



AUTO NUOVA

**Mercedes-Benz GLC Coupé** GLC COUPE' FL

GLC 300 DE 4MATIC PLUG-IN HYBRID COUPE

**€ 90.751**



245 KW (333 CV)



Diesel/Elettrica EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



Grigio

SPECIAL CAR SPA

Cod. Esterno N-13482

## DESCRIZIONE

## EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

AMG Line ADVANCED TECH	Acoustic ambient protection
Airbag centrale	Allestimento motore per climatizzatore
Android Auto	Apple CarPlay
Assetto comfort	Autoradio digitale
COC document EU6 without registration certificate	Cambio automatico 9G-TRONIC
Cavo di ricarica per presa domestica 5 mt, piatto	Cavo di ricarica per wallbox e stazioni pubbliche,
Cerchi in lega leggera AMG da 20 a 5 razze in ner	Cielo in tessuto grigio cristallo
Climatizzazione automatica	Codice Model Year 806
Consolle centrale nera lucidata a specchio	Controllo della pressione pneumatici
Copertura del vano di carico EASY-PACK	DIGITAL LIGHT
Diesel-Abgasreinigung mit SDPF	Digital Extra: DISTRONIC
Disattivazione automatica airbag lato passeggero	Display centrale
Display del conducente	Dynamic select

EU6 emissions standard	Elementi decorativi effetto a trama metallica
Esterni AMG Line	Exhaust system with DPF Generation 2.0
Funzione avviamento keyless-go	Funzione di proiezione dei simboli
Funzioni ampliate MBUX	Giubbotto ad alta visibilità per guidatore
Guida a SX	Indicatore cinture allacciate nel quadro strumenti
Interni AMG Line	Istruzioni d'uso e Libretto di manutenzione - ital
Kit Aerodinamico AMG	Luci ambient con la proiezione del logo integrate
Luci soffuse «ambient»	MBUX multimedia system
MBUX navigation premium	Modification year 05/2
Modulo di comunicazione (5G) per l'utilizzo dei Di	Navigazione su disco fisso
Numero di telaio (US-VIN)	PROJECTION FUNCTION VIA HEADLIGHT - ANIMATION
Pacchetto AMG Line Advanced	Pacchetto Advanced
Pacchetto Chrome per gli esterni	Pacchetto Night
Pacchetto USB	Pacchetto chrome per gli interni
Pacchetto comfort per i sedili	Pacchetto comfort per il bagagliaio
Pacchetto integrazione per smartphone Apple o And	Pacchetto luci abitacolo
Pacchetto parcheggio con telecamera per la retroma	Pacchetto retrovisori
Pacchetto vani portaoggetti	Parafanghi ampliati AMG
Passaruota nel colore della carrozzeria	Passive person presence reminder
Pedane in look alluminio con inserti in gomma an	Plancia portastrumenti e linee di cintura in mater
Pneumatici estivi	Portabevande doppio
Portellone posteriore easy-pack	Predisposizione per DISTRONIC
Predisposizione per Live Traffic Information	Predisposizione per Servizi di navigazione
Predisposizione per la funzione di proiezione di s	Predisposizione per radio digitale
Presa da 12 V nel vano bagagli	Presa di corrente del veicolo
Product protection-partial protection	Regolazione del livello
Retrovisore interno ad antiabbagliamento automatic	Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente
Scanner di impronte digitali	Schienali dei sedili posteriori ripiegabili
Sedili anteriori riscaldabili elettricamente	Sedili sportivi
Servizi EV per modelli Plugin	Servizi con Accesso Remoto e di Ricarica Plus
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 chiamata d'emergenza mercedes-benz	Sistema di ricarica a corrente alternata (ricarica
Sistema di ricarica wireless per dispositivi mobil	Sistema di rilevamento automatico del limite di ve
Supporto lombare regolabile su 4 parametri	Tappetini AMG
Telecamera di rilevazione dell'affaticamento	Telecamera posteriore per la retromarcia assistita

Tergicristalli con sensore pioggia	Tirefit
Vetri atermici sfumati scuri	Volante sportivo multifunzione in pelle nappa
BlueTEC diesel emission control system including g	

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Assetto Comfort +20mm	Autoradio digitale
Cambio automatico a 9 marce 9G-tronic	Cavo di ricarica per presa domestica 5 mt, piatto
Cavo di ricarica per wallbox e stazioni di ricarica pubbliche, 11 kW (tipo 2, trifase, 16 A) 5 m, piatto	Cerchi in lega leggera AMG da 19" a 5 razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in grigio tantalio e torniti con finitura a specchio, con pneumatici anteriori 235/55 R19 su 8,0 J x 19 ET 32,5, posteriori 255/50 R19 su 9,0 J x 19 ET 30
Chiamata di emergenza Mercedes-Benz	Climatizzazione automatica
Consolle centrale nera lucidata a specchio	Copertura del vano di carico EASY-PACK
Disattivazione automatica airbag lato passeggero	Dynamic Select
Elementi decorativi effetto a trama metallica	Esterni AMG Line
Fari LED High Performance	Funzione avviamento KEYLESS-GO
Funzioni ampliate MBUX	Giubbotto ad alta visibilità per guidatore
Interni in artico Nero	Interni sportivi AMG Line
Modulo di comunicazione (5G) per l'utilizzo dei digital extras	Navigazione Premium MBUX
Navigazione su disco fisso	Pacchetto AMG Line Advanced
Pacchetto Chrome per gli esterni	Pacchetto Vani portaoggetti
Pacchetto parcheggio con telecamera e sensori anteriori e posteriori per la retromarcia assistita	Portabevande doppio
Portellone posteriore EASY-PACK	Predisposizione per live traffic information
Sedile posteriore con schienale ad abbattimento frazionato 40/20/40	Servizi con accesso remoto
Servizi con accesso remoto e di ricarica plus	Sistema antisbandamento attivo
Sistema di assistenza alla frenata attivo	Sistema di assistenza attivo alla regolazione della distanza DISTRONIC PLUS
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici	Sistema di ricarica a corrente alternata (ricarica CA)
Tappetini AMG	Telecamera di rilevazione dell'affaticamento
Tempomat	

## ETICHETTA ENERGETICA

---

Consumi di carburante combinati	1,6 l/100km <sup>(1)</sup>
Consumi elettrici combinati	17,8 kWh/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	42 g/km <sup>(1)</sup>
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.*

*<sup>(1)</sup> 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.*

*<sup>(2)</sup> 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.*