

Royal Enfield Guerrilla 450 2026

Motor und Antrieb

Zylinderzahl:	1
Taktung:	4-Takt
Ventile pro Zylinder:	4
Ventilsteuerung:	DOHC
Kühlung:	flüssig
Schmierung:	Trockensumpf
Hubraum:	452 ccm
Bohrung:	84 mm
Hub:	81,5 mm
Leistung:	40 PS
U/min bei Leistung:	8000 U/min
Drehmoment:	40 Nm
U/min bei Drehmoment:	5500 U/min
Verdichtung:	11,5
Gemischaufbereitung:	Einspritzung
Drosselklappendurchmesser:	42 mm
Starter:	Elektro
Kupplung:	Mehrscheiben im Ölbad, Antihopping, Kupplungssysteme
Antrieb:	Kette
Getriebe:	Gangschaltung
Ganganzahl:	6

Chassis

Rahmen:	Stahl
Rahmenbauart:	Doppelschleife

Fahrwerk vorne

Aufhängung:	Telegabel konventionell
Marke:	Showa
Durchmesser:	43 mm
Federweg:	150 mm

Fahrwerk hinten

Aufhängung:	Zweiarmschwinge
Federbein:	Monofederbein
Aufnahme:	Umlenkung
Marke:	Showa
Federweg:	145 mm

Bremsen vorne

Bauart:	Einzel Scheibe
Durchmesser:	310 mm
Kolben:	Zweikolben
Betätigung:	hydraulisch

Bremsen hinten

Bauart:	Scheibe
Durchmesser:	270 mm
Kolben:	Einkolben

Fahrassistenzsysteme

Assistenzsysteme:	ABS, Fahrmodi, Ride by Wire, Moderne Elektronik
-------------------	---

Daten und Abmessungen

Reifenbreite vorne:	120 mm
Reifenhöhe vorne:	70 %
Reifendurchmesser vorne:	17 Zoll
Reifenbreite hinten:	160 mm
Reifenhöhe hinten:	60 %
Reifendurchmesser hinten:	17 Zoll
Länge:	2145 mm
Breite:	833 mm
Höhe:	1125 mm



powered by

1000PS

Radstand:	1440 mm
Sitzhöhe von:	780 mm
Bodenfreiheit:	169 mm
Gewicht trocken (mit ABS):	172 kg
Gewicht fahrbereit (mit ABS):	184 kg
Tankinhalt:	11 l
Führerscheinklassen:	A2
Reichweite:	324 km
CO ² -Ausstoß kombiniert:	82,86 g/km
Kraftstoffverbrauch kombiniert:	3,39 l/100km
Standgeräusch:	91 dB
Standgeräusch über 95dB:	nein
Ausstattung	
Ausstattung:	Connectivity, LED-Scheinwerfer, TFT Display, USB-C Steckdose, Integriertes Navigationssystem, Moderne Elektronik, Laden & Strom, Beleuchtung