










€ 56.900



**Mercedes-Benz GLE** COUPE-C167 2020 DIESEL  
COUPE 350 DE PHEV (E EQ-POWER) PREMIUM PLUS 4M



Cod. Esterno U-9488

	126.559 Km
	11/2021
	143 KW (194 CV)
	Diesel/Elettrica EURO6
	SUV 4 p.
	Cambio Automatico
	5 posti
	IVA esposta
	Nero

## DESCRIZIONE

Equipaggiamenti di serie:

- Airbag disinseribile
- Airbag ginocchia
- Airmatic
- Antenna
- Antenna telefono
- Antifurto
- Assistente al parcheggio
- Assistente alla frenata
- Avvisatore acustico di sicurezza
- Blind spot assist-rilevamento angolo cieco
- BlueTEC Sistema di controllo delle emissioni
- Cambio automatico a 9 marce

- Caricabatteria
- Cavo ricarica batterie
- Cerchi da 21
- Cielo
- Climatizzatore automatico
- Connessione Android
- Connessione iOS
- Connessione iOS - Android
- Connettività e ricarica Plus
- DPF / FAP
- Display multifunzione
- Fari autoadattivi
- Freni a disco
- Illuminazione abitacolo
- Impianto audio
- Impianto di navigazione
- Indicatore cintura allacciata posteriore
- Indicatore pressione pneumatici
- Inserti in alluminio spazzolato chiaro
- Interni personalizzazione colori
- Keyless system
- Kit riparazione pneumatici / tirefit
- Manuale istruzioni italiano
- Modulo comunicazione
- Multibeam Led
- Pacchetto
- Personalizzazione colori esterni
- Personalizzazioni linea e stile
- Pneumatici estivi
- Porta USB
- Portellone bagagliaio elettrico
- Predisposizioni
- Presa di ricarica normale

- Rete divisoria
- Riconoscimento segnali stradali
- Sedili anteriori con aerazione attiva
- Sedili anteriori elettrici
- Sedili anteriori elettrici con memoria
- Sedili anteriori riscaldabili
- Sicurezza
- Sistema di assistenza al mantenimento della corsia
- Sistema di chiamata d'emergenza
- Sistema monitoraggio interni
- Soppressione vetri scuri
- Sospensioni attive
- Specchi interni ed esterni anti abbagliamento
- Specchietti retrovisori elettrici
- Supporto lombare
- Tappetini
- Telecamera per visione esterno a 360
- Tergicristalli
- Tetto apribile panoramico
- Vetri scuri
- Volante in pelle
- cuscino sedile e poggiatesta regolabili
- funzioni estese MBUX
- porta targa italia

[Cod: 1301411-2978] [Veicolo: 369562]

## **EQUIPAGGIAMENTI DI SERIE**

---

Active Brake Assist

Active Lane Keeping Assist

Active Parking Assist with PARKTRONIC

Airbag ginocchia

Airmatic

Android Auto

Antenna telefono

Apple CarPlay

---

Blind Spot Assist	BlueTEC Sistema di controllo delle emissioni
Cambio automatico a 9 rapporti 9G-Tronic Plus	Caricabatteria a corrente continua a fino a 60 kW
Caricatore 7,4 kW trifase - 3,5 kW monofase	Cavo di ricarica per presa domestica 5 mt, piatto
Cavo di ricarica per wallbox 5 m	Cerchi AMG da 21" a razze in grigio
Cerchi AMG da 21" a razze in nero	Chiamata di emergenza Mercedes-Benz
Cielo in tessuto beige	Cielo in tessuto grigio cristallo
Cielo in tessuto nero	Climatizzatore automatico COMFORTMATIC
Connettività e ricarica Plus	Controllo della pressione pneumatici
Disattivazione automatica airbag anteriori	Esterni AMG Line
Estetica AMG	Filtro particolato motori diesel
Funzione uscita in caso di emergenza	GPS antenna
Giubbotti ad alta visibilità	Hands-free access
Impianto di allarme antifurto-antiscasso	Impianto frenante ad alte prestazioni
Impianto lavavetri termico	Indicatore cintura allacciata posteriore
Inseriti in alluminio spazzolato chiaro	Inseriti in legno di quercia antracite
Integrazione per smartphone	Interfacce USB supplementari
Interni Amg Line	Keyless-Go
Luci soffuse «ambient»	Manuale istruzioni italiano
Memory package	Modulo comunicazione (LTE)
Multibeam Led	Navigatore
Pacchetto Premium Plus	Pacchetto comfort KEYLESS-GO
Pneumatici estivi	Portellone posteriore EASY-PACK
Predisposizione per Live Traffic	Predisposizione per Setup vettura
Predisposizione per car sharing	Predisposizione per monitoraggio vettura
Predisposizione per servizi di navigazione	Predisposizione per sistemi di trasporto sul tetto
Predisposizione servizi con acc. remoto navig. EQ	Presa di ricarica per elettriche e Plug-in
Radio digitale	Rete divisoria per il bagagliaio e per protez. pas
Sedile anteriore elettrico con funzione memory	Sedili climatizzati per lato guida e passeggero
Sedili elettrici anteriori	Sedili riscaldabili per lato guida e passeggero
Sistema acustico di sicurezza per i pedoni	Sistema di assistenza abbaglianti adattivi Plus
Sistema monitoraggio interni	Sistema multimediale MBUX
Soppressione vetri scuri	Sospensioni Attive
Sound System Surround Burmester®	Specchi interni ed esterni anti abbagliamento
Specchietti esterni richiudibili elettricamente	Supporto lombare regolabile su 4 parametri
Tappetini in velluto	Telecamera 360°
Tetto Panorama scorrevole	Tirefit

Traffic Sign Assist	URBAN GUARD Plus.Protezione vettura
Vetri oscurati	Volante sportivo multifunzione in pelle Nappa
Widescreen	Cuscino sedile e poggiatesta regolabili
Funzioni estese MBUX	Porta targa italia

## ETICHETTA ENERGETICA

Consumi di carburante combinati	0,7 l/100km <sup>(1)</sup>
Consumi elettrici combinati	23,9 kWh/100km <sup>(1)</sup>
Emissioni CO2 combinate	18 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 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. I valori delle emissioni di CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> misurate secondo il WLTP sono generalmente superiori a quelle misurate secondo il NEDC. 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.*

*<sup>(2)</sup> 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 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 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-c02-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.*