



Daten, Farben und Ausführungen - Modelljahr 2022

90° V4, gegenläufig drehende Kurbelwelle-4-Takt-DOHC-Desmosedici-

Stradale-Einspritzmotor, Wasserkühlung

1103 ccm - 81,0 mm Bohrung - 53,5 mm Hub

208 PS - 153 kW bei 13.000 U/min

16,0 Liter Aluminiumtank

2127 x 833 x 1138 mm (LxBxH)

845 mm Sitzhöhe

205 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-MATT

# STREETFIGHTER V4 5P



Technisches Datenblatt - Details 1 - Modelljahr 2022

Motor	90° V4, gegenläufig drehende Kurbelwelle-4-Takt-DOHC-Desmosedici-Stradale-Einspritzmotor, Wasserkühlung 1103 ccm - 81,0 mm Bohrung - 53,5 mm Hub - Verdichtung 14,0:1 (±0,5)
Ventilsteuerung	4-Ventil-DOHC-Desmodromik (Zahnräder)  Ventilhub: 10,45 mm (E) - 9,45 mm (A), Ventildurchmesser: 34,0 mm (E) - 27,5 mm (A)  Steuerzeiten: Einlass öffent 13° v.o.T., schließt 49° n.u.T Auslass öffnet 56° v.u.T., schließt 13° n.o.T.
Schmierung	Druckumlaufschmierung mit einem Ölkühler, "DEEP SUMP" Vacural-Motorgehäuse, 3,5 - 3,9 Liter Motoröl
Kraftübertragung	Hydraulisch betätigte STM-EVOSBK9 Anti-Hopping Mehrscheiben-Trockenkupplung (Self-Servo- System) Antriebskette 520 (5/8" x 1/4")
Kraftstoffversorgung	16,0 Liter Aluminiumtank Benzineinspritzung, ovale Drosselklappenkörper, zwei Einspritzdüsen pro Zylinder, Full-Ride-By-Wire Technologie
Starter	Elektrostarter
Zündung	Zündung: Kontaktlose Elektronikzündung, Zündkerze: NGK LMDR10A-JS
Elektrik	12 V Spannung, 490 W Lichtmaschine, 12 V 6,5 AH 12 V Full-LED Scheinwerfer, LED Rücklicht, 12 V LED Blinker
Rahmen	Ducati Front-Frame-Konzept (Aluminium), einstellbarer Öhlins Lenkungsdämpfer 56,0° Einschlag, 24,5° Lenkkopfwinkel, Aluminium-Einarmschwinge
Gabel	Hydraulische Öhlins NIX30 USD-Gabel mit TiN-beschichteten Tauchrohren, Semi-Aktives Smart EC 2.0 System, elektronisch einstellbar in Zug- und Druckstufe, Vorspannung mechanisch einstellbar, 43 mm Standrohrdurchmesser, 120 mm Federweg
Federbein	Progressives Öhlins TTX36-Mono-Federbein, Semi-Aktives Smart EC 2.0 System, elektronisch einstellbar in Zug und Druckstufe. Vorspannung mechanisch einstellbar, 130 mm Federweg
Räder	5/10-Speichen-Carbon-Felge - 3,50 x 17 / 6,00 x 17 Bereifung: 120/70-ZR17 / 200/60-ZR17

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.

## STREETFIGHTER V4 5P



Technisches Datenblatt - Details 2 - Modelljahr 2022

Bremse vorne	Hydraulische Zweischeibenbremsanlage mit Bosch EVO-Kurven-ABS-System, Funktionsweise einstellbar, 330 mm Bremsscheiben, schwimmend Brembo 4-Kolben-Monoblock-Bremszangen Stylema R, feststehend, radial montiert Brembo MCS 19.21 Radial mit Remote-Control (Selbstentlüftend) Bremszylinder
Bremse hinten	Hydraulische Einscheibenbremsanlage mit Bosch EVO-Kurven-ABS-System, Funktionsweise einstellbar, 245 mm Bremsscheibe, schwimmend Brembo 2-Kolben-Bremszange P34C, feststehend Brembo PS13 Bremszylinder
Leistung *	208 PS - 153 kW bei 13.000 U/min / 123 Nm Drehmoment bei 9.500 U/min
Gewicht **	205 kg Fahrfertig (Mass in Running Order – 2.1.1.), 425 kg Höchst zulässiges Gesamtgewicht
Abmessungen	2127 mm Länge, 833 mm Breite, 1138 mm Höhe, 1488 mm Radstand, 845 mm Sitzhöhe
Garantie - Service	24 Monate Garantie ohne Kilometerbegrenzung 1.000 - 24.000 und alle weiteren 24.000 Km (Ölwechsel alle 12.000 Km)
Emissionen - Verbrauch	Abgasnorm: Euro 5, CO2: 178 g/km, Verbrauch: 7,6 l/100 km, Nahfeldpegel: 106 dBA

#### \* 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.

#### \*\* 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.

SETUP RIDING MODE	DTC	DSC	EBC	DWC	ABS	DES	DQS	PERF	DASHBOARD
RACE	3	2	1	3	2	Dynami	Up/Down	208 PS	
SPORT	4	2	1	4	3	Dynami	Up/Down	208 PS - Soft	
STREET	6	2	1	6	3	Dynami	Up/Down	208 PS - Soft	

### STREETFIGHTER V4 SP



Technisches Datenblatt - Details 3 - Modelljahr 2022

Streetfighter V4 SP

Streetfighter V4 S

Design (schwarz-matt/rot), gefräste Gabelbücke mit Seriennummer (nicht limitiert), gebürsteter Aluminiumtank, 5/10-Speichen-Carbon-Felgen, STM-EVO SBK9 Anti-Hopping Trockenkupplung, einstellbare Rizoma Aluminium Fussrasten, Brembo 4-Kolben-Bremszangen Stylema R (V), Remote Radial-Bremspumpe MCS 19/21, Abdeckung für Montagepunkt des Kennzeichenhalters, Sitzbank mit V4 SP Logo, Monoposto Version, Lithium-Ionen Batterie, Carbon Komponenten: Winglets, Kotflügel vorne, Fersenschutz, Kupplungsdeckel offen

