



Welcome, to Royal, Alloy Germany

Exklusives Design und moderne, Technik treffen auf eine, ausgezeichnete, Verarbeitung.

Royal, Alloy ist eine britische Marke mit Sitz im Norden Englands, die sich dem Design und der Herstellung von einzigartigen und von Klassikern inspirierten Rollern widmet, die nach strengen Standards hergestellt werden. Klare "klassische" Linien, die den Ursprüngen des Scooterns in den 1960er und 70er Jahren entsprechen und mit moderner Technologie ausgestattet sind, um die Sicherheit, Zuverlässigkeit und eine kostengünstige Mobilität zu gewährleisten.

Besonders hervorzuheben ist, dass Royal, Alloy auf Materialien und Herstellungsmethoden aus der besonderen "Roller-Zeit" der 60er und 70er Jahre- setzt. Royal, Alloy verwendet daher Materialien wie, gestanztes Blech, Aluminium und Stahl, Es werden ausschließlich Komponenten von marktführenden Lieferanten verwendet. Neben einem qualitativ hochwertigen ABS-System von BOSCH, setzt Royal, Alloy auf moderne-LED-Beleuchtung, Vorderradaufhängungen mit doppeltem Querlenker, hydraulische-Stoßdämpfer und einstellbare-Federvorspannung. Multifunktionale-Displays (TFT bei den TG Modellen) runden die Symbiose-zwischen Klassik und Moderne- ab.

Auch in Sachen Leistung muss sich Royal, Alloy nicht verstecken. Der 125er-Einzylinder kommt mit starken 10.5kW/14.27PS bei 9.500/min und 11Nm bei 7.500/min. Die/ 300ccm Modelle/ erreichen mit starken 18.5kW/25.5PS Leistung bei 7.500/min und 24.5 Nm bei 6.500/min Spitzenwerte/ im Klassik-Roller Segment.





GP125S LC ABS

Technische, Daten

Motor	Einzylinder, wassergekühlt, 4V DOHC
Hubraum	124,2ccm
Max. Leistung	10 kW / 14 PS bei 9.500 U/min
Max. Drehmoment	11.0Nm bei 7.500 U/min.
EFI Hersteller	BOSCH
Bremssystem	BOSCH ABS (Dual, Channel)
Federbein vorne	Double preload adjustable with anti-dive
Federbein hinten	Twin Adjustable, hydraulic coil,
Vorderrad-/Hinterradbremse	Scheibenbremse 220mm
Vorderreifen	110/70-12, schlauchlos
Hinterreifen	120/70-12, schlauchlos
Frontscheinwerfer	LED
Rücklicht	LED
Display / Tachometer	ICD
Abmessungen (mm)	1845mm x 670mm x 1115mm
Bodenfreiheit (mm)	160mm
Leergewicht (kg)	148kg
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	298kg
Tankinhalt (1)	10,5 liter
Radstand (mm)	1390mm
Sitzhöhe (mm)	770mm
Fahrgestell,	Rahmen und Gehäuse, aus Stahl,
	/ gestanztem Blech
Abgasnorm:	EURO5





GP300S LC ABS

Technische, Daten*

Motor	Einzylinder, wassergekühlt, 4V SOHC
Hubraum	278eem
Max. Leistung	18,5kW/25,5PS bei 7.500 U/min.
Max. Drehmoment	23.0Nm bei 5.000 U/min.
EFI Hersteller	Magneti Marelli
Bremssystem	BOSCH ABS (Dual, Channel)
Federbein vorne	Double preload adjustable with anti-dive
Federbein hinten	Twin Adjustable, hydraulic coil,
Vorderrad-/Hinterradbremse/	Scheibenbremse, 220mm
Vorderreifen	110/70-12, schlauchlos
Hinterreifen	120/70-12, schlauchlos
Frontscheinwerfer	LED
Rücklicht	LED CARLES CARLE
Display / Tachometer	ICD
Abmessungen (mm)	1845mm x 670mm x 1115mm
Bodenfreiheit (mm)	160mm
Leergewicht (kg)	-152kg
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	340kg
Tankinhalt (1)	10.5 liter
Radstand (mm)	1390mm
Sitzhöhe (mm)	770mm
Fahrgestell,	Rahmen und Gehäuse, aus Stahl,
	/ gestanztem Blech
Abgasnorm:	EURO5
and the state of t	





Technische, Daten

Motor	Einzylinder, wassergekühlt, 4V DOHC
Hubraum	124,2ccm
Max. Leistung	10 kW / 14 PS bei 9.500 U/min
Max. Drehmoment	II.ONm bei 7.500 U/min.
EFI Hersteller	BOSCH
Bremssystem	BOSCH ABS (Dual, Channel)
Federbein vorne	Double preload adjustable with anti-dive
Federbein hinten	Twin Adjustable, hydraulic coil,
Vorderrad-/Hinterradbremse	Scheibenbremse/220mm
Vorderreifen	110/70-12, schlauchlos
Hinterreifen	120/70-12, schlauchlos
Frontscheinwerfer	LED
Rücklicht	LED
Display / Tachometer	TFT CALL
Abmessungen (mm)	1845mm x 670mm x 1115mm
Bodenfreiheit (mm)	160mm
Leergewicht (kg)	148kg
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	298kg
Tankinhalt (I)	10,5 liter
Radstand (mm)	1390mm
Sitzhöhe (mm)	77Omm
Fahrgestell,	Rahmen und Gehäuse, aus Stahl,
	/ gestanztem Blech
Abgasnorm:	EURO5
and the other and	the second se







TG300S LC ABS

Technische, Daten

Motor	Einzylinder, wassergekühlt, 4V SOHC
Hubraum	278ccm
Max. Leistung	18,5kW/25,5PS bei 7.500 U/min.
Max. Drehmoment	23.0Nm bei 5.000 U/min.
EFI Hersteller	Magneti Marelli
Bremssystem	BOSCH ABS (Dual, Channel)
Federbein vorne	Double, preload adjustable, with anti-dive,
Federbein hinten	Twin Adjustable, hydraulic coil,
Vorderrad-/Hinterradbremse	Scheibenbremse 220mm
Vorderreifen	110/70-12, schlauchlos
Hinterreifen	120/70-12, schlauchlos
Frontscheinwerfer	LED
Rücklicht	LED
Display / Tachometer	TFT
Abmessungen (mm)	1845mm x 670mm x 1115mm
Bodenfreiheit (mm)	160mm
Leergewicht (kg)	152kg
zulässiges Gesamtgewicht (kg)	340kg
Tankinhalt (1)	10.5 liter
Radstand (mm)	1390mm
Sitzhöhe (mm)	770mm
Fahrgestell,	Rahmen und Gehäuse/ aus Stahl,
and the second hel	/ gestanztem Blech
Abgasnorm:	EURO5
and the second second	and the second s









royalalloygermany



Royal Alloy Germany



www.royalalloy-germany.de



www.fkmotors.eu