

## VTT RANKING 227+LTD

Réf : Y7TTK04501

Couleurs : AKZO NOIR MAT

Nombre de vitesses : 24

Poids : 15,30 kg Hauteurs : 45 99



## CHASSIS

Cadre	VTT 27.5 + aluminium, BB68, 135x9, direction 1"1/8, pour frein a disque type international standard passage de gaine externe
Fourche susp.	Fourche a suspension monobloc, aluminium, 27.5"+, débattement 100MM pour axe 9x110MM Système à ressort, pivot 1"1/8, (PM)

## ROUES

Roue avant	*ROUav27.5"+x2,8 M9x110 DISC6T 32H NOIR
Roue arrière	*ROUar27,5"+x2,8 M10x142 FH9/10 DISC6T 32H NOIR
accessoire roue	Disque protège rayon

## TRANSMISSION

Dérailleur arrière	SHIMANO TOUNEY TX - (Grande Chape)
Manette(s)	SHIMANO ALTUS - Trigger, 8 vitesses, sans levier de frein, SL-M315 à collier
Cassette	SHIMANO CS-HG200 - 8 vitesses, 12/32D
Chaîne	Compatible 8 vitesses, 1/2"x3/32"
Pédalier	SAMOX - Pedalier 32D aluminium 3PCS, axe carré JIS, double protège plateaux alu.. Manivelle 170MM BCD 104MM
Pièces de pédalier	*PLAT1 9v ACnr 32 SAMOX Narrow Wide
Jeu de pédalier	Boitier 68 BSC 1,37"x24T axe carré (norme JIS)
Pédales	Corps aluminium cage acier, 9/16"

## FREINS

Frein	Etrier de frein mécanique pour disque, F,Type "POST MOUNT" (6T), +DISQ:160MM
Frein	Etrier de frein mécanique pour disque,Type INTL standard (6T), +DISQ:160MM
Levier (s)	Type V-Brake, aluminium forgé, 3 doigts, ( visserie Dacromet ), coté droit
Levier (s)	Type V-Brake, aluminium forgé, 3 doigts, ( visserie Dacromet ), coté gauche

## COMPOSANTS

Jeu de direction	1"1/8, Bague, aluminium, Dia. ext:35MM 10MM
Jeu de direction	1"1/8, A-headset externe, bague à bille, acier
Potence	A-Headset oversize, aluminium, capot 4 vis. , Dia.1" 1/8 Ext 075mm, 6 .
Cintre	Aluminium, Demi-relevé 18mm, oversize 31,8mm, Largeur: 680mm 9 backsweep
Tige de selle	Forged 2 pièces collées, aluminium, 1 vis 27,2 x 300mm
Selle	SPORT, revêtement vynil, rail acier
Serrage	Collier à Blocage rapide, alu, Dia.31,8mm
Poignées	Simple densité, Kraton 130MM

## ACCESSOIRES

Sonnette	Timbre un coup, alu, 22.2
----------	---------------------------