

# Toyota Auto Finland Oy

## Uusi Prius Plug-in 2019



### Tekniset tiedot

1.5.2019

#### KULUTUS JA PÄÄSTÖT

	Solar, Active
Yhdistetty ja painotettu polttoaineen kulutus ( l / 100 km)	1,3
Polttoaine	Bensiini RON 95 E
Polttoainesäiliön tilavuus (l)	43
Hiilidioksidipäästöt (Yhdistetyn & painotetun ajon) , CO <sub>2</sub>	29 g/km
Typen oksidit (NOx, mg/km)	0,8
Hiilimonoksidi (CO, mg/km)	67
Hiilivetyypäästöt (THC, mg/km)	17

#### MOOTTORIT

	1.8HSD
	e-CVT
Sylinteriluku	Neljä, rivissä
Venttiilimekanismi	16-venttiilinen DOHC, VVT-i
Polttoainejärjestelmä	Monipistesuihkutus
Iskutilavuus (cm <sup>3</sup> )	1 798
Sylinterin halkaisija & iskunpituus (mm x mm)	80,5 x 88,3
Puristussuhde	13,0 : 1
Suurin teho (kW/hv/ r/min)	72/98 / 5 200
Suurin vääntömomentti (Nm / r/min)	142 / 3 600
Hybridijärjestelmän suurin teho ( kW/hv)	90/122

#### SUORITUSKYKY

	1.8 HSD
	2ZR-FXE
	e-CVT
Huippunopeus (km/h)	162
0-100 km/h (s)	11,1
Ilmanvastuskerroin	0,25

Polttoaineen kulutus ja CO<sub>2</sub> on mitattu kontrolloidussa ympäristössä, päästöarvot ovat WLTP- standardin mukaisesti mitattuja.  
Oman autosi polttoaineen kulutus ja CO<sub>2</sub>-arvot saattavat poiketa mitatusta. Ajotapa ja muut tekijät (kuten tieolosuhteet, liikenne, ajoneuvon kunto, varustelu, kuorma, matkustajien määrä jne.) vaikuttavat auton polttoaineen kulutukseen ja CO<sub>2</sub>-päästöihin.

#### JARRUT

Edessä	Jäähdytetyt levyt
Takana	Levyt
Jarrulevyn halkaisija/paksuus (Edessä, mm)	255 x 25
Jarrulevyn halkaisija/paksuus (Takana, mm)	259 x 9

#### PYÖRÄNTUENTA

Edessä	MacPherson
Takana	Monivarsituenta

#### MITAT

Ulkomitat	
Kokonaispituus (mm)	4 645
Kokonaiskorkeus (mm)	1 470
Kokonaisleveys (mm)	1 760
Akseliväli	2 700
Etuylytys (mm)	975
Takaylytys (mm)	970
Maavara (mm)	123

#### MASSAT

	1.8 HSD
	e-CVT
Omamassa (kg)	1 530 - 1 550
Kokonaismassa (kg)	1 855
Sallittu perävaunumassa (kg)	Ei perävaunun vetomassaa

#### RENKAAT

195/65R15, kevytmetallivanteet, 15 x 6½J	Vakio
Renkaanpaikkaussarja	Vakio