

2025 CAN-AM PULSE®



CAN-AM PULSE

- Naakte elektrische motorfiets met modern ontwerp
- Behendig en wendbaar voor stadsgebruik
- Verkrijgbaar in 11kW en 35kW
- Spannend en veelzijdig

PAKKET HIGHLIGHTS

- 10,25 in. touchscreen display met BRP Connect* en Apple CarPlay¹
- Vloeistofgekoeld systeem: accu, omvormer, motor en ingebouwde lader
- Opladen van 20% tot 80% in slechts 50 minuten
- Enkelzijdige achterbrug met kettingkast
- Actieve en passieve regeneratie
- Achteruitrijfunctie
- LinQ® integratie voor accessoires

*BRIGHT WHITE MODEL AFGEBEELD

ECO / REGEN MODUS / SPORT + MODUS / LINQ COMPATIBEL / BRP CONNECT APPLE CARPLAY

MOTOR

Type	ROTAX® E-POWER, vloeistofgekoeld
Vermogen	47 pk piekvermogen (35 kW) / 27 pk continuvermogen (20 kW) (Ook verkrijgbaar in 11 kW / 15 pk versie - A1 rijbewijs)
Motorkoppel	Piekvermogen: 72 Nm van 0 tot 4600 t/min
Topsnelheid/ langdurig	129 km/h
Acceleratie	3,8 seconden: 0-100 km/u

ACCU

Type	Geïntegreerd, lithium-ion
Capaciteit	8,9 kWh
Koelsysteem	Vloeistofgekoeld: accu, omvormer en ingebouwde lader
Geschatte actieradius (wanneer volledig opgeladen)	Stad: 160 km Gecombineerd (WMTC*): 130 km Langdurig 80 km/u: 89 km
Functie	Actieve en passieve regeneratie
Lader	Ingebouwde lader: 6,6 kW (compatibel met niveau 1 en niveau 2)
Aansluiting	Type 2 IEC 62196
Oplaadtijd: Niveau 3 (240 V)	50 min. (20-80%) 1 uur 30 min. (0-100%)
Oplaadtijd: Niveau 2 (120 V)	3 uur 10 min. (20-80%) 5 uur 15 min. (0-100%)



AANDRIJVING

Transmissie	Directe aandrijving zonder koppeling
Eindoverbrenging	Kettingkast met stille ketting
Functie	Functie voor achteruitrijden

CHASSIS

Swingarm	Eenarmige achterbrug
Balhoofdhoek	27,2°
Naloop	101 mm
Voorvering/veerweg	KYB ¹ 41 mm omgekeerde vork / 140 mm
Achtervering/veerweg	SACHS twin-tube coil-over schokdemper met voorbelasting / 140 mm
Voorrem	J.Juan ¹ 2-zuiger zwevende remklauw, 320 mm schijf
Achterrem	J.Juan 1-zuiger zwevende remklauw, 240 mm schijf
Band vooraan	Dunlop ¹ Sportmax GPR-300 110/70 R17
Band achteraan	Dunlop Sportmax GPR-300 150/60 R17
Velgen	Gegoten velg, zwart
Afmetingen voorwiel	431,8 x 88,9 mm
Afmetingen achterwiel	431,8 x 114,3 mm

KLEUR

	Bright White
	Carbon Black

AFMETINGEN

L x B x H (met spiegels)	2,030 x 947 x 1,171 mm
Wielbasis	1412 mm
Zithoogte	784 mm
Bodemvrijheid	146 mm
Rijkgewicht	177 kg
Maximumbelading voertuig	151 kg

INSTRUMENTEN

Type	10,25 in. touchscreen display met BRP Connect
Navigatiesysteem	Apple CarPlay
Rijmodi	Normaal, ECO, Rain, Sport+
Bediening stuur	Verlichte stuurbedieningsmodule

VEILIGHEID EN BEVEILIGING

ABS	Antiblokkeersysteem
MTC	Motorfiets tractiecontrole

GARANTIE

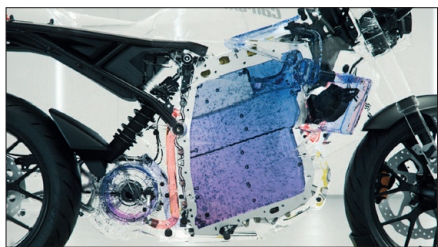
Voertuiggarantie	2 jaar
Accugarantie	5 jaar / 50.000 km

HIGHLIGHTS VAN FUNCTIES

LED koplamp
Handschoenenkastje met USB-poort
LinQ ankerpunten
Skid-plaat

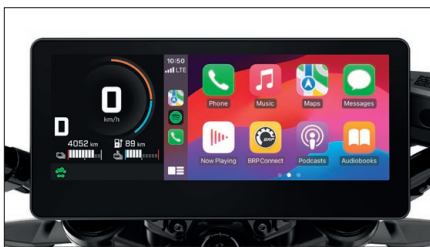
*WMTC: Wereldfiets testcyclus

Highlights van functies



1 Vloeistofgekoeld systeem

Toonaangevend koelsysteem: accu, omvormer, ingebouwde lader en motor zijn vloeistofgekoeld. Vloeistofkoeling biedt een efficiënter koelproces, met optimale oplaad-snelheid en prestaties in bijna alle omstandigheden vergeleken met een luchtgekoeld systeem.



2 10,25 inch touchscreen met BRP Connect en Apple CarPlay

Infotainmentsysteem met hoge resolutie voor een gebruiksvriendelijke, interactieve, informatieve en individueel aanpasbare ervaring binnen handbereik.



3 Kettingkast

De kettingkast beschermt de kwalitatieve stille ketting tegen weer en wind en houdt die gesmeerd met olie. Een automatische kettingspanner zorgt voor de perfecte kettingspanning zonder dat regelmatig onderhoud vereist is.



*MODEL IN CARBON BLACK AFGEBEELD



4 Passieve en actieve regeneratie

Wanneer de gashendel wordt losgelaten, voert passieve regeneratie wat van de energie terug naar de accu tijdens het vertragen. Actieve regeneratie levert tot 4 keer meer vermogen aan de accu en biedt betere vertraging. Beide vormen van regeneratie kunnen naar wens worden afgesteld.



5 Lichtgewicht architectuur

De accu maakt integraal deel uit van het chassis, waardoor er minder onderdelen zijn en het totaalgewicht lager wordt, voor een zeer wendbare en vlot bestuurbare motorfiets.



6 Achteruitrijfunctie

Achteruitrijfunctie helpt bij het achteruitrijden en parkeer-manoevres. Houd de startknop gewoon ingedrukt om de achteruitrijfunctie te activeren.

Belangrijkste accessoires



1 LinQ



3 LinQ topcase (36 L) (219401262)



5 Passagierszadel (219401200)



2 LinQ Nano tanktas (219401204)



4 LinQ zadeltassen (22 L) (219401261)

Volledige integratie LinQ en LinQ Nano