





# SCOTT Addict Gravel 10 Bike gelato blue/gelato pink 2026



XS 153723 derzeit nicht verfügbar	5.199,00 €
S 153724 derzeit nicht verfügbar	5.199,00 €
M 153725 derzeit nicht verfügbar	5.199,00 €
L 153726 wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage	5.199,00 €
XL 153727 derzeit nicht verfügbar	5.199,00 €

**5.199,00 €**

## Specs

	<b>Bremsanlage:</b>	SRAM FORCE AXS HRD Shift-Brake System   SRAM PACELINE rotor 160/F and 160/R
	<b>Laufradausatz:</b>	Fulcrum Rapid RED Carbon 24 Front, 24 Rear Syncros SL Axle, Removable Lever with Tool
	<b>Rahmen:</b>	Addict Gravel HMF Carbon Gravel geometry, Replaceable UDH Derailleur Hanger Internal cable routing Syncros fender kit ready
	<b>Reifen:</b>	Schwalbe G-One RX, 700x45C
	<b>Schalt-/ Bremsgriffeinheit:</b>	SRAM FORCE AXS HRD Shift-Brake System
	<b>Vorbau:</b>	Syncros RR2.0 1 1/4", four Bolt 31.8mm
	<b>Modelljahr:</b>	2026
	<b>Schaltwerk:</b>	SRAM FORCE XPLR AXS 13 Speed Electronic Shift System
	<b>Kurbelgarnitur:</b>	SRAM FORCE XPLR Crankset, 42 T   SRAM DUB PF ROAD 86.5
	<b>Kassette:</b>	SRAM FORCE XPLR XG1371, 10-46
	<b>Lenker:</b>	Syncros Creston 1.0 X Carbon 31.8mm
	<b>Farbe:</b>	gelato blue/gelato pink

<b>Dämpfer:</b>	Addict Gravel HMF Flatmount Disc 1 1/4"-1 1/2" Eccentric Carbon steerer
<b>Kette:</b>	SRAM FORCE
<b>Gewicht:</b>	8.4   Max. Systemgewicht 120kg Das Gesamtgewicht umfasst das Bike, den Fahrer, die Ausrüstung und eventuelles weiteres Gepäck.
<b>Steuersatz:</b>	Acros AIF-1134
<b>Sattel:</b>	Syncros Tofino Regular 2.0 Cutout
<b>Sattelstütze:</b>	Syncros SP-R101-CF

\* Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

\*\* Ehemalige unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers

Einzelheiten zu den individuellen Versandkosten und Lieferzeiten erfahren Sie auf der jeweiligen Produktdetailseite.

Angebotspreise gelten nur für die im Warenkorb angebotenen Zahlungsmethoden.

Angebote nur solange der Vorrat reicht. Irrtümer, Tippfehler, technische und Preis-Änderungen vorbehalten. Farbabweichungen möglich.

