

TOYOTA AURIS HYBRID 1.8 VVT-i Hybrid Synergy Drive TECHNINIAI DUOMENYS:

| | |
|--|--|
| Variklis | 1.8 VVT-i Hybrid Synergy Drive |
| Darbinis tūris, cm ³ | 1798 |
| Maksimali galia, AG/ kW / aps./min | 99 / 73 / 5200 |
| Kuro įpurškimo sistema | Elektroninis kuro įpurškimas |
| Degalų oktaninis/setaninis skaičius | 95E |
| El. variklio maksimali galia kW/aps./min / Nm/aps./min | 60 / 207 |
| Susijusi įtampa, V | 650 |
| Bendra maksimali galia, AG / kW | 136 / 100 |
| Stabdžiai | |
| Priekyje / Gale | Aušinami diskai / Vientisas diskas |
| Kėbulas | |
| Priekinės pakabos tipas / Galinės pakabos tipas | MacPherson amortizatorius / Dvigubas balansyras |
| Durelių skaičius | 5 |
| Sėdimų vietų skaičius | 5 |
| Gabaritai | |
| Ilgis, mm | 4595 |
| Plotis, mm | 1760 |
| Aukštis, mm | 1485 |
| Salono ilgis, mm | 1830 |
| Salono plotis, mm | 1485 |
| Salono aukštis, mm | 1180 |
| Atstumas tarp ašių, mm | 2600 |
| Provėža - priekyje, mm | 1535 / 1525 / 1515 |
| Provėža - gale, mm | 1525 / 1515 / 1505 |
| Priekinio išsikišimo ilgis, mm | 955 |
| Galinio išsikišimo ilgis, mm | 1040 |
| Važiuklės prošvaisa, mm | 140 |
| Kuro sąnaudos | |
| Kuro rūšis | Benzinas |
| Užmiestyje L/100km | 3,9 / 4,1 / 4,2 |
| Mieste L/100km | 4,4 / 4,6 / 4,8 |
| Vidutinės L/100 km | 4,2 / 4,3 / 4,5 |
| CO2 emisija, mišrus ciklas, g/km | 95 / 99 / 103 |
| Euro klasė | EURO 6.2 |
| Svoris | |
| Tuščio automobilio masė, kg | 1335-1465 |
| Bendroji automobilio masė, kg | 1815 / 1865 |
| Vilkties svoris/be stabdžių, kg | 345 / 345 |
| Bagažinės tūris, l | 530 |
| Kuro bako talpa | 45 |
| Savybės | |
| Maksimalus greitis, km/h | 175 |
| Įsibėgėjimas 0-100 km/h | 11,2 |
| Aerodinaminis koeficientas | 0,29 |
| Vairavimas | |
| Ratų apsisukimo spindulys, m | 5,2 / 5,4 |
| Automobilio apsisukimo spindulys, m | 5,5 / 5,7 |
| Galios perdavimo sistema | |
| Pavarų dėžė | Elektroniniu būdu valdoma, nuolat kintanti (E-CVT) |
| Padangos ir ratlankiai | |
| Ratų dydis | 15X6J, 16X6 1/2J, 17X7J |
| Padangų dydis | 195/65R15, 205/55R16, 225/45R17 |