



Mercedes GLC

220 d amg line advanced plus 4matic auto

50.500 €

~~55.500 €~~



Caratteristiche

Tipologia	Usato	Km percorsi	63.666
Immatricolazione	11/2023	Carrozzeria	Suv
Cilindrata	1993	Potenza	145 kW (197 cv)
Cambio	Sequenziale	Garanzia	Mercedes-Benz Certified 24 Mesi (24 mesi)
Porte	5	Colore esterno	Blu Nautico
Colore interni	Tessuto Nero	Neopatentati	No
Classe emissioni	Euro 6e-bis	Consumo_combinato	5.1 l/100km

Optionals di serie

- 9g-tronic
- Active lane keeping assist
- Autoradio digitale
- Brake assist attivo
- Cerchi in lega leggera amg da 19" a 5 razze
- Chiamata di emergenza mercedes-benz
- Climatizzatore automatico thermatic
- Consolle centrale nera lucidata a specchio
- Copertura del vano di carico easy-pack
- Cristalli laterali posteriori e lunotto oscurati
- Disattivazione automatica airbag lato passeggero
- Dynamic select
- Esterni amg line
- Fari led high performance
- Funzioni ampliate mbux
- Giubbetto fluorescente per guidatore
- Impianto freni con dischi freni maggiorati all'avantreno
- Inserti in tessuto metallico
- Interni sportivi amg line
- Keyless start
- Modulo di comunicazione (lte advanced)
- My
- Navigazione su disco fisso
- Pacchetto amg line advanced plus
- Pacchetto chrome per gli esterni
- Pacchetto parcheggio con telecamera e sensori anteriori e posteriori per
- Pacchetto vani portaoggetti
- Portabevande doppio
- Portellone posteriore easy-pack
- Predisposizione per live traffic information
- Rivestimenti in artico e microfibra microcut nero
- Roof rails in alluminio
- Sedile posteriore con schienale ad abbattimento frazionato 40/20/40
- Segnalazione cintura posteriore non allacciata sulla strumentazione
- Sistema di monitoraggio pressione pneumatici
- Sospensioni sportive
- Tappetini in velours sportivi amg
- Tempomat
- Tergicristalli con sensore pioggia
- Traffic sign assist

Contattateci per informazioni

Note

Il prezzo è valido in abbinamento con l'offerta Trivellato Zero Pensieri. In caso di mancata adesione al programma il prezzo da considerare è € 55500.00
