

VTT Électrique Youin Everest



Le révolutionnaire

Puissance du moteur de 250 W
Batterie LG 504Wh amovible
Roues de 29 pouces
Dérailleur Shimano 21 vitesses
Freins à disque mécaniques
Cadre en alliage d'aluminium
Résistance à l'eau et à la poussière IP65
Torque : 60 Nm
Vitesse maximale : 25 km/h
Écran LCD
Charge maximale : 120 Kg

Youin Everest (taille L*)

SKU: BK3100L
EAN: 8434127501508

Youin Everest (taille M*)

SKU: BK3100M
EAN: 8434127501492

* Taille M: 1,65 - 1,78 m. / Taille L: 1,77 - 1,89 m.

EMBALLAGE



Dimensions : 192 x 125 x 23 cm



Assemblage du cadre

Cadre	Alloy
Fourche	Suntour XCT-30 100mm

Transmission

Sélecteur de dérailleurs avant	Shimano ASLM315LB 3S
Sélecteur de dérailleurs arrière	Shimano ASLM3157RC 7S
Dérailleur avant	Shimano AFDTZ500DSDM6
Dérailleur arrière	Shimano ARDTY300D
Plateau	Prowheel MA-AC49 24x34x42T
Pignon	Shimano AMFTZ5007428 14-28T

Roues

Couvercles	Kenda K1047 29x2,1
Moyeux	Novatec
Jantes	29" Alloy double wall

Composants

Guidons	31,8x720 mm, H: 12mm, Back sweep: 9°
Potencia	Combined, 28,6mm ,Ext 110mm, stem OD for handbar 31,8mm, H=41mm, +7°, alloy
Tige de selle	ø27.2mm x 300mm

Composants électriques

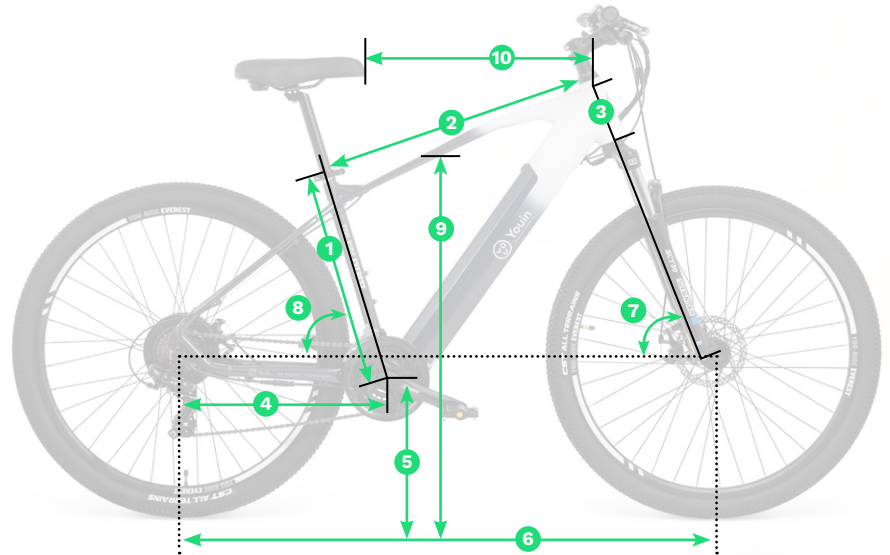
Moteur	VINKA Brushless 36V - 250W, Connecteur de câble étanche
Batterie	LG, 36V - 14Ah - 504Wh
Affichage	LCD écran multifonctions
Chargeur	AC 100V-240V~1.8A / DC 42.0V~2.0A

VTT Électrique Youin Everest



Youin
NO BULLSHIT TECHNOLOGY

GÉOMÉTRIE		
Modèle	BK3100M	BK3100L
1- Tube de selle	457mm	495mm
2- Tube horizontal	630mm	635mm
3- Tube avant	140mm	140mm
4- Vaina	467mm	467mm
5- Hauteur du pédalier	320mm	320mm
6- Intervalle entre les roues	1175mm	1180mm
7- Angle avant	69°	69°
8- Angle de la selle	73°	73°
9- Hauteur du socle	750mm	780mm
10- Longueur du cadre	460mm	468mm



IOTECNIA, S.L. · C/ Puig dels Tudons 6 · Barberà del Vallès (08210) Barcelona · SPAIN



#NOBULLSHIT