

LANGMA ADVANCED SL 0



FELSZERELTSÉG

VÁZ	
MÉRETEK	XXS, XS, S, M, L
SZÍN	Tahitian Pearl/Chrome
VÁZ	Advanced SL-Grade Composite, 12x142mm thru-axle, integrated seatpost, disc
VILLA	Advanced SL-Grade Composite, full-composite OverDrive Aero steerer, 12x100mm thru-axle, disc
ALKATRÉSZEK	
KORMÁNY	Liv Contact SLR 31.8mm, 8-degree flare drop XXS: 34/36cm, XS: 34/36cm, S: 36/38cm, M: 38/40cm, L: 39/42cm
MARKOLAT	Liv Stratus Elite 2.0
KORMÁNYSZÁR	Giant Contact SLR AeroLight XXS: 80mm, XS: 80mm, S: 90mm, M: 100mm, L: 110mm
NYEREGCSŐ	Liv Integrated Seatpost, -5/+15mm offset
NYEREG	CADEX AMP
HAJTÁS	
VÁLTÓKAROK	SRAM RED AXS
ELSŐ VÁLTÓ	SRAM RED AXS
HÁTSÓ VÁLTÓ	SRAM RED AXS
FÉKEK	SRAM RED eTap hydraulic, SRAM PaceLine X rotors [F] 160mm, [R] 140mm
FÉKKAROK	SRAM RED AXS
FOGASKOSZORÚ	SRAM RED, 12-speed, 10x33
LÁNC	SRAM RED
HAJTÓMŰ	SRAM RED AXS, 35/48 with power meter XXS:165mm, XS:165mm, S:170mm, M:170mm, L:172.5mm
KÖZÉPCsapÁGY	SRAM DUB

KEREKEK	
FELNIK	CADEX Max 40 WheelSystem, [F] 40mm, [R] 40mm
AGYAK	[F] CADEX R3 Hub, CenterLock, 12mm thru-axle [R] CADEX R3-C48 Aero Hub, 48t ratchet driver, CenterLock, 12mm thru-axle
KÜLLŐK	CADEX Aero Carbon Spoke
KÜLSŐK	CADEX Race GC, tubeless, 700x28c (28mm), folding
KIEGÉSZÍTŐK	computer mount, Airway Eco Composite water bottle cage, tubeless prepared, 33mm max tire size
KORLÁTOK	
MAX GUMIABRONCS SZÉLESSÉG	33mm

Ár: 5 179 900,00 Ft

GEOMETRIA

VÁZ	XS	S	M	L
Nyeregcső hossz (mm)	640	680	720	760
Nyeregcső szög	75,0°	74,5°	74,0°	73,5°
Felsőcső hossz (mm)	508	524	540	555
Fejcső hossz (mm)	120	135	155	175
Fejcsőszög	71,0°	72,0°	72,5°	72,5°
Fork Rake (mm)	49	49	49	49
Trail (mm)	68	61	58	58
Keréktávolság (mm)	973	977	984	994
Láncvilla hossz (mm)	405	405	405	405
Középcsapágy esés (mm)	72	69,5	69,5	69,5
Stack (mm)	517	532	553	572
Reach (mm)	370	377	382	386
Átlépési magasság (mm)	707	736	763	783
Kormányzélesség (mm)	360	380	400	420
Kormányzár hossz (mm)	80	90	100	110
Hajtókar hossz (mm)	165	170	170	172,5
Kerékméret	700C	700C	700C	700C

A felsorolt leírások előzetes értesítés nélkül is változhatnak.