

€ 22.500

JAGUAR

## Jaguar E-Pace 2.0D 180 CV AWD AUT. R-DYNAMIC

S



105.000 Km



10/2018



132 KW (179 CV)



Diesel EURO6B



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Garanzia



Rosa

### DESCRIZIONE

TETTO PANORAMICO  
NAVIGATORE  
VIVA VOCE  
SENSORI ANT E POST  
TELECAMERA POSTERIORE  
CRUISE CONTROL  
VETRI OSCURATI  
CERCHI DA 20 POLLICI

Escluse le spese per il passaggio di proprietà.

### EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Allarme perimetrico	Badge D180 AWD
Badge E-PACE e R-Dynamic	Cerchi in lega da 18" a 5 razze "Style 5048"
Climatizzatore a 2 zone	Connect Pro Pack
Connettività Bluetooth	Cornici dei finestrini laterali nere satinare
Cruise Control - Controllo della velocità di crociera	DAB (Digital Audio Broadcasting)
Doppi terminali di scarico con finitura	Efficient Drive Line

Fari con caratteristiche luci a LED	Fari fendinebbia anteriori
Finestrini elettrici, anteriori e posteriori, con apertura/chiusura "one-touch"	Frenata di emergenza autonoma
Gloss Black Grille Noble Chrome surround	In Control Touch Pro - Sistema di navigazione satellitare SSD
InControl Apps	InControl Remote
Lane Keep Assist	Luci interne
Maniglie in tinta con la carrozzeria	Monitoraggio delle condizioni del guidatore
Paddle Shift - Comandi marce al volante	Paraurti R-Dynamic in tinta con la carrozzeria
Pedaliera in metallo lucidato	Pneumatici estivi
Portellone posteriore manuale	Prese d'aria laterali cromate satinat
Quadro strumenti da 5" con quadranti analogici	Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente, riscaldati, fotocromatici con luci di avvicinamento
Rivestimento padiglione Ebony in tessuto Morzine	Sedili anteriori elettrici a 10 regolazioni
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori	Sistema di controllo pressione pneumatici (TPMS)
Sistema di riparazione pneumatici	Soglie di ingresso in metallo con logo R-Dynamic
Sospensioni passive	Sound System (125W)
Specchietto retrovisore interno fotocromatico	TSR - Limitatore di velocità intelligente
Telecamera posteriore	Tetto in tinta con la carrozzeria
Tetto standard	Touchscreen da 10,2"
Volante in Pelle con logo "R-Dynamic"	

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	6,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi urbani	7,7 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumi extra urbani	5,0 l/100km <sup>(2)</sup>
Emissioni CO2 combinate	159 g/km <sup>(2)</sup>
Classe emissioni	EURO6B

*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*

*<sup>(1)</sup> 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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*<sup>(2)</sup> Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*