

2025 CAN-AM ORIGIN®



CAN-AM ORIGIN

- Moto elettrica dual sport
- Moto versatile progettata per la guida su strada e fuori strada
- Disponibile in 11kW e 35kW
- Costruzione leggera per un'eccellente maneggevolezza

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- Display touchscreen da 10,25" con Apple CarPlay
- Sistema raffreddato a liquido: batteria, inverter, motore e caricabatterie di bordo
- Ricarica dal 20% all'80% in soli 50 minuti
- Braccio oscillante singolo con copricatena
- Rigenerazione attiva e passiva
- Funzione di retromarcia
- Integrazione di LinQ Nano per l'installazione di accessori
- Sospensioni complete KYB¹ con 255 mm di escursione

*MODELLO IN BIANCO LUCIDO

ECO / MODALITÀ PIOGGIA / MODALITÀ SPORT / MODALITÀ OFF-ROAD / COMPATIBILE CON LINQ / BRP CONNECT / APPLE CARPLAY

MOTORE

Tipo	ROTAX E-POWER, raffreddato a liquido
Potenza	47 CV di picco (35 kW) / 27 CV continui (20 kW) (Disponibile anche in versione 11 kW / 15 CV - patente A1)
Coppia motore	Picco: 72 Nm da 0 a 4600 giri/min.
Velocità massima / continua	129 km/h
Accelerazione	4,3 secondi: 0-100 km/h

BATTERIA

Tipo di batteria	Integrata, ioni di litio
Capacità della batteria	8,9 kWh
Sistema di raffreddamento	Raffreddamento a liquido: batteria, inverter e caricabatterie di bordo
Autonomia stimata (con carica completa)	Città: 145 km Combinato (WMTC): 115 km 80 km/h costanti: 84 km
Funzione	Rigenerazione attiva Rigenerazione passiva
Caricabatterie	Caricabatterie di bordo: 6,6 kW (compatibile con Livello 1 e Livello 2)
Connettore	Type 2 IEC 62196
Tempo di ricarica Livello 3 (240 V)	50 minuti (20-80%) 1 ora 30 minuti (0-100%)
Tempo di ricarica Livello 2 (240 V)	3 ore e 30 minuti (20%-80%) 5 ore e 45 minuti (0%-100%)

TRASMISSIONE

Trasmissione	Trasmissione diretta senza frizione
Trasmissione finale	Copricatena con catena silenziosa
Funzione	Funzione di retromarcia

TELAIO

Braccio oscillante	Braccio oscillante singolo
Inclinazione sterzo	30°
Avancorsa	118 mm
Sospensione anteriore / Escursione	Forcella rovesciata 43 mm KYB / 255 mm
Sospensione posteriore / Escursione	Ammortizzatori KYB HPG con regolazioni di compressione, rimbalzo e precarico / 255 mm
Freno anteriore	Pinza JJUAN flottante a 2 pistoni, disco da 320 mm
Freno posteriore	Pinza JJUAN flottante a 1 pistone, disco da 240 mm
Pneumatico anteriore	Dunlop ¹ D605 90/90-R21 (con camera d'aria)
Pneumatico posteriore	Dunlop D605 120/80-R18 (con camera d'aria)
Cerchi	Cerchio con raggi metallici, Nero Carbon
Dimensione cerchio anteriore	533 x 47 mm (21" x 1,85")
Dimensione cerchio posteriore	457 x 63,5 mm (18" x 2,5")

COLORE

	Bright White
	Carbon Black

DIMENSIONI

Lung x Larg x Alt (con specchietti)	2.204 x 861 x 1.414 mm
Passo	1.503 mm
Altezza sella	865 mm
Altezza da terra	274 mm
Peso in ordine di marcia	187 kg
Carico massimo del veicolo	151 kg

STRUMENTAZIONE

Tipo	Display touchscreen da 10,25" con BRP Connect
Sistema di navigazione	Apple CarPlay
Modalità di guida	Normal, Eco, Rain, Sport, Off-Road, Off-Road+
Controllo sul manubrio	Modulo di controllo retroilluminato sul manubrio

SICUREZZA

ABS	Sistema frenante antibloccaggio
MTC	Motorcycle Traction Control

GARANZIA

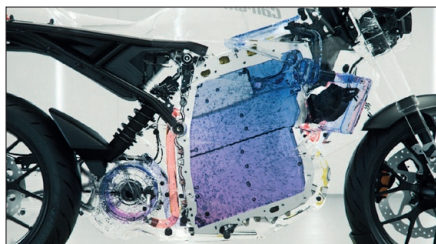
Garanzia veicolo	2 anni sul veicolo
Garanzia batteria	5 anni / 50.000 km

CARATTERISTICHE

Faro a LED
Portaoggetti con porta USB
Punti di ancoraggio LinQ
Piastra protettiva inferiore

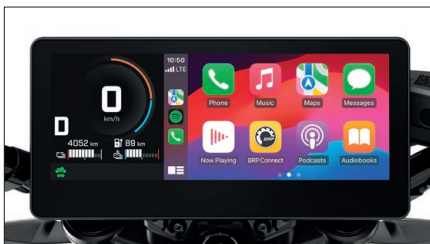
*WMTC: World Motorcycle Test Cycle

Caratteristiche principali



1 SISTEMA RAFFREDDATO A LIQUIDO

Sistema di raffreddamento all'avanguardia nel settore: batteria, inverter, caricabatterie integrato e motore sono raffreddati a liquido. Il raffreddamento a liquido offre un processo di raffreddamento più efficiente, ottimizzando la velocità di ricarica e le prestazioni in quasi ogni condizione rispetto a un sistema raffreddato ad aria.



2 DISPLAY TOUCHSCREEN DA 10,25" CON BRP CONNECT E APPLE CARPLAY

Un sistema di infotainment ad alta risoluzione che offre a portata di mano un'esperienza interattiva, informativa e personalizzabile, semplice e senza interruzioni.



3 COPRICATENA

Il copricatena (carter) protegge la silenziosa ed efficiente catena dalle intemperie e la mantiene lubrificata con olio. Un tendicatena automatico garantisce la perfetta tensione della catena senza necessità di regolare manutenzione.

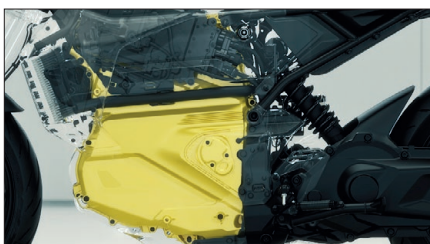


*IMMAGINE: NERO CARBON



4 RIGENERAZIONE ATTIVA E PASSIVA

Quando l'acceleratore viene rilasciato, la rigenerazione passiva restituisce parte dell'energia alla batteria durante la decelerazione. La rigenerazione attiva fornisce fino a 4 volte più energia alla batteria e offre una maggiore decelerazione. Entrambi i sistemi di rigenerazione possono essere regolati in funzione delle proprie preferenze.



5 STRUTTURA LEGGERA

La batteria è parte integrante del telaio e riduce il numero di parti e il peso complessivo della moto, rendendola così molto agile e maneggevole.



6 PRESTAZIONI OFF-ROAD

Sospensioni anteriori e posteriori KYB con 255 mm di escursione per assorbire i terreni difficili, combinate con la posizione di guida standard che aiuta ad alzarsi in piedi per superare gli ostacoli mantenendo il controllo.

Accessori chiave



1 Parabrezza sportivo LinQ (219401217)



3 Bauletto superiore LinQ (36 L) (219401202)



5 Sella per il passeggero (219401216)



2 Borsa per serbatoio LinQ Nano (219401203)



4 Borse laterali LinQ (22 L) (219401197)

Completa integrazione LinQ e LinQ Nano