

ACTION-DIENST NACH VORSCHRIFT

Die RUNNEX® ActionStars erfüllen auch die neueste ISO-Norm!



Neu: Ladder Grip



Mit allen
RUNNEX®-
Vorteilen



Energie-
Rückgewinn



Gelenk-
schonend



Top
Passform



Super
Tragekomfort



Drei
Fußweiten



Semiorthopädi-
sche Einlagen



Hohe
Qualität



Fairer
Preis

RUNNEX®
SICHERHEITSSCHUHE

Die ActionStars, die sich an alle Regeln halten!

RUNNEX® ActionStar: zertifiziert nach der neuen EN ISO 20345:2022

Hier kommen die extra für die Industrie entwickelten neuen Sicherheitsschuhe RUNNEX® ActionStar. Diese neuen Kollegen stellen sich jeder Herausforderung – im Betrieb und drumherum! Und weil sie in unserem Film die Guten sind, halten sie sich an alle Regeln. Auch an die ganz neuen.

- EN ISO 20345:2022
- ESD Standard EN 61340
- DGUV Regel 112-191 Typ 1 (für orthopädische Einlagen)
- activeComfort zertifiziert
- activeFit-Mehrweitensystem zertifiziert



Alle ActionStars sind für ihren Einsatz bestens vorbereitet:

Futter: RUNNEX® AIRSTREAM-Funktionsfutter

Fersenfutter: RUNNEX® SOFTtouch

Zehenschutzkappe: RUNNEX® Composite-Protection

Durchtrittshemmung: metallfrei

Fußbett: ganzflächige Einlegesohle activeFit MID

Größen: 36 – 48

Weite: 11 (MID), wahlweise auch Weite 10 (SLIM) und 12 (WIDE) bestellbar

Ein Kauf auf der sicheren Seite

Da die RUNNEX® ActionStars alle Vorgaben erfüllen, sind sie mit Sicherheit die richtige Entscheidung für Ihren Industriebetrieb. Darüber hinaus finden alle Ihre Mitarbeiter im breiten Sortiment von RUNNEX® immer die richtige Größe und Weite.

Verdammt gute Konditionen

Das Preis-Leistungs-Verhältnis von RUNNEX® Sicherheitsschuhen ist legendär. Und auch die Kondition Ihrer Kollegen bleibt auf Action-Niveau, denn das Dämpfungssystem activeBumper von RUNNEX® sorgt mit seinem Rebound-Effekt für eine hervorragende Energierückgewinnung.



NEU: Ladder Grip
sorgt für sicheren Halt
auf Leitern (LG)



**Höchste
Rutschhemmung**
auch auf Keramikfliesen
mit Glycerin (SR)



**Durchtrittssichere
Sohle**
aus Textil nach höchsten
Anforderungen (S3S)

Die RUNNEX® ActionStars

ActionStar 5150 S1PS ESD- Sicherheitsklett sandals metallfrei

Einsatzgebiete: Trockenbereiche, Industrie, Handwerk, Logistik, ESD-Arbeitsplätze

Obermaterial: Microfasermaterial + Printing, Textilmaterial, abriebfestes Spitzen- und Fersenschutzmaterial

2-Dichten PU/PU-Sohle: schwarze PU-Laufsohle mit schwarzer PU-Zwischensohle



ActionStar Artikel 5191 S1PS ESD-Sicherheitssandalen atop

Einsatzgebiete: Trockenbereiche, Industrie, Handwerk, Logistik, ESD-Arbeitsplätze

Obermaterial: Microfasermaterial + Printing, Textilmaterial

2-Dichten PU/PU-Sohle: farbige PU-Laufsohle mit schwarzer PU-Zwischensohle



ActionStar 5353 S3S ESD-Sicherheitsschnürstiefel metallfrei

Einsatzgebiete: Industrie, Handwerk, Innen- und Außenbereiche, ESD-Arbeitsplätze

Obermaterial: hydrophobiertes Textilmaterial + 3D-Printing, Spitzenschutzmaterial, Microfasermaterial

2-Dichten PU/PU-Sohle: farbige PU-Laufsohle mit schwarzer PU-Zwischensohle



ActionStar Artikel 5352 S3S ESD-Sicherheitshalbschuhe metallfrei

Einsatzgebiete: Industrie, Handwerk, Innen- und Außenbereiche, ESD-Arbeitsplätze

Obermaterial: hydrophobiertes Textilmaterial + 3D-Printing, Spitzenschutzmaterial, Microfasermaterial

2-Dichten PU/PU-Sohle: farbige PU-Laufsohle mit schwarzer PU-Zwischensohle

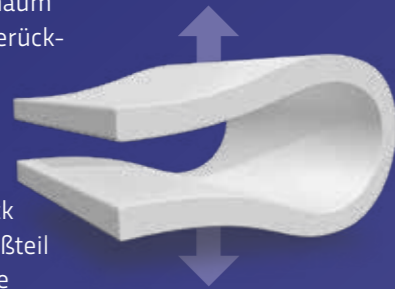


Arbeiten Sie mit allen Vorteilen von **RUNNEX®**

Energie-Rückgewinnung

durch Rebound-Effekt – für länger fit bleibende Mitarbeiter

Der VESTAMID® PEBA-Schaum der Sohle hat eine Energierückgabe von 73% – deutlich höher als bei vergleichbaren Produkten. Der Schaum im Inneren der Sohle presst sich bei Druck zusammen, um einen Großteil der eingebrachten Energie wieder abzugeben.



Gelenkschonend

Die Sohle dämpft den Auftritt zugunsten der Gesundheit

Sich auf harten Böden zu bewegen, beansprucht die Gelenke und kostet Kraft. Die Sohlen von RUNNEX® dämpfen den Auftritt optimal.



Top Passform

Fußgerecht geschnitten und super gepolstert

optimal platzierte Polster

Fußgereechte Passform



Fußbett unterstützt die Muskulatur

Super Tragekomfort

Megaleicht und optimales Fußklima

RUNNEX® AIRSTREAM-Funktionsfutter für maximale Belüftung und Feuchtigkeits-transport

Optimaler Klimakomfort: Perfekionierte Strukturen sorgen für ein angenehmes Fußklima



RUNNEX® SOFTtouch Ein leichtes und atmungs-aktives Polster für den Fersenbereich

Bis zu 50% leichter als vergleichbare ETPU-Schäume



Das RUNNEX® activeBumper-Dämpfungssystem in den Sohlen hat einen neuen Standard für Sicherheitsschuhe gesetzt und ist seit Jahren tausendfach bewährt im Einsatz.

In drei Fußweiten erhältlich

Dadurch optimale Regulierung des Schuh-Volumens



Das RUNNEX® activeFit-Mehrweitensystem

SLIM: Weite 10
MID: Weite 11
WIDE: Weite 12

Semiorthopädische Einlegesohlen

RUNNEX® activeComfort: vorbeugender Schutz für drei Fußgewölbeformen



Hohes Fußgewölbe

Mittleres Fußgewölbe

Flaches Fußgewölbe

Hohe Qualität

Lange Einsatzdauer und dauerhaft komfortabel

- hochwertige atmungsaktive und feuchtigkeitsabsorbierende Materialien
- sehr gute Passform und Tragekomfort
- rutschfeste Laufsohlen mit hoher Abriebfestigkeit
- ausgewogenes Dämpfungssystem mit sehr hoher Energierückgabe
- sehr gute chemische Beständigkeit
- sorgfältige Verarbeitung

Fairer Preis

Bis zu 30% weniger Kosten ohne Einbußen bei Sicherheit und Komfort

Erfolgsbeispiel bei einem Lebensmittel-unternehmen, das einen Markenwechsel auf RUNNEX® vollzogen hat:

15,38 € Preisvorteil pro Schuh

x 650 Paar Schuhe pro Jahr

9.997 € Einkaufsvorteil pro Jahr

Ihr RUNNEX®-Fachhändler

Alle Sicherheitsschuhe von RUNNEX® erfüllen die Sicherheitsnormen EN ISO 20345

DIN EN ISO 20345:2022



Stahl-,
Composite- oder
Aluminiumkappe



antistatische
Eigenschaften



Energieaufnah-
mevermögen
im Fersenbereich



geschlossener
Fersenbereich



öl- und kraft-
stoffresistente
Laufsohle



durchtritt-
hemmende
Zwischensohle



mind. 60 min
wasserabweisen-
des Obermaterial



profilierte
Laufsohle



Rutschhemmung

EN 61340

Durchgangswiderstand (Ohm Ω)	10 ⁵	10 ⁶	10 ⁷	10 ⁸	10 ⁹
ESD-Bereich 1 x 10 ⁵ bis 1 x 10 ⁸ Ohm	ESD				
Antistatisch nach DIN EN ISO 20345	ANTISTATISCH				

Eine Marke der
BIG Arbeitsschutz GmbH
Königsberger Str. 6
21244 Buchholz

Telefon +49 (0) 41 81 90 95 - 0
Telefax +49 (0) 41 81 90 95 - 55
www.runnex.de
www.big-arbeitsschutz.de

 **RUNNEX**®
SICHERHEITSSCHUHE