



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) SENZA RETROVISORI		1.835	
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI CHIUSI		1.877	
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI APERTI		2.084	
ALTEZZA (mm)		1.625	
PASSO (mm)		2.665	
BAGAGLIAIO			
CAPACITA' (l)		455 - 504	
CAPACITA' CON 2a FILA SEDILI RECLINATA (l)		1.379 - 1.447	
PROFONDITA' (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 COMPRESIONE		10,5±1	
POTENZA MAX MOTORE TERMICO (CV [Kw] / rpm)	140 [103] / 5.500		158 [116] / 5.500
COPPIA MAX MOTORE TERMICO (Nm/ rpm)	240 / 1.650 - 4.000		270 / 1800 - 3750
CARBURANTE		Benzina	
CAPACITA' 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		0,361 - 2,953
1°	3,727		
2°	1,947		
3°	1,323		
4°	0,975		
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			
MASSA 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
CAPACITA' DI TRAINO FRENATA (Kg)	1.400		1.800
CAPACITA' DI TRAINO NON FRENATA (Kg)	700	725	750
PERFORMANCE			
CONSUMI CARBURANTE MAX-MIN* (l/100 Km) [1]	6,5 - 6,3	6,4 - 6,2	6,9 - 6,7
EMISSIONI MAX-MIN CO2* (g/Km) [1]	146 - 142	145 - 140	156 - 151
LIVELLO EMISSIONI			
VELOCITA' MAX (km/h)	196	E6e-bis	190
ACCELERAZIONE 0-100km/h	10,2	9,2	9,9

*ciclo combinato WLTP

1) I 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. 1151/2017 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 influire sui risultati ufficiali.

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).

QASHQAI e-POWER

ALLESTIMENTI DISPONIBILI	ACENTA N-CONNECTA N-DESIGN TEKNA TEKNA+
DIMENSIONI ESTERNE	
LUNGHEZZA (mm)	4.425
LARGHEZZA (mm) SENZA RETROVISORI	1.835
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI CHIUSI	1.877
LARGHEZZA (mm) CON RETROVISORI APERTI	2.084
ALTEZZA (mm)	1.625
PASSO (mm)	2.665
BAGAGLIAIO	
CAPACITA' (l)	455 - 504
CAPACITA' CON 2a FILA SEDILI RECLINATA (l)	1.379 - 1.440
PROFONDITA' (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)
COPPIA MAX (Nm) [Standard ; Sport mode]	311 ; 330
TIPO BATTERIA	Ioni di litio 346 V
TENSIONE BATTERIA (V) [nominale ; utilizzabile]	349 ; 346
CAPACITA' BATTERIA (Kwh) [nominale ; utilizzabile]	2,06 ; 1,97
SISTEMA IBRIDO UNITÀ TERMICA	ZR15(DDTe)
N° CILINDRI	3
CILINDRATA (l)	1.498
ALESAGGIO x CORSA (mm)	79,7 x 100,1
RAPPORTO DI COMPRESIONE	13:1
POTENZA MAX UNITÀ TERMICA CV (Kw) / rpm	158 (116) / 4.800 - 5.000
COPPIA MAX UNITÀ TERMICA Nm / rpm	237 / 4.000
CARBURANTE	Benzina
CAPACITA' SERBATOIO (litri)	55
TRASMISSIONE	
TIPOLOGIA	Riduttore - Moltiplicatore
RAPPORTO DI TRASMISSIONE	2,278
SELEZIONE MARCIA	e-Shiftter
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	
MASSA IN ORDINE DI MARCIA MIN/MAX (Kg) [2]	1.637 - 1.762
MASSA COMPLESSIVA MAX (Kg)	2.160
CARICO UTILE (Kg)	398 - 523
CAPACITA' DI TRAINO FRENATA (Kg)	750
CAPACITA' DI TRAINO NON FRENATA (Kg)	750
PERFORMANCE	
CONSUMI CARBURANTE MAX-MIN* (l/100 Km) [1]	4,6 - 4,4
EMISSIONI MAX-MIN CO2* (g/Km) [1]	105 - 100
LIVELLO EMISSIONI	
VELOCITA' MAX (km/h)	E6e-bis
ACCELERAZIONE 0-100km/h [Standard ; Sport mode]	170 7,9 ; 7,6

*ciclo combinato WLTP

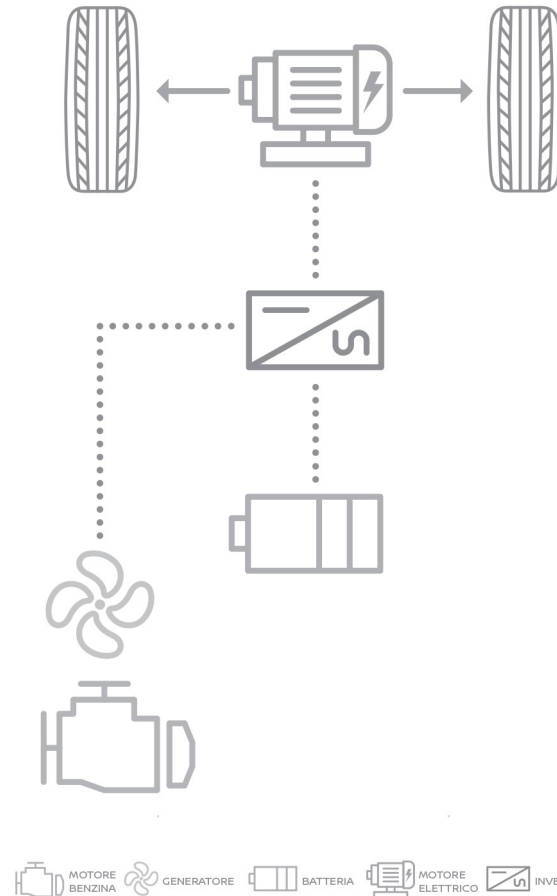
1) I dati di consumo di carburante e di emissioni di CO2 sono determinati utilizzando la procedura di prova WLTP, in conformità con la normativa UE Reg. (CE) n. 715/2007, Reg. (UE) n. 1151/2017 Reg. (UE) n. 1153/2017 e successive modifiche ed integrazioni. I valori potrebbero non riflettere i risultati di guida reali. Dotazioni opzionali, manutenzione, stile di guida e condizioni meteorologiche possono influire sui risultati ufficiali.

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



MOTORE BENZINA GENERATORE BATTERIA MOTORE ELETTRICO INVERTER

QASHQAI EQUIPAGGIAMENTI

	ACENTA	N-CONNECTA	N-DESIGN	TEKNA	TEKNA+
SIKUREZZA					
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 centralizzata a distanza con blocco di sicurezza	S	S	S	S	S
Chiusure di sicurezza posteriori per bambini	S	S	S	S	S
Pretensionatore e avviso cinture di sicurezza (anteriore e posteriore)	S	S	S	S	S
Regolazione altezza cinture di sicurezza anteriori	S	S	S	S	S
Driver Attention Alert - Avviso allerta attenzione guidatore	S	S	S	S	S
Emergency call - eCall	S	S	S	S	S
Fari abbaglianti automatici	S	S	S	S	S
Attacchi ISOFIX posteriori per i seggiolini con "Top tether"	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
Servosterzo elettronico	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 riparazione forature (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"	-	-	S	-	S
Paraurti e passaruota in tinta	-	-	S	-	-
Luci Diurne LED	S	S	S	S	S
Fari anteriori LED automatici con sensore crepuscolare	S	S	S	S	S
Fari LED con tecnologia Adaptive Driving Beam Assist (fari abbaglianti adattativi)	-	-	S	S	S
Luci posteriori LED	S	S	-	-	-
Luci posteriori LED "Super Red"	-	-	S	S	S
Indicatori di direzione posteriori dinamici/sequenziali	-	-	S	S	S
Specchietti retrovisori con funzione memoria	-	-	O	S	S
Specchietti retrovisori inclinabili in retromarcia	-	-	O	S	S
Specchietti retrovisori elettrici regolabili e riscaldabili con indicatore di direzione a LED	S	S	S	S	S
Specchietti retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	S	S	S	S	S
Tergicristalli con sensore pioggia	S	S	S	S	S
Tergicristallo posteriore automatico in retromarcia	S	S	S	S	S
Vetri posteriori oscurati (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
Luce di benvenuto e illuminazione ambientale	-	S	S	S	S
Parabrezza riscaldabile ThermaClear®	-	-	-	-	S
Volante con comandi multifunzione	S	S	S	S	S
Volante riscaldabile	-	-	-	-	S
Pomello del cambio e volante in pelle sintetica	-	S	S	S	S
Specchietto retrovisore centrale manuale	S	-	-	-	-
Specchietto retrovisore centrale intelligente con funzione anti abbagliamento	-	S	S	S	S
Rivestimenti in tessuto	S	-	-	-	-
Rivestimenti in tessuto melange con inserti in pelle sintetica	-	S	-	-	-

	ACENTA	N-CONNECTA	N-DESIGN	TEKNA	TEKNA+
INTERNI (continua)					
Rivestimenti in pelle trapuntata sintetica con inserti in Suede	-	-	S	-	-
Rivestimenti in pelle trapuntata sintetica	-	-	-	S	-
Rivestimenti in pelle Premium trapuntata con inserti in Suede	-	O	-	-	S
Tetto panoramico (con filtro UV) e tendina parasole a regolazione elettrica	-	O	O	O	S
Alette parasole guidatore e passeggero con specchietto di cortesia	S	-	-	-	-
Alette parasole guidatore e passeggero con specchietto di cortesia illuminato	-	S	S	S	S
Tasche portaoggetti posteriore sedile guida	-	S	S	S	S
Tasche portaoggetti posteriore sedile passeggero	S	S	S	S	S
COMFORT					
Bracciolo centrale posteriore	-	S	S	S	S
Alzacristalli elettrici anteriori (lato guidatore con funzione one-touch) e posteriori	S	S	S	S	S
Climatizzatore automatico dual zone con filtro antipolline	S	S	S	S	S
Portaocchiali (non disponibile in combinazione con opzionale "tetto panoramico")	S	S	S	S	-
Sedile di guida con funzione memoria	-	-	O	S	S
Sedile di guida con funzione massaggio	-	-	-	-	S
Supporto lombare sedile guidatore	S	S	S	S	S
Supporto lombare sedile passeggero	-	-	-	-	S
Sedili anteriori riscaldabili	-	-	-	-	S
Sedili posteriori abbattibili 60/40	S	S	S	S	S
Illuminazione del bagagliaio	S	S	S	S	S
TECNOLOGIA					
Porte USB anteriori (Tipo-C)	S	S	S	S	S
Porte USB posteriori solo per la ricarica (Tipo-C)	-	S	S	S	S
Around View Monitor 3D con Riconoscimento oggetti in movimento e sensori di parcheggio anteriori	O	S	S	S	S
Radio DAB	S	S	S	S	S
Bluetooth® con audio streaming	S	S	S	S	S
Apple CarPlay®	S	S	S	S	S
Android Auto™	S	S	S	S	S
Caricabatterie wireless	O	S	S	S	S
Comandi cambio al volante (solo XTronic)	S	S	S	S	S
Display Audio con display 12,3" e 6 altoparlanti	S	S	S	S	-
Display Audio con display 12,3" con sistema audio premium BOSE e 10 altoparlanti	-	-	O	O	S
Navigatore satellitare con Google Automotive Services	O	S	S	S	S
NissanConnect Services: Notifiche & Servizi di Connettività	S	S	S	S	S
Aggiornamenti OTA	S	S	S	S	S
Freno di stazionamento elettrico	S	S	S	S	S
Head-Up Display	-	O	O	S	S
Drive Assist (solo su MT)	-	S	S	S	S
e-PEDAL step (solo su e-POWER)	S	S	S	S	S
Full Auto Park con supporto Flank Protection (solo su e-POWER)	-	S	S	S	S
Hill Start Assist	S	S	S	S	S
Auto hold	S	S	S	S	S
Intelligent Key	S	S	S	-	-
Advance Intelligent Key con memoria conducente (sedili, specchietti, audio)	-	-	O	S	S
Portellone bagagliaio elettronico con funzione hands-free	-	O	O	S	S
ProPILOT Assist con NAVI-Link (solo su XTronic & e-POWER)	-	S	S	S	S
Quadro Strumenti con schermo TFT 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 presente solo su vetture sprovviste dell'opzionale ruotino di scorta

(2) Non disponibile su e-POWER

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