



C800 Urban Motion
€ 1,499



M700 ATB Wild
€ 2,149



E800 Urban Motion Lite
€ 1,649

INFORMAÇÃO DO PRODUTO

PINTURA	-	Powder Painting Scratch Resistant with Matte or Glossy Varnish	-
TAMANHOS DO QUADRO	-	S-M (42) - L/XL (46)	S (45) - M (50) - L (55)
PESO MÁXIMO RECOMENDADO	120 Kg	135kg	120 Kg
PESO	Aprox. 28 Kg	Aprox. 26 Kg	Aprox. 28 Kg
CORES	-	Black Fog com acabamento mate Pure Red com acabamento mate Rock Blue com acabamento mate	-

QUADRO

QUADRO	QUADRO CITY WAVE 28"	MTB Hardtail Alumínio	QUADRO CITY WAVE 28"
SUSPENSÃO	-	Rockshox 35S Travel 120mm Axle Boost 110mm 27.5"/29"	-
CAIXA DE DIREÇÃO	FSA 1.5" a 1-1/8" SHIS Cónico	FSA 1.5" to 1-1/8" Tapered SHIS	FSA 1.5" a 1-1/8" SHIS Cónico
FORQUETA	Forqueta de Alumínio Rígida 28"	-	Forqueta de Alumínio Rígida 28"

SISTEMA DE TRANSMISSÃO E TRAVÕES

TRAVÕES	CLARKS Hidráulicos M2 - Disco frontal 180mm - Disco traseiro 180mm	SHIMANO Hidráulico MT400	CLARKS Hidráulicos M2 - Disco frontal 180mm - Disco traseiro 180mm
DISCO - Frente	-	SHIMANO SM-RT30 203mm	-
DISCO - Traseiro	-	SHIMANO SM-RT30 180mm	-
MANÍPULO DE MUDANÇAS	Manípulo de mudanças Shimano SL-C6000-8 Nexus 8	SRAM NX 11S	Manípulo de mudanças Shimano SL-C6000-8 Nexus 8
DESVIADOR TRASEIRO	Não	SRAM NX 1x11 Speed	Não
CASSETE	Não	SRAM Power Glid 1130 11-42	Não
PRATO PEDALEIRO	MIRANDA Chainring BCD 104 38T	MIRANDA ChainFlow 3D BCD104 38T	MIRANDA Chainring BCD 104 38T
CRANK	MESSINGSCHLAGER SAMOX Shape 175/5	MESSINGSCHLAGER SAMOX Shape 175/0	MESSINGSCHLAGER SAMOX Shape 175/0
CORRENTE	SHIMANO CN-NX10	KMC E11 Turbo e-bike series	SHIMANO CN-NX10
DISCO	CLARKS 180 mm	-	SHIMANO SM-RT10 180mm

SISTEMA E-BIKE

MOTOR	BROSE Drive C 50Nm	BROSE DRIVE S MAG Horizontal 90Nm	BROSE Drive C 50Nm
BATERIA	504 Wh 36V - Semi-Integrada no Tubo Inferior - Removível	522Wh 36V - Integrada no Tubo Inferior - Removível	504 Wh 36V - Integrada no Tubo Inferior - Removível
CHAVE BATERIA	Sim	Sim	Sim
CARREGADOR	Carregador 4A - 4 horas para carga total	4A - 3,6 horas para carga total	Carregador 2A - 7 hours para carga total
ECRÃ	Brose Display MARQUARDT	BROSE Display Allround	Brose Display Allround

RODAS

PNEUS	CONTINENTAL Ride Cruiser 28x2,2mm	MAXXIS Rekon S - 27,5 x 2,6 Black 60 TPI M - L/XL-29 x 2,4 Black 60 TPI	CONTINENTAL Contact Cruiser 28x2,2
TAMANHO DA RODA	28x2,2	S - 27,5" M - L/XL - 29"	28x2,20
ARO	ALLOY DOUBLE WALL RIM	Aro de alumínio de parede dupla 30mm	ARO DE PAREDE DUPLA EM ALUMÍNIO
RAIOS	STAINLESS STEEL	Aço inoxidável preto	AÇO INOXIDÁVEL
CUBO FRONTAL	SHIMANO HB-MT400	SHIMANO HB-MT400-B Boost 110 Thru-axle 15mm	SHIMANO HB-MT400
CUBO TRASEIRO	SHIMANO NEXUS SG-C6001-8D	SHIMANO HB-MT400-B Boost 148 Thru-axle 12mm	SHIMANO NEXUS SG-C6001-8D

COCKPIT

GUIADOR	ALUMÍNIO Preto 31,8 - 660mm	FSA V-Drive Flat 740mm / 31.8mm	ALUMÍNIO Preto 31,8 - 660mm
AVANÇO	Avanço Ahead - Ajustável 0-90° - 31.8mm	FSA V-Drive 60mm/ 31.8mm / ±6°	Avanço Ahead - Ajustável 0-90° - 31.8mm
PUNHOS	Grip ERGOTECH EG-AMBITION BLACK	ERGON Grip GA30 Black - MTB	Punho GP1-L Nexus/Rohloff 128/93

SEGURANÇA E ACESSÓRIOS

LUZ TRASEIRA	-	YES	-
Porta-Bagagem	ATRANVELO F-Fix Matt Black with clamp com AVS Easy System	YES	-
LUZ FRONTAL	AXA Blueline 30 com reflector	YES	AXA Blueline 30 com reflector
GUARDA-LAMAS	-	YES	-
DESCANSO	-	YES	-
SUORTE DE GARRAFA	-	Não é fornecido. Quadro preparado.	-
ESPIGÃO DE SELIM	ALUMÍNIO Preto 31,6mm x 350mm 22mm Compensado	FSA Gossamer 31.6mm / 350mm /20mm	ALUMÍNIO Preto 31,6mm x 350mm 22mm Compensado
APERTO DE ESPIGÃO	Aperto de espigão de selim em alumínio preto com aperto rápido 35mm	Aperto de espigão do selim em alumínio com parafuso	Aperto de espigão de selim em alumínio preto com aperto rápido 35mm
SELIM	SELLE ROYAL RIO GEL	SELLE SAN MARCO X3 e-bike preto	SELLE ROYAL RIO GEL
PEDAIS	Union Ball Ring com "anti-derrapante" e Refletores	UNION SP-400 Flat com refletores	Union Ball Ring com "anti-derrapante" e Refletores
CAMPAINHA	-	Sim	-
CADEADO DE RODA	Not Suplied. Frame prepared	-	-

* Reservamos o direito de modificar as informações dos produtos que aparecem neste site sem aviso prévio, incluindo equipamentos, especificações, modelos, cores e materiais.