










Jeep **Jeep Compass** 2ª SERIE 2.0 MULTIJET II AUT. 4WD
LIMITED

€ 18.300



-  148.200 Km
-  05/2018
-  103 KW (140 CV)
-  Diesel EURO6
-  SUV 5 p.
-  Cambio Automatico
-  5 posti
-  1 proprietario
-  IVA esposta
-  Garanzia
-  Bianco

Cod. Esterno U66422

DESCRIZIONE

Guarda il servizio fotografico completo su www.gruppoautorama.it - Prezzo riservato ai clienti che aderiscono alla promozione "FINANZIAMENTO AUTORAMA TOP"

Comprensiva delle coperture:

Furto, Incendio, Rapina, Atti Vandalici, Cristalli ed Eventi Naturali (promozione soggetta a condizionedapprovazione)

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS	Airbag a tendina
Airbag frontali anteriori	Airbag laterali anteriori
Alzacristalli elettrici anteriori	Alzacristalli elettrici posteriori
Apple Car-Play e Android Auto	Barre portatutto con inserto cromato
Bluetooth streaming audio, presa AUX e USB	Cambio automatico a 9 marce
Chiave con radiocomando a distanza	Cinture di sicurezza a triplo ancoraggio
Climatizzatore automatico bi-zona	Comandi al volante
Cornice griglia anteriore cromata	Correttore assetto fari

Cruise control	ERM (Electronic Roll Mitigation)
ESP (controllo elettronico stabilità)	Fari fendinebbia con funzione cornering
Freno di stazionamento elettronico	Full Speed Forward Collision Warning
Function Pack	Gruppo ottico posteriore con LED signature
Hill Start Assist (Sistema di ausilio partenza in salita)	Illuminazione alette parasole
Immobilizer	Impianto audio con 6 speakers
Inseri cromati nel paraurti anteriore	Lane Keep Assist (funzione Warning e Lane Keeping)
Luci diurne	Maniglie esterne in tinta carrozzeria
Modanatura cromata laterale e posteriore (DLO)	Model Year 2017
Piano di carico regolabile in altezza	Poggiatesta anteriori attivi
Pomello del cambio in pelle	Premium Pack
Presa ausiliaria 12V	Quadro strumenti multifunzione con display 7" TFT
Radio digitale (DAB)	Retronebbia
Rifornimento carburante senza tappo (capless)	Sedile guida regolabile in altezza
Sedile passeggero anteriore abbattibile	Sedili posteriori frazionati 40/20/40
Sedili rivestiti in tessuto e pelle	Sensore crepuscolare
Sensore parcheggio posteriore	Sensore pioggia
Servosterzo elettrico	Sistema Uconnect con display touch da 7"
Sistema di gestione della trazione SELEC-TERRAIN®	Sistema di trazione integrale Jeep® Active Drive
Specchietti retrovisori con regolazione elettrica	Specchietti retrovisori esterni in tinta carrozzeria
Specchietti retrovisori esterni riscaldati con indicatore di direzione integrato	Stop&Start
Style Pack	Supporto lombare elettrico
Supporto lombare elettrico lato guidatore	TCS (controllo elettronico trazione)
TPMS Plus con display (sensore pressione gomme)	Tappetini anteriori e posteriori
Tergilunotto	Terminale di scarico cromato
Visibility Pack	Volante rivestito in pelle

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,7 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	6,6 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	5,1 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	148 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi esposti sul sito internet sono indicativi e potrebbero subire variazioni; pertanto La invitiamo a prestare attenzione alle indicazioni fornite durante l'appuntamento in salone, in quanto farà fede il prezzo di listino riportato sul preventivo

(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-edizione-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 CO₂" 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-edizione-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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.