

2024 SPYDER F3-S



HIGHLIGHTS DES PAKETS

- Echte Outdoor-Freiheit
- Entspannte Cruiser-Sitzposition mit UFit
- Kühner, muskulöser & sportlicher Auftritt
- Temperamentvolle Leistung



MONOLITH BLACK

Can-Am Red-Farbakzente

SPYDER F3-S

MOTOR

Typ	Rotax® 1330 ACE™ Dreizylinder-Reihenmotor, flüssigkeitsgekühlt mit elektronischer Kraftstoffeinspritzung und elektronischer Drosselklappensteuerung
Bohrung & Hub	84 x 80 mm
Leistung	85,8 kW (115 PS) bei 7.250 U/min
Drehmoment	130,1 Nm bei 5.000 U/min
CO ₂ -Emissionen	155 g/km
Kraftstoffverbrauch	6,3 l/100 km

GETRIEBE

Typ	Halbautomatik mit Rückwärtsgang
Getriebe	6-Gang

FAHRGESTELL

Vorderradaufhängung	Doppelter Dreieckslenker mit Querstabilisator
Typ/Federweg der Stoßdämpfer vorne	SACHS† Big-Bore Stoßdämpfer / 129 mm
Hinterradaufhängung	Schwingarm
Typ/Federweg der Stoßdämpfer hinten	SACHS Stoßdämpfer / 132 mm
Elektronische Bremskraftverteilung	Fußbetätigtes, hydraulisches 3-Rad-Bremssystem
Vorderradbremse	270 mm-Scheibenbremsen mit Brembo† 4-Kolben-Festsätteln
Hinterradbremse	270 mm-Scheibenbremse mit schwimmendem 1-Kolben-Bremssattel und integrierter Feststellbremse
Feststellbremse	Elektrisch betätigt
Vorderreifen	MC165/55R15 55H
Hinterreifen	MC225/50R15 76H
Aluminiumfelgen vorne	10-Speichen-Design, Deep Black, gefräst und getönt, 381 x 127 mm (15" x 5")
Aluminiumfelge hinten	Deep Black, 381 x 178 mm (15" x 7")

TRAGFÄHIGKEIT

Sitzplätze	2
Maximale Fahrzeugzuladung	199 kg
Stauraum	24,4 l
Kraftstoff-Fassungsvermögen	27 l
Kraftstoff	Super unleaded

SPYDER F3-S

ABMESSUNGEN

L x B x H	2.642 x 1.497 x 1.099 mm
Radstand	1.709 mm
Sitzhöhe	675 mm
Bodenfreiheit	115 mm
Trockengewicht	408 kg

ANZEIGEN & INSTRUMENTE

Typ	10,25" Touchscreen-Display mit Apple Carplay
Hauptfunktionen	Tachometer, Drehzahlmesser, Kilometerzähler, Tageskilometer- und Betriebsstundenzähler, durchschnittlicher Kraftstoffverbrauch, Gangstellung, ECO- und Sport-Modus, Temperatur, Motorkontrollleuchten, elektronische Kraftstoffanzeige, Uhr und mehr
Audiosystem	USB und Bluetooth† **

SICHERHEIT

SCS	Stabilitätskontrollsystem
TCS	Traktionskontrollsystem
ABS	Antiblockiersystem
DPS™	Dynamische Servolenkung
Diebstahlschutzsystem	Elektronisches Diebstahlschutzsystem (D.E.S.S.™)
HHC	Berganfahrassistent

GARANTIE UND MOBILITÄT

Werksgarantie	2 Jahre beschränkte Garantie von BRP
Pannenservice*	2 Jahre Pannenservice durch Allianz Assistance, Weltmarktführer im Bereich Automotive and Travel Assistance, im Auftrag von BRP.

AUSSTATTUNGS-MERKMALE

Geschwindigkeitsregelung
Super Sport Kühlergrill
Frontkotflügel mit integrierten LED-Leuchten
Schwarzer perforierter Sitz

*Erhältlich für Fahrzeuge, die von einem BRP Vertragshändler im Vereinigten Königreich, in Irland, Frankreich, den Niederlanden, Belgien, Luxemburg, Deutschland, Österreich, der Schweiz, Italien, Spanien oder Portugal registriert wurden.



* In Deutschland und Österreich ist ein Führerschein der Klasse A (Motorrad) oder ein Führerschein der Klasse B (PKW) und ein Mindestalter von 21 Jahren vorgeschrieben, um einen Can-Am On-Road-Fahrzeug im jeweiligen Land fahren zu können.

Für alle weiteren Länder wenden Sie sich bitte an die zuständigen Behörden, um zu prüfen, welchen Führerschein Sie für den Can-Am On-Road-Fahrzeug benötigen.

BESONDERE HIGHLIGHTS



UFIT SYSTEM

Ermöglicht in kürzester Zeit die Anpassung an Körpergröße und Fahrstil des Fahrers.



10,25“ TOUCHSCREEN-DISPLAY MIT APPLE CARPLAY

Hochauflösendes Infotainment-System für ein interaktives und personalisierbares Informations-Erlebnis, das nahtlos und einfach von der Hand geht.



LED-SCHEINWERFER

Die neuen LED-Scheinwerfer mit weißerem Licht und einer breiteren Ausleuchtung benötigen außerdem weniger Wartung. Dank verbesserter Sicht auf die Straße und präziser Ausleuchtung bleibt Ihnen nichts mehr verborgen.



VSS Das Fahrzeugstabilitätssystem VSS überwacht das Fahrzeug mittels verschiedener Technologien wie SCS, ABS und TCS, damit der Fahrer sich unterwegs jederzeit sicher fühlen kann.



ROTAX 1330 ACE MOTOR

115 PS-Motor – Mehr Leistung bedeutet nur eins: Bessere Performance. Mit unserem leistungsstärksten Motor begegnen Sie den Herausforderungen der Straße mit dem Wissen, dass mehr Leistung abrufbar ist, wenn Sie sie brauchen.



HALBAUTOMATISCHES GETRIEBE

Alle Gänge lassen sich einfach auf Tastendruck schalten.