



## GAADI Schlauch

Schraderventil (AV), 40 mm

**UVP 11,99 €**

Bei Pannen die passende Lösung parat. Eines ist klar: Beim Radfahren möchte kaum einer seine wertvolle Zeit mit dem Reparieren von Reifen verbringen. Was das angeht, lässt die Firma GAADI aus Mönchengladbach mit einem revolutionären Fahrradschlauch aufatmen. Es handelt sich um einen Schlauch, mit dem man sich den Ausbau des Laufrads erspart. Was den GAADI-Schlauch von anderen Fahrradschläuchen unterscheidet, sind seine 2 Enden, die sich im Reifen beim Aufpumpen berühren. Auf diese Weise wird eine lückenlose Verbindung geschaffen. Somit spart man mit GAADI viel Zeit. Vielleicht noch wichtiger ist aber, dass er einem auch Probleme vom Hals hält. Schließlich lässt sich der Schlauch selbst dann einbauen, wenn man gerade nicht das passende Werkzeug für den Ausbau des Rads zur Hand hat. Mit dem GAADI-Schlauch ist es nämlich nicht nötig, das Laufrad auszubauen. Sie müssen den Reifen nur auf einer Seite des Laufrads von der Felge lösen. Der Rest funktioniert wie gewohnt beim Schlauchwechsel: Man legt den GAADI-Schlauch ein, steckt das Ventil in das Ventilloch und sichert es mit der Mutter. Danach wird der Schlauch leicht angepumpt und der Mantel wieder auf die Felge gezogen. Schließlich pumpen sie den Schlauch noch fertig auf und schon kann es weitergehen. Der Schlauch in allen gängigen Größen zwischen 20" und 29" sowie mit allen Ventilarten erhältlich.

### Stammdaten

Lieferanten-Artikelnummer:	510317017111
EAN	8593375436700
UVP	11,99 €
Bidex-Code	204050
Fedas-Code	160478
SB-Artikel	Nein
DST-Code	2A01
Marke/Lieferant:	GAADI
Mengeneinheit	STÜCK
Gewicht	0.199 kg

### Technische Daten

Art	Artikel
Breite Zoll	1 1/2, 1 1/4, 1 3/8 x 1 5/8, 1 5/8 x 1 1/4
ETRTO	32-622, 32-630, 32-635, 37-622
Hauptfarbe	schwarz
Laufradgröße	27", 28"
Technische Besonderheit	zwei Enden
Ventilart	Schrader (AV)
Ventillänge	40.0 mm