



AUTO NUOVA

Mercedes-Benz GLC Coupé GLC COUPE' FL

GLC 220D 4MATIC COUPE'

€ 82.485



145 KW (197 CV)



Diesel/Elettrica EURO6



SUV 5 p.



Cambio Manuale



5 posti



Argento

SPECIAL CAR SPA

Cod. Esterno N-12627

DESCRIZIONE

EQUIPAGGIAMENTO DEL VEICOLO

ADVANCED PLUS	Airbag centrale
Allestimento motore per climatizzatore	Android Auto
Apple CarPlay	Assetto sportivo
Autoradio digitale	Blind Spot Assist
COC document EU6 without registration certificate	Cambio automatico 9G-TRONIC
Cerchi in lega da 48,3 cm (19\)	Cielo in tessuto nero
Climatizzazione automatica	Codice Model Year 806
Consolle centrale effetto a trama metallica	Controllo della pressione pneumatici
Copertura del vano di carico EASY-PACK	DIGITAL LIGHT
Diesel-Abgasreinigung mit SDPF	Disattivazione automatica airbag lato passeggero
Display centrale	Display del conducente
Dynamic select	EQ Boost starter-alternator
EU6 emissions standard	Elementi decorativi in taglio linestructure antrac

Esterni Avantgarde	Exhaust system with DPF Generation 2.0
Funzione avviamento keyless-go	Funzione di proiezione dei simboli
Funzioni ampliate MBUX	Giubbetto ad alta visibilità per guidatore
Guida a SX	Illuminazione di atmosfera plus
Indicatore cinture allacciate nel quadro strumenti	Integrated Starter Generator Generation 2
Interni AVANTGARDE	Istruzioni d'uso e Libretto di manutenzione - ital
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 Advanced Plus
Pacchetto Avantgarde Advanced Plus	Pacchetto Chrome per gli esterni
Pacchetto USB	Pacchetto chrome per gli interni
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
Pacchetto Memory	Passive person presence reminder
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
Product protection-partial protection	Retrovisore interno ad antiabbagliamento automatic
Retrovisori esterni ripiegabili elettricamente	Scanner di impronte digitali
Schienali dei sedili posteriori ripiegabili	Sedile anteriore destro regolabile elettricamente
Sedile anteriore elettrico con memoria	Sedili Comfort
Sedili anteriori riscaldabili elettricamente	Servizi con Accesso Remoto
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 wireless per dispositivi mobil
Sistema di riconoscimento automatico dei segnali s	Soglie d'ingresso illuminate
Supporto lombare regolabile su 4 parametri	Tappetini in velluto
Tappetino antiscivolo bagagliaio in nero	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	BlueTEC diesel emission control system including g

EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

Assetto sportivo	Autoradio digitale
Cambio automatico a 9 marce 9G-tronic	Cerchi in lega leggera da 45,7 cm (18") a 5 doppie razze ottimizzati dal punto di vista aerodinamico, verniciati in nero e torniti con finitura a specchio, con pneumatici 235/60 R18 su 8,0 J x 18 ET 32,5
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 in look a rombi grigio argento	Fari LED High Performance
Funzione avviamento KEYLESS-GO	Funzioni ampliate MBUX
Giubbotto ad alta visibilità per guidatore	Interni in artico Nero
Modulo di comunicazione (5G) per l'utilizzo dei digital extras	Navigazione Premium MBUX
Navigazione su disco fisso	Pacchetto AVANTGARDE Advanced Plus
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
Sistema antisbandamento attivo	Sistema di assistenza alla frenata attivo
Sistema di monitoraggio pressione pneumatici	Sistema di riconoscimento automatico dei segnali stradali
Tappetini in velluto	Telecamera di rilevazione dell'affaticamento
Tempomat	

ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	5,1 l/100km ⁽¹⁾
Emissioni CO2 combinate	133 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 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.