



YARIS

10 | TOYOTA RELAX
AASTAT | GARANTII

AINULT EDASI

Uus Yaris on ideaalne linnaauto, mis ühendab uuendusliku hübriidtehnoloogia energiat tulvil disainiga.

Kui sul on jõudu edasi minna, siis miks peatuda?



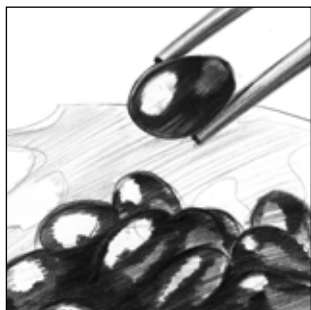
SISUKORD

4–5	Disain
6–7	Hübriid
8–11	Salong
12–13	Digiteenused
14–15	Mootorid
16–17	Ohutus
18–19	Valikud
20–27	Varustustasemed
28–31	Tarvikud
32–35	Värvid
36–37	Veljed
38–39	Viimistlus
40–43	Tehnilised andmed
44–49	Varustus
50–51	Keskkond
52–53	Meelerahu

DISAIN, MIS

PANEB SU LIIKUMA

Disainitud kirega ja kindlameelselt. Uus Yaris muudab elu nauditavaks väljendusrikka disainiga, millest õhkub elu- ja liikumisrõõmu. Laia kompaktse hoiakuga julge ja eristuv auto püsib kindalt teel, aga on samas väle ja liikuv.



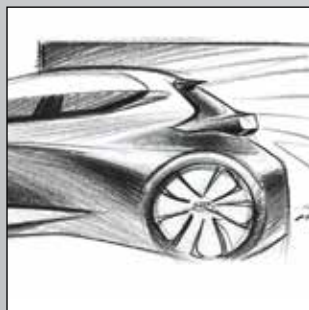
MUST UBA – KUROMAME

Uue Yarise disainis on läbivalt esindatud Jaapani *kuromame*-oa ümarad kaared ja läikiv pind.



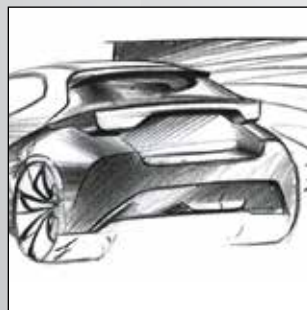
HÄRJA LIIKUV KUJU JA HOIAK

Võimsast härjast inspireeritud uuel Yarisel on jõuline liikumisenergia ja see on alati valmis teele asuma.



TÕUSEV KATUSEJOON

Kapotist alguse saav katkematu joon loob katuse tagaosani ulatudes loomuliku kõrgpunkti, andes Yarisele enesekindla sprinteri hoiaku, kes on valmis paigalt sööstma.



KAARDUV TAGUMINE PÕRKERAUD

Tagumise pörkeraua kaarduv disain seab tagarattad väljapoole ning muudab sellega hoiaku võimsaks ja kindlaks.





KOMPAKTNE JA VÄLE
Iga millimeeter on
läbimõeldud: lühikesed
ülendid ja lai teljevahe
tekitavad ruumi sinna, kus
seda on vaja – sissepoole.



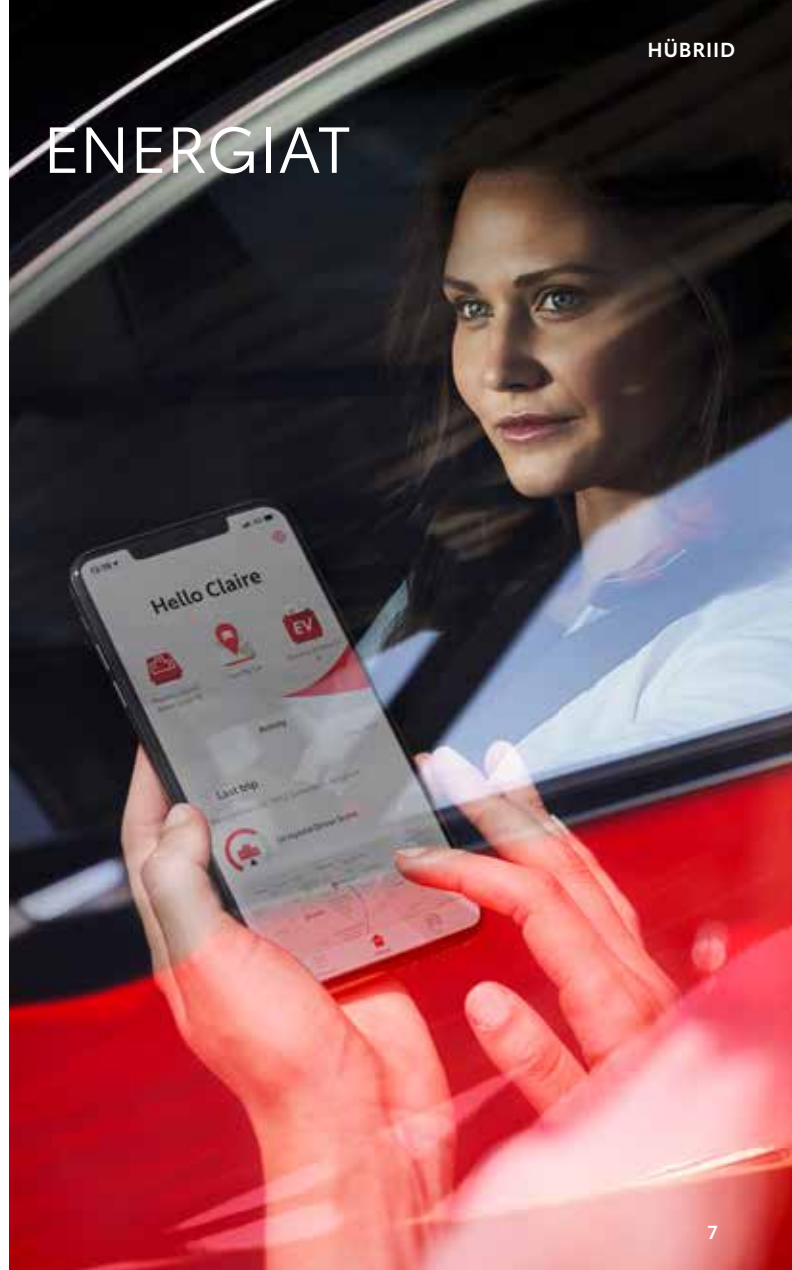
Mario Majdandzic – Yarise välimuse peadisainer



HÜBRIID ANNAB ENERGIAT

Uuel Yarisel on uhiuus 1,5-liitrine bensiinimootor ja täiustatud neljanda põlvkonna hübriidsüsteem, mis tagab parima kombinatsiooni kaasahaaravast jõudlusest ja silmapaistvast ökonoomsusest.

Enam kui 20-aastase kogemuse põhjal ehitatud uus kerge liitiumioonaku suudab salvestada rohkem energiat, samal ajal kui iselaadiv hübriidsüsteem taaskasutab rohkem energiat.





KESKPUNKTIS OLED

Kõik uue Yarise detailid alates pehme materjaliga kaetud armatuurlauast kuni vapustavate binoklidisainiga mõõdikuteni on sinu jaoks loodud, et tagada kasutusmugavus ja vähendada silmade liikumist. Puhas, minimalistlik disain hoiab su käed roolil ja silmad teel, samal ajal kui madal armatuurlaud, kompaktne rool ja sügaval asuv eesmine teabeekraan pakuvad üheskoos enesekindlust, mida saab anda vaid ideaalne sõiduasend.

SINA



IGAPÄEVANE

ELEGANTS

Moodsas, kutsuvas ja stiilses salongis on ühendatud kvaliteetsed materjalid ja salongivalgustus*, et luua rikkalik keskkond, mis pakub alati rõõmu. Uue Yarisega saad nautida kõike alates luksuslikust soojendusega roolist** kuni mugava eesmise käetoehoiulaekani.

* Saadavus oleneb varustustasemest.

** Saadaval hübriidmodelite varustustasemetel.



OLE ÜHENDUSES

MyT | Connected
Services

ALATI ÜHENDUSES, KATKESTUSTETA

Toyota Smart Connectiga on tipptasemel multimeedia ja ühenduvus alati käeulatuses. Uus kõrglahutusega üheksatolline puuteekraan teeb muusika kuulamise, telefonikõnede vastuvõtmise ja reisi kohta teabe saamise lihtsaks, loogiliseks ja ohutuks. Pilve ühendatud navigatsioon ja teel toimivate sündmuste reaajas kuvamisega muudab Toyota Smart Connect iga reisi stressivabaks. Kogukonnapõhised õnnetuste ja kiiruskaamerate reaajas hoiatused ning tegelikus liikluses navigeerimise juhised ja kaardiuuendused teevad iga teekonna veel sujuvamaks.

Lisateave: www.toyota.ee/MyT



Saadavus oleneb varustustasemest



ÜHENDUSES IGAL POOL JA AJAL

MyT rakenduse internetipõhiste teenustega oled olenemata asukohast oma autoga ühenduses. Planeeri ja jaga reise kodust, saa liikvel olles hoolduse meeldetuletusi ning optimeeri funktsiooniga Hybrid Coaching elektrirežiimis sõitmise viisi, et vähendada kütusekulu. MyT aitab sul elust viimast võtta.

SÜNKROONIS ELU

Samuti saad nautida nutitelefoniga juhtmeta ühendamise vabadust, sealhulgas on su kasutuses Apple CarPlay koos Siri hääljuhtimisega ja Android Auto™ koos Google'i assistendiga. Kui ühendus on loodud, on su lemmikrakendused, nagu Spotify, WhatsApp, Audible, Google Maps ja Waze, auto suure puutekraani vahendusel kättesaadavad. Helista, kuula muusikat või häälsõnumeid – ole alati eluga sünkroonis.

MyT by Toyota

Toyota Touch®-i multimeediasüsteemi saavad valida kasutajad, kes soovivad nutitelefoniga ühendamist USB-pesa kaudu ja MyT internetipõhiste teenuste põhipaketti.



LASE ENERGIA

Uue Yarisega saad valida kahe bensiinimootori vahel: täiesti uus 1,5-liitrine kolmesilindriline mootor, mis on saadaval nii hübriidajamiga, kui ka tavalise bensiinimootoriga. Suure pöördemomendi korral tagab 1,5-liitrine mootor sujuva lineaarse kiirenduse. See on linnas tundlik ja nobe, aga sobib ideaalselt ka maanteele.

1,5 L HYBRID DYNAMIC FORCE e-CVT

Võimsus **92 DIN** hj
Kütusekulu* **3,8–4,3 l / 100 km**
CO₂ heitkogus* **87–98 g/km**
0–100 km/h **9,7 sekundiga**

1,5 L DYNAMIC FORCE MULTIDRIVE S

Võimsus **125 DIN** hj
Kütusekulu* **5,3–5,5 l / 100 km**
CO₂ heitkogus* **125–128 g/km**
0–100 km/h **10,2 sekundiga**

e-CVT = elektroonilise juhtimisega sujuvalt muutuva ülekandearvuga käigukast
M/T = manuaalkäigukast
Multidrive S = variatorülekanedega automaatkäigukast (CVT)

* Kombineeritud tsükkel.
Kütusekulu ja CO₂ heitkogused võivad olenevalt varustustasemest erineda.

VALLA

MOOTORID





OHUTUSE
KÕRGEM

TASE

Toyota jaoks on ohutus põhiõigus, mistõttu on uus Yaris mudelitest kõige ohutum. Tehnoloogiast tulvil standardvarustusse kuulub Toyota Safety Sense koos täiustatud kokkupõrke- ja ennetussüsteemi, roolimisabi ja jalakäijate pimedal ajal tuvastamise funktsiooniga.

Lisaks hoiab nutikas kohanduv kiirushoidik koos liiklusemärgide jälgimise süsteemiga auto eelmääratud kiirusel ja hoiatab juhti, kui kiirusepiirang muutub, ning võimaldab kiirust hõlpsalt sobivaks muuta.

Kui saabub õhtu ja väljas on pime, aitavad nähtavust parandada automaatsed kaugtuled, mis muudavad esitulesid olenevalt vajadusest eredamaks ja hämaramaks.

Isegi kui sina ohutuse peale ei mõtle, võid kindel olla, et uus Yaris seda teeb.

Vaata saadavust varustustasemetest
alt alates lk 20.

KOKKUPÕRKE ENNETUSSÜSTEEM ROOLIMISABIGA JA RISTMIKUL PÖÖRAMISE ABISÜSTEEM

Kokkupõrke ennetussüsteem kasutab hoiatusi, pidurdusabi või automaatset pidurdamist, et vähendada kokkupõrke tõenäosust ja raskust, ning tuvastab autosid, jalakäijaid (nii päeval kui ka öösel) ja jalgrattureid (ainult päeval).

Kaks uut funktsiooni pakuvad juhile päeval sõitmisel lisatuge: ristmikul pööramise abisüsteem abistab ristmikel pööramisel ja roolimisabi kokkupõrgete vältimiseks aitab kiirelt juhtida, hoides kõrvalepõikamismanöövrit tehes sõiduki stabiilsena.

SÕIDURAJA HOIDMISE ABISÜSTEEM

See funktsioon võimaldab hoida sõidukit sõiduraja keskel ja kui auto hakkab tahtmatult kõrvale kalduma, rakendub rooli korrigeerimise seade, et sõiduki liikumissuunda muuta.

PIMEALA MONITOR

Hoiatab juhti sõidukite eest, mis võivad küljepeeglites märkamatuks jääda.

TAGANT RISTSUUNAS LÄHENEVA SÕIDUKI HOIATUS KOOS AUTOMAATSE PIDURDAMISEGA JA NUTIKAS PIKIVAHE ANDUR

Parkimiskohalt välja tagurdades tuvastavad tagumised andurid vasakult või paremalt lähenevad sõidukid või liikumatud objektid. Kokkupõrke vältimiseks antakse juhile hoiatus ja rakendatakse pidurid.



YARIS HYBRID

YARISE VALIKUD

VALI VARUSTUSTASE

- 20–21 Active
- 22–23 Active Plus
- 24–25 Style
- 26–27 GR SPORT

LISA ISIKUPÄRA

- 28–31 Tarvikud
- 32–33 Värvid
- 34–35 Kahetoonilised värvivalikud
- 36–37 Veljed
- 38–39 Viimistlus

TEHNILISED ANDMED

- 40–43 Tehnilised andmed
- 44–49 Varustus

MEELERAHU

- 50–51 Keskkond
- 52–53 Meelerahu





VARUSTUSTASE ACTIVE



Pildil on hübriidumodeli varustustase Active



SUUREPÄRANE MUGAVUS ON
ÜHENDATUD PÕHIVAJADUSTEGA,
ET TAGADA TÄIUSLIK PAKETT.

STANDARDVARUSTUS

- 15-tollised ilukilpidega terasveljed (8 kodaraga)
- Tagaspoiler (ainult hübriidmudelil)
- Nahkkatte ja 3 kodaraga rool
- Tahavaatekaamera
- Soojendusega esiistmed
- 6 kõlarit
- Automaatne kliimaseade (ainult hübriidmudelil)
- Elektriline seisupidur (ainult hübriidmudelil)
- Eesmine käetugi (ainult hübriidmudelil)
- Vihmaandur (ainult hübriidmudelil)
- Kokkupõrke ennetussüsteem roolimisabiga
- Prožektoritega halogeenesituled
- Multimeediasüsteem Toyota Touch® 2 koos 7-tollise ekraaniga
- Mobiilseadme ühendamise (Apple CarPlay™ ja Android Auto™)
- 4,2-tollise värvilise ekraaniga universaalnäidik
- Hämaraandur

LISAVARUSTUS

- 15-tollised hõbedased valuväljed



Pildil on varustustase Active lisavarustusse kuuluvate 15-tolliste hõbedaste valuvälgedega

VARUSTUSTASE ACTIVE PLUS



Pildil on hübriidmudeli varustustase Active Plus lisavarustusse kuuluva digitaalse spidomeetri ja tahhomeetriga



SUUREPÄRANE MUGAVUS
ON ÜHENDATUD LIHTSASTI
KASUTATAVA TEHNOLOOGIA
JA SUUREPÄRASE VÄLIMUSEGA.

STANDARDVARUSTUS

(LISAKS VARUSTUSTASEMELE ACTIVE)

- 15-tollised hõbedased valuveljed
- Esituled (LED)
- Eesmised udutuled (LED)
- Eesmised ja tagumised ribatuled (LED)
- Tagumised liittuled (LED)
- Võtmeta sisenemis- ja käivitussüsteem
- Tagumised elektriaknad

LISAVARUSTUS

- 16-tollised mustad eritöötlusega valuveljed
- Digitaalne tahhomeeter ja spidomeeter



Pildil on varustustase Active Plus lisavarustusse kuuluvate 16-tolliste mustade eritöötlusega valuvelgedega

VARUSTUSTASE STYLE



VALI OMA STIIL, SEST
TAVALINE EI OLE VARIANT.

STANDARDVARUSTUS

(LISAKS VARUSTUSTASEMELE ACTIVE PLUS)

- 16-tollised mustad eritöötlusega valuveljed
- Kahetooniline kerevärv
- Toyota Smart Connect
- 9-tolline kõrglahutusega multimeediaekraan
- Reguleeritava kõrgusega kõrvalistuja iste
- Must laekate
- Soojendusega rool
- Isetumenev tahavaatepeegel
- Automaatselt kere vastu pööratavad soojendusega küljepeeglid
- Toonklaas tagumistel akendel
- Osaliselt musta nahkkatte ja hallide õmblustega sportlikud istmed
- Digitaalne spidomeeter ja tahhomeeter
- Kahetsooniline automaatne kliimaseade
- Salongi valgustus
- Õhupuhasti Nanoe-X®

LISAVARUSTUS

- 17-tollised läikivmustad valuveljed
- Juhtmeta telefonilaadija
- Parkimisandurid ees ja taga
- Nutikas pikivahe andur (ICS)
- Pimeala monitor (BSM)
- Tagant ristsuunas läheneva sõiduki hoiatussüsteem (RCTA) koos piduriabiga

Pildil on varustustase Style lisavarustusse kuuluvate 17-tolliste läikivmustade valuvelgedega



Pildil on varustustase Style

VARUSTUSTASE GR SPORT



Pildil on varustustase GR SPORT

SPORTLIK, LIIKUV JA
ENERGILINE. VÕTA IGAST
PÄEVAST VIIMAST NII LINNAS
KUI KA KAUGEMAL.

STANDARDVARUSTUS

(LISAKS VARUSTUSTASEMELE STYLE)

- 18-tollised eritöötlusega valuväljed koos
GR SPORT-i punaste kaunistustega
- Sportlik tagumine difuuser
- GR SPORT-i spetsiaalne vedrustus
- GR SPORT-i logo roolil, istmete
peatugedel, käivitusnupul ja
näidikupaneelil
- GR SPORT-i mustast augumustriga
Ultrasuede®-ist istmed nahataolisest
materjalist padjandite ja punaste
ömblustega
- Punased ömblused nahkkattega roolil ja
käigukanginupul
- Juhtmeta telefonilaadija
- Parkimisandurid ees ja taga
- Nutikas pikivahe andur (ICS)
- Pimeala monitor (BSM)
- Tagant rist-suunas läheneva sõiduki
hoiatussüsteem (RCTA) koos piduriabiga

LISAVARUSTUS

- Kahetooniline kerevärv



Pildil on varustustase GR SPORT lisavarustusse kuuluva kahetoonilise kerevärviga

HÜBRIIDMUDELI STIILIVALIKUD

Avalda Toyota hübriidmodeli kaitsetarvikutega muljet. Vali kerevärvi kaitsvad lävepakuliistud ja elegantsete hõbedaste detailidega libisemiskindlad tekstiilist põrandamatid. Täiusta hübriidmodeli välimust võtmeta sisenemissüsteemi võtmekattega.



Võtmekate



Lävepakuliistud ja tekstiilist põrandamatid

MAKSIMAALSELT TRANSPORDIVÕIMALUSI

Aerodünaamilise disainiga lukustatav katuseraam on ideaalne alus mitmesuguste lisaseadmete jaoks, nagu näiteks katuseboksid, suusaraamid ja jalgrattahoidikud. Suusa- ja lumelauahoidik mahutab kuni neli paari suuski või kaks lumelauda. Turvalistes kinnitustes on kasutatud kummiprofiile, mis on varustuse vastu õrnad.



EEMALDATAV VEOKONKS

Kergesti paigaldatav, lukustatav ja roostevaba pinnaga eemaldatav veokonks on lihtsalt ära võetav.

LISA OMA STIILILE KROOMI

Eesmisele pörkerauale ja iluvõrele on lisatud pilkupüüdvad kroomdetailid. Voolujoonelised kroomitud küljeliistud sulanduvad sujuvalt auto külgedega, luues võimsa ja aerodünaamilise profiili. Tagumine kroomist iluliist lisab sõiduki välimusele veelgi kvaliteeti.



STANDARDVARUSTUS

- Eesmine ja tagumine iluliist
- Kroomitud küljeliistud
- 17-tollised antratsiidivärvi eritöötlusega valveljed

MÄÄRATLE OMA STIIL

PAISTA SILMA – TOKYO FUSION

Värvilised ja voolujoonelised detailid sobivad uue Yarisega nagu valatult. Vali võimas madala ilmega välimus, millega on võimatu märkamatuks jääda



STANDARDVARUSTUS

- Eesmised, tagumised ja küljekleepsud
- Peeglikatted
- Velgede keskkaplid
- 17-tollised valuveeljed



STANDARDVARUSTUS

- Eesmine ja tagumine iluliist
- Küljeliistud
- Peeglikaaned
- Velgede keskkapslid
- 17-tollised läikivmustad valuväljed

RÕHUTA OMA STIILI – TOKYO FUSION

Pilkupüüdvad uuenduslikud detailid täiustavad uue Yarise stiili ning loovad värsket ja ainulaadset ilmet. Ole erinev ja silmapaistev.



VÄRVIVALIKUD





040 Pure White

089 Platinum White Pearl*

1L0 Shimmering Silver[§]

1K6 Dynamic Grey[§]

1G3 Ash Grey[§]

209 Night Sky Black[§]

6X1 Oxyde Bronze[§]

3U5 Flame Red*

8W7 Cobalt Blue[§]

VÄRVID

* Pärlmuttervärv.

§ Metallikvärv.

° Saadaval ainult varustustasemel GR SPORT.

KAHE TOONIGA VÄRVIVALIKUD

2KV Orange Spice* /
Night Sky Black[§]

2RZ Dynamic Grey[§] /
Night Sky Black[§]

2PU Platinum White Pearl* /
Night Sky Black[§]

2SZ Flame Red* /
Night Sky Black[§]

2SW Tokyo Fusion* /
Night Sky Black[§]

Katus toonis
209 Night Sky
Black[§]

* Pärlmuttervärv.

[§] Metallikvärv.

[§] Saadaval ainult varustustasemel GR SPORT.



VELGEDE VALIK



15-tollised hõbedase keskkapsliga terasveljed
Varustustaseme Active standardvarustuses

15-tollised hõbedased valuveljed (5 topeltkodaraga)
Varustustaseme Active lisavarustuses Varustustaseme Active Plus standardvarustuses

16-tollised mustad eritöötlusega valuveljed (5 topeltkodaraga)
Varustustaseme Active Plus lisavarustuses Varustustaseme Style standardvarustuses

17-tollised läikivmustad valuveljed (5 topeltkodaraga)
Varustustaseme Style lisavarustuses

18-tollised eritöötlusega valuveljed koos GR SPORT-i punaste kaunistustega
Varustustaseme GR SPORT standardvarustuses



17-tollised antratsiidivärvi eritöötusega valuveljed (5 mitmeosalise kodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses



15-tollised hõbedased valuveljed (5 kodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses



17-tollised mustad valuveljed (5 mitmeosalise kodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses



16-tollised hõbedased valuveljed (10 kodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses



16-tollised antratsiidivärvi eritöötusega valuveljed (5 topeltkodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses



17-tollised hõbedased valuveljed (5 kodaraga)
Kõigi varustustasemetel lisavarustuses

VIIMISTLUSE VALIKUD





**Must tepitud kangas hallide
õmblustega**

Varustustaseme Active ja Active
Plus standardvarustuses



**Must osaline nahkviimistlus
hallide õmblustega**

Varustustaseme Style
standardvarustuses



**GR SPORT-i must augumustriga Ultrasuede®
nahataolisest materjalist padjandite ja punaste
õmblustega**

Varustustaseme GR SPORT standardvarustuses

TEHNILISED ANDMED

KESKKONNAANDMED

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Kütusekulu (määrus (EL) 2017/1153, muudetud määrusega (EL) 2017/1231)			
Väike kiirus (l / 100 km)	6,9–7,0	6,9–7,0	2,9–3,4
Keskmine kiirus (l / 100 km)	5,0–5,1	4,8–5,0	3,0–3,4
Suur kiirus (l / 100 km)	4,5–4,6	4,5–4,6	3,5–3,9
Eriti suur kiirus (l / 100 km)	5,3–5,4	5,7–5,9	5,0–5,5
Kombineeritud kiirused (l / 100 km)	5,2–5,3	5,3–5,5	3,8–4,3
Soovitav kütus	95 või suurema oktaaniarvuga	95 või suurema oktaaniarvuga	95 või suurema oktaaniarvuga
Kütusepaagi maht (liitrit)	42	42	36
Süsinikdioksiid, CO₂ (määrus (EL) 2017/1153, muudetud määrusega (EL) 2017/1231)			
Väike kiirus (g/km)	161–165	163–165	66–77
Keskmine kiirus (g/km)	117–119	114–117	68–78
Suur kiirus (g/km)	106–108	106–109	79–88
Eriti suur kiirus (g/km)	125–128	134–138	113–125
Kombineeritud kiirused (g/km)	122–125	125–128	87–97
Heitgaasid (määrus (EÜ) nr 715/2007, mida on täiendatud määrusega (EL) 2018/1832)			
Euroklass	EURO 6 AP	EURO 6 AP	EURO 6 AP
Süsinikoksiid, CO (mg/km)	243,2	159,7	148,7
Süivesinikud, THC (mg/km)	18,0	14,2	24,6
Lämmastikoksiidid, NOx (mg/km)	8,0	6,7	9,5
Süivesinikud, NMHC (mg/km)	15,4	11,9	21,1
Mikroosakesed, PM (mg/km)	0,33	0,67	-
Müratase möödaskõigul (dB(A))	72,0	70,0	70,0
Seisva sõiduki müratase (dB(A))	74,5	75,7	71,7–72

Kütusekulu ja CO₂ heitkogus on mõõdetud seeriatootmise mudelil kontrollitud keskkonnas Euroopa Liidu uue kergsõidukite ülemaailmset ühtlustatud katsemenetlust (WLTP) käsitleva määruse (EL) 2017/1151 ja selle kehtivate muudatuste kohaselt. Iga sõiduki konfiguratsiooni puhul võidakse lõplik kütusekulu ja CO₂ heitkogus arvutada tellitud lisavarustuse põhjal. Sinu sõiduki kütusekulu ja CO₂ heitkogus võivad nendest mõõdetud või arvutatud tulemustest erineda, sest neile avaldavad mõju nii sõidustiil kui ka teised tegurid (nt teelolud, liiklus, sõiduki seisukord, rehvirõhk, koorem, kaassõitjate arv jne). Lisateavet uue WLTP katsemeetodi kohta leiab aadressilt <https://www.toyota.ee/world-of-toyota/feel/environment/worldwide-harmonized-light>.

MOOTOR

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Mootori kood	M15A-FKS	M15A-FKS	M15A-FXE
Silindrite arv	Reas 3	Reas 3	Reas 3
Klapimehhanism	DOHC 4-klapiline rullnookuritega süsteem (VVT-iW ja VVT-i)	DOHC 4-klapiline rullnookuritega süsteem (VVT-iW ja VVT-i)	DOHC 4-klapiline rullnookuritega süsteem (VVT-VVT-iE ja VVT-i)
Kütusesüsteem	Otsesissepritse	Otsesissepritse	Otsesissepritse
Töömaht (cm ³)	1490	1490	1490
Silindri läbimõõt × kolvikäik (mm × mm)	80,5 × 97,6	80,5 × 97,6	80,5 × 97,6
Surveaste	14,0 : 1	14,0 : 1	14,0 : 1
Suurim võimsus (DIN hj)	125	125	92
Suurim võimsus (kW / p/min)	92/6600	92/6600	68 / 5500
Suurim pöördemoment (Nm / p/min)	153 / 4800–5000	153 / 4800–5000	120 / 3600–4800
Hübriidsüsteemi koguvõimsus (DIN hj)	-	-	116
Hübriidsüsteemi koguvõimsus (kW)	-	-	85

1,5 l Hybrid Dynamic Force e-CVT

Eesmine elektrimootor

Hübriidsõiduki aku

Tüüp	Püsिमagnetiga sünkroonmootor	Tüüp	Liitiumioon
Suurim võimsus (kW)	59	Nimipinge (V)	177,6
Suurim pöördemoment (Nm)	141	Aku võimsus (Ah)	4,3

M/T = manuaalkäigukast

Multidrive S = sujuvalt muutuva ülekandearvuga käigukast

e-CVT = elektroonilise juhtimisega sujuvalt muutuva ülekandearvuga käigukast

TEHNILISED ANDMED

SÕIDUOMADUSED

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Tippkiirus (km/h)	180	180	175
0–100 km/h (s)	9,0	10,2	9,7
Õhutakistustegur	0,31	0,31	0,31–0,32

MASSID JA VEOVÕIME

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Täismass (kg)	1555	1555	1615
Tühimass (kg)	1040–1100	1065–1125	1085–1175
Piduritega haagise suurim lubatud mass (kg)	850	850	450
Piduriteta haagise suurim lubatud mass (kg)	550	550	450

VEDRUSTUS

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Ees	MacPhersoni tüüpi vedrud	MacPhersoni tüüpi vedrud	MacPhersoni tüüpi vedrud
Taga	Väändetala	Väändetala	Väändetala

PIDURID

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Ees	Ventileeritavad ketaspidurid, 1 silinder	Ventileeritavad ketaspidurid, 1 silinder	Ventileeritavad ketaspidurid, 1 silinder
Taga	Trummelpidurid	Trummelpidurid	Täisketaspidurid, 1 silinder

VÄLISMÕÕTMED

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
M/T

1,5 l bensiinimootor Dynamic Force,
Multidrive S

1,5 l hübriidajam Dynamic Force,
e-CVT

Välispikkus (mm)	3940	3940	3940
Välislaius (mm)	1745	1745	1745
Väliskõrgus (mm)	1500	1500	1500
Esirööbe (mm)	1520/1530	1520/1530	1520
Tagarööbe (mm)	1515/1525	1515/1525	1515/1520
Esiülend (mm)	800	800	800
Tagaülend (mm)	580	580	580
Teljevahe (mm)	2560	2560	2560

SISEMÕÖTMED

	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, M/T	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, Multidrive S	1,5 l hübriidajam Dynamic Force, e-CVT
Salongi pikkus (mm)	1845	1845	1845
Salongi laius (mm)	1430	1430	1430
Salongi kõrgus (mm)	1190	1190	1190

PAKIRUUMI MAHT

	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, M/T	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, Multidrive S	1,5 l hübriidajam Dynamic Force, e-CVT
Pakiruumi maht (5 istet üleval; kuni aknani) (liitrit)	286	286	286
Pakiruumi maht (2 istet üleval; kuni katuseeni) (liitrit)	947	947	947

ROOLISÜSTEEM

	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, M/T	1,5 l bensiinimootor Dynamic Force, Multidrive S	1,5 l hübriidajam Dynamic Force, e-CVT
Minimaalne pöörderaadius rehvist mõõdetuna (m)	5,2	5,2	5,2–5,5



M/T = manuaalkäigukast

Multidrive S = sujuvalt muutuva ülekandearvuga käigukast

e-CVT = elektroonilise juhtimisega sujuvalt muutuva ülekandearvuga käigukast

VARUSTUS

VÄLIMUS	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
15-tollised terasveljed (185/65R15)	●	–	–	–
15-tollised hõbedased valuveljed (185/65R15)	○ ^Δ	●	–	–
16-tollised mustad eritöötusega valuveljed (195/55R16)	–	–	●	–
18-tollised mustad eritöötusega valuveljed (215/40R18)	–	–	–	●
Rehviparanduskomplekt	●	●	●	●
Rehvirõhu hoiatusüsteem	●	●	●	●
Kerevärvi eesmine pörkeraud	●	●	●	●
Must tagumine pörkeraud	●	●	–	–
Tagumine pörkeraud, värv Night Sky Black	–	–	●	●
Elektrilised soojendusega kerevärvi küljepeeglid	●	●	–	–
Elektrilised soojendusega mustad küljepeeglid	–	–	●	●
Elektriliselt kere vastu pööratavad küljepeeglid	–	–	●	●
Kerevärvi ukseingid	●	●	●	●
Eesmised udutuled (LED-tüüpi)	–	●	●	●
Must ukseliist	●	●	–	–
Piano Blacki värvi ukseliist	–	–	●	●
Halogeenesituled (projektortüüpi)	●	–	–	–
LED-esituled	–	●	●	●
Eesmised ribatuled	–	●	●	●
Päevatuled (LED-tüüpi)	–	●	●	●
Kõrgele paigutatud pidurituli (LED-tüüpi)	●	●	●	●
Tagumised liittuled (LED-tüüpi)	–	●	●	●
Tagaspoiler	● ^Δ	● ^Δ	●	●
Toonklaas	–	–	●	●
Haiuimekujuline antenn	●	●	●	●
Kahetooniline kerevärv	–	–	●	○
GR SPORT-i spetsiaalsed väliselemendid	–	–	–	●

● = standardvarustus ○ = lisavarustus – = pole saadaval

^Δ Ainult hübriidmodelitele ^{ΔΔ} Pole saadaval hübriidmodelitele

MUGAVUS	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Võtmeta sisenemis- ja käivitussüsteem	–	●	●	●
Elektriline roolivõimendi	●	●	●	●
Soojendusega rool	–	–	●	●
Kallutatav teleskooproolisammas	●	●	●	●
Nahkkattega rool	●	●	●	●
Nahkkattega käigukanginupp	●	●	●	●
Nahkkattega seisupidur	● ^{ΔΔ}	● ^{ΔΔ}	–	–
Elektriline seisupidur	● ^Δ	● ^Δ	●	●
Nutikas kohanduv kiirushoidik (iACC)	●	●	●	●
Kogu kiirusvahemikus kohanduv kiirushoidik	● ^Δ	● ^Δ	●	●
Reguleeritav kiiruspiirik	●	●	●	●
Käiguvahetusnäidik (pole saadaval 6 M/T korral)	●	●	●	●
Manuaalne kliimaseade	● ^{ΔΔ}	● ^{ΔΔ}	–	–
Automaatne kliimaseade	● ^Δ	● ^Δ	–	–
Kahetsooniline automaatne kliimaseade	–	–	●	●
Nanoe™ õhupuhasti	–	–	●	–
Vihmaandur	● ^Δ	● ^Δ	●	●
Hämaraandur	●	●	●	●
Isetumenev tahavaatepeegel	–	–	●	●
Follow Me Home'i funktsiooniga esitulede viivitusega väljalülitamine	●	●	●	●
Müra summutav esiklaas	● ^Δ	● ^Δ	●	●
Eesmised elektriaknad	●	●	●	●
Automaatne üles- ja allaliikumise funktsioon juhiukse aknal	●	●	●	●
Tagumised elektriaknad	–	●	●	●
Valgustusega sisenemissüsteem (kaardilugemislamp)	●	●	–	–
Valgustusega sisenemissüsteem (kaardilugemislamp, LED-tüüpi)	–	–	●	●
Tekstiilist põrandamatid	●	●	●	●
12 V pistikupesad	●	●	●	●
Abikäepidemed ees	●	●	●	●

VARUSTUS

VÄLIMUS	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Abikäepidemed taga	●	●	●	●
Peegliga päikesesirm (juhil ja kõrvalistujal)	●	●	–	●
Peegliga päikesesirm, valgustusega (juhil ja kõrvalistujal)	–	–	●	–
Must laekate	–	–	●	●
Helesinine salongivalgustus	–	–	●	●
GR SPORT-i spetsiaalsed salongielemendid	–	–	–	●
Juhtmeta telefonilaadija	–	–	–	●
Parkimisandurid ees ja taga	–	–	–	●
Nutikas pikivahe andur (ICS)	–	–	–	●
Pimeala monitor (BSM)	–	–	–	●
Tagant ristisuunas läheneva sõiduki hoiatussüsteem (RCTA) koos piduriabiga	–	–	–	●

MULTIMEEDIA- JA TEABESÜSTEEMID	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Digitaalraadio, 6 kõlarit	●	●	●	●
Multimeediasüsteem Toyota Touch® 2	●	●	–	–
7-tolline multimeediaekraan	●	●	–	–
Kaugteenused* nelja-aastase kasutajaks registreerumisega	–	–	●	●
9-tolline multimeediaekraan	–	–	●	●
Toyota Smart Connect	–	–	●	●
MyT internetipõhised teenused	●	●	●	●
USB-pesa	●	●	●	●
Bluetooth® vabakäekõnedeks ja muusika voogedastuseks	●	●	●	●
Helisüsteemi nupud roolil	●	●	●	●
Mobiilseadme ühendamine (Apple CarPlay™ ja Android Auto™)	●	●	●	●

MULTIMEEDIA- JA TEABESÜSTEEMID

	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Tahavaatekaamera	●	●	●	●
4,2-tolline värviline TFT-universaalnäidik	●	●	●	●
Analoogtahhomeeter ja -spidomeeter	●	●	–	–
Digitaalne tahhomeeter ja spidomeeter	–	–	●	●

ISTMED

	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Istmekatted: kangas	●	●	–	–
Osaliselt nahkkattega sportlikud istmed	–	–	●	–
GR SPORT-i Ultrasuede [®] ist mustad augumustriga istmekatted punaste õmbluste ja kunstnahast padjanditega	–	–	–	●
Juhiiste: reguleeritava kõrgusega	●	●	●	●
Kõrvalistuja iste: reguleeritava kõrgusega	–	–	●	●
Soojendusega esiistmed	●	●	●	●
Elektriliselt reguleeritav nimmetugi juhiistmel	–	–	●	–
Tasku kõrvalistme seljatoe tagaküljel	–	–	●	●
Eesmine keskmine käetugi	● ^Δ	● ^Δ	●	●
60 : 40 jaotusega allaklapitavad istmed	●	●	●	●

PANIPAIGAD

	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Kindalaegas	●	●	●	●
Topsihoidikud	●	●	●	●
Taskud esiustes	●	●	●	●
Pakiruumikate	●	●	●	●
Riidenagi	●	●	●	●

● = standardvarustus ○ = lisavarustus – = pole saadaval

^Δ Ainult hübriidmodelitele ^{ΔΔ} Pole saadaval hübriidmodelitele

* Kaugteenused hõlmavad ohutulede, eemalt lukustamise/avamise ja kliimaseadme juhtimise (ainult hübriidmodelitel) funktsioone.

VARUSTUS

OHUTUS	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Active				
Blokeerumisvastased pidurid (ABS) koos elektroonilise pidurdusjõujaotuse (EBD) ja piduriabiga (BA)	●	●	●	●
Sõiduki stabiilsuskontroll (VSC) koos veojõukontrolliga (TRC)	●	●	●	●
Nõlvastardiabi (HAC)	●	●	●	●
Hädapidurituled	●	●	●	●
Hädaabikutsesüsteem e-Call	●	●	●	●
Toyota Safety Sense:	●	●	●	●
Kokkupõrke ennetussüsteem (PCS) koos jalakäijate ja jalgratturite tuvastamise funktsiooniga				
Sõidurajalt lahkumise hoiatussüsteem (LDA)				
Sõiduraja abisüsteem (LTA)				
Automaatsed kaugtuled (AHB)				
Liiklusmärkide jälgimise süsteem (RSA)				
Ristmikul kokkupõrke leevendussüsteem (ICM)				
Roolimisabi kokkupõrgete vältimiseks				
Passiivohutus				
Eesmised SRS-turvapadjad juhil ja kõrvalistujal	●	●	●	●
Külgmised SRS-turvapadjad juhil ja kõrvalistujal	●	●	●	●
SRS-turvakardinad	●	●	●	●
Juhi ja kõrvalistuja keskmine turvapadi	●	●	●	●
Kõrvalistuja SRS-turvapadja väljalülitamise võimalus	●	●	●	●
Turvavööde hoiatussüsteem (ees ja taga)	●	●	●	●
Lülisambavigastusi vähendav esiiste (WIL) juhil ja kõrvalistujal	●	●	●	●
Lapselukk	●	●	●	●
Lapse turvatooli ISOFIX-kinnituspunktid (2. istmerida, 2 äärmist kohta)	●	●	●	●

TURVALISUS

	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Imobilisaator	●	●	●	●
Elektriline ja puldiga kesklukustus	●	●	●	●

PAKETID

	Active	Active Plus	Style	GR SPORT
Pakett Dynamic	–	○	–	–
16-tollised mustad eritöötusega valveljed (195/55R16)				
Digitaalne tahhomeeter ja spidomeeter				
Pakett Technology	–	–	○	–
17-tollised läikivmustad valveljed (205/45R17)				
Juhtmeta telefonilaadija				
Parkimisandurid ees ja taga				
Nutikas pikivahe andur (ICS)				
Pimeala monitor (BSM)				
Tagant ristsuunas läheneva sõiduki hoiatussüsteem (RCTA) koos piduriabiga				

● = standardvarustus ○ = lisavarustus – = pole saadaval

TOYOTA KESKKONNA- VÄLJAKUTSE JA -PÕHIMÕTTED 2050. AASTAKS

TOYOTA
ENVIRONMENTAL
CHALLENGE 2050



Soovime Toyotas teha keskkonnamõju nullimisest veelgi enamat ja muuta maailma paremaks, kui see enne oli. Selle saavutamiseks oleme endale seadnud kuus väljakutset, mis tuleb 2050. aastaks läbida. Igäühel neist on omad raskused, aga meie eesmärk on avaldada positiivset ja säästlikku mõju ühiskonnale ja loodusele tervikuna.

Lisateavet Toyota keskkonnaväljakutse kohta saad veebilehelt <https://www.toyota.ee/world-of-toyota/feel/environment/environmental-challenge-2050.json> või kohalikult Toyota edasimüüjalt.



1. VÄLJAKUTSE

UUTE SÕIDUKITE CO₂ HEITKOGUS NULLI

Soovime 2050. aastaks sõidukite CO₂ heitkoguseid vähendada 2010. aasta tasemega võrreldes 90%. Selle saavutamiseks aitame välja töötada uusi väikese süsinikuheitega või heitevabu sõidukeid ja teeme kõik endast oleneva, et suurendada nende kasutuselevõttu.



4. VÄLJAKUTSE

VEEKASUTUSE MINIMEERIMINE JA OPTIMEERIMINE

Veekasutuse vähendamiseks oleme hakanud tehastes vihmavett koguma. Samuti oleme välja töötanud veepuhastusmeetodeid, et kasutatavat vett saaks kasu uuesti kasutada või tagastada ohutult kohalikku veevõrku.



2. VÄLJAKUTSE

OLELUSRINGI CO₂ HEITKOGUS NULLI

Töötame keskkonnasäästlikemate mudelite loomise nimel ning seejärel analüüsime ja täiustame neid, et tagada võimalikult väike keskkonnamõju kogu sõiduki olemusringi jooksul*.



5. VÄLJAKUTSE

RINGLUSSEVÖTUL PÕHINEVA ÜHISKONNA JA SÜSTEEMIDE SAAVUTAMINE

Oleme materjalide ringlussevõtu kallal töötanud 40 aastat, mille tulemusena on 95% igast Toyota Yarisest korduskasutatav. Lisaks pakume uusi ja uuenduslikke viise sõiduki tagastamiseks, kui see jõuab viimaks oma teekonna lõppu.



3. VÄLJAKUTSE

TEHASE CO₂ HEITKOGUS NULLI

Tehaste süsinikuheite vähendamiseks keskendume kasutatava tehnoloogia täiustamisele ja alternatiivsetele energiaallikatele üleminekul. Meie eesmärk on muuta rajatised energiatõhusamaks ja võtta kasutusele taastuvad energiaallikad, näiteks päikese- ja tuuleenergia ning vahese süsinikuheitega vesinikuenergia.



6. VÄLJAKUTSE

LOODUSEGA KOOSKÖLAS TOIMIVA TULEVIKUÜHISKONNA SAAVUTAMINE

Loodusega koos eksisteerimise kaitsmiseks ja parandamiseks korraldame metsauuendust ja puude istutamist, rohelisi linnaplaane ja muid keskkonnaprojekte nii meie asukohtades kui ka mujal maailmas. Meie eesmärk on jõuda ühiskonnani, kus inimesed elavad harmooniliselt koos loodusega.



* Meie sõiduautodes kasutatava Toyota LCA-metoodika on üle vaadanud ja kinnitanud TÜV Rheinland ning see vastab standarditele ISO 14040 ja 14044.



Toyota Yaris on ehitatud Prantsusmaal asuva TMMFI rangeimate kvaliteedistandardite järgi.

TOYOTA TAGAB
TÄIELIKU MEELERAHU



KVALITEETNE TEENINDUS

Toyota vajab vähemalt iga kahe aasta või 30 000 km tagant (olenevalt sellest, kumb täitub enne) seisundi ja ohutuse kontrolli. Vahekontroll on vajalik igal aastal või 15 000 km tagant.

VÄIKESED HOOLDUSKULUD

Kõik Toyota sõidukid on projekteeritud ja toodetud nii, et hoolduskulud oleks võimalikult väikesed.

ORIGINAALVARUOSAD

Toyota kvaliteedi tagamiseks kasutatakse sõidukites ainult heakskiidetud originaalvaruosi.

TÄIENDAV OHUTUS

Toyota põhjalik ohutussüsteem peab vastu kindlustusvaldkonna karmile viieminutilise rünnaku katsele.

Lisateavet meelerahu kohta leiad veebilehelt
<https://www.toyota.ee/service-and-accessories/genuine-accessories/accessories>

* Garantii üksikasjade täpsustamiseks võta ühendust edasimüüjaga.

ORIGINAALLISAVARUSTUS

Toyota tarvikud on välja töötatud ja toodetud sama suure hoole, kvaliteedi ja üksikasjalikkusega nagu Toyota sõidukidki. Kõigil tarvikutel on 3-aastane garantii, kui need ostetakse koos sõidukiga*.

TOYOTA EURO CARE' I MAANTEABI

Naudi meelerahu, sõites täiendava Toyota Eurocare'i maanteeabiga 40-s Euroopa riigis.

TOYOTA RELAX GARANTII

Garantii kuni 10 aastaks või 185 000 kilomeetri täitumiseni. Toyota Relax garantii hakkab kehtima tootjagarantii lõppemisel eeldusel, et sõiduki hooldused on teostatud vastavalt tootja nõuetele ametlikus Toyota esinduses. Toyota Relax garantii kehtib kuni järgmise korralise hoolduseni ehk tavapäraselt 12 kuud või läbisõidu 15 000 km täitumiseni, olenevalt sellest, kumb enne täitub. See pikeneb pärast igat hooldust. Täpsemat infot saad Toyota edasimüüjalt ning Sinu sõiduki hoolduse intervallid on kirjas omaniku käsiraamatus.



TOYOTA YARIS MIKS PEATUDA?

[TOYOTA.EE](https://www.toyota.ee)

Meile teadaolevalt on kogu sellas brošüüris sisalduv teave trükkiandmise hetkel õige. Brošüüris kirjeldatud tehniliste andmete ja varustuse üksikasjad olenevad kohalikest tingimustest ja nõuetest ning võivad seetõttu erineda sinu piirkonnas müüdavate mudelite kirjeldusest. Tehniliste andmete ja varustuse üksikasjade kohta saad teavet kohalikest müügiesindusest. • Sõiduki keretvärvid võivad brošüüris trükitud fotodel kujutatust mõnevõrra erineda. • Toyota Motor Europe jätab endale õiguse muuta etteteatamiseta tehniliste andmete ja varustuse üksikasju. • © 2022 Toyota Motor Europe NV/SA (TME). • Väljaande ühtegi osa ei tohi Toyota Motor Europe'i eelneva kirjaliku loata ühelgi viisil taasesitada.

06/23/YARIS/EE YAMB272