



RENEGADE LL MID Ws

25 JAHRE RENEGADE.

Der RENEGADE LL MID Ws - ein Multitalent, das zum Kultschuh wurde. Der Klassiker unter den Multifunktionsschuhen wartet auch nach zwei Jahrzehnten bewährten Einsatzes mit zeitlos-frischer Optik und bester Performance auf. Für ein komfortables Tragegefühl sorgen insbesondere die hochwertige Schaft- und Sohlenkonstruktion sowie das Lederfutter. Ob aktiver Alltag oder spontane Tour durch befestigtes Terrain - im RENEGADE LL MID Ws findet man den idealen Begleiter.



1 Bewährte Vibram-Gummisohle vom Qualitätsanbieter aus Italien.



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



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



4 Speziell auf die Anatomie weiblicher Füße angepasster Leisten.



5 Vorfuß- und Schaftbereich lassen sich unterschiedlich fest schnüren.

FARBEN



Braun
320845 0485



Stein
320845 0925

GEWICHT

990 g/Paar (UK 8)

VERWENDBAR FÜR

Bergwanderungen

Der RENEGADE LL MID Ws eignet sich optimal zum Bergwandern. Dabei handelt es sich um eine Tour in bergigem Gelände.

Pilgerwanderungen

Bei einer Pilgerwanderung handelt es sich um eine Fernwanderung mit spiritueller Motivation. Hier für ist der RENEGADE LL MID Ws ein guter Begleiter.

Tageswanderungen

Der RENEGADE LL MID Ws ist für eine Tagestour geeignet. Diese charakterisiert sich dadurch, dass sie einen Tag andauert und wieder zum Ausgangspunkt zurückführt.

Hundespaziergänge

Ein Hundespaziergang beschreibt die gemeinsame Aktivität eines Hundehalters mit seinem Tier in der Natur. Heirfür ist der RENEGADE LL MID Ws gut geeignet.

SOHLE

VIBRAM EVO

Die VIBRAM EVO setzt auf die bewährte Vibram-Technologie: multifunktionales Profildesign mit optimaler Gummimischung für Wanderungen auf den unterschiedlichsten Terrains. Kombiniert mit dem ebenfalls bewährten Absatzprofil für angenehme Abstiege.



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. 45% Memolatex

Memolatex setzt sich aus sehr weichem Latexschaum zusammen. Neben seiner Leichtigkeit zeichnet sich der Memolatex zudem besonders durch die unterstützende Wirkung in der natürlichen Abrollbewegung des Fußes aus und findet daher zumeist bei den Schuheinlegesohlen seinen Einsatz. Weiter umschließt der Memolatex den Fuß individuell und bietet damit einen großen Komfortfaktor.

Ca. 45% Filz

Filz ist ein textiles Flächengebilde, welches sich aus einem ungeordneten, nur schwer trennbaren Fasergut zusammensetzt. Das Textilgebilde zeichnet sich durch eine hohe Elastizität und Isolationsfähigkeit aus, sodass der Einsatz im Schuhbereich insbesondere als Bestandteil von Einlegesohlen und als isolierende Trennwand fungiert.

Ca. 10% Mesh

Meshgewebe setzt sich aus vielen kleinen Maschen, zumeist aus Polyester oder Nylon, zusammen und bildet technisch gesehen ein Gitter, das durch miteinander verbundene Fäden erzeugt wird. Durch seine besondere Verarbeitungstechnik ermöglicht das Kunstfasertextil eine besonders hohe Luftdurchlässigkeit, wirkt feuchtigkeitsregulierend und ist pflegeleicht, luftig und knitterarm.

FUTTERMATERIAL



Das Leder-Innenfutter sorgt für einen angenehmen Tragekomfort und ein komfortables Schuhklima.

WEITERE FUNKTIONEN



Der Schuh weist eine mittlere Biegesteifigkeit auf.

OBERMATERIAL

Ca. 100% gewachstes Nubukleder

Beim gewachsenen Nubukleder handelt es sich um ein Vollnarbenleder, das leicht angeschliffen wird, wodurch das Leder ein samtiges Aussehen erhält. Das zusätzliche Einwachsen des Nubukleders verleiht einen schwach glänzenden, rustikalen Look, was zudem auch die Zeitspanne der Wasserfestigkeit verlängert.

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.