

aprilia®



TUONO 125



RS 125

Motor	Type de moteur	Viertakt-Einzylinder, Flüssigkeitskühlung, elektronische Benzineinspritzung, 4 Ventile	Monocylindre 4 temps à refroidissement liquide, 4 soupapes, injection électronique	Viertakt-Einzylinder, Flüssigkeitskühlung, elektronische Benzineinspritzung, 4 Ventile	Monocylindre 4 temps à refroidissement liquide, 4 soupapes, injection électronique
Ventilsteuerung	Commande des soupapes	2 obenliegende Nockenwellen - DOHC	Double arbre à cames en tête - DOHC	2 obenliegende Nockenwellen - DOHC	Double arbre à cames en tête - DOHC
Bohrung / Hub	Alésage x course	58 x 47 mm	58 x 47 mm	58 x 47 mm	58 x 47 mm
Hubraum	Cylindrée totale	124.2 cm ³	124,2 cm ³	124.2 ccm ³	124.2 cm ³
Leistung	Puissance	11 kW (15 PS) bei 10'750 U/Min.	11 kW (15 CV) à 10'750 tr/min	11 kW (15 PS) bei 10'750 U/Min.	11 kW (15 CV) à 10'750 tr/min
Drehmoment	Couple	11 Nm bei 8'000 U/Min.	11 Nm à 8'000 tr/min	11 Nm bei 8'000 U/Min.	11 Nm à 8'000 tr/min
Aufhängung vorn	Suspension avant	41 mm Upsidedown-Teleskopgabel, Federweg 110 mm	Fourche inversée de 41 mm, débattement 110 mm	41 mm Upsidedown-Teleskopgabel, Federweg 110 mm	Fourche inversée de 41 mm, débattement 110 mm
Aufhängung hinten	Suspension arrière	Asymmetrische Schwinge, Zentralfederbein, Federweg 120 mm	Monobras amortisseur asymétrique, débattement 120 mm	Asymmetrische Schwinge, Zentralfederbein, Federweg 120 mm	Monobras amortisseur asymétrique, débattement 120 mm
Bremsen vorne	Freins avant	300 mm-Stahlscheibe mit Radial-Vierkolbenzange	Disque en inox de 300 mm avec étrier radial à 4 pistons	300 mm-Stahlscheibe mit Radial-Vierkolbenzange	Disque en inox de 300 mm avec étrier radial à 4 pistons
Bremsen hinten	Freins arrière	218 mm-Stahlscheibe, Einkolbenzange 30 mm	Disque en inox de 218 mm avec étrier à simple piston de 30 mm	218 mm-Stahlscheibe, Einkolbenzange 30 mm	Disque en inox de 218 mm avec étrier à simple piston de 30 mm
Felge; Reifen vorne	Jantes; Pneus avant	Leichtmetall, sechs geteilte Speichen, Schlauchlosreifen 2.75 x 17"; 100/80 - R17	En alliage léger à 6 rayons dédoublés, avec profil d'étanchéité pour pneus tubeless ; 2.75 x 17"; 100/80 - R17	Leichtmetall, sechs geteilte Speichen, Schlauchlosreifen 2.75 x 17"; 100/80 - R17	En alliage léger à 6 rayons dédoublés, avec profil d'étanchéité pour pneus tubeless ; 2.75 x 17"; 100/80 - R17
Felge; Reifen hinten	Jantes; Pneus arrière	Leichtmetall, sechs geteilte Speichen, Schlauchlosreifen 3.50 x 17"; 130/70 - R17	En alliage léger à 6 rayons dédoublés, avec profil d'étanchéité pour pneus tubeless ; 3.50 x 17"; 130/70 - R17	Leichtmetall, sechs geteilte Speichen, Schlauchlosreifen 3.50 x 17"; 130/70 - R17	En alliage léger à 6 rayons dédoublés, avec profil d'étanchéité pour pneus tubeless ; 3.50 x 17"; 130/70 - R17
Masse (L/B/H)	Dim. (larg/long/haut)	1'968 / 760 / 1'135 mm	1'968 / 760 / 1'135 mm	1'968 / 760 / 1'135 mm	1'968 / 760 / 1'135 mm
Sitzhöhe	Hauteur selle	820 mm	820 mm	820 mm	820 mm
Radstand	Empattement	1'353 mm	1'353 mm	1'353 mm	1'353 mm
Gewicht (fahrferig)	Poids (tous pleins faits)	ca. 141 kg	env. 141 kg	ca. 144 kg	env. 144 kg
Tankinhalt	Réservoir	ca. 14,5 Liter (inklusive 3,5 Liter Reserve)	env. 14,5 litres (réserve de 3,5 litres incluse)	ca. 14,5 Liter (inklusive 3,5 Liter Reserve)	env. 14,5 litres (réserve de 3,5 litres incluse)
Elektronisches Management	Gestion électronique	BOSCH Einkanal ABS	ABS Bosch à un canal	BOSCH Einkanal ABS	ABS Bosch à un canal