

**Maserati Ghibli** 3.0 V6 DS GRANSport 250CV

AUTO MY19

€ 39.890**Concessionaria Ufficiale Maserati**

144.070 Km



08/2018



184 KW (250 CV)



Diesel EURO6



Berlina 4 p.



Cambio Automatico



5 posti



1 proprietario



IVA esposta



Grigio

Cod. Esterno 6976573

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#497664-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

Cassetto portaoggetti con chiusura elettrica	Cerchi in lega leggera lucidati a macchina da 20" URANO
Colore Grigio Maratea metallescente	Interni in pelle color Sabbia con cuciture Sabbia
Pacchetto Driver Assistance Plus	Pacchetto premium LUSO / SPORT
Pedaliera regolabile elettricamente	Pinze freni di colore rosso
Ricezione radio digitale (DAB+)	Rivestimenti in pelle Premium con pelle in grana fine
Sedili sportivi regolabili elettronicamente in 12 modi	Sistema di chiusura porta Soft

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

1 PRESA 12V NEL BAGAGLIAIO	20" Urano Diamantato
ALZACRISTALLI ELETTRICI POSTERIORI	Air-bag frontali a doppio stadio, air bag laterali, air bag protezione testa
Air-bag ginocchia lato guida	Alzacristalli elettrici anteriori
Batticalcagno esterno in acciaio con scritta Maserati	Bracciolo anteriore con doppia apertura meccanica, scomparto illuminato, climatizzato e con presa 12V.
Bracciolo posteriore con 2 porta bicchieri	CRISTALLI ATERMICI
CRUISE CONTROL	Calandra con cornice e listelli verticali cromati, maniglie porta cromate. Logo su montante C.
Cambio Automatico ZF a 8 rapporti, con cambio sequenziale dal pomello del cambio e modalità manuale (attivabile con bottone specifico)	Cassetto porta oggetti lato guidatore e passeggero; tasche laterali sulle portiere anteriori e posteriori; tasche retro schienale anteriore.
Chromeline esterna	Cinture Di Sicurezza Anteriori Con Regolazione Manuale Dell'Altezza, pretensionatori e limitatori di carico
Climatizzatore automatico bi-zona	Comando I.C.E. (Increased Control & Efficiency): software specifico per riduzione dei consumi unita ad un miglior controllo dinamico della vettura in ogni condizione.
Comando SPORT: set-up sportivo (gestione motore, cambio, acceleratore, MSP, Maserati Active Sound, trasmissione)	Controllo altezza proiettori
Differenziale Auto-Bloccante	Disattivazione Air Bag Lato Passeggero
Doppi terminali di scarico cromati	Electronic Parking Brake [EPB]
Electronic Power Steeringwheel (EPS)	Fari Full LED adattativi con DRL integrato e modulo AFS. Fanali posteriori con tecnologia Led.
Freni anteriori: pinze fisse monoblocco in alluminio, 6 pistoncini, con dischi forati autoventilanti co-fusi (360x32mm) Freni posteriori: pinze fisse monoblocco in alluminio, 4 pistoncini, con dischi autoventilanti (345x28mm)	Freno Stazionamento Automatico Temporizzato Per Partenze In Salita [Hill Holder]
Inseriti in plastica lucida (effetto Dark Mirror) su tunnel centrale e pannelli porta	Integrated Vehicle Control [IVC]
Key-Less Go Easy (Start Button)	Kit riparazione gomme con compressore
Logo Tridente in rilievo negli appoggiatesta anteriore e posteriore	Lunotto termico

MTC PLUS: Maserati Touch Control PLUS. Display touch screen da 8,4", include radio, Bluetooth, schede SD, USB, Aux-in, chip Apple, controllo funzioni clima, telefono, set-up vettura, ecc.	Manuale guida rapida, DVD per consultazione su MTC
Maserati "Active Shifting" palette al volante, solidali al piantone dello sterzo, in alluminio.	Maserati Active Sound (sistema sonoro attivo degli scarichi)
Maserati Stability Program [MSP]	Orologio Maserati design; collocato al centro plancia con fondello blu e finiture cromate
Pantina Lato Guidatore Con Specchio E Luce Di Cortesia	Pantina Lato Passeggero Con Specchio E Luce Di Cortesia
Paraurti Sport con inserti e finiture parti inferiori in Nero lucido	Pedaliera sportiva in acciaio inox
Pinze freno Rosso	Plafoniera Anteriore E Posteriore Con Luci Di Cortesia, Luci vano piedi e illuminazione maniglia porta con luci a LED
Pomello del cambio rivestito in pelle con pulsantiera controllo funzioni dinamiche vettura. Disattivazione controllo di stabilità elettronico, selezione modalità manuale cambio, I.C.E., Sport.	Retina Porta Oggetti Sul Fianco Del Baule
SEDILI IN PELLE	SENSORE TEMPERATURA ESTERNA
Sedili Posteriori A Panchetta 3 Posti	Sedili Sport: sedili anteriori regolabili elettricamente 12 vie (8 vie + 4 vie per lombari), con 2 memorie per sedile guidatore
Sedili posteriori con schienale abbattibile asimmetricamente (40%/60%)	Sensore Anti Appannamento
Sensore Antischiacciamento Finestrini	Sensore pressione pneumatici
Sensore rilevazione pioggia	Sensori crepuscolari (attivazione automatica luci fari)
Sensori di parcheggio anteriori e posteriori con segnalazione sul display strumentazione	Servosterzo ad assistenza variabile in funzione della velocità
Sistema Attivo Per La Frenata D'Emergenza [BAS]	Sistema Audio con 8 speakers
Sistema Key-less Entry	Sospensioni Skyhook
Specchietto interno elettrocromico, incl. Auto High Beam Assist	Start&Stop
Steering wheel Power height and reach adjustments	Strumentazione Maserati Blu con retroilluminazione bianca. Display TFT da 7 pollici per computer di bordo/sistema d'informazioni per il conducente.
Tappetini in velour	Telecomando chiave in alluminio con funzione key-less go (include: tasto chiusura/apertura porte, apertura bagagliaio, accensione luci esterne)
Tunnel centrale con media box (include: vano coperto, connessione USB e Aux-in), 2 porta bicchieri e presa 12V	Vernici Pastello
Vetri laminati anteriori, isolanti termicamente ed acusticamente	Volante SPORTE multifunzione a tre razze, rivestito in pelle. Funzioni incluse: cruise control, gestione display centrale strumentazione, volume e selezione stazione radio.

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	7,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	9,3 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	6,5 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	198 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 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.