Iperauto Bergamo Jaguar Land Rover

Via Borgo Palazzo 205

Bergamo

Tel: 035 2924211

Fax: 035 2924212



PROMOZIONE

Land Rover RR Evoque RANGE ROVER

EVOQUE 2.0 I4 249 CV AWD AUTO R-DYNAMIC SE

€ 44.900









51.215 Km



6/2019



183 KW (249 CV)



Ibrida EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



1 proprietario



Garanzia



Argento

DESCRIZIONE

VETTURA IN CONDIZIONI PARI AL NUOVO

027DS - Sospensioni adattive a regolazione dinamica

030IB - Pneumatici estivi e invernali

030NT - Fari abbaglianti automatici (AHBA)

031CG - Specchietto retrovisore interno fotocromatico

031PM - Cerchi in lega da 20" Gloss Dark Grey con finitura a contrasto Diamond Turned

032DV - Volante in pelle riscaldato

040AK - Parabrezza riscaldato

040AQ - Getti Lava Prarabrezza Riscaldati

041CX - Tetto panoramico fisso con parasole elettrico

043BH - Climatizzatore e preriscaldatore con telecomando

047DB - Vetri oscurati

047EB - Parabrezza anti-infrarossi

048BG - Soglie Portiere Cromate

054AR - Power Socket Pack 2

057NO - Badge SE

064AP - Fari Fendinebbia Anteriori

064QB - Fari a LED premium con luci diurne caratteristiche

066AC - Keyless entry

070BA - Apertura portellone posteriore elettrico "Hands Free"

074LN - Black Exterior Pack

088SU - Finiture interne in Gradated Linear Dark Aluminium

185AE - P250 Badge

188HD - Rivestimento padiglione Ebony in tessuto Morzine

261AB - Interior Luxury Pack

300LB - 16-way H&C Elc Mem /4:2:4 Htd Rr St

ESCLUSE LE SPESE PER IL PASSAGGIO DI PROPRIETA'

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

AM/FM radio	Airbag a tendina per l'intera lunghezza del finestrino laterale
Airbag guida	Airbag laterali anteriori
Airbag passeggero con rilevatore occupante del sedile	Alette parasole con luce di cortesia
All Terrain Progress Control (ATPC)	Android Auto
Apertura portellone posteriore elettrica (apertura/chiusura)	Apple CarPlay®
Avviso cinture di sicurezza slacciate	Badge - Evoque R Dynamic
Badge P250	Badge SE
Bocchette climatizzatore per i passeggeri posteriori	Brake pad wear indicator
Cambio automatico a 9 rapporti	Cerchi in lega da 20" a 5 razze doppie con rifinitura Gloss Sparkle Silver "Style 5079"
Chiusura automatica delle portiere configurabile	Climatizzatore a 2 zone
Colonna sterzo regolabile manualmente	Computer di bordo
Connettività Bluetooth	Controllo distanza di parcheggio 360°
Controllo elettronico della trazione (ETC)	Cruise Control - Controllo della velocità di crociera
Differenziale elettronico attivo con Torque Vectoring by Braking	Display interattivo per il conducente
Dispositivo di Ausilio alla Frenata di Emergenza (EBA)	Doppi portabicchieri anteriori con copertura
Dynamic Stability Control (DSC)	ECO HMI con Analisi dei Parametri di Guida
Efficient Drive Line	Emergency Braking
Fari a LED premium con luci diurne caratteristiche	Fari automatici
Fari automatici (sensore crepuscolare)	Fari con abbaglianti assistiti
Fari con livellamento automatico	Finestrini elettrici con chiusura\apertura one-touch
Finiture interne in Gradated Linear Dark Aluminium	Freno di stazionamento elettrico (EPB)
Ganci nel vano di carico	Hill Descent Control (HDC)
Hill Launch Assist	Illuminazione console superiore
Illuminazione d'ambiente: faretto anteriore, posteriore e bagagliaio, luci di cortesia anteriori	In Control Touch Pro - Sistema di navigazione satellitare SSD
InControl Apps	InControl Pro Services per il periodo di garanzia e Wi-fi Hotspot
InControl Remote	Lane Keep Assist

Low Traction Launch	Luce STOP in alta posizione nel centro
Luce del vano di carico	Luci fendinebbia posteriori
Luci interne	Lunotto riscaldabile con timer
Maniglie delle porte anteriori interne con interruttori di blocco separati	Maniglie delle portiere esterne a filo
Monitor rilevamento di uscita posteriore	Monitoraggio condizioni del guidatore
Paddle Shift - comandi marce al volante	Park Assist
Pedali in metallo lucidato	Pneumatici All-season
Poggiatesta anteriori passivi con prevenzione del colpo di frusta	Poggiatesta posteriori
Power Socket Pack 1 (fornisce 2 porte USB e 3 prese da 12V)	Preparazione per il gancio elettrico
Presa USB	Pulsante avvio motore - START
R-Dynamic Exterior Pack	Rilevamento traffico in retromarcia
Rilevatore temperatura esterna	Ripartitore della forza frenante (EBD)
Rivestimento padiglione Ebony in tessuto Morzine	Roll Stability Control (RSC, Controllo della stabilità antirollio)
Sedile posteriore ribaltabile 40:20:40	Sedili Ebony in pelle arricchita con interni Ebony/Ebony
Sedili anteriori elettrici a 14 regolazioni con funzione memoria	Sequenza di Accensione: movimenti, quadrante e illuminazione
Serbatoio carburante standard (65L)	Servosterzo elettrico (EPAS)
Sistema Frenante AntiBloccaggio (ABS)	Sistema di chiusura per bambini ad azionamento elettrico
Sistema di controllo pressione pneumatici (TPMS)	Sistema di riparazione pneumatici
Sistema posteriore di ancoraggio ISOFIX per seggiolino bambini	Smart Settings
Soglie delle portiere cromate	Sospensioni passive
Sound System (180W)	Specchietti riscaldabili reg. e rip. elettricamente, riscaldati con indicat.di dire con funz.memoria
Specchietto retrovisore interno fotocromatico	Spoiler sul portellone posteriore
Stivaggio per occhiali da sole	TSR - Limitatore di velocità intelligente
Telecamera posteriore	Tergicristalli con Sensori pioggia
Terrain Response 2 - Automatico	Tetto in tinta con la carrozzeria
Tetto standard	Touch Pro Duo
Trailer Stability Assist (TSA)	Vano di carico - punti di ancoraggio bagagli
Voice control	Volante in pelle con comandi multifunzione

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	7,9 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	9,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	6,8 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	_ (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-alrisparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-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-alrisparmio-di-carburanti-e-alle-emissioni-di-c02-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.