

Scopri di più
su questo veicolo
inquadrando il
codice QR ➔



Mercedes GLC

suv 220 d sport 4matic 9g-tronic plus

33.900 €



Caratteristiche

Tipologia	Usato
Immatricolazione	02/2021
Alimentazione	Diesel
Potenza	143 kW (194 cv)
Garanzia	Mercedes-Benz Certified 12M (12 mesi , 12 mesi parti m.)
Classe emissioni	Euro 6d-ISC
Emissioni Co2 ciclo di prova combinato valido ai fini dell'eventuale tassazione	153 g/km

Km percorsi	111.532
Carrozzeria	Suv
Cilindrata	1951
Cambio	Automatico
Porte	5
Colore esterno	NERO
Neopatentati	No
Consumo combinato	5.8 l/100km

Dotazioni di serie:

- 2 porte usb nel vano posteriore
- 9g-tronic
- Advantage pack
- Antenna per gps
- Antenna per il telefono
- Assetto agility control
- Autoradio digitale
- Brake assist attivo
- Chiamata di emergenza mercedes-benz
- Cintura post non allacciata sulla strumentazione
- Climatizzazione automatica 2 zone
- Cofano motore attivo per sicurezza pedoni
- Controllo della pressione pneumatici
- Copertura del vano di carico a scomparsa
- Disattivazione automatica airbag lato passeggero.
- Equipaggiamenti di serie per gli esterni
- Equipaggiamenti di serie per gli interni
- Funzione avviamento keyless-go
- Kneebag
- Portabevande doppio
- Selettore dynamic select
- Serbatoio maggiorato per additivo ad blue
- Speed limit assist
- Telecomando con pulsante antipanico
- Tempomat
- Touchpad

Agricar S.p.A. è Concessionaria Ufficiale Mercedes-Benz vetture e veicoli.

Il prezzo e' da intendersi escluso passaggio di proprietà.

Scopri finanziamenti agevolati e personalizzati

Scopri pacchetti assicurativi

Possibilità di acquistare ulteriore estensione di garanzia

Richiedi il test drive

Sebbene si ponga la massima attenzione alla redazione dei contenuti di ogni nostro singolo annuncio, non escludiamo ci possano essere errori od omissioni di testo od immagini. Per questo motivo il presente annuncio non può rappresentare un vincolo contrattuale. Per ulteriori informazioni, approfondimenti e conferma degli accessori presenti vi invitiamo a contattarci.