



Land Rover RR Evoque 2.0 TD4 150 CV 5P.

HSE DYNAMIC

€ 25.900

APPROVED



99.405 Km



10/2017



110 KW (150 CV)



Diesel EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

AUTO IN PERFETTE CONDIZIONI MODELLO HSE DYNAMIC GARANZIA APPROVED 24 MESI

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

3 posti posteriori	Accensione indicatori di direzione automatica in caso di frenata d'emergenza
Airbag (RR Evoque)	Alette parasole con specchietto di cortesia illuminato (guidatore e passeggero)
Apertura finestrini attraverso telecomando vettura	Avviso cinture di sicurezza slacciate
Badge Evoque Blu	Badge HSE
Badge ovale Land Rover	Bocchette posteriori climatizzatore
Bracciolo centrale posteriore con 2 portabicchieri	CD/DVD Player
Cambio manuale a 6 marce	Cerchi in lega da 19" Style 707 - Sparkle Silver
Cinture di sicurezza anteriori regolabili in altezza	Climatizzatore automatico con filtro antipolline

Climatizzatore automatico con filtro antipolline e ricircolo automatico	Connettività Bluetooth: Smartphone (voce e sms), streaming audio
Controllo Elettronico della Trazione (TCS)	Controllo della coppia di resistenza del motore (EDC)
Controllo della stabilità antirollio (RCS)	Controllo della stabilità del rimorchio (TSA)
Controllo dinamico della stabilità (DSC)	Controllo frenata di emergenza (EBA)
Copertura vano di carico	Dadi antifurto per cerchi in lega
Distribuzione elettronica dell'azione frenante (EBD)	Fari anteriori Xenon con firma a LED e regolazione altezza automatica
Fari con abbaglianti assistiti	Fari fendinebbia anteriori
Finiture interne in Dark Sport Textured	Freno di stazionamento elettrico (EPB)
Getto lavafari	In Control Touch Pro - Sistema di navigazione satellitare SSD
InControl Protect	Incontrol Touch Pro - Meridian Sound System, Amplificatore da 380W 11 altop, Subwoofer, Mp3, CD
Kit di riparazione pneumatici	Lane Departure Warning con frenata di emergenza autonoma
Luci di lettura con accensione a sfioramento	Luci interne soffuse configurabili
Lunotto termico	Parabrezza con sensore pioggia e fari automatici
Piantone dello sterzo regolabile manualmente (4 regolazioni)	Poggiatesta centrale posteriore
Pomello Selettore Marce in Pelle Oxford (solo con cambio manuale)	Presa elettrica 12V (anteriore e vano di carico)
Punti di ancoraggio ISOFIX - Sedile bambini	Quadro strumenti TFT da 5" a colori con centro informazioni alla guida
Quattro ruote motrici con sistema Efficient Driveline	Rivestimento del cielo Morzine in Ebony
Sedili elettrici a 12/12 regolazioni (con memoria e supporto lombare)	Sedili in pelle Windsor Sport con sezione centrale perforata
Sedili posteriori ribaltabili con frazionamento 60:40	Sensori parcheggio anteriori
Servosterzo Elettronico (EPAS)	Set tappetini con bordi
Singola presa USB (ricarica e multimediale)	Sistema Frenante AntiBloccaggio (ABS)
Sistema Stop/Start intelligente	Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS)
Sistema di partenza assistita (on-road ed off-road)	Soglie delle portiere illuminate con scritta "Range Rover"
Specchietti riscaldabili regolabili e ripiegabili elettricamente, funzione memoria, abb. auto retro	Specchietto retrovisore interno fotocromatico
Tasto di Avvio/Spengimento Motore	Telecamera posteriore con guida al parcheggio
Telecomando Range Rover Smart Key	Terrain Response
Tetto in tinta con la carrozzeria	Torque Vectoring by Braking
Touch Screen ad alta risoluzione da 10.2"	Vano portaoggetti lato passeggero

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,3 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	125 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 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-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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.