

PEGAS 5



Specifications

Frame: Dema Pegas DISC Performance Alloy

Fork suspension: SR SUNTOUR XCT30 HLO 80mm

Rear Derailleur: SHIMANO RD-M2000, ALTUS,SGS 9-SPEED

Front Derailleur: SHIMANO M2020 2x9 speed TOP SWING

Shifters MTB: L-TWOO 2x9 speed

Disc brakes: CLARKS HYDRAULIC

Cranks : EXTEND ALLOY DCRX1(G4FE) 36/22T 165mm

BB Set: EXTEND B902 BSA 68x122,5mm

Cassette: SHIMANO HG200 9 speed 11-34z

Chain: YYLINGZ 9 speed

Headset: EXTEND Semiintegrated 28,6/44/30mm

Stem: EXTEND ELITE D6938 31,8MM 50mm

MTB handlebar: Extend A6045BT Flat 700MM ALLOY

Grips: SHIMANO DD00B 120mm

Seatpost: Extend ELITE II 27,2x350mm

Saddle: EXTEND SPEED WAY

Hubs: EXTEND, 32H

Rims: ORIN GA18 DISC 584x21MM

MTB tires: EXTEND TERRAC 27,5x2,1"

Pedals: EXTEND FLAT PP

Speed: 2x9

Weight : 14.3

Technologies

High Performance Chainstays	Technológia zvýšenia efektivity prenosu energie pri šliapaní, ktorou disponujú prepracované zadné stavby všetkých karbónových rámov DEMA.
Standard Threaded Bottom Bracket	Technológia štandardného závitového stredového domčeka so šírkou 68mm a závitom BSA(1.370x24 tpi) umožňuje použitie širokého spektra stredových zložení.
Alloy AL-6061	Hliníková zliatina obsahujúca ako hlavnú prímes silicidy Mg2S sa označuje ako Alloy 6061. Zliatiny triedy 6000 majú dobrú tvarovateľnosť, zvarovateľnosť a strojovú opracovateľnosť.
Double Butted Tubes	Technológia rúrok so zužovanými stenami pre zníženie hmotnosti pri zachovaní podobných až identických vlastností
Heat Treatment	Tepelná úprava rámov zahriatím na teplotu 130 °C po dobu niekoľkých hodín je proces obnovenia mechanických vlastností, ktoré boli stratené počas zvarovania.
DEMA Custom Tube	Všetky rúrky našich rámov sú na zákazku prispôbené na základe pevnostných analýz a potrieb dizajnu celého bicykla.

Geometria

