

TECHNISCHE DATEN

SANTA FE

	HYBRID		PLUG-IN HYBRID		
	5 Sitzer 1.6 T-GDI / 2WD / 6AT	5 Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	5-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	6-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT	7-Sitzer 1.6 T-GDI / 4WD / 6AT
VERBRENNUNGSMOTOR					
Anzahl der Zylinder	4	4	4	4	4
Hubraum [cm ³]	1.598	1.598	1.598	1.598	1.598
Motorsteuerung	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette	Steuerkette
Maximale Leistung [kW(PS) / UpM]	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500	117,6 (160) / 5.500
Maximales Drehmoment [Nm / UpM]	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500	265 / 1.500 - 3.500
Schadstoffnorm	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e	Euro 6e
Fahrgeräusch / Standgeräusch [dB(A)]	67,0 / 72,0	67,0 / 72,0	67,0 / 76	67,0 / 76	67,0 / 76
ELEKTROMOTOR					
Maximale Leistung [kW/PS]	47,7 (65)	47,7 (65)	72,0 (98)	72,0 (98)	72,0 (98)
Elektrische Nenndauerleistung [kW/PS]	15,9 (22)	15,9 (22)	24,0 (33)	24,0 (33)	24,0 (33)
Drehmoment [Nm/UpM]	264 / 500 - 1.700	264 / 500 - 1.700	304 / 500 - 2.200	304 / 500 - 2.200	304 / 500 - 2.200
Motorart	Permanentmagnet-Synchronmotor				
Batterietyp	Lithium-Ionen-Polymer				
Nennkapazität [kWh]	1,49	1,49	13,8	13,8	13,8
Nennspannung [V]	270	270	360	360	360
Ladekapazität On-Board-Charger [kW]	-	-	3,3	3,3	3,3
SYSTEMLEISTUNG (Verbrennungs- und Elektromotor)					
Maximale Systemleistung [kW(PS)]	158 (215)	158 (215)	185 (252)	185 (252)	185 (252)
Maximales Systemdrehmoment [Nm/UpM]	367 / 1.000 - 4.100	367 / 1.000 - 4.100	367 / 1.000 - 5.100	367 / 1.000 - 5.100	367 / 1.000 - 5.100
FAHREIGENSCHAFTEN					
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	180	180	180	180	180
Beschleunigung von 0-100km/h [Sek.]	9,6	9,8	9,3	9,3	9,3
VERBRAUCH / EMISSIONEN (nach WLTP)					
Kraftstoffverbrauch kombiniert [l/100km]	6,4 - 7,0	6,8 - 7,4	-	-	-
Kraftstoffverbrauch kombiniert (gewichtet) [l/100km]	-	-	1,68	1,68	1,68
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert [g/km]	145 - 158	156 - 167	-	-	-
Kohlendioxid-Emission (CO ₂) kombiniert (gewichtet) [g/km]	-	-	38	38	38
Stromverbrauch kombiniert [kWh/100km]	-	-	19,16	19,16	19,16
Reichweite elektrisch kombiniert [km]	-	-	54	54	54
ANTRIEB					
Art	Frontantrieb	Allradantrieb elektronisch	Allradantrieb elektronisch	Allradantrieb elektronisch	Allradantrieb elektronisch
Getriebe	6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe	6-Gang Automatikgetriebe
FAHRGESTELL					
Bremsen	vorne / hinten	Scheibenbremsen / Scheibenbremsen			
Radaufhängung	vorne / hinten	MacPherson / Mehrlenker			
Reifendimension		255/45 R20			
GEWICHT					
Eigengewicht [kg]	1.845 - 1.975	1.910 - 2.040	2.035 - 2.090	2.075 - 2.130	2.090 - 2.145
Höchstzulässiges Gesamtgewicht [kg]	2.580	2.650	2.670	2.735	2.740
Anhängelast gebremst / ungebremst [kg]	1.110 / 750	1.110 / 750	1.010 / 750	1.010 / 750	1.010 / 750
Stützlast / Dachlast [kg]	100 / 100	100 / 100	100 / 100	100 / 100	100 / 100
ABMESSUNGEN					
Gesamtlänge / -breite / -höhe [mm]	4.830 / 1.900 / 1.720 - 1.770	4.830 / 1.900 / 1.720 - 1.770	4.830 / 1.900 / 1.720 - 1.770	4.830 / 1.900 / 1.720 - 1.770	4.830 / 1.900 / 1.720 - 1.770
Radstand [mm]	2.815	2.815	2.815	2.815	2.815
Überhang vorne / hinten [mm]	915 / 1.100	915 / 1.100	915 / 1.100	915 / 1.100	915 / 1.100
Spurweite vorne / hinten [mm]	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647	1.637 / 1.647
Kofferraumvolumen [Liter]	711 - 2.032	711 - 2.032	704 - 2.025	621 - 1.642	621 - 1.642
Wendekreisdurchmesser [m]	11,6	11,6	11,6	11,6	11,6
Tankinhalt [Liter]	67	67	47	47	47
OFFROAD EIGENSCHAFTEN					
Böschungswinkel vorne / hinten [Grad]	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9	17,4 / 20,9
Rampenwinkel [Grad]	15,3	15,3	15,5	15,5	15,5
Minimale Bodenfreiheit [mm]	177	177	177	177	177

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

