

TECHNISCHE DATEN

Motor		Actyon 1.5 GDI Turbo Benziner mit Start-/Stopp-Automatik			Actyon Hybrid Dual Tech Motor (1.5 T-GDI Benzin + Elektromotor)			
		2WD		4WD	2WD			
ANTRIEB		Manuelles Sechsgang-Getriebe		6-Stufen-Automatikgetriebe	6-Stufen-Automatikgetriebe			
GETRIEBE						Hybridgetriebe DHT (Automatik)		
ABGASNORM				Euro 6e		Euro 6e-bis		
ABMESSUNGEN	Länge			4.740		4.740		
	Breite			1.910		1.910		
	Höhe			1.670 (1.680 inkl. Dachreling)		1.670 (1.680 inkl. Dachreling)		
	Radstand			2.680		2.680		
	Spurweite	Vorn	mm		1.635		1.635	
		Hinten			1.655		1.655	
	Überhang	Vorn			915		915	
		Hinten			1.145		1.145	
	Bodenfreiheit (Minimum)			206		193		
Wendekreis	m		10,86		10,86			
GEWICHT	Max. zulässiges Gesamtgewicht	2.050		2.080		2.170		
	Leergewicht (fahrbereit)	1.550		1.580		1.670		
	Max. zulässige Anhängelast	Gebremst		1.500		1.800		
		Ungebremst		750		500		
VERBRENNUNGS-MOTOR	Kraftstoff			Benzin		Benzin		
	Tankkapazität	Liter		50		50		
	Hubraum	cm ³		1.497		1.498		
	Bohrung x Hub	mm		76 x 82,5		72 x 92		
	Verdichtungsverhältnis			9,5 : 1		14 : 1		
	Zylinder			4 in Reihe		4 in Reihe		
	Max. Leistung	kW/min ⁻¹		120 / 5.000 ~ 5.500		110 / 5.500		
		PS/min ⁻¹		163 / 5.000 ~ 5.500		150 / 5.500		
	Max. Drehmoment	Nm/min ⁻¹		280 / 1.500 ~ 4.000		220 / 2.400 ~ 4.200		
ELEKTRO-MOTOR	Max. Leistung	kW		-		130		
		PS		-		177		
	Max. Drehmoment	Nm		-		300		
	Fahrbatterie	kWh		-		1,83		
LEISTUNG	Max. Systemleistung (Verbrennungsmotor + Elektromotor)	kW		-		150		
		PS		-		204		
	Höchstgeschwindigkeit	km/h		194		191		
KRAFTSTOFFVERBRAUCH	CO ₂ kombiniert (WLTP)	g/km		181		194		
	WLTP kombiniert			8,0		8,5		
	Phase 1 (Kurzstrecke)			9,8		11,1		
	Phase 2 (Stadttrand)	Liter/100 km		7,5		8,3		
	Phase 3 (Landstraße)			6,9		7,3		
	Phase 4 (Autobahn)			8,5		8,8		
	Testverfahren					Worldwide Harmonised Light Vehicle Test Procedure (WLTP)		

Der Kraftstoffverbrauch kann je nach Straßenbedingungen oder Fahrweise variieren. Die oben genannten technischen Daten können aufgrund regionaler Zertifizierungsanforderungen oder Verkaufsspezifikationen leicht variieren.

ABMESSUNGEN

(mm)



Information über Kraftstoffverbrauch, CO₂-Emission und Stromverbrauch i.S.d. Pkw-EnVKV. Diese Fahrzeuge sind nach dem WLTP-Zyklus homologiert. Der tatsächliche Verbrauch und die tatsächlichen Emissionen weichen in aller Regel von den angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten ab. Je nach den Umständen (Fahrweise, Zuladung, Straßen- und Verkehrsverhältnisse, Topographie, Jahreszeit, Witterung, Fahrzeugzustand etc.) kann diese Abweichung sogar erheblich sein. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten basieren auf herstellerseitigen Standardmessungen unter Laborbedingungen und beziehen sich nicht auf individuelle Fahrzeuge. Sie liefern lediglich einen Anhaltspunkt, um die verschiedenen Fahrzeugtypen hinsichtlich der relativen Größenordnung ihres Verbrauchs und ihrer Emissionen besser miteinander vergleichen zu können. Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionsdaten sind deshalb nicht Bestandteil des Angebots. Sie stellen keine Zusicherung dar und jede Haftung für ihre Einhaltung ist ausgeschlossen. Gemessen nach 715/2007/EG in der aktuell gültigen Fassung.