

Bicicleta eléctrica AGOGS Uphill MTB Woman



Las mujeres amarán los caminos montañosos con la nueva AGOGS Uphill Woman.

Agogs Uphill tiene un marco robusto de aluminio de bajo peso y una potencia real más elevada debido al sistema eléctrico de 48V - única en el mercado.

El usuario puede seleccionar el rendimiento de la bicicleta entre los 250 W de potencia nominal para uso en carretera (de acuerdo con la Unión Europea - Normas EPAC) o hacerlo realmente por la e-máquina MTB verdadera seleccionando el modo de off-road con 700W de potencia máxima.

Diseño de aluminio y totalmente impermeable. La pantalla permite al conductor seleccionar uno de los seis niveles de asistencia, así como información sobre la velocidad, la distancia recorrida, el rendimiento real del motor y la carga de la batería.

También tiene la función de bloqueo de PIN, que protege la bicicleta de los ladrones.

El conductor tiene el control total sobre la bicicleta gracias al sistema de medición de torsión. A diferencia de otras bicicletas eléctricas en el mercado, Uphill lee la potencia de pedaleo en ambos cigüeñales, que hace que el paseo sea muy suave y seguro incluso en terreno complicado. El botón Push en el puño izquierdo lleva al instante de encendido para iniciar el viaje en el momento que se necesite.

El nivel de asistencia que se utilice y el tipo de terreno pueden influir en la duración de la batería, que suele durar de 60 a 120 kilómetros (batería de litio de 423 Wh marca AEE). Se incluye un cargador rápido de viaje, con la posibilidad de cargar el 50% de la batería en tan sólo 50 minutos, mientras se está de viaje.

Pero debido al peso relativamente bajo y el cambio preciso Shimano Deore Derailleur, esta ebike es perfectamente utilizable incluso sin el modo de asistencia eléctrica activada. Con su horquilla de 100mm de recorrido con suspensión Suntour XCM y la tija del sillín con suspensión, se puede tener una conducción cómoda incluso en carreteras llenas de baches y en terreno áspero. El disco de frenos de gama alta AVID BB7 Mountain TM funciona bien en cualquier condición meteorológica.

Marco	Aleación 6061
Batería	AEE Litio-Polímero 423 Wh (8.8 Ah/48V).
Motor	CST 48V/250W-350W, sin escobillas en el eje trasero.
Rango	60-120km bajo el PAS.
Peso	20.8 + 3.6 kg.(batería).
Cambio	Shimano Deore, 9 velocidades.
Ruedas	Llantas: 26", Alexrims DH19, Neumáticos: 26" x 2.1 Kendra Blue Groove.
Suspensión	SR Suntour SF XCM HLO 26, bloqueo hidráulico y ajuste, suspensión tija Promax
Frenos	AVID BB7 Mountain TM , Disco de freno mecánico, diámetro del disco 160 mm.
Especialidades	Pantalla multifunción, sistema BB PAS encapsulado, botón de aceleración.