

UAB „JMA Kaunas“ Pramonės pr. 103



**Subaru Forester 2011**

## Atnaujinimai visoms komplektacijoms:

Naujo dizaino grotelės

Laisvų rankių įranga



## Atnaujinimai XE, XS komplektacijose:

Naujo dizaino lengvo lydinio ratlankiai R17  
(benzinas)

Posūkių indikatoriai šoniniuose veidrodėliuose  
(benzinas+dyzelis)



Naujos kartos trečiasis benzinis variklis su 10% mažesnėmis kuro sąnaudomis ir CO2 emisija



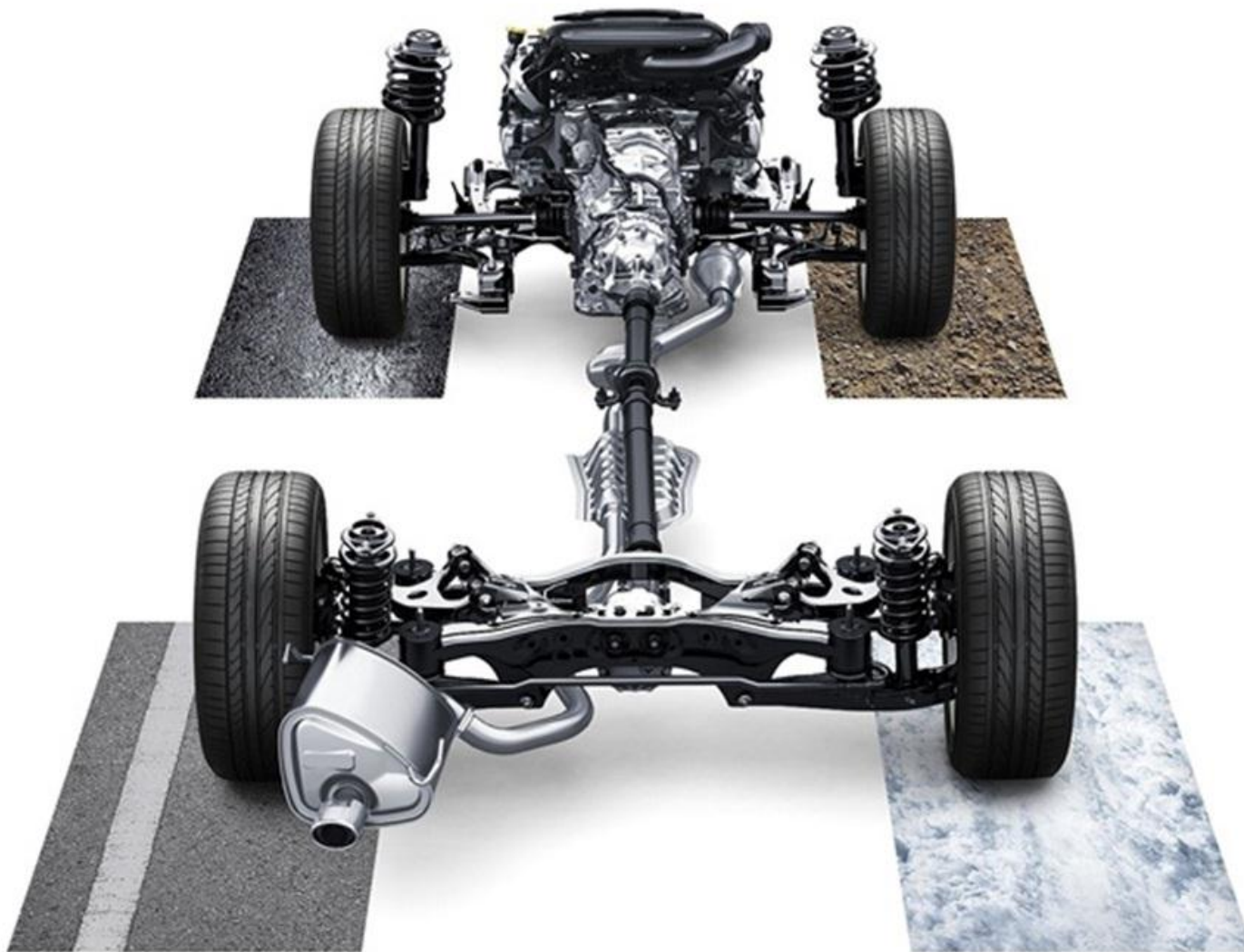
Geresnis sukibimas



Žemas svorio centras

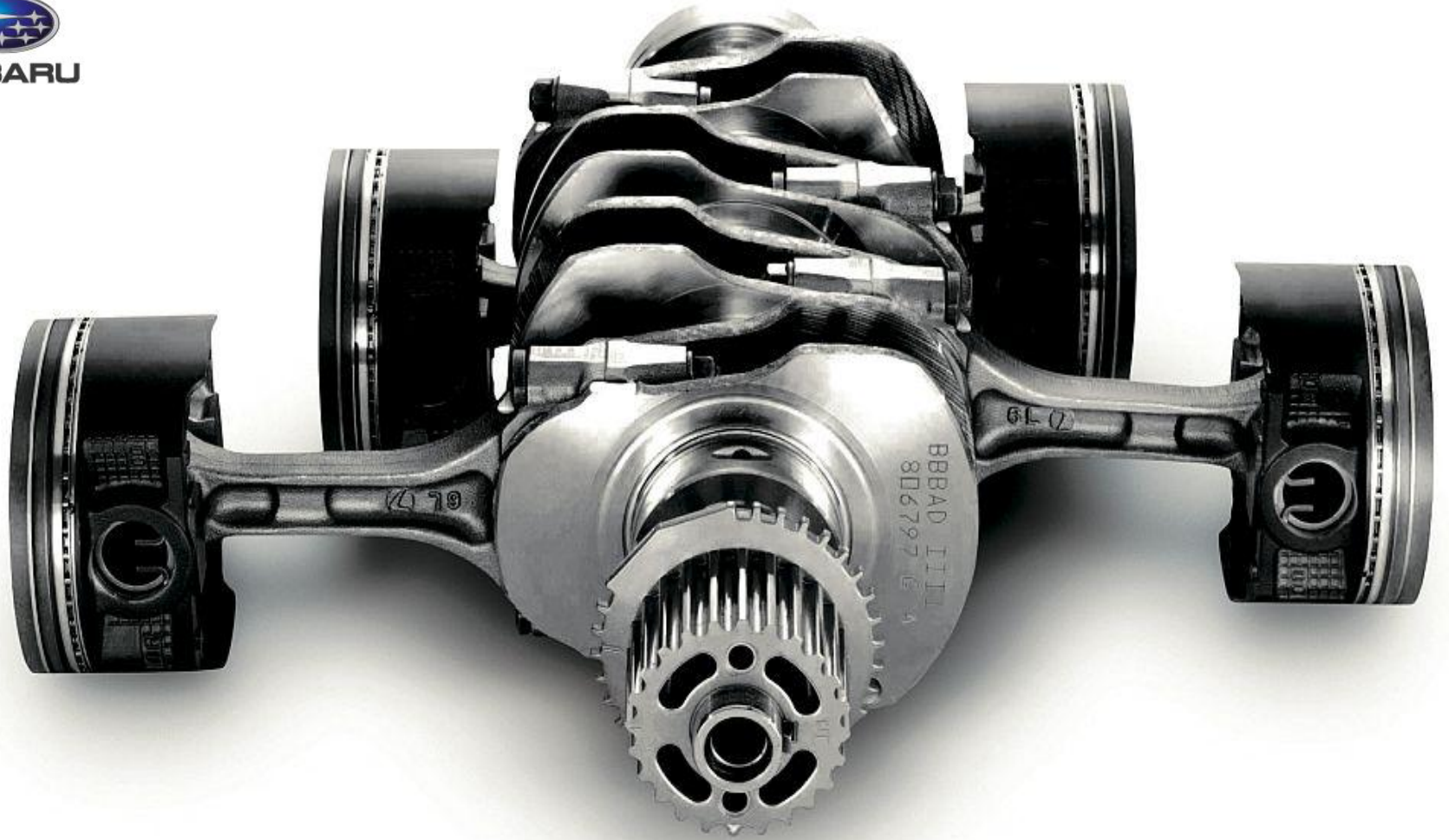


Mažesnė vibracija



Simetrija lemia pusiausvyrą





Horizontalaus Subaru BOXER variklio balansas užtikrina nepriekaištingą valdumą





# Automobilio dinaminio stabilumo sistema

(standartinė įranga)

## Automobiliui tapus nevaldomam:

- atitinkamai paskirstomas AWD sukimo momentas;
- sureguliuojamos variklio apsukos;
- pristabdomas kiekvienas ratas.



**SUBARU**



## **Saugos diržai, oro pagalvės, aktyvūs galvos atlošai ir saugos diržų tvirtinimo ašos**

Visuose Forester automobiliuose įrengti standartiniai priekinių sėdynių saugos diržai su įtempikliais, tvirtai laikantys keleivius jų vietose, ir apkrovos ribotuvai, sušvelninantys krūtinei tenkanti smūgį. Forester taip pat įrengtos SRS\* priekinės bei šoninės oro pagalvės ir oro užsklandos bei aktyvūs priekinių sėdynių galvos atlošai susidūrimo iš galo atveju, automatiškai pasislenkantys į priekį ir apsaugantys keleivių galvas. Itin svarbi automobilio savybė – specialios vietos vaiko ir kūdikio sėdynėms, tvirtinamoms laikikliais ir ISO-FIX tvirtinimo ašomis.



	Forester 2,0 X		Forester 2,0X TD
	5-MT	4-AT	6-MT
<b>Variklis</b>			
Variklio darbo tūris, cm <sup>3</sup>	1.994	1.994	1.998
Didžiausias galingumas kW (AG), esant aps./min.	110 (150) / 6.000	110 (150) / 6.000	108 (147) / 3.600
Didžiausias sukimo momentas Nm, esant aps./min..	186 / 3.200	186 / 3.200	350 / 1.800-2.400
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga, mm	92,0 x 75,0	92,0 x 75,0	86,0 x 86,0
Suspaudimo laipsnis	10,2 : 1	10,2 : 1	16,3 : 1
CO2 norma	Euro4	Euro4	Euro5
Degalai	A95 bešvinis	A95 bešvinis	dyzelinas
Ratų pavara	AWD sistema	AWD sistema	AWD sistema
Didžiausias greitis, km/val.	184	185	186
Įsibėgėjimas 0-100 km/val., s	11,0	12,7	9,5
<b>Degalų sąnaudos ir CO2 emisija*</b>			
Mieste, l/100 km	<b>9,4</b>	<b>9,7</b>	<b>7,4</b>
Užmiestyje, l/100 km	<b>6,4</b>	<b>6,3</b>	<b>5,9</b>
Vidutinės, l/100 km	<b>7,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,4</b>
CO2 emisijos vidurkis (g/km)	<b>173</b>	<b>174</b>	<b>173</b>
<b>Matmenys ir svoriai</b>			
Ilgis, mm	4.560	4.560	4.560
Plotis (be veidrodėlių), mm	1.780	1.780	1.780
Aukštis, mm	1.700	1.700	1.700
Prošvaisa, mm	215	215	215
Ratų bazė, mm	2.615	2.615	2.615
Tarpuratis priekyje, mm	1.530	1.530	1.530
Tarpuratis gale, mm	1.530	1.530	1.530
Automobilio svoris, kg	1.475	1.475	1.615
Velkamos priekabos masė, kg	2.000	1.500	2.000
Padangos	215/65 R16	215/65 R16	215/65 R16
Apsisukimo spindulys, m	5,3	5,3	5,3
Degalų bako talpa, l	64	64	64
<b>Bagažo skyrius</b>			
Bagažo skyriaus tūris, l****	450	450	450
Bagažo skyriaus tūris, nulenkus sėdynes, l****	1.610***	1.610***	1.610***
<b>Pavarų dėžė</b>			
Pirmos pavaros perdavimo skaičius	3.454	2.785	3.454
Antros pavaros perdavimo skaičius	2.062	1.545	1.750
Trečios pavaros perdavimo skaičius	1.448	1.000	1.062
Ketvirtos pavaros perdavimo skaičius	1.088	0.694	0,785
Penktos pavaros perdavimo skaičius	0.871	-	0,634
Šeštos pavaros perdavimo skaičius	-	-	0,557
Atbulinės pavaros perdavimo skaičius	3.333	2.272	3.636
Pagrindinės pavaros perdavimo skaičius	4.111	4.111	4.444
Pažemintos pavaros perdavimo skaičius	1.447	-	-