

KTzero3

VERDECKTE SATTELSTÜTZKLEMME
ERHÖHT DIE AUSZUGSLÄNGE DER SATTELSTÜTZE UND SORGT FÜR MEHR KOMFORT

REVERSE AUSFALLENDE
ZUR EINSTELLUNG UNTERSCHIEDLICHER REIFENBREITEN FÜR MAX. AERODYNAMIK

DREHBARE SATTELSTÜTZE
MEHR FLEXIBILITÄT FÜR DIE POSITIONIERUNG NACH HINTEN ODER VORN

MULTI-DIRECTION COCKPIT
FLEXIBILITÄT DURCH AUSTAUSCHBARE SPACER, PERFEKTE EINSTELLUNG DER LENKERHÖHE AUF JEDEN FAHRER

VERDECKTE VR-BREMSE
VERBESSERT DIE AERODYNAMIK



VERDECKTE HINTERRAD-DIRECT-MOUNT-BREMSE
SORGT FÜR AUFGERÄUMTE OPTIK UND VERRINGERTEN LUFTWIDERSTAND

AERO SHAPE KONZEPT
MAXIMALE AERODYNAMIK, VERBUNDEN MIT PERFEKTER TORSIONSSTEIFIGKEIT

NEUESTE TECHNOLOGIEN
VERWENDUNG VON HIGHTECH CARBONFASERN DER NEUESTEN GENERATION

VORZEIGE TRIATHLON-BIKE
EIN STARKER PARTNER IN ALLEN DISZIPLINEN BEIM KAMPF GEGEN DIE UHR

GEOMETRIE

GRÖßE* CLASSIC		XS 48	S 52	M 54	L 57	XL 59	
A	Sitzrohrlänge	mm	427	490	503	527	541,5
B	Oberrohrlänge	mm	492	520	540	560	580
C	Sitzwinkel	deg	78,5°	78,5°	78,5°	78,5°	78,5°
D	Steuerrohr	mm	80	122,2	132,8	147,4	157,2
E	Lenkwinkel	deg	70,2°	72°	72°	72,5°	73°
F	Tretlagerabsenkung	mm	72	72	70	70	70
G	BB zum VR	mm	595,2	611,7	633,5	650,9	667
H	Kettenstrebe	mm	394	394	394	394	394
I	Radstand	mm	978	994,8	1017,3	1034,9	1051
J	Vorlauf	mm	48	48	48	48	48
K	Überstandshöhe	mm	691	754	762,3	791	804
L	Nachsitz	mm	85,2	97,7	100,3	105	108
	Reach	mm	393,8	409,8	429	446	463
	Stack	mm	480	525	532,5	548,5	559

Gewicht Rahmen: ab 1340 g

