

2025 CANYON XT



POINTS FORTS

- Coffres supérieurs et latéraux en aluminium
- Véhicule à 3 roues prêt pour l'aventure
- Stabilité impressionnante et suspension arrière améliorée
- Confort et commodité pour deux
- Intégration LinQ pour une accessoirisation facile

ALL-ROAD MODE / RALLY MODE / BRP CONNECT / APPLE CARPLAY /

STERLING SILVER SATIN

MOTEUR

Type	Rotax® 1330 ACE™ 3 cylindres en ligne, refroidi par liquide avec injection de carburant électronique et commande des gaz électronique
Alésage et course	84 x 80 mm
Puissance	115 cv à 7 250 tr/min
Couple	130,1 Nm à 5 000 tr/min

TRANSMISSION

Type	Semi-automatique avec marche arrière
Boîte de vitesses	6 vitesses

CHÂSSIS

Suspension avant	Doubles bras triangulaires avec barre antiroulis
Type d'amortisseurs avant / débattement	Amortisseurs SACHS ⁺ Big-Bore / 260 mm
Suspension arrière	Bras oscillant
Type d'amortisseurs arrière / débattement	Amortisseur SACHS ⁺ avec réglage de précharge pneumatique à mise à niveau automatique / 235 mm
Répartition électronique de la force de freinage	Freins hydrauliques sur les 3 roues, actionnés au pied
Freins avant	Disques de 270 mm avec étrier de frein fixe Brembo ⁺ à 4 pistons
Frein arrière	Disque de 270 mm, étrier flottant à piston simple avec frein de stationnement intégré
Frein de stationnement	Électrique
Pneus avant	XPS Adventure - 155/65 R16 MC 72H
Pneu arrière	XPS Adventure - 225/50/R15 MC 84H
Jantes avant en aluminium	12 rayons, Noir carbone, 406 x 127 mm (16 x 5 po)
Jante arrière en aluminium	6 rayons, 381 x 178 mm (15 x 7 po)

CAPACITÉ

Nombre de places	2
Charge maximale du véhicule	280 kg
Capacité de rangement	120,6 l
Capacité en carburant	27 l
Type de carburant	Super sans plomb

DIMENSIONS

L x l x H	2 547 x 1 581 x 1 500 mm
Empattement	1 718 mm
Hauteur du siège	843 mm
Garde au sol	169 mm
Poids à vide	470 kg

INSTRUMENTATION

Type	Écran tactile 10,25" avec BRP Connect et Apple CarPlay
Fonctions principales	Compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteur horaire et journalier, consommation de carburant moyenne, position du rapport de vitesse, modes de conduite, température, voyants d'état du moteur, jauge de carburant électronique, horloge et plus encore
Système audio*	USB, Bluetooth ⁺

SÉCURITÉ

SCS	Système de contrôle de la stabilité
TCS	Système d'antipatinage à l'accélération
ABS	Système de freinage antiblocage
DPS™	Direction assistée dynamique
Système antivol	Système de sécurité à encodage numérique (D.E.S.S.™)
HHC	Contrôle antirecul

COUVERTURE

Garantie d'usine	Garantie limitée BRP de 2 ans
Conditions de service prolongées	Assistance routière de 2 ans fournie par Allianz Assistance, leader mondial de l'assistance automobile et de l'assistance voyage, au nom de BRP**

CARACTÉRISTIQUES

Phares LED	Top case et compartiment latéral en aluminium
Calandre de radiateur métallique	Poignées chauffantes conducteur et passager
Pare-brise réglable	Dossier passager
Boîte à gants avec câble USB	Suspension arrière pneumatique à mise à niveau automatique
Protège-mains	Repose-pieds de confort
Points de fixation LinQ intégrés	Plaque de protection avant
Régulateur de vitesse	Siège confort
Repose-pieds antidérapants enduro	
Modes de conduite réglables	
Protège-courroie	
Bloc d'élévation de guidon de 143 mm	



* En France, il est nécessaire d'être âgé de 21 ans minimum et d'avoir soit un permis auto (B) combiné à une formation de sept heures soit un permis moto (A) (Décret 2010-1390 du 12 novembre 2010). En Belgique, les titulaires d'un permis B délivré après le 30 avril 2013, avec code 373, doivent suivre une formation de quatre heures en auto-école pour conduire un véhicule Can-Am On-Road sur le territoire belge à partir de l'âge de 21 ans. Au Luxembourg, pour tous les nouveaux permis de conduire octroyés depuis le 19 janvier 2013, le permis A (moto) est requis pour conduire un véhicule Can-Am On-Road. Pour tous les autres pays, merci de valider avec les autorités compétentes le type de permis de conduire nécessaire pour conduire un véhicule Can-Am On-Road.

Fonctionnalités phares



TOP CASE ET COMPARTIMENT LATÉRAL EN ALUMINIUM

Les coffres supérieurs et latéraux robustes en aluminium offrent une capacité de rangement supplémentaire de 120 L/31,7 gal pour transporter tout ce dont vous avez besoin pendant votre aventure ! Facilement amovible lorsque vous souhaitez modifier la configuration de votre Can-Am Canyon.



SUSPENSION PNEUMATIQUE À MISE À NIVEAU AUTOMATIQUE

Les amortisseurs pneumatiques arrière s'ajustent automatiquement au poids du passager et des bagages, de manière à ne jamais transiger sur le confort.



REPOSE-PIEDS DE CONFORT

Chevilles enduro avec coussinets de confort amovibles pour le conducteur et le passager. Parfait pour les longues aventures.



SIÈGE CONFORT

Sièges conducteur et passager confortables avec mousse plus épaisse, conçus pour les longues expéditions.



DOSSIER PASSAGER

Prêt pour 2 personnes avec un dossier pour le passager, il suffit de se pencher en arrière et de profiter de la balade en tout confort.



POIGNÉE CHAUFFANTE

Poignée chauffante pour le conducteur et le passager avec différents niveaux d'intensité pour vous garder au chaud par temps froid. Des commandes séparées pour le passager et le conducteur permettent de régler la chaleur selon vos préférences.

Nombreuses options d'accessoires



1 Pare-brise pleine hauteur
(219401174)



2 Dossier conducteur
(219401176)



3 Siège chauffant Premium
(219401177)



4 Dossier passager
(219401194)

Choisissez parmi plus de 40 accessoires possibles pour répondre à tous vos besoins lors de votre prochaine aventure ! L'intégration du système LinQ avec les points d'ancrage LinQ Nano, LinQ Lite et LinQ 16 » permet une accessoirisation facile, polyvalente et robuste du Can-Am Canyon.

* Sortie audio disponible via des accessoires (casque compatible, etc.)

** Disponible sur les véhicules enregistrés par un concessionnaire BRP agréé en Allemagne, en Autriche, en Belgique, en Espagne, en France, en Irlande, en Italie, au Luxembourg, aux Pays-Bas, au Portugal, au Royaume-Uni ou en Suisse.