

## ESD Sandale GX 350 black 2.0, S1, Sportline, Damen, schwarz/royal blau, Größe 35

---



Das SportLine-Obermaterial ist ein Gewebe, welches aus Textil-Fasern besteht und verschiedenste Vorteile kombiniert. Das Gewebe ist besonders luftdurchlässig, wirkt atmungsaktiv und bietet somit einen sehr angenehmen Tragekomfort. Auch ist es durch seine hydrophobierenden Eigenschaften wasserabweisend, schnell trocknend und strapazierfähig.

WOMEN'S FIT Die neue SPORTY LIGHT Sohle wurde speziell auf die Bedürfnisse von Damen-Füßen hin entwickelt und bietet somit maximalen Tragekomfort in Ihrer Arbeitswelt. Bei der Entwicklung spielten ein hoher Tragekomfort und eine angenehme Weichbettung eine besondere Rolle. Somit konnte durch anatomische Vorgaben und modernsten Technologien eine neue Damen-Laufsohle mit einem Höchstmaß an Flexibilität, Dynamik und Komfort entwickelt werden. Das einzigartige Lamellenprofil ist nicht nur optisch ein Hingucker, sondern auch ein Garant für maximale Rutschhemmung (SRC). Entdecken Sie die Highlights aus der Damen-Kollektion und lassen Sie sich begeistern!

Die anatomisch geformte Stahlkappe schützt den Fuß im Zehenbereich vor Stoßeinwirkung von min. 200 Joule und einer Druckbeanspruchung von min. 15 kN, gemäß EN ISO 20345:2012.

Gerade im Arbeitsalltag, bei hohen körperlichen Belastungen, werden temperaturregulierende Eigenschaften nicht nur verlangt, sondern erwartet. Das aktiv-X Funktionsfutter steht für höchste Qualität, innovativer Technologie und bietet dem Träger eine dauerhafte, aktive Feuchtigkeitsregulierung. Das aktiv-X Funktionsfutter wirkt feuchtigkeitsregulierend und sorgt dafür, dass die Schuhe schnell wieder trocknen. Es färbt nicht ab, ist hautfreundlich und scheuerbeständig.

Gesünder Arbeiten mit der richtigen Dämpfung. Das neue 3D-Dämpfungssystem von ATLAS® ermöglicht ein spürbar schonendes und ermüdungsfreies Laufen. Die Grundlage für diesen hervorragenden Laufkomfort bilden die drei Basiskomponenten: Druckentlastung. Dämpfung. Dynamik. Hierfür sorgt das perfekte Zusammenspiel aus einer druckentlastenden Einlegesohle und der leichten und reaktionsfreudigen MPU Sohlentechnologie.

Das ATLAS® clima-stream® Konzept maximiert die Atmungsaktivität, gleicht die Feuchtigkeit im Schuhinnenraum aus und reguliert die Temperatur der Umgebung optimal. Der Einsatz von hochwertigem, besonders atmungsaktivem Obermaterial, dem thermoregulierenden Innenfutter und die Klima Komfort® Einlegesohle sorgt für ein einzigartiges Tragegefühl.

ATLAS® bietet Ihnen für die orthopädische Einlagenversorgung ein großes Sortiment an unterschiedlichen Einlagen. Die hier gekennzeichneten Artikel sind nach DGUV Regel 112-191 für die orthopädische Einlagenversorgung geeignet. Maßgeblich hierfür ist die Kennzeichnung im Schuh.

Die ATLAS Damen Modelle wurden speziell auf die Bedürfnisse von Damen-Füßen hin entwickelt und bietet somit maximalen Tragekomfort in Ihrer Arbeitswelt. Bei der Entwicklung spielten ein hoher Tragekomfort und eine angenehme Weichbettung eine besondere Rolle. Somit konnte durch anatomische Vorgaben und modernsten Technologien ein Damen-Modell mit einem Höchstmaß an Flexibilität, Dynamik und Komfort entwickelt werden.

- EN ISO 20345 S1 SRC
- ESD (Ableitwiderstand <35 Megaohm)
- geeignet für die Einlagenversorgung (DGUV 112-191/BGR 191)
- Standardweite W10

Artikel-Nr.

WL42764

Modell

GX 350 black 2.0 ESD

Products for the electronic industry



Modelllinie	GX 350 black 2.0 ESD
Hersteller	ATLAS
Hersteller-Artikel-Nr.	45500-35
GPSR Herstellerdaten	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Länge mit Verpackung	350 mm
Breite mit Verpackung	250 mm
Höhe mit Verpackung	150 mm
Verkaufseinheit	1 Paar
Inhaltseinheit	1 Paar
Herstellerfarbangabe	schwarz / royal blau
Farbe	blau, schwarz
Material	SportLine-Obermaterial
Geschlecht	Damen
Schutzkappe	ja
Ausführung Schuhe	Damenschuh, Sandale
Sicherheitsklasse	S1
Schuhsohle	Sporty-Light Sohlentechnologie
Rutschhemmung	SRC
Schuhweite	Weite 10 (Standardweite)
Ausstattung Schuhe	<ul style="list-style-type: none"> <li>• SportLine-Obermaterial</li> <li>• Sporty-Light Sohlentechnologie</li> <li>• Stahlkappe</li> <li>• aktiv-X Funktionsfutter</li> <li>• 3D-Dämpfungssystem</li> <li>• clima-stream Konzept</li> <li>• geeignet für die Einlagenversorgung-DGUV 112-191</li> <li>• Damenmodell</li> </ul>
Material Schuhe	Sportline Obermaterial
Schuhgröße EU	35
ESD gerecht	ja
Risikokategorie (PSA-Verordnung)	Kategorie 2

## Weitere Ausführungen

Artikel-Nr.

Schuhgröße EU

Products for the electronic industry



<b>WL42764</b>	<b>35</b>
WL42765	36
WL42766	37
WL42767	38
WL28932	39
WL42768	40
WL30292	41
WL42769	42
WL42770	43

