

MEN'S S-WORKS TARMAC DISC

EUR 9.999,00



BLK/SILHLG

Als wir das neue S-Works Tarmac Disc entwickelten, wollten wir nicht nur ein schnelles Rad bauen. Nein, wir wollten ein Rad bauen, das immer und überall das Schnellste ist: bei langen Anstiegen, auf windigen Flachstücken, auf Grand Tour-Etappen und bei lokalen Rennen - kurzum, den komplettesten Racer auf dem Markt. Und die Scheibenbremsen machen ihn noch kompletter!

- Super leichter Rider-First Engineered™ Rahmen aus FACT 12r Carbon für perfektes Handling, ultimative Geschwindigkeit und hohe Fahrstabilität. Die für jede Rahmengröße individuell abgestimmte Faserbelegung ermöglicht eine leistungsfähige Balance aus Steifigkeit und Gewicht für alle Fahrer.
- Die S-Works FACT Carbongabel mit konischem Schaft ergibt ein präzises, ruhiges Handling unter hohen Geschwindigkeiten, bei kräftigen Sprints und in schnellen Kurven.
- Die steife Sattelstütze aus FACT Carbon ist aerodynamisch überragend und sorgt bei angenehmen Dämpfungskomfort für eine direkte Kraftübertragung. Andere Versatzoptionen sind optional erhältlich.

TARMAC SL6 DISC MEN						
GRÖSSE	49	52	54	56	58	61
Stack (mm)	514	527	544	565	591	612
Reach (mm)	375	380	384	395	402	408
Head Tube Length (mm)	115	126	143	163	190	210
Head Tube Angle (deg)	71.75	72.5	73	73.5	73.5	74
BB Height (mm)	266	266	268	268	268	268
BB Drop (mm)	74	74	72	72	72	72
Trail (mm)	63	58	58	55	55	52
Fork Length, Full (mm)	363	363	363	363	363	363
Fork Rake/Offset (mm)	47	47	44	44	44	44
Front Center (mm)	574	577	579	591	606	613
Chainstay Length (mm)	410	410	410	410	410	410
Wheelbase (mm)	973	975	978	990	1005	1012
Top Tube Length (Horizontal) (mm)	508	531	540	562	577	595
Bike Standover Height (mm)	740	755	775	795	826	850
Seat Tube Length (mm)	431	462	481	501	522	553
Seat Tube Angle (deg)	75.5	74	74	73.5	73.5	73
Handlebar Width (mm)	400	420	420	420	440	440
Stem Length (mm)	80	90	100	100	110	110
Saddle Width (mm)	143	143	143	143	143	143
Seatpost Length (mm)	320	320	380	380	380	380
Crank Length (mm)	170	170	172.5	172.5	175	175

SPECS	Änderungen vorbehalten.
RAHMEN	S-Works FACT 12r carbon, OSBB, clean routing, internally integrated seat clamp, 12x142mm thru-axle, flat-mount disc brake
GABEL	S-Works FACT carbon, 12x100mm, thru-axle
VORBAU	S-Works SL, alloy, titanium bolts, 6-degree rise
LENKER	S-Works SL Carbon Shallow Drop, 125x75mm
TAPE	S-Wrap w/ Sticky gel
VORDERBREMSE	Shimano Dura-Ace Di2 9170 hydraulic disc
HINTERRADBREMSE	Shimano Dura-Ace Di2 9170 hydraulic disc
UMWERFER	Shimano Dura-Ace Di2 9150, braze-on
SCHALTWERK	Shimano Dura-Ace Di2 9150, 11-speed
SCHALTHEBEL	Shimano Dura-Ace Di2 Disc 9170
KASSETTE	Shimano Dura-Ace 9100, 11-speed, 11-30t
KETTE	Shimano Dura-Ace, 11-speed
KURBELN	S-Works Power Cranks, dual-sided power measurement, +/- 1% accuracy
KETTENRINGE	52/36T
BOTTOM BRACKET	OSBB, CeramicSpeed bearings
LAUFRAD VORNE	Roval CLX 50 Disc, carbon, tubeless-ready, Win Tunnel Engineered, 50mm depth, CeramicSpeed bearings, 21h
LAUFRAD HINTEN	Roval CLX 50 Disc, carbon, tubeless-ready, Win Tunnel Engineered, 50mm depth, DT Swiss 240 internals, CeramicSpeed bearings, 24h
VORDERRAD	Turbo Cotton, 700x26mm, 320 TPI
HINTERRAD	Turbo Cotton, 700x26mm, 320 TPI
SATTEL	S-Works Toupé, Body Geometry shape, 143mm width, carbon rails
SATTELSTÜTZE	S-Works FACT Carbon Tarmac SATTELSTÜTZE, 20mm offset

ART. NR.	BESCHREIBUNG	FARBE	GRÖSSE
90618-0449	TARMAC MEN SL6 SW DISC DI2	BLK/SILHLG	49
90618-0452			52
90618-0454			54
90618-0456			56
90618-0458			58
90618-0461			61

S-WORKS TARMAC DISC RAHMENSET

EUR 3.699,00



FLORED/METWHTSIL/BLK



BORA



QUICKSTEP

Als wir das neue S-Works Tarmac Disc entwickelten, wollten wir nicht nur ein schnelles Rad bauen. Nein, wir wollten ein Rad bauen, das immer und überall das Schnellste ist: bei langen Anstiegen, auf windigen Flachstücken, auf Grand Tour-Etappen und bei lokalen Rennen - kurzum, den komplettesten Racer auf dem Markt. Und die Scheibenbremsen machen ihn noch kompletter!

- Super leichter Rider-First Engineered™ Rahmen aus FACT 12r Carbon für perfektes Handling, ultimative Geschwindigkeit und hohe Fahrstabilität. Die für jede Rahmengröße individuell abgestimmte Faserbelegung ermöglicht eine leistungsfähige Balance aus Steifigkeit und Gewicht für alle Fahrer.
- Die S-Works FACT Carbongabel mit konischem Schaft ergibt ein präzises, ruhiges Handling unter hohen Geschwindigkeiten, bei kräftigen Sprints und in schnellen Kurven.
- Die steife Sattelstütze aus FACT Carbon ist aerodynamisch überragend und sorgt bei angenehmen Dämpfungskomfort für eine direkte Kraftübertragung. Andere Versatzoptionen sind optional erhältlich.

SPECS

Änderungen vorbehalten.

RAHMEN	S-Works FACT 12r carbon, OSBB, clean routing, internally integrated seat clamp, 12x142mm thru-axle, flat-mount disc brake
GABEL	S-Works FACT carbon, 12x100mm, thru-axle
BOTTOM BRACKET	OSBB, CeramicSpeed bearings
SATTELSTÜTZE	S-Works FACT Carbon Tarmac SATTELSTÜTZE, 20mm offset

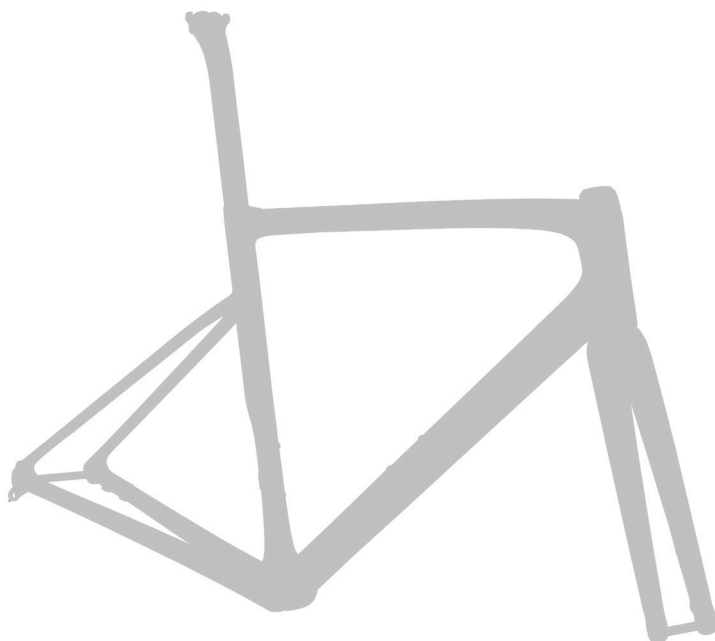
ART. NR.	BESCHREIBUNG	FARBE	GRÖSSE
77018-0849	TARMAC SL6 SW DISC FRMSET	FLORED/METWHTSIL/BLK	49
77018-0852			52
77018-0854			54
77018-0856			56
77018-0858			58
77018-0861			61
77018-0349	TARMAC SL6 SW DISC FRMSET	BORA	49
77018-0352			52
77018-0354			54
77018-0356			56
77018-0358			58
77018-0361			61
77018-0949	TARMAC SL6 SW DISC FRMSET	QUICKSTEP	49
77018-0952			52
77018-0954			54
77018-0956			56
77018-0958			58
77018-0961			61

TARMAC SL6 DISC

GRÖSSE	44	49	52	54	56	58	61
Stack (mm)	500	514	527	544	565	591	612
Reach (mm)	365	375	380	384	395	402	408
Head Tube Length (mm)	105	115	126	143	163	190	210
Head Tube Angle (deg)	70.5	71.75	72.5	73	73.5	73.5	74
BB Height (mm)	266	266	266	268	268	268	268
BB Drop (mm)	74	74	74	72	72	72	72
Trail (mm)	71	63	58	58	55	55	52
Fork Length, Full (mm)	363	363	363	363	363	363	363
Fork Rake/Offset (mm)	47	47	47	44	44	44	44
Front Center (mm)	571	574	577	579	591	606	613
Chainstay Length (mm)	410	410	410	410	410	410	410
Wheelbase (mm)	969	973	975	978	990	1005	1012
Top Tube Length (Horizontal) (mm)	490	508	531	540	562	577	595
Bike Standover Height (mm)	730	740	755	775	795	826	850
Seat Tube Length (mm)	400	431	462	481	501	522	553
Seat Tube Angle (deg)	76	75.5	74	74	73.5	73.5	73
Seatpost Length (mm)	320	320	380	380	380	380	380

S-WORKS TARMAC ULTRALIGHT DISC RAHMENSET

EUR 3.899,00



ULMCBLK/SIL

Alle, die das Tarmac kennen, werden sich fragen, wie man ein so überzeugendes Rennrad überhaupt noch verbessern kann - erst recht die S-Works Variante. Ein leichtes Unterfangen ist es sicherlich nicht gewesen, noch mehr herauszukitzeln, aber unseren Ingenieuren ist es mit viel Raffinesse gelungen, Bestehendes auf den Kopf zu stellen und das S-Works Tarmac Ultralight Disc zum Schnellsten Race-Bike mit Scheibenbremsen auf dem Markt zu machen.

- Super leichter Rider-First Engineered™ Rahmen aus FACT 12r Carbon für perfektes Handling, ultimative Geschwindigkeit und hohe Fahrstabilität. Die für jede Rahmengröße individuell abgestimmte Faserbelegung ermöglicht eine leistungsfähige Balance aus Steifigkeit und Gewicht für alle Fahrer.
- Die S-Works FACT Carbongabel mit konischem Schaft ergibt ein präzises, ruhiges Handling unter hohen Geschwindigkeiten, bei kräftigen Sprints und in schnellen Kurven.
- Die steife Sattelstütze aus FACT Carbon ist aerodynamisch überragend und sorgt bei angenehmen Dämpfungskomfort für eine direkte Kraftübertragung. Andere Versatzoptionen sind optional erhältlich.

SPECS Änderungen vorbehalten.

RAHMEN	S-Works Tarmac SL6, FACT 12r carbon, Rider-First Engineered™, OSBB, clean routing, Di2 specific, internally integrated seat clamp, 12x142mm thru-axle, flat-mount disc
GABEL	S-Works FACT carbon, 12x100mm, thru-axle
BOTTOM BRACKET	OSBB, CeramicSpeed bearings
SATTELSTÜTZE	S-Works FACT Carbon Tarmac SATTELSTÜTZE, 20mm offset

ART. NR.	BESCHREIBUNG	FARBE	GRÖSSE
74918-0049	TARMAC SL6 SW DISC ULTRALIGHT FRMSET ULMCBLK/SIL		49
74918-0052			52
74918-0054			54
74918-0056			56
74918-0058			58
74918-0061			61

TARMAC SL6 DISC

GRÖSSE	49	52	54	56	58	61
Stack (mm)	514	527	544	565	591	612
Reach (mm)	375	380	384	395	402	408
Head Tube Length (mm)	115	126	143	163	190	210
Head Tube Angle (deg)	71.75	72.5	73	73.5	73.5	74
BB Height (mm)	266	266	268	268	268	268
BB Drop (mm)	74	74	72	72	72	72
Trail (mm)	63	58	58	55	55	52
Fork Length, Full (mm)	363	363	363	363	363	363
Fork Rake/Offset (mm)	47	47	44	44	44	44
Front Center (mm)	574	577	579	591	606	613
Chainstay Length (mm)	410	410	410	410	410	410
Wheelbase (mm)	973	975	978	990	1005	1012
Top Tube Length (Horizontal) (mm)	508	531	540	562	577	595
Bike Standover Height (mm)	740	755	775	795	826	850
Seat Tube Length (mm)	431	462	481	501	522	553
Seat Tube Angle (deg)	75.5	74	74	73.5	73.5	73
Seatpost Length (mm)	320	380	380	380	380	380