



SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN & GABEL	
RAHMENGRÖSSEN	S, M, L, XL
FARBE(N)	Cold Night, Misty Forest
RAHMEN	AluX SL Rahmen, 12x148mm
GABEL	GIANT Crest 34 SL RCL, 130 mm Federweg, Boost 15x110mm
DÄMPFER	N/A
COCKPIT	
LENKER	GIANT Contact TR35, 20 mm rise
GRIFFE	GIANT Sole-O
VORBAU	GIANT Contact SL 35
SATTELSTÜTZE	GIANT Contact Switch Vario Stütze 30.9 mm (S-M:125mm, L:150mm, XL:170mm)
SATTEL	GIANT Romero
PEDALE	nicht im Lieferumfang enthalten
SCHALTUNG, ANTRIEB	
SCHALTHEBEL	SRAM SX Eagle
UMWERFER	N/A
SCHALTWERK	SRAM NX Eagle, 12-fach
BREMSEN	Shimano BR-MT420 (4-Kolben) / Shimano BR-MT410, 180 mm
BREMSHEBEL	Shimano BL-MT401
KASSETTE	SRAM SX Eagle, 11-50T
KETTE	SRAM SX Eagle
KURBELSATZ	SRAM SX Eagle, 30T Kettenblatt, 52mm Kettenlinie
INNENLAGER	SRAM SX PowerSpline, BSA 73mm

LAUFRÄDER	
FELGEN	GIANT AM 29, Tubeless Ready, 30 mm Innenweite
NABEN (V/H)	RD02F / ED260-R
SPEICHEN	Sapim
REIFEN	Maxxis Minion DHF 2.5WT EXO, TR / Maxxis Aggressor 2.5WT, EXO, TR, Auslieferung schlauchlos
ZUBEHÖR (TEILW. VERBAUT)	Tubeless Kit (Flüssigkeit, Ventile, Reifenheber, Ventilkernentferner, Anleitung)
LIMITS	
MAX. REIFENBREITE	2,5"
MAX. KETTENBLATT	32T

UVP: 1.699 €

GEOMETRIEDATEN

RAHMEN & GABEL	S	M	L	XL
Sitzrohlänge (mm)	380	430	465	495
Sitzwinkel	75,0°	75,0°	75,0°	75,0°
Oberrohrlänge (mm)	592	612	639	662
Steuerrohrlänge (mm)	95	95	105	115
Lenkwinkel	66,0°	66,0°	66,0°	66,0°
Gabelvorbiegung (mm)	44	44	44	44
Gabelnachlauf (mm)	122	122	122	122
Radstand (mm)	1157	1177	1206	1230
Kettenstrebenlänge (mm)	438	438	438	438
Tretlagerabsenkung (mm)	60	60	60	60
Stack (mm)	622	622	631	640
Reach (mm)	425	445	470	490
Überstands-/Durchstiegshöhe (mm)	727	746	764	791
Lenkerbreite (mm)	780	780	780	780
Vorbaulänge (mm)	40	40	50	50
Kurbelarmlänge (mm)	165	170	170	170
Raddurchmesser	29"	29"	29"	29"

Allgemeine Produkthinweise: Preis- und Farbänderungen vorbehalten. Hinweise zu abweichenden Bike-Spezifikationen: Aufgrund der aktuell durch das Corona-Virus verursachten Probleme in den Lieferketten sämtlicher Zulieferer kann das Bike, entgegen der hier kommunizierten Spezifikation, mit abweichenden Komponenten ausgeliefert werden.