

DANE TECHNICZNE – Nissan Qashqai Tekna + e-POWER	
Silnik	benzynowy, turbodoładowany, R3, 12V + silnik elektryczny + bateria litowo-jonowa
Pojemność silnika (cm ³)	1 497 cm ³
Moc maksymalna silnika (kW / KM)	116 kW / 158 KM przy 4 600 obr./min (silnik benzynowy); 140 kW / 190 KM (silnik elektryczny); SUMARYCZNIE: 140 kW / 190 KM
Maksymalny moment obrotowy (Nm)	250 Nm (silnik benzynowy); 330 Nm (silnik elektryczny) Nm przy 1 750 – 3 250 obr./min
Skrzynia biegów	automatyczna
Napęd	na przednie koła
Zawieszenie (przód)	kolumny McPhersona
Zawieszenie (tył)	wielowahaczowe
Hamulce	tarczowe wentylowane
Rozmiar opon	235/45 R20
Pojemność bagażnika / Pojemność bagażnika po złożeniu tylnych siedzeń (l)	479 / b.d. l
Pojemność zbiornika paliwa (l)	55 l
Liczba drzwi / miejsc	5 / 5
Wymiary w mm (długość / szerokość / wysokość / rozstaw osi / prześwit)	4 425 / 1 835 (2 084 z rozłożonymi lusterkami) / 1 625 / 2 665 / 175 mm
Masa własna (kg) / Dopuszczalna masa całkowita (kg)	1 612 – 1 728 / 2 180 kg
Zużycie paliwa (miasto / trasa / średnie) (l/100 km)	wg. producenta: b.d. / b.d. / 5,3-5,4 l/100 km; test: 7,1 / 7,5 / 6,9 l/100 km
Emisja CO ₂ (g/km)	120-123 g/km
Przyspieszenie do 100 km/h (s)	7,9 s
Prędkość maksymalna (km/h)	170 km/h
Gwarancja mechaniczna	3 lata lub 100 000 km
Gwarancja perforacyjna / na lakier	12 lat / 3 lata
Okresy międzyprzeglądowe	według wskazań komputera pokładowego
Cena bazowa (zł)	125 000 zł (Acenta, DIG-T MHEV 140 KM 6MT 2WD)
Cena wersji testowanej (zł)	191 250 zł (Tekna +, e-POWER 190 KM 2WD)
Cena recenzowanego egzemplarza (zł)	208 250 zł (Tekna + z dwukolorowym malowaniem nadwozia, e-POWER 190 KM 2WD)