

LADY III GTX®  
Artikel-Nr. 220616

**LOWA**  
simply more...

## TREKKING INDEX 3



LOWA-Index	3 / Trekking
Obermaterial	Nubuk
Futter	GORE-TEX®
Sohle	Vibram® Natural
Gewicht	1390 g/Paar (UK 5)
Größen	UK 3.5 - 9
Konstruktion	klebegezwick

BESTENS GEEIGNET FÜR  
ausgedehnte Trekkingtouren, moderate Wanderungen in alpinem  
Gelände, mehrtägige Hüttenwanderungen und anspruchsvolle  
Tagestouren



Weitere Informationen zu unseren Icons finden Sie auf <https://www.lowa.de/produkte/passform-und-qualitaet/gehkomfort.html>

LADY III GTX®  
Artikel-Nr. 220616

**LOWA**  
simply more...

## TREKKING INDEX 3

Außensohle Vibram® Natural

- moderat tiefe, trekking-orientierte Profilgestaltung
- ausgeprägte Absatz- und Frontprofilierung zum optimalen Bergauf- und Bergabgehen
- sehr gute Haftung und Traktion auf unterschiedlichsten Untergründen



Weitere Informationen zu unseren Icons finden Sie auf <https://www.lowa.de/produkte/passform-und-qualitaet/gehkomfort.html>

Lowa Sportschuhe GmbH

LADY III GTX®

Artikel-Nr. 220616

**LOWA**  
simply more...

## TREKKING INDEX 3

### Technik-Ikone

#### Leisten



S-Leisten  
(schmal)

Bei einem S-Leisten ist das Volumen im Vorfußbereich geringer als bei einem normalen Leisten. Hierzu wird der Ballenumfang verringert.



WXL-Leisten

Erweiterter Zehenbereich kombiniert mit mehr Volumen am Ballen.

#### Außensohlen



Vibram®

Vibram® ist seit vielen Jahren Marktführer im Bereich rutschhemmender und haltbarer Sohlen. Vibram®-Sohlen überzeugen durch außergewöhnlichen Halt auf verschiedenstem Terrain und ein optimales Abriebverhalten des Gummigemischs.



Resoleable

Bei diesem Schuhmodell besteht die Möglichkeit zur Neubesohlung. Weiterführende Informationen hierzu erhalten Sie über den Kundenservice oder auf [www.lowa.com](http://www.lowa.com).

#### Gelenke



Hard Shank

Diese besonders verstärkte Brandsohle bietet optimale Stabilität und Unterstützung auf Touren mit viel Gepäck und im alpinen Einsatzbereich.

#### Schafttechnologien



C4-Tongue

Bei dieser speziellen Konstruktion der Schuhzunge wird der Tragekomfort merklich erhöht. So ist die Zunge zum Beispiel auf der Fußaußenseite dicker gepolstert und verfügt über einen weichen Abschluss am oberen Ende. Diese asymmetrische Polsterung sorgt für eine optimale Unterstützung in verschiedenen Fußbereichen. Zudem sind die Aussparungen für die Knöchelbereiche innen höher als außen sowie ein flexibler Beugeinsatz auf der Fußinnenseite integriert, um der Anatomie der Füße Rechnung zu tragen.



Minimal Seams

Durch die Verwendung großflächiger Schaftteile werden Nähte vermieden. Dies bietet einen hohen Tragekomfort.



2-Zone-Lacing

Durch die Zweizohnschnürung verfügen der Vorfuß und Schaft über getrennt einstellbare Schnürzonen. Dadurch kann der Schuh individuell an die Anatomie des Fußes angepasst werden.

LADY III GTX®

Artikel-Nr. 220616

**LOWA**  
simply more...

## TREKKING INDEX 3

### Schafttechnologien



X-Lacing®

Ein optimaler Sitz der Zunge, ohne Verrutschen und Druckstellen: Mit der X-LACING®-Technologie ist dies problemlos möglich. Durch die spezielle Schnürung wird die Zunge sowohl vertikal als auch horizontal fixiert. Die Schnürung ist dabei von der individuellen Höhe des Ristes unabhängig und damit für jeden Fuß bestens geeignet. Durch diese Schnürtechnologie wird der Druck der Bänder nicht mehr nur auf die Haken, sondern flächig auf die Zunge übertragen.



Roller Eyelets

Damit der Schnürsenkel flexibel und geschmeidig durch die Ösen läuft, minimieren kleine Kugeln in den Metallschlaufen die Reibung.

### Materialien



GORE-TEX®

Garantierter Wetterschutz, sogar bei starkem Regen und Schnee: Die innovative GORE-TEX®-Technologie gewährleistet eine optimale Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität.