

€ 43.900



Mercedes-Benz GLA GLA-H247 2020 BENZINA
AMG 35 4MATIC AUTO



Cod. Esterno U-11212



22.263 Km



07/2023



225 KW (306 CV)



Benzina EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Grigio

DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Airbag disinseribile
- Airbag ginocchia
- Alette parasole
- Assistente alla frenata
- Barre sul tetto
- Cambio automatico a 8 marce
- Cerchi da 19
- Cinture di sicurezza
- Climatizzatore automatico
- Display multifunzione
- Fari a Led
- Funzioni avanzate MBUX

- Impianto audio
- Impianto di navigazione con hard disk
- Indicatore pressione pneumatici
- Interni personalizzazione colori
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- MY803
- Manuale istruzioni italiano
- Modulo LTE per Mercedes me connect
- Pacchetto
- Personalizzazioni linea e stile
- Portabicchieri
- Portaoggetti aggiuntivi
- Predisposizioni
- Presa 12V aggiuntiva
- Regolatore di velocità - cruise control
- Reti portaoggetti sugli schienali sedili anteriori
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedili abbattibili
- Sedili sportivi
- Selettore stile di guida
- Sensore pioggia
- Serbatoio carburante maggiorato
- Servizi accesso remoto
- Sistema antisbandamento attivo
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sospensioni regolabili
- Sterzo diretto
- Tappetini
- Telecamera posteriore
- Touchpad
- Vetri scuri
- Volante in pelle

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

AMG Line	Alette parasole con deflettore estendibile
Autoradio digitale	Cambio automatico 8G-DCT
Cerchi AMG da 19" a 5 doppie razze	Chiamata di emergenza Mercedes-Benz
Cinture di sicurezza Rosse	Climatizzatore automatico COMFORTMATIC
Comfort	Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati
Disattivazione automatica airbag lato passeggero.	Dynamic Select
Fari LED High Performance	Funzioni avanzate MBUX
Inseri effetto carbonio	Kneebag per il guidatore
MY803	Manuale istruzioni italiano
Modulo LTE per Mercedes me connect	Pacchetto Comfort per i sedili
Pacchetto per il vano bagagli	Portabevande doppio
Portaoggetti nella consolle con avvolgibile	Portellone posteriore EASY-PACK
Predisposizione consegna della chiave digitale	Presca da 12 V nel vano bagagli
Reti portaoggetti sugli schienali sedili anteriori	Rilevamento automatico del limite velocità
Rivestimenti in ARTICO/DINAMICA neri	Roof rails in alluminio
Sedile posteriore con schienale ad abbattimento	Sedili sportivi anteriori
Serbatoio maggiorato da 51 l	Servizi accesso remoto- (3 anni)
Sistema antisbandamento attivo	Sistema di assistenza alla frenata attivo
Sistema di controllo della pressione pneumatici	Sistema di navigazione su disco fisso
Sistema multimediale MBUX	Sospensioni regolabili attive
Sterzo diretto	Styling AMG
Tappetini in velours sportivi AMG	Telecamera posteriore per la retromarcia assistita
Tempomat	Tergicristalli con sensore pioggia
Tirefit	Touchpad
Visibility Light Pack.	Volante Performance AMG in pelle nappa nera

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	8,6 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	196 g/km ⁽¹⁾
Classe emissioni	EURO6

I prezzi e gli accessori di serie e/o a pagamento 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 e gli optional riportati 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 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-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.

