

Hyundai Kona	Technische Daten Benziner ¹		Technische Daten Diesel ¹		
Karosserie	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Allgemein	Selbsttragende Sicherheitskarosserie mit formstabiler Fahrgastzelle, definierten Knautschzonen und Seitenaufprallschutz in den Türen				
Türen/Sitzplätze	5/5				
Luftwiderstandsbeiwert [c _w]	0,33				
Stirnfläche [m ²]	2,37				
Maße	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Länge [mm]	4.165				
Breite [mm] Ohne/mit Außenspiegel	1.800/2.070				
Höhe [mm] Ohne/mit Dachreling	1.550/1.565				
Radstand [mm]	2.600				
Spurweite vorne [mm] 16-/17-/18-Zoll-Bereifung	1.575/1.563/1.559				
Spurweite hinten [mm] 16-/17-/18-Zoll-Bereifung	1.584/1.572/1.568				
Wendekreis [m]	10,6				
Karosserieüberhang vorne/hinten [mm]	845/720				
Bodenfreiheit [mm]	171	177,5	171	171	177,5
Böschungswinkel vorne/hinten [Grad]	15,7/29,0	15,7/29,6	15,7/29,0	15,7/29,0	15,7/29,6
Rampenwinkel [Grad]	16,0	16,7	16,0	16,0	16,7
Maximale Steigfähigkeit [Prozent]	48,0	68,1	48,0	48,0	68,1
Wattiefe [mm]	500	500	500	500	500
Kopfraum vorne/hinten [mm] In Klammern: Mit Schiebedach	1.005 (965)/961				
Schulterraum vorne/hinten [mm]	1.410/1.385				
Beinraum vorne/hinten [mm]	1.054/880				
Gepäckraumlänge/-breite/-höhe [mm]	695/1.016/531				
Gepäckraumladehöhe [mm]	695				
Gepäckraumvolumen [l, VDA]	361-1.143				
Gewichte	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Leergewicht ² [kg]	1.298-1.420	1.467-1.574	1.393-1.510	1.417-1.535	1.497-1.611
Zuladung [kg]	355-477	336-443	340-457	345-463	339-453
Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	1.775	1.910	1.850	1.880	1.950
Zulässige Achslast vorne/hinten [kg]	1.030/1.055	1.030/1.055	1.030/1.055	1.030/1.055	1.030/1.055
Anhängestützlast [kg]	80	80	80	80	80
Anhängelast ungebremst/gebremst bis 12 % Steigung [kg]	600/1.200	600/1.250	600/1.200	600/1.250	600/1.250
Dachlast [kg]	80	80	80	80	80

Hyundai Kona	Technische Daten Benziner		Technische Daten Diesel		
Fahrwerk	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Vorne	Einzelradaufhängung an MacPherson-Federbeinen, mit Stoßdämpfern, Schraubenfedern, Stabilisatoren				
Hinten	Einzelradaufhängung an Verbundlenkerachse (4WD: Multilenkerachse), mit Stoßdämpfern, Schraubenfedern, Stabilisatoren				
Lenkung	Zahnstangenlenkung, elektrisch unterstützt; Übersetzung: 13,82 : 1. Lenkradumdrehungen: 2,5. Aktiver Spurhalteassistent (LKA)				
Räder Pure und Select/Trend/Trend optional/Style und Premium	6.5 J x 16 Stahl/6.5 J x 16 Leichtmetall/7.0 J x 17 Leichtmetall/7.5 J x 18 Leichtmetall				
Bereifung Pure und Select/Trend/Trend optional/Style und Premium	205/60 R 16 / 205/60 R 16 / 215/55 R 17 / 235/45 R 18				
Bremsen allgemein	Zweikreis-Diagonal-Bremsanlage, servounterstützt; elektronisch geregeltes 4-Kanal-Antiblockiersystem mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBV) und Bremsassistent (BAS). Berganfahrassistent (HAC), Bergabfahrassistent (DBC). Frontkollisionswarner mit Fußgängererkennung, autonomer Notbremsassistent (Front Collision-avoidance Assist FCA)				
Bremsen vorne	Innenbelüftete Schwimmsattel-Scheibenbremsen, Durchmesser: 320 (1.0 T-GDI: 280) mm				
Bremsen hinten	Schwimmsattel-Scheibenbremsen, Durchmesser: 284 (1.0 T-GDI: 262) mm				
Feststellbremse	Mechanisch über Seilzug auf Hinterräder wirkend				
Antrieb	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Allgemein	Frontantrieb; 6-Gang-Schaltgetriebe, hydraulisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung. 4WD: Allradantrieb mit elektromagnetisch betätigter Mehrscheibenkupplung am hinteren Differenzial, schlupfabhängige, variable Kraftverteilung von 100 % Vorder- bis 50 % Vorder- und 50 % Hinterräder, 50 : 50-Verteilung auf Knopfdruck zuschaltbar; automatisiertes 7-Gang-Doppelkupplungsgetriebe mit zwei elektrisch betriebenen Einscheiben-Kupplungen				
1. Gang [:1]	3,769	3,643	3,615	3,786	3,786
2. Gang [:1]	2,045	2,174	1,962	2,261	2,261
3. Gang [:1]	1,286	1,826	1,189	1,957	1,957
4. Gang [:1]	0,971	1,024	0,844	1,023	1,023
5. Gang [:1]	0,774	0,809	0,702	0,778	0,778
6. Gang [:1]	0,639	0,854	0,596	0,837	0,837
7. Gang [:1]	-	0,717	-	0,671	0,671
Rückwärtsgang [:1]	3,700	4,696	3,583	5,074	5,074
Achsübersetzung [:1]	4,563	4,643 ³ /3,611 ⁴	3,941	4,429 ³ /3,263 ⁴	4,429 ³ /3,263 ⁴

Hyundai Kona	Technische Daten Benziner		Technische Daten Diesel		
Motor	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Allgemein	3- (1.6 T-GDI: 4-) Zylinder-Reihen-Ottomotor aus Leichtmetall, vorne quer eingebaut, mit Turbolader und Ladeluftkühlung, 4 Ventile pro Zylinder, mit Start-/Stopp-Automatik ISG		4-Zylinder-Reihen-Dieselmotor, vorne quer eingebaut, mit Common-Rail-Direkteinspritzung, Turbolader mit variabler Schaufelgeometrie E-VGT und Ladeluftkühlung, Leichtmetall-Zylinderkopf, 4 Ventile pro Zylinder, mit Start-/Stopp-Automatik ISG		
Abgasreinigung	Geregelter 3-Wege-Katalysator mit beheizter Lambdasonde; Ottopartikelfilter		SCR-Harnstoffeinspritzung, Oxidations-Katalysator, Dieselpartikelfilter		
Abgas-Norm	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp
Hubraum [ccm]	998	1.591	1.598	1.598	1.598
Bohrung [mm]	71,0	77,0	77,0	77,0	77,0
Hub [mm]	84,0	85,44	85,8	85,8	85,8
Ventiltrieb	2 oben liegende Nockenwellen, Antrieb über Steuerkette; doppelte kontinuierliche variable Ventilsteuerung D-CVVT		2 oben liegende Nockenwellen, Antrieb über Steuerkette		
Gemischaubereitung	Elektronisch gesteuerte Mehrpunkt-Benzindirekteinspritzung mit Luftmassenmessung, Klopfregelung		Common-Rail-Direkteinspritzung über Piezo-Injektoren		
Verdichtung	10,0 : 1	10,0 : 1	15,9 : 1	15,9 : 1	15,9 : 1
Zündanlage	Verteilerlose Direktzündung; ruhende Hochspannungsverteilung		Selbstzündung		
Batterie	12 V, 70 Ah	12 V, 70 Ah	12 V, 70 Ah	12 V, 70 Ah	12 V, 70 Ah
Lichtmaschine	130 A	130 A	150 A	150 A	150 A
Anlasser	1.200 W, 12 V	1.300 W, 12 V	1.800 W, 12 V	1.800 W, 12 V	1.800 W, 12 V
Maximale Leistung	88 kW (120 PS) bei 6.000 min ⁻¹	130 kW (177 PS) bei 5.500 min ⁻¹	85 kW (116 PS) bei 4.000 min ⁻¹	100 kW (136 PS) bei 4.000 min ⁻¹	100 kW (136 PS) bei 4.000 min ⁻¹
Maximales Drehmoment	172 Nm bei 1.500-4.000 min ⁻¹	265 Nm bei 1.500-4.500 min ⁻¹	320 Nm bei 1.750-2.250 min ⁻¹	320 Nm bei 1.750-2.250 min ⁻¹	320 Nm bei 1.750-2.250 min ⁻¹
Treibstoffart	Superbenzin		Dieselkraftstoff		
Ausstattungsvarianten	Pure, Select, Trend, Style, Premium	Trend, Style, Premium	Select, Trend	Style, Premium	Style, Premium
Außengeräusch	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Standgeräusch [dB(A)]	72	76	72	73	73
Fahrgeräusch [dB(A)]	69	68	71	70	70

Hyundai Kona	Technische Daten Benziner		Technische Daten Diesel		
Fahrleistungen	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	181	205	193	191	186
Beschleunigung 0-100 km/h [sec]	12,0	7,9	10,7	10,2	11,2
Beschleunigung 60-100 km/h [sec] ⁵	8,8	4,3	8,5	5,7	6,3
Verbrauch*	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Innerorts [l/100 km]	6,7-6,5	8,4-8,2	5,0-4,8	4,8-4,5	5,3-5,0
Außerorts [l/100 km]	5,0-4,9	6,2-6,0	3,9	4,3-4,1	4,8-4,5
Kombiniert [l/100 km]	5,7-5,5	7,1-6,8	4,3-4,1	4,5-4,2	4,9-4,6
CO ₂ -Emission, kombiniert [l/100 km]	129-125	160-155	113-109	115-112	127-119
Effizienzklasse	C	D	A	A	B
Füllmengen	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Motoröl [l] inkl. Ölfilter	3,9	4,5	4,4	4,4	4,4
Getriebeöl [l]	1,7	2,0	1,8	2,0	2,0
Kühlsystem [l]	2,0	2,2	2,2	2,2	2,2
Scheibenwaschwasser [l]	4,6	4,6	4,6	4,6	4,6
Tankinhalt [l]	50	50	50	50	50
Wartungsintervalle	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Wartung	Alle 15.000 km oder jährlich		Alle 30.000 km oder alle 2 Jahre		
Versicherungseinstufung	1.0 T-GDI	1.6 T-GDI 4WD	1.6 CRDi 85 kW	1.6 CRDi 100 kW	1.6 CRDi 100 kW 4WD
Haftpflicht	18	17	17	17	17
Teilkasko	20	22	22	22	22
Vollkasko	21	22	22	22	22
Anmerkungen	<p>1: Stand: Juli 2018</p> <p>2: Nach EG-Betriebserlaubnis mit vollem Tank inkl. 75 kg Fahrergewicht, ausstattungsabhängig; 3: 1., 2., 4., 5. Gang; 4: 3., 6., 7., Rückwärtsgang; 5: Im 6. Gang</p> <p>* Die angegebenen Verbrauchs- und CO₂-Emissionswerte wurden nach dem vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren ermittelt und in NEFZ-Werte umgerechnet</p>				