

„Avensis“



**TOYOTA**

ALWAYS A  
BETTER WAY



„Avensis“. Rafnuoti „Toyota“  
dizaino ir inžineriniai sprendimai.



Vaizduojamas „Ultra Silver“ spalvos „Avensis Linea Sol Plus“ modelis.



**Harmoningas dizainas**  
Rafinuotos išorės detalės parodo „Avenasis“ patikimumą ir išskirtinumą.



**Malonumas vairuoti**  
„Avenasis“ įrodo, kad įmanoma rasti tobulą puikaus valdymo, išskirtinių techninių charakteristikų ir mažo išmetamųjų teršalų kiekio derinį.



**Nuostabus meistriškumas**  
Daugybė įmantrių apdailos detalių erdviam salonui patobulinti – nuo pasirinkamų švelnių medžiagų iki skirtingų prietaisų skydelio variantų.




**Intuityvioji technologija**  
Įspūdingi techniniai sprendimai – nuo adaptyvosios pastovaus greičio palaikymo sistemos iki navigacijos sistemos „Toyota Touch & Go“ su galinio vaizdo kamera.

**3 metų**  
automobilio  
garantija

**Tobulai derančios konstrukcijos**  
Kiekviena funkcija kruopščiai išbandyta, kad atitiktų legendinę „Toyota“ gaminių kokybę ir patikimumą.



Vaizduojamas „Dark Steel“ spalvos „Avenasis Premium“ modelis.




Elegantiškos, aerodinaminės formos suteikia „Avensis“ automobiliui rafinuotą išvaizdą.

Pažvelgus iš arčiau, išryškėja meistriškai įgyvendintos detalės, pvz., naujos veržliai atrodančios grotelės ir dieniniai žibintai.



Vaizduojamas „Ultra Silver“ spalvos „Avensis Linea Sol Plus“ modelis.

A photograph showing the interior of a car, specifically the front passenger side. The view is from the passenger seat looking towards the driver's side. The passenger seat is upholstered in dark leather with white stitching. The door panel is also dark with a textured upper section. The steering wheel is visible on the right, featuring the Toyota logo and 'PRE AVENSIS' text. The car is parked in front of a modern building with large glass windows. The lighting is warm, suggesting an indoor or shaded outdoor setting.

Aukščiausios rūšies medžiagos. „Avensis“  
salonas sukurtas tam, kad praturtintų  
vairavimo patirtį.



Vaizduojamas „Avensis Luxury“ modelis.

# Rafinuota, pastangų nereikalaujanti technologija.



„Avenis“ leidžia intuityviai pasiekti pažangiąsias technologijas, todėl vairuoti yra saugiau ir maloniau.

1. Adaptyvioji priekinių žibintų sistema (AFS)\* pritaiko didelio šviesos intensyvumo (HID) priekinius žibintus artėjant prie posūkių, trimis sekundėmis anksčiau nušviesdama automobilio kelią.

2. Pagalbos laikantis kelio juostų (LKA) ir įspėjimo apie išsukimą iš juostos sistemoms (LDW)<sup>§</sup> naudojamos dvi vaizdo kameros, kurios aptinka, jei automobilis išsuka iš kelio. Tuomet įjungiamas garsinis signalas ir švelniai pakoreguojamas vairas.





3. Iš anksto nustatyta vairavimo padėtis: naudokite elektra valdomas vairo aukščio ir pakreipimo funkcijas ir prisitaikykite sėdyne, kad rastumėte idealią vairavimo padėtį. Prireikus, atkursite šiuos nustatymus vienu mygtuko spustelėjimu.

\* Standartinė „Linea Sol Plus“, „Luxury“ ir „Premium“ įranga    † Galima tik „Premium“ komplektacijoje su 2,2 l „D-CAT“ su A/T    ‡ Tik „Premium“ komplektacijoje  
\*\* Pasirinktinė „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“ ir „Luxury“ įranga, standartinė „Premium“ įranga

4. 11 garsiakalbių garso sistema<sup>†</sup>: 11 itin aiškių, po visą saloną išdėstytų garsiakalbių sistema, valdoma per garso sistemos jutiklinį ekraną, sukuria ištis užburiantį garsą.

Sužinokite apie „Toyota“ technologiją nuskaitydami šį kodą savo išmaniuoju telefonu arba internetine vaizdo kamera.



5. „Toyota Touch & Go Plus“<sup>\*\*</sup>: naujas patogumo lygis – geresnės navigacijos ir multimedijos sistemos, galinio vaizdo kamera, SMS, „Bluetooth“<sup>‡</sup>, balso atpažinimas, el. paštas ir dar daugiau.



# Įskirtinis patogumas ir praktiškumas.

Erdvus „Avensis“ (tiek sedanas, tiek universalas) yra patogus ir pritaikytas Jūsų poreikiams – jame daug erdvės galvai ir kojoms, sumanūs daiktų saugojimo sprendimai ir erdvi bagažinė.

## „Avensis“ sedanas



**Bagažinės talpa**

**509 l**

## „Avensis“ universalas



**543 l**



**Juoda oda**

Galima „Premium“  
komplektacijoje



Galimybė rinktis iš šešių variklių reiškia,  
kad pasinaudoti pažangiomis „Toyota“  
technologijomis gali visi.



*Minimise & Maximise*



Vaizduojamas „Ultra Silver“ spalvos „Avensis Linea Sol Plus“ modelis.

## „Toyota Optimal Drive“

„Avensis“ siūlo tris benzininius ir tris dyzelinius variklius. Visi jie sukonstruoti siekiant geriausio techninių ypatybių, ekonomiško ir mažo išmetamųjų teršalų kiekio derinio, kurį užtikrina technologija „Toyota Optimal Drive“. Pavyzdžiui,

atnaujintas 2,0 l „D-4D“ turbodieselinis variklis išmeta mažiau CO<sub>2</sub> ir naudoja mažiau degalų, tačiau bet koku greičiu užtikrina sklandesnę sukimo momentą. „Toyota“ nuolatinio kintamojo veikimo transmisija „Multidrive S“ su pavarų perjungimo svirtelė

montuojama su 1,8 l ir 2,0 l benzininiu varikliu. O visapusiškas salono izoliacija ir pagerinta pakaba užtikrina tylėnę ir rafinuotesnę kelionę kiekvienam.

<b>Variklis</b> <b>1,6 l</b> <b>benzininis</b> „Valvematic“, 6 M/T*	<b>Galia</b> <b>132</b> DIN AG	<b>Degalų sąnaudos<sup>§</sup></b> <b>6,5 l /</b> 100 km	<b>CO<sub>2</sub> kiekis<sup>§</sup></b> <b>150</b> g/km	<b>Pagreitėjimas</b> <b>10,4</b> sek. 0–100 km/val.	<b>Komplektuojama</b> „Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“
<b>1,8 l</b> <b>benzininis</b> „Valvematic“, 6 M/T* M/D S	<b>147</b> DIN AG	<b>6,5 l /</b> 100 km	<b>152</b> g/km	<b>9,4</b> sek. 0–100 km/val.	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“
<b>2,0 l</b> <b>benzininis</b> „Valvematic“, 6 M/T* M/D S	<b>152</b> DIN AG	<b>6,9 l /</b> 100 km	<b>161</b> g/km	<b>9,0</b> sek. 0–100 km/val.	„Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“, „Premium“
<b>2,0 l</b> <b>dyzelinis</b> „D-4D DPF“ 6 M/T*	<b>124</b> DIN AG	<b>4,5 l /</b> 100 km	<b>119</b> g/km	<b>9,8</b> sek. 0–100 km/val.	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“
<b>2,2 l</b> <b>dyzelinis</b> „D-CAT 150“ 6 A/T*	<b>150</b> DIN AG	<b>6,2 l /</b> 100 km	<b>165</b> g/km	<b>9,5</b> sek. 0–100 km/val.	„Linea Sol Plus“, „Luxury“, „Premium“
<b>2,2 l</b> <b>dyzelinis</b> „D-CAT 180“ 6 M/T*	<b>177</b> DIN AG	<b>5,8 l /</b> 100 km	<b>153</b> g/km	<b>8,5</b> sek. 0–100 km/val.	„Premium“

M/T = mechaninė transmisija

A/T = automatinė transmisija

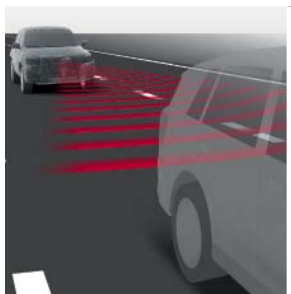
M/D S = „Multidrive S“ transmisija

\* Sedanas

§ Kombinuotasis ciklas

# Svarbiausia mums – Jūsų saugumas.

Nuolatinis „Toyota“ siekis kurti saugesnius automobilius lėmė gausybės pažangių saugos sistemų įdiegimą „Avensis“ automobilyje. Savo klasėje pirmaujančios aktyviosios ir pasyviosios saugos technologijos padeda apsaugoti keleivius ir pėsčiuosius, be to, užtikrina ramų vairavimą.



## Priešavarinės saugos sistema (PCS)

Priešavarinės saugos sistemoje galimiems susidūrimams nuspėti naudojamas radaras. Sistema įjungia garsinį ir vaizdinį įspėjimą, pagalbinę stabdymo sistemą (BA), įtempia saugos diržus ir net įjungia stabdžius, kad sumažintų galimą smūgio žalą.



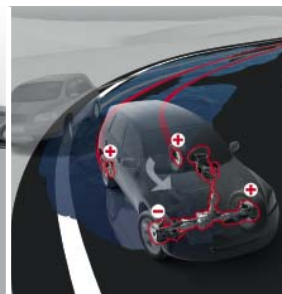
## Aktyvieji galvos atlošai

Smūgio į automobilio galą atveju aktyvieji galvos atlošai juda įstrižai į viršų ir atgal ir suteikia papildomą galvos atramą bei sumažina kaklo sužalojimų pavojų.



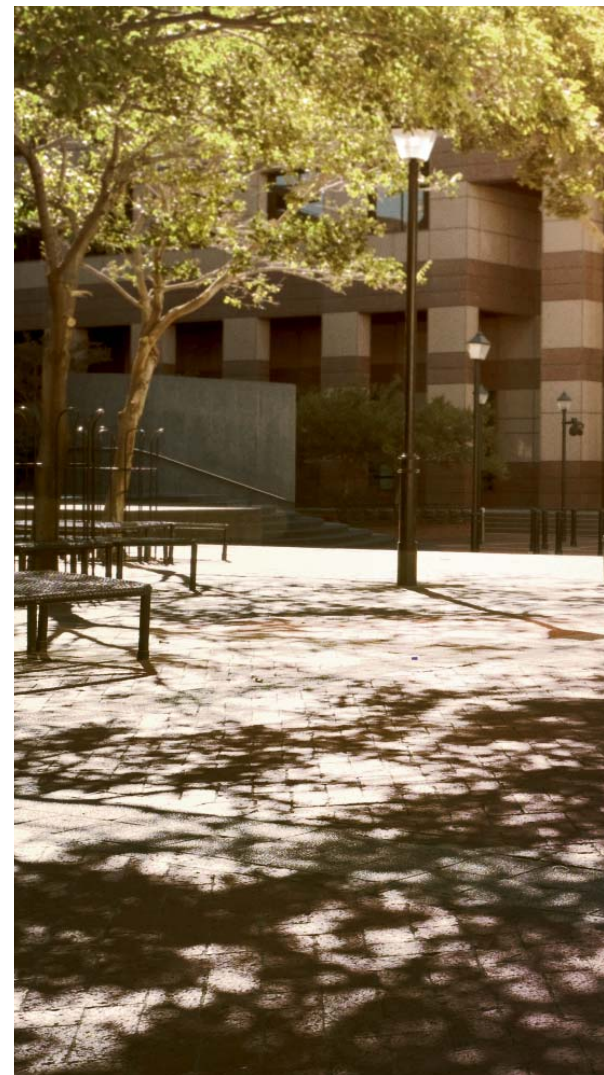
## Avarinio stabdymo stabdžių signalas (EBS)

Avarinio stabdymo atveju automobilio stabdymo žibintai pakartotinai mirksi, kad įspėtų iš paskos važiuojančius automobilių vairuotojus.



## Patbulinta automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC+)

Kai kelio danga slidi, VSC+ padeda užtikrinti automobilio stabilumą ir neleidžia slysti staigiai sukant ar posūkiuose. Kai tik nustatoma, kad automobilis pradėjo slysti, sistema automatiškai įjungia atskirus stabdžius ir kontroliuoja variklio galią. Be to, įjungiama ir vairavimo pagalba, kad būtų lengviau sugrąžinti automobilį į kelią.





Vaizduojamas „Ultra Silver“ spalvos „Avensis Linea Sol Plus“ modelis.

# „Avensis“ gama – išorė



## „Linea Terra“

### Pagrindinės ypatybės

- 16 colių plieniniai ratlankiai su gaubtais (10 stipinų)
- Dieniniai žibintai (su lemputėmis)
- Halogeniniai multireflektoriniai priekiniai žibintai
- Avarinio stabdymo stabdžių signalas (EBS)
- Kėbulo spalvos, šildomi durelių veidrodėliai
- Stogo bagažinės laikikliai (universalas)
- Priekinių žibintų valytuvai

## „Linea Sol“

### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Linea Terra“)

- Priekiniai rūko žibintai

## „Linea Sol Plus“

### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Linea Sol“)

- 17 colių šlifuoti lengvojo lydinio ratlankiai (10 stipinų)
- Adaptyvioji priekinių žibintų sistema (AFS) su didelio šviesos intensyvumo (HID) priekiniais žibintais
- Dieniniai žibintai (su šviesos diodais)
- Tamsintas stiklas (universalas)





### „Luxury“

#### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Linea Sol Plus“)

- Elektra valdomi, įtraukiamieji durelių veidrodėliai
- Panoraminis stogas\* (universalas)

### „Premium“

#### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Luxury“)

- 18 colių lengvojo lydinio ratlankiai (10 stipinų)
- Galiniai automobilio statymo jutikliai
- Panoraminis stogas (universalas)

\* Papildoma „Luxury“ įranga  
Išsamias specifikacijas žr. 28–35 psl.

# „Avensis“ gama – vidus



## „Linea Terra“

### Pagrindinės ypatybės

- Juodo audinio apmušalai
- Sidabrinės ir juodos spalvos centrinės konsolės apdaila
- Mechaninis oro kondicionierius
- Elektra valdomi priekiniai langai su automatine pakėlimo ir nuleidimo funkcija
- Sulenkiamas raktelis
- 6 garsiakalbių radijas ir CD grotuvas, atpažįstantis WMA ir MP3 failus

- Papildoma jungtis ir USB jungtis „iPod“ ir MP3 grotuvui
- Galinis porankis su dėtuve
- Elektroninis stovėjimo stabdys
- Patobulinta automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC+)
- Šildomos vairuotojo ir priekinio keleivio sėdynės

## „Linea Sol“ ir „Linea Sol Plus“

### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Linea Terra“)

- Juodo audinio apmušalai
- Sidabro spalvos centrinės konsolės apdaila
- Elektra valdoma vairuotojo juosmens atrama
- Pastovaus greičio palaikymo sistema
- Elektrochromatinis galinio vaizdo veidrodėlis
- Automatinis oro kondicionierius
- Multimedijos įrenginys „Toyota Touch“ su 6,1 colio jutikliniu ekranu
- Galinio vaizdo kamera
- Elektra valdomi galiniai langai su automatine pakėlimo ir nuleidimo funkcija
- Prieblandos jutiklis
- Lietaus jutiklis
- 3 stipinų oda aptrauktas vairaras ir oda aptraukta pavarų perjungimo svirtelės galvutė
- Sistema „Smart Entry & Start“\*



## „Luxury“

### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Linea Sol Plus“)

- Juodos arba pilkšvos smėlio spalvos „Alcantara®“ ir odos apmušalai
- Nikelio ir medžio centrinės konsolės apdaila
- Oda aptrauktas priekinis ir galinis porankiai
- Sistema „Smart Entry & Start“
- Bagažinės bėgeliai su judamaisiais kabliukais (universalas)

## „Premium“

### Pagrindinės ypatybės (papildančios „Luxury“)

- Juodos, šiltai pilkos arba šaltai pilkos spalvos odos apmušalai
- Šiltos nikelio spalvos centrinės konsolės apdaila
- Elektra reguliuojamo aukščio ir kampo posvyrio vairaratis
- „Toyota Touch & Go Plus“
- Galinis ir galinis šoninis saulės skydeliai (sedanas)
- Elektra reguliuojamos priekinės sėdynės

\* Galima tik „Linea Sol Plus“ komplektacijoje 2,2l „D-CAT“ su A/T išsamias specifikacijas žr. 28–35 psl.

# Aksesuarų komplektai

„Toyota Chromo“ ir „Life“ aksesuarų komplektai siūlo individualumą, patogumą ir vertę. Kad ir ką pasirinktumėte, kiekvienas elementas yra suderintas, kad Jūsų pasirinkimas teiktų pasitenkinimą ir nereikalautų pastangų.



„Chromo“ komplektas – tai papildomos „Avensis“ stiliaus ir rafinuotumo dizaino detalės.

Priekinių grotelių apvadas



Chromuotos šoninės juostelės



Galinė chromo apdaila



„AVENSIS“ UNIVERSALAS Premium	„Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“	„AVENSIS“ SEDANAS „Premium“, „Luxury“	„Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“
Krovinių tvarkymo priemonė	Krovinių tvarkymo priemonė	Bagažinės kilimėlis	Bagažinės kilimėlis	Bagažinės kilimėlis
Bagažinės kilimėlis	Bagažinės kilimėlis	Galinis pagalbinės automobilio statymo įrangos rinkinys	Priekinis pagalbinės automobilio statymo įrangos rinkinys	Galinis pagalbinės automobilio statymo įrangos rinkinys
Priekinis pagalbinės automobilio statymo įrangos rinkinys	Pagalbinės automobilio statymo įrangos rinkinys	Kėbulo spalvos jutikliai	Kėbulo spalvos jutikliai	Kėbulo spalvos jutikliai
Kėbulo spalvos jutikliai	Kėbulo spalvos jutikliai	Apsauginė buferio plokštelė	Apsauginė buferio plokštelė	Apsauginė buferio plokštelė
Apsauginė buferio plokštelė	Apsauginė buferio plokštelė			



„Life“ komplektą sudaro būtini aksesuarai, kurie dar labiau sustiprina Jūsų automobilio praktiškumą.



Bagažinės kilimėlis

Apsauginė buferio plokštelė

Kėbulo spalvos jutikliai



# Aksesuarai

Stilius, patogumas ir praktiškumas. Nesvarbu, kur gyvenimas nuvestų Jus ir Jūsų „Avensis“, originalūs „Toyota“ aksesuarai suteiks papildomo individualumo, kuris kiekvieną kelionę pavers ypatinga.

**1. Veliūriniai grindų kilimėliai** – prabangaus minkštumo ir tvirtos kilimo apsaugos derinys.

**2. Apsauginiai buferio kampai** saugo automobilio priekį ir galą nuo smulkių įbrėžimų.

**3. Galinė buferio juostelė** chromo žvilgesiu stilingai pabrėžia Jūsų automobilio patrauklumą.

**4. Stogo skersiniai** su įvairiais specialiais pasirenkamaisiais vežimo priedais, įskaitant prabangią slidžių dėžę.

Norėdami gauti išsamios informacijos apie visą aksesuarų asortimentą, kreipkitės į „Toyota“ atstovybę.



**5. Užulaidos nuo saulės** galiniams ir šoniniams langams užtikrina didesnį privatumą ir, kai karšta, patogumą.

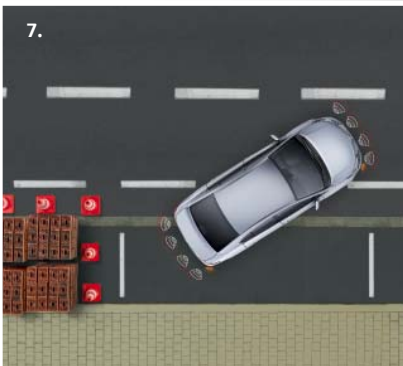
**6. Įtraukiamas vilkimo kablys** sulenkiamas už buferio, kai jo nereikia.

**7. „Toyota“ pagalbinė automobilio statymo sistema** turi priekinius ir (arba) galinius jutiklius, kad automobilį pastatyti būtų dar lengviau.

**8. Dviračių laikiklis ant galo** – du dviračius galite vežti saugiai ir patikimai.

**9. Krovinių tvarkymo priemonė** įsegama į universalio bagažinės grindų bėgelius, kad būtų dar saugiau vežti krovinius.

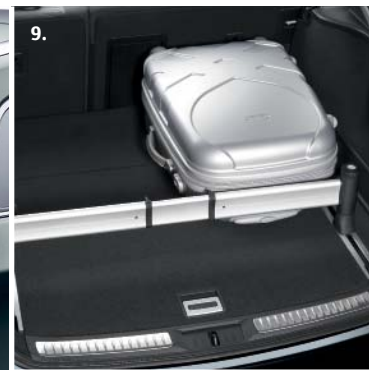
**10. Dvipusis bagažinės kilimėlis** – viena pusė iš prabangaus veliūro, kita – iš vandeniui atsparios gumos.



8.



9.



10.



Spalvos – dešimt būdų išreikšti save.



040 „Pure White“



1F7 „Ultra Silver“\*



1G3 „Ash Grey“\*



3Q7 „Dark Red“\*



6T7 „Olive Green“\*

\* „Metallic“ dažai.





**1G6 „Granite Grey“\***



**1H2 „Dark Steel“\***



**209 „Night Sky Black“\***



**856 „Pacific Blue“\***



**8U5 „Galaxy Blue“\***

# Ratai ir apdaila – patvarus, puikiai atrodantis pasirinkimas.



## 16 colių plieniniai ratlankiai su ratlankių gaubtais

Standartinė „Linea Terra“ ir „Linea Sol“ įranga



## 17 colių šlifuoti lengvojo lydinio ratlankiai

Standartinė „Linea Sol Plus“ ir „Luxury“ įranga



## Juodas audinys

Standartinė „Linea Terra“ įranga



## Juodas audinys

Standartinė „Linea Sol“ ir „Linea Sol Plus“ įranga



## Pilkai rudos spalvos „Alcantara®“ ir oda

Standartinė „Luxury“ įranga



**18 colių lengvojo lydinio  
ratlankiai**  
Standartinė „Premium“ įranga



**Juodos spalvos „Alcantara®“ ir oda**  
Standartinė „Luxury“ įranga



**Juoda oda**  
Standartinė „Premium“ įranga



**Šiltai pilkos spalvos oda**  
Standartinė „Premium“ įranga



**Šiltai pilkos spalvos oda**  
Standartinė „Premium“ įranga

# Specifikacijos

APLINKOSAUGA		1,6 l „Valvematic“ 6 M/T	1,8 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S	2,0 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S	2,0 l „D-4D“ DPF 6 M/T	2,2 l „D-CAT“ 150 6 A/T	2,2 l „D-CAT“ 180 6 M/T		
<b>Degalų sąnaudos (pagal ES direktyvą 80/1268, įsk. paskutinę redakciją 2004/3)</b>									
Vidutinės (l/100 km)	sedanas	6,5	6,5	6,6	6,9	6,9	4,5	6,2	5,8
	universalas	6,5	6,6	6,7	6,9	7,0	4,6	6,4	5,9
Mieste (l/100 km)	sedanas	8,5	8,6	8,6	9,2	9,1	5,6	7,9	7,3
	universalas	8,5	8,6	8,6	9,2	9,2	5,6	8,0	7,5
Užmiestyje (l/100 km)	sedanas	5,3	5,4	5,5	5,6	5,7	3,9	5,3	4,8
	universalas	5,4	5,4	5,5	5,6	5,8	4,0	5,5	5,0
Rekomenduojama degalų rūšis		arba aukštesnio oktaninio skaičiaus benzinas	arba aukštesnio oktaninio skaičiaus benzinas	arba aukštesnio oktaninio skaičiaus benzinas	arba aukštesnio oktaninio skaičiaus benzinas	arba aukštesnio cetaninio skaičiaus dyzelinas	arba aukštesnio cetaninio skaičiaus dyzelinas	arba aukštesnio cetaninio skaičiaus dyzelinas	
Degalų bako talpa (l)		60	60	60	60	60	60	60	
<b>Anglies dioksido kiekis, CO<sub>2</sub> (pagal ES direktyvą 80/1268, įsk. paskutinę redakciją 2004/3)</b>									
Vidutinis (g/km)	sedanas	150	152	153	161	160	119	165	153
	universalas	151	153	154	162	161	120	170	157
Mieste (g/km)	sedanas	195	198	199	214	210	146	210	195
	universalas	195	199	199	214	211	147	217	199
Užmiestyje (g/km)	sedanas	124	125	127	130	132	104	139	129
	universalas	125	126	128	131	133	104	143	133
<b>Teršalų kiekis (pagal ES direktyvą 715/2007, įsk. paskutinę redakciją 692/2008F)</b>									
„Euro“ klasė		„Euro 5“	„Euro 5“	„Euro 5“	„Euro 5“	„Euro 5“	„Euro 5“	„Euro 5“	
Anglies monoksidas, CO (g/km)		0,3856	0,4161	0,3009	0,4481	0,3182	0,2378	0,0800	0,1384
Angliavandeniliai, THC (g/km)		0,0319	0,0326	0,0435	0,0344	0,0360	–	–	–
Angliavandeniliai, NMHC (g/km)		0,0287	0,0280	0,0404	0,0290	0,0331	–	–	–
Azoto oksidai, NOx (g/km)		0,0097	0,0254	0,0096	0,0193	0,0085	0,1642	0,1088	0,1326
Angliavandeniliai (THC) ir azoto oksidai (NOx) (g/km)		–	–	–	–	–	0,1782	0,1141	0,1418
Kietosios dalelės, PM (g/km)		–	–	–	–	–	0,07	0,01	2,22
<b>Triukšmas, pravažiuojant (pagal ES direktyvą 70/157, įsk. paskutinę redakciją 2007/34)</b>									
dB(A)		72	72	72	72	72	72	74	75

Degalų sąnaudos ir anglies dvideginio kiekis matuojamas kontroliuojamoje aplinkoje, naudojant bazinį serijinį automobilį, laikantis 80/1268/EEB direktyvos, įskaitant jos pataisas, reikalavimų. Jūsų automobilio degalų sąnaudos ir CO<sub>2</sub> reikšmės gali skirtis nuo išmatuotųjų. Automobilio kuro sąnaudas ir anglies dvideginio kiekį lemia vairavimo stilius ir kt. veiksniai (pavyzdžiui, kelio danga, eismo sąlygos, automobilio būklė, montuojama įranga, apkrova, keleivių skaičius ir pan.).

<b>VARIKLIAI</b>	<b>1,6 l „Valvematic“ 6 M/T</b>	<b>1,8 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S</b>	<b>2,0 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S</b>	<b>2,0 l „D-4D“ DPF 6 M/T</b>	<b>2,2 l „D-CAT“ 150 6 A/T</b>	<b>2,2 l „D-CAT“ 180 6 M/T</b>
Variklio kodas	1ZR-FAE	2ZR-FAE	3ZR-FAE	1AD-FTV	2AD-FHV	2AD-FHV
Komplektuojama su	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“	„Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“, „Premium“ (tik M/D S)	„Linea Terra“, „Linea Sol“, „Linea Sol Plus“, „Luxury“	„Linea Sol Plus“, „Luxury“, „Premium“	„Premium“
Cilindrų skaičius	4 vienoje eilėje	4 vienoje eilėje	4 vienoje eilėje	4 vienoje eilėje	4 vienoje eilėje	4 vienoje eilėje
Vožtuvų mechanizmas	16 vožtuvų DOHC su „Valvematic“	16 vožtuvų DOHC su „Valvematic“	16 vožtuvų DOHC su „Valvematic“	16 vožtuvų DOHC	16 vožtuvų DOHC	16 vožtuvų DOHC
Degalų sistema	Elektroninė degalų įpurškimo sistema	Elektroninė degalų įpurškimo sistema	Elektroninė degalų įpurškimo sistema	Tiesioginio įpurškimo bendrosios kuro magistralės sistema	Tiesioginio įpurškimo bendrosios kuro magistralės sistema	Tiesioginio įpurškimo bendrosios kuro magistralės sistema
Darbinis tūris (cm <sup>3</sup> )	1598	1798	1987	1998	2231	2231
Skersmuo x eiga (mm x mm)	80,5 x 78,5	80,5 x 88,3	80,5 x 97,6	86,0 x 86,0	86,0 x 96,0	86,0 x 96,0
Suspaudimo laipsnis	10,7 : 1	10,5 : 1	10,0 : 1	15,8 : 1	15,7 : 1	15,7 : 1
Maksimali galia (kW/aps./min.)	132 DIN AG (97/6400)	147 DIN AG (108/6400)	152 DIN AG (112/6200)	124 DIN AG (91/3600)	150 DIN AG (110/3600)	177 DINAG (130/3600)
Maksimalus sukimo momentas (Nm/aps./min.)	160/4400	180/4000	196/4000	310/1600–2200	340/2000–2800	400/2000–2800

<b>TECHNINIAI DUOMENYS</b>		<b>1,6 l „Valvematic“ 6 M/T</b>	<b>1,8 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S</b>	<b>2,0 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S</b>	<b>2,0 l „D-4D“ DPF 6 M/T</b>	<b>2,2 l „D-CAT“ 150 6 A/T</b>	<b>2,2 l „D-CAT“ 180 6 M/T</b>
Maksimalus greitis (km/val.)	sedanas	200	200	205	205	200	205
	universalas	195	200	200	200	200	220
0–100 km/val. (sek.)	sedanas	10,4	9,4	10,4	9,0	10,0	9,8
	universalas	10,6	9,7	10,7	9,3	10,3	10,1
Pasipriešinimo koeficientas	sedanas	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28	0,28
	universalas	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29	0,29

### STABDŽIAI

Priekyje	Aušinamieji diskiniai stabdžiai
Gale	Būgniniai stabdžiai

### PAKABA

Priekyje	„MacPherson“ statamstis
Gale	Dvigubas trikampis balansyras

M/T = mechaninė transmisija A/T = automatinė transmisija M/D S = „Multidrive S“ transmisija DPF = dyzelino dalelių filtras

# Specifikacijos

MATMENYS		Ilgis	Plotis	Aukštis
<b>Išorės matmenys</b>				
Bendrieji (mm)	sedanas / universalas	4710/4780	1810/1810	1480/1480
Priekinė tarpvėžė (mm)			1550	
Galinė tarpvėžė (mm)			1540	
Užlaida priekyje (mm)			980	
Užlaida gale (mm)	sedanas / universalas		1030/1100	
Važiuoklės bazė (mm)			2700	
Bendrieji vidaus matmenys (mm)		1959*	1508	1180 <sup>§</sup>
Bendroji bagažinės talpa (mm)	sedanas / universalas	960*/1105*	1470/1550	530 <sup>§</sup> /765 <sup>§</sup>
VDA bagažinės talpa, pakėlus galines sėdynes (l)	sedanas / universalas		509/543	
VDA bagažinės talpa, nuleidus galines sėdynes (l)	sedanas / universalas		-/1609	



SVORIS		1,6 l „Valvematic“ 6 M/T	1,8 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S	2,0 l „Valvematic“ 6 M/T M/D S	2,0 l „D-4D“ DPF 6 M/T	2,2 l „D-CAT“ 150 6 A/T	2,2 l „D-CAT“ 180 6 M/T		
Bendroji automobilio masė (kg)	sedanas universalas	1970 1970	2000 2020	2020 2050	2100 2130	2140 2140	2140 2140		
Parengto automobilio masė (kg)	sedanas universalas	1365– 1410	1370– 1455	1405– 1475	1400– 1480	1435– 1505	1480– 1580	1530– 1615	1515– 1610
		1400– 1480	1405– 1510	1430– 1485	1420– 1525	1465– 1560	1510– 1635	1560– 1650	1550– 1650
Velkamoji galia (kg)	su stabdžiais be stabdžių	1400 500	1500 500	1600 500	1500 500	1800 500	1600 500	1600 500	1800 500

PADANGOS IR RATAI	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
16 colių plieniniai ratlankiai su ratlankių gaubtais	●	●	–	–	–
17 colių šlifuoti lengvojo lydinio ratlankiai	–	–	●	●	–
18 colių lengvojo lydinio ratlankiai	–	–	–	–	●
Laikina atsarginė padanga	–	–	● <sup>o</sup>	● <sup>o</sup>	–
Padangų remonto komplektas	●	●	●	●	●

● = standartinė įranga ○ = papildomai pasirenkama įranga – = nekomplektuojama

\* Galinė sėdynė nulenкта. <sup>§</sup> Nuimtas viršutinis skydas.

<sup>o</sup> Standartinė 2,0 l „D-4D“ „Linea Sol Plus“ universalio ir 2,0 l „D-4D“ „Luxury“ universalio įranga.

# Įranga

IŠORĖ	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
Chromuotos priekinės grotelės	●	●	●	●	●
Halogeniniai multireflektoriniai priekiniai žibintai	●	●	–	–	–
Adaptyvioji priekinių žibintų sistema (AFS) su didelio šviesos intensyvumo (HID) priekiniais žibintais	–	–	●	●	●
Priekinių žibintų valytuvai	●	●	●	●	●
Dieniniai žibintai	●	●	–	–	–
Šviesos diodų (LED) dieniniai žibintai	–	–	●	●	●
Priekiniai rūko žibintai	–	●	●	●	●
Kėbulo spalvos elektra valdomi ir šildomi durelių veidrodėliai su įmontuotu posūkiu signalu	●	●	●	●	●
Įtraukiamieji durelių veidrodėliai	–	–	–	●	●
Tamsintas stiklas (universalas)	–	–	●	●	●
Su pertrūkiais veikiančys priekiniai valytuvai	●	–	–	–	–
Panoraminis stogas (universalas)	–	–	–	○	●
Stogo bagažinės laikikliai	●	●	●	●	●
Šviesadiodžiai (LED) galiniai kombinuotieji žibintai	●	●	●	●	●
Galinio vaizdo kamera	–	●	●	●	●
Galiniai automobilio statymo jutikliai	–	–	–	–	●
Prieblandos jutiklis	–	●	●	●	●
Lietaus jutiklis	–	●	●	●	●

PATOGUMAS	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
„Smart Entry & Start“ sistema	–	–	–*	●	●
Pastovaus greičio palaikymo sistema su greičio ribotuvu <sup>§</sup>	–	●	●	●	●
3 stipinų uretano vairas ir pavarų perjungimo svirtelės galvutė	●	–	–	–	–
3 stipinų oda aptrauktas vairas ir pavarų perjungimo svirtelės galvutė	–	●	●	●	●
Mechaniškai reguliuojamo aukščio ir kampo posvyrio vairaratis	●	●	●	●	–
Elektra reguliuojamo aukščio ir kampo posvyrio vairaratis	–	–	–	–	●



PATOGUMAS	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
Pavarų perjungimo svirtelė prie vairo <sup>◊</sup>	–	●	●	●	●
Sidabro ir juodos spalvos centrinės konsolės apdaila	●	–	–	–	–
Sidabro spalvos centrinės konsolės apdaila	–	●	●	–	–
Nikelio ir medžio centrinės konsolės apdaila	–	–	–	●	–
Šviesaus sidabro spalvos centrinės konsolės apdaila	–	–	–	–	●
Šilto nikelio atspalvio centrinės konsolės apdaila	–	–	–	–	○
Mechaninis oro kondicionierius	●	–	–	–	–
Automatinis oro kondicionierius	–	●	●	●	●
Švaraus oro filtras	●	●	●	●	●
Mechaninis priekinių žibintų reguliavimas	●	●	–	–	–
Automatinis priekinių žibintų reguliavimas	–	–	●	●	●
Vairuotojo ir priekinio keleivio saulės skydeliai su veidrodėliu ir lempute	●	●	●	●	●
Mechaninis galinio vaizdo veidrodėlis	●	–	–	–	–
Elektrochromatinis galinio vaizdo veidrodėlis	–	●	●	●	●
Elektra valdomi priekiniai langai su automatine pakėlimo ir nuleidimo funkcija	●	●	●	●	●
Elektra valdomi galiniai langai su automatine pakėlimo ir nuleidimo funkcija	–	●	●	●	●
Galinis ir galinis šoninis saulės skydeliai (sedanas)	–	–	–	–	●
Galinis porankis su integruotais puodelių laikikliais **	●	●	●	●	●
Priekinės konsolės daiktadėžė su dangčiu **	●	●	●	●	●
Automatinis durelių užraktas	●	●	●	●	●
Elektra valdomos durelių spynelės su atsakomuoju signalu	●	●	●	●	●
Iš vidaus atidaromos ir elektra valdomos bagažinės ir galinės durelės	●	●	●	●	●
Apsauginė slenksčių plokštelė	●	●	●	●	●
Sulenkiamas raktelis	●	●	●	–	–
Imobilizatorius	●	●	●	●	●
Elektroninis stovėjimo stabdys	●	●	●	●	●

● = Standartinė įranga ○ = Papildomai pasirenkama įranga – = Nekomplektuojama

\* Standartinė 2,2 l „D-CAT“ įranga su A/T. <sup>§</sup> Greičio ribotuvas nekomplektuojamas su „Multidrive S“ transmisija. <sup>◊</sup> Tik su automatine ir „Multidrive S“ transmisija.

\*\* „Luxury“ ir „Premium“ komplektacijose su odos apmušalais.

# Įranga

## MULTIMEDIJA IR INFORMACIJA

	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
<b>„Toyota Touch“:</b>	—	●	●	●	●
6,1 colio jutiklinis ekranas, galinio vaizdo kameros ekranas, visas „iPod“ ir MP3 grotuvo valdymas jutikliniu ekranu, „Bluetooth“ <sup>®</sup> laisvųjų rankų įranga skambučiams ir muzikai leisti, kelionės informacija ir transporto priemonės nuostatos.					
<b>„Toyota Touch &amp; Go“:</b>	—	○	○	○	—
Navigacijos sistema su išsamiais Europos žemėlapiais, eismo informacija, greičio ribojimais ir įspėjimais apie saugos kameras, geresnės „Bluetooth“ <sup>®</sup> galimybės*, geresnės USB ryšio galimybės, įvairios programos <sup>§</sup> , įskaitant orų, degalų kainų, automobilių statymo aikštelių, automobilio radimo, nuotraukų peržiūros ir kt.					
<b>„Toyota Touch &amp; Go Plus“:</b>	—	○	○	○	●
Navigacijos sistema su išsamiais Europos žemėlapiais, eismo informacija, greičio ribojimais, įspėjimais apie saugos kameras, 3D projekcija ir riboženkliais, eismo modeliais ir 3 metus nemokamai atnaujinamais žemėlapiais, geresnės „Bluetooth“ <sup>®</sup> galimybės*, geresnės USB ryšio galimybės, įvairios programos <sup>§</sup> , įskaitant orų, degalų kainų, automobilių statymo aikštelių, automobilio radimo, nuotraukų peržiūros ir kt., balso atpažinimo funkcija, teksto skaitymo (garsiai perskaitomos žinutės) funkcija, el. paštas ir kalendorius, „Gracenote“ muzikos duomenų bazė.					
Telefono valdikliai ant vairo	—	●	●	●	●
Garso ir režimų valdikliai ant vairo	●	●	●	●	●
„Optitron“ prietaisų apšvietimo sistema	●	●	●	●	●
Ekologiško važiavimo („ECO-drive“) indikatorius („Multidrive S“ ir 6 A/T)	—	●	●	●	●
Pavarų perjungimo indikatorius (mechaninė transmisija)	●	●	●	●	●
6 garsiakalbiai	●	●	●	●	—
11 garsiakalbių	—	—	—	—	●
Radijas ir CD grotuvas, atpažįstantis WMA ir MP3 failus	●	—	—	—	—
Papildoma ir USB jungtys „iPod“ ir MP3 grotuvui	●	●	●	●	●

## SAUGOS ĮRANGA

	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
<b>Aktyvioji sauga</b>					
Adaptyvioji pastovaus greičio palaikymo sistema (ACC)	—	—	—	—	● <sup>o</sup>
Pagalba laikantis kelio juostų (LKA) ir įspėjimas apie išsukimą iš juostos (LDW)	—	—	—	—	● <sup>o</sup>
Priešvarinės saugos sistema (PCS)	—	—	—	—	● <sup>o</sup>
Stabdžių antiblokavimo sistema (ABS) su elektronine stabdymo jėgos paskirstymo sistema (EBD)	●	●	●	●	●
Pagalbinė stabdymo sistema (BA)	●	●	●	●	●
Patbulinta automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC+)	●	●	●	●	●
Avarinio stabdymo stabdžių signalas (EBS)	●	●	●	●	●
Traukos kontrolės sistema (TRC)	●	●	●	●	●
Galvos apsauga nuo smūgio	●	●	●	●	●

## SAUGOS ĮRANGA

	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
<b>Pasyvioji sauga</b>					
SRS dviejų išsiskleidimo lygių priekinės oro saugos pagalvės	●	●	●	●	●
SRS priekinės šoninės oro saugos pagalvės	●	●	●	●	●
SRS vairuotojo kelių oro saugos pagalvė	●	●	●	●	●
SRS užuolaidinės oro saugos pagalvės priekyje ir gale	●	●	●	●	●
Trijų taškų ELR priekinių sėdynių saugos diržai su apkrovos ribotuvais ir įtempikliais	●	●	●	●	●
Trijų taškų ELR galiniai saugos diržai	●	●	●	●	●
Aktyvieji galvos atlošai	●	●	●	●	●
Apsauginis užraktas nuo vaikų	●	●	●	●	●
„ISOFIX“ vaikiškų kėdučių tvirtinimo sistema	●	●	●	●	●
Sustumiamoji vairo kolonėlė	●	●	●	●	●
Smūgiams atspari kėbulo konstrukcija	●	●	●	●	●
Šoniniai apsaugos nuo smūgių statramsčiai	●	●	●	●	●
Sustiprintas centrinis statramstis	●	●	●	●	●
Sutvirtinti galinių sėdynių atlošai багаžui sulaukyti	●	●	●	●	●
Ugniai atsparūs apmušalai	●	●	●	●	●
Elektroninė degalų tiekimo nutraukimo sistema	●	●	●	●	●

## SĖDYNĖS

	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
Šildomos vairuotojo ir priekinio keleivio sėdynės	●	●	●	●	●
Vairuotojo ir priekinio keleivio sėdynių atlošų kišenės	—	●	●	●	●
Elektra valdoma juosmens atrama vairuotojo sėdynėje	—	●	●	●	●
Juodos spalvos tekstiliniai sėdynių apmušalai „Linea Terra“	●	—	—	—	—
Juodos spalvos tekstiliniai sėdynių apmušalai „Linea Sol“	—	●	●	—	—
Juodos arba pilkai rudos spalvos „Alcantara®“ ir odos apmušalai	—	—	—	●	—
Juodos, šiltai pilkos arba šaltai pilkos odos apmušalai	—	—	—	—	●

## DĖTUVĖS

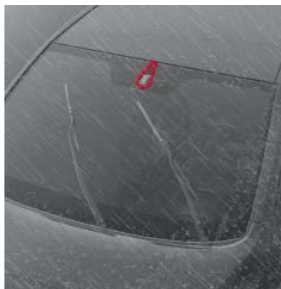
	„Linea Terra“	„Linea Sol“	„Linea Sol Plus“	„Luxury“	„Premium“
Bagажinės bėgeliai su judamaisiais kabliukais (universalas)	—	—	—	●	●
Fiksuojamieji багаžo kabliukai (4)	●	●	●	●	●
Bagажinės padalijimo tinklas su багажinės uždangalu (universalas)	●	●	●	●	●
Dėtuvės priekinėse ir galinėse durelėse	●	●	●	●	●
Slidžių liukas	—	●	●	●	●

● = Standartinė įranga ○ = Papildomai pasirenkama įranga — = Nekomplektuojama

\* Reikia su „Bluetooth®“ suderinamo telefono aparato. † Pagal galimybes. ‡ Komplektuojamas tik su 2,2 l „D-CAT“ su A/T.

# Žodynėlis

Sužinokite daugiau apie „Avenis“ technologiją.



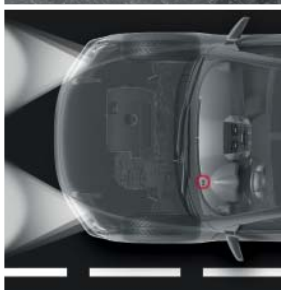
## Lietaus jutiklis

Automatinis lietaus jutiklis akimirksniu nustato atitinkamą valytuvų greitį ir valymo intervalus.



## Elektrochromatinis veidrodėlis

Specialiai sukurtas galinio vaizdo veidrodėlis užfiksuoja ryškias už Jūsų esančių kitų automobilių šviesas ir automatiškai patamsina veidrodėlio paviršių.



## Prieblandos jutiklis

Prieblandos jutiklis fiksuoja šviesos lygį ir automatiškai įjungia priekinius žibintus, kai tampa per tamsu.



## „Toyota Touch & Go“

„Toyota Touch & Go“ multimedijos sistema montuojama vietoj 6,1 colio „Toyota Touch“ sistemos. Joje įdiegta navigacijos sistema su išsamiais žemėlapiais, internetinė vietinės paieškos funkcija, SMS siuntimo ir gavimo ekrane funkcija, nuotraukų iš USB jungties peržiūra ir kelios programos, pvz., „Facebook“, degalų kainų, orų ir automobilių aikštelių informacija.



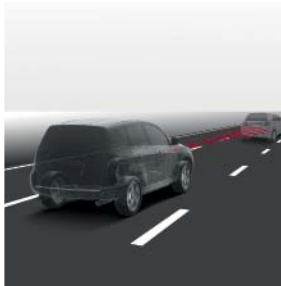
## Sistema „Smart Entry & Start“

Vietoj įprasto raktų, sistemoje „Smart Entry & Start“ yra siųstuvas, kuriuo galima atrakinti dureles paprasčiausiai patraukus rankenėlę, ir vėl jas užrakinti spustelėjus rankenėlės mygtuką. Norėdami užvesti arba išjungti variklį, tiesiog paspauskite mygtuką „Start/Stop“. Jums tereikia kišenėje arba rankinėje nešiotis „Smart Entry“ raktą.



## Traukos kontrolės sistema (TRC)

Jei didinsite greitį pernelyg sparčiai, varantieji ratai gali prarasti sukibimą su kelio dangą ir prisisukti. Tuomet TRC automatiškai sumažins variklio galią ir, valdydama stabdžių jėgą, padės atkurti trauką.



### Adaptyvioji pastovaus greičio palaikymo sistema (ACC)

ACC išlaiko Jus mažiausiu nustatytu atstumu nuo priešais važiuojančio automobilio. Jei šis atstumas sumažėja, ACC sumažina automobilio greitį ir įjungia stabdžius bei stabdžių žibintus. Jei atstumas ir vėl padidėja, ACC palaipsniui greitėja, kol grąžina Jūsų pasirinktą važiavimo greitį ir nustatytą atstumą



### „Multidrive S“

Nuolatinio kintamojo veikimo transmisija (CVT) – tai automatinės pavarų dėžės sklاندus veikimo ir mechaninės transmisijos degalų ekonomiškumo derinys. Sklandžiai suderindama pavaros perdavimo skaičių, „Multidrive S“ stebina mažiausiomis degalų sąnaudomis bei papildoma sportine parinktimi, kai 7 pavaros gali būti perjungiamos naudojant pavarų perjungimo svirtelę ant vairo.



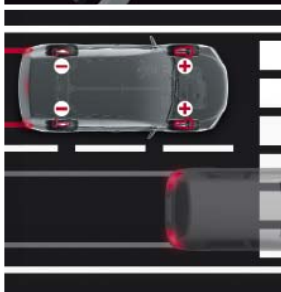
### Ekologiško važiavimo indikatorius

Modeliuose su automatine transmisija siūlomas ekologiško važiavimo indikatorius stebi automobilio greitį bei akceleratoriaus naudojimą ir parodo, ar vairuodami ekonomiškai naudojate degalus.



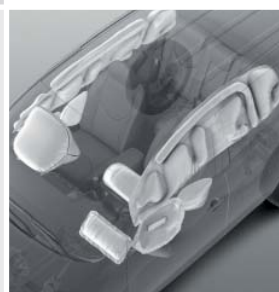
### „Euro NCAP“ 5 žvaigždutės 2009 m.

„Euro NCAP“ automobilių saugos reitinge „Avenis“ buvo įvertintas didžiausiu 5 žvaigždžių vertinimu (2009 m.). Ši nepriklausoma programa vertina naujų automobilių saugumą. Transporto priemonės apdovanojamos nuo vienos iki penkių žvaigždžių. Taškai skaičiuojami šiose kategorijose: keliaujančių suaugusiųjų apsauga, keliaujančių vaikų apsauga, pėsčiųjų apsauga ir apsauginė pagalba. Šio automobilio rezultatai dar kartą įrodo, kad „Toyota“ skiria ypatingą dėmesį vairuotojų, keleivių bei pėsčiųjų apsaugai.



### Pagalbinė stabdymo sistema (BA)

Jei stabdote avariniu atveju, BA sistema tai atpažins ir padidins stabdžių spaudimą. Taip išnaudojamos visos ABS galimybės.



### Papildomos apsaugos sistemos (SRS) 7 oro saugos pagalvės

Šiame modelyje montuojamos septynios oro saugos pagalvės: vairuotojo kelių oro saugos pagalvės, SRS vairuotojo ir keleivio oro saugos pagalvės, priekinių sėdynių šoninės oro saugos pagalvės ir SRS užuolaidinės oro saugos pagalvės, dengiančios priekinių ir galinių sėdynių keleivius.

„Avensis“ savininkai mėgaujasi ramybe, kurią užtikrina „Toyota“ – visame pasaulyje garsėjanti kokybe ir sąžiningumu.



Suprojektuotas  
siekiant sumažinti  
techninės  
prižiūros išlaidas

### Sumanus dizainas

„Avensis“ suprojektuotas ir sukonstruotas taip, kad jo prižiūros išlaidos būtų kuo mažesnės, todėl šiuose automobiliuose yra gerokai mažiau detalių, kurioms būtina techninė prižiūra. Ne mažiau svarbu ir tai, kad „Avensis“ įranga yra lengvai pasiekiamo, todėl trumpiau trunka techninės prižiūros darbai. Šiuos privalumus papildoma nebrangios originalios „Toyota“ atsarginės dalys, kurios užtikrina minimalias „Avensis“ techninės prižiūros išlaidas ir idealias darbo sąlygas.



Visapusiška  
techninės  
būklės ir  
saugos patikra

### Kokybiškos „Toyota“ techninės prižiūros paslaugos

„Toyota“ atstovybės darbuotojas pristatys Jums „Avensis“ techninės prižiūros ir saugos programą. Tai labai paprasta programa, skirta Jūsų patogumui. Priklausomai nuo vairavimo stiliaus ir sąlygų, „Avensis“ automobilį reikia nuodugniai patikrinti kartą kas dvejus metus arba kas 30 000 km (atsižvelgiant į tai, kuri sąlyga įsigalioja anksčiau). Tarpinė automobilio būklės ir saugos patikra atliktina kartą per metus arba kas 15 000 km (atsižvelgiant į tai, kuri sąlyga įsigalioja anksčiau).

**3** metų  
automobilio  
garantija

### Visapusiška garantija

**Gamyklinė garantija** apima visus defektus, atsiradusius dėl gamybos ar surinkimo trūkumų. Automobilį eksploatuojant įprastomis sąlygomis, ši garantija galioja trejus metus arba 100 000 km (atsižvelgiant į tai, kuri sąlyga įsigalioja anksčiau), be ridos apribojimų pirmaisiais metais. Jei automobilis nebevažiuoja dėl garantinio gedimo, apmokamos ir automobilio transportavimo iki artimiausios įgaliotosios „Toyota“ remonto dirbtuvės išlaidos.

**Garantija dažams** taikoma paviršiaus rūdims bei kėbulo dažymo defektams, atsiradusiems dėl dažymo broko ar nekokybiškų medžiagų (nepriklausomai nuo ridos) ir galioja trejus metus.

**Antikorozinės dangos garantija galioja** 12 metų, nepriklausomai nuo ridos. Ji taikoma kėbulo kiaurymėms (iš vidaus į išorę), atsiradusioms dėl korozijos, kurios priežastis – nekokybiškos medžiagos arba gamybos brokas.



**Nedidelės  
atsarginių  
detalių ir  
darbų kainos**

### **Originalios „Toyota“ detalės**

„Avensis“ automobilis sukurtas siekiant kuo labiau sumažinti remonto išlaidas po avarijos. Buferiuose montuojami smūgio energiją sugeriantys elementai, brangios detalės išdėstytos kuo toliau nuo pažeidžiamiausių zonų, o dažniausiai apgadinamos kėbulo detalės priveržiamos varžtais, bet ne suvirinamos. Todėl žalos mastas yra nedidelis, o sugadintas dalis lengva pašalinti, pakeisti ar suremontuoti. Galiausiai tai reiškia, jog nereikia daug atsarginių dalių, taip pat mažesnės remonto darbų išlaidos.

**3 metų  
pagalba  
kelyje**

### **Programa „Toyota Eurocare“**

Kad vairuodami galėtumėte mėgautis ramybe, mes su malonumu trejus metus teikiame nemokamas „Toyota Eurocare“ pagalbos kelyje paslaugas ne mažiau nei 40 Europos šalių. Jei patirsite problemų su savo „Avensis“, „Toyota Eurocare“ pasiūlys tinkamą išeitį.

### **Patikima apsauga**

„Avensis“ apsaugos sistema išlaiko griežtus draudimo bendrovių penkių minučių įsilaužimo bandymus. Tai byloja apie patikimą automobilio apsaugą. Apsauginė signalizacijos sistema ir variklio imobilizatorius pripažįstami visų pagrindinių Europos draudimo bendrovių.

**3 metų  
garantija  
aksesuarams**

### **„Toyota“ aksesuarai**

„Toyota“ aksesuarai sukurti ir pagaminti kokybiškai ir kruopščiai, kaip ir „Toyota“ automobiliai. Specialiai pritaikyti Jūsų automobiliui, jie tobulai dera ir atskleidžia individualų stilių, taip pat užtikrina didesnį komfortą ir praktiškumą. Aksesuarai išbandyti sudėtingiausiomis sąlygomis, todėl galite visiškai jais pasitikėti, nes jie yra patvarūs ir ilgaamžiai. Apie tai byloja kiekvienam originaliam „Toyota“ aksesuarui suteikiama trejų metų garantija, perkant jį kartu su automobiliu\*.

\*Daugiau informacijos apie garantiją teiraukitės vietinėje „Toyota“ atstovybėje.

# „Toyota“ didžiuojasi, kad nuolat gerina aplinkosaugą užtikrinančias ypatybes.



- Nacionaliniai pardavimo centrai
- Logistikos centrai – automobiliams
- Logistikos centrai – aksesuarams ir atsarginėms detalėms
- Gamybos vietos
- Pagalbinės bendrovės
- Mokymo centrai

Kaip pasaulinė korporacija, siekiame pateisinti visus klientų lūkesčius. Esame išsidėstę visoje Europoje. Tai sutrumpina pristatymo atstumus, padeda sutaupyti laiko ir sumažinti poveikį aplinkai.



Nuo 2002 m. „Avensis“ gaminti sunaudojama **6,1 proc.** mažiau CO<sub>2</sub>

## Automobilio projektavimas

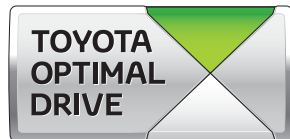
Kiekviena Jūsų automobilio detalė yra analizuojama, siekiant užtikrinti mažiausią galimą poveikį aplinkai per visą tinkamumo naudoti laiką. Šis skrupulingas požiūris padėjo sukurti daugybę naujoviškų automobilių funkcijų, padedančių tausoti aplinką.

Jrodyta, kad „Avensis“ (variklio tipas 1AD-FTV – dyzelinis) poveikis gamtai, palyginti su ankstesniu modeliu (variklio tipas 1CD-FTV – dyzelinis), per visą tinkamumo naudoti laiką sumažėjo 17 proc. CO<sub>2</sub> (anglies dioksido), 19 proc. Nox (azoto oksido), 17 proc. NMHC (nemetaninių angliavandenilių), 38 proc. PM (kietųjų dalelių) ir 3 proc. SOx (sieros oksido).

## Automobilio gamyba

„Toyota“ korporacija siekia sumažinti poveikį aplinkai viso gamybos proceso metu. Nuo 2002 m. „Toyota Motor Manufacturing“ gamykloje Jungtinėje Karalystėje 7,5 proc. sumažinome vidutines vienam automobiliui pagaminti reikalingos energijos sąnaudas. Mokamas utilizuojamų atliekų kiekis taip pat sumažėjo 33,9 proc., gamykla nebesiunčia jokių atliekų į sąvartynus.





„Toyota“ siekia kurti kuo ekologiškesnius variklius, o „Toyota Optimal Drive“ technologija padėjo pasiekti dar reikšmingesnių rezultatų. Skrupulingai išstbulintas kiekvienas šios sistemos komponentas padeda sumažinti svorį, sutaupyti vietos, sumažinti trintį ar

tiesiog užtikrina efektyvesnį veikimą. Ši technologija – tai lengvesni ir daug kompaktiškesni varikliai bei pažangios transmisijos, užtikrinantys mažą teršalų kiekį ir išskirtinę kuro ekonomiją bei puikias eksploatacines savybes.



### Automobilių ir detalių pristatymas

„Toyota“ visada siekia taikyti pačius ekologiškiausius ir veiksmingiausius logistikos ir pristatymo būdus.



### Automobilio pardavimas ir priežiūra

Mes sukūrėme tvarią mažmeninės prekybos programą, kurios tikslas – sumažinti energijos, vandens sąnaudas ir teršalų kiekį, išmetamą mūsų mažmeninės prekybos tinkle. Programa apima viską: nuo lietaus vandens perdirbimo, papildomos stogo izoliacijos ir atsinaujinančios energijos šaltinių panaudojimo mažmeninės prekybos taškuose iki energijos audito, kad būtų nustatyta, ar esamos atstovybės efektyviai tobulėja.

**95 proc.**

„Avensis“ detalių yra perdirbama

### Nebetinkami naudoti automobiliai

„Toyota“ visada projektuoja ir gamina automobilius atsižvelgdama į tris siekius: sumažinti, perdirbti ir panaudoti pakartotinai. Pavyzdžiui, net 95 proc. kiekvieno „Avensis“ gali būti perdirbama ir panaudojama pakartotinai, 100 proc. medžiagų yra koduotos, pagal 2000/53/EB reikalavimus keturi sunkieji metalai buvo visiškai pašalinti iš komponentų. Be to, pagal mūsų aplinkosaugos politiką naujiems „Toyota“ vairuotojams siūlome automobilius, kurie iš dalies yra pagaminti iš perdirbtų senų automobilių – tai ekologiška ir užtikrina darbų tęstinumą. Daugiau informacijos ieškokite [www.toyota.lt](http://www.toyota.lt) arba vietinėje „Toyota“ atstovybėje.

**20-30 proc.**  
mažiau degalų ir CO<sub>2</sub>

### Vairuokite rūpestingai

Vairuokite rūpestingai, sumažinkite degalų sąnaudas bei CO<sub>2</sub> emisijas 20–30 proc.

1. Nevežkite nereikalingų krovinių ir neapkraukite stogo bagažinės.
2. Kruopščiai susiplanuokite maršrutą ir venkite aplinkkelių.
3. Stenkitės nevažiuoti automobiliu trumpų atstumų.
4. Reguliariai tikrinkite padangų oro slėgį.
5. Prižiūrėkite automobilį pagal pateiktą naudojimo instrukciją.
6. Anksčiau perjunkite aukštesnę pavarą.
7. Oro kondicionierių naudokite tik tada, kai būtina.
8. Sekite ir numatykite eismo srautus.
9. Važiukite uždarytais langais.
10. Išjunkite variklį, kai tenka stovėti ilgiau nei 60 sekundžių.

Kokybė yra „Toyota“ gyvenimo būdas. Nėra nieko, ko nebūtų galima padaryti geriau.





„Toyota Avensis“  
yra pagamintas  
Jungtinėje  
Karalystėje,  
Burnastono „Toyota  
Motor“ gamykloje,  
laikantis aukščiausių  
kokybės standartų.  
„Toyota“ visada  
užtikrina aukščiausią  
savo gaminių ir  
gamybos Europoje  
kokybę.



ALWAYS A  
BETTER WAY



Nukreipkite savo išmanųjį telefoną arba internetinę vaizdo kamerą į paveikslėlį ir iš naujo susipažinkite su „Avensis“.

Jei norite susipažinti su naujuoju „Avensis“ arba gauti daugiau informacijos, kreipkitės į vietinę „Toyota“ atstovybę arba apsilankykite mūsų tinklalapyje:  
***toyota.lt***



Mūsų žiniomis, visa šioje brošiūroje pateikta informacija buvo teisinga jos rengimo spaudai metu. Šioje brošiūroje pateikta informacija ir aprašyta įranga priklauso nuo vietos sąlygų ar reikalavimų, todėl gali skirtis nuo Jūsų rinkoje platinamų modelių. Daugiau informacijos apie specifikacijas ir įrangą teiraukitės vietinėje „Toyota“ atstovybėje. • Automobilio kėbulo spalva gali šiek tiek skirtis nuo šios brošiūros nuotraukose matomų spalvų. • Šiame lankstinuke esančių „QR Codes®“ įskaitomumas gali skirtis pagal naudojamą skaitytuvą. „Toyota“ nepriims atsakomybės, jei Jūsų įrenginys nesugebės nuskaityti kodų „QR Codes®“ • „Toyota Motor Europe“ pasilieka teisę keisti bet kokią šioje leidinyje pateiktą informaciją apie įrangą ir techninius duomenis be išankstinio įspėjimo. • © „Toyota Motor Europe“ NV/SA („TME“), 2011. • Draudžiama koku nors būdu platinti šį leidinį arba jo dalį be išankstinio raštiško „Toyota Motor Europe“ sutikimo.