



TOYOTA

ALWAYS A
BETTER WAY



**NAUJASIS
TOYOTA YARIS**

ENERGINGAS IR DŽIUGUS

Naujas Yaris atrodo kur kas smagesnis. Automobilio priekinės dalies išvaizdą iš esmės atnaujino išraiškinga X forma, džiugindama akis šviežiu energingu dizainu ir įspūdingais dienos šviesos žibintais, pagamintais taikant šviesos diodų technologiją.

Salone vyrauja apvalios formos ir daugybė išmaniųjų technologijų. Yaris sukurtas atsižvelgiant į šiuolaikines miesto sąlygas; platus komplektacijų ir variklių pasirinkimas – nuo ekonomiško benzinu varomo variklio su Multidrive S transmisija iki ekologiško hibrido, kuris naudoja stubinančiai mažai degalų (3,3 l/100 km), – patenkins įvairius poreikius.



HIBRIDINIS VARIKLIS

Šioje klasėje naudojamas visiškai hibridinis variklis – tai revoliucinis žingsnis. Benzinu varomas variklis VVT-i 1,5 l ir hibridinės technologijos sistemos elektrinis variklis veikia kartu arba atskirai, generuodami didžiausią 100 AG galią. Išmetamo CO₂ kiekis – tik 75 g/km.

75
CO₂/km

3,3
l/100 km



BENZININIS VARIKLIS

1,33 litro patikimo tradicinio benzininio variklio Dual VVT-i galia yra 99 AG, o degalų sąnaudos – nuo 4,9 l/100 km. Bepakopė transmisija Multidrive S užtikrina padidintą eigos tolygumą ir sumažina sunaudojamų degalų kiekį. Sportinio stiliaus vairavimo mėgėjai taip pat gali rinktis mechaninę pavarų dėžę.

114

CO₂g/km

4,9

l/100 km





DYZELINIS VARIKLIS

Pagerintas dyzelinis variklis išsiskiria vienu aukščiausių šios klasės ekonomiškumu degalų sąnaudų atžvilgiu. Siekiant užtikrinti ekonomišką vairavimą, siūlomas dyzelinis variklis su turbokompresoriumi 1,4 l D-4D (90 AG), kuris sunaudoja tik 3,8 l/100 km dėl „Toyota Optimal Drive“ technologijos.

99
CO₂g/km

3,8
l/100 km

LED ŽIBINTAI

Dinamiškas Yaris dizainas išsiskiria išraiškinga priekine dalimi, pabrėžiančia šio automobilio unikalumą bet kuriame kelyje. Tačiau Yaris – ne tik nuostabi dizainu ar stilingais aksesuarais papildantis Jūsų stilių – puikuojasi neįprastomis detalėmis, tokiomis kaip priekiniai ir galiniai šviesos diodų žibintai, iš tikrųjų sukuriantys nepakartojamą įvaizdį.



GALINIO VAIZDO KAMERA

Galinio vaizdo kamera automatiškai įsijungia automobiliui pradedant važiuoti atbuline eiga – tai itin svarbu, jei kelyje yra kliūčių, kurių vairuotojas gali nepastebėti.



PANORAMINIS STOGAS SKYVIEW

Erdvės ir laisvės pojūtį didina panoraminis stogas, įleidžiantis daugiau natūralios šviesos į saloną ir kuriantis jaukią atmosferą. Keliaujant lyjant arba po žvaigždėtu dangumi, šis salono elementas perkelia į visiškai naują pojūčių lygmenį.



TOYOTA TOUCH 2 IR TOYOTA TOUCH 2 WITH GO SISTEMOS

7 colių spalvotas jutiklinis ekranas su daugialypės terpės galimybėmis, kuriame rodoma informacija apie automobilį. Yra iPod, išmaniojo telefono, Bluetooth® arba USB jungtis.



MULTIDRIVE S

Bepakopė transmisija (CVT) apjungia automatinės pavarų dėžės užtikrinamą tolygumą ir mechaninės pavarų dėžės ekonomiškumą. Multidrive S užtikrina aukščiausius ekonomiško rodiklius, tolygiai keičia perdavimo koeficientą visame darbiname diapazone. Norint užtikrinti aktyvesnį vairavimą, galima įjungti 7-ių pakopų mechaninio pavarų perjungimo režimą, keičiant pavaras ant vairo esančiomis rankenėlėmis.



HIBRIDAS - PAMIL- KITE VAIRAVIMĄ IŠ NAUJO

Hibridinis Yaris išsiskiria begarsiu veikimu, komfortišku ir paprastu valdymu, ypač miesto sąlygomis, kuriomis hibridinė sistema suteikia automobiliui galimybę judėti tik elektros režimu arba taikant ribotą (ir atitinkamai begarsį) vidaus degimo variklio naudojimą. Automatinė pavarų dėžė užtikrina tolygų važiavimą be staigių truktelėjimų, suteikia vairuotojui ir keleiviams galimybę patirti komfortiškus pojūčius bei pasitikėjimo suteikiančius vairavimo įspūdžius.



ĮRANGA



ACTIVE PLUS, *papildanti ACTIVE*

15 colių lengvojo lydinio ratlankiai
Pastovaus greičio palaikymo sistema
Elektriniai galinių stiklų pakėlėjai
Dviejų lygių bagažinė
Tekstiliniai salono kilimėliai

ACTIVE

15 colių plieniniai ratlankiai
Kėbulo spalvos, elektra valdomi ir šildomi durelių veidrodėliai
Priekiniai priešrūkiniai žibintai
Mechaninis kondicionierius
Elektriniai priekinių stiklų pakėlėjai
Toyota Touch 2 sistema
Garso sistema su 6 kolonėlėmis, USB jungtis
Galinio vaizdo kamera
Bluetooth®
Odinis vairas su garso sistemos valdymo mygtukais Bluetooth®
Odinė pavarų perjungimo svirtis
Šildomos priekinės sėdynės
Reguliuojamo aukščio vairuotojo sėdynė
Guminiai salono kilimėliai
7 oro saugos pagalvės
Automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC)
Nuotolinis durelių užraktas
Įspėjamoji padangų slėgio sistema

Paveikslėlis yra aiškinamojo pobūdžio.

HYBRID ACTIVE

15 colių plieniniai ratlankiai

Kėbulo spalvos, elektra valdomi ir šildomi durelių veidrodėliai

Priekiniai priešrūkiniai žibintai

Dienos šviesos LED žibintai

Galiniai LED žibintai

Dviejų zonų automatinis kondicionierius

Elektriniai priekinių stiklų pakėlėjai

Toyota Touch 2 sistema

Garso sistema su 6 kolonėlėmis, USB jungtis

Galinio vaizdo kamera

Bluetooth®

Odinis vairas su garso sistemos valdymo mygtukais Bluetooth®

Odinė pavarų perjungimo svirtis

Odinė stovėjimo stabdžio svirtis

Šildomos priekinės sėdynės

Reguliuojamo aukščio vairuotojo sėdynė

Tekstiliniai salono kilimėliai

Keleivio sėdynės atlošo kišenėlė

Dviejų lygių bagažinė

7 oro saugos pagalvės

Automobilio stabilumo kontrolės sistema (VSC)

Nuotolinis durelių užraktas

Įspėjamoji padangų slėgio sistema

Pagalbos važuojant įkalne sistema

Paveikslėlis yra aiškinamojo pobūdžio.



HYBRID ACTIVE PLUS, *papildanti HYBRID ACTIVE*

15 colių lengvojo lydinio ratlankiai

Pastovaus greičio palaikymo sistema

Elektriniai galinių stiklų pakėlėjai

Variklio paleidimo mygtukas

	BENZINAS	DYZELINAS	HIBRIDAS
	1,33 l Dual VVT-i Multidrive S	1,4 D-4D 6 M/T	1,5 HSD e-CVT
Vožtuvų mechanizmas	16 vožtuvų Dual VVT-i	8 vožtuvų su SOHC	16 vožtuvų DOHC su VVT-i
Darbinis tūris (cm ³)	1329	1364	1497
Cilindro skersmuo ir stūmoklio eiga (mm)	72,5 × 80,5	73,0 × 81,5	75,0 × 84,7
Didžiausias sukimo momentas	125/4000	205/1800-2800	111/3800-4400
Didžiausia galia	99 DIN AG (73/6000)	90 DIN AG (66/3800)	100 DIN AG (74/4800)*
EURO klasė	Euro 5	Euro 5	Euro 6
GALIA			
Didžiausias greitis (km/h)	175	175	165
Įsibėgėjimas iki 100 km/h (s)	12,6	10,8	11,8
DEGALŲ SAŪNAUDOS			
Vidutinės (l/100 km)	4,9	3,8	3,3
EMISIJOS			
CO ₂	114	99	75
MATMENYS			
Ilgis (mm)	3950	3950	3950
Plotis (mm)	1695	1695	1695
Aukštis (mm)	1510	1510	1510
Tarpuratis (mm)	2510	2510	2510
Mažiausias apsisukimo spindulys (m)	4,8	4,8	4,8
Bagażinės tūris (VDA) esant pakeltai galinei sėdynei (l)	286	286	286

* Bendra benzininio ir elektrinio variklių galia.

TOYOTA
LIZINGAS



TOYOTA LIZINGO PRIVALUMAI



PAPRASTA UŽSISAKYTI

Jums nereikia eiti į banką.



TOYOTA LIZINGO PALŪKANOS

0,99% + 3 mėnesių EURIBOR.



GREITI ATSAKYMAI

Teigiamas atsakymas Jus pasiekia per valandą.



DAUGIAU GALIMYBIŲ

Prie esamo lizingo galima pridėti papildomą įrangą ir techninės priežiūros paslaugas.



NEMOKAMAS LIZINGO KEITIMAS

Senas lizingas nemokamai keičiamas perkant naują Toyota.



3 LIZINGO PAKETAI

Pasirinkite tą, kuris atitinka Jūsų norus ir galimybes.

Šis preliminarus Toyota Lizingo pasiūlymas galioja tik juridiniams asmenims. Fizinis asmenis dėl konkretaus asmeninio Toyota Lizingo pasiūlymo prašome kreiptis į Toyota atstovybes. Šis pasiūlymas nėra galutinis ir įpareigojantis lizingo pasiūlymas. Dėl Toyota Lizingo pasiūlymo kreipkitės į Toyota atstovybes. Susipažinkite su lizingo sąlygomis svetainėje toyota.lt arba pasitarkite su specialistu. Toyota Lizingo finansavimo paslaugą teikia UAB „Nordea Finance Lithuania“. Pavyzdinės 104,79 EUR (361,80 Lt) dydžio įmokos (PVM įskaičiuotas) per mėnesį sąlygos: automobilio kaina – 11 720,92 EUR (40 470 Lt); sutarties tipas – veiklos nuoma; pirmoji įmoka – 15%; likutinė vertė – 35%; laikotarpis – 5 metai; rida – ne daugiau kaip 20 000 km/metus; sutarties sudarymo mokestis – 200 EUR (690,56 Lt); palūkanų norma – 0,99% + 3 mėnesių EURIBOR.

Mūsų duomenimis, ruošimo spaudai metu visa šioje brošiūroje pateikta informacija buvo teisinga. Brošiūroje pateikti techniniai ir įrangos duomenys priklauso nuo vietos sąlygų ir reikalavimų, todėl jie gali skirtis nuo Jūsų regione parduodamų modelių aprašymo. Informaciją apie techninius ir įrangos duomenis galima gauti vietos atstovybėse.

