

2025 CAN-AM PULSE®



CAN-AM PULSE

- Motocicleta eléctrica de estilo minimalista con diseño moderno
- Veloz y ligera para uso urbano
- Disponible en 11 kW y 35 kW
- Emocionante y versátil

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS DEL PAQUETE

- Pantalla táctil de 10,25 pulg (26 cm) con BRP Connect* y Apple CarPlay†
- Sistema de refrigeración líquida: batería, convertidor, motor y cargador integrado
- Carga del 20% al 80% en solo 50 minutos
- Brazo oscilante unilateral con guardacadena
- Regeneración activa y pasiva
- Función de marcha atrás
- Integración con LinQ para instalación de accesorios

*SE MUESTRA EL MODELO EN COLOR BLANCO BRILLANTE

ECO // **MODO LLUVIA** // **MODO SPORT+** // **COMPATIBLE CON LINQ** // **BRP CONNECT** // **APPLE CARPLAY**

MOTOR

Tipo	ROTAX E-POWER, con refrigeración líquida
Potencia	47 HP de potencia máxima (35 kW) / 27 HP de potencia continua (20 kW) (También disponible en versión de 11 kW / 15 HP - permiso de conducción A1)
Par motor	Pico: 72 Nm de 0 a 4600 RPM
Velocidad máxima / sostenida	129 km/h
Aceleración	3,8 segundos: 0-100 km/h

BATERÍA

Tipo de batería	Integrada, ión-litio
Capacidad de batería	8,9 kWh
Sistema de refrigeración	Con refrigeración líquida: batería, convertidor y cargador integrado.
Alcance aproximado (con carga completa)	Ciudad: 160 km Combinado (WMTC): 130 km Sostenido 80 km/h: 89 km
Función	Regeneración activa, regeneración pasiva
Cargador	Cargador integrado: 6,6 kW (compatible con nivel 1 y nivel 2)
Conector	Tipo 2 IEC 62196
Tiempo de carga Modo 3 (240 V)	50 minutos (20-80 %) 1 hora 30 minutos (0-100 %)
Tiempo de carga Modo 2 (120 V)	3 horas 10 minutos (20-80 %) 5 horas 15 minutos (0-100 %)

TRANSMISIÓN

Transmisión	Transmisión directa sin embrague
Transmisión final	Guardacadena con cadena silenciosa
Función	Función de marcha atrás

CHASIS

Brazo oscilante	Brazo oscilante unilateral
Ángulo de inclinación	27,2°
Avance	101 mm
Suspensión delantera / Recorrido	Horquilla invertida KYB ¹ de 41 mm / 140 mm
Suspensión trasera / Recorrido	Amortiguadores SACHS de doble tubo con ajuste de precarga / 140 mm.
Freno delantero	Pinza flotante J.Juan de 2 pistones, disco de 320 mm
Freno trasero	Pinza flotante J.Juan de 1 pistón, disco de 240 mm
Llanta delantera	Dunlop ¹ Sportmax GPR-300 110/70-R17
Llanta trasera	Dunlop Sportmax GPR-300 150/60-R17
Rines	Rin hecho en fundición, de color negro carbón
Tamaño de rin delantero	431,8 x 88,9 mm
Tamaño de rin trasero	431,8 x 114,3 mm

COLOR

	Bright White
	Carbon Black

DIMENSIONES

Largo x anch. x alt. (con retrovisor)	2,030 x 947 x 1,171 mm
Distancia entre ejes	1412 mm
Altura del asiento	784 mm
Altura del chasis al suelo	146 mm
Peso bruto	177 kg
Carga máxima del vehículo	151 kg

INSTRUMENTOS

Tipo	Pantalla táctil de 10,25 pulg. (26 cm) con BRP Connect
Sistema de navegación	Apple CarPlay
Modos de conducción	Normal, ECO, Rain, Sport+
Control del manillar	Módulo de control retroiluminado en manillar

SEGURIDAD

ABS	Sistema de frenos antibloqueo
MTC	Control de tracción de motocicleta

GARANTÍA

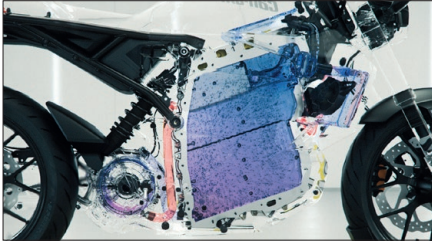
Garantía del vehículo	2 años
Garantía de la batería	5 años / 50 000 km

CARACTERÍSTICAS

Faro LED
Guantera con puerto USB
Puntos de anclaje LinQ
Protector de chasis

*WMTC: Ciclo Mundial de Pruebas de Motocicletas

Características destacadas



1 Sistema de refrigeración líquida

Sistema de refrigeración líder del sector: la batería, el convertidor, el cargador integrado y el motor presentan refrigeración líquida. En comparación con los sistemas de refrigeración por aire, la refrigeración líquida ofrece un proceso de enfriamiento más eficiente, capaz de optimizar la velocidad de carga y el rendimiento prácticamente en cualquier situación.



2 Pantalla táctil de 10,25 pulg (26 cm) con BRP Connect y Apple CarPlay

Un sistema de información y entretenimiento de alta resolución que ofrece una experiencia interactiva, informativa y personalizable simple y sin complicaciones, justo al alcance de la mano.



3 Guardacadena

El guardacadena protege la cadena silenciosa de alta calidad contra los elementos y la mantiene lubricada con aceite. Un tensor automático garantiza la tensión perfecta y constante de la cadena, sin necesidad de mantenimiento periódico.



*MODELO EN NEGRO CARBÓN ILUSTRADO



4 Regeneración activa y pasiva

Al soltar el acelerador, durante el proceso de deceleración, la regeneración pasiva devuelve parte de la energía a la batería. La regeneración activa proporciona cuatro veces más energía a la batería y ofrece deceleración superior. Ambos tipos de regeneración se pueden ajustar según tus preferencias.



5 Arquitectura ligera

La batería forma parte integral del chasis. Esto reduce el número de componentes y el peso global de la motocicleta, que resulta más ágil y fácil de manejar.



6 Función de marcha atrás

La función de reversa simplifica las maniobras de reversa y aparcamiento. Esta función se activa al pulsar y mantener pulsado el botón de arranque.

Accesorios importantes



1 Parabrisas deportivo LinQ (219401217)



3 Maleta superior LinQ (36 litros) (219401262)



5 Asiento de pasajero (219401200)



2 Bolso sobre depósito LinQ Nano (219401204)



4 Alforjas LinQ (22 litros) (219401261)

Integración completa con LinQ y LinQ Nano total