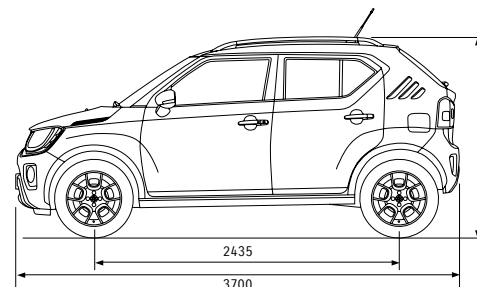
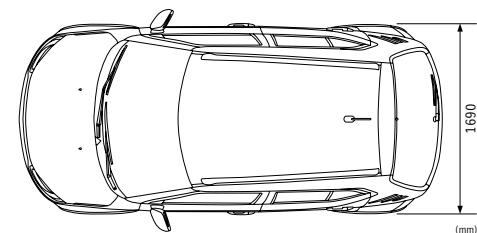
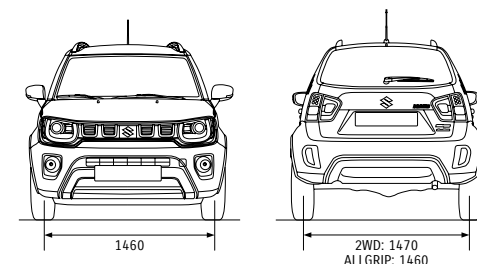


Műszaki adatok

Méretetek

Motor	1,2 I DUALJET + HYBRID 12V						
Meghajtás	2WD		ALLGRIP				
MÉRETEK							
Hosszúság (mm)	3700						
Szélesség (mm)	1660 (GL), 1690 (GL+, GLX)		1690				
Magasság (mm)	1605						
Tengelytávolság (mm)	2435						
Nyomtáv	Elöl (mm)	1460					
	Hátul (mm)	1470					
Legkisebb fordulókör sugara (m)	4,7		1460				
Szabad hasmagasság (mm)	180						
KAPACITÁSOK							
Ülések száma (fő)	rögzített hátsó ülések (GL): 5, csúsztatható ülések (GL+ és GLX): 4						
Üzemanyagtartály befogadóképessége (liter)	32		30				
Csomagtér befogadóképessége	Max. méret (rögzített hátsó ülések) (liter)	1097					
	Max. méret (csúsztatható hátsó ülések) (liter)	1100					
	Hátsó üléstámla lehajtva (VDA módszer)** - rögzített hátsó ülések + defektjavító szett (liter)	501					
	Hátsó üléstámla lehajtva (VDA módszer)** - csúsztatható hátsó ülések + defektjavító szett (liter)	514					
	Hátsó üléstámla felhajtv (VDA módszer)** - rögzített hátsó ülések + defektjavító szett (liter)	267					
	Hátsó üléstámla felhajtv (VDA módszer)** - csúsztatható hátsó ülések + defektjavító szett (liter)	260					
MOTOR							
Típus	K12D						
Hengerek száma	4						
Szelepek száma	16						
Lökettérfogat (cm³)	1197						
Furat x löket (mm)	73,0 x 71,5						
Sűrítési arány	13,0						
Max. teljesítmény (kW / fordulat/perc)	61/6000						
Max. nyomaték (Nm / fordulat/perc)	107/2800						
Befecskendezés	Többpontos befecskendezés						
SEBESSÉGVÁLTÓ							
Típus	5MT		CVT				
Áttételezés	I	3,545	3,545				
	II	1,904	4,006 ~ 0,550				
	III	1,240	(alacsony: 4,006 ~ 1,001				
	IV	0,914	magas: 2,200 ~ 0,550)				
	V	0,717	0,914				
	Hátramenet	3,272	3,771	0,717			
Végáttétel	4,294	3,757	3,272				
FELÉPÍTMÉNY							
Kormánymű	Fogasléces						
Fékek	Elöl	Hűtött tárcsafék					
	Hátul	Dobfék					
Felfüggesztés	Elöl	MacPherson rugóstag tekerccrugóval					
	Hátul	Torziós futómű tekerccrugóval	3 karos merev hidas felfüggesztés tekerccrugóval				
Abronszméret	175/65R15 (GL), 175/60R16 (GL+, GLX)						
SÚLYADATOK							
Saját tömeg (kg)	860/895		890/925				
Megengedett össztömeg (kg)	1330						
TELJESÍTMÉNY							
Végsebesség (km/h)	165		155				
0-100 km/h** (mp)	12,7		12,4				
KÖRNYEZETVÉDELMI TELJESÍTMÉNY							
Környezetvédelmi szabvány	Euro 6						
Üzemanyag-fogyasztás (WLTP)*5	Városi (liter/100 km)	4,9 (A)	5,0 (M)	5,5 (A)	5,6 (M)	5,3 (A)	5,4 (M)
	Országúti (liter/100 km)	4,2 (A)	4,4 (M)	4,58 (A)	4,68 (M)	4,7 (A)	4,78 (M)
	Kombinált (liter/100 km)	4,9 (A)	5,0 (M)	5,4 (A)	5,5 (M)	5,3 (A)	5,4 (M)
CO ₂ -kibocsátás (WLTP)*5	Városi (g/km)	110 (A)	113 (M)	126 (A)	126 (M)	120 (A)	122 (M)
	Országúti (g/km)	96,1 (A)	98,89 (M)	103 (A)	105 (M)	105 (A)	107 (M)
	Kombinált (g/km)	110 (A)	112 (M)	122 (A)	124 (M)	121 (A)	122 (M)



A mérés körülményei súly szempontból: A (Alacsony): Gépjármű + gyári opciók súlya, M (Magas): Gépjármű + gyári opciók + kereskedői opciók (kiegészítők) súlya
 2WD: Elsőkerék-meghajtás ALLGRIP: 4WD (Összkerék-meghajtás)
 5MT: Manuális váltó CVT: Fokozatmentes automata váltó

A brosrában közölt adatok csak tájékoztató jellegűek, a képek illusztrációk.
 A Magyar Suzuki Zrt. fenntartja a jogot a jelen brosrában szereplő modellek adatainak, külső jegyeinek, illetve specifikációinak megváltoztatására előzetes figyelmeztetés nélkül, ezért pontosabb felvilágosításért forduljon a Suzuki márkakereskedőkhöz.

Brosúra kiadásának dátuma: 2021. Január

** Gyártó által mért adatok.

*5 Az üzemanyag-fogyasztásra és szén-dioxid-kibocsátásra vonatkozó értékek a Világszinten Harmonizált Vizsgálati Eljárás (Worldwide Harmonized Light Vehicle Test Procedure, WLTP) szerint kerültek meghatározásra, amelyek közelebb állnak a valós környezetben mérhető értékekhez.