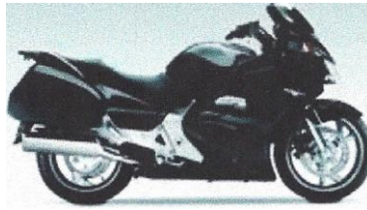


HONDA Technische Daten - ST 1300 A Pan European



Silver Metallic



Pearl Cosmic Black



Candy Glory Red Metallic

**Katalogpreis
inkl. MwSt.**

€ 17,450.-

**Schlüsselfertig
ohne MwSt.**

€ 14,663.86

Motor

Typ	Flüssigkeitsgekühlter 90° -V4-Viertaktmotor, DOHC, Ventile, geregelter Katalysator
Hubraum	1'261 cm
Bohrung x Hub	78 x 66 mm
Max. Leistung	93kW/8.000 rpm' (95/1/EC) / 126 PS
Max. Drehmoment	125 Nm/6.000 min" (95/1/EC)

Kraftstoffsystem

Gemischaufbereitung	PGM-FI Elektronische Kraftstoffeinspritzung
Luftfilter	Papierfilter-Kartusche
Tankinhalt	29 Liter (inkl. 5 Liter Reserve)
Abgasverhalten	Euro 3 / G-Kat.

Elektrik

Zündung	Computergesteuerte Transistorzündung mit elektr. Frühverstellung
Starter	Elektrostarter
Batteriekapazität	12 V 114 AH

Antrieb

Kupplungsbetätigung	Hydraulisch
Getriebe	5-Gang
Endantrieb	Kardan

Rahmen

Typ	Aluminium-Brückenrahmen
-----	-------------------------

Technische Daten - 1300 A Pan European

Chassis

Abmessungen	(LxWxH)	2.270 x 860 x 1.390 - 1.630 mm
Radstand		1.490 mm
Lenkkopfwinkel		26 ⁰
Nachlauf		98mm
Sitzhöhe		790 mm (+/- 15mm einstellbar)
Bodenfreiheit		156mm
Gewicht vollgetankt		329kg (V: 152kg; H: 177kg)
Höchstgeschwindigkeit		über 200kmlh

Radaufhängung

Typ	Vorne	45mm-0-Teleskopgabel, 120mm Federweg
	Hinten	Aluminium - Schwinge mit Einzelfederbein, einstellbare Federvorspannung und Zugdämpfung, 123mm Federweg

Räder

Typ	Vorne	Dreispeichen Aluminiumgussräder
	Hinten	Dreispeichen Aluminiumgussräder
Feigengröße	Vorne	18 x MT3,5
	Hinten	17 x MT5
Reifengröße	Vorne	120/170-ZR 18M/G (59W)
	Hinten	170/60-ZR17 M/G (72W)
Luftdruck	Vorne	2,90 bar
	Hinten	2,90 bar

Bremsen Combined ABS

Typ	Vorne	Kombiniertes Bremssystem Dual-GBS mit ABS, 310-mm-Doppelscheibenbremse mit Dreikolbenbremszange und Sintermetallbremsbelägen
	Hinten	Kombiniertes Bremssystem Dual-GBS mit ABS, 316-mm-0-Einscheibenbremse, mit Dreikolbenbremszange und Sintermetallbremsbelägen

Alle Angaben entsprechen den zum Zeitpunkt der Drucklegung vorliegenden Informationen. Änderungen von technischen Spezifikationen und des Ausstattungsumfangs vorbehalten.