





# Scott Addict 20 tungsten grey 2026



XXS 153611 derzeit nicht verfügbar	4.999,00 €
XS 153612 derzeit nicht verfügbar	4.999,00 €
S 153613 derzeit nicht verfügbar	4.999,00 €
M 153614 derzeit nicht verfügbar	4.999,00 €
L 153615 wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage	4.999,00 €
XL 153616 wenige verfügbar, Lieferzeit 3-9 Werktage	4.999,00 €
XXL 153617 derzeit nicht verfügbar	4.999,00 €

**4.999,00 €**

## Specs

	<b>Bremsanlage:</b>	Shimano BR-R8170 Hyd.Disc, RT-CL800 rotor 160/F and 160/R
	<b>Laufratsatz:</b>	Fulcrum WIND 42 DB Carbon 24 Front, 24 Rear Syncros Axle
	<b>Rahmen:</b>	Addict HMF Carbon Endurance geometry, Replaceable UDH Derailleur Hanger Internal cable routing Integrated storage
	<b>Reifen:</b>	Schwalbe ONE Fold, 700x34C
	<b>Schalt-/ Bremsgriffeinheit:</b>	Shimano Ultegra ST-R8170 Dual control 24 Speed Electronic Shift System
	<b>Vorbau:</b>	Syncros ST-R300-AL
	<b>Rahmentyp:</b>	Rennrad
	<b>Modelljahr:</b>	2026
	<b>Schaltwerk:</b>	Shimano Ultegra Di2 RD-R8150 24 Speed Electronic Shift System

<b>Rahmenmaterial:</b>	Carbon
<b>Kurbelgarnitur:</b>	Shimano Ultegra FC-R8100 Hollowtech II 50x34
<b>Kassette:</b>	Shimano CS-R7101 11-34
<b>Lenker:</b>	Syncros HB-R100-CF
<b>Farbe:</b>	tungsten grey
<b>Kette:</b>	Shimano CN-M6100-12
<b>Gewicht:</b>	8.3 kg
<b>Umwerfer:</b>	Shimano Ultegra Di2 FD-R8150 Electronic Shift System
<b>Steuersatz:</b>	Acros AIF-1317
<b>Sattel:</b>	Syncros Tofino V 2.0 Cut Out
<b>Gabel:</b>	Addict HMF Flatmount Disc 27.2mm Eccentric Carbon steerer
<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.

