

XL350R

ESPECIFICACIONES

TECHNISCHE DATEN

DIMENSIONES	ABMESSUNGEN	
Longitud total Anchura total Altura total Balalla	Gesamtlänge Gesamtbreite Gesamthöhe Radstand	2.155 mm (84,8 in), <2.170 mm (85,4 in)> 855 mm (33,7 in) 1.215 mm (47,8 in) 1.420 mm (55,9 in)
PESOS Peso seco	GEWICHT Leergewicht	123 kg (271 lbs)
CAPACIDADES Número de asientos Aceite de motor (Reemplace) Depósito de combustible Depósito de combustible de reserva	LAD- UND FASSUNGSVERMÖGEN Ladvermögen Motoröl Benzintank Benzinzreserve	Uno pera motociclista y otro para un acompañante Fahrer und ein Beifahrer 1,65 liter (1,74 U.S. qt, 1,45 Imp. qt) 11 liter (2,9 U.S. gal, 2,4 Imp. gal) 2 liter (0,5 U.S. gal, 0,4 Imp. gal)
MOTOR Alesaje y carrera Relación de compresión Cilindrada Claro de la bujía de encendido	MOTOR Bohrung und Hub Verdichtungsverhältnis Hubraum Elektrodabstand der Zündkerze	84,0 x 61,3 mm (3,31 x 2,41 in) 9,5 : 1 339 cc 0,8-0,9 mm (0,031-0,035 in)
CHASSIS Y SUSPENSION Inclinación del puente delantero Trazo Tamaño de la llante, delantera Tamaño de la llanta, trasera	RAIMAN UND AUFHÜNGUNG Nachlauf des Vorderrades Nachlaufbetrag Reifengröße, Vorderrad Reifengröße, Hinterrad	30° 30' 129 mm (5,1 in) 3,00-21-4PR 4,60-17-4PR
TRANSMISION DE FUERZA Reduccion primaria Ralacion de engranajes, 1a 2a 3a 4a 5a 6a Reduccion final	KRAFTÜBERTRAGUNG Primäre Unteretzung Übersetzungsverhältnis, 1. Gang 2. Gang 3. Gang 4. Gang 5. Gang 6. Gang Gesamtunteretzung	2,708 2,923 2,000 1,550 1,272 1,080 0,925 2,714
SISTEMA ELECTRICO Bateria Generador	ELEKTRISCHE AUSSTÜSTUNG Batterie Lichtmaschine	12V-3AH Generador de c.a. Wechselstrom-Generator