

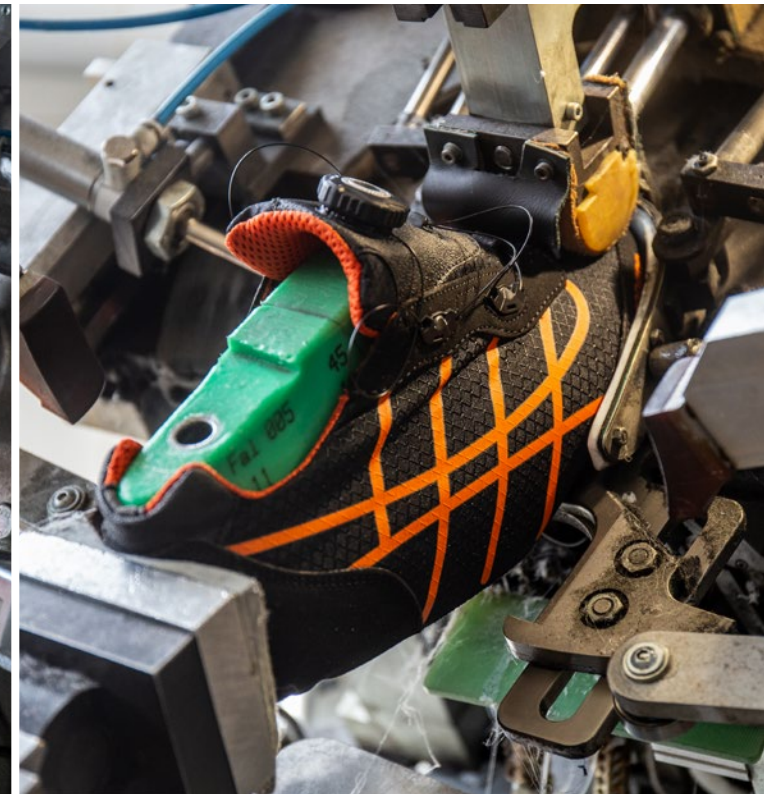
LEOPARD

SICHERHEITSSCHUHE



TRADITION trifft NACHHALTIGKEIT

MADE IN GERMANY



INHALT

TECHNOLOGIEN

Unsere wegweisenden innovativen Technologien auf einen Blick – das alles steckt in unseren LEOPARD-Sicherheitsschuhen.

SEITE
4

S1

Multifunktional und absolut widerstandsfähig – der perfekte Schuh für alle Anforderungen, mit dem Sie den Arbeitsalltag bequem meistern.

SEITE
10

S1 FÜR DAMEN

Frisches Design und trendige Farben – die neue Produktlinie für Damen. Hoher Tragekomfort durch ultraleichte Materialien.

SEITE
17

S1PS

ibiSAFE: Die durchtrittsichere Textilzwischensohle gibt Nägeln keine Chance – absolut bequem und extrem flexibel.

SEITE
18

S2

Robuster Wegbegleiter – ein Garant für hohe Sicherheit am Arbeitsplatz. Zum Beispiel mit auswechselbarem anatomischen Komfort-Fußbett.

SEITE
21

S3S

Unsere Schuhe der Klasse S3 – maximale Ausstattung für maximale Sicherheit. Das Beste vereint in einem LEOPARD-Sicherheitsschuh.

SEITE
22

S5/S7S

Die 100%ig wasserdichte Schutzklasse: schützt zuverlässig vor Feuchtigkeit und hält Ihre Füße trocken – ideal für Arbeiten bei Nässe.

SEITE
33

ZUBEHÖR

Machen Sie Ihren LEOPARD-Sicherheitsschuh einzigartig: individuelle Einlegesohlen und Schnürsenkel.

SEITE
34

SCHUTZKLASSEN EN ISO 20345:2022

Anforderungen und LEOPARD-Technologien

NORMENANFORDERUNG	LEO TECH	S1	ST1PS	S2	S3S	S5 S7S
Zehenschutzkappe	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Geschlossener Fersenbereich	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Profilierte Laufsohle	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Antistatischer Sohlenaufbau (A)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Energieaufnahme im Fersenbereich (E)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Kraftstoffbeständigkeit (FO)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓	✓
Rutschhemmende Sohle (SR)	CS GSC	✓	✓	✓	✓	✓
Schutz gegen Wasserdurchtritt (WPA)	LEOSTANDARD	✗	✗	✓	✓	✓
Wasserdichtigkeit (WR)	WASSERDICHT	✗	✗	✗	✗	✓
Durchtrittschutz Textil; 3,0mm Nagel (PS)	ibisafe	✗	✓	✗	✓	✓
Elektrostatisch wirkender Sohlenaufbau	ESD	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Stoßabsorbierung durch Fersendämpfung	POWER STEP HiPoint	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Schnellverschluss	atop	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Orthopädische Einlagen	✗	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Kältesisolierung (CI)	LEOSPEZIAL	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Wärmeisolierung (HI)	LEOSPEZIAL	✗	✗	OPTION	OPTION	OPTION
Verhalten bei Kontaktwärme (HRO)	LEOSPEZIAL	✗	✗	OPTION	OPTION	OPTION
ERLÄUTERUNGEN						
	Notwendig		Optional		Nicht vorgesehen	

TECHNOLOGIEN

ATOP – DER CLEVERE SCHNELLVERSCHLUSS

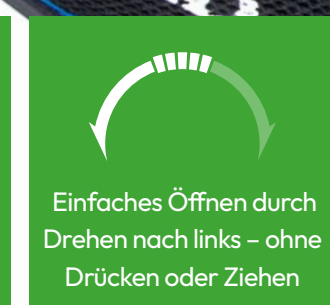
Sicherer Sitz mit einem Dreh – bequem und einfach



Mit dem ATOP Schnellverschluss von LEOPARD kommen sie ganz schnell in die Puschen:



Schließen mit einem
einfachen Dreh nach
rechts – sonst nix



Einfaches Öffnen durch
Drehen nach links – ohne
Drücken oder Ziehen

- perfekter und sicherer Sitz im Schuh
- absolut bequem durch Feinjustierung
- kein ungewolltes Lösen beim Knien oder hohen Belastungen

TECHNOLOGIEN

REINSCHLÜPFEN UND LOSLEGEN

Noch nie ging Schuhe anziehen schneller, einfacher und müheloser.

KEIN BÜCKEN

Slide-In ermöglicht ein besonders rückenschonendes und müheloses Anziehen Ihrer LEOPARD-Sicherheitsschuhe.

KOMFORT

Mit der **Slide-In** Funktion gleiten Sie bequem und schnell in den Schuh.



SLIDE IN

KEIN SCHNÜREN

Ideal für alle, die mehrmals am Tag in Ihre Schuhe schlüpfen müssen – Zeit sparen, Komfort gewinnen.

FESTER SITZ

Die innovative **Slide-In** Fersenform und ausgewählte Stretch-Materialien sorgen für sicheren Halt.



EO 405 S.10



EO 610 S.11



EO 1676 S.19



EO 1423 S.23

TECHNOLOGIEN

ESD: ELECTROSTATIC DISCHARGE

nach DIN EN 61340-5-1

Was ist ESD und was bewirkt es?

ESD steht für Elektrostatische Entladung und schützt den Träger von ESD-Sicherheitsschuhen vor elektrostatischen Aufladungen, die beispielsweise elektronische Bauteile beschädigen können.

Welche Norm muss für einen Schuh mit ESD eingehalten werden?

ESD DIN EN 61340-5-1

ELEKTROSTATISCHER WIDERSTAND

in Richtung Erde zwischen 0,1 und 35MΩ



ESD-Sicherheitsschuhe müssen die Anforderungen nach DIN EN 61340-5-1 erfüllen. Das bedeutet, dass der Durchgangswiderstand des Schuhs zwischen 0,1 und 35 MΩ (Mega-Ohm) liegen muss. Hierzu bedarf es speziell entwickelter Einlegesohlen mit ESD-Technologie. ESD-Schuhe sind mit obenstehendem Logo gekennzeichnet.

Für welche Bereiche wird ein Schuh mit ESD empfohlen?

Schuhe mit ESD müssen bei Tätigkeiten getragen werden, bei der elektrostatische Aufladungen verhindert werden sollen: z.B. bei Arbeiten in Bereichen mit erhöhter Brand-, Explosionsgefahr, vermehrter Staubbelastung oder beim Umgang mit empfindlichen elektronischen Bauteilen, die durch elektrostatische Entladungen zerstört werden können.

ORTHOPÄDISCHE EINLAGEN

nach DGUV Regel 112-191

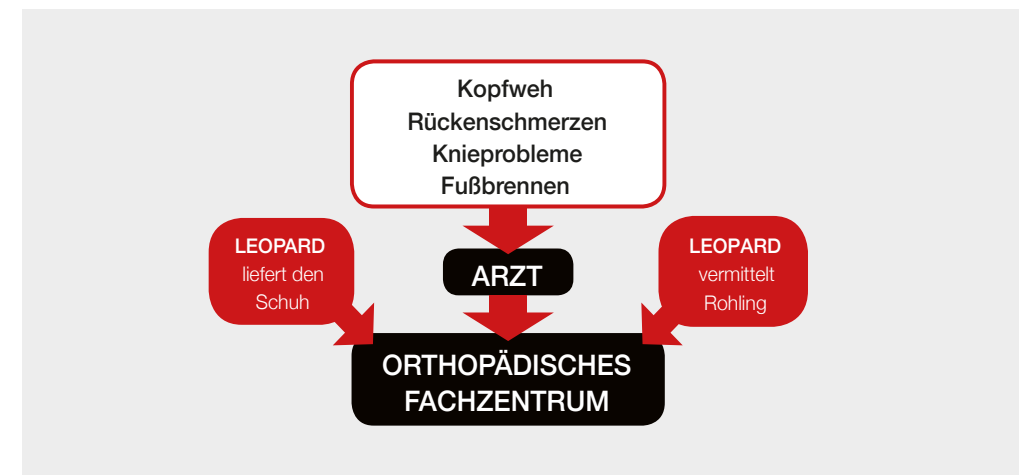
LEOPARD-Schuhe erfüllen auch mit orthopädischen Einlagen alle Richtlinien

Sicherheitsschuhe von LEOPARD entsprechen der Norm EN ISO 20345. Sie erfüllen rundum die EG-Richtlinie für persönliche Schutzausrüstungen. Diesen strengen Normen werden viele unserer Modelle auch bei Verwendung von Einlegesohlen vollauf gerecht. Unsere Sicherheitsschuhe wurden nach strengen Auflagen geprüft und nach der DGUV-Regel 112-191 zertifiziert. Sie sind mit nebenstehendem Logo gekennzeichnet.



Einlagensystem wird individuell angepasst

LEOPARD hat ein spezielles System für orthopädische Einlagen entwickelt und vermittelt den dazugehörigen Rohling, der von jedem Orthopädiefachgeschäft und Sanitätshaus angepasst werden kann. Das Ergebnis ist Ihre perfekte individuelle Einlage – exakt angefertigt nach Ihrem Rezept. Unser Service-Team berät Sie gerne unter Tel. 09280 967-0.



TECHNOLOGIEN

IBISAFE, POWERSTEP UND HIGH-POINT

für mehr Durchtrittssicherheit mit Komfort

Unser Zwischensohlenbereich hat es in sich und das im wahrsten Sinne des Wortes. Während unsere Fersendämpfungen PowerStep und HiPoint in allen LEOPARD-Sicherheitsschuhen für ein angenehmes Laufgefühl sorgen, schützt Sie unsere ibiSAFE-Zwischensohle vor Verletzungen durch Nägel und andere Gegenstände.



SICHERHEIT

ibiSAFE bietet 100%igen Durchtrittsschutz vor scharfen oder spitzen Gegenständen.

HÖCHSTER STANDARD

Schutzklasse PS – **ibiSAFE**
besitzt den besten Durchtritts-
schutz, geprüft mit dem
kleinsten Prüfngagel 3.0 mm.



FLEXIBILITÄT

Unsere biegsame und leichte Textilzwischensohle passt sich jeder Bewegung an und sorgt für bedingungslosen Tragekomfort.

KÄLTESCHUTZ

Zusätzlicher Schutz dank isolierender Zwischenschicht.



TRAGEKOMFORT

Die großzügige und intelligente Fernsendämpfung sorgt für maximalen Komfort und reduziert effektiv Ermüdungserscheinungen.



Unsere Fersendämpfung besticht durch ihre absorbierende Wirkung bei Stößen und extremen Druckbelastungen.



DÄMPFUNG

Die Fersendämpfung federst jeden Schritt ab und gibt Energie zurück – für ein leichteres und wohltuendes Laufgefühl.

RÜCKENSCHONEND

Perfekte Entlastung, die jeden Schritt weich abfedert – schont Ihren Rücken und Ihre Gelenke.



COMFORTSEVEN

neu entwickelt

MAXIMAL GELENKSCHONEND

Durch das optimierte Dämpfungsverhalten unserer C7-Sohle werden die Gelenke maximal entlastet

MAXIMALE EFFEKTIVITÄT

Die C7-Sohle speichert bei jedem Schritt viel Energie und federt zurück



MAXIMALE RÜCKSTELLKRAFT

Schwungvoller Tritt dank hervorragender Rebound-Eigenschaften

MAXIMALE PASSGENAUIGKEIT

C7 verleiht dem Schuh einen perfekten Sitz und eine sportliche Passform

MAXIMALES WOHLGEFÜHL

Unsere C7-Sohle sorgt für hohen Tragekomfort und Wohlbehagen pur

MAXIMALE LEBENSDAUER

Dauerhaft elastisch dank Soft-PU-Dämpfung und Memory-Effekt

MINIMALES GEWICHT

Das minimale Gewicht der C7-Sohle sorgt für hohen Tragekomfort

7 Wohlfühlfaktoren für maximalen Komfort

Unsere C7-Sohle verleiht allen LEOPARD-Arbeitsschuhen einen dynamisch gefederten Auftritt – verbunden mit einem siebenfachen Tragekomfort. Die optimierten Dämpfungs-Eigenschaften sorgen für ein sehr angenehmes Laufgefühl und lassen Gelenkschmerzen und die Strapazen bei Arbeiten auf harten Böden vergessen. Dank der hohen Rückstellkraft und optimierten Federung macht die C7-Sohle auch beim Knien eine sehr gute Figur. Unsere C7-Sohle beugt einem Ermüden der Füße selbst bei ganztägiger Belastung vor.

MAXIMAL HITZEBESTÄNDIG: Das rundum geschützte Dämpfungs-Element trotzt extremer Hitze oder Kälte und ist somit unverwüstlich – dies verleiht allen LEOPARD-Arbeitschuhen eine maximale Langlebigkeit.

MAXIMAL RUTSCHFEST: Dank ihrer speziell entwickelten, weichen PolyUrethan-Mischung erzielt die C7-Sohle beste Test-Ergebnisse in puncto Rutschfestigkeit und Sicherheit.

Unsere sportlich innovative C7-Sohle sorgt für absolutes Wohlbehagen und garantiert ein leichtfüßiges Arbeiten.



PU/PU GRIP, SAFE & CLEAN

absolut sicherer Stand dank grobstolligem Profil - selbstreinigend dank konischer Nocken



- Maximaler Grip in jeder Lage
- Rutschhemmendes Profil (SR)
- Selbstreinigende Sohle
- Maximaler Komfort und bestmögliche Dämpfung
- Laufsohle aus abriebfestem PU
- Hitzebeständig bis 100°C
- Nicht kreidend
- Öl- und benzinbeständig
- Zwischensohle aus leichtem, hochelastischem PU

SPEZIELLE SOHLEN FÜR SPEZIELLE BEREICHE

NITRIL/PU FÜR METALLVERARBEITENDE INDUSTRIE

Bestellcode 3



- Laufsohle aus Nitril
- Sehr gute Rutschhemmung auf glatten Oberflächen
- Grobes Profil mit selbstreinigender Wirkung
- Hitzebeständig bis 300°C
- Öl- und benzinbeständig
- Zwischensohle aus leichtem und hochelastischem PU
- Hoher Komfort und Dämpfungsfunktion



PU/PU DIE SPORTLICHE CS-SOHLE



- Maximaler Komfort und bestmögliche Dämpfung
- Laufsohle aus abriebfestem PU
- Rutschhemmendes Profil (SR)
- Hitzebeständig bis 100°C
- Nicht kreidend
- Öl- und benzinbeständig
- Zwischensohle aus leichtem, hochelastischem PU

NITRIL/PU FÜR DACHDECKER UND IM TEERBAU

Bestellcode 5



- Laufsohle aus Nitril
- Ohne Profilierung, hinterlässt keine Fußabdrücke
- Hitzebeständig bis 300°C
- Öl- und benzinbeständig
- Zwischensohle aus leichtem und hochelastischem PU
- Hoher Komfort und Dämpfungsfunktion

New Generation – neuer Look

Der Generationswechsel bei LEOPARD ist vollzogen. Die sportliche Optik besticht durch außergewöhnliches Design.

Größe 36 bis 51



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. EO 407

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

510 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

grau/schwarz



Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. EO 405

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

510 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/silber/gelb

Stylisch, komfortabel, chic

Diese LEOPARDEN bestechen durch ihr sportliches Design, gepaart mit ausgezeichnetem Tragekomfort.

**SLIDE
IN**



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. **EO 610**

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Leder

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

490 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

weiß/grau



HALBSCHUH

BEST.NR. **EO 406**

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

510 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

blau/weiß

Die Hingucker – ein echter Prankenheib

Unsere Modelle der Schutzklasse S1 sorgen für frischen Wind am Arbeitsplatz.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV
Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. **EO 438**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

490 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/orange/grau

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV
Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. **EO 439**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

490 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/grau

Sportlich, leicht und individuell

Gut belüftet – hoher Tragekomfort dank atmungsaktivem Textilinnenfutter.

Größe 36 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV
Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



Größe 36 bis 51



AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV
Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



CS **HiPoint**

HALBSCHUH	BEST.NR. EO 435	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser in Kombination mit Nylon	LAUFSOHLE PU/PU	
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12	
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 520 g	
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün	

HALBSCHUH	BEST.NR. EO 433	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser in Kombination mit Nylon	LAUFSOHLE PU/PU	
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12	
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 520 g	
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/silber	

Fester Halt dank Schnellverschluss

Ruckzuck angezogen, sitzen absolut sicher und bestechen durch ihr Design.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



CS HiPoint

HALBSCHUH	BEST.NR. EO 650	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser mit atmungsaktivem Nylon	LAUFSOHLE PU/PU	
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12	
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 530 g	
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün	

CS HiPoint

KNÖCHELSTIEFEL	BEST.NR. EO 649	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser mit atmungsaktivem Nylon	LAUFSOHLE PU/PU	
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12	
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 560 g	
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün	

Sicher, bewährt & atmungsaktiv

Aluminium sei Dank – ein rundum sicherer Auftritt trotz leichter Schutzkappe.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Velour-Leder für bessere Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. **AE0 424**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

530 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/orange



HALBSCHUH

BEST.NR. **0 499**

EN ISO 20345

SCHAFT

Leder in Kombination mit Velour-Leder

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/grau/gelb

Cool durch den Sommer

Unsere LEOPARD-Sandale bietet ausreichend Schutz auch an heißen Sommertagen.

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



HALBSCHUH

BEST.NR. AE0 408

EN ISO 20345

SCHAFT

Strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/blau

Größe 36 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

KLETTVERSCHLUSS

Variable und schnelle Fixierung.



KLETTSENDE

BEST.NR. EO 445

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

490 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/blau

Attraktiv, selbstbewusst und sicher

Modischer Chic und hoher Schutz am Arbeitsplatz – für die selbstbewusste Frau.

Größe 35 bis 41



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



Größe 36 bis 41



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



DAMENHALBSCHUH

BEST.NR. **E 403**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

10

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

420 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/rot

DAMENHALBSCHUH

BEST.NR. **EO 401**

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

10

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

420 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/weiß

Enorm flexibel und absolut durchtrittsicher

Unsere S1P-Modelle bieten hohen Tragekomfort trotz durchtrittsicherer Sohle.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E1 670**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
580 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IBI-SAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

HALBSCHUH

BEST.NR. **AE1 671**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IBI-SAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

Vollausstattung im frischen Design

Alle LEOPARD-Technologien in einem Schuh – hier fehlt es an nichts.

SLIDE IN



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E01 676**

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

540 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/grau



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E01 675**

EN ISO 20345

SCHAFT

strapazierfähiges Textil mit Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

540 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

blau/schwarz/weiß/gelb

Durchtrittsichere Flexibilität

Maximaler Tragekomfort trifft Durchtrittssicherheit.

Größe 36 bis 51



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima durch luftdurchlässiges Obermaterial.



Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Textileinsätze für beste Luftzirkulation.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E10 437**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/rot

HALBSCHUH

BEST.NR. **E01 673**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser in Kombination mit Textil

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
570 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/rot/silber

Unsere Klassiker

Seit Jahren sind diese Modelle treue Wegbegleiter. Verzichten Sie nicht auf die bekannten Vorteile dieser Sicherheitsschuhe.

Größe 36 bis 51



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

REFLEKTIERENDE DETAILS

Höhere Sicherheit durch reflektierende Elemente.



Größe 36 bis 51



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

REFLEKTIERENDE DETAILS

Höhere Sicherheit durch reflektierende Elemente.



HALBSCHUH

BEST.NR. **484**

EN ISO 20345

SCHAFT
Leder & Velour-Leder

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
640 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/blau



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **483**

EN ISO 20345

SCHAFT
Leder & Velour-Leder

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
720 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/blau

Maximaler Schutz dank höchster Ausstattung

Egal ob für In- oder Outdoor, mit diesen Modellen sind Sie für alle Situationen gerüstet.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTO

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



HALBSCHUH

BEST.NR. AE01431

EN ISO 20345

SCHAFT

gefettetes Nubuk-Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

570 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/rot/grau

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTO

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. AE01430

EN ISO 20345

SCHAFT

gefettetes Nubuk-Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

640 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/rot/grau

Sicher, leicht & robust

Unsere brandneuen LEOPARDEN mit dem schnellen ATOP-Drehverschluss oder der neuen Slide-In Komfortfunktion.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E01423**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

grau/schwarz/orange



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **AE01425**

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/silber/gelb

Allrounder trifft Fachmann

Absolut vielfältig – unsere topaktuellen Allrounder.

Größe 38 bis 48



ibisafe
CS POWER STEP

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTO

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



HALBSCHUH

BEST.NR. **01427**

EN ISO 20345

SCHAFT

weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/grau



ibisafe
CS POWER STEP

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTO

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **01426**

EN ISO 20345

SCHAFT

weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/grau

Reflektierend, sportlich & zuverlässig

Genießen Sie höchste Aufmerksamkeit auch bei schlechten Lichtverhältnissen.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

REFLEKTIERENDE DETAILS

Höhere Sicherheit durch reflektierende Elemente.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



HALBSCHUH

BEST.NR. 01429

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

REFLEKTIERENDE DETAILS

Höhere Sicherheit durch reflektierende Elemente.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. 01428

EN ISO 20345

SCHAFT

Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau

Tolle Performance und Robustheit

Geballte Technologien und enorme Langlebigkeit – unsere S3S-Modelle.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E1 657**

EN ISO 20345

SCHAFT

Nylon mit hydrophobiertem Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

580 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT
Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **E1 656**

EN ISO 20345

SCHAFT

Nylon mit hydrophobiertem Microfaser

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

620 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau

Softleder erhöht den Wohlfühlfaktor

Weiches Leder in seiner Perfektion – strapazierfähig und langlebig.

Größe 38 bis 48



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E1 659**

EN ISO 20345

SCHAFT

weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **E1 658**

EN ISO 20345

SCHAFT

weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau

Souveräne Alleskönner

Maximaler Tragekomfort dank geballter Technologien und Ausstattungen.



Größe 36 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **01481**

EN ISO 20345

SCHAFT

feinnarbige Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

610 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/silber



Größe 36 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **01480**

EN ISO 20345

SCHAFT

feinnarbige Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

640 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/silber

High-Performance am Arbeitsplatz

Für höchste Ansprüche an Sicherheit und Komfort.

Größe 38 bis 51

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

LEDERINNENFUTTER

Hoher Wohlfühlfaktor dank bestem Fußklima, langlebig und weich.



ibisafe
GSC POWER STEP

HALBSCHUH

BEST.NR. **012 461**

EN20345:2011

SCHAFT

Leder mit Velour-Leder

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

Lederinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

640 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau/rot

Größe 38 bis 51

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

LEDERINNENFUTTER

Hoher Wohlfühlfaktor dank bestem Fußklima, langlebig und weich.



ibisafe
GSC POWER STEP

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **012 462**

EN ISO 20345

SCHAFT

Leder mit Velour-Leder

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

Lederinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

680 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/blau/rot

Unsere robusten Schlager

Bewährte Garanten für absolute Sicherheit und Komfort am Arbeitsplatz.

Größe 38 bis 50



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

Größe 38 bis 50



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

GSC ibiSafe

HALBSCHUH

BEST.NR. 12 451

EN ISO 20345

SCHAFT

feinnarbige Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

650 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/orange

GSC ibiSafe

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. 12 450

EN ISO 20345

SCHAFT

feinnarbige Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

690g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/orange



Trocken und sicher

Verhindert Feuchtigkeitseintritt den kompletten Arbeitstag.



ibiSAFE **AQUA** **stop**
GSC **POWER** **STEP**

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. 012 416

EN ISO 20345

SCHAFT
feinnarbiger Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
670 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ibiSAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz



Kältepol gesucht

Immer wohlig und warm in unseren LEOPARD-Winterstiefeln.

Größe 36 bis 54

FILZ-EINLEGESOHLE
für die optimale Wärmeisolierung
bei kalten Bedingungen.

WARMFUTTER
mit dichtem Floor für warme
Füße in kalter Umgebung.



Zusätzlicher Reißverschluss
für einfacheres An- und
Ausziehen des Schuhs.

Größe 38 bis 48

REFLEKTIERENDE DETAILS
Höhere Sicherheit durch
reflektierende Elemente.

FILZ-EINLEGESOHLE
für die optimale Wärmeisolierung
bei kalten Bedingungen.

WARMFUTTER
mit dichtem Floor für warme
Füße in kalter Umgebung.

GSC ibisafe

WINTERSCHNÜRTIEFEL

BEST.NR. 1474

EN ISO 20345

SCHAFT
100% Leder

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
750g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz

WINTERSCHNÜRTIEFEL

BEST.NR. 01Z 482

EN ISO 20345

SCHAFT
Leder mit Nyloneneinsätzen

LAUFSOHLE
PU/PU

FUTTER
Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
720g

DURCHTRITTSICHERHEIT
IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/gelb (reflektierend)

100% wasserdicht

Unsere wasserdichten Spezialisten für den besonderen Einsatz.



S5 PU-SICHERHEITSSTIEFEL

SCHAFT

weiches & flexibles PU

FUTTER

angespritztes Textilinnenfutter

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

DURCHTRITTSICHERHEIT

Stahlzwischensohle

LAUFSOHLE

PU/PU

WEITE

12

GEWICHT

1.120 g

FARBE

dunkelgrün/schwarz

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

TEX-MEMBRANE

100% wasserdicht und atmungsaktiv nach außen.



S7S KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. T012 467

EN ISO 20345

SCHAFT

Nubukleder & wasserdichte Tex-Membrane

LAUFSOHLE

PU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

670 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

IbiSAFE Textilzwischensohle

FARBE

schwarz

ZUBEHÖR

INDIVIDUELLE EINLEGESOHLEN UND SCHNÜRENKEL

Machen Sie Ihren LEOPARD-Sicherheitsschuh einzigartig.

Weite S

Weite M

Weite L



Einlegesohle PersonalFit

- Optimieren Sie ihren Schuh auf Ihre persönliche Weite.
- Weiches, anatomisches Komfortfußbett aus stoßabsorbierendem PU-Schaum.
- Atmungsaktiv mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme.
- Oberfläche besteht aus rutsch- und abriebfestem Textilmaterial.
- Verfügbar in drei Weiten: S, M und L
- Erhältlich in den Größen 38 – 48.



Gel-Einlegesohle Ergo-Komfort SoftStep

- Weiches, anatomisches Komfortfußbett aus stoßabsorbierendem PU-Schaum.
- Dämpfendes Gel-Kissen im Fersenbereich.
- Atmungsaktiv mit sehr guter Feuchtigkeitsaufnahme.
- Oberfläche besteht aus rutsch- und abriebfestem Textilmaterial.
- Erhältlich in den Größen 38 – 48.



LEOPARD Schnürsenkel

- Farbe schwarz.
- Einsetzbar in allen Artikeln.
- Erhältlich in den Längen 100 cm, 120 cm, 130 cm, 160 cm und 180 cm.

SCHUHGRÖSSEN, FUSSLÄNGEN UND WEITEN

So finden Sie den perfekten Schuh.

Größe Pariser Stich	Fußlänge in mm	Weite 10 Ballenmaß in mm - Standard Damen -	Weite 11 Ballenmaß in mm - auf Anfrage -	Weite 12 Ballenmaß in mm - Standard Herren -	Weite 13 Ballenmaß in mm - auf Anfrage -
36	225	221	227	233	239
37	232	225,5	231,5	237,5	243,5
38	240	230	236	242	248
39	247	234,5	240,5	246,5	252,5
40	255	239	245	251	257
41	262	243,5	249,5	255,5	261,5
42	270	248	254	260	266
43	277	252,5	258,5	264,5	270,5
44	285	257	263	269	275
45	292	261,5	267,5	273,5	279,5
46	300	266	272	278	284
47	307	270,5	276,5	282,5	288,5
48	315	275	281	287	293
49	322	279,5	285,5	291,5	297,5
50	330	284	290	296	302
51	337	288,5	294,5	300,5	306,5
52	345	293	299	305	311
53	352	297,5	303,5	309,5	315,5
54	360	302	308	314	320



LEOPARD

SICHERHEITSSCHUHE

Klaus Ludwig GmbH & Co. KG
Feldstraße 50 · 95152 Selbitz

Tel. +49 92 80 - 9 67 0
Fax +49 92 80 - 9 67 20

info@leopard-schuhe.de
www.leopard-schuhe.de

