

Hyundai i10	Technische Daten		
Karosserie	1.0	blue 1.0	1.2
Allgemein	Selbsttragende Sicherheitskarosserie mit formstabiler Fahrgastzelle, definierten Knautschzonen und Seitenaufprallschutz in den Türen		
Türen	5		
Sitzplätze	5		
Luftwiderstandsbeiwert [C <sub>w</sub> ]	0,32		
Maße	1.0	blue 1.0	1.2
Länge [mm]	3.665		
Breite [mm] Ohne Außenspiegel	1.660		
Höhe [mm]	1.500		
Radstand [mm]	2.385		
Spurweite vorne [mm]	1.467		
Spurweite hinten [mm]	1.480		
Wendekreis [m]	9,6		
Karosserieüberhang vorne [mm]	740		
Karosserieüberhang hinten [mm]	540		
Gepäckraumlänge/-breite/-höhe [mm]	550/1.052/565		
Gepäckraumvolumen [l, VDA]	252-1.046		
Gewichte <small>In Klammern: Automatik</small>	1.0	blue 1.0	1.2
Leergewicht [kg] DIN/EG, ausstattungsabhängig	933-1.008/1.008-1.083 (952-1.014/1.027-1.089)	933-1.008/1.008-1.083	941-1.029/1.016-1.104 (961-1.049/1.036-1.124)
Zuladung [kg] DIN/EG, ausstattungsabhängig	412-487/337-412 (426-488/351-413)	412-487/337-412	421-509/346-434 (406-494/331-419)
Zulässiges Gesamtgewicht [kg]	1.420 (1.440)	1.420	1.450 (1.455)
Zulässige Achslast vorne/hinten [kg]	750/780	750/780	750/780
Stützlast [kg]	75	75	75
Anhängelast ungebremst [kg]	-	-	-
Anhängelast gebremst, bis 12 % Steigung [kg]	-	-	-
Dachlast [kg]	60	60	60

Hyundai i10	Technische Daten		
Fahrwerk	1.0	blue 1.0	1.2
Vorne	Einzelradaufhängung an MacPherson-Federbeinen, mit Stoßdämpfern und Schraubenfedern		
Hinten	Koppellenkerachse, mit Stoßdämpfern und Schraubenfedern		
Lenkung	Zahnstangenlenkung, elektrisch unterstützt; Übersetzung: 15,7 : 1; Lenkradumdrehungen: 2,77; Lenkraddurchmesser: 370 mm		
Räder In Klammern: Style	5.5 J x 14 Stahl (5.5 J x 14 Leichtmetall)		
Bereifung	175/65 R 14		
Bremsen allgemein	Zweikreis-Diagonal-Bremsanlage, servounterstützt; elektronisch geregeltes 4-Kanal-Antiblockiersystem mit elektronischer Bremskraftverteilung; elektronische Stabilitätskontrolle, fahrdynamisches Stabilitätsmanagement. i10 Style: Berganfahrassistent		
Bremsen vorne	Innenbelüftete Schwimmsattel-Scheibenbremsen, Durchmesser: 252 mm		
Bremsen hinten	Schwimmsattel-Scheibenbremsen, Durchmesser: 234 mm		
Feststellbremse	Mechanisch über Seilzug auf Hinterräder wirkend		
Antrieb In Klammern: Automatik	1.0	blue 1.0	1.2
Allgemein	Frontantrieb; 5-Gang-Getriebe, hydraulisch betätigte Einscheiben-Trockenkupplung. 1.0, 1.2: Auf Wunsch 4-Stufen-Automatik mit Drehmomentwandler und Wandlerüberbrückungskupplung		
1. Gang [:1]	3,727 (2,919)	3,727	3,545 (2,919)
2. Gang [:1]	2,056 (1,551)	2,056	1,895 (1,551)
3. Gang [:1]	1,269 (1,000)	1,269	1,192 (1,000)
4. Gang [:1]	0,906 (0,713)	0,906	0,853 (0,713)
5. Gang [:1]	0,774 (-)	0,774	0,719 (-)
Rückwärtsgang [:1]	3,636 (2,480)	3,636	3,636 (2,480)
Achsübersetzung [:1]	4,437 (4,846)	4,437	4,437 (4,587)

Hyundai i10	Technische Daten		
Motor	1.0	blue 1.0	1.2
Allgemein	3-Zylinder-Reihenmotor aus Leichtmetall, vorne quer eingebaut, 4 Ventile pro Zylinder. i10 blue 1.0: mit Start-/Stopp-Automatik		4-Zylinder-Reihenmotor aus Leichtmetall, vorne quer eingebaut, 4 Ventile pro Zylinder
Abgasreinigung	Geregelter 3-Wege-Katalysator mit 2 beheizten Lambdasonden		
Abgas-Norm	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp	Euro 6d-Temp
Hubraum [ccm]	998	998	1.248
Bohrung [mm]	71,0	71,0	71,0
Hub [mm]	84,0	84,0	78,8
Ventiltrieb	2 oben liegende Nockenwellen, Antrieb über Steuerkette doppelte kontinuierlich variable Ventilsteuerung D-CVVT		
Gemischaufbereitung	Elektronisch gesteuerte Mehrpunkteinspritzung mit Luftmassenmessung, Klopfregelung		
Verdichtung	10,5 : 1	10,5 : 1	10,5 : 1
Zündanlage	Verteilerlose Direktzündung; ruhende Hochspannungsverteilung		
Batterie	12 V, 40 Ah	12 V, 60 Ah	12 V, 40 Ah
Lichtmaschine	90 A	130 A	90 A
Anlasser	900 W, 12 V	1.200 W, 12 V	900 W, 12 V
Maximale Leistung	49 kW (67 PS) bei 5.500 min <sup>-1</sup>	49 kW (67 PS) bei 5.500 min <sup>-1</sup>	64 kW (87 PS) bei 6.000 min <sup>-1</sup>
Maximales Drehmoment	95 Nm bei 3.500 min <sup>-1</sup>	95 Nm bei 3.500 min <sup>-1</sup>	121 Nm bei 4.000 min <sup>-1</sup>
Treibstoffart	Superbenzin		
Ausstattungsvarianten	Pure, Select, Trend	Pure, Select, Trend	Trend, Style
Außengeräusch <small>In Klammern: Automatik</small>	1.0	blue 1.0	1.2
Standgeräusch [dB(A)]	77 (77)	77	83 (83)
Fahrgeräusch [dB(A)]	71 (73)	71	72 (70)

Hyundai i10	Technische Daten		
Fahrleistungen <small>In Klammern: Automatik</small>	1.0	blue 1.0	1.2
Höchstgeschwindigkeit [km/h]	156 (150)	156	175 (166)
Beschleunigung 0-100 km/h [sec]	14,9 (16,8)	14,9	12,3 (13,8)
Beschleunigung 60-100 km/h [sec]	15,8 (11,0)	15,8	13,3 (8,4)
Beschleunigung 80-120 km/h [sec]	24,2 (16,5)	24,2	20,2 (11,8)
Verbrauch <small>In Klammern: Automatik</small>	1.0	blue 1.0	1.2
Innerorts* [l/100 km]	6,4 (6,2)	6,0	7,1 (7,3)
Außerorts* [l/100 km]	4,4 (5,3)	4,3	4,5 (5,5)
Kombiniert* [l/100 km]	5,1 (5,6)	4,9	5,5 (6,2)
CO <sub>2</sub> -Emission, kombiniert* [g/km]	117 (129)	113	125 (141)
CO <sub>2</sub> -Emission nach WLTP, kombiniert** [g/km]	133 (148)	131	142 (159)
CO <sub>2</sub> -Effizienzklasse*	D (E)	C	D (F)
Füllmengen	1.0	blue 1.0	1.2
Motoröl [l] inkl. Ölfilter	3,0	3,0	3,6
Getriebeöl [l] <small>In Klammern: Automatik</small>	1,9 (5,7)	1,9	2,0 (6,1)
Kühlsystem [l]	4,9 (4,8)	4,9	5,3 (5,2)
Scheibenwaschwasser [l]	2,5	2,5	2,5
Tankinhalt [l]	40	40	40
Wartungsintervalle	1.0	blue 1.0	1.2
Wartung	Erstmalig nach 15.000 km, danach alle 20.000 km oder jährlich		
Versicherungseinstufung	1.0	blue 1.0	1.2
Haftpflicht	14	14	14
Teilkasko	18	18	18
Vollkasko	15	15	15
Anmerkungen			
* Die angegebenen Verbrauchs- und CO <sub>2</sub> -Emissionswerte wurden nach dem vorgeschriebenen WLTP-Messverfahren ermittelt und in NEFZ-Werte umgerechnet			
** Relevanter Wert zur Ermittlung der Kfz-Steuer			