

Jeep JEEP – Gr.Cherokee 4^o s. 26.200 Eur.
3.0 CRD 250cv Summit auto Navi Tetto Pelle Xeno



SCHEDA TECNICA :

Km reali:	122.000km	Immatricolazione:	06/2014
Alimentazione:	Diesel	Potenza:	184,0(KW) 250 (CV)
Cambio:	Automatico	Cilindrata:	2987cc
Posti:	5	Colore:	Grigio
Telaio:	1C4RJFJMxEC504876		

EQUIPAGGIAMENTI AGGIUNTIVI :

Tetto panoramico

Cambio automatico/sequenziale

Sistema di navigazione satellitare

Interfaccia Bluetooth con streaming audio

Fari Xenon

Cerchi in lega da 20 pollici

Rivestimenti in pelle

Sedili anteriori regolabili elettricamente

Sedili anteriori riscaldabili e ventilati

Sensori di parcheggio anteriori e posteriori

Telecamera posteriore

Cruise Control

BAS (assistenza alla frenata di emergenza)

Trazione integrale permanente (4x4)

Climatizzatore automatico Bi-Zona

Ingresso AUX e USB

Sensore luci

Sensore pioggia

Ruota di scorta

Keyless System

Cristalli posteriori e lunotto oscurati

Attacchi ISOFIX

Specchi regolabili, riscaldabili e ripiegabili elettricamente

Volante in pelle multifunzione con paddle cambio

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE :

Computer di bordo	Sensori di parcheggio posteriori
Airbag passeggero	Airbag laterali
Servosterzo	Alzacristalli elettrici
Sospensioni sportive	Start/Stop Automatico
Tettuccio apribile	Fari Xenon
Controllo automatico trazione	Bluetooth
CD	Head-up display
Isofix	Sensore di luminosità
MP3	Tetto panoramico
Telecamera per parcheggio assistito	Sensori di parcheggio anteriori
Bracciolo	Parabrezza riscaldato
Portellone posteriore elettrico	Volante in pelle
Supporto lombare	Sospensioni pneumatiche
Frenata d'emergenza assistita	Sistema di controllo pressione pneumatici
Leve al volante	Chiusura centralizzata senza chiave
Sound system	Controllo vocale
Touch screen	USB
Volante multifunzione	ABS
Climatizzatore	Antifurto
Cerchi in lega	Chiusura centralizzata
Climatizzatore automatico	Cruise Control
Luci diurne	Regolazione elettrica sedili
ESP	Fendinebbia
Immobilizzatore elettronico	Autoradio
Sistema di navigazione	FAP

Sedile posteriore sdoppiato

Autoradio digitale

Fari direzionali

Fari adattivi

Sistema di parcheggio automatico

Airbag conducente

Blind spot monitor

Airbag testa

Adaptive Cruise Control

Specchietti laterali elettrici

Sensore di pioggia

DIMENSIONI :

altezza:1.792 m	Carrozzeria:station wagon
larghezza:1.943 m	lunghezza:4.875 m
massa:2478 Kg	massa rimorchiabile:3500
Normativa:Euro5 (715/2007-692/2008)	numero porte:5
numero posti:5	Passo:2.915 m
Potenza fiscale:26 cv	

MOTORI E CONSUMI (1) (2):

Accelerazione (0-100km):8.2 s	Capacità serbatoio:93 l
Consumo (urbano):9.3 l/100 km	Consumo (extraurbano):6.5 l/100 km
Consumo (misto):7.5 l/100 km	Coppia:58.1 Kgm
Emissioni (ciclo misto):198.0 g/km	Numero marce:8
Rapporto potenza massa:74,253	Trazione:Integrale
Velocità massima:202 km/h	Potenza:250 cv/184,0 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.