



## GAADI Schlauch

Schraderventil (AV), 40 mm

**UVP 10,90 €**

Die revolutionäre Lösung bei Reifenpannen Wer beim Mountainbiken seine Zeit nicht mit dem Reparieren von Platten vergeuden, sondern mit Spaß auf Trails und im Gelände unterwegs sein will, für den hat sich die Firma GAADI aus Mönchengladbach etwas einfallen lassen. Revolutionär und patentiert: ein Schlauch, der ohne Ausbau des Laufrades zu wechseln ist. Das Besondere am GAADI-Schlauch sind seine 2 Enden, die beim Aufpumpen im Reifen aufeinander treffen und so eine lückenlose Verbindung schaffen. Mit GAADI-Schläuchen spart man nicht nur Zeit, sondern auch Probleme. Denn selbst wenn man das passende Werkzeug für den Ausbau des Vorder- oder Hinterrad nicht dabei hat, lässt sich der Schlauch einbauen. Ein Ausbau des Laufrades ist nicht notwendig. Der Reifen muss lediglich auf einer Seite des Laufrades von der Felge gelöst werden. Der Rest geht wie gewohnt: Den GAADI-Schlauch einlegen, das Ventil in das Ventilloch stecken und mit der Mutter sichern. Danach den Schlauch leicht anpumpen und den Mantel wieder auf die Felge ziehen. Jetzt noch fertig aufpumpen und schon können Sie wieder los und die Trails rocken! Ihre Mitfahrer werden staunen, wie schnell Sie wieder startklar sind. Erhältlich ist der Schlauch in allen gängigen Größen zwischen 20" und 29" und mit allen Ventilarten. Schnell, einfach und universell: GAADI hat mit seinen Schläuchen das Thema Reifenpannen neu aufgerollt und mit der innovativen Idee, den Schlauch zu teilen, das "Plattfuß"-Reparieren für alle einfacher gemacht.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	510317029111
UVP	10,90 €
Bidex-Code	204050
Fedas-Code	160478
SB-Artikel	Nein
DST-Code	2A01
Marke/Lieferant:	GAADI
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.23 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Breite Zoll	1.50 , 1.75
ETRTO	40-584 , 47-584 , 47-597
Hauptfarbe	schwarz
Laufradgröße	26 " , 27,5 "
Ventilart	Schrader (AV)
Ventillänge	40.0 mm