

Ajoneuvo

Rekisteritunnus	LME-259
M1/Henkilöauto	Toyota TOYOTA YARIS HYBRID
Valmistenumero	VNKKD3D300A062471

 Tietoa ajoneuvosta

Käyttöönottettu	06.02.2014
Käyttö	Yksityinen
Seuraava katsastus	06.10.2016-06.02.2017
Vaihdettujen osien kokonaisprosentti	
Tyypinimi	
Tyypihyväksyntänumero	e11*2007/46*0152*05
Variantti	NHP13(MH)
Versio	NHP130L-CHXNBW(1F)

 Katsastushistoria (hyväksytyt katsastukset)

 Moottori

Iskutilavuus (cm ³)	1497
Käyttövoima	Bensiini
Suurin nettoteho (kW)	55,0
Teho/omamassasuhde (kW/kg)	
Moottorin numero	1NZ6741291
Moottorin tunnus	1NZ-FXE
Ahdin	Ei
Ahtimen tyyppi	
Välijäähdytin	Ei
Kaasuttimen merkki ja malli	
	Bensiini
Melu ohiajossa (dB)	73,0
Melu paikoillaan (dB)	74,0

 Lisälaitteet

 Kulutus (l/100 km)

Bensiini	
Kulutus maantieajossa	3,5
Kulutus kaupunkiajossa	3,1
Yhdistetty kulutus	3,5
CO2 Yhdistetty	79

 Pakokaasuarvot

Bensiini

[mg/km]	
CO	196,8
NO _x	6
HC/THC	43,5
NMHC	40,4

Pakokaasun puhdistuslaitteet

Laite
 Katalysaattori
 Pakokaasun takaisinkierätys
 OBD-järjestelmä
 Happitunnistin
 Haihtumispäästöjen valvontajärjestelmä

Kilometrulukemahistoria (km)

Koritiedot

Korityyppi	Monikäyttöajoneuvo (AF)
Ohjaamotyyppi	
Istumapaikkojen lkm	5
Seisomapaikkojen lkm	
Istuimet kuljettajan vieressä	
Ovien lkm	4
Umpikorin tilavuus (m ³)	
Kuormakorin tyyppi	
Umpinaisen tavaratilan pituus (m)	
Avonaisen tavaratilan pituus (m)	

Turvavarusteet (penkkirivi: sijainti)

Etuturvatyyny (1: Oikea)
 Etuturvatyyny (1: Vasen)
 Sivuturvatyyny (1: Oikea)
 Sivuturvatyyny (1: Vasen)
 Sivuturvatyyny (2: Oikea)
 Sivuturvatyyny (2: Vasen)
 Turvavyön kiristin (1: Oikea)
 Turvavyön kiristin (1: Vasen)

Massatiedot (kg)

Omamassa	1160
Kattokuorma	
Tekn. suurin sallittu kokonaismassa	1565
Tieliik. suurin sallittu kokonaismassa	
PPV:n vetotapille kohdistuva massa	
PPV:n vetotapille kohdistuva omamassa	
Suurin sallittu vetopöytämassa	

Mittatiedot (mm)

Kokonaispituus	3905
Leveys	1695
Korkeus	1510
Kuormakorin pituus	
Leveys etuakselin kohdalla	
Takakulma sivuttaissiirtymä	
Etuyllitys	
Takayllitys	
Kääntymistakaleveys	
Kääntymistakayllitys	

Akselit

Sijainti	1	2
Nostettava		
Vetävä	Kyllä	Ei
Ohjaava	Kyllä	Ei
Kevennettävä		
Paripyörillä varustettu		
Ohjauslaitteen kytkentä		
Akseliryhmän sijainti tyyppi		

Akselivälit (mm)

Sijainti	1
Pituus	2510

Renkaat ja vanteet akselittain, katsastuksessa merkityt

Renkaat ja vanteet akseleittain, tyyppihyväksytyt

Sijainti	Rengaskoko	Vannekoko	Offset
1	175/65R15	15X5J	39.0
2	175/65R15	15X5J	39.0

Jarrutiedot

ALB-venttiilin säätökilven sijainti	
ALB:n tarkastuspaine	
Korjauskerroin KT	
Korjauskerroin KK	
Voimanvälitys- ja tehostamistapa	Elektronisesti ohjattu nestejarru
Lisätieto	ABS

Lisäjarrut

Jarrutiedot akseleittain

Akseli	1	2
--------	---	---

Pyöräjarrun tyyppi
Seisontajarru
Jarrusylinterin halkaisija (mm)
Jarruvivun pituus (mm)
Viitteelliset jarruvoimat
Jarrulevyn min. paksuus (mm)
Laskentapaine (bar)

Lähde: Ajoneuvoliikennerekisteri

Jos haluat nämä tiedot talteen, tulosta tai tallenna tämä sivu.

(Tämän voit tehdä selaimesi Tallenna ja Tulosta -toiminnolla.)

Copyright © 2012 Trafi