



CARB/WHT/CHAR

Das Rahmenset Shiv Pro ist die optimale Basis für deine ultimative Triathlon-Maschine, denn sie bietet das volle Programm: optimale Aerodynamik, direkte Kraftübertragung, hohe Fahrstabilität, integrative Lösungen und vielfältige Anpassbarkeit der Sitzposition. Stelle dir mit diesem Rahmenset dein individuelles Shiv zusammen und sei schneller als je zuvor.

- Der steife und leichte FACT IS 10r Karbonrahmen mit OSBB-Tretlager ist auf maximal günstige Aerodynamik ausgelegt, auch bei Seitenwind; die integrierte Trinkblase "Fuelselage" sitzt aerodynamisch neutral im Rahmen, lässt sich leicht befüllen und ermöglicht per Trinkschlauch, in einer aerodynamisch günstigen Position Flüssigkeit aufzunehmen; der optionale Fuelcell-Behälter im unteren Rahmendreieck erlaubt das aerodynamisch neutrale Mitführen von Pannenhelfern sowie schnellen Zugriff auf Gels oder Riegel.
- Die Aero-Gabel aus FACT-Karbon schafft eine direkte, stabile Lenkung bei top Speed; die hervorragende Aerodynamik minimiert die frontale Angriffsfläche für mehr Leistung.
- Im Lieferumfang enthalten sind zwei wendbare Shiv Aero-Sattelstützen aus FACT Karbon mit 12,5mm oder 37,5mm Versatz für vier variable Versatzoptionen.

SPECS	Technische Änderungen vorbehalten.
RAHMEN	Specialized FACT 10r carbon, FACT IS construction, crosswind-optimized airfoils, 1-1/8" lower bearing, OSBB, Control Tower Fit System, Fuelselage Integrated Hydration System
GABEL	Specialized FACT Aero carbon
STEUERSATZ	1-1/8", stainless steel cartridge bearings
VORDERRADBREMSE	Specialized Aero, side pull
HINTERRADBREMSE	Specialized Aero, side pull
INNENLAGER	Hope, BB30
SATTELSTÜTZE	Shiv Aero, FACT Carbon, +/-12.5mm and +/-37.5mm setback

PART NO.	DESCRIPTION	COLOR	SIZE
77416-1001	SHIV PRO FRAMESET	CARB/WHT/CHAR	XS
77416-1002			S
77416-1003			M
77416-1004			L
77416-1005			XL

2016 SHIV					
SIZE	XS	S	M	L	XL
Stack (mm)	495	514	540	565	590
Reichweite (Reach) (mm)	365	385	405	425	445
Steuerrohrlänge (mm)	99	115	139	163	189
Steuerrohrwinkel (deg)	70.25	71.5	72	72.5	72.5
Tretlagerhöhe (mm)	258	258	258	258	258
Tretlagerabsenkung (mm)	72	72	72	72	72
Nachlauf (mm)	65	58	60	57	57
Gabellänge (mm)	367	367	367	367	367
Fork Rake/Offset (mm)	50	50	45	45	45
Mitte Tretlager - Mitte Vorderachse (mm)	574	590	609	632	659
Kettenstreben (mm) (mm)	395	395	395	395	395
Radstand (mm)	958	974	993	1016	1044
Oberrohrlänge (horizontal) (mm)	479	504	530	555	581
Bike-Überstandshöhe (mm)	752	772	797	822	847
Sitzrohrlänge (mm)	505	525	551	577	603
Sitzrohrwinkel (deg)	77	77	77	77	77
Lenkerbreite (mm)	400	400	400	400	400
Vorbaulänge (mm)	90	90	90	90	90
Kurbellänge (mm)	167.5	170	172.5	172.5	175
Sattelstützen-Länge (mm)	350	350	350	350	350