



BMW 530E IPERFORMANCE

88 000

PLN

- 🍏 Apple CarPlay
- 📱 Android Auto
- 📶 Interfejs Bluetooth
- 📻 Radio
- 🔊 Zestaw głośnomówiący
- 🔌 Gniazdo USB
- 🔋 Ładowanie bezprzewodowe urządzeń
- 🗺️ System nawigacji satelitarnej
- 📻 System nagłośnienia
- 📺 Wyświetlacz typu Head-Up
- 🖱️ Ekran dotykowy
- 👤 Sterowanie funkcjami pojazdu za pomocą...
- 🌐 Dostęp do internetu
- ❄️ Klimatyzacja automatyczna, dwustrefowa
- 🏠 Dach panoramiczny
- 🪑 Tapicerka skórzana
- 🪑 Elektrycznie ustawiany fotel kierowcy
- 🪑 Elektrycznie ustawiany fotel pasażera
- 🔥 Podgrzewany fotel kierowcy
- 🔥 Podgrzewany fotel pasażera
- 🪑 Regul. elektr. podparcia lędźwiowego - ki...
- 🪑 Regul. elektr. podparcia lędźwiowego - pa...
- 🪑 Fotele przednie wentylowane
- 🪑 Fotele przednie z funkcją masażu
- 🪑 Siedzenie z pamięcią ustawienia
- 🪑 Sportowe fotele - przód
- 🪑 Ogrzewane siedzenia tylne
- 🪑 Fotele tylne wentylowane
- 🪑 Podłokietniki - przód
- 🪑 Podłokietniki - tył
- 🪑 Kierownica skórzana
- 🪑 Kierownica sportowa
- 🪑 Kierownica ze sterowaniem radia
- 🪑 Kolumna kierownicy regulowana elektrycz...
- 🪑 Kierownica wielofunkcyjna
- 🪑 Kierownica ogrzewana
- 🪑 Zmiana biegów w kierownicy
- 🪑 Dźwignia zmiany biegów wykończona skó...
- 🪑 Cyfrowy kluczyk
- 🔑 Keyless entry
- 🔑 Keyless Go
- 🚗 U uruchamianie silnika bez użycia kluczyków
- 🔥 Ogrzewanie postojowe
- 🔥 Automatyczna kontrola ogrzewania
- ☁️ Czujnik deszczu
- 🔥 Podgrzewana przednia szyba
- 🔥 Elektryczne szyby przednie
- 🔥 Elektryczne szyby tylne
- 🔥 Przyciemniane tylne szyby
- 🔥 Roleta szyby tylnej regulowana elektrycznie
- 🔥 Dach otwierany elektrycznie
- 🔥 Dach otwierany elektrycznie pilotem
- 🔥 Aktywny tempomat
- 🗺️ Kontrola odległości z przodu (przy parko...
- 🚦 Lane assist - kontrola zmiany pasa ruchu
- 🚦 Kontrola odległości od poprzedzającego ...
- 🚦 Ogranicznik prędkości
- 🚦 Asystent hamowania - Brake Assist
- 🚦 Asystent pokonywania zakrętów
- 🚦 Kontrola trakcji
- 🚦 Automatyczna kontrola zjazdu ze stoku
- 🚦 Wspomaganie ruszania pod górę- Hill Hol...
- 🚦 Aktywne rozpoznawanie znaków ogranicz...
- 🚦 System rozpoznawania znaków drogowych
- 🚦 Asystent zapobiegania kolizjom na skrzyż...
- 🚦 Autonomiczny system kierowania
- 🚦 Asystent świateł drogowych
- 🚦 Oświetlenie adaptacyjne
- 🚦 Dynamiczne światła doświetlające zakręty
- 🚦 Czujnik zmierzchu
- 🚦 Światła do jazdy dziennej
- 🚦 Światła do jazdy dziennej diodowe LED
- 🚦 Lampy tylne w technologii LED
- 🚦 Oświetlenie drogi do domu
- 🚦 Oświetlenie wnętrza LED
- 🚦 System Start/Stop
- 🚦 Elektroniczna kontrola ciśnienia w oponach
- 🚦 Elektryczny hamulec postojowy
- 🚦 Wspomaganie kierownicy
- 🚦 Blokada mechanizmu różnicowego
- 🚦 Asystent jazdy w korku
- 🚦 ABS
- 🚦 ESP
- 🚦 Elektroniczny system rozdziału siły hamo...
- 🚦 System wspomagania hamowania
- 🚦 Asystent hamowania awaryjnego w mieście
- 🚦 System hamowania awaryjnego dla ochro...
- 🚦 Aktywny asystent hamowania awaryjnego
- 🚦 System ostrzegający o możliwej kolizji
- 🚦 System ochrony słuchu w przypadku kolizji
- 🚦 System chroniący przed kolizją, tylny
- 🚦 System chroniący przed kolizją, boczny
- 🚦 Alarm ruchu poprzecznego z tyłu pojazdu
- 🚦 System emitujący dźwięk silnika (AVAS)
- 🚦 System wykrywania zmęczenia kierowcy
- 🚦 System rekomendacji przerw podczas tra...
- 🚦 Aktywny system monitorowania kondycji ...
- 🚦 Asystent pasa ruchu
- 🚦 System minimalizujący skutki kolizji
- 🚦 System powiadamiania o wypadku
- 🚦 Poduszka powietrzna kierowcy
- 🚦 Poduszka powietrzna pasażera
- 🚦 Poduszka kolan kierowcy
- 🚦 Poduszka kolan pasażera
- 🚦 Kurtyny powietrzne - przód
- 🚦 Poduszka powietrzna centralna
- 🚦 Poduszki powietrzne czołowe - przód
- 🚦 Boczna poduszka powietrzna kierowcy

| | |
|-------------------|-------------------|
| Marka | BMW |
| Model | Seria 5 |
| Typ nadwozia | Sedan |
| Typ paliwa | Hybryda |
| Rok produkcji | 2018 |
| Przebieg | 86900 |
| Kolor | Czarny |
| Pojemność skokowa | 2000 |
| Moc | 182 |
| Skrzynia | Automatyczna |
| Napęd | Na tylne koła |
| Liczba miejsc | 5 |
| Liczba drzwi | 4 |
| VIN | WBAJA9C55JB249509 |

Dane kontaktowe



Telefon:
798019912

Email:
m.tokaj@amer-pol.com

www:
oferta.amer-pol.com

