

**ESD sandał FLASH 1600, W12, S1, siatka, unisex,
antracyt/czarny, rozmiar 37**



Zaawansowana technologicznie wkładka MESH UPPER dokładnie obejmuje stopę i gwarantuje użytkownikowi trwałą oddychalność, elastyczność i niepowtarzalny komfort noszenia. Powietrzna faktura tkaniny gwarantuje optymalną cyrkulację powietrza, a tym samym zapewnia stale przyjemny klimat dla stóp.

ATLAS® łączy w sobie najnowocześniejsze technologie i anatomiczne potrzeby każdego użytkownika. Nowy INNOFLEX SYSTEM® jest holistyczną koncepcją podeszwy do biegania i wspiera biegacza w każdej fazie ruchu. Od pierwszego do ostatniego kontaktu z podłożem kompleks podeszwy jest stale prowadzony przez tę samą, naturalną linię sił - INNOFLEX LINE. Optymalnie prowadzi siły od pięty do palców i w ten sposób wspiera naturalną linię progresji siły. Specjalne obszary, takie jak CLOUDZONE w pięcie, odpowiadają za odpowiednie pochłanianie energii, czyli amortyzację. Wielkoformatowe powierzchnie bieżnika, wyposażone w szczególnie absorbujący energię materiał MPU®,

pochłaniają energię i w ukierunkowany sposób oddają ją w procesie ruchu. Gwarantuje to chodzenie bez zmęczenia przez cały dzień pracy.

Technologia Alu-tec®: nowa lekkość. Aluminium od lat stosowane jest nie tylko jako zaawansowany technologicznie materiał w lotnictwie i przemyśle samochodowym, ale także w wielu dzisiejszych butach ochronnych ATLAS. Anatomicznie ukształtowana aluminiowa osłona palców jest szczególnie lekka i przesuwą środek ciężkości buta na środek stopy. To aktywnie pomaga zapobiegać wypadkom potknięć spowodowanych brakiem równowagi. Termicznie neutralne zachowanie aluminium zapobiega również tworzeniu się mostków zimna wewnątrz buta i tym samym gwarantuje przyjemny klimat dla stóp o każdej porze roku.

Szczególnie przy klęczeniu po pewnym czasie może dojść do zużycia w okolicy palców buta. Można je znacznie ograniczyć za pomocą wzmocnionej ochrony palców, a tym samym zwiększyć żywotność buta.

Właściwości regulujące temperaturę są nie tylko wymagane, ale i oczekiwane, zwłaszcza w codziennym życiu zawodowym, w którym występują duże obciążenia fizyczne. Funkcjonalna podszewka Aktiv-X oznacza najwyższą jakość, innowacyjną technologię i oferuje użytkownikowi trwałą, aktywną regulację wilgoci. Funkcjonalna wyściółka Aktiv-X reguluje wilgoć i sprawia, że buty szybko ponownie wysychają. Nie plami, jest przyjazny dla skóry i odporny na ścieranie.

Pracuj zdrowiej dzięki odpowiedniej amortyzacji. Nowy system amortyzacji 3D firmy ATLAS® sprawia, że chodzenie jest odczuwalnie delikatne i nie powoduje zmęczenia. Podstawę tego wyjątkowego komfortu chodzenia tworzą trzy podstawowe komponenty: Odciążenie ciśnieniowe. Amortyzacja. Dynamika. Zapewnia to doskonałe współdziałanie łagodzącej nacisk wkładki oraz lekkiej i responsywnej technologii podeszwy MPU.

Koncepcja ATLAS® clima-stream® maksymalizuje oddychalność, równoważy wilgoć wewnątrz buta i optymalnie reguluje temperaturę otoczenia. Zastosowanie wysokiej jakości, szczególnie oddychającego materiału górnego, termoregulującej wyściółki wewnętrznej oraz wkładki Klima Komfort® zapewnia wyjątkowe odczucia podczas noszenia.

ATLAS® oferuje Państwu szeroką gamę różnych wkładek ortopedycznych. Oznaczone tutaj artykuły nadają się na wkładki ortopedyczne zgodnie z rozporządzeniem DGUV 112-191. Decydujące znaczenie ma tu oznaczenie na bucie.

Numer artykułu.	WL56966
Model	FLASH 1600, W12 ESD
Linia modelowa	FLASH 1600

Producent	ATLAS
Numer artykułu producenta.	91712-37
Dane producenta GPSR	ATLAS-Schuhfabrik GmbH & Co.KG Frische Luft 159 DE-44319 Dortmund www.atlasschuhe.de
Długość z opakowaniem	350 mm
Szerokość z opakowaniem	250 mm
Wysokość z opakowaniem	150 mm
Jednostka sprzedaży	1 para
Jednostka treści	1 para
Informacje o kolorze producenta	antracyt / czarny
Kolor	antracyt, czarny
Czapka ochronna	tak
Rodzaj butów	Sandały
Klasa bezpieczeństwa	S1
Podeszwa buta	System MPU INNOFLEX
Odporność na poślizg	SRC
Szerokość buta	W12
Cechy (buty)	<ul style="list-style-type: none"> • Cholewka z siatki • System MPU INNOFLEX • aluminiowa osłona palców alu-tec • ochrona palców • active-X funkcjonalna podszewka • System amortyzacji 3D • koncepcja clima-stream • nadaje się do wkładek-DGUV 112-191
Materiał (buty)	Siatkowy materiał wierzchni
Rozmiar buta UE	37
Zgodny z ESD	tak
Kategoria ryzyka (przepisy dotyczące środków ochrony indywidualnej)	Kategoria

Inne wersje

Numer artykułu.	Rozmiar buta UE	Szerokość buta
WL56951	36	W10 (Szerokość standardowa)
WL56965	36	W12

WL56952	37	W10 (Szerokość standardowa)
WL56966	37	W12
WL56953	38	W10 (Szerokość standardowa)
WL56967	38	W12
WL56954	39	W10 (Szerokość standardowa)
WL56968	39	W12
WL56955	40	W10 (Szerokość standardowa)
WL56969	40	W12
WL56956	41	W10 (Szerokość standardowa)
WL56970	41	W12
WL56957	42	W10 (Szerokość standardowa)
WL56971	42	W12
WL56958	43	W10 (Szerokość standardowa)
WL56972	43	W12
WL56959	44	W10 (Szerokość standardowa)
WL56973	44	W12
WL56960	45	W10 (Szerokość standardowa)
WL56974	45	W12
WL56961	46	W10 (Szerokość standardowa)
WL56975	46	W12
WL56962	47	W10 (Szerokość standardowa)
WL56976	47	W12
WL56963	48	W10 (Szerokość standardowa)
WL56977	48	W12
WL56964	49	W10 (Szerokość standardowa)
WL56978	49	W12