

# 2026 CAN-AM ORIGIN®



## CAN-AM ORIGIN

- Moto électrique double usage
- Moto polyvalente conçue pour la conduite sur route et hors route
- Garde au sol et débattement de la suspension élevés pour surmonter les obstacles

## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Écran tactile de 10,25 po avec BRP Connect® et Apple CarPlay<sup>†</sup>
- Refroidissement par liquide : batterie, onduleur et chargeur embarqué
- Recharge de 20 à 80 % en seulement 50 min (niveau 2)
- Monobras oscillant avec carter de chaîne
- Régénération active et passive
- Fonction marche arrière
- Intégration LinQ® pour accessoirisation
- Suspension KYB avant et arrière avec un débattement de 255 mm
- Pneus à crampons (21 po avant et 18 po arrière)

**ECO | RAIN MODE | SPORT MODE | OFF-ROAD MODE | BRP CONNECT APPLE CARPLAY**

## MOTEUR

Type	ROTAX® E-POWER, refroidissement par liquide
Puissance	35 kW maximale (47 hp) / 20 kW continue (27 hp)
Couple	Maximal : 53 lb-pi (72 Nm) de 0 à 4600 RPM
Vitesse maximale/soutenue	129 km/h (80 mph)
Accélération	4,3 secondes : 0-100 km/h (0-60 mph)

## BATTERIE

Type	Intégré, Lithium-ion
Capacité	8,9 kWh
Système de refroidissement	Refroidissement par liquide : batterie, onduleur et chargeur embarqué
Autonomie estimée (à charge pleine)	Ville : 145 km (90 miles) Combinée (WMTC*) : 115 km (71 miles) Continuée 80 km/h (50 mph) : 84 km (52 miles)
Fonction	Régénération active Régénération passive
Chargeur	Chargeur embarqué : 6,6 kW (compatible avec recharge de niveau 1 et 2)
Type de connecteur	Type 1 J1772
Temps de recharge Niveau 2 (240 V)	50 min (20-80 %) 1 heure 30 min (0-100 %)
Temps de recharge Niveau 1 (120 V)	3 heures 10 min (20-80 %) 5 heures 15 min (0-100 %)

## TRANSMISSION

Transmission	Transmission directe sans embrayage
Transmission finale	Chaîne silencieuse avec carter de chaîne
Fonction	Fonction marche arrière

## CHÂSSIS

Bras oscillant	Monobras oscillant
Angle de chasse	30°
Chasse	118 mm (4,6 po)
Suspension avant/course	Fourche inversée KYB <sup>†</sup> 43 mm / 255 mm (10 po)
Suspension arrière/course	Amortisseur KYB HPG avec précharge, compression et détente réglable / 255 mm (10 po)
Freins avant	2 étriers flottants J.Juan <sup>†</sup> avec disque de 320 mm
Frein arrière	Étrier flottant J.Juan avec disque de 240 mm
Pneus avant	Dunlop <sup>†</sup> D605 90/90 R21 (à chambre à air)
Pneus arrière	Dunlop D605 120/80 R18 (à chambre à air)
Roues	Jante à rayons, noir carbone
Dimension roue avant	533 X 47 mm (21 X 1,85 po)
Dimension roue arrière	457 X 63,5 mm (18 X 2,5 po)

## COULEUR

	Blanc brillant
	Noir carbone

## DIMENSIONS

L x l x H (avec miroirs)	2204 X 861 X 1414 mm (86,8 X 33,9 X 55,7 po)
Empattement	1503 mm (59 po)
Hauteur du siège	865 mm (34 po)
Garde au sol	274 mm (10,8 po)
Poids à vide	187 kg (412 lb)
Charge maximale du véhicule	151 kg (333 lb)

## INSTRUMENTS

Type	Écran tactile de 10,25 po avec BRP Connect et Apple CarPlay
Système de navigation	Apple CarPlay
Mode de conduite	Normal, ECO, Rain, Sport, Off-Road, Off-Road+
Module de commande	Module de commande au guidon rétroéclairé

## SÉCURITÉ

ABS	Système de freins antibloquage
MTC	Système d'antipatinage moto

## COUVERTURE

Garantie du véhicule	2 ans sur le véhicule
Garantie de la batterie	5 ans ou 50 000 km
Service prolongé BRP	B.E.S.T. disponible au choix, entre 12 et 36 mois pour le véhicule, à l'exception de la batterie.

## CARACTÉRISTIQUES

- Phares avant à DEL
- Lumières à DEL Signature
- Compartiment pour téléphone avec port USB (0,7 L)
- Points d'ancre LinQ

\* WMTC : Cycle d'essai mondial harmonisé de mesure des émissions des motocyclettes



## Caractéristiques importantes



### 1 Système de refroidissement par liquide

Système de refroidissement à la tête de l'industrie : la batterie, l'onduleur, le chargeur embarqué et le moteur sont refroidis par liquide. Le refroidissement par liquide offre un processus de refroidissement plus efficace, optimisant la vitesse de recharge et les performances.



### 2 Écran tactile de 10,25 po avec BRP Connect et Apple CarPlay

Système d'infodivertissement de haute résolution offrant une expérience interactive, informative et personnalisable, à la fois intégrée et facile à utiliser, littéralement au bout de vos doigts.



### 3 Carter de chaîne

Le cahier de chaîne protège la chaîne silencieuse de haute qualité des intempéries et la maintient lubrifiée grâce à l'huile contenue à l'intérieur. Un tendeur automatique assure une tension parfaite de la chaîne sans nécessiter d'entretien régulier.



### 4 Régénération active et passive

La régénération passive et la régénération active renvoient toutes deux de l'énergie à la batterie et contribuent à la décélération de la moto. La régénération active restitue davantage d'énergie à la batterie et offre une plus grande décélération.



### 5 Architecture légère

La batterie fait partie intégrante du châssis, ce qui réduit le nombre de pièces et le poids total de la moto, la rendant très agile et maniable.



### 6 Performance hors-route

Suspension KYB avant et arrière avec 10 po (255 mm) de débattement pour franchir les sentiers difficiles en confort et en toute confiance. Pneus à crampons de 21 pouces à l'avant et de 18 pouces à l'arrière pour une bonne adhérence sur différents types de terrain.

## Accessoires clés



\* Can-Am Origin blanc brillant 2025 montré



**1 Pare-brise ajustable LinQ**  
(219401113)



**2 Sac de réservoir LinQ Nano**  
(219401203)



**3 Boîtier supérieur (36 L)**  
(219401202)



**4 Valises LinQ (22 L)**  
(219401197)



**5 Siège passager**  
(219401216)

Intégration complète LinQ et LinQ Nano