



NISSAN – Qashqai 2^a serie 14.800 Eur.

1.6 dCi 131cv 2WD N-Connecta Navi 18" EURO6



SCHEDA TECNICA :

Km reali:	77.050km	Immatricolazione:	10/2016
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	96,0(KW) 131 (CV)
Cambio:	Manuale	Cilindrata:	1598cc
Posti:	5	Colore:	Rosso
Telaio:	SJNFDAJ11U1808629		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

NISSAN Connect con sistema di navigazione satellitare e display 7 pollici

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Radio DAB

Telecamere 360°

Sensori parcheggio anteriori e posteriori

Lane Assist

Cruise control con speed limiter

Climatizzatore automatico BiZona

Cerchi in lega da 18 pollici bi-colore

Cristalli posteriori e lunotto oscurati

Keyless - apertura e chiusura senza chiave

Luci diurne a LED

Sedili anteriori regolabili in altezza

Sedili anteriori con regolazione lombare

Bracciolo anteriore

Sensore luci

Sensore pioggia

Computer di bordo

Sistema di ancoraggio per i seggiolini dei bambini (ISOFIX)

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

Volante multifunzione in pelle

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Sensori di parcheggio posteriori
Airbag passeggero	Airbag laterali
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Start/Stop Automatico	Controllo automatico trazione
Bluetooth	CD
Isofix	Sensore di luminosità
MP3	Telecamera per parcheggio assistito
Sensori di parcheggio anteriori	Sensore di pioggia
Bracciolo	Hill Holder
Autoradio digitale	Luci diurne LED
Volante in pelle	Supporto lombare
Sistema di controllo pressione pneumatici	Chiusura centralizzata senza chiave
Controllo elettronico della corsia	USB
Volante multifunzione	ABS
Climatizzatore	Cerchi in lega
Chiusura centralizzata	Climatizzatore automatico
Cruise Control	Luci diurne
ESP	Fendinebbia
Immobilizzatore elettronico	Autoradio
Sistema di navigazione	FAP
Sedile posteriore sdoppiato	Fari direzionali
Airbag conducente	Airbag testa
Frenata d'emergenza assistita	Riconoscimento dei segnali stradali
Tetto panoramico	Specchietti laterali elettrici

DIMENSIONI :

altezza:1.590 m	Carrozzeria:station wagon
larghezza:1.806 m	lunghezza:4.380 m
massa:1440 Kg	massa rimorchiabile:1800
Normativa:Euro6 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.646 m
Potenza fiscale:17 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):9.9 s	Capacità serbatoio:55 l
Consumo (urbano):5.2 l/100 km	Consumo (extraurbano):3.9 l/100 km
Consumo (misto):4.4 l/100 km	Coppia:32.6 Kgm
Emissioni (ciclo misto):115.0 g/km	Numero marce:6
Rapporto potenza massa:66,667	Trazione:Anteriore
Velocità massima:190 km/h	Potenza:131 cv/96,0 kw

Note:

(1) Il valore delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. I valori delle emissioni di CO₂ e del consumo di carburante indicati sono conformi alla procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP. La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO₂ misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Vengono indicati i valori di CO₂ (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO₂ e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO₂ e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO₂ e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO₂ e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO₂ specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO₂", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-e>)

dizione-2016). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito. (2) Il valore delle emissioni di CO2 e del consumo di carburante è definito sulla base di prove ufficiali secondo le disposizioni applicabili in vigore al momento dell'omologazione. A partire dal 1° settembre 2018, i veicoli nuovi sono omologati ai sensi della procedura di prova WLTP (Worldwide Harmonized Light Vehicles Test Procedure). La procedura WLTP sostituisce il ciclo NEDC, la procedura di prova precedentemente utilizzata. Date le condizioni di prova più realistiche, il consumo di carburante e le emissioni di CO2 misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. Nel caso di veicoli omologati secondo la normativa WLTP, i valori NEDC indicati derivano dai valori WLTP. Vengono indicati i valori di CO2 (il gas a effetto serra principalmente responsabile del riscaldamento globale) e di consumo di carburante per consentire il confronto dei dati del veicolo. I valori di omologazione di CO2 e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO2 e consumo di carburante, che dipendono da molti fattori legati (a titolo esemplificativo ma non esaustivo) allo stile di guida, al percorso scelto, alle condizioni meteorologiche e stradali e alle condizioni, uso e dotazione del veicolo. I valori riportati di CO2 e consumo di carburante si riferiscono alla versione base del veicolo e possono variare durante la fase di configurazione successiva a seconda del tipo di equipaggiamento e / o delle dimensioni degli pneumatici che verranno selezionati. I valori di CO2 e il consumo di carburante del veicolo configurato non sono definitivi e possono variare a seguito di cambiamenti nel ciclo produttivo; valori più aggiornati saranno disponibili presso il concessionario prescelto. In ogni caso, i valori ufficiali di CO2 e il consumo di carburante del veicolo acquistato dal cliente verranno forniti con i documenti che accompagnano il veicolo. Per maggiori informazioni sui consumi ufficiali di carburante e sulle emissioni di CO2 specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO2", disponibile gratuitamente presso tutti i punti vendita del veicolo e sul sito web del Ministero dello Sviluppo Economico (<https://www.mise.gov.it/index.php/it/energia/efficienza-energetica?id=2034948-guida-al-risparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-co2-e-dizione-2016>). Se il motore è omologato WLTP, ai fini della verifica dell'eventuale applicazione dell'Ecotassa / Ecobonus vi invitiamo a verificare il valore NEDC "Emissioni di CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.