK

Art. Nr. 27.486.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Beschichtung:** 84% Polyvinylchlorid, 16% Polyurethan

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

**Farben:** blau (300), oliv (615)

**Größen:** S - 2XL 299529



## WRAP ME CTX // REGENJACKE

Art. Nr. 27.547.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** royal-blau (330)

**Größen:** M - XL 209521





# ACCESSOIRES

KLEINIGKEITEN MACHEN DEN  
UNTERSCHIED

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

HIGHLIGHTS



**CLAY**  
STRICKMÜTZE  
Seite 55



**POWER**  
SOFTSHELL-BASEBALLCAP  
Seite 57



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

Art. Nr. 26.947.0

**Material:** 75% Baumwolle, 25% Polyester

**Farbe:** anthrazit (806)

**Größen:** S - 2XL (5 - 9) 089508

**THERMOGETIC TRS // THERMO-FUNKTIONSHOSE**

Art. Nr. 26.948.0

- hochelastischer, formstabiler, weicher Jersey, 210 g/m<sup>2</sup>
- körpernahe Passform
- mit Eingriff
- hohe Wärmeisolierung durch angeraute Innenseite
- schnell trocknend, atmungsaktiv
- guter Feuchtigkeitstransport hält die Haut trocken

**Material:** 75% Baumwolle, 25% Polyester

**Farbe:** anthrazit (806)

**Größen:** S - 2XL (5 - 9) 069507



**FREEZEGUARD // STRICKMÜTZE**

Art. Nr. 25.522.0

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

**Material:** 100% Polyacryl

**Farbe:** grau (800), schwarz (200)

**Größen:** Einheitsgröße 044504

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**



**ICEBREAKER // MIKROFLEECE-HANDSCHUHE**

Art. Nr. 25.066.0

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

**Material:** 100% Polyester

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** L - 2XL 049505



**HIVIS THERMO // STRICKMÜTZE**

Art. Nr. 25.525.0

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

**Material:** 100% Polyacryl

**Farbe:** gelb (700)

**Größe:** Einheitsgröße 044504

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**



Metallschließe mit Flaschenöffner auf der Rückseite



**PADDOCK FLEX // KOPPELGÜRTEL**

Art. Nr. 23.106.0

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

**Material:** 92% Polyester, 8% Elasthan

**Farbe:** schwarz (200)

**Längen:** 120 cm (individuell kürzbar) 049505



**CLAY // STRICKMÜTZE**

Art. Nr. 25.527.0

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

**Material:** 100% Polyacryl

**Farben:** schwarz (200), grau (800)

**Größe:** Einheitsgröße 059506

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**



**WINTER PRO // STRICKMÜTZE**

Art. Nr. 25.519.0

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

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

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**



**POWER // SOFTSHELL-BASEBALLCAP**

Art. Nr. 25.423.0

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

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

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**



**TRILBY // STROHHUT**

Art. Nr. 25.505.0

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

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



**BOGART // WOLLFILZHUT**

Art. Nr. 25.792.0

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

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



**EASKY // BASEBALLCAP**

Art. Nr. 25.442.0

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

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

**ABGABE NUR IM SORTIMENT Á 10 STÜCK/FARBE**





**3 PAAR = 1 PREIS**

**CONTROL TRIO // SNEAKER-ARBEITSSOCKE**

Art. Nr. 24.036.0

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

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

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



**2 PAAR = 1 PREIS**

**TEMPO DUO // LANGSCHAFT-ARBEITSSTRUMPF**

Art. Nr. 24.037.0

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

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

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



**ARTIC WOOL // SCHAFWOLLSOCKE**

Art. Nr. 24.093.0

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

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

**Größen:** 39/40 - 47/48 039504



**NORWEGER SH // NORWEGER-KURZSOCKE**

Art. Nr. 24.092.0

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

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

**Größen:** 39/40 - 47/48 039504



**SAFE & SOFT // ALLROUND SOCKE**

Art. Nr. 24.031.0

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

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

**Größen:** 39/42, 43/46 029503



**3 PAAR = 1 PREIS**

**PROTECTION TRIO // ALLROUND SOCKE**

Art. Nr. 24.040.0

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

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

**Größen:** 39/42, 43/46 039504



INNENSEITE WOLLPLÜSCH

**THERMO CONTROL LG // STIEFEL-LANGSOCKE**

Art. Nr. 24.090.0

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

**THERMO CONTROL SH // STIEFEL-KURZSOCKE**

Art. Nr. 24.080.0

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

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



**WORK ESD // ARBEITSSOCKE**

Art. Nr. 24.038.0

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

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

**Farbe:** schwarz (200)  
**Größen:** 39/41, 42/44, 45/47 059506





# SAFETY SHOES

WIR KONZENTRIEREN UNS AUF  
DEINE SICHERHEIT

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

## HIGHLIGHTS



**OCTANE YELLOW LOW**  
XPR PROTECT  
Seite 68



**TARAVAL BLUE GH LOW**  
FLEXLITE  
Seite 8584

# SAFETY SHOES

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



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



EN ISO 20345:2011



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



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



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



EN ISO 20345:2011



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



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



EN ISO 20345:2022



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



EN ISO 20345:2022



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



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



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



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



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



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



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



NEW

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



NEW

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



NEW

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



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



NEW

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



NEW

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



NEW

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



NEW

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



EN ISO 20345:2011



**CLIFTON MID**  
S3 SRC  
Art. Nr. 63.870.0  
Seite 94



**CLIFTON LOW**  
S3 SRC  
64.870.0  
Seite 94



**GRID LOW**  
S3 SRC  
Art. Nr. 64.871.0  
Seite 94

SOFT TOE OCCUPATIONAL



**DUAL.IMPULSE ST**  
ohne Schutzkappe  
Seite 134



**DYNAMIC ST**  
ohne Schutzkappe  
Seite 94

S3

EN ISO 20345:2011



**TIMBER MID**  
S3 SRC  
Art. Nr. 63.134.0  
Seite 106



**TIMBER LOW**  
S3 SRC  
Art. Nr. 64.133.0  
Seite 110



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



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



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



**ENDURANCE MID**  
S3 SRC  
Art. Nr. 63.132.0  
Seite 110



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



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



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



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



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



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



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

S3L

EN ISO 20345:2022



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



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



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



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



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

S3S

EN ISO 20345:2022



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



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



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

S3S

EN ISO 20345:2022



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



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



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



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



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

S7

EN ISO 20345:2022



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

S7S

EN ISO 20345:2022



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



# EXPAND YOUR COMFORT

ULTRA  
LIGHT



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

NEW

EXPAND YOUR COMFORT

# XPR PROTECT



INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG | HANDWERK



1 XPR.FOAM

## XPR PROTECT SOHLE

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



2 SAFETY KNIT® CR

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



3 FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

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



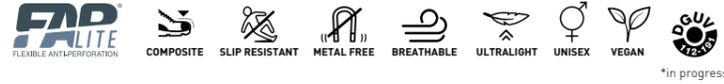
## EVA FUSSBETT

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

# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



**NEW**



**EASY STEP-IN**



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

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

**NEW**



**EASY STEP-IN**



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

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

**NEW**



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

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

**NEW**



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

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



NEW

LINE EXTENDER AUF NEUER SOHLE

# DUAL.IMPULSE



UP TO  
55%



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

## DUAL.IMPULSE SOHLE

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

2



## IMPULSE FOAM® ZWISCHENSOHLE

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

3



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittsschutzes:

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



## COMFIT® AIR FUSSBETT

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



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



ACTIVE ENERGY RETURN | UP TO 55%



# dual.IMPULSE SOHLE



## DIE REVOLUTION IM SICHERHEITSSCHUHBEREICH!

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

DÄMPFUNG

STABILITÄT

RUTSCHFESTIGKEIT,  
HITZE- & ÖL-  
BESTÄNDIGKEIT

comfit® AIR Fußbett

Flexibler FAP® LITE Durchtrittschutz

Stabilisierendes TPU-Element

1. Schicht festerer IMPULSE.FOAM®  
für sichere Stabilität

2. Schicht weicherer IMPULSE.FOAM®  
für maximale Dämpfung

300°C hitzebeständige und  
rutschhemmende Gummilaufsohle



### 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.

### ENERGIERÜCKGABE



### ENERGIEAUFNAHME



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



**NEW**



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

**NEW**



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

**NEW**



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

**NEW**



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

**NEW**



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

**NEW**



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



UP TO  
55%

# ULTIMATE COMFORT DUAL IMPULSE



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

## RUTSCHHEMMENDE LAUF SOHLE

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

2



## DUAL.IMPULSE ZWISCHENSOHLE

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

3



## SAFETY KNIT

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



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



NEW



GIBT ES AUCH  
ALS BERUFSSCHUHE

DUAL.IMPULSE ST  
ohne Schutzkappe  
Seite 126



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

**Größen:** 36 - 47 // 509551



### AER55 IMPULSE BLACK BLUE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR  
 Art. Nr. 64.750.0

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

**Größen:** 36 - 47 // 429542



### AER55 IMPULSE BLUE ORANGE LOW //

S1PS ESD FO HRO SR  
 Art. Nr. 64.751.0

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

**Größen:** 36 - 47 // 429542



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

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

**Größen** 36 - 47 // 499549



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

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

**Größen** 36 - 47 // 409541



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

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

**Größen** 39 - 47 // 389539



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

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

**Größen** 39 - 47 // 389539



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

**Schutz** Fiberglaskappe  
**Schaft** hochwertige, atmungsaktive Mikrofaser mit abriebfesten Textileinsätzen

**Extra** Anziehschleife zum leichteren Einstieg, praktischer Klettverschluss, besonders leicht, TPU-Vorderkappenschutz

**Größen** 36 - 47 // 399539

# FLEXLITE

STAY FLEXIBLE



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

## STAY FLEXIBLE FLEXLITE



INDUSTRIE, MONTAGE, FERTIGUNG, HANDWERK

1

### FLEXLITE LAUF SOHLE

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

2



### EFFECT.FOAM® ZWISCHENSOHLE

Kompromisslos komfortabel.

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

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

3

### HEEL & ARCH SUPPORT

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



NEW

### ZWEIWEITEN-SYSTEM

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



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

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

# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

**Fußbett:** evercushion® RELIEF™  
**Sohle:** FLEXLITE - rutschhemmende TPU-Laufsohle mit Zwischensohle aus dauerhaft leistungsfähigem EFFECT.FOAM® für hervorragende Dämpfung und Energierückgabe



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

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

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



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

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

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



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

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

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



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

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



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

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

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

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



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

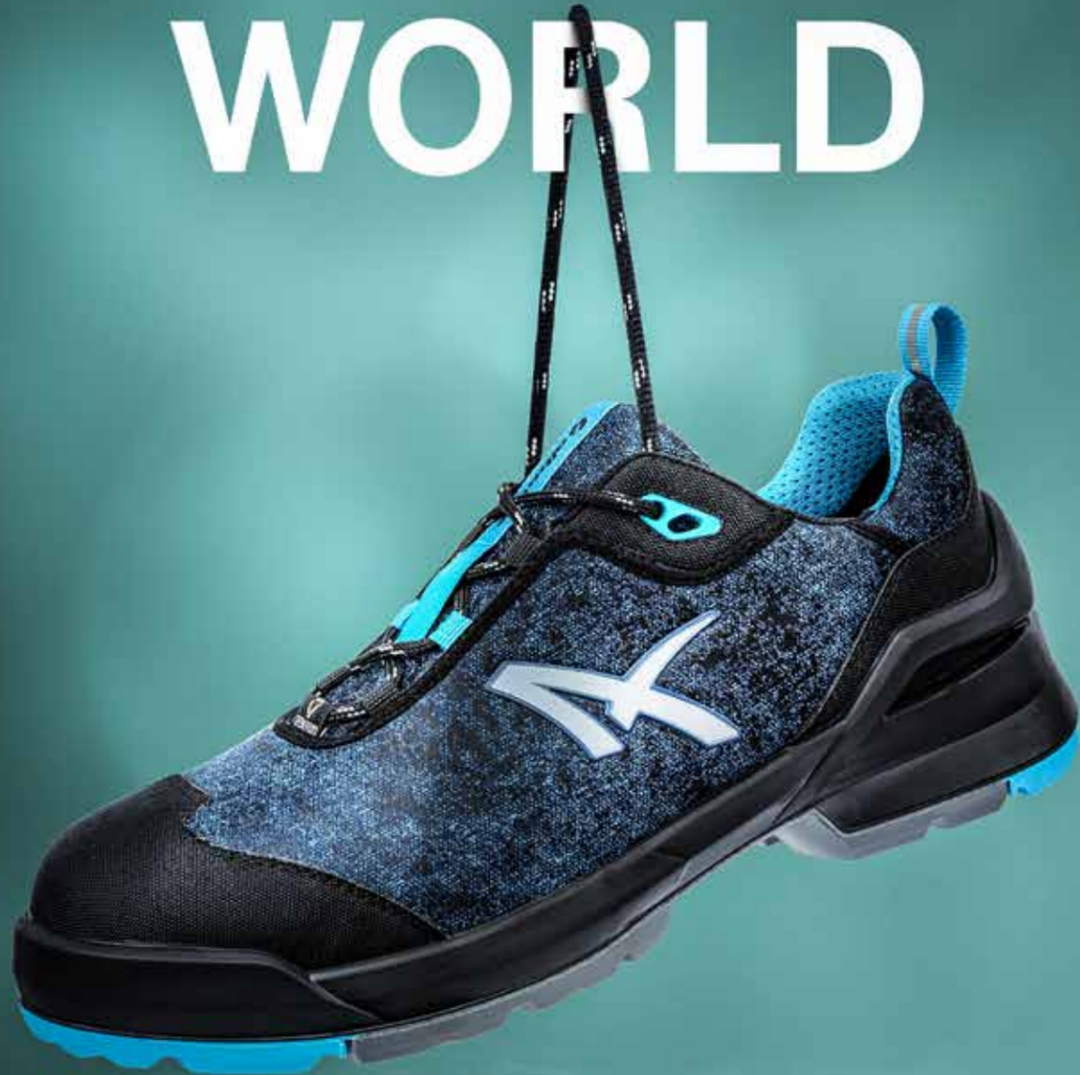
**Schaft** strapazierfähige Mikrofaser  
**Größen** 36 - 47 // 339534



GREEN HEART®

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

# FOR A BETTER WORLD



## VERBESSERE DEINEN ÖKOLOGISCHEN FUSSABDRUCK!

Der GREEN HEART Sicherheitsschuh TARAVAL BLUE GH LOW wird zum Teil aus recycelten Materialien hergestellt.

So werden neue Ressourcen geschont und die Abfallmenge deutlich reduziert.

Dabei verzichten wir weder auf modernes, progressives Design noch auf Komfort und gehen keine Kompromisse in Sachen Sicherheit ein.



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

NEW



### SAFETY KNIT® GREEN OBERMATERIAL

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



### EVERCUSHION® GREEN FUSSBETT

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



### FAP® GREEN DURCHTRITTSCHUTZ

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



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

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



UP TO  
58%



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

# UNLEASH THE POWER WORKLETICS



red dot winner 2022



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK



## WORKLETICS 3D SOHLE

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



ACTIVE  
ENERGY  
RETURN

UP TO  
58%



## PWR BEADS® ZWISCHENSÖHLE

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



## FAP® LITE - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittschutzes:

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



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT

(Art. Nr. 20.485.0)

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



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



AER58 Schriftzug auf der Schuhinnenseite



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

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



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

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



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

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



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

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



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

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





DYNAMISCH - KOMFORTABEL - KOMPROMISSLOS SICHER

# DYNAMIC



INDUSTRIE | MONTAGE | TRANSPORT | LOGISTIK

1

## RUTSCHHEMMENDE LAUF SOHLE

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

2

## DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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



## FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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

## EVA FUSSBETT

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



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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

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



**+ GIBT ES AUCH ALS BERUFSSCHUH**



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

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

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

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

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



**+ GIBT ES AUCH ALS BERUFSSCHUH**



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

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

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

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



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

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



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

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



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

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



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

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



TRAIL INSPIRED. WORK READY.

# XTS TRAIL



OUTDOOR | HANDWERK | BAU | INDUSTRIE



## RUTSCHHEMMENDE XTS TRAIL LAUF SOHLE

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



## IMPULSE.FOAM® ZWISCHENSOHLE

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



## FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



## COMFIT® AIR FUSSBETT (Art. Nr. 20.475.0)

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



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN

# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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

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

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



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

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



red dot winner 2022



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

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



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

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

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

**Größen:** 36 - 47 // 389539



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

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

REDUCE. REUSE. RECYCLE.

## FOR A BETTER WORLD

**SAFETY KNIT® GREEN OBERMATERIAL**

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

**EVERCUSHION® GREEN FUSSBETT**

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

**FAP® GREEN DURCHTRITTSCHUTZ**

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

red dot winner 2022



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



# THE NEW WORK EXPERIENCE TREKSTAR XP



HANDWERK | BAU | MONTAGE | OUTDOOR



## RUTSCHHEMMENDE XTS LAUF SOHLE

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



## GELENK- STABILISIERUNG

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



## QUICK LOCK

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



PRESS TO LOCK



TWIST TO FIX



PULL TO RELEASE



## FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT

(Art. Nr. 20.485.0)

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



## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

**Schutz:** 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**  
 Art. Nr. 64.851.0

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



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

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





DYNAMISCHES MULTITALENT

# TREKSTAR WORK



HANDWERK | INDUSTRIE | LOGISTIK | OUTDOOR



**1 XTS TREKSTAR LAUF SOHLE**

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



**2 DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE**

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



**3 ÜBERKAPPENSCHUTZ**

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



**FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION**

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



**EVERCUSHION® CUSTOM FIT MID FUSSBETT**

(Art. Nr. 20.485.0)

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



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



**UNIT BAU MID // S3 SRC**  
 Art. Nr. 63.186.1  
**Schaft:** gefettetes Vollrindleder  
**Extra:** reflektierende Elemente  
**Größen:** 39 - 47 // 389538



**TIMBER MID // S3 SRC**  
 Art. Nr. 63.134.0  
**Schaft:** geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen  
**Größen:** 39 - 47 // 399539



**TIMBER LOW // S3 SRC**  
 Art. Nr. 64.133.0  
**Schaft:** geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen  
**Größen:** 39 - 47 // 359536



**GRAVEL MID // S3 SRC**  
 Art. Nr. 63.133.0  
**Schaft:** geöltes, weiches Vollrindleder mit Textileinsätzen  
**Größen:** 39 - 47 // 409540

HÖCHSTE FLEXIBILITÄT BEI MAXIMALEM SCHUTZ

# CRAFT<sup>HD</sup>



BAU | INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG



## CRAFT<sup>HD</sup> 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 schnel-trocknend. Perfekt für die langen Arbeitstage!



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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



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



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

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





KLASSIKER FÜR PROFIS

# CLEAR TPU



BAU | INDUSTRIE | MONTAGE | FERTIGUNG

1

## FLEXIBLE TPU-LAUFSOHL

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

2

## DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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

3

## SCHOCKABSORBER

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

4

## SCHUTZKAPPE AUS STAHL

Die geräumige Passform sorgt für angenehmen Tragekomfort.

## COMFIT® AIR FUSSBETT

(Art. Nr. 20.475.0)

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



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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

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



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

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



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

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



SPORT & TREKKING MEETS SAFETY

# SPORT XTS



LOGISTIK | HANDWERK | OUTDOOR



### XTS SOHLE

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



### EVA-ZWISCHENSOHLE

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



### TPU TORSIONS-SCHUTZ-ELEMENT

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



### FAP - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



### COMFIT® AIR FUSSBETT

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



## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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

Art. Nr. 63.169.0

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

**Größen:** 39 - 47 // 369536



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

Art. Nr. 64.146.0

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

**Größen:** 39 - 47 // 339534



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

Art. Nr. 64.139.0

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





HEAVY DUTY FÜR FORDERNDE EINSÄTZE

# X-TREME



AGRARINDUSTRIE | BAU | MONTAGE



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

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

**Schaft:** Multishield® Leder

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

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

**Farbe:** schwarz (200)

**Größen:** 39 - 47 // 419542

1

## X-TREME SOHLE

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

3

## HEEL SUPPORT

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

2

## MULTISHIELD

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

4

## ÜBERKAPPENSCHUTZ

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



## FAP® DURCHTRITTSCHUTZ

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

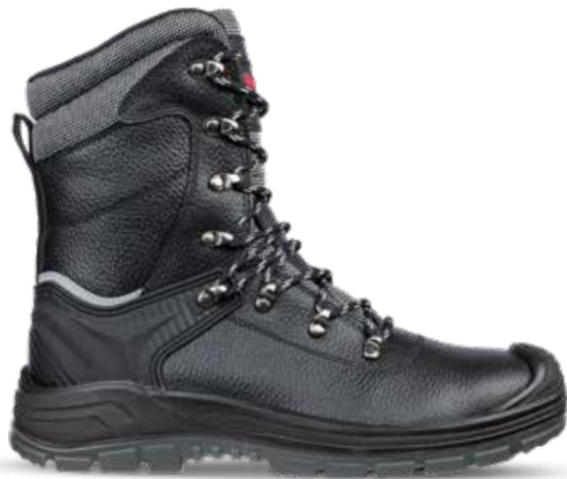
## COA.TEX® MEMBRAN

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



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

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



**NORDIC HIGH // S3 FO SR CI**

Art. Nr. 63.183.1

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



**SOLID MID // S3 FO SR**

Art. Nr. 63.190.0

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

**SOLID LOW // S3 SRC**

Art. Nr. 64.185.0

**Größen:** 37 - 47 // 159515



**COMPACT MID // S3S FO SR**

Art. Nr. 63.180.0

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



**SAFE MID // S3 FO SR**

Art. Nr. 63.184.0

**Schutz:** Stahlkappe und Stahlzwischensohle  
**Schaft:** Leder mit abriebfesten Textileinsätzen  
**Extra:** weich gepolsterter Kragen und geschlossene, gepolsterte Staublasche, atmungsaktives Funktionsfutter, herausnehmbares, anatomisch geformtes Fußbett  
**Sohle:** profilierte, abrieb- und 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

---



**ISCHGL CTX MID**  
Art. Nr. 67.758.0  
Seite 130



OVERVIEW

# TREKKING, FREIZEIT & BERUF

01

NACH EN ISO 20347:2012



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



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



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



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



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



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

02

NACH EN ISO 20347:2012



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



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



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



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



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



**BRIONE CTX LOW**  
O2 FO WR HRO SRC  
Art. Nr. 65.447.0  
Seite 130

TREKKING



**HÖFEN CTX MID**  
Art. Nr. 67.340.0  
Seite 138



**MONT BLANC CTX MID**  
Art. Nr. 67.644.0  
Seite 138



**EIGER CTX LOW**  
Art. Nr. 65.865.0  
Seite 138



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

# WORK & HIKE



TREKKING / OUTDOOR + BERUFSGEBIETE NACH O1 UND O2



## RUTSCHHEMMENDE XTS TRAIL LAUF SOHLE

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



## IMPULSE.FOAM® ZWISCHENSOHLE

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

## EN ISO 20347:2012

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

## COMFIT® AIR FUSSBETT

(Art. Nr. 20.475.0)

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



# EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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



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



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



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



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



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



DUAL.IMPULSE

# FREIZEIT & BERUF



UP TO  
55%



albatros-work.de

ONLINE ERLEBEN



FREIZEIT, SECURITY, GASTRONOMIE, GESUNDHEITSWESEN

1

### RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHL

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

2



### DUAL.IMPULSE ZWISCHENSOHLE

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

3



### SAFETY KNIT

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

### EN ISO 20347:2012

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

### KOMFORT FUSSBETT

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

## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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

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



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

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



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

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

**ACTIVE ENERGY RETURN**

UP TO 55%

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

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



**ENERGY RETURN**  
 Rückgabe von 55% der Auftrittsenergie



**CONSTANT SUPPORT**  
 Komfort und Stabilität - den ganzen Tag.

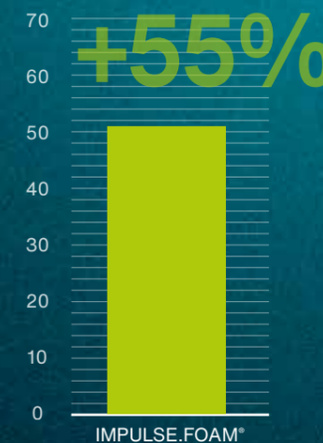


**ENERGY ABSORPTION**  
 70 % höhere Energieaufnahme als die Norm EN ISO 20345

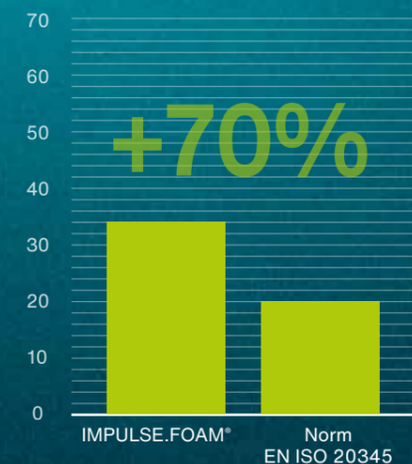


**DYNAMIC FLEX**  
 Flexkerben in der Sohle für optimale Beweglichkeit.

### ENERGIERÜCKGABE



### ENERGIEAUFNAHME





LEICHT UND ROBUST

# TREKKING



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

1

### RUTSCHHEMMENDE LAUFSOHL

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

2

### DÄMPFENDE ZWISCHENSOHLE

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

3

### ATMUNGSAKTIVE TEXTILEINSÄTZE

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

4

### 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.

## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



### HÖFEN CTX MID

Art. Nr. 67.340.0

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



### MONT BLANC CTX MID

Art. Nr. 67.644.0

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



### EIGER CTX LOW

Art. Nr. 65.865.0

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





# STIEFEL

## MEHR ALS NUR NÄSSESCHUTZ

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

Dabei folgen wir zwei Grundprinzipien:

maximaler Schutz und größtmöglicher Komfort.

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

### HIGHLIGHTS



#### TITAN

S5 CI SRC PU-Sicherheitsstiefel  
Seite 145

OVERVIEW

# STIEFEL

## SICHERHEITSSTIEFEL EN ISO 20345



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



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



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



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



## BERUFSSTIEFEL EN ISO 20347



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



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



**THE RANCHER**  
PVC STIEFEL  
Art. Nr. 59.308.0  
Seite 146



**ARKTIS**  
GEFÜTTERTER STIEFEL  
Art. Nr. 59.018.0  
Seite 146

## PROFESSIONAL, FREIZEIT & GARTEN



**ARAGON**  
NATURKAUSCHUKSTIEFEL  
Art. Nr. 57.605.0  
Seite 149



**ONYX 2.0**  
NEOPRENSTIEFEL  
Art. Nr. 57.554.1  
Seite 149



**FOREST ISO**  
NATURKAUSCHUKSTIEFEL  
Art. Nr. 57.553.0  
Seite 149



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



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



**VANCOUVER**  
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL  
Art. Nr. 58.152.0  
Seite 149



**HUDSON**  
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL  
Art. Nr. 58.112.0  
Seite 149



**TORONTO GREY**  
GEFÜTTERTER SCHNÜRSTIEFEL  
Art. Nr. 58.145.0  
Seite 149



**ONTARIO**  
GEFÜTTERTER KLETTSTIEFEL  
Art. Nr. 58.902.0  
Seite 149



**ARNO**  
PVC-GALOSCHE  
Art. Nr. 52.080.1  
Seite 150



**PURCEL PROFI**  
GARTENCLOG  
Art. Nr. 55.025.0  
Seite 150



**PURCEL**  
ERSATZEINLAGE  
Art. Nr. 20.520.0  
Seite 150





ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20345

# SICHERHEITS-STIEFEL



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

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



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

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



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

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

ZERTIFIZIERT NACH EN ISO 20347

# BERUFSTIEFEL



**ARKTIS // GEFÜTTERTER STIEFEL**  
Art. Nr. 59.018.0

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



**THE RANCHER // OB E SRA PVC-STIEFEL**  
Art. Nr. 59.308.0

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



**GUARDIAN HIGH // OB E SRA NITRILGUMMISTIEFEL**  
Art. Nr. grün 56.401.0 | Art. Nr. schwarz 56.403.0

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



**GUARDIAN MID // OB E SRA NITRILGUMMISTIEFEL**  
Art. Nr. grün 56.402.0 // Art. Nr. schwarz 56.404.0

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

## NITRILGUMMI

ALBATROS® Berufsstiefel aus Nitrilgummi

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

Schaft und Sohle sind beständig gegen

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

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



## NATURKAUTSCHUK

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

### INDIVIDUELL ANPASSBAR

Durch Schnalle mit Clip-Verschluss stufenlos einstellbare Schaftweite.

### WASSERDICHT

Schützt zuverlässig vor Wasserdurchtritt.

### FLEXIBEL

Passt sich auch bei niedrigen Temperaturen angenehm der Gehbewegung an.

### ISOLIEREND

Speichert und hält die Körperwärme im Komforttemperaturbereich.

NÄSSESCHUTZ FÜR JEDE JAHRESZEIT

# NATURKAUTSCHUK



**ONYX 2.0 // NEOPRENSTIEFEL**  
Art. Nr. 57.554.1

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

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

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

**Farbe:** grün (600)  
**Größen:** 39 - 47 // 579557



ROTES INNENFUTTER



**ARAGON // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL**  
Art. Nr. 57.605.0

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

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

**Farbe:** braun (400) mit Neoprenfutter in rot  
**Größen:** 39 - 47 // 579557



**FOREST ISO // NATURKAUTSCHUKSTIEFEL**  
Art. Nr. 57.553.0

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

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

**Farbe:** grün (600)  
**Größen:** 37 - 47 // 499550

KOMFORT UND SICHERHEIT IM BEET

# FREIZEIT & GARTEN



## JUWEL // DAMEN- UND KINDERSTIEFEL

Art. Nr. 53.601.0

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



## PURCEL PROFI

Art. Nr. 55.025.0

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



## PURCEL-ERSATZEINLAGEN

Art. Nr. 20.520.0

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

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



## ARNO // PVC-GALOSCHEN

Art. Nr. 52.080.1

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





MAXIMALER KOMFORT FÜR DIE KALTE JAHRESZEIT

# CANADIAN BOOTS

## EIGENSCHAFTEN ALLER MODELLE

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

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



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



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



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



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



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

OPTIMIERE DEINEN KOMFORT

# ZUBEHÖR & PFLEGE



## EVERCUSHION® CUSTOM FIT // EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.485.0

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

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



## COMFIT®AIR // EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.475.0

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

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



## COMFIT®RELAX // MEMORY FOAM EINLEGESOHLE

Art. Nr. 20.480.0

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

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



## POLISH & CARE // PFLEGEMITTEL

Art. Nr. 20.905.0

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



## TANA POLISH // SCHUHCREME

Art. Nr. 21.305.0

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



## SCHWERER FORMBÜGEL

Art. Nr. 23.112.0

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



## ALBATROS SCHUHPFLEGE SET

Art. Nr. 20.910.0

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



## METALLKLAMMERBÜGEL

Art. Nr. 23.117.0

- Klammerbügel aus Metall
  - stufenlos verstellbare Metallklammern
  - rutschhemmend ummantelte Klammern
  - Endschutzkappen aus Kunststoff
  - drehbarer Haken
  - Breite 30 cm
- Farbe:** diverse (999) // 009501



## METALLKLAMMERBÜGEL

Art. Nr. 23.118.0

- Klammerbügel aus Metall
  - stufenlos verstellbare Metallklammern
  - rutschhemmend ummantelte Klammern
  - Endschutzkappen aus Kunststoff
  - drehbarer Haken
  - Breite 12 cm
- Farbe:** diverse (999) // 009501



## KLEIDER-KUNSTSTOFFBÜGEL

Art. Nr. 23.113.0

- Flachbügel aus Kunststoff
  - Rockhaken an der Unterseite
  - verzinkter, drehbarer Haken
  - Breite 40 cm
  - Auflagefläche 10 mm
- Farbe:** schwarz (200) // 009500



# GLOSSARY

DAS WICHTIGSTE EINFACH  
ERKLÄRT

HIGHLIGHTS



UMRECHNUNG

# GRÖSSENTABELLE

GRÖSSENTABELLE HERREN (Maßangaben in cm)

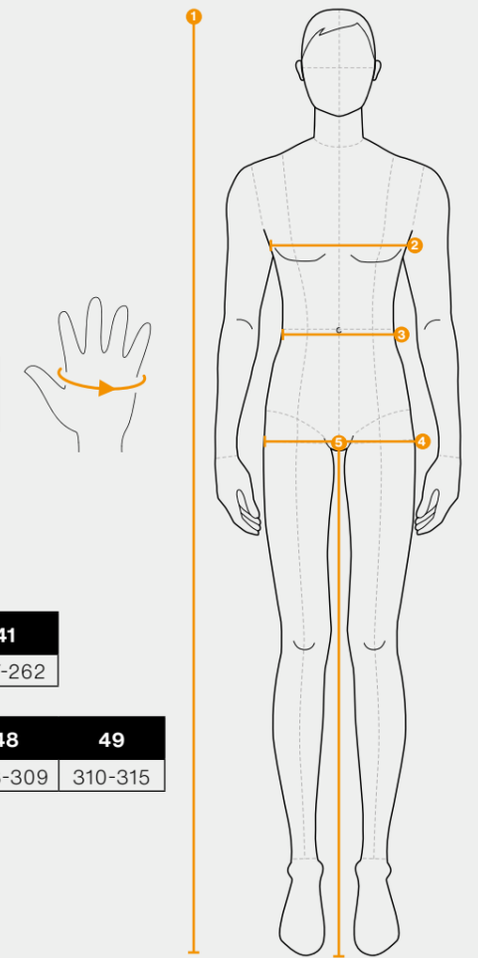
Bestellgröße	XS / 46	S / 48	M / 50	L / 52	XL / 54	2XL / 56	3XL / 58	4XL / 60	5XL / 62
Hemdengröße	-	37/38	39/40	41/42	43/44	45/46	47/48	49/50	51/52
Wäschegröße	-	5	6	7	8	9	-	-	-
Körpergröße	168 - 173	171 - 176	174 - 179	177 - 182	180 - 184	182 - 186	184 - 188	185 - 189	187 - 191
Brustumfang	90 - 93	94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

UNTERSETZTE GRÖSSEN HERREN (Maßangaben in cm)

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

HERREN HANDSCHUHE (Maßangaben in cm)

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



SCHUHGRÖSSEN (Maßangaben in mm)

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

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



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

UMRECHNUNG SCHUHGRÖSSEN (Maßangaben in mm)

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

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

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

# ICONS TEXTIL UND FOOTWEAR

# SYMBOLE



## GANZJAHRESARTIKEL

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



## WINDABWEISEND

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



## WOMENS SIZE

Speziell für Damen konzipierter Artikel.



## ATMUNGSAKTIV

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



## WASSERABWEISEND

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



## UNISEX

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



## WINDDICHT

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



## WASSERDICHT

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



## VEGAN

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



## 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 glasfaserverstärktem Kunststoff. Rostfrei, hervorragende elektrische und thermische Isolationswirkung, antimagnetisch.



## ULTRALIGHT

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



## QUICK LOCK

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



## RUTSCHHEMMUNG

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



## METALLFREI

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



## ZERTIFIZIERT NACH DGUV 112-191

Kennzeichnung für Modelle, die gemäß DGUV 112-191 für orthopädische Anpassungen zertifiziert sind. Diese Modelle können bei einem Orthopädienschuhmacher oder Sanitätshaus an die individuelle Situation des Trägers angepasst werden.  
Mehr Informationen unter [albatros-work.de](http://albatros-work.de).



## ESD

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

FÜR EINEN HOHEN TRAGEKOMFORT

# MATERIALIEN



## ABNEHMBARE ÄRMEL

Abnehmbare Ärmel, dadurch auch als Weste tragbar



## 4D STRETCH

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



## HANDYTASCHE

Extra Handytasche innen oder außen.



## ZWEIWEGREISSVER-SCHLUSS

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



## LEICHT ZU BESTICKEN

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



## GROSSE GRÖSSEN

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



## SOFTSHELL

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



## FLEECE & STRICKFLEECE

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



## NATURKAUTSCHUK

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



## COOL DRY AUSTRÜSTUNG

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



## KÄLTEISOLIEREND

Dieser Artikel hält auch bei kalten Temperaturen schön warm.



## HITZEBESTÄNDIGKEIT (HRO)

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

# 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 Stauwärme. Die Membran transportiert Schweiß und Feuchtigkeit nach außen. Was bleibt ist ein angenehm trockenes und komfortables Körpergefühl.



## CORDURA

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



## EFFECT.FOAM® ZWISCHENSOHLE

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

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



## XTS SOHLE

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



## IMPULSE.FOAM®

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



## PWR BEADS®

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



## PWR BEADS®



+58%



## AKTIVE ENERGIERÜCKGABE



## 42% GERINGERE STOSSEINWIRKUNG AUF DIE KNOCHEN UND GELENKE\*

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



50% LEICHTER

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



## LANGLEBIG

Dank besonderer Faserstruktur eine extrem hohe Verschleißfestigkeit.



## KOMFORTABEL

Flexibler, bei bessere Dämpfung und Druckelastizität.



## ATMUNGSAKTIV

Kühlende Wirkung durch Atmungsaktivität und Schweißaufnahme



## XPR.FOAM XPR FOAM

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



## FAP® - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

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



## FAP®GREEN - FLEXIBLE ANTI-PERFORATION

- Die neueste Generation des metallfreien Durchtrittsschutzes:
- umweltfreundlich
  - aus recyceltem Material hergestellte, reißfeste Textilfasern
  - metallfrei, komfortabel und flexibel
  - kälteisolierend mit einer hohen Feuchtigkeitenaufnahme



## FITFRAME

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



## SAFETY KNIT®

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



## TRIPLE DENSITY

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

# SAFETY STANDARDS

## EN ISO 20345:2011

Sicherheitsschuhe sind Schuhe zertifiziert nach EN ISO 20345:2011. Mit Zehenschutzkappe ausgestattet, deren Schutzwirkung mit einer Prüfenergie von 200 Joule geprüft wurde, für hohe Belastungen. Die Zehenschutzkappe kann aus Stahl, Aluminium oder Kunststoff sein.

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

**Zusatzanforderungen:**

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

## EN ISO 20347:2012

BERUFSSCHUHE OHNE ZEHENSCHUTZKAPPE.



**GRUNDANFORDERUNGEN**

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

**SCHUTZKLASSE O1**

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

Geeignet für den Einsatz im **TROCKENBEREICH.**

**SCHUTZKLASSE O2**

wie O1, zusätzlich wasserabweisende Eigenschaften.

Geeignet für den Einsatz im **NASSBEREICH.**

# SAFETY STANDARDS

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

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

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

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

**Zusatzanforderungen:**

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

