

MŰSZAKI ADATOK

Ajtók száma	5 ajtós
Motor	Benzin
Meghajtás	2,5 l Elektromos hálózatról tölthető hibrid E-4WD

MÉRLETEK			
Hosszúság (mm)			4 635
Szélesség (mm)			1 855
Magasság (mm)			1 690
Tengelytávolság (mm)			2 690
Nyomtáv	Eiől (mm)		1 600
	Hátul (mm)		1 630
A legkisebb fordulókör sugara (m)			5,7
Szabad hasmagasság (mm)			190
KAPACITÁSOK			
Ülések száma (fő)			5
Csomagtér befogadóképessége	Max. méret (liter)		1 604
	Hátsó üléstámla lehajtva (VDA módszer) (liter)		1 168
	Hátsó üléstámla felhajtva (VDA módszer) (liter)		490
Üzemanyagtartály befogadóképessége (liter)			55
Akkumulátorkapacitás (kWh)			18,1
MOTOR			
Típus			A25A-FXS
Hengerek száma			4
Szelepek száma			16
Lökettérfogat (cm ³)			2 487
Furat x löket (mm)			87,5 x 103,4
Sűrítési arány			14,0:1
Max. teljesítmény (kW/fordulat/perc)			136/6 000
Max. nyomaték (Nm/fordulat/perc)			227/3 200-3 700
Befecskendezés			Közvetlen és szívócső-befecskendezés
ELEKTROMOTOR			
A hibrid rendszer akkumulátorának típusa			Lítiumion
Eiől	Max. teljesítmény (kW)		134
	Max. nyomaték (Nm)		270
Hátul	Max. teljesítmény (kW)		40
	Max. nyomaték (Nm)		121
Névleges feszültség (V)			355,2
Üzemi feszültség (V)			650
ELEKTROMOS HÁLÓZATRÓL TÖLTHETŐ HIBRID			
Legnagyobb teljesítmény – teljes hibrid rendszer (LE/kWh)			306/225
SEBESSÉGVÁLTÓ			
Típus			E-CVT (Fokozatmentes automata váltó)
FELEPÍTÉNY			
Kormánymű			Fogasléces
Fékek	Eiől		Hűtött tárcsafék
	Hátul		Hűtött tárcsafék
Futómű	Eiől		MacPherson rugóstag
	Hátul		Kettős keresztlengekör
Abronszméret			235/55R19
SÚLYADATOK			
Saját tömeg (kg)			1 940
Megengedett össztömeg (kg)			2 510
TELJESÍTMÉNY			
Végsebesség (km/h)			180
0-100 km/h (mp)			6
Hatótáv EV-üzemmódban – város / közút (km)			98
Hatótáv EV-üzemmódban – kombinált (km)			75
KÖRNYEZETVÉDELMI TELJESÍTMÉNY			
Környezetvédelmi szabvány			Euro 6d
EV-üzemmód			
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP) ²	Kombinált, súlyozott (liter/100 km)		1
Üzemanyag-fogyasztás (NEDC) ³	Kombinált, súlyozott (liter/100 km)		1,2
CO ₂ -kibocsátás (WLTP) ²	Kombinált, súlyozott (g/km)		22
CO ₂ -kibocsátás (NEDC) ³	Kombinált, súlyozott (g/km)		26
Hibrid üzemmód			
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP) ²	Alacsony ciklus (liter/100 km)		7,699
	Közepes ciklus (liter/100 km)		5,316
	Magas ciklus (liter/100 km)		5,68
	Nagyon magas ciklus (liter/100 km)		7,668
	Kombinált ciklus (liter/100 km)		6,58
	Alacsony ciklus (g/km)		174,59
CO ₂ -kibocsátás (WLTP) ²	Közepes ciklus (g/km)		120,48
	Magas ciklus (g/km)		128,76
	Nagyon magas ciklus (g/km)		173,88
	Kombinált ciklus (g/km)		149,17

²: Az összehasonlíthatóság érdekében az értékek az Új Európai Menetciklusra (New European Driving Cycle, NEDC) kerültek átszámításra és előfordulhat, hogy nem felelnek meg a valós közúti körülményeknek. Egy gépjármű üzemanyag-fogyasztását és szén-dioxid-kibocsátását a vezetői szokások és egyéb tényezők (pl.: extra felszereltségek és tartozékok) befolyásolhatják.

²⁻³: Az üzemanyag-fogyasztásra és a CO₂-kibocsátásra vonatkozó alábbi értékek a feltöltött lítiumion-akkumulátorral működtetett elektromotor és a benzínmotor kombinált használatára vonatkoznak, alacsony töltöttség esetén jellemzően magasabbak lehetnek.

Az AC-töltő kapacitása (maximális névleges teljesítmény): 6,6 kW