



MADDOX GTX LO Ws

FÜR ALLE, DIE GERNE SPORTLICH UNTERWEGS SIND.



1 Schuhe, die mit einer GORE-TEX-Membran ausgestattet sind, sind zuverlässig wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv.



2 Eine von LOWA konzipierte Laufsohle mit einer optimierten Gummimischung für eine gute Griffigkeit.



3 Die zweischichtige Zwischensohle wird direkt an den Schuh angespritzt. Die Schichten verfügen über entsprechende aufeinander abgestimmte Härtegrade, um so den bestmöglichen Tragekomfort zu erreichen.



4 Eine spezielle Rahmenkonstruktion mit dem Namen LOWA MONOWRAP®, welche für Stabilität sorgt.



5 Speziell auf die Anatomie weiblicher Füße angepasster Leisten.



6 Aufgrund eines niedrigeren Wadenansatzes bei Frauen, ist der Schaftabschluss weicher und Flexibler.

DYNA**PU**®

7 LOWA DynaPU® sorgt für eine spürbare Dämpfung bei jedem Schritt.

Mit dem luftig leichten und wasserdichten Multifunktionsschuh MADDOX GTX LO Ws fühlen sich Abenteuerinnen in jedem Terrain wohl - sei es im Outdoor-Urlaub oder der Freizeit. Mit der praktischen Speed-Lace-Technologie kann der Sportschuh schnell und einfach an die individuellen Bedürfnisse angepasst werden, während die GORE-TEX-Membran für konstant trockene Füße sorgt.

FARBEN



Navy/eisblau
320609 6917



Stahlblau/lachs
320609 7922



Graphit/grape
320609 9696



Navy/champagner
320609 3269



Stahlblau/rose
320609 7930



Altrosa/nude
320609 5120



Champagner/panna
320609 4229



Graphit/hellblau
320609 7970

GEWICHT

590 g/Pair (UK 8)

VERWENDBAR FÜR

Nordic Walking

Nordic Walking ist eine Ausdauersportart, bei der das schnelle Gehen durch den Einsatz von zwei Stöcken im Rhythmus der Schritte unterstützt wird. Hierfür ist der MADDOX GTX LO Ws geeignet.

Hundespaziergänge

Ein Hundespaziergang beschreibt die gemeinsame Aktivität eines Hundehalters mit seinem Tier in der Natur. Hierfür ist der MADDOX GTX LO Ws gut geeignet.

Speedhiking

Der MADDOX GTX LO Ws ist optimal für Speedhiking geeignet. Dabei handelt es sich um schnelles Wandern mit Stöcken und leichter Ausrüstung in anspruchsvollem Gelände.

Familienausflüge

Für einen Familienausflug ist der MADDOX GTX LO Ws geeignet. Dabei handelt es sich um eine gemeinsame Unternehmung einer Familie sowohl drinnen als auch draußen in der Natur.

Spaziergänge

Für das entspannte Gehen im Freien ist der MADDOX GTX LO Ws der perfekte Begleiter.

Tageswanderungen

Der MADDOX GTX LO Ws ist für eine Tagestour geeignet. Diese charakterisiert sich dadurch, dass sie einen Tag andauert und wieder zum Ausgangspunkt zurückführt.

SOHLE

LOWA® ENDURO EVO

Die für multifunktionale Einsätze optimierte, selbstreinigende Gummisohle LOWA® ENDURO EVO hat eine auffällig scharfkantige Profilgestaltung. Sie eignet sich daher für viele Einsatzbereiche – im Alltag und in der Freizeit bis hin zu einfachen Wanderungen.



ZWISCHENSOHLE

Ca. 100%

Polyurethan (PU)

Polyurethan (PU) ist ein weicher Kunststoff, welcher sehr gute Dämpfungseigenschaften aufweist und daher zumeist in der Zwischensohle eingesetzt wird. In ihrer Beschaffenheit werden die Sohlen durch den PU-Anteil leicht und in ihrer Funktion flexibel.

INNENSOHLE

Ca. 5%

Textil

Unsere natürlichen und synthetischen Textilien ermöglichen dank ihrer anwendungsspezifischen Eigenschaften ein optimales Wärme- und Feuchtigkeitsmanagement. Aufgrund ihres strukturellen Aufbaus sind sie anschlussfähig und sorgen so für einen hohen Tragekomfort unserer Produkte.

Ca. 95%

Polyurethan (PU)

Polyurethan (PU) ist ein weicher Kunststoff, welcher sehr gute Dämpfungseigenschaften aufweist und daher zumeist in der Zwischensohle eingesetzt wird. In ihrer Beschaffenheit werden die Sohlen durch den PU-Anteil leicht und in ihrer Funktion flexibel.

WEITERE FUNKTIONEN



Vermeidung von unnötigen Nähten zur Reduzierung von Druckstellen.



Der Schuh ist biegsam und unterstützt dadurch das natürliche Abrollverhalten.

OBERMATERIAL

Ca. 50% Textil

Unsere natürlichen und synthetischen Textilien ermöglichen dank ihrer anwendungsspezifischen Eigenschaften ein optimales Wärme- und Feuchtigkeitsmanagement. Aufgrund ihres strukturellen Aufbaus sind sie anschmiegsam und sorgen so für einen hohen Tragekomfort unserer Produkte.

Ca. 50% Synthetik

Die synthetischen Textilien aus Kunstfasern wie bspw. Nylon, Polyester, Polypropylen oder Elasthan (Lycra) werden aufgrund ihrer Abrieb- und Reißfestigkeit überwiegend als Applikationen in Form von Designelementen oder zum Schutz des Schaftes eingesetzt.

PSA- VERORDNUNG

Bitte beachten Sie, dass soweit beabsichtigt ist, die erworbenen Produkte als persönliche Schutzausrüstung gemäß Art. 3 Nr. 1 der Verordnung (EU) 2016/425 (PSA-Verordnung) einzusetzen, der Nutzer selbst verantwortlich ist, die Produkte auf das Vorhandensein einer entsprechenden Zertifizierung zu überprüfen (s. technische Daten des Produktes). Fehlt eine zum Einsatz als persönliche Schutzausrüstung im Sinne der PSA-Verordnung erforderliche Zertifizierung, darf das Produkt nicht als persönliche Schutzausrüstung bzw. nur im privaten Bereich verwendet werden.
