



SPEZIFIKATIONEN

RAHMEN & GABEL	
RAHMENGRÖSSEN	S, M, L
FARBE(N)	titanium grey satin
RAHMEN	AluxX Rahmen, QR
GABEL	GIANT Alloy, QR
COCKPIT	
LENKER	GIANT Custom 31.8
VORBAU	GIANT Sport
SATTELSTÜTZE	GIANT Sport 30.9
SATTEL	Selle Royal Nuvola Gel
PEDALE	im Lieferumfang enthalten
SCHALTUNG, ANTRIEB	
SCHALTHEBEL	Shimano Deore SL-M6000, 3-fach
UMWERFER	Shimano Deore FD-T6000
SCHALTWERK	Shimano Deore XT RD-T8000 SGS, 10-fach
BREMSEN	Shimano BR-MT200, 160/160 mm
BREMSHEBEL	Shimano BL-MT201
KASSETTE	Shimano HG-500, 11-34T
KETTE	KMC X10
KURBELSATZ	Shimano Deore FC-T521, 48/36/26T, mit Kettenschutz
INNENLAGER	Shimano BB-ES300
LAUFRÄDER	
FELGEN	GIANT GX28 Disc
NABEN (V/H)	Shimano DH-3D32/ Formula GDC-1022
SPEICHEN	Edelstahl
REIFEN	GIANT P-X3, 700 x 45c, Auslieferung mit Schlauch
ZUBEHÖR	Sunnywheel Aluminium Schutzbleche, GIANT KSA18 Ständer
WEITERE AUSSTATTUNG	
BELEUCHTUNG (V/H)	Busch&Müller LUMOTEC Upp N Plus 30 Lux / Busch&Müller Toplight 2C Plus
GEPÄCKTRÄGER	MassLoad SMS, MIK Deck

PRODUKTMERKMALE

- Rahmen: AluxX Rahmen, QR
- Gabel: GIANT Alloy, QR
- Schalthebel: Shimano Deore SL-M6000, 3-fach
- Kurbelsatz: Shimano Deore FC-T521, 48/36/26T, mit Kettenschutz
- Farbe(n): titanium grey satin

UVP: 999 € - 1.049 €

GEOMETRIEDATEN

RAHMEN & GABEL	S	M	L
Sitzrohrlänge (mm)	450	500	550
Sitzwinkel	73,0°	73,0°	73,0°
Oberrohrlänge (mm)	570	580	590
Steuerrohrlänge (mm)	160	175	190
Lenkwinkel	69,0°	69,0°	69,0°
Gabelvorbiegung (mm)	42	42	42
Gabelnachlauf (mm)	94,7	94,7	94,7
Radstand (mm)	1088	1099	1110
Kettenstrebenlänge (mm)	455	455	455
Tretlagerabsenkung (mm)	70	70	70
Stack (mm)	643	657	671
Reach (mm)	373	379	385
Überstands-/Durchstiegshöhe (mm)	474	469	459
Lenkerbreite (mm)	620	620	620
Vorbaulänge (mm)	90	90	110
Kurbelarmlänge (mm)	170	170	175
Raddurchmesser	700C	700C	700C

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.