

# SCRAMBLER DUCATI

**SCRAMBLER 1100 SPORT**

**MODELLJAHR 2018**

"L" 90° in Fahrtrichtung-4-Takt-SOHC-Einspritzmotor, Öl-Luftkühlung

1079 ccm - 98,0 mm Bohrung - 71,5 mm Hub

86 PS - 63 kW bei 7.500 Umin

15,0 Liter Stahltank

2190 x 920 x 1290 mm (LxBxH)

810 mm Sitzhöhe

206 kg Fahrfertig (Mass in Running Order – 2.1.1.)

Angaben ohne Gewähr. Änderungen in Preis, Technik und Ausstattung vorbehalten.

**Detaillierte Daten auf den nächsten Seiten!**



**schwarz**

# SCRAMBLER DUCATI

## SCRAMBLER 1100 SPORT

MODELLJAHR 2018

Engine	"L" 90° in Fahrtrichtung-4-Takt-SOHC-Einspritzmotor, Öl-Luftkühlung 1079 ccm - 98,0 mm Bohrung - 71,5 mm Hub - Verdichtung 11,0:1 (±0,5)
Valve controlling	2-Ventil-SOHC-Desmodromik (Zahnriemen)
Lubrication	Druckumlaufschmierung mit einem Ölkühler
Transmission	Hydraulisch betätigte Anti-Hopping Mehrscheiben-Kupplung im Ölbad (Self-Servo-System) Antriebskette 520 (5/8" x 1/4")
Fuel supply	15,0 Liter Stahltank Benzineinspritzung, 55 mm Drosselklappenkörper, eine Einspritzdüse pro Zylinder, Full-Ride-By-Wire Technologie
Starter	Elektrostarter
Ignition	Zündung: Kontaktlose Elektronikzündung,
Electric	12 V Spannung , LED Rücklicht
Frame	Chrom-Molybdän-Gitterrohrrahmen (ALS 450) 66,0° Einschlag, 24,5° Lenkkopfwinkel, Aluminium-Zweiarmschwinge
Front Fork	Hydraulische Öhlins USD-Gabel, einstellbar in Zug-, Druckstufe und Vorspannung, 48 mm Standrohrdurchmesser, 150 mm Federweg
Rear shock absorber	Progressives Öhlins Mono-Federbein einstellbar in Zugstufe und Vorspannung, 150 mm Federweg
Rim	10-Speichen-Leichtmetallfelge - 3,50 x 18 / 5,50 x 17 Bereifung: 120/80-ZR18 / 180/55-R17

Alle Daten und Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und geprüft. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann nicht übernommen werden.

# SCRAMBLER DUCATI

## SCRAMBLER 1100 SPORT

MODELLJAHR 2018

Front brake	Hydraulische Zweischeibenbremsanlage mit Bosch 9.1MP Kurven-ABS-System, 320 mm Bremsscheiben, schwimmend Brembo 4-Kolben-Bremszangen M4.32, feststehend, radial montiert
Rear brake	Hydraulische Einscheibenbremsanlage mit Bosch 9.1MP Kurven-ABS-System, Funktionsweise einstellbar, 245 mm Bremsscheibe, schwimmend Brembo 2-Kolben-Bremszange PF32B, feststehend
Performance *	86 PS - 63 kW bei 7.500 Umin / 88 Nm Drehmoment bei 4750 Umin
Weight **	206 kg Fahrfertig (Mass in Running Order – 2.1.1.)
Dimensions	2190 mm Länge, 920 mm Breite, 1290 mm Höhe, 1514 mm Radstand, 810 mm Sitzhöhe
Guarantee - Service	24 Monate Garantie ohne Kilometerbegrenzung 1.000 - 12.000 und alle weiteren 12.000 Km
Emissionen - Verbrauch	Abgasnorm Euro 4,

### \* Leistung - Drehmoment

Die angegebenen Leistungs- und Drehmomentwerte entsprechen den homologierten und in den Zulassungsdokumenten angeführten Daten und wurden auf einen Motorprüfstand (ausgebauter Motor, fix mit dem Prüfstand verbunden) nach den Regularien der Fahrzeughomologation gemäß EU-Richtlinie ermittelt. In der Vergangenheit wurde die Motorleistung auch mit einem herkömmlichen Rollenprüfstand (Fahrzeug wird auf einem Prüfstand aufgespannt und die Leistung wird über das Hinterrad an eine Rolle übertragen) ermittelt und angegeben. Diese üblicherweise bei nachträglichen Leistungsmessungen verwendete Messmethode liefert bei gleichen Motoren meist abweichende Ergebnisse.

### \*\* Gewicht Fahrfertig (Mass in Running Order – 2.1.1.)

Die Masse eines Fahrzeugs in fahrbereitem Zustand wird bestimmt durch die Messung der Masse des unbeladenen Fahrzeugs, das für den normalen Betrieb bereit ist, und umfasst die Masse der Flüssigkeiten, der Standardausrüstung gemäß den Spezifikationen des Herstellers, des „Kraftstoffs“ in den Kraftstoffbehältern, die zu mindestens 90% ihres Fassungsvermögens gefüllt sind.

Alle Daten und Informationen wurden mit größter Sorgfalt zusammengestellt und geprüft. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann nicht übernommen werden.

# SCRAMBLER DUCATI

## SCRAMBLER 1100 SPORT

MODELLJAHR 2018

Scrambler 1100  
Sport  
vs  
Scrambler 1100

Design "Viper Black" mit gelb umrahmten Tank-Seitendeckeln und gelben Streifen, 48 mm Öhlins Upside-Down Gabel (voll einstellbar, 150 mm Federweg), Öhlins Federbein mit einstellbarer Zugstufe und Federvorspannung (150mm Federweg), 10-Speichen-Aluminium-Räder (18" vorne, 17" hinten mit überfrästen Speichen), Sitzbank mit sportlicher Polsterform, niedriger konischer Lenker

Sitzhöhen

