



OIZ HIO TR.

SE TROUVE DANS CES COULEURS:



GRIS SOURIS
(MAT-BRILLANT)



NOIR (MAT-BRILLANT)-ICE
GREEN (BRILLANT)



ORANGE MAGMA- NOIR
(BRILLANT)

SPÉCIFICATIONS ET OPTIONS

CADRE	Orbea Oiz Hydro High Polished, Alloy link, Boost, PF BB, UFO2, I-Line shock
AMORTISSEUR	Fox i-line DPS Performance 120mm Remote Push-Unlock Evol custom tune 190x45mm
FOURCHE	Fox 34 Float SC Performance 120 Grip Remote Push-Unlock QR15x110
PLATEAU DE PEDALIER	Shimano XT M8100 32t
DIRECTION	Acros Alloy 1-1/8 - 1-1/2" Integrated
CINTRE	OC1 Flat 31.8mm 740mm
POTENCE	OC1 31.8mm interface -7°
MANETTES	Shimano XT M8100 I-Spec EV
FREINS	Shimano M6100 Hydraulic Disc
PIGNON	Shimano CS-M7100 10-51t 12-Speed
DERAILLEUR ARRIÈRE	Shimano XT M8100 SGS Shadow Plus
CHAÎNE	Shimano M6100
ROUES	Race Face AR 30c Tubeless Ready
PNEUS	DT Swiss X 1900 Spline 25c CL TL 15/110mm Maxxis Forekaster 2.35" FB 120 TPI Dual Exo Maxxis Rekon Race 2.35" 120 TPI Exo TLR
PÉDALE	
TIGE SELLE	OC2 Dropper 31.6mm 125mm travel OC2 Dropper 31.6mm 150mm travel
SELLE	Fizik Taiga S-alloy rail

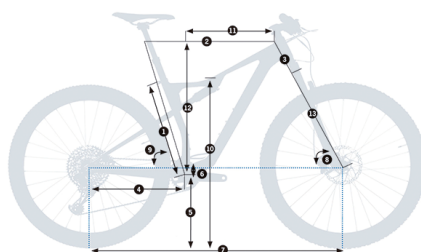
GÉOMÉTRIE

TAILLE	S-TR	M-TR	L-TR	XL-TR	S-XC	M-XC	L-XC	XL-XC
1 - SEAT_TUBE	405	432	470	520	405	432	470	520
2 - TOP_TUBE	567	596	610	643	564	593	617	641
3 - HEAD_TUBE	90	95	105	120	90	95	105	120
4 - CHAIN_STAY	435							
5 - BB_HEIGHT	334	334	334	334	327	327	327	327
6 - BB_DROP	40	40	40	40	47	47	47	47
7 - WHEELBASE	1101	1131	1155	1181	1094	1123	1148	1173
8 - HEAD_ANGLE	68°	68°	68°	68°	69°	69°	69°	69°
9 - SEAT_ANGLE	74°	74°	74°	74°	75°	75°	75°	75°
10 - STANDOVER	724	739	749	756	722	732	742	749
11 - REACH	387	425	446	466	407	435	456	476
12 - STACK	593	598	608	622	586	591	600	614
13 - FORK_LENGTH	524	524	524	524	504	504	504	504
14 - OFFSET	44							

ERGONOMIE

TAILLE	BIELLE	POTENCE	CINTRE	TIGE DE SELLE TÉLÉSCOPIQUE
S	170	60	740	390/125
M	175	70	740	390/125
L	175	70	740	390/125
XL	175	90	740	390/125

* La dimension du guidon est centre-centre



Women Kit: OC Grips
OD29mm&Selle Italia
SLR Boost SuperFlow

GUIDE-CHAÎNE Orbea OC chainguide

BLOPAGE AU GUIDON OC Squidlock 3-position

--
