

# 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 <sup>1</sup> 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 <sup>1</sup> 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

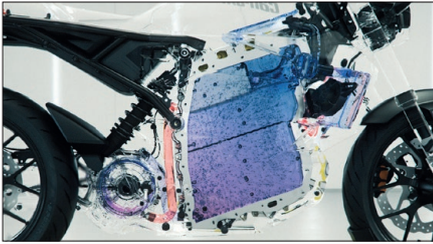
Garantía del vehículo	2 años
Garantía de la batería	5 años / 50 000 km

## 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