

Mercedes-Benz GLB (nr 14710116)

Cena: **159 900 zł brutto**



Nadwozie: **SUV**

Liczba miejsc: **5**

Typ silnika: **diesel**

Pojemność (cm 3): **1950**

Moc (KM): **150**

Skrzynia biegów: **automatyczna**

Kolor: **biały**

Rocznik: **2020**

Stan licznika (km): **121954**

Dane kontaktowe:

Auto-Studio - Autoryzowany Dealer marki Mercedes-Benz

Adres: ul. Rokicińska 78, 92-302 Łódź

Tel: 42 666 77 95

www: grupabemo.pl

Zeskanuj aby przejść do oferty:



Wyposażenie:

- ABS
- Aktywny asystent hamowania awaryjnego
- Aktywny asystent zmiany pasa ruchu
- Asystent hamowania - Brake Assist
- Asystent hamowania awaryjnego w mieście
- Asystent pokonywania zakrętów
- Asystent zapobiegania kolizjom na skrzyżowaniu
- Automatyczna kontrola ogrzewania
- Czujnik deszczu
- Czujnik zmierzchu
- Ekran dotykowy
- Elektroniczna kontrola ciśnienia w oponach
- Elektroniczny system rozdziału siły hamowania
- Elektryczne szyby przednie
- Elektryczne szyby tylne
- Elektryczny hamulec postojowy
- ESP
- Gniazdo USB
- Interfejs Bluetooth
- Kamera parkowania tył
- Kamera w lusterku bocznym
- Keyless Go
- Kierownica skórzana
- Kierownica sportowa
- Kierownica wielofunkcyjna
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Kontrola odległości od poprzedzającego pojazdu
- Kontrola odległości z przodu (przy parkowaniu)
- Kontrola odległości z tyłu (przy parkowaniu)
- Kontrola trakcji
- Lampy przeciwmgielne
- Lampy tylne w technologii LED
- Lane assist - kontrola zmiany pasa ruchu
- Lusterka boczne składane elektrycznie
- Lusterka boczne ustawiane elektrycznie
- Ogranicznik prędkości
- Oświetlenie drogi do domu
- Oświetlenie wnętrza LED
- Park Assistant - asystent parkowania
- Podgrzewane lusterka boczne
- Podgrzewany fotel kierowcy
- Podgrzewany fotel pasażera
- Podłokietniki - przód
- Podłokietniki - tył
- Przyciemniane tylne szyby
- Radio
- Regul. elektr. podparcia lędźwiowego - kierowca
- Regul. elektr. podparcia lędźwiowego - pasażer
- Sportowe fotele - przód
- Sterowanie funkcjami pojazdu za pomocą głosu
- Światła do jazdy dziennej
- Światła do jazdy dziennej diodowe LED
- System hamowania awaryjnego dla ochrony pieszych
- System nawigacji satelitarnej
- System ochrony słuchu w przypadku kolizji
- System ostrzegający o możliwej kolizji
- System rozpoznawania znaków drogowych
- System Start/Stop
- System wspomagania hamowania
- Uruchamianie silnika bez użycia kluczyków
- Wspomaganie kierownicy
- Zawieszenie komfortowe
- Zawieszenie powietrzne
- Zestaw głośnomówiący
- Zmiana biegów w kierownicy