

**Maserati Quattroporte 4.2 SPORT GT AUTO**

CERCHI DA 20"/SENSORI PARCHEGGIO

€ 34.900

52.182 Km



06/2007



295 KW (400 CV)



Benzina EURO4



Berlina 4 p.



Cambio Automatico



5 posti



Nero

Concessionaria Ufficiale Maserati

Cod. Esterno 5485465

DESCRIZIONE

Concessionaria Ufficiale di vendita e assistenza.
Contattaci per verificare la disponibilità dell'auto nella sede più vicina.

Prezzo da intendersi escluso passaggio di proprietà.

Vuoi sapere tutto su questo veicolo?
Contattaci e comunicaci il CODICE VEICOLO:[Infinity01#462535-U]

Hai un'auto usata da rientrare? Scrivici marca, modello, allestimento, motorizzazione, km percorsi, data immatricolazione e condizioni generali dell'auto.

Visita il nostro sito debona.it e scopri il nostro stock di auto nuove, km0 e usate!

La dotazione tecnica e gli accessori indicati nella presente scheda potrebbero non coincidere con l'effettivo equipaggiamento del veicolo, a causa della non uniformità dei dati pubblicati dai diversi portali.

De Bona Motors declina ogni responsabilità per eventuali involontarie incongruenze, che non rappresentano in alcun modo un impegno contrattuale.

I valori relativi ai consumi di carburante e alle emissioni specifiche di Co2 indicati sono riferiti alla vettura in allestimento di serie e possono essere suscettibili di variazioni a seconda del tipo di trasmissione (automatica o manuale), della misura dei pneumatici e di alcuni accessori presenti come optional sul veicolo. Ulteriori informazioni su consumi ed emissioni sono reperibili nella guida sul consumo di carburante e sulle emissioni specifiche delle autovetture nuove, distribuita gratuitamente presso i nostri punti vendita e scaricabile dal sito www.mise.gov.it

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

Cerchi in lega da 20" con design 7 razze	Colore Nero Carbonio metallizzato
Finiture interne in Black Piano	Kit telefono GSM (include cornetta conversazione riservata)
Pinze freno colore rosso	Plancia superiore in pelle color nero
Sedili in pelle color bordeaux	Sensori di parcheggio anteriori e posteriori
Sottopancia, porte e tunnel in pelle color bordeaux	Volante in pelle sport a 3 razze multifunzione

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

ABS	ASR (Controllo di trazione)
Active Shifting - palette cambio solidali al piantone sterzo	Airbag a tendina per posti anteriori e posteriori
Airbag guida	Airbag laterali
Airbag passeggero	Antifurto
Attacchi Isofix posteriori	Calandra con rete cromata nera
Cambio Automatico a 6 marce	Cerchi in lega
Climatizzatore automatico	Controllo elettronico della stabilità
Cruise Control	EBD (Ripartitore frenata elettronico)
Fari allo Xeno, Lavafari	Fendinebbia
Griglie esterne in colore nero	Hill Holder
INTERNO IN PELLE	Kit Carbonio (volante + modanature laterali + pomello cambio)
Kit bombola per riparazione ruota forata	Multi Media System
Pedaliera Sportiva	Pretensionatore cinture anteriori
Retrovisori termici reg. elettricamente	Sedili anteriori reg. elettricamente
Sedili posteriori reg. elettricamente	Sensore crepuscolare per accensione automatica fari
Sensore pioggia per attivazione automastica tergicristallo	Sensori pressione pneumatici
Servosterzo	Sospensioni Attive
Tendine parasole lunotto	Vano refrigerato all'interno del bracciolo centrale anteriore
Vetri Elettrici Anteriori	Vetri elettrici posteriori
Volante con tasti multifunzione	Volante reg. in altezza
Volante reg. in profondità	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	15,8 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	23,2 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	11,5 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	345 g/km ⁽²⁾
Classe emissioni	EURO4

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.