

# Scott Speedster Gravel 30 cosmic blue



xxs	1.699,00 €
150291	derzeit nicht verfügbar
xs	1.699,00 €
150292	derzeit nicht verfügbar
s	1.699,00 €
150293	derzeit nicht verfügbar
m	1.699,00 €
150294	verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
l	1.699,00 €
150295	derzeit nicht verfügbar
xl	1.699,00 €
150296	wenige verfügbar, Lieferzeit 9-14 Werkstage
xxl	1.699,00 €
150297	derzeit nicht verfügbar

**1.699,00 €**

## Specs

	<b>Bremsanlage:</b>	Shimano BR-RX400 Hyd. Disc, 160/F and 160/R
	<b>Felgen:</b>	Syncros Race X25 Disc 28 Front / 28 Rear
	<b>Rahmen:</b>	Speedster Gravel / D.Buttet 6061 Alloy SCOTT Gravel geometry / Replaceable Derailleur Hanger Internal cable routing Syncros fender kit ready
	<b>Reifen:</b>	Schwalbe G-One Bite Performance 700x45C
	<b>Schalt-/ Bremsgriffeinheit:</b>	Shimano GRX ST-RX400 Disc 20 Speed
	<b>Vorbau:</b>	Syncros RR2.5 1 1/4" / four Bolt 31.8mm
	<b>Rahmentyp:</b>	Gravelbike
	<b>Modelljahr:</b>	2025
	<b>Hinterrad Nabe:</b>	Formula Team II CL Disc 28 H

<b>Schaltwerk:</b>	Shimano GRX RD-RX400 20 Speed
<b>Rahmenmaterial:</b>	Aluminium
<b>Kurbelgarnitur:</b>	Shimano GRX FC-RX600-10 46x30
<b>Kassette:</b>	Shimano CS-HG500 10 Speed 11-34
<b>Lenker:</b>	Syncros Creston 2.0 X Alloy 31.8mm
<b>Farbe:</b>	Cosmic Blue
<b>Kette:</b>	KMC X10
<b>Vorderrad Nabe:</b>	Formula Team II CL Disc 28 H
<b>Gewicht:</b>	10.6 kg
<b>Umwerfer:</b>	Shimano GRX FD-RX400-F
<b>Laufradgröße:</b>	28"
<b>Steuersatz:</b>	Acros AIF-1133
<b>Sattel:</b>	Syncros Tofino Regular 2.5
<b>Gabel:</b>	Speedster Gravel HMF Flatmount Disc 1 1/4"-1 1/2" Eccentric Carbon steerer
<b>Sattelstütze:</b>	Syncros RR2.5 27.2/350mm

\* 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.

