



## BRENNABOR Bicicleta de Trekking "T-44" Mod. 22

Trapeze, 28", silver blue / silverstar, 2x8 velocidades SHIMANO "Altus", 45 cm / S

**Price: 642,00 €**

Con un estilo de conducción deportivo, la bicicleta es ideal para recorridos entre campos y a través de bosques, para poder disfrutar al máximo de la tranquilidad de la naturaleza. Con la selección de marchas del cambio SHIMANO "Acera", los recorridos también pueden adentrarse en terrenos accidentados. Para acelerar el ritmo o subir alguna que otra montaña, las 16 marchas ofrecen una selección impresionante. En los descensos, los frenos de disco hidráulicos permiten regular con precisión la velocidad. Sin embargo, también pueden agarrar con firmeza si es necesario. Además, la horquilla de suspensión garantiza siempre un alto nivel de confort en carretera. La "T-44" es apta para el uso diario gracias a su completo equipamiento sin preocupaciones, compuesto por Guardabarros, Protector de cadena, Porta sistema MIK y Faro LED. Por cierto: Los Neumáticos tienen Bandas reflectantes en los laterales - un pequeño pero agradable plus para aumentar la visibilidad en el tráfico rodado.

### Datos maestros

Número de artículo del proveedor:	12316506-2201
EAN	4251507973427
UVP	949,00 €
Bidex-Code	102010
Fedas-Code	155011
SB-Artículo	No
DST-Code	1B00
Marca/Proveedor	BRENNABOR
Unidad de medida:	PIECE
Weight	18.9 kg

### Datos técnicos

Altura de cuadro	45 cm
Categoría	Bicicleta de Trekking
Color principal	Azul
Componentes	Dinamo de buje , Guardabarros , Horquilla , Protector de cadena
Descripción del color	silver blue / silverstar
E-bike	no
Forma del cuadro	Trapeze
Material 1	Aluminio

<b>Medida de Ruedas</b>	28 "
<b>Nombre de cambio</b>	2x8-Gang SHIMANO "Altus"
<b>Peso máximo admisible del sistema</b>	130 kg
<b>Propulsión</b>	Cadena
<b>Recorrido de horquilla</b>	75 mm
<b>Serie de modelos</b>	T-44
<b>Sistema de frenado</b>	Freno de disco hidráulico
<b>Talla de cuadro</b>	S
<b>Tipo de Cambio</b>	Desviador
<b>Transmisión</b>	2x 8 velocidades
<b>Variante (Género)</b>	Mujer
<b>Velocidades</b>	16 velocidades