

LEOPARD

SICHERHEITSSCHUHE

2020/21



Die Firma LEOPARD

Ein Familienbetrieb

Die im Jahr 1928 von Karl Ludwig in Selbitz gegründete Schuhfabrik widmete sich von Beginn an der Herstellung von Arbeitsschuhen.

Um der steigenden Nachfrage gerecht zu werden, entstand in den 1960er Jahren ein moderner Neubau in der Feldstraße in Selbitz. Am neuen Standort spezialisierte man sich fortan auf die Fertigung von Sicherheitsschuhen.

Dabei setzt das in dritter Generation geführte Familienunternehmen auf die ständige Weiterentwicklung ihrer Technologien und Materialien – für einen unvergleichlichen Tragekomfort.

DAS ZEICHNET UNS AUS

LEOPARD findet kundenspezifische Lösungen.

Dank Rundum-Service und flexibler Fertigungs-Techniken entwickeln wir für Sie den passgenauen Sicherheitsschuh, der exakt Ihren individuellen und beruflichen Anforderungen entspricht.

Dabei setzen wir auf unsere langjährige Erfahrung in der Entwicklung und Herstellung von Sicherheitsschuhen.

Wir sind ein zuverlässiger Partner für all unsere Kunden und beraten Sie bei komplexen Problemstellungen.

Ihre Zufriedenheit und ein hohes Maß an Qualität sind unser Anspruch.

DAS TREIBT UNS AN

Als führender Hersteller von Sicherheitsschuhen in Deutschland stellt sich LEOPARD seiner Verantwortung und setzt auf stetige Weiterentwicklung seiner Produkte und Technologien.

Durch unsere Innovationskraft schaffen wir Sicherheitsschuhe, die unseren Kunden das höchste Maß an Sicherheit, Qualität und Komfort bieten.

Dabei sind uns der Umwelt- und Klimaschutz sehr wichtig. Dank Optimierung unserer Produktions-Technologien, energieeffizienter Fertigungsanlagen und einer Photovoltaik-Anlage schonen wir Ressourcen.

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
8

S1 FÜR DAMEN

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

SEITE
15

S1P

ENIGMA ZERO: Die durchtrittssichere Textilzwischensohle gibt Nägeln keine Chance – absolut bequem und extrem flexibel.

SEITE
16

S2

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

SEITE
18

S3

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

SEITE
22

INFORMATIONEN

Alles auf einen Blick: Ihre individuell gefertigte, orthopädische Einlage für Ihren perfekten LEOPARD-Schuh – alle Schutzklassen, alle Größen.

SEITE
30

TECHNOLOGIEN

VON SOHLE BIS SCHAFT

Die wichtigsten LEOPARD-Technologien im Überblick

Seit vielen Jahrzehnten entwickeln wir unsere Technologien stetig für Sie weiter, um Ihnen ein gutes Gefühl von Sicherheit zu geben – ohne auf Komfort verzichten zu müssen.

Das zeichnet unsere Sicherheitsschuhe aus:

OEKO-TEX®
CONFIDENCE IN TEXTILES
STANDARD 100
14.HBR.53815 HOHENSTEIN MITTI

Unsere streng geprüften, absolut farbechten OEKO-Tex-Materialien im Inneren unserer LEOPARDEN verhindern Hautreizungen.

MEMORY-FOAM

Unser innovativer Viskoseschaum passt sich Ihrem Fuß exakt an. Nie dagewesener Tragekomfort dank intelligentem Memory-Foam.

HiPoint
Fersendämpfung

Dank hoher Rückstellkraft schont der Gel-Shock-Absorber die Fersen auch bei hoher Punktbelastung.

**ENIGMA
zero**

Durchtrittssichere und flexible Zwischensohle aus leichten und widerstandsfähigen Textilfasern.



Schnüren war gestern. Fester und sicherer Sitz mit einem Dreh – hoher Tragekomfort durch Feineinstellung.



Schützt vor elektrostatischen Aufladungen und verhindert Schäden an elektronischen Bauteilen.



Wasserdicht bis zu 12 Stunden durch hydrophobiertes Rindleder.

INNOVATIVE SCHUTZKAPPEN

Unsere neuen federleichten Schutzkappen aus Aluminium, Stahl oder Kunststoff erzielen beste Testergebnisse.

PU-ÜBERKAPPE

Spitzenschutz für eine lange Lebensdauer – zum Beispiel bei knienden Arbeiten.

TPU/PU-SOHL

Rutschfeste und stark profilierte TPU/PU-Sohle mit Stoß-Absorbierung.



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

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.

TECHNOLOGIEN

ENIGMA ZERO & HIGH-POINT-FERSENDÄMPFUNG

für mehr Durchtrittsicherheit mit Komfort

Unser Zwischensohlenbereich hat es in sich und das im wahrsten Sinne des Wortes. Während unsere HiPoint-Fersendämpfung für ein angenehmes Laufgefühl sorgt, bewahrt Sie unsere ENIGMA ZERO-Zwischensohle vor Verletzungen durch Nägel und andere Gegenstände, die sich in den Schuh bohren könnten.

ENIGMA zero

ENIGMA ZERO heißt unsere absolut durchtrittsichere und dennoch flexible Zwischensohle aus leichtem, widerstandsfähigem Textilgewebe. Sie bietet 100%-igen Schutz vor spitzen Gegenständen.

Das Geheimnis von ENIGMA ZERO liegt in den Textilfasern – sie verteilen die kinematische Energie eines spitzen Gegenstands auf eine möglichst große Fläche. Ein Durchdringen von Nägeln oder dergleichen ist nahezu unmöglich.

Bei Tests hielt unsere Sohle einem Spitzenwert von 1800 Newton stand. Zum Vergleich: Die Norm fordert hier nur 1100 Newton. Unabhängige Prüfinstitute bescheinigen uns hier ein hervorragendes Testergebnis.

Im Gegensatz hierzu sind herkömmliche Zwischensohlen aus Stahl, steifer, härter und schwerer. ENIGMA ZERO-Sohlen sind federleicht, sehr biegsam und schmiegen sich dem Fuß ergonomisch perfekt an.

Zudem bildet unsere ENIGMA ZERO-Sohle eine isolierende Schicht zwischen Fuß und Untergrund. Sie schützt selbst bei eisigen Temperaturen vor Kälte, während Stahlsohlen die Körperwärme vom Fuß an die Umgebung abgeben.



HiPoint Fersendämpfung

Durch das große, im intelligenten Sohlenaufbau integrierte Gelkissen bietet unsere HiPoint-Fersendämpfung ein Höchstmaß an Tragekomfort. Das spezielle Gel besticht durch seine absorbierende Wirkung bei Stößen und extremen Druckbelastungen.

HiPoint entlastet nachweislich den Rücken und Bewegungsapparat. Es schützt vor Fußbrennen und Verspannungen und beugt Ermüdungen am Arbeitsplatz vor.



Führende Orthopädietechniker bestätigen unseren Schuhen mit HiPoint eine optimale Dämpfung und Druckverteilung – insbesondere beim natürlichen Abrollen des Fußes von der Ferse über den Außenballen bis zur Großzehe.

TECHNOLOGIEN

LEOPARD-SOHLENTECHNOLOGIEN

für alle Arbeitsbereiche

Unterschiedlichste Arbeitsbedingungen erfordern innovative Sohlenkonzepte. LEOPARD bietet verschiedene Technologien – für jeden Arbeitsbereich und jede Anforderung die richtige Sohle.

AIR-FOAM UNSER WEICHSTER AUFTRITT



Stillstand gibt es bei LEOPARD nicht. Deshalb haben wir unserer sportlichen CS-Sohle die neueste AIR-FOAM-Technologie verpasst. Das Ergebnis ist unser bisher weichster „Auftritt“. Die einmalig abriebfeste AIR-FOAM-Sohle garantiert maximalen Tragekomfort und bestmögliche Dämpfung dank trittelastischem PU in einer völlig neu entwickelten Zwischensohle.



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

TPU/PU DIE SPORTLICHE CS-SOHL



Die weiterentwickelte CS-Sohle besticht durch ihr sportliches Aussehen, das rutschhemmende Profil aus abriebfestem TPU und ihrem hohen Tragekomfort. Kombiniert mit einer weichen und trittelastischen Zwischensohle aus PU entsteht eine perfekt abgestimmte, robuste Sohle mit herausragenden Dämpfungseigenschaften.



- Laufsohle aus abriebfestem TPU
- Rutschhemmendes Profil (SRC)
- Hitzebeständig bis 100°C
- Nicht kreidend
- Öl- und benzinbeständig
- Zwischensohle aus leichtem, hochelastischem PU
- Hoher Komfort und Dämpfungsfunktion

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

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

S1

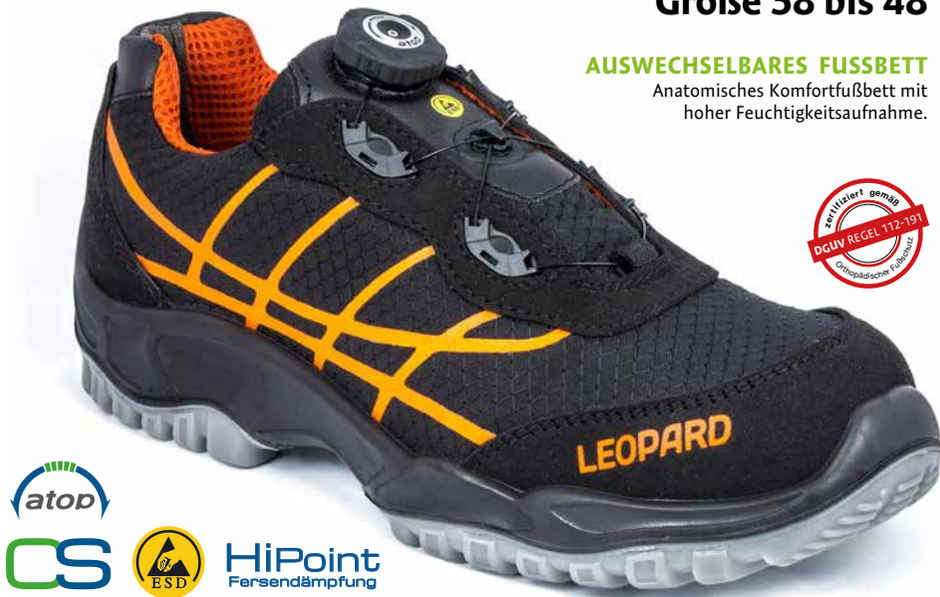
NEW Generation

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

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **AE0 424**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
530 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/orange

Größe 36 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E0 433**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/silber

Stylisch, leicht und sportlich

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

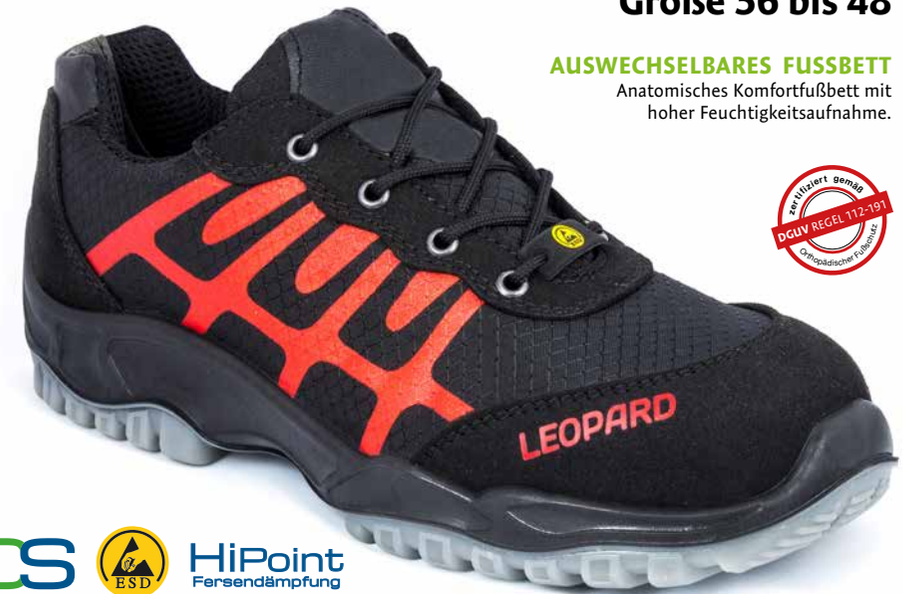
S1



Größe 36 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



Größe 36 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH		BEST.NR. E0 435	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser in Kombination mit Nylon	LAUFSOHL TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 520 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün		

HALBSCHUH		BEST.NR. E0 437	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser in Kombination mit Nylon	LAUFSOHL TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 520 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/rot		

S1

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.



HALBSCHUH		BEST.NR. E0 650	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser mit atmungsaktivem Nylon	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 530 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün		



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



KNÖCHELSTIEFEL		BEST.NR. E0 649	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser mit atmungsaktivem Nylon	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 560 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE schwarz/neongrün		

Sportlich, leicht und individuell

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

S1

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E0 651**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon mit verstärkter PU-Beschichtung

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
azurblau/schwarz/silber

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E 417**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon mit verstärkter PU-Beschichtung

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
oliv/grau

S1

Bewährtes im frischen Design

Unsere erprobten Modelle garantieren die gewohnte Sicherheit.

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Velour-Leder für bessere Luftzirkulation.



CS HiPoint
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **0 499**

EN ISO 20345

SCHAFT

Leder in Kombination mit Velour-Leder

LAUFSOHL

TPU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/grau/gelb

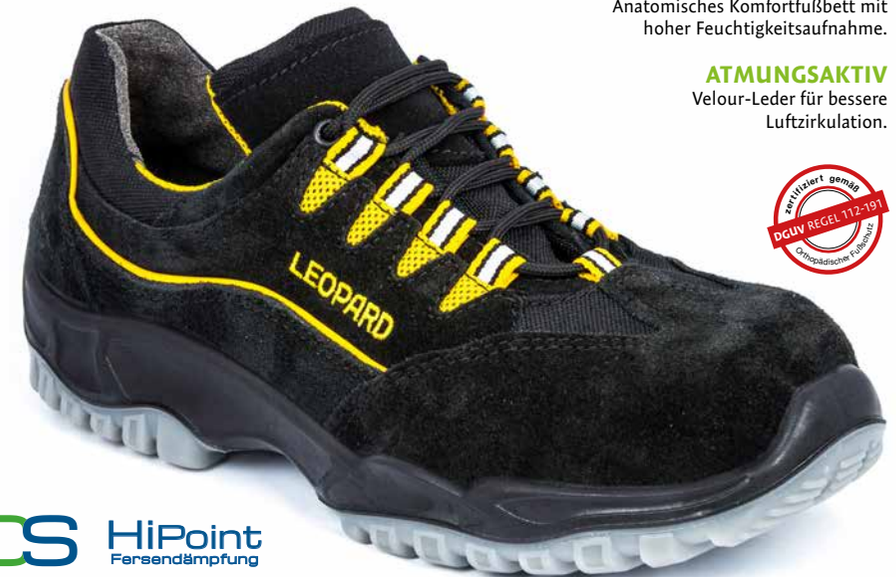
Größe 36 bis 51

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Velour-Leder für bessere Luftzirkulation.



CS HiPoint
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **0 491**

EN ISO 20345

SCHAFT

Velour-Leder in Kombination mit Textil

LAUFSOHL

TPU/PU

FUTTER

atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

570 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

keine

FARBE

schwarz/gelb

Luftig und sicher

Atmungsaktiv dank luftdurchlässigem Obermaterial.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

ATMUNGSAKTIV

Optimales Wohlfühlklima dank luftdurchlässigem Obermaterial.



HALBSCHUH

BEST.NR. **E0 444**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit atmungsaktivem Nylon

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
dunkelblau/neongrün

Sicherheit und ausreichend Belüftung

Unser Halbschuh sitzt perfekt am Fuß und sorgt dank feinem und luftigem Nylon für ein optimales Wohlfühlklima.

S1

Cool durch den Sommer

Unsere LEOPARD-Sandalen bieten ausreichend Schutz auch an heißen Tagen.

Größe 38 bis 50

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



SCHNÜRSANDALE

BEST.NR. **0 422-1**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser in Kombination mit Nylon

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
560 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/silber

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

KLETTVERSCHLUSS

Variable und schnelle Fixierung.



KLETTSSANDALE

BEST.NR. **E0 445**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
520 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/blau

Attraktiv, selbstbewusst und sicher

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

S1
DAMEN

Größe 35 bis 41



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

KLETTVERSCHLUSS

Variable und schnelle Fixierung.



Größe 35 bis 41



AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



DAMENKLETTSANDALE

BEST.NR. **E 402**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
10

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
410 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/rot

DAMENHALBSCHUH

BEST.NR. **E 403**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
10

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
420 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/rot

S1P

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.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH		BEST.NR. E1 670	EN ISO 20345
SCHAFT Nylon	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 580 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/blau		

HALBSCHUH		BEST.NR. AE1 671	EN ISO 20345
SCHAFT Nylon	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 590 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/blau		

Vollausstattung im frischen Design

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

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



HALBSCHUH		BEST.NR. E1 418	EN ISO 20345
SCHAFT Nylon mit verstärkter PU-Beschichtung	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 590 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE dunkelblau/grau		

HALBSCHUH		BEST.NR. E01 436	EN ISO 20345
SCHAFT Microfaser in Kombination mit Textil	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 540 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE silbergrau/blau/schwarz		

Unsere Klassiker

Seit Jahren sind diese Modelle treue Wegbegleiter. Verzichten Sie nicht auf die bekannten Vorzüge 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
TPU/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
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

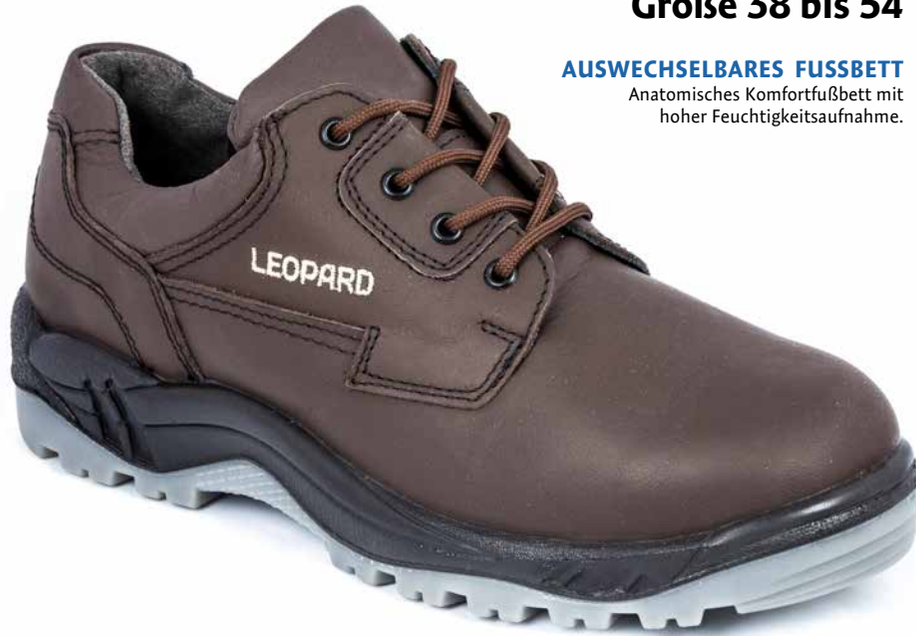
GEWICHT
720 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
keine

FARBE
schwarz/blau

Leder durch und durch

Robust und dennoch ein optisches Highlight: Unsere Fett-Nubuk-Leder-Edition.



Größe 38 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



Größe 38 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HALBSCHUH		BEST.NR. 486	EN ISO 20345
SCHAFT Fett-Nubuk-Leder	LAUFSOHL TPU/PU		
FUTTER Leder	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 630 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE braun/Pull up		

KNÖCHELSTIEFEL		BEST.NR. 485	EN ISO 20345
SCHAFT Fett-Nubuk-Leder	LAUFSOHL TPU/PU		
FUTTER Leder	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 710 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT keine	FARBE braun/Pull up		

S3

Tolle Performance und Robustheit

Geballte Technologien und enorme Langlebigkeit – unsere S3-Modelle.

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



AIR FOAM 
ENIGMA ZERO **HiPoint**
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **E1 657**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon mit hydrophobiertem Microfaser

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
580 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



AIR FOAM 
ENIGMA ZERO **HiPoint**
Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **E1 656**

EN ISO 20345

SCHAFT
Nylon mit hydrophobiertem Microfaser

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
620 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

Softleder erhöht den Wohlfühlfaktor

Weiches Leder in seiner Perfektion – strapazierfähig und langlebig.

S3

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



AIR FOAM 
ENIGMA ZERO **HiPoint**
 Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **E1 659**

EN ISO 20345

SCHAFT
weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.



AIR FOAM 
ENIGMA ZERO **HiPoint**
 Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **E1 658**

EN ISO 20345

SCHAFT
weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

S3

Allrounder trifft Fachmann

Absolut vielfältig – unsere brandneuen Allrounder.

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



CS

ENIGMA zero HiPoint Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. 01 427

EN ISO 20345

SCHAFT
weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/grau

Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

HOHER WOHLFÜHLFAKTOR

dank weichem Softleder, dennoch robust und pflegeleicht.

GUMMIERTE ÜBERKAPPE

Unempfindliche Überkappe aus stoßfestem Gummi.



CS

ENIGMA zero HiPoint Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. 01 426

EN ISO 20345

SCHAFT
weiches Softleder mit Textileinsätzen

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO 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.



CS
ENIGMA zero HiPoint
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **01 429**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
590 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO 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.



CS
ENIGMA zero HiPoint
Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **01 428**

EN ISO 20345

SCHAFT
Microfaser mit Hydrophobierung

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
630 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/blau

S3

Souveräne Alleskönner

Maximaler Tragekomfort dank geballter Technologien und Ausstattungen.

Größe 36 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



CS
ENIGMA zero HiPoint
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **01 481**

EN ISO 20345

SCHAFT
feinnarbiges Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
610 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/silber

Größe 36 bis 54

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



CS
ENIGMA zero HiPoint
Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **01 480**

EN ISO 20345

SCHAFT
feinnarbiges Leder mit Textileinsätzen

LAUFSOHL
TPU/PU

FUTTER
atmungsaktives Textilinnenfutter

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT
640 g

DURCHTRITTSICHERHEIT
ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE
schwarz/silber

Ausstattung mit maximalem Schutz

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

S3

Größe 38 bis 51

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



ENIGMA ZERO HiPoint
Fersendämpfung

HALBSCHUH

BEST.NR. **012 461**

EN20345:2011

SCHAFT Leder mit Velour-Leder	LAUFSOHLE TPU/PU
FUTTER Lederinnenfutter	WEITE 12
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 640 g
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/blau/rot

Größe 38 bis 51

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



ENIGMA ZERO HiPoint
Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **012 462**

EN ISO 20345

SCHAFT Leder mit Velour-Leder	LAUFSOHLE TPU/PU
FUTTER Lederinnenfutter	WEITE 12
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 680 g
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/blau/rot

S3

Keine Chance für nasse Füße

Behalten Sie trockene Füße auch bei längeren Einsätzen.



Größe 38 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

AQUA stop
ENIGMA zero HiPoint
Fersendämpfung



Größe 40 bis 48

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.

SCHNELLVERSCHLUSS

Schnürung mit variabler und schneller Arretierung.



ENIGMA zero

KNÖCHELSTIEFEL		BEST.NR. 012 416	EN ISO 20345
SCHAFT feinnarbiges Leder mit Textileinsätzen	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE leichte & stabile Aluminiumkappe	GEWICHT 670 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz		

KNÖCHELSTIEFEL		BEST.NR. E12 678	EN ISO 20345
SCHAFT Hydrophobiertes Microfaser	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 630 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/blau		

High-Performance am Arbeitsplatz

Für höchste Ansprüche an Sicherheit und Komfort.

Größe 38 bis 50

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



ENIGMA
zero

HALBSCHUH		BEST.NR. 12 451	EN ISO 20345
SCHAFT feinnarbiges Leder mit Textileinsätzen	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 650 g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/orange		

Größe 38 bis 50

AUSWECHSELBARES FUSSBETT

Anatomisches Komfortfußbett mit hoher Feuchtigkeitsaufnahme.



ENIGMA
zero

KNÖCHELSTIEFEL		BEST.NR. 12 450	EN ISO 20345
SCHAFT feinnarbiges Leder mit Textileinsätzen	LAUFSOHLE TPU/PU		
FUTTER atmungsaktives Textilinnenfutter	WEITE 12		
SCHUTZKAPPE gewichtsoptimierte Stahlkappe	GEWICHT 690g		
DURCHTRITTSICHERHEIT ENIGMA ZERO Textilzwischensohle	FARBE schwarz/orange		

S3

Robuster Schlager

Bewährter Garant für absolute Sicherheit am Arbeitsplatz.



Größe 38 bis 54

LEDERDECKSOHLE

Besonderer Laufkomfort durch sehr weiche Lederdecksohle.

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.



ENIGMA zero HiPoint Fersendämpfung

KNÖCHELSTIEFEL

BEST.NR. **2 470**

EN ISO 20345

SCHAFT

100% Leder

LAUFSOHLE

TPU/PU

FUTTER

Lederinnenfutter

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT

730 g

DURCHTRITTSICHERHEIT

Stahlzwischensohle

FARBE

schwarz

WINTERSCHNÜRSTIEFEL

BEST.NR. **01Z 482**

EN ISO 20345

SCHAFT

Leder mit Nyloneinsätzen

LAUFSOHLE

TPU/PU

FUTTER

Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen

WEITE

12

SCHUTZKAPPE

leichte & stabile Aluminiumkappe

GEWICHT

720g

DURCHTRITTSICHERHEIT

ENIGMA ZERO Textilzwischensohle

FARBE

schwarz/gelb (reflektierend)



Kältepol gesucht

Immer wohlrig 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.



Größe 38 bis 51

FILZ-EINLEGESOHLE
für die optimale Wärmeisolierung
bei kalten Bedingungen.

WARMFUTTER
mit dichtem Floor für warme
Füße in kalter Umgebung.

Auch als S2 erhältlich!

BEST.NR. 993

WINTERSCHNÜRSTIEFEL

BEST.NR. 474

EN ISO 20345

SCHAFT
100% Leder

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
750g

DURCHTRITTSICHERHEIT
Stahlzwischensohle

FARBE
schwarz

WINTERSTIEFEL

BEST.NR. 992

EN ISO 20345

SCHAFT
100% Leder mit Reißverschluss

LAUFSOHLE
TPU/PU

FUTTER
Warmfutter für kalte Arbeitsbedingungen

WEITE
12

SCHUTZKAPPE
gewichtsoptimierte Stahlkappe

GEWICHT
780g

DURCHTRITTSICHERHEIT
Stahlzwischensohle

FARBE
schwarz

INFORMATIONEN

ORTHOPÄDISCHE EINLAGEN

nach DGUV Regel 112-191 (früher BGR 191)

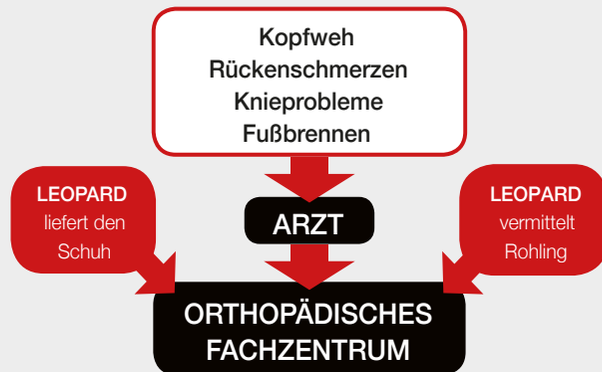
LEOPARD-Schuhe erfüllen auch mit orthopädischen Einlagen alle Richtlinien

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.



SCHUTZKLASSEN

Anforderungen und LEOPARD-Technologien

NORMENANFORDERUNG	LEO TECH	S1	S1P	S2	S3
Antistatischer Sohlenaufbau (A)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Öl- und benzinresistente Sohle (FO)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Energieaufnahme im Fersenbereich (E)	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Durchtrittssicherheit (P)	LEOSTANDARD	✗	✓	✗	✓
Schutz gegen Wasserdurchtritt (WRU)	LEOSTANDARD	✗	✗	✓	✓
Zehenschutzkappe	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Geschlossener Fersenbereich	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Geprüfte Materialien nach OEKO-TEX	LEOSTANDARD	✓	✓	✓	✓
Profilierte Laufsohle	AIR FOAM CS	✓	✓	✓	✓
Elektrostatisch wirkender Sohlenaufbau	ESD	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Stoßabsorbierung durch Fersendämpfung	HiPoint Fersendämpfung	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Durchtrittssichere, flexible Textilzwischensohle	ENIGMA zero	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Schnellverschluss	atop	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION
Kälteisolierung (CI)	LEOSPEZIAL	✗	✗	OPTION	OPTION
Wärmeisolierung (HI)	LEOSPEZIAL	OPTION	OPTION	OPTION	OPTION

ERLÄUTERUNGEN

✓	Notwendig für die Schutzklasse
OPTION	Optional
✗	Für die Schutzklasse nicht vorgesehen

SCHUHGRÖSSEN, FUSSLÄNGEN UND WEITEN

So finden Sie den perfekten Schuh.

Größe Pariser Stich	Fußlänge in mm	Weite 10 Ballenmaß in mm	Weite 11 Ballenmaß in mm	Weite 12 Ballenmaß in mm	Weite 13 Ballenmaß in mm
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

