



KM 0

MG ZS 1.5 VTI-TECH LUXURY

€ 18.500



1 Km



3/2024



78 KW (106 CV)



Benzina EURO6D



SUV 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



IVA esposta



Garanzia



Nero

DESCRIZIONE

MG ZS 1.5 VTi-tech Luxury, vettura KM0, accessoriata oltre alla dotazione di serie con:

SCOPRI TUTTE LE NOSTRE OFFERTE SU FRATELLICOMPRI.IT

La dotazione tecnica, l'equipaggiamento e gli accessori elencati in questa scheda potrebbero non coincidere con l'effettiva dotazione del veicolo presentato, a causa delle difformità dei dati pubblicati sui diversi portali. Scusandoci per il disagio vi invitiamo a verificare le caratteristiche dello specifico veicolo contattandoci direttamente. Fratelli Compri Autovetture S.R.L. declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze tra le informazioni fornite dalla presente scheda vettura e l'effettiva dotazione del veicolo. Le informazioni qui pubblicate non forniscono in alcun modo un impegno contrattuale. Il prezzo si intende passaggio di proprietà escluso.

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Vernice metallizzata

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS con EBD

ARP (protezione antirollio)

Airbag guida

Airbag laterale a tendina

Airbag laterali per conducente e passeggero	Airbag passeggero
Allarme	Allarme cintura di sicurezza guidatore
Allarme cintura di sicurezza passeggeri anteriori e posteriori	Alzacristalli elettrici anteriori con comandi lato guida
Alzacristalli elettrici posteriori	Apple Carplay e Android Auto
Assistenza alla frenata di emergenza (EBA)	Blocco rilevamento di velocità
Cambio manuale a 5 marce	Cerchi in lega diamond cut "Tomahawk" da 17" 215/55 R17
Chiusura centralizzata con comando a distanza	Cinture di sicurezza anteriore a 3 punti con pretensionatore e limitatore di carico
Climatizzatore	Computer di bordo
Connessione Bluetooth	Controllo elettronico di stabilità e trazione (ESP+TCS)
Cruise Control con limitatore di velocità	Disattivazione airbag lato passeggero
Display digitale con informazioni per il conducente	Fari automatici
Fari bi-funzione a LED	Fari con funzione "Follow me home"
Fendinebbia	Funzione di ricarica del telefono cellulare USB
Hill Launch Assist	ISOFIX posteriore (x2)
Immobilizer	Luce centrale a LED Freno
Luci diurne a LED	Monitoraggio dei Punti Ciechi (BSM)
Navigatore satellitare	Poggiatesta (3) per i sedili posteriori
Presa 12V	Radio DAB
Radio e AUX/USB, MP3	Retrovisori regolabili e riscaldabili elettricamente in tinta carrozzeria
Retrovisori ripiegabili elettricamente	Roof rail Silver
Sedile del guidatore elettrico regolabile in 6 posizioni	Sedile del passeggero regolabile in 4 posizioni
Sedili anteriori riscaldati	Sedili posteriori ripiegabili e frazionati 60/40
Sensori di parcheggio posteriori	Sistema audio con 6 altoparlanti con suono 3D
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici (TPMS)	Tappezzeria in pelle con cuciture a contrasto
Tasche portaoggetti sul retro dei sedili anteriori	Telecamera di parcheggio 360°
Tergicristalli Aero anteriori e posteriori	Tergicristalli automatici
Touchscreen 10.1" a colori	Vernice Standard
Volante in pelle	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	6,3 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	7,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	5,7 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	140 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO6D

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 CO 2" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.