

DACIA JOGGER

Tekniset tiedot 16.9.2022



	TcE 110 man 5p	TcE 110 man 7p
TEKNISET TIEDOT:		
Polttoaine	Bensiini	
Suurin teho kW (hv) kierroslukemalla (r/min)	81 (110) / 5 000	
Suurin vääntömomentti Nm kierroslukemalla (rpm)	200 / 2 900	
Polttoaineen syöttö	Turboahdettu/suorasuihkutus	
Iskutilavuus (cm³)	999	
Sylinterien/venttiilien lukumäärä	3 / 12	
Hiukkassuodatin (FAP)	Kyllä	
Stop & Start jarrutusenergian talteenotolla	Kyllä	
VAIHTEISTO		
Vaihteiston tyyppi	Manuaali	
Vaihteiden määrä	6	
SUORITUSARVOT		
Huippunopeus (km/h)	183	
Kiihtyvyys 0-100 km/h (s)	10,5	11,2
OHJAUS		
Ohjaus	Sähköinen ohjaustehostin	
Kääntöympyrä renkaista (m)	11,7	
JARRUT		
Edessä: tuuletetut levyjarrut (mm)	258 x 22	280 x 24
Takana: rumpujarrut, halkaisija (tuuma)	9	
ABS-jarrut hätäjarrutestehostimella	Kyllä	
ESC-ajonvakautusjärjestelmä	Kyllä	
RENKAAT JA VANTEET		
Renkaiden vakiokoko (Rengasmerkinnät: Kts. dacia.fi/rengastiedot)	205 / 60 R16	
KULUTUS- JA PÄÄSTÖARVOT*		
Mittaussykli, päästöstandardi	WLTP, Euro6 D-Full	
Polttoainesäiliö (l)	50	
CO ₂ yhdistetty (g/km) WLTP	128	130
Yhdistetty (l/100 km) WLTP, uusi mittaustapa	5,7	5,7-5,8
Hidas (l/100 km)	6,5	6,6
Keskinopea (l/100 km)	5,2	5,3
Nopea (l/100 km)	4,8-4,9	4,9
Moottoritie (l/100 km)	6,3	6,4
MASSAT (KG)		
Omamassa	1 196	1 221
Kokonaismassa	1 695	1 862
Yhdistelmämassa	2 895	3 062
Perävaunumassa, jarrullinen	1 200	
Perävaunumassa, jarruton	625	640
Kattokuorma, max.	80	
TAVARATILAN TILAVUUS (LITRAA)		
Tavaratila, litraa (VDA), kun kaikki istuinpaikat käytössä (selkänojien yläreunaan asti)	708	160
Tavaratila, litraa (VDA) min, säilytystila välipohjan alla mukaanlukien (tavaratilan suojapeitteen alla / 3. istuinrivi taitettuna eteen, ikkunoiden alareunaan asti / 3. rivin molemmat istuimet poistettuina, ikkunoiden alareunaan asti)	607	506 / 595
Tavaratila, litraa (VDA) max, 2. rivin istuimet taitettuna eteen ja 3. rivin molemmat istuimet poistettuina (kattoon asti)	1 819	1 594 / 1807

Ennakkotiedot. Dacia pidättää kaikki oikeudet muutoksiin. *Kulutus- ja päästöarvot ovat taulukossa mainitun testisyklin mukaisia. Kulutustietomittauksen 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.