

**€ 41.900**



**Mercedes-Benz GLC** - X253 2019 DIESEL 300 DE  
PHEV (EQ-POWER) SPORT 4MATIC AUTO



Cod. Esterno U-8829



73.063 Km



02/2022



225 KW (306 CV)



Diesel/Elettrica EURO6



SUV 5 p.



Cambio Automatico



5 posti



IVA esposta



Nero

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Adaptive cruise control
- Adattamento velocità veicolo in base al percorso
- Advantage pack
- Airbag disinseribile
- Airbag ginocchia
- Antenna per GPS
- Assetto rialzato
- Assistente alla frenata
- Badge esterno identificativo
- Barre sul tetto
- Cambio al volante
- Cambio automatico a 9 marce

- Caricabatteria
- Cavo ricarica batterie
- Cerchi in lega da 18
- Chiavi e telecomandi
- Cielo
- Climatizzatore automatico a due zone
- Copertura vano bagagli
- EQ
- Fari full Led
- Fine particle sensor
- Impianto audio
- Impianto audio con touchscreen
- Indicatore pressione pneumatici
- Keyless system
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Luci Stop adattive
- MY
- Modulo LTE per Mercedes me connect
- Pacchetto
- Pacchetto Chrome per gli esterni.
- Pacchetto parcheggio con telecamera
- Pacchetto standard
- Personalizzazioni linea e stile
- Porta USB
- Portabicchieri
- Predisposizioni
- Presa 12V aggiuntiva
- Protezione antincastro
- Regolatore di velocità - cruise control
- SE Package
- Scarico sportivo
- Selettore stile di guida

- Sicurezza
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema di protezione urto pedoni
- Steering Assist
- Tappetini
- Telefono
- Touchpad
- Traffic information
- Vetri scuri
- Volante in pelle
- funzioni estese MBUX
- omissione vetri scuri night pack

[Cod: 1275698-2978] [Veicolo: 339304]

## EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE

---

2 porte USB nel vano posteriore	9G-Tronic
Active Lane Keeping Assist	Adattamento velocità veicolo in base al percorso
Advantage pack	Antenna per GPS
Antenna per il telefono	Assetto con maggiore altezza libera dal suolo
Autoradio digitale	Badge serie speciali
Brake Assist attivo	Caricabatterie di bordo a corrente alternata
Cavo di ricarica per presa domestica 5 mt, piatto	Cavo ricarica wallbox e stazioni pubb. 5mt, piatto
Cerchi in lega da 18" a 5 triple razze	Chiamata di emergenza Mercedes-Benz
Cielo in tessuto grigio cristallo	Cintura post non allacciata sulla strumentazione
Climatizzazione automatica 2 zone	Controllo della pressione pneumatici
Copertura del vano di carico a scomparsa	Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati
Disattivazione automatica airbag lato passeggero.	Display multimediale 10,25"
DISTRONIC Plus	EQ-Boost
Equipaggiamenti di serie per gli esterni	Equipaggiamenti di serie per gli interni
Fari anteriori LED e fari posteriori full LED	Fine particle sensor
Funzione avviamento KEYLESS-GO	Inseri in look nero laccato lucido
Kneebag	Live Traffic Information

Luci Stop adattive	MY
MY	Mirror Package
Modulo LTE per Mercedes me connect	PRE-SAFE® system
Pacchetto Chrome per gli esterni.	Pacchetto connettività Navigazione
Pacchetto luci abitacolo	Pacchetto parcheggio con telecamera
Pacchetto standard	Pacchetto vano portaoggetti
Portabevande doppio	Portellone posteriore EASY-PACK
Predisposizione per il car sharing	Predisposizione per radio digitale
Presa da 12 V nel vano bagagli	Protezione antincastro
Roof rails in alluminio	SE Package
Scarichi con valvola a farfalla	Selettore DYNAMIC SELECT
Shift Paddles leve cambio automatico nel volante	Speed limit assist
Steering Assist	Tappetini Manufaktur
Tappetini in velours	Telecomando con pulsante antipanico
Tempomat	Tirefit
Touchpad	Volante sportivo multifunzione in pelle
Cofano motore attivo per sicurezza pedoni	Funzioni estese MBUX
Omissione vetri scuri night pack	

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	1,7 l/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	45 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*

*(2) Il valore delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> e consumo di carburante potrebbero non riflettere i valori effettivi di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> specifiche e ufficiali delle nuove autovetture, si prega anche di fare riferimento alla "Guida al risparmio di carburante e alle emissioni di CO<sub>2</sub>", 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<sub>2</sub>" e la "Tabella consumi ed emissioni NEDC" riportati nel sito.*