

## DATE TEHNICE SUBARU IMPREZA 18MY



### Date Tehnice

Model	1.6i X	
	LinearTronic CVT	
<b>MOTOR</b>		
Tip	SUBARU BOXER, cu 4 cilindri dispusi orizontal-opus, 4 timpi, benzina, 16 valve, DOHC	
Capacitate cilindrica	cc	1.600
Putere maxima	cp / kw / rpm	114/ 84/ 6.200
Cuplu maxim	Nm / rpm	150 / 3.600
Alezaj si cursa	mm	78.8 X 82
Raport compresie		11:01
Sistem alimentare		Injectie multi punct
Capacitate rezervor	litri	50
<b>PERFORMANTE</b>		
Viteza maxima	km / h	180
Acceleratie (0-100 km/h)	sec	11.8
Consum	Urban	8,1 - 8,4
combustibil	Extra-urban	5,6
(litri/100 km)	Combinat	6,5 - 6,6
Emisii CO2	Combinat	148 - 151
Norma de poluare		EURO 6d TEMP
<b>TRANSMISIE</b>		
Tip AWD - tractiune integrala permanenta	ATS-Sistem de distributie activa a cuplului	
Rapoarte cutie de viteze	D Range	3,600 - 0,512
	Marsarier	3,687
Raport de transmisie final		3,900
<b>SASIU</b>		
Directie	Angrenaj electric cu cremaliera si pinion	
Suspensie	Fata	Suspensie independenta tip MacPherson cu arcuri elicoidale
	Spate	Suspensie independenta tip dual link cu arcuri elicoidale
Raza de bracare la anvelopa	m	5.7
Frane	Fata	Discuri de frana ventilate
	Spate	Discuri de frana
Sistem ABS	Tip 4 senzori / 4 canale cu EBD si AFU	
Dimensiune anvelope	205/55 R16 / 205/50 R17	
<b>DIMENSIUNI SI GREUTATI</b>		
Lungime	mm	4,460
Latime	mm	1,775
Inaltime	mm	1,480
Ampatament	mm	2,670
Ecartament	Fata	1,540
	Spate	1,545
Unghi de atac / Unghi de degajare (grade) (1.6i,2.0i)		13,75 / 25,5
Unghi de rampa (grade)		12,9
Volum portbagaj	standard	385
	litri bancheta 100 % rabatata	1,310
Garda la sol (greutate gol)	mm	130
Masa proprie	kg	1,359 - 1,402
Masa maxim autorizata	kg	1,920
Capacitate de remorcare	kg	1,200



Culori disponibile: 1X - Crystal White Pearl; 1U - Ice Silver Metallic; 8U - Quartz Blue Pearl; 2Q - Venetian Red Pearl  
7Y - Pure Red; 1K - Dark Gray; 4S - Crystal Black Silica; 2Y - Dark Blue Pearl

Culori interioare: 20 - Black



■ Un ghid continand date privind consumul de carburant si emisiile de CO2 pentru toate modelele de autoturisme noi poate fi obtinut gratuit in toate punctele de vanzare a acestora. Consumul de carburant si emisiile de CO2 ale unui autoturism depind nu doar de randamentul sau energetic, ci si de comportamentul la volan si de alti factori care nu sunt de natura tehnica. Dioxidul de carbon (CO2) este principalul gaz cu efect de sera responsabil pentru incalzirea planetei.