

# 2018 RENEGADE® 570

## HIGHLIGHTS

- Rotax® V-Twin-Motor
- Stufenloses Getriebe (CVT) mit Motorbremse
- 12-Zoll-Aluminiumgussräder
- 25-Zoll-ITP Holeshoot ATR<sup>1</sup>-Reifen
- Surrounding Spar Technology (SST) G2-Rahmen mit geometrischer Kontaktsteuerung
- Vorderradaufhängung mit Doppeldreieckslenker mit Tauchsteuerungsgeometrie
- TTI-Einzelhinterradaufhängung
- Visco-Lok<sup>2</sup>-Differentialsperre vorn
- Digitale Multifunktionsanzeige
- Separate Bremshebel für vorn und hinten
- RF Digital kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S.<sup>3</sup>-Digitally Encoded Security System)



Can-Am Rot

## MOTOREN

### 570

Typ	48 PS, Rotax V-Twin, flüssigkeitsgekühlt, 570 cm <sup>3</sup>
Kraftstoffzufuhr	Elektronische Kraftstoffeinspritzung (EFI)
Getriebe	CVT, P / R / N / H / L, serienmäßig mit Motorbremse
Antriebsstrang	Zweirad-/Vierradantrieb wählbar mit Visco-Lok Differentialsperre vorn
Servolenkung	n.z.

## AUFHÄNGUNGEN

Vorderradaufhängung	Doppeldreieckslenker, 22,9 cm Federweg
Vordere Stoßdämpfer	Öl
Hinterradaufhängung	Torsional Trailing arm Independant (TTI), 23,6 cm Federweg
Hintere Stoßdämpfer	Öl

## BREMSEN

Vorn	Belüftete 214-mm-Doppelscheibenbremsen mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln
Hinten	Belüftete 214-mm-Doppelscheibenbremsen mit hydraulischen Doppelkolbenbremsätteln

## REIFEN / RÄDER

Vorderreifen	ITP Holeshoot ATR 25 x 8 x 12 Zoll (63,5 x 20,3 x 30,5 cm)
Hinterreifen	ITP Holeshoot ATR 25 x 10 x 12 Zoll (63,5 x 25,4 x 30,5 cm)
Räder	12 Zoll Aluminiumguss

## ABMESSUNGEN / LASTEN

L x B x H	218,4 x 116,8 x 124 cm
Radstand	129,5 cm
Bodenfreiheit	26,7 cm
Sitzhöhe	87,7 cm
Trockengewicht*	279 kg
Trägerkapazität	Hinten: 16 kg
Stauraum	n.z.
Anhängerzuglast	590 kg
Tankvolumen	20,5 L

## MERKMALE

Anzeige	Digitale Multifunktionsanzeige: Drehzahlmesser, Tachometer, Kilometerzähler, Tageskilometer- und Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, Getriebestellung, 4 x 4-Anzeige, Diagnosezentrum, Uhr	Instrumentation, Geräteausstattung	Gleichstromausgang (Zigarettenanzünder) in der Konsole, Standardbuchse hinten (15 A)
Winde	Für verfügbare Winde vorverdrahtet	Beleuchtung	240 W aus 4 am Kotflügel angebrachten Projektionsscheinwerfern (60 W) mit Schlusslicht / Bremslicht
Schutz	Rammschutz vorne	Sitz	Standard
		Diebstahlschutzsystem	RF Digital kodiertes Sicherheitssystem (D.E.S.S. – Digitally Encoded Security System)

## GEWÄHRLEISTUNG

Werk	2 Jahre
------	---------

©2017 Bombardier Recreational Products Inc. (BRP). Alle Rechte vorbehalten. <sup>1</sup>™ und das BRP-Logo sind eingetragene Marken von BRP oder seinen angeschlossenen Unternehmen. In den USA werden die Produkte durch BRP US Inc. vertrieben. <sup>2</sup>Trockengewicht des abgebildeten Basismodells. <sup>3</sup>Visco-Lok ist eine Marke der GKN Viscodrive GmbH. <sup>4</sup>Alle anderen Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber. Aufgrund der stetigen Produktverbesserungen und -erneuerungen behält sich BRP das Recht vor, jederzeit ein Produkt einzustellen oder Spezifikationen, Preis, Aussehen, Ausstattung, Modell oder Ausrüstung abzuändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. Fahren Sie rücksichtsvoll. BRP empfiehlt allen ATV-Fahrern dringend den Besuch eines entsprechenden Fahrkurses. Sicherheitshinweise und Informationen zum Sicherheitstraining erhalten Sie bei Ihrem Händler, oder in den USA vom ATV Safety Institute unter der Rufnummer 1 (800) 887-2887. Wenden Sie sich in Kanada an den Canadian Safety Council unter 1 (613) 739-1535 Durchwahl 227. Das Führen eines ATV-Fahrzeugs kann gefährlich sein. Tragen Sie zu Ihrer Sicherheit stets Helm, Augenschutz und angemessene Schutzkleidung. Fahren Sie nie unter dem Einfluss von Alkohol/Drogen. Fahren Sie nie auf geteerten oder öffentlichen Straßen. Fahren Sie keine Stunts. Vermeiden Sie überhöhte Geschwindigkeit und fahren Sie auf schwierigem Gelände vorsichtig. ATVs mit Motorgrößen von mehr als 90 cm<sup>3</sup> dürfen nur von Personen gefahren werden, die älter als 16 Jahre sind. Nehmen Sie niemals Beifahrer auf einem ATV mit, das nicht ausdrücklich dafür bestimmt ist.



Can-AmOffroad.com

