



NISSAN QASHQAI

DANE TECHNICZNE I AKCESORIA



QASHQAI | DANE TECHNICZNE

Model		DIG-T 140	DIG-T 160		dCi 115	dCi 150	
Liczba miejsc	osoby	5					

Silnik		4, rzędowy					
Liczba cylindrów, konfiguracja		4					
Liczba zaworów na cylinder		2		2		4	
Pojemność skokowa	cm ³	1332		1461		1749	
Średnica cylindra x skok tłoka	mm	72.2 x 81.35		76 x 80.5		80 x 87	
Maksymalna moc silnika ¹⁾	kW(KM)/RPM	103 (140) / 5000		117 (160) / 5500		85 (115) / 3750	
Maksymalny moment obrotowy ¹⁾	Nm/RPM	240 / 1600-3500		260 / 1600-3500		260 (285) / 2000	
Rodzaj paliwa		Benzyna bezołowiowa RON 95				Olej napędowy	
Układ wtryskowy		Wtrysk bezpośredni typu Common rail					
Norma emisji spalin		Euro 6d-temp					

Układ przeniesienia napędu		6-biegowa manualna		DCT	6-biegowa manualna		DCT	6-biegowa manualna		CVT - XTRONIC
Skrzynia biegów		6-biegowa manualna		DCT	6-biegowa manualna		DCT	6-biegowa manualna		CVT - XTRONIC
Napęd		przedni						4x4		

Podwozie		Niezależne kolumny Mac Phersona					
Zawieszenie przednie		Niezależne, wielowahaczowe					
Zawieszenie tylne		Przekładnia zębatkowa, wspomaganie elektryczne ze zmienną siłą					
Układ kierowniczy		Tarcze przód/tył, wspomagany, z ABS i EBD, system wspomagania hamowania (Brake Assist) oraz wspomaganie ruszania pod górę (Hill Start Assist)					
Układ hamulcowy		Visia/Acenta: Stalowe 16x6.5J, 17x7.0J ze stopów metali lekkich N-Connecta/Tekna/Tekna+: 18x7.0J ze stopów metali lekkich, 19x7.0J ze stopów metali lekkich					
Rozmiar felg *		Visia/Acenta: 215/65 R16, 215/60 R17 N-Connecta/Tekna/Tekna+: 215/55 R18, 225/45 R19					
Rozmiar opon *							

Masa		1300-1435		1315-1445	1384-1482	1400-1530	1450-1575	1533-1620	1580-1705
Masa własna min./maks.	kg	1300-1435		1315-1445	1384-1482	1400-1530	1450-1575	1533-1620	1580-1705
Maksymalna ładowność ²⁾	kg	495		495	500	500	495	457	455
Dopuszczalna masa całkowita	kg	1870		1885	1955	1975	2020	2065	2110
Maksymalne obciążenie osi przedniej / tylnej	kg	977 / 960		1011 / 958	1040 / 995	1074 / 1024	1094 / 994	1117 / 1007	1167 / 1001
Dopuszczalna masa przyczepy wyposażonej w hamulce ⁴⁾	kg	1300		1500	1450	1450	2000	2000	2000
Dopuszczalna masa przyczepy bez hamulców ⁴⁾	kg	687		695	730	737	750	750	750

Wymiary		4394					
Długość całkowita	mm	4394					
Szerokość całkowita	mm	1806					
Wysokość całkowita	mm	1590				1595	
Rozstaw osi	mm	2 646					
Rozstaw kół przednich*	mm	1565					
Rozstaw kół tylnych*	mm	1560					
Pojemność bagażnika (maks.) (z dojazdowym kołem zapasowym)	l	410 (z dojazdowym kołem zapasowym lub systemem audio BOSE i zestawem naprawczym)					
Pojemność zbiornika paliwa	l	65		55		65	

Osiągi ³⁾		9.1-9.2		9.1-9.2	9.7-10.3	5.9-6.3	5.7-5.9	6.5-6.7	7.3-7.5	9-9.4
Zużycie paliwa - niska prędkość (WLTP)	l/100 km	9.1-9.2		9.1-9.2	9.7-10.3	5.9-6.3	5.7-5.9	6.5-6.7	7.3-7.5	9-9.4
Zużycie paliwa - średnia prędkość (WLTP)	l/100 km	6.8-7.1		6.6-7.0	6.6-6.8	5.2-5.4	5.1-5.2	5.3-5.5	5.8-5.9	6.4-6.8
Zużycie paliwa - wysoka prędkość (WLTP)	l/100 km	6.0-6.3		6.0-6.3	5.8-6.1	4.7-4.9	4.6-4.7	4.7-4.9	5.0-5.2	5.6-5.9
Zużycie paliwa - bardzo wysoka prędkość (WLTP)	l/100 km	7.1-7.5		7.2-7.6	7.2-7.5	5.9-6.2	5.8-6.0	5.9-6.1	6.2-6.4	6.8-7.1
Zużycie paliwa - Cykl mieszany (WLTP)	l/100 km	7.0-7.3		7.0-7.3	7.0-7.2	5.4-5.6	5.3-5.4	5.5-5.7	5.9-6.1	6.6-7.0
Emisja CO2 - niska prędkość (WLTP)	g/km	206-208		204-207	213-226	156-162	151-156	170-176	193-196	235-247
Emisja CO2 - średnia prędkość (WLTP)	g/km	152-159		149-158	149-154	136-142	134-136	139-143	152-155	167-178
Emisja CO2 - wysoka prędkość (WLTP)	g/km	136-143		136-142	131-137	124-129	120-123	123-128	132-137	147-155
Emisja CO2 - bardzo wysoka prędkość (WLTP)	g/km	161-170		164-171	163-170	156-162	151-157	154-161	161-168	174-183
Emisja CO2 - Cykl mieszany (WLTP)	g/km	153-166		153-166	156-164	138-149	138-146	144-154	155-161	172-184
Prędkość maksymalna	km/h	193		200	198	181	183	192	192	193
Przyspieszenie 0-100 km/h	s	10.9		8.9	9.9	12.3	13.0	9.5	9.5	11.2
Minimalna średnica zawracania (od krawężnika do krawężnika)	m	10.7								

* - Rozmiar dostępnych opon zależy od poziomu wyposażenia. Aby uzyskać więcej informacji, proszę skontaktować się z dealerm.

1) Według 1999/99/EC.

2) Wartości zgodne z dyrektywą EC. Masa samochodu pustego bez kierowcy, ale z cieczą chłodzącą, olejami, paliwem, kołem zapasowym i narzędziami. Maksymalna ładowność może ulec zmniejszeniu w zależności od opcji wyposażenia.

3) Zużycie paliwa i emisje CO2 podano zgodnie z obowiązującymi przepisami europejskimi. Przedstawione dane techniczne są zgodne z nową procedurą testową WLTP (Worldwide Harmonized Test Procedure for light vehicles) stosowaną do obliczania zużycia paliwa oraz emisji CO2. Dane testowanych samochodów, porównywane są wyłącznie według tych samych procedur. Rzeczywiste wyniki mogą różnić się w zależności od czynników takich jak warunki pogodowe, styl jazdy, obciążenie pojazdu lub wszelkie akcesoria zamontowane po rejestracji pojazdu. Lista silników w ofercie może być ograniczona dostępnością w związku ze zmianami w asortymencie silników Nissana. Sprawdź dostępność oraz datę dostawy samochodu u Dealera Nissana.

4) Podane wartości były wraz z kierowcą, 4 pasażerami, bagażem i przy maks. masie własnej.