

TECHNISCHE DATEN

BAYON

BENZIN			
	1.0 T-GDI 90 PS / 6MT		1.0 T-GDI 90 PS / 7DCT
VERBRENNUNGSMOTOR			
Anzahl der Zylinder		3	3
Hubraum	[cm³]	998	998
Maximale Leistung	[kW(PS) / UpM]	66,2 (90) / 5.000 - 5.700	66,2 (90) / 5.000 - 5.700
Maximales Drehmoment	[Nm / UpM]	171,7 / 1.500 - 3.000	171,7 / 1.500 - 3.000
Schadstoffnorm		Euro 6e - BIS	Euro 6e - BIS
Fahrgeräusch / Standgeräusch	[dB(A)]	65 / 70	65 / 72
FAHREIGENSCHAFTEN			
Höchstgeschwindigkeit	[km/h]	174	172
Beschleunigung von 0-100 km/h	[Sek.]	11,9	13,3
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)			
Kraftstoffverbrauch kombiniert	[l/100 km]	5,7 - 6,1	5,7 - 6,1
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert	[g/km]	130 - 138	129 - 137
ANTRIEB			
Art		Vorderradantrieb	
Getriebe		6-Gang Schaltgetriebe	7-Gang Doppelkupplungsgetriebe
FAHRGESTELL			
Bremsen vorne / hinten		Scheibenbremsen / Scheibenbremsen	
Radaufhängung vorne / hinten		McPherson Einzelradaufhängung / Verbundlenkerachse	
Reifendimension		185/65 R15 195/55 R16 205/55 R17	185/65 R15 195/55 R16 205/55 R17
GEWICHTE			
Eigengewicht	[kg]	1.100 - 1.210	1.125 - 1.235
Höchstzulässiges Gesamtgewicht	[kg]	1.635	1.650
Anhängelast gebremst / ungebremst	[kg]	910 / 450	910 / 450
Stützlast	[kg]	75	75
Dachlast	[kg]	70	70
ABMESSUNGEN			
Gesamtlänge	[mm]	4.180	4.180
Gesamtbreite	[mm]	1.775	1.775
Gesamthöhe	[mm]	1.500	1.500
Überhang vorne / hinten	[mm]	820 / 780	820 / 780
Spurweite vorne / hinten	[mm]	1.545 - 1.551 / 1.551 - 1.557	1.545 - 1.551 / 1.551 - 1.557
Radstand	[mm]	2.580	2.580
Bodenfreiheit	[mm]	165	165
Wendekreisdurchmesser	[m]	10,4	10,4
Kofferraumvolumen nach VDA	[Liter]	411 - 1.205	411 - 1.205
Tankinhalt	[Liter]	40	40

Technische Daten und Ausstattung entsprechen dem Stand bei Drucklegung. Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

Für Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Darüber hinaus behält sich der Hersteller Änderungen der technischen Daten, der Maße und Gewichte, der Ausstattung, der Garantiebestimmungen und des Designs jederzeit vor. Die angegebenen Verbrauchs- und Reichweitenangaben basieren auf dem kombinierten WLTP-Zyklus. Die Verbrauchs- und Reichweitenangaben können abhängig von Straßenverhältnissen, Fahrstil und Temperatur deutlich variieren. dB (A) = Schalldruckpegel nach Frequenzbewertungskurve A. Angaben zum Geräuschpegel wurden nach dem vorgeschriebenen Messverfahren gemäß der Verordnung (EU) Nr. 540/2014 respektive Regelung Nr. 51.03 UN/ECE [2018/798] ermittelt.

