



Pásate a Yamaha

Quizá te sorprenda saber que Yamaha desarrolló la primera bicicleta eléctrica de producción del mundo hace ya 30 años. De hecho, Yamaha lleva tres décadas fabricando bicicletas eléctricas para el mercado japonés, además de suministrar los eKits que mueven muchas de las bicicletas eléctricas que se venden en Europa. Y la nueva bicicleta para grava Wabash RT es el comienzo de un nuevo y emocionante futuro eléctrico para la compañía.

Yamaha es uno de los fabricantes de motos y scooters más famosos del mundo. Desde 1955, la marca ha sido responsable de introducir nuevas e innovadoras tecnologías y conceptos revolucionarios en el campo de los vehículos de motor de dos ruedas. Y la Wabash RT es un modelo clave en la estrategia "Switch ON" de Yamaha, que encabeza la entrada de la empresa en el mundo de la movilidad personal eléctrica.



- Estilo y versatilidad
- Ergonomía y geometría para la conducción en grava
- Unidad motriz Yamaha PWseries-ST
- Tija telescópica ajustable
- Interfaz de Display A
- Modo de asistencia automática
- Tecnología Zero Cadence
- 3 tamaños, 1 color

Con los casi 70 años de experiencia en la producción de motocicletas y scooter de primera clase —además de un amplio conocimiento del diseño de las bicicletas eléctricas y las unidades motrices—, puedes tener la seguridad de que la Wabash RT tendrá el mismo alto nivel de tecnología, rendimiento y fiabilidad que cualquier otro producto Yamaha.

Escápate y explora.

La Wabash RT es un nuevo tipo de bicicleta eléctrica con un excelente rendimiento en asfalto, pero que también ofrece la posibilidad de hacer escapadas fuera de la ciudad para explorar nuevas pistas por la montaña. Y, con su sofisticada electrónica de asistencia al usuario, su elegante aspecto y la avanzada tecnología de Yamaha, esta nueva bicicleta para grava ofrece uno de los paquetes con una mejor relación precio-rendimiento de su clase.

En esta bicicleta eléctrica de calidad, todo está diseñado para que disfrutes al máximo de cada ruta. El estilo del cuadro es muy bonito, con una nueva geometría que aporta seguridad y comodidad, además de ligereza sobre asfalto y grava. Y la tija telescópica tiene entre 40 mm y 60 mm* de suspensión para que afrontes los senderos con más comodidad. *Cuadros pequeños de 40 mm, cuadros medianos y grandes de 60 mm

La unidad motriz Yamaha PW-ST ultrasilenciosa, con un par motor de 70 Nm, está equipada con una sofisticada tecnología que proporciona el nivel de asistencia adecuado para que la conducción sea totalmente natural. La tecnología Zero Cadence ofrece potencia al instante, en cuanto empiezas a pedalear, y la interfaz de la pantalla Display A te indica la información en un formato fácil de entender.



Estilo y versatilidad

La Wabash RT es una bicicleta eléctrica enormemente estilizada, con sus elegantes líneas, su unidad motriz ultracompacta y su batería perfectamente integrada. Pero la verdadera belleza de esta nueva y versátil bicicleta para grava está en su rendimiento suave y natural, que es perfecto para ir a la ciudad, para recorrer las afueras o para explorar una carretera secundaria o una pista forestal.



Ergonomía y geometría diseñadas para conducir por grava

La Wabash RT es la bicicleta eléctrica para grava perfecta para escaparse de la ciudad al campo. La geometría de su cuadro está especialmente diseñada para que sea fácil de controlar y muy ligera en una gran variedad de superficies de carretera y pista. Y, tanto si haces una ruta corta por los alrededores como una salida más larga, la ergonomía relajada y el ancho manillar la convierten en la forma más fácil y agradable de descubrir nuevos lugares con la familia o los amigos.



Unidad motriz Yamaha PWseries-ST

La PWseries-ST, que tiene un par máximo de 70 Nm, es la unidad motriz más vendida de Yamaha. Sus dimensiones compactas y su poco peso contribuyen al aspecto estilizado y a la ligereza de la Wabash RT. Esta fiable y silenciosa unidad motriz está diseñada para conseguir una asistencia suave y natural, y es ideal para una amplia variedad de usos, desde desplazamientos urbanos hasta paseos por el campo y rutas de fin de semana.



Tija telescópica ajustable

Con 40 mm/60 mm* de recorrido de la suspensión, la tija telescópica proporciona una conducción cómoda en superficies irregulares y te permite encontrar la mejor configuración ajustando el asiento a tu altura y tu estilo de conducción propio.

*Cuadro S de 40 mm, cuadros M y L de 60 mm



Interfaz de Display A

La interfaz de la pantalla Display A proporciona información en un formato fácil de entender en una sencilla pantalla LCD de gran tamaño que incluye un velocímetro, un indicador de la capacidad de la batería, un ajuste del modo de asistencia, un cuentakilómetros parcial, un cuentakilómetros total y un indicador de la autonomía. Y, para mayor comodidad, el modo de asistencia puede cambiarse pulsando un botón.

General

Tipo de ciclismo	Gravel
Peso total	21.4 kg (M)
Tamaño de rueda	700 × 45C gravel road-specific tires to cover road and off-road riding
Tipo de eBike	Asistencia al pedaleo

Sistemas para eBikes

Velocidad de asistencia	25 km/h
Display	Pantalla Display A
Batería	Yamaha Multi-Location 500Wh Battery
Unidad motriz	Yamaha PWSeries ST 3-bolt Mount

Cuadro

Tecnología	Yamaha Hydroformed Aluminum. Integrated battery. Water bottle boss. Internal shift/brake hose routing
------------	---

Suspensiones

Suspensión trasera	N/A
Horquilla	One-Piece Aluminum. 12x100mm Thru-Axle. Fender and rack compatible. Internal brake hose routing

Componentes

Frenos	Shimano GRX RX400 front/rear
Sillín	Yamaha Off-Road Cro-Mo Rail
Dirección	Integrated bearing with 30mm of spacers
Manillar	Flare Drop. 31.8 dia. 46cm c-c "width at hood", 58cm c-c "width at drop"
Puños	N/A
Tija de sillín	Limotec, tija de sillín telescópica, dia: 30,9 mm, longitud: 295 mm, recorrido: 40 mm (S), 60 mm (M, L)
Potencia	31.8 clamp dia. 6 deg rise S-80mm, M-90mm, L-100mm

Transmisión

Bielas	Bielas de aluminio de 165 mm/S, 170 mm/M y
Cadena	KMW e11 TURBO EPT
Maneta de cambio	Shimano GRX 11-speed RX600
Desviador trasero	Shimano, GRX RX812
Cassette	Shimano CS-M7000 11-42t 11-Speed
Plato	Shimano GRX 44t

Ruedas

Ruedas	Dual Channel Welded Pin w/ Eyeleted Spoke, External Rim Width=25mmFront: 12x100mm Quick-Release Thru-Axle (QRTA) Rear: 12x142mm QRTA
Cubierta	Maxxis Rambler 700 x 45c TR EXO 120tpi