

DACIA JOGGER

Tekniset tiedot 18.11.2024



TEKNISET TIEDOT

| | TcE 110 man 5p | HYBRID 155 5p / 7p |
|---|-----------------------------------|--|
| Polttoaine | Bensiini | Bensiini / sähkö |
| Vetotapa | Etuvalo | |
| Suurin teho kW (hv) kierroslukemalla (r/min) | 81 (110) / 5 000-5250 | 115 (155) 5300-5750 |
| Suurin vääntömomentti Nm kierroslukemalla (r/min) | 200 / 2 900-3500 | 172 / 3000-4000 205 / 7000 |
| Polttoaineen syöttö | Turboahdettu/suorasuihkutus | Vapaasti hengittävä Sähkö (itselataava) |
| Iskutilavuus (cm ³) | 999 | 1 789 |
| Sylinterien/venttiilien lukumäärä | 3 / 12 | 4 / 16 |
| Päästöjen hallinta | Katalysaattori ja hiukkassuodatin | |
| Eco-teknologia | Stop & Start | Täyshybridi |
| Jakopään rakenne | Ketju | |
| VAIHEISTO | | |
| Vaihteiston tyyppi | Manuaali | Automaatti |
| Vaihteiden määrä | 6 | 2 + 4 |
| SUORITUSARVOT | | |
| Huippunopeus (km/h) | 180 | 180 |
| Kiihtyvyys 0-100 km/h (s) | 10,5 | 8,9 / 9,0 |
| OHJAUS JA RENKAAT | | |
| Ohjaus | Sähköinen ohjaustehostin | |
| Renkaiden vakiokoko (Rengasmerkinnät: Kts. dacia.fi/rengastiedot) | 205 / 60 R16 | |
| Kääntöympyrä renkaista (m) | 11,7 | |
| JARRUT | | |
| Edessä: tuuletetut levyjarrut (mm) | 258 x 22 | 296 x 26 |
| Takana: rumpujarrut, halkaisija (tuuma) | 9 | |
| HYBRIDIÄKKU | | |
| Tyyppi | Litium-ioni | |
| Jännite / Kapasiteetti | 200 V / 1,4 kWh | |
| KULUTUS- JA PÄÄSTÖARVOT* | | |
| Mittausyksiö, päästöstandardi | WLTP, Euro6 D-Full | |
| Polttoainesäiliö (l) | 50 | |
| CO ₂ yhdistetty (g/km) WLTP | 134 | 103 / 104 |
| Yhdistetty (l/100 km) WLTP, uusi mittautapa | 5,9 | 4,5 / 4,6 |
| Hidas (l/100 km) | 6,6 | 4,9 / 5,0 |
| Keskinopea (l/100 km) | 5,3 | 3,5 / 3,6 |
| Nopea (l/100 km) | 5 | 4 / 4,1 |
| Moottoritie (l/100 km) | 6,7 | 5,4 / 5,4 |
| Liikkeessä olevan ajoneuvon melutaso dB(A) | 68 | 67 |
| MASSAT (KG) | | |
| Omamassa | 1 230 | 1 373 / 1 405 |
| Kokonaismassa | 1 685 | 1 830 / 2 000 |
| Yhdistelmämassa | 2 885 | 2 830 / 3 000 |
| Perävaunumassa, jarrullinen | 1 200 | 1200 / 1000 |
| Perävaunumassa, jarruton | 630 | 680 / 730 |
| Suurin sallittu kattokuorma (kuljetuskapasiteetti katolla) | 80 | |
| Staattinen kattokuorma max. (auto paikallaan, esim. kattotelttaa käytettäessä) | 250 | |
| TAVARATILAN TILAVUUS (LITRAA) | | |
| Tavaratila, litraa (VDA), kun kaikki istuinpaikat käytössä (selkänojiensa yläreunaan asti) - 5p. - 7p. | 708 | 160 |
| Tavaratila, litraa (VDA) min, säilytystila välipohjan alla mukaanlukien (tavaratilan suoja- peitteen alla / 3. istuinrivi taitettuna eteen, ikkunoiden alareunaan asti / 3. rivin molemmat istuimet poistettuina, ikkunoiden alareunaan asti) - 5p. - 7p. | 607 | 506 / 595 |
| Tavaratila, litraa (VDA) max, 2. rivin istuimet taitettuina eteen ja 3. rivin molemmat istuimet poistettuina (kattoon asti) - 5p. - 7p. | 1 819 | 1 594 / 1807 |

Kaikki oikeudet muutoksiin pidätetään. *Kulutus- ja päästöarvot ovat taulukossa mainitun testisyklin mukaisia. Kulustietomittauksen tarkoituksena on antaa vertailukelpoisia tuloksia eri autonvalmistajien automallien kesken. Auton normaalikäytön kulutukseen vaikuttavat lukuisat seikat, mm. ajo-olosuhteet, auton varustelu ja kuljettajan ajotapa.

Maahantuoja: Nordic Automotive Services Oy, Kaakelikaari 4 B, 01720 Vantaa.