

MERCEDES-BENZ GLB 200

d Automatic AMG Line Advanced Plus



IVA ESPOSTA

Garanzia **casa(24 mesi)**

Alimentazione: **Diesel**

Cilindrata: **1950 cc**

Potenza: **150 CV (110 kW)**

Cambio: **Automatico**

Colore: **Bianco Pastello**

IMMATRICOLAZIONE 15/10/2025 KM TOTALI: 10

DATI TECNICI

Emissioni cO2: 125,00 g/km
Numero Porte: 5
Numero Sedili: 5
Normativa Ecologica:
Carrozzeria: SUV

Numero Cilindri: 4
Capacità serbatoio: l
Consumo Urbano: 5.80 l/100km
Consumo Extraurb.: 4.40 l/100km
Consumo Misto: 4.80 l/100km

Trazione: anteriore
Accelerazione: s
Coppia Max NM:
Capacità Bagagliaio: l

Velocità Massima: km/h
Passo: m
Lunghezza: 4650 m
Larghezza: 1845 m
Altezza: 1658 m

Massa a Pieno: kg
Massa a Vuoto: kg
Massa Rimorchiabile: kg
Catalizzatore:

PREZZO:
€ 45.900,00

NOTE

La Vettura Ha772 È Visionabile Presso Autosilver Srl Sede Di Verona Via Ciro Ferrari N.2, Tel +39 0458799311

I Nostri 9 Punti Di Forza:



Le Nostre sedi: VERONA

1
Vettura Nuova, Immatricolata In Italia, Con Garanzia Casa Madre Fino Al 10.10.2027

2
Chilometraggio Certificato: Riportato Su Contratto E Fattura;

3
Proposte Di Finanziamento O Leasing Personalizzate;

4
Consegna Immediata;

5
Esperti In Trattative A Distanza: Accettiamo Qualsiasi Tipo Di Vettura In Permuta. Se Siete Interessati Ad Una Prima Valutazione Senza Impegno, Basterà Comunicarci Marca, Modello, Versione, Mese, Anno Di Immatricolazione E Chilometraggio Della Vostra Vettura;

6
Acquisti Sicuri E Senza Sorprese Direttamente Dal Concessionario Autosilver Esclusivista Mercedes Smart Per La Provincia Di Verona;

7
Ricevimento Clienti Presso La Stazione Ferroviaria Di Porta Nuova A Verona;

8
Possibilita' Di Provare Su Strada La Vettura Scelta Previo Appuntamento;

9
Possibilita' Di Far Visionare L'auto Da Uno Specialista Di Fiducia;

Cerca Autosilver Sul Web E Sui Social.

Autosilver È In Esclusiva Il Dealer Ufficiale Di Vendita Mercedes Benz Auto E Classe V E Service Mercedes Benz Auto E Veicoli Commerciali Leggeri E Smart Per Verona E Provincia.



Le Nostre sedi: VERONA