



VICTORIA Bicicleta Eléctrica Trekking "TRESALO 2" Mod. 24

Wave, 28", deep black matt, 1x9 velocidades TEKTRÖ "RD-M350 R", 46 cm / S

Price: 2.049,00 €

El modelo de cambio TRESALO 2 impresiona como una sólida bicicleta de paseo con un aspecto deportivo y limpio. El motor central "Active Line Plus" de Bosch, el "PowerPack 500" oculto por una cubierta y el Display "Intuvia" proporcionan una base exitosa para ello. Los Frenos de disco hidráulicos de Tektro tienen discos relativamente grandes (180/160 mm) que frenan de forma fiable. El desviador Tektro de 9 velocidades garantiza unos cambios de marcha nítidos. Los neumáticos Maxxis de uso diario proporcionan un agarre sólido tanto en asfalto como en carreteras pavimentadas y también impresionan gracias a las bandas reflectantes. La Horquilla de suspensión y la Tija de suspensión garantizan una conducción cómoda. El portaequipajes con sistema MIK también es versátil y se adapta a las bolsas adecuadas para la compra diaria o el equipaje. La TRESALO 2 es apta para circular por carretera gracias a las luces Contec, que iluminan brillantemente el camino de vuelta a casa.

Datos maestros

EAN	4251971112421
UVP	2.799,00 €
Número de registro RAEE	DE92509320
DST-Code	1B01
SB-Artículo	No
Bidex-Code	122010
Fedas-Code	155021
Marca/Proveedor	VICTORIA
Unidad de medida:	PIECE
Weight	26.4 kg

Datos técnicos

Altura de acceso	473 mm
Altura de cuadro	46 cm
Ancho de paso	117 mm
Asistencia	Hasta 25 km/h
Bosch Smart System	no
Capacidad de batería	500.0 Wh
Categoría	Bicicleta de Trekking
Color principal	Negro

Componentes	Ayuda electrónica para empujar , Candado , Guardabarros , Horquilla , Portaequipajes del sistema , Protector de cadena , Tija de suspension
Descripción del color	deep black matt
Distancia entre ejes	1174 mm
E-bike	sí
Forma del cuadro	Wave
Material 1	Aluminio
Medida de Ruedas	28 "
Nombre de cambio	1x9-Gang TEKRO "RD-M350 R"
Peso máximo admisible del sistema	140 kg
Potencia del motor	250 W
Propulsión	Cadena
Reach	398 mm
Recorrido de horquilla	50 mm
Serie de modelos	Tresalo
Sistema de accionamiento	Motor central
Sistema de accionamiento	BOSCH Active Line Plus
Sistema de frenado	Freno de disco hidráulico
Stack	644 mm
Talla de cuadro	S
Tipo de Cambio	Desviador
Transmisión	1x 9 velocidades
Tubo de dirección	175 mm
Tubo de sillín	460 mm
Tubo superior	610 mm
Vaina inferior	502 mm
Variante (Género)	Mujer
Velocidades	9 velocidades
Ángulo de dirección	68.0 °
Ángulo de sillín	72.0 °