

Red Rose 50

Geschichte und Entwicklung

Der Aprilia [Red Rose 50](#) wurde erstmals in den 1990er Jahren eingeführt und hat seitdem eine treue Fangemeinde gewonnen. Inspiriert von klassischen Motorrädern wurde der [Red Rose 50](#) entwickelt, um das Fahrgefühl und die Ästhetik eines Motorrads in einem Roller zu vereinen. Dank seiner hochwertigen Konstruktion und seiner zuverlässigen Leistung hat sich der [Red Rose 50](#) als beliebtes Modell auf dem Rollermarkt etabliert.

Design und Merkmale

Der Aprilia [Red Rose 50](#) verfügt über ein markantes und sportliches Design, das die Aufmerksamkeit auf sich zieht. Er ist mit einem 50ccm 1-Zylinder 4-Takt-Motor ausgestattet, der eine reibungslose Leistung liefert. Das 4-Gang-Getriebe sorgt für eine optimale Beschleunigung und Geschwindigkeitskontrolle, während das ergonomische Design des Rollers für Fahrerkomfort und Kontrolle sorgt. Der [Red Rose 50](#) bietet auch praktische Funktionen wie ein großzügiges Staufach unter dem Sitz und moderne Beleuchtungssysteme.

Technische Daten

Hier sind die technischen Daten des Aprilia [Red Rose 50](#):

- Motor: 50ccm 1-Zylinder 4-Takt-Motor
- Getriebe: 4-Gang-Getriebe
- Leistung: 2,9 kW (ca. 3,9 PS) bei 5600 U/min
- Kraftstoffkapazität: 6 Liter
- Höchstgeschwindigkeit: ca. 45 km/h
- Bremsen: Scheibenbremse vorne und hinten
- Reifen: Vorne: 2,50x10, Hinten: 2,75x10
- Gewicht: 85 kg

Erfolg und Beliebtheit

Der Aprilia [Red Rose 50](#) hat sich aufgrund seiner Qualität, Leistung und Stilistik zu einem beliebten Modell auf dem Rollermarkt entwickelt. Mit seinem motorradähnlichen Design und seiner praktischen Ausstattung ist er sowohl bei jungen Fahrern als auch bei erfahrenen Rollerliebhabern gleichermaßen beliebt. Seine Zuverlässigkeit und Agilität machen ihn zu einem idealen Fahrzeug für den Stadtverkehr und kurze Ausflüge.

Allgemeines

Hersteller	Aprilia
Produktionszeitraum	Ende der 1980er bis Ende der 1990er
Spritverbrauch	ca. 6l/100km
Modell	Red Rose 50
Fahrzeugkategorie	Motorroller

Motor

Motor	1-zylinder 4-Takt-Motor 50ccm
Hubraum	50ccm
Höchstgeschwindigkeit	45km/h, Mofadrossel: 25km/h
Kühlung	Luft
Leistung	2,9 kW (ca. 3,9 PS) bei 5600 U/min

Abmessungen, Gewicht und Karosserie

Leergewicht	ca. 85kg
-------------	----------

Kraftstoff und Flüssigkeiten

Kraftstoff	Super Bleifrei
------------	----------------

E10 tauglich?

Ja