



## Jaguar XF 3.0 V6 Kompressor AWD

# 42 999

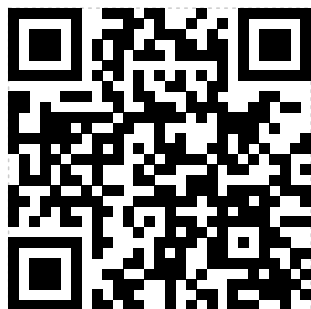
PLN

### Dane kontaktowe

**LUK KAR**

www:  
luk-kar.pl

- Radio
- Zestaw głośnomówiący
- Gniazdo USB
- System nawigacji satelitarnej
- System nagłośnienia
- Ekran dotykowy
- 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...
- Ogrzewane siedzenia tylne
- Podłokietniki - przód
- Podłokietniki - tył
- Kierownica skórzana
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Kolumna kierownicy regulowana elektrycz...
- Kierownica wielofunkcyjna
- Kierownica ogrzewana
- Zmiana biegów w kierownicy
- Uruchamianie silnika bez użycia kluczyków
- Czujnik deszczu
- Podgrzewana przednia szyba
- Elektryczne szyby przednie
- Elektryczne szyby tylne
- Przyciemniane tylne szyby
- Dach otwierany elektrycznie
- Tempomat
- Lampy bi-ksenonowe
- Kamera parkowania tył
- Podgrzewane lusterka boczne
- Ogranicznik prędkości
- Kontrola trakcji
- Asystent świateł drogowych
- Oświetlenie adaptacyjne
- Spryskiwacze reflektorów
- Światła do jazdy dziennej diodowe LED
- Lampy przeciwmgienne
- Lampy tylne w technologii LED
- Oświetlenie drogi do domu
- System Start/Stop
- Elektryczny hamulec postojowy
- Wspomaganie kierownicy
- Felgi aluminiowe 19
- ABS
- ESP
- Elektroniczny system rozdziału siły hamo...
- System wspomagania hamowania
- Aktywny asystent hamowania awaryjnego
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Poduszka powietrzna pasażera
- Kurtyny powietrzne - przód
- Boczne poduszki powietrzne - przód
- Kurtyny powietrzne - tył
- Isofix (punkty mocowania fotelika dziecię...



Marka	Jaguar
Model	XF
Typ nadwozia	Sedan
Typ paliwa	Benzyna
Importowany	Tak
Rok produkcji	2013
Przebieg	209000
Kolor	Czarny
Finansowanie	Tak
Pojemność skokowa	2995
Moc	340
Skrzynia	Automatyczna
Napęd	4x4 (stały)
Emisja co2	229
Kraj pochodzenia	Niemcy
Bezwypadkowy	Tak
Serwisowany w ASO	Tak
Liczba miejsc	5
Liczba drzwi	4