



# Mercedes-Benz CLS 350 CDI DPF BlueEFFICIENCY 7G-TRONIC

## 59 999

PLN

### Dane kontaktowe



Telefon:  
793145141  
574603979

Email:  
moneta2008@wp.pl

www:  
luk-kar.pl

- Radio
- Zestaw głośnomówiący
- Gniazdo USB
- System nawigacji satelitarnej
- System nagłośnienia
- Wyświetlacz typu Head-Up
- Klimatyzacja automatyczna
- Szyberdach szklany - przesuwany i uchylny elektrycznie
- Tapicerka skórzana
- Elektrycznie ustawiany fotel kierowcy
- Elektrycznie ustawiany fotel pasażera
- Regul. elektr. podparcia lędźwiowego - kierowca
- Fotele przednie wentylowane
- Fotele przednie z funkcją masażu
- Siedzenie z pamięcią ustawienia
- Sportowe fotele - przód
- Ogrzewane siedzenia tylne
- Podłokietniki - przód
- Podłokietniki - tył
- Kierownica skórzana
- Kierownica ze sterowaniem radia
- Kierownica wielofunkcyjna
- Zmiana biegów w kierownicy
- Ogrzewanie postojowe
- Czujnik deszczu
- Elektryczne szyby przednie
- Elektryczne szyby tylne
- Lampy bi-ksenonowe
- Kamera parkowania tył
- Podgrzewane lusterka boczne
- Ogranicznik prędkości
- Kontrola trakcji
- Wspomaganie ruszania pod górę- Hill
- Tempomat
- Tempomat adaptacyjny
- Czujnik zmierzchu
- Spryskiwacze reflektorów
- Światła do jazdy dziennej
- Lampy tylne w technologii LED
- Elektroniczna kontrola ciśnienia w oponach
- Wspomaganie kierownicy
- Felgi aluminiowe 18
- Zawieszenie komfortowe
- ABS
- ESP
- System wspomagania hamowania
- Aktywny asystent hamowania awaryjnego
- System wykrywania zmęczenie kierowcy
- Poduszka powietrzna kierowcy
- Poduszka powietrzna pasażera
- Poduszka kolan pasażera
- Kurtyny powietrzne - przód
- Boczne poduszki powietrzne - przód
- Kurtyny powietrzne - tył
- Isofix (punkty mocowania fotelika dziecięcego)

Marka	Mercedes-Benz
Model	CLS
Typ nadwozia	Sedan
Typ paliwa	Diesel
Rok produkcji	2011
Przebieg	267000
Kolor	Czarny
Pojemność skokowa	2987
Moc	265
Skrzynia	Automatyczna
Napęd	Na tylne koła
Emisja CO <sub>2</sub>	159
Kraj pochodzenia	Niemcy
Bezwypadkowy	Tak
Serwisowany w ASO	Tak
Liczba miejsc	4
Liczba drzwi	4
Metalik	Tak

