2023 SPYDER RT LIMITED



POINTS FORTS DE L'ENSEMBLE

- · Le véhicule de tourisme ultime pour deux
- · Design moderne
- · Confort optimal pour deux
- · Une praticité et une polyvalence de niveau supérieur

BRP AUDIO- BRP CONNECT ECO.



SPYDER RT LIMITED

MOTEUR	
Туре	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
Alimentation	115 cv à 7 250 tr/min
Couple	130,1 Nm à 5 000 tr/min
Émissions de CO2	155 g/km
Consommation de carburant	6,3 I/100 km (37,3 mpg)
TRANSMISSION	
Туре	Semi-automatique avec marche arrière
Boîte de vitesse	6 vitesses
CHÂSSIS	
Suspension avant	Bras triangulaire double avec barre antiroulis
Type d'amortisseurs avant / débattement	Amortisseurs SACHS [†] Big-Bore / 174 mm
Suspension arrière	Bras oscillant
Type d'amortisseurs arrière / débattement	Amortisseur SACHS† avec réglage de la précharge pneumatique et mise à niveau automatique / 152 mm
Répartition électronique de la force de freinage	Freins hydrauliques sur les 3 roues, actionnés au pied
Freins avant	Disques de 270 mm avec étriers de frein fixes 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	MC165/55R15 55H
Pneu arrière	MC225/50R15 76H
Jantes avant en aluminium	12 rayons, 381 x 127 mm (15 x 5 po)
Jante arrière en aluminium	Noir profond, 381 x 178 mm (15 x 7 po)
CAPACITÉ	
Nombre de places	2
Charge maximale du véhicule	224 kg
Capacité de rangement	177
Réservoir de carburant	26,5

SPYDER RT LIMITED

LxIxH	2 833 x 1 554 x 1 464 mm
Empattement	1 714 mm
Hauteur du siège	755 mm
Garde au sol	115 mm
Poids à sec	464 kg
INSTRUMENTATION	
Туре	Grand écran LCD couleur panoramique de 7,8" doté de BRP Connect™, permettant l'intégration d'applications pour smartphone telles que médias, navigation et bien d'autres encore, commandées au guidon
Fonctions principales	Compteur de vitesse, tachymètre, odomètre, compteur horaire et journalier, consommation de carburant moyenne, position du rapport de vitesse, direction assistée avec mode ECO, température, voyants moteur jauge de carburant électronique, horloge et plus encore
Système audio	Système BRP Audio-Premium 6 haut-parleurs avec radio, USB, Bluetooth†, entrées audio 3,5 mm et commandes audio
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.™)
ннс	Contrôle antirecul
COUVERTURE	
Garantie d'usine	Garantie limitée BRP de 2 ans
Assistance routière*	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	
réglables pour le passag Commandes audio / Bo latérales rigides intégré	nme / Marchepieds touring conducteur / Marchepieds ger / Siège ultraconfortable avec soutien lombaire / îte à gants avec USB / Régulateur de vitesse / Sacoches es / Pare-brise électrique réglable avec mémoire / onducteur et passager / Sièges chauffants conducteur et

*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.

passager / Top case compatible LinQ avec dossier passager



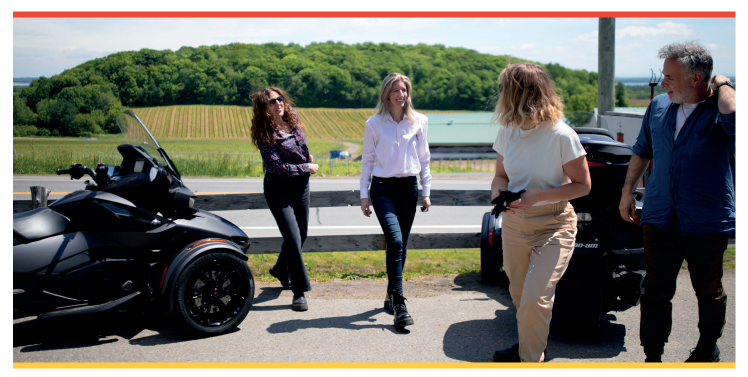
Super sans plomb

Type de carburant



* 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



MARCHEPIEDS TOURING

Avec les marchepieds de 58 cm, le conducteur peut maintenant s'installer confortablement et changer la position de ses jambes durant les longs trajets tout en profitant d'un accès aisé aux freins.*

*Ce véhicule n'est pas disponible en rouge



SIÈGES CHAUFFANTS ULTRACONFORTABLES

Ainsi, conducteurs et passagers restent au chaud.



PHARES LED HAUT DE GAMME

Les phares LED haut de gamme ne laissent rien au hasard à la sortie du virage grâce à une visibilité améliorée et un éclairage de précision.



PARE-BRISE ÉLECTRIQUE RÉGLABLE

Le pare-brise électrique réglable avec fonction mémoire offre une excellente protection contre le vent et la fonction mémoire ramène automatiquement le pare-brise au réglage le plus bas ou antérieur.



SUSPENSION 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.*

*Ce véhicule n'est pas disponible en rouge



TOP CASE COMPATIBLE LinQ

Emportez ce dont vous avez besoin grâce au top case arrière extrêmement spacieux de 60 l qui contribue à un espace de rangement étonnant de 177 l.*

*Le dossier conducteur n'est pas disponible sur ce modèle

