



NISSAN
QASHQAI



CARATTERISTICHE TECNICHE

QASHQAI MILD HYBRID

ALLESTIMENTI DISPONIBILI		ACENTA / N-CONNECTA N-DESIGN / TEKNA		ACENTA / N-CONNECTA N-DESIGN / TEKNA / TEKNA+		N-CONNECTA / N-DESIGN TEKNA / TEKNA+	
DIMENSIONI ESTERNE							
LUNGHEZZA (mm)				4.425			
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI CHIUSI				1.877			
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI				2.084			
ALTEZZA (mm)				1.625			
PASSO (mm)				2.665			
BAGAGLIAIO							
CAPACITÀ (l)				455 - 504			
CAPACITÀ CON 2a FILA SEDILI RECLINATA (l)				1.379 - 1.447			
PROFONDITÀ (mm)				869			
LARGHEZZA TRA I PASSARUOTA (mm)				1.100			
ALTEZZA FINO CAPPELLIERA (mm)				555			
MOTORE		MILD HYBRID 140		MILD HYBRID 158 XTRONIC		MILD HYBRID 158 XTRONIC 4WD	
TIPO MOTORE				Mild Hybrid 12 V			
CODICE MOTORE				HR13			
N° CILINDRI				4			
CILINDRATA (l)				1.332			
ALESAGGIO x CORSA (mm)				72,2 x 81,35			
RAPPORTO DI COMPRESSIONE				10,5±1			
POTENZA MAX MOTORE TERMICO CV (Kw) / min-1		140 (103) / 5.500		158 (116) / 5.500			
COPPIA MAX MOTORE TERMICO (Nm/ min-1)		240 / 1.650-4.000		270 / 1.800 - 3.750			
CARBURANTE				Benzina			
CAPACITÀ SERBATOIO (litri)				55			
TIPO BATTERIA SISTEMA IBRIDO				Ioni di litio 12 V			
POTENZA MAX SISTEMA IBRIDO (kw)				3,6			
COPPIA MAX SISTEMA IBRIDO (Nm)				19,2			
TRASMISSIONE							
CAMBIO		Manuale 6 rapporti		CVT			
RAPPORTO DI TRASMISSIONE MIN - MAX		0,638 - 3,727					
1°		3,727					
2°		1,947					
3°		1,323					
4°		0,975				0,361 - 2,953	
5°		0,763					
6°		0,638					
RETROMARCIA		3,687		2,201			
TRAZIONE		2WD ANT.				4WD	
SOSPENSIONI							
ANTERIORI				McPherson			
POSTERIORI		A Barre di torsione (Multi-Link con cerchio 20")				Multi-link	
STERZO							
TIPOLOGIA				Elettrico a doppio pignone			
DIAMETRO MIN. STERZATA (TRA MARCIAPIEDI) (m)				11,1			
IMPIANTO FRENANTE							
TIPOLOGIA				Freni a disco ventilati anteriori e posteriori, ABS con EBD e sistema di assistenza alla frenata (Brake Assist)			
CERCHI E PNEUMATICI							
DIMENSIONI / TIPO CERCHI		17" in lega 18" in lega 19" in lega 20" in lega		17" in lega 18" in lega 19" in lega 20" in lega		18" in lega 19" in lega 20" in lega	
DIMENSIONI PNEUMATICI		215/65 R17 235/55 R18 235/50 R19 235/45 R20		215/65 R17 235/55 R18 235/50 R19 235/45 R20		235/55 R18 235/50 R19 235/45 R20	
PESI E CARICO UTILE							
PESO IN ORDINE DI MARCIA MIN/MAX (Kg) [2]		1.420 - 1.537		1.465 - 1.587		1.574 - 1.641	
MASSA COMPLESSIVA MAX (Kg)		1.935		1.985		2.040	
CARICO UTILE (Kg)		398 - 515		398 - 520		399 - 466	
CAPACITÀ DI TRAINO FRENATA (Kg)		1.400		1.800			
CAPACITÀ DI TRAINO NON FRENATA (Kg)		700		725		750	
PERFORMANCE							
CONSUMI CARBURANTE MAX-MIN* (l/100 Km) [1]		6,4 - 6,3		6,4 - 6,2		6,9 - 6,8	
EMISSIONI MAX-MIN CO2* (g/Km) [1]		144 - 142		144 - 141		156 - 153	
LIVELLO EMISSIONI				E6e-bis			
VELOCITÀ MAX (km/h)		196		199		190	
ACCELERAZIONE 0-100Km/h		10,2		9,2		9,9	

QASHQAI e-POWER

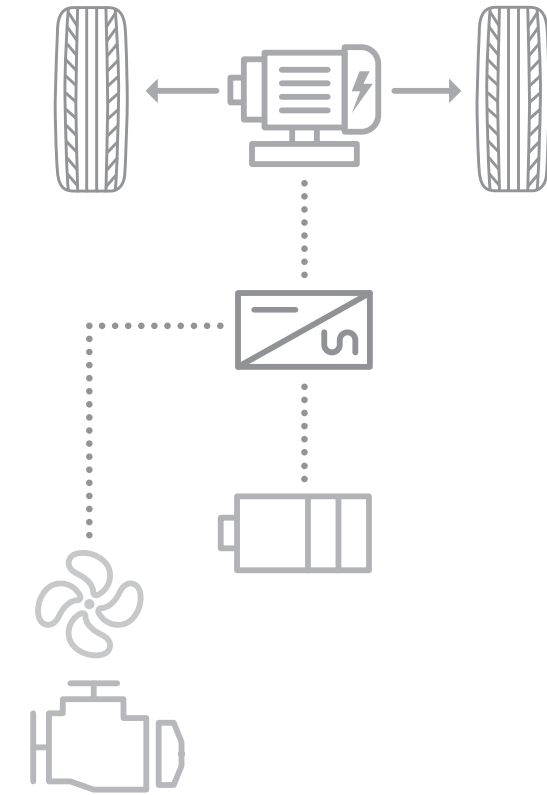
ALLESTIMENTI DISPONIBILI	ACENTA / N-CONNECTA / N-DESIGN TEKNA / TEKNA+
DIMENSIONI ESTERNE	
LUNGHEZZA (mm)	4.425
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI CHIUSI	1.877
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI	2.084
ALTEZZA (mm)	1.625
PASSO (mm)	2.665
BAGAGLIAIO	
CAPACITÀ (l)	455 - 504
CAPACITÀ CON 2a FILA SEDILI RECLINATA (l)	1.379 - 1.440
PROFONDITÀ (mm)	868
LARGHEZZA TRA I PASSARUOTA (mm)	1.100
ALTEZZA FINO CAPPELLIERA (mm)	564 - 600
MOTORE	
e-POWER	
TIPO MOTORE TRAZIONE	Elettrico Sincrono AC Magneti Permanenti
POTENZA MAX CV (kw) [Standard ; Sport mode]	190 (140) ; 205 (151)
COPIA MAX (Nm) [Standard ; Sport mode]	311 ; 330
TIPO BATTERIA	Ioni di litio 346 V
TENSIONE BATTERIA (V) [nominale ; utilizzabile]	349 ; 346
CAPACITÀ BATTERIA (kWh) [nominale ; utilizzabile]	2,06 ; 1,97
SISTEMA IBRIDO UNITÀ TERMICA	ZR15
N° CILINDRI	3
CILINDRATA (l)	1.498
ALESAGGIO x CORSA (mm)	79,7 x 100,1
RAPPORTO DI COMPRESSIONE	13
POTENZA MAX UNITÀ TERMICA CV (kw) /rpm	158 (116) / 4.800-5.000
COPIA MAX UNITÀ TERMICA Nm / rpm	237 / 4.000
CARBURANTE	Benzina
CAPACITÀ SERBATOIO (litri)	55
TRASMISSIONE	
TIPOLOGIA	Riduttore - Moltiplicatore
RAPPORTO DI TRASMISSIONE	2,278
SELEZIONE MARCIA	e-Shift
TRAZIONE	2WD ANT.
SOSPENSIONI	
ANTERIORI	McPherson
POSTERIORI	A Barre di torsione (Multi-Link con cerchio 20")
STERZO	
TIPOLOGIA	Elettrico a doppio pignone
DIAMETRO MIN. STERZATA (TRA MARCIAPIEDI) (m)	11,1
IMPIANTO FRENANTE	
TIPOLOGIA	Freni a disco ventilati anteriori e posteriori, ABS con EBD e sistema di assistenza alla frenata (Brake Assist)
CERCHI E PNEUMATICI	
DIMENSIONI / TIPO CERCHI	17" in lega 18" in lega 19" in lega 20" in lega
DIMENSIONI PNEUMATICI	215/65 R17 235/55 R18 235/50 R19 235/45 R20
PESI E CARICO UTILE	
PESO IN ORDINE DI MARCIA MIN/MAX (Kg) [2]	1.637 - 1.762
MASSA COMPLESSIVA MAX (Kg)	2.160
CARICO UTILE (Kg)	398 - 523
CAPACITÀ DI TRAINO FRENATA (Kg)	750
CAPACITÀ DI TRAINO NON FRENATA (Kg)	750
PERFORMANCE	
CONSUMI CARBURANTE MAX-MIN* (l/100 Km) [1]	4,5 - 4,6
EMISSIONI MAX-MIN CO2* (g/Km) [1]	105 - 102
LIVELLO EMISSIONI	E6e-bis
VELOCITÀ MAX (km/h)	170
ACCELERAZIONE 0-100Km/h [Standard ; Sport mode]	7,9 ; 7,6

ciclo combinato WLTP

- 1) dati di consumo di carburante e di emissioni di CO₂ sono determinati utilizzando la procedura di prova WLTP in conformità con la normativa UE Reg. (CE) n. 715/2007; Reg. (UE) n. 1153/2017 e successive modifiche ed integrazioni. I valori potrebbero non riflettere i risultati di guida reali. Dotazioni opzionali, manutenzione, stile di guida e condizioni meteorologiche possono influenzare i consumi.
- 2) Per peso in ordine di marcia si intende con conducente e compresi refrigerante, oli, carburante, ruota di scorta e relativi attrezzi. Il carico utile si ridurrà in base ad opzioni e/o accessori installati.
- 3) Secondo normativa 715/2007/EC. (I dati ufficiali sono influenzati da dotazioni opzionali, manutenzione, condizioni ambientali, caratteristiche del fondo e tipo di guida).

e-POWER

le ruote sono azionate solo dal motore elettrico



QASHQAI
EQUIPAGGIAMENTI

	ACENTA	N-CONNECTA	N-DESIGN	TEKNA	TEKNA+
	S = Standard; O = Optional - = Non Disp.				
SICUREZZA					
6 Airbag (frontali, laterali e a tendina), 1 airbag tra sedili anteriori	S	S	S	S	S
ABS, EBD, VDC (Vehicle Dynamic Control)	S	S	S	S	S
Chiusura di sicurezza per bambini (porte posteriori)	S	S	S	S	S
Cinture di Sicurezza con Pretensionatori Anteriori e Posteriori con avviso	S	S	S	S	S
Driver Attention Alert - Avviso allerta attenzione guidatore	S	S	S	S	S
E-call (Chiamata d'emergenza)	S	S	S	S	S
Fari abbaglianti automatici	S	S	S	S	S
Fissaggi Isofix (sedili posteriori)	S	S	S	S	S
Frenata intelligente di emergenza con riconoscimento pedoni/ciclisti e funzione di assistenza agli incroci	S	S	S	S	S
Immobilizer (NATS) e antifurto perimetrale	S	S	S	S	S
Intelligent Cruise Control	S	S	S	S	S
Intelligent forward collision warning (Avviso collisione anteriore)	S	S	S	S	S
Intelligent speed assistance (ISA)	S	S	S	S	S
Limitatore di velocità (settaggio manuale)	S	S	S	S	S
Limited Slip Differenzial (LSD)	S	S	S	S	S
Rear Automatic Braking (Frenata d'emergenza automatica durante la retromarcia)	S	S	S	S	S
Rear Cross Traffic Alert (Rilevamento Posteriore degli Ostacoli in Movimento)	S	S	S	S	S
Segnale Frenata di Emergenza (ESS)	S	S	S	S	S
Sistema di monitoraggio della pressione degli pneumatici (TPMS)	S	S	S	S	S
Sistemi di supporto mantenimento corsia: Lane Departure Warning, Lane Departure Prevention, Blind Spot Warning, Blind Spot Intervention	S	S	S	S	S
Traffic Sign Recognition (Rilevamento Segnaletica Stradale)	S	S	S	S	S
KIT di gonfiaggio IMS (1)	S	S	S	S	S
Ruotino di scorta	O	O	O (2)	O	O (2)
ESTERNI					
Antenna Shark	S	S	S	S	S
Barre longitudinali al tetto	-	S	S	S	S
Cerchi in lega da 17"	S	-	-	-	-
Cerchi in lega da 18"	-	S	-	-	-
Cerchi in lega da 19"	-	-	-	S	-
Cerchi in lega da 20" con sospensioni multi-link	-	-	S	-	S
Fari abbaglianti LED adattivi	-	-	S	S	S
Fari anteriori LED automatici con sensore crepuscolare	S	S	S	S	S
Fari posteriori LED	S	S	-	-	-
Fari posteriori LED "Super RED"	-	-	S	S	S
Indicatori di direzione sequenziali LED	-	-	S	S	S
Luci Diurne LED	S	S	S	S	S
Specchietti retrovisori esterni con funzione retromarcia e memoria	-	-	-	S	S
Specchietti retrovisori esterni regolabili e riscaldabili elettricamente	S	S	S	S	S
Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	-	S	S	S	S
Tergicristalli con sensore pioggia	S	S	S	S	S
Vernice bi-colore con paraurti e passaruota in tinta	-	-	S	-	-
Vetri Privacy	-	S	S	S	S
Colori Esterni - Monochrome	S	S	-	S	S
Colori Esterni - 2 Tone	-	O	S	O	O
INTERNI					
Bagagliaio modulare	-	S	S	S	S
Illuminazione ambientale multicolor RGB (parziale)	-	S	-	-	-
Illuminazione ambientale multicolor RGB	-	-	S	S	S
Parabrezza e volante in pelle riscaldabili	-	-	-	-	S
Pomello del cambio e volante in pelle sintetica	-	S	S	S	S
Rivestimenti in tessuto	S	-	-	-	-
Rivestimenti in tessuto melange con inserti in pelle sintetica	-	S	-	-	-
Rivestimenti in pelle sintetica con inserti in Alcantara®	-	-	S	-	-
Rivestimenti in pelle sintetica	-	-	-	S	-
Rivestimenti in pelle Premium	-	-	-	-	S
Specchietto retrovisore centrale manuale	S	-	-	-	-
Specchietto retrovisore centrale intelligente con funzione anti abbagliamento	-	S	S	S	S

	ACENTA	N-CONNECTA	N-DESIGN	TEKNA	TEKNA+
	S = Standard; O = Optional - = Non Disp.				
INTERNI (continua)					
Tetto panoramico in vetro	-	O	O	O	S
Visiere parasole con specchietti	S	-	-	-	-
Visiere parasole con specchietti e luce di cortesia	-	S	S	S	S
COMFORT					
Bracciolo centrale posteriore	-	S	S	S	S
Climatizzatore automatico tri-mode dual-zone	S	S	S	S	S
Portaocchiali (non disponibile in combinazione con opzionale "tetto panoramico")	S	S	S	S	-
Sedile Guida con regolazione a 6 vie e supporto lombare con regolazione a 2 vie	S	S	S	-	-
Sedile Guida con regolazione a 8 vie e supporto lombare con regolazione a 2 vie con funzione di memoria	-	-	-	S	-
Sedile Guida con regolazione a 8 vie e supporto lombare con regolazione a 4 vie con funzione di memoria	-	-	-	-	S
Sedile Passeggero anteriore con regolazione a 6 vie	S	S	S	S	-
Sedile Passeggero anteriore con regolazione a 8 vie e supporto lombare con regolazione a 4 vie	-	-	-	-	S
Sedili anteriori riscaldabili e massaggianti	-	-	-	-	S
Sedili posteriori frazionabili 60/40	S	S	S	S	S
TECNOLOGIA					
2 porte USB-C anteriori	S	S	S	S	S
2 porte USB-C posteriori	-	S	S	S	S
Around View Monitor 3D con Riconoscimento oggetti in movimento e sensori di parcheggio anteriori	O	S	S	S	S
Bluetooth con integrazione Smartphone e compatibilità Apple CarPlay® e Android Auto® (wireless e con cavo)	S	S	S	S	S
Caricatore Wireless	O	S	S	S	S
Comandi cambio al volante (solo XTronic)	S	S	S	S	S
Display Audio con display 12,3" con sistema audio premium BOSE e 10 altoparlanti	-	-	O	O	S
Display Audio con display 12,3" e 6 altoparlanti	S	S	S	S	-
Drive Assist (solo su MT)	-	S	S	S	S
e-PEDAL step (solo su e-POWER)	S	S	S	S	S
Freno di stazionamento elettronico	S	S	S	S	S
Full Auto Park con supporto Flank Protection (solo su e-POWER)	-	S	S	S	S
Head-Up Display	-	O	O	S	S
Hill Start Assist & Auto-Hold	S	S	S	S	S
Intelligent Key	S	S	S	-	-
Intelligent Key con memoria	-	-	-	S	S
Navigatore satellitare con schermo da 12,3" con CCS2.0 e Google Automotive Services	O	S	S	S	S
Portellone bagagliaio elettronico con funzione hands-free	-	O	O	S	S
ProPILOT con NAVI-Link (solo su XTronic & e-POWER)	-	S	S	S	S
Quadro Strumenti con schermo TFT a colori da 7"	S	-	-	-	-
Quadro Strumenti Full TFT da 12,3"	-	S	S	S	S
Retrocamera con sensori di parcheggio posteriori	S	S	S	S	S

(1) KIT di gonfiaggio IMS presente solo su vetture sprovviste dell'opzionale ruotino di scorta

(2) Non disponibile su e-POWER

Alcuni opzionali potrebbero essere installati direttamente presso la rete dei concessionari Nissan