



**Zeigt her eure Füße, zeigt her eure Schuh.** Die Eurobike 2018 ist für dieses Jahr schon Geschichte und damit stehen die Neuheiten 2019 zum Testen schon zur Verfügung. Mit dem **Snar Advanced** haben wir einen **Mountainbikeschuh im Test**, der sich von den bisherigen Modellen von VAUDE abhebt. Wieso, weshalb, warum könnt ihr samt Auswertung im Bericht nachlesen.

Für jede Sportart werden die passenden Sportschuhe angeboten. So natürlich auch die unterschiedlichsten Fahrradschuhe. Grundsätzlich sind Rennradschuhe, Turnschuhe oder allgemeine [Fahrradschuhe](#) gleichsam zum Radfahren geeignet. Welche Schuhe es letzten Endes werden, entscheidet der Fahrer\*die Fahrerin selbst. Aber nicht jeder Schuh ist für jeden Einsatz gleichermaßen gut geeignet.

## Mehr als nur ein Bekleidungsstück

Radschuhe für Mountainbiker sind zum Beispiel mehr eine **Kombination aus Fahrrad- und Bergschuhen**. Das oftmals unwegsame Gelände erfordert einen Schuh, der sowohl eine gute Traktion auf dem Pedal ermöglicht, als auch bei Laufpassagen wie aus einem Guß am Fuß sitzt und diesem Sicherheit und Stabilität bietet.

Damit nun eine **optimale Kraftübertragung** erfolgt ist eine gute **Profilierung der Außensohle**, ein anatomisch geformtes Fußbett und eine steife Sohle von Vorteil. Ein knöchelhoher Schaft, eine Zunge mit elastisch- polsterndem Einsatz und variabel wie fest einstellbare Klett-, Ratschen- oder Schnürverschlüsse runden den Mountainbikeschuh ab. Ganz zu schweigen vom Material, aus dem der Schuh hergestellt wird. Dazu natürlich auch dessen Verarbeitung.

Welche **Kriterien** man bei der Auswahl des Radschuhs berücksichtigt werden sollten und welche unterschiedlichen Typen und Varianten an Radschuhen existieren, haben wir inklusive Kaufberatung [hier schon einmal erläutert](#).

## Unboxing: Der VAUDE Snar Advanced



Ersteindruck: der **Snar Advanced** ist ein klassisches Sommermodell. Dafür sprechen die **Lüftungslöcher**, die von der Zehenpartie entlang bis auf die Innenseite des Schuhs in unterschiedlicher Größe verteilt sind. Auch die leichte, dünne und ebenso mit Lüftungslöchern bestückte Zunge untermauert diesen Anspruch. Das Design des Snar Advanced ist farblich unaufgeregt und ausgewogen abgestimmt (Variante grau/grün). Dadurch und durch seinen Schnitt wirkt der Schuh elegant. Auch das Logoprint ist in gleicher Farbe zurückhaltend gestaltet. Zwei **Neoprenklettaschen** münden an einen **knöchelohen Schaft mit einem Boa® L6 Drehverschluss**. Ein Drehmechanismus, der ein individuelles Einstellen der Bindungsstärke ermöglicht, ohne einzuschnüren oder einzuengen.

Die **Lauffläche** besteht aus einer **profilierten Nylonlaufsohle mit TPU Profilblöcken**. Cleats für SPD- oder



andere MTB-Pedalsysteme können auf den **integrierten Cleatmontagepunkten** simpel montiert werden



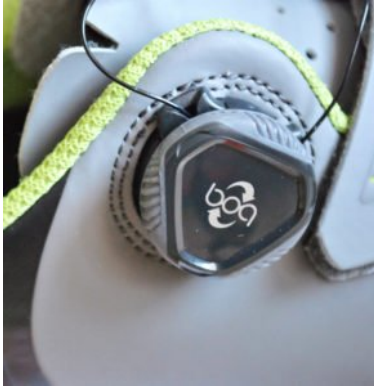
(integrierte Cleatgegenplatten; Cleats nicht im Lieferumfang enthalten). An der Spitze der Schuhunterseite befinden sich zudem je Schuh zwei **Montagemöglichkeit für Stollen** (Stollen wie Cleats nicht im Lieferumfang enthalten). Jedes Montageloch ist durch eine farblich einheitlichen Schraube (Kreuzschlitzschraube) verschlossen, um bei Nichtnutzung die Funktion aufrecht zu erhalten und Schmutzablagerungen darin zu vermeiden.

Während besonders der Schuh im **unteren Außenbereich formstabil geformt** ist, besteht der Schaft am Kragen aus einem weichen, flexiblen Meshmaterial, das den Einstieg erleichtert. Die bei VAUDE sonst bekannte **Lasche** an der Verse zur Einstiegserleichterung ist bei diesem Modell nicht mehr vorhanden. Das verleiht dem Schuh eine deutlich schmalere geschnittene **Race-Optik**.

Der Schuh liegt gut in der Hand und anschmiegsam am Fuss. **Ohne Cleats bringt ein Paar zusammen 600 g** auf die Waage (je Schuh 300g, Größe 38). Verfügbar ist die Variante in den **Größen 36 - 48** (ganze Größen). Schönes Plus: auf der umfangreichen, mehrsprachig angebotenen [Homepage des Herstellers VAUDE](#) wird eine **Größenkalkulation** angeboten. Die Schuhe sind **für alle gängigen Klick- bzw. Cleatsysteme** (SPD-, Look- und Crankbrothers) geeignet. Kostenpunkt: **150,- Euro unverbindliche Preisempfehlung**.

## Praxischeck 1: Material und Montage

Der **positive Ersteindruck** der Schuhe setzt sich im **Praxischeck** fort. Alle Nähte und das Material sind passgenau verarbeitet. Kein Faden steht irgendwo ab, keine optische Ungereimtheit stören den Eindruck. Besonders Interessant: entweder sind die Nähte blind, also von innen vernäht, oder gar geklebt (vulkanisiert?) worden. Die Oberfläche wirkt dadurch nicht nur sehr edel. Der Schuh wird dadurch auch sehr **robust**. Erklärt auch, warum Vaude die **Einsatzbereiche All-Mountain und Touren** angibt. Wir würden den Snar Advanced ebenso als wertvollen Begleiter auf Ein- bis Multitagestouren empfehlen und um den Bereich des **Bikepackings** ergänzen.



Das **anatomisch geformte Fußbett** der Schuhe ermöglicht es, dass sowohl schmale Füße, als auch „Normaltreter“ Platz im Schuh finden. Die Innensohle lässt sich zudem variabel im Schuh positionieren und herausnehmen. Diese Passgenauigkeit deckt sich mit dem **Tragegefühl**. Zwei Kletttrienen und einem am Schaft abschliessender **1 Boa® L6 Drehverschluss** bieten eine individuelle Anpassung an den Fuß, vermitteln **Stabilität und Sicherheit** ohne zu belasten und bieten die Chance nachzujustieren. Per Drehen feststellen und mit sanftem Druck auf die Seiten des Verschlusses *Knack* löst sich der Zug wieder stückweise. Zur **Lebensdauer der Züge** können wir (leider oder zum Glück) nichts angeben. Wohl aber dazu, dass die Verwendung von Drehverschlüssen eigentlich mehr aus dem Race- und nicht aus dem All-Mountain-Bereich bekannt ist. Da sie sich dort bewehrt haben, ist es seitens der Hersteller nur allzu nachvollziehbar sie auch in für diese Schusparte zu verwenden.

Auch die **Cleatmontage** lässt sich einfach und **schnell durchführen**, da alle gängigen MTB-Cleatsysteme verbaut werden können. Die gewünschten Cleats können in den vorgesehenen Aussparungen unter der Sohle angebracht und justiert werden. Darüber hinaus wird bei schlammigen Passagen die Option geboten, zusätzlich zwei **Stollen** je Schuh an deren Spitzenunterseite zu montieren.

Großes Lob an dieser Stelle an VAUDE. Die noch beim [Exire Active RC](#) bemängelte Montagelösung, ist nachgebessert und beim Snar Advanced nun auch druch bewährte Kreuzschrauben getauscht worden. Klasse!

## Praxischeck 2: Unterwegs



Sowohl das **Pedalier-, als auch Laufgefühl** sind sehr gut. Der Schuh sitzt angenehm am Fuß. Das vergleichsweise nicht so leichte Gewicht von 300 g pro Schuh ist nicht spürbar. Dank formstabiler **V-Flow 8 Sohle** findet eine **optimale Kraftübertragung** statt. Die **Profilierung** der PTU-Laufsohle (farblich in zwei unterschiedliche Zonen unterteilt) ermöglicht ein sicheres Gefühl im Pedal, aber auch bei Gehpassagen auf rutschig-nassen oder unwegsamen Untergründen. Auch behält die Laufsohle bei Laufpassagen eine stabilisierende Form und setzt sich nicht zu (selbstreinigendes Profil).

Auch die Verarbeitung des **Obermaterials** hält was sie verspricht. Das schmutzunempfindliche PU-Material (außen) und das Polyester-Innenfutter hält Schmutz fern, die **Belüftungslöcher** in Zunge und Zehenpartie ermöglichen eine **angenehme Temperaturregulierung der Füße**, ohne den Fuß zu sehr auszukühlen. Schlammig-nasse Passagen steckt der Snar Advanced allerdings nicht so einfach weg. Die Verwendung von **Überschuhen** wären bei nasserem Bedingungen ratsam.

## Fazit: MTB-Schuhe auf *Advanced Level*

Der **Snar Advanced** überzeugt in seiner Performance auf ganzer Linie. Advanced eben □ Ausgestattet mit zwei Klettstrapsen und einem Boa® L6 Drehverschluss sitzt der 300 g **leichte, knöchelhohe Schuh** fest am Fuß. Dass die **Race-Sohle hervorragend abschneidet, verdankt sie zwei besonderen Eigenschaften**. Sowohl die **TPU-Profilblöcke**, die für nötigen **Gripp** auf kurzen Geh- und Tragepassagen im Gelände sorgt, als auch die Sohle aus **V-Flow 8** ermöglichen eine deutliche Steifigkeit der Sohle und somit eine **hervorragende Kraftübertragung** aufs Pedal.



Auch die Auswahl der beim Snar Advanced verarbeiteten **Materialien** ist „advanced Level“. Hochwertige **Funktionsmaterialien** garantieren eine gute **Atmungsaktivität**, schnelle Trocknungszeiten und **Langlebigkeit** des Schuhs. So besteht der Oberschuh aus schmutzunempfindlichem PU-Material (außen) und Polyester-Innenfutter. Belüftungslöcher im Vorfuß und in der Zunge sorgen für ein angenehmes **Fussklima** auch bei anspruchsvolleren Touren. Der **anatomische Schnitt** ist ebenso ein Pluspunkt für den



Schuh, wie die Zehen- und Fersenkappen, die vor Abrieb und leichten Schlägen schützen. Alle Nähte sind



entweder blind vernäht oder geklebt (vulkanisiert?). Wichtiger Hinweis für alle Umweltbewussten: Die gesamte Produktion bei VAUDE ist **umweltschonend**, d.h. es wird **PVCfree produziert** und die Materialien sind **bluesign® zertifiziert**.

Entscheidende Pluspunkte: Der **Snar Advanced** ist mit allen gängigen MTB-Klicksystemen kompatibel und das **Preis-Leistungsverhältnis stimmt**. Drei Modellvarianten werden vom Snar angeboten. Der Snar Activ, Snar Advanced Pro und der getestet Snar Advanced. **Schlank ist der Euro** zwar nicht; 100 - 150,- € UVP werden für je nach Schuhmodell aufgerufen. Dafür bietet VAUDE mit den Snar-Modellen **erschwingliche Touren-Schuhe auf qualitativem Topniveau**. Der Vaude Snar Advanced empfiehlt sich unserer Meinung nach für ambitionierte Fahrer\*innen, die auf Tages- oder Mehrtagestouren bis hin zum Bikepacking im Bereich All-Mountain unterwegs sind. Im Renneinsatz (Marathon) macht er aber ebenso eine gute Figur.

<strong>Snar Advanced</strong>

**Snar Advanced** grün // grau-grün



**Modellnummer:** 20453069

**Geeignet für:** MTB-Schuh für XC/ Marathon/ Cyclocross, All Mountain, Radreisen/Radtouren

**Material:** schmutzunempfindliches PU-Material (außen), Polyester-Innenfutter. Laufsohle aus Nylon mit TPU Profilblöcken.

**Besonderheiten:** PVCfree produziert und bluesign® zertifiziert.

**Bindungssysteme:** 2 Klettriemen, 1 Boa® L6 Drehverschlusses; alle gängigen Klicksysteme möglich

**Größen:** 36 - 48, ganze Größen

**Gewicht:** 700 g (Paar ohne Cleats)

**Preis:** 150,00 € UVP (inkl. MwSt zzgl. Versandkosten)

[Link](#)



<strong>Snar Pro</strong>

**Snar Pro** *black/red*



**Modellnummer:** 20452010

**Geeignet für:** MTB-Wettkampfschuh für XC/ Marathon/ Cyclocross

**Bindungssysteme:** 2 Klettriemen, 1 Boa® L6 Drehverschlusses; alle gängigen Klicksysteme möglich

**Größen:** 40 - 48, ganze Größen

**Gewicht:** 680 g (Paar ohne Cleats)

**Preis:** 180,00 € UVP (inkl. MwSt zzgl. Versandkosten)

[Link](#)

<strong>Snar Active</strong>



**Snar Active** *black*

**Modellnummer:** 20456010

**Geeignet für:** MTB-Wettkampfschuh für Marathon/ Cyclocross, Radreisen/Radtouren

**Bindungssysteme:** 3 Klettriemen; alle gängigen Klicksysteme möglich

**Größen:** 40 - 48, ganze Größen

**Gewicht:** 700 g (Paar ohne Cleats)

**Preis:** 120,00 € UVP (inkl. MwSt zzgl. Versandkosten)



Link



**VAUDE**

*The Spirit of Mountain Sports*

Wir bedanken uns bei der Firma VAUDE herzlich für die unkomplizierte wie freundliche, langjährige Unterstützung, sowie die Bereitstellung des Testmaterials.

