

MERCEDES-BENZ

GLC 220

d 4Matic Mild Hybrid AMG Line Premium Coupè



IVA ESPOSTA

Garanzia **casa(24 mesi)**

Alimentazione: **Elettrica/Diesel**

Cilindrata: **1993 cc**

Potenza: **197 CV (145 kW)**

Cambio: **Automatico**

Colore: **Bianco Pastello**

IMMATRICOLAZIONE

KM TOTALI: 0

DATI TECNICI

Emissioni cO2: 136,00 g/km

Numero Cilindri: 4

Trazione: integrale permanente

Velocità Massima: km/h

Massa a Pieno: kg

Numero Porte: 5

Capacità serbatoio: l

Accelerazione: s

Passo: m

Massa a Vuoto: kg

Numero Sedili: 5

Consumo Urbano: 5.90 l/100km

Coppia Max NM:

Lunghezza: 4751 m

Massa Rimorchiabile: kg

Normativa Ecologica:

Consumo Extraurb.: 4.90 l/100km

Capacità Bagagliaio: l

Larghezza: 1938 m

Catalizzatore:

Carrozzeria: Coupè

Consumo Misto: 5.20 l/100km

Altezza: 1644 m

PREZZO:

€ 80.937,00

NOTE

La Vettura F330748 È Visionabile Presso Autosilver Srl, Concessionaria Esclusiva Mercedes Benz Per Verona E Provincia. La Sede Si Trova In Via Ciro Ferrari, 2, Verona.Tel +39 0458799311

Il Prezzo Offerto Da Autosilver È Valido Solo In Presenza Di Un Veicolo Usato Da Permutare, Con Un Valore Minimo Di 10.000 Euro (Secondo La Valutazione Eurotax Blu). Un Nostro Consulente Commerciale Si Occuperà Di Valutare La Tua Auto Usata,



Le Nostre sedi: VERONA

Determinandone Il Valore.

Non Hai Un Veicolo Da Permutare? Contattaci Lo Stesso Per Scoprire L'offerta Migliore Che Possiamo Riservarti!!Il Prezzo Indicato Non Include Ipt, Il Contributo Ambientale Pfu E I Costi Di Gestione Usato.

Scopri Le Offerte Esclusive Dedicare A Pmi E Categorie Professionali. Disponibili Piani Personalizzati Di Finanziamento, Leasing E Noleggio Abbinati Alle Migliori Soluzioni Assicurative E A Programmi Di Manutenzione Ufficiali.

Autosilver Srl Declina Ogni Responsabilità Per Eventuali Involontarie Incongruenze Che Non Rappresentano In Alcun Modo Un Impegno Contrattuale.

Per Qualsiasi Ulteriore Informazione Non Esitate A Contattarci Alla Seguente E Mail: Gabriele.Carletti@Autosilver.it



Le Nostre sedi: VERONA