



AUTO NUOVA

Mercedes-Benz GLA MOD: SUV 180 D

AUTOMATIC

€ 55.327



SPECIAL CAR SPA

Cod. Esterno N-12924



85 KW (116 CV)



Diesel



SUV 5 p.



Cambio Meccanico Sequenziale



5 posti



Bianco

DESCRIZIONE

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

8G-DCT	AMG Line
AMG Line ADVANCED PLUS	Advanced Plus AMG Line
Aletta parasole estraibile	Allestimento motore per climatizzatore
Antenna per GPS	Assetto AGILITY CONTROL con sistema di sospensioni
Attention Assist	Autoradio digitale
Blind Spot Assist	BlueTEC diesel emission control system
COC document EU6 without registration certificate	Cerchi in lega leggera AMG da 48,3 cm (19) a 5 do
Chiamata di emergenza Mercedes-Benz	Cielo in tessuto nero
Climatizzazione automatica	Codice Model Year 807
Cofano motore attivo per sicurezza pedoni	Comandi del cambio al volante galvanizzati con sup
Controllo della pressione pneumatici	Digital Extra: Funzioni ampliate MBUX
Digital Extra: Navigazione su disco fisso	Digital Extra: Predisposizione per Live Traffic In
Digital Extra: Predisposizione per Servizi di navi	Digital Extra: Servizi con accesso remoto
Disattivazione automatica airbag lato passeggero.	Display centrale
Display completamente digitale sulla plancia	Dynamic select

EU6 emissions standard	Elementi decorativi star pattern retroilluminati
Exhaust system with DPF Generation 1.5	Exit warning assistant
Giubbotto ad alta visibilità per guidatore	Guida a SX
Hands-free access	Identification label with VIN number
Impianto frenante ad alte prestazioni	Indicatore cinture allacciate nel quadro strumenti
Insero decorativo retroilluminato	KEYLESS-GO
Kit aerodinamico AMG	Kneebag per il guidatore
Luci soffuse «ambient»	MBUX multimedia system
MBUX navigation premium	MULTI-LINK-AXLE
Manuale istruzioni italiano	Modulo di comunicazione (lte) per l'utilizzo dei s
Multibeam led	Pacchetto Advanced Plus
Pacchetto KEYLESS-GO	Pacchetto Night
Pacchetto USB Plus	Pacchetto comfort per i sedili
Pacchetto comfort per il bagagliaio	Pacchetto parcheggio con telecamera a 360°
Pacchetto retrovisori	Passaruota del colore della carrozzeria
Passive person presence reminder	Pneumatici estivi
Portabevande doppio	Portellone posteriore easy-pack
Predisposizione per radio digitale	Preso da 12 V nel vano bagagli
Reti portaoggetti sugli schienali dei sedili anter	Retrovisore interno ad antiabbagliamento automatic
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	Roof rails neri
Schienali dei sedili posteriori ripiegabili	Sedili anteriori riscaldabili elettricamente
Sedili sportivi anteriori	Sistema antisbandamento attivo
Sistema di assistenza abbaglianti adattivi plus	Sistema di assistenza al parcheggio attivo con par
Sistema di assistenza alla frenata attivo	Sistema di ricarica wireless per dispositivi mobil
Sistema di rilevamento automatico del limite di ve	Soglie posteriori con scritta Mercedes-Benz
Specifiche italia	Sterzo diretto
Supporto lombare regolabile su 4 parametri	TEMPOMAT
Tappetini AMG	Telecamera a 360°
Tergicristalli con sensore pioggia	Tetto panorama scorrevole
Tirefit	Vano portaoggetti nella consolle centrale
Vetri atermici sfumati scuri	Visibility Light Pack con luci soffuse «ambient»
Volante sportivo multifunzione in pelle nappa	

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

AMG Line

Advanced Plus AMG Line

Alette parasole con deflettore estendibile	Assetto comfort ribassato (15 millimetri)
Cambio automatico	Cambio automatico a doppia frizione 8G-DCT
Cerchi in lega AMG da 19" a 5 doppie razze 8.5J x 19 ET46, verniciati in nero opaco, pneum.245/35	Cruise control
DYNAMIC SELECT con programmi di marcia a scelta	Display centrale da 10.25"
Display sulla plancia con diagonale da 10,25"	Fari LED High Performance
Giubbotto fluorescente per guidatore	Inseriti carbon-structure
Interfacce USB supplementari	Keyless-Go
Luci d'ambiente in 64 tonalità	Mirror Package
Navigazione Premium MBUX	Pacchetto Advanced Plus
Pacchetto KEYLESS-GO	Pacchetto Parcheggio : include Park Assist con PARKTRONIC
Pacchetto per il vano bagagli	Portabevande doppio
Predisposizione per la consegna della chiave digitale	Regolazione lombare dei sedili su 4 parametri lato guida e passeggero
Rivestimenti in pelle sintetica ARTICO/microfibra DINAMICA neri con sedili sportivi	Scanner di impronte digitali
Sedile posteriore con schienale ad abbattimento	Sedili anteriori riscaldabili elettricamente
Sistema di assistenza abbaglianti adattivi	Sistema di ricarica wireless (per standard Qi) su superf. di carica e sistema di colleg. NFC
Soglie d'ingresso anteriori illuminate con cover intercambiabile	Tergicristalli con sensore pioggia
Tirefit	Vano portaoggetti nella consolle centrale con avvolgibile
Vernice pastello Nero notte	Visibility Light Pack. Illumina l'abitacolo con diverse componenti
Vol. sport. multif. in pelle Nappa con parte inferiore appiattita e impugnatura traforata	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	4,5 l/100km ⁽²⁾
Consumi urbani	5,4 l/100km ⁽²⁾
Consumi extra urbani	4,0 l/100km ⁽²⁾
Emissioni CO2 combinate	120 g/km ⁽²⁾

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 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 CO₂" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.