

VIN: **WDB2093161F145252**

Marka: **MERCEDES**

Model: **CLK270CDI**

Data produkcji pojazdu: -

Data wygenerowania raportu: 2018-05-29 21:30:19 UTC +0200



WIEK POJAZDU

WG DATY PRODUKCJI



lat(a)



mies.

Data produkcji: -

WG DATY PIERWSZEJ REJESTRACJI POJAZDU



lat(a)



mies.

Data pierwszej rejestracji: **2005-04-14**



STATUS POJAZDU

Data wstępnej rejestracji pojazdu	2004-10-26
Data pierwszej rejestracji (przypisanie pojazdu do właściciela)	2005-04-14
Data ostatniej zmiany w rejestrze	2005-04-14
Data wyrejestrowania pojazdu	-
Data ważności przeglądu okresowego	2011-04-14
Pojazd zdemontowany	Nie
Pojazd wycofany z ruchu	Nie
Kompletność pojazdu	Kompletny
Status pojazdu	Normalny
Status legalności	Normalny
Administracyjny status pojazdu	Normalny
Procedura celna	Nie odnotowano problemów



INFORMACJE PODSTAWOWE

Producent	MERCEDES
Model	CLK270CDI
Kod modelu	209
Wariant pojazdu	T31BF0
Wersja pojazdu (oznaczenie wersji)	SEAAA402
Kolor	Czarny
Typ paliwa	Olej napędowy
Rodzaj nadwozia	NIEZNANY
Rodzaj nadwozia (wg centralnej ewidencji pojazdów w Belgii)	COUPE
Kategoria pojazdu	M1 - Pojazdy zaprojektowane głównie do przewozu osób i ich bagażu - pojazdy mające nie więcej niż osiem miejsc siedzących poza miejscem siedzącym kierowcy.
Kod producenta (wg centralnej ewidencji pojazdów w Belgii)	5850
Typ pojazdu (wg centralnej ewidencji pojazdów w Belgii)	00432
Kod pojazdu (wg centralnej ewidencji pojazdów w Belgii)	-



HISTORIA POJAZDU

1

Weryfikacja przebiegu w belgijskim rejestrze przebiegów

Numer nadwozia	WDB2093161F145252
Weryfikowany przebieg	283700 km
Rodzaj licznika (liczba cyfr)	6-cyfrowy
Marka	MERCEDES
Model	CLK270CDI
Typ paliwa	Olej napędowy
Rok produkcji	-
Status weryfikacji	-



Czas wygenerowania sekcji został przekroczony, w celu rozwiązania problemu proszę o kontakt z naszym [Centrum pomocy](#).

2

Przebiegi odnotowane na terenie Belgii

Data ważności przeglądu okresowego	2011-04-14
Przebieg odnotowany podczas ostatniego przeglądu okresowego	138583
Przebieg odnotowany podczas przedostatniego przeglądu okresowego	120695
Jednostka przebiegu	km



INFORMACJE DODATKOWE

Numer homologacji	e1*98/14*0184*
Belgijski certyfikat zgodności (PVA/PVG)	403805
Off-Road	Nie
Europejska norma emisji spalin	3



DANE TECHNICZNE

Liczba miejsc	
Liczba miejsc siedzących	4
Liczba miejsc stojących	-
Liczba miejsc z przodu pojazdu	-
Liczba miejsc z tyłu pojazdu	-
Liczba miejsc razem	-
Wymiary	
Długość pojazdu	4635 mm
Szerokość pojazdu	1740 mm
Wysokość pojazdu	-
Masy	
Masa własna pojazdu	-
Dopuszczalna masa całkowita	2100 kg
Masa pojazdu w stanie gotowości do jazdy	1665 kg
Technicznie dopuszczalna maksymalna masa pojazdu	-
Maksymalny nacisk osi	-
Maksymalna masa w punkcie sprzęgu pojazdu z przyczepą	-
Maksymalna całkowita masa przyczepy	-
Stosunek ładowności do rozstawu osi pojazdu	-
Silnik	
Pojemność	2685 cm³
Maksymalna moc pojazdu	120 kW
Maksymalny moment obrotowy	-
Maksymalna prędkość pojazdu	225 km/h lub mph
Kod silnika	-
Stosunek wagi pojazdu do mocy	-
Licznik	
Rodzaj licznika (liczba cyfr)	6-cyfrowy
Pojazd posiada tachograf	Nie



DANE TECHNICZNE

Pojazd	
Typ zawieszenia	-
Pojazd przystosowany dla niepełnosprawnych	Nie
Pozostałe	
Sprawdzenie czy ostatni znak numeru VIN jest cyfrą	Nie
Typ zaczepu haka holowniczego	-
Konfiguracja pojazdu	-
Pojemność zbiornika paliwa	-
Liczba osi	-
Liczba osi z napędem	-



EMISJA ZANIECZYSZCZEŃ

Emisja dwutlenku węgla (CO ₂)	-
Emisja tlenku azotu (NO _x)	-
Emisja węglowodorów niemetalowych (NMHC)	-
Emisja węglowodorów (THC)	-
Emisja metanu (CH ₄)	-
Emisja cząstek stałych	-
Masa emisji cząstek stałych	-
Wynik testów jezdnych emisji spalin dwutlenku węgla (CO ₂)	0.6800 mg/km
Wynik testów jezdnych emisji spalin tlenku azotu (NO _x)	0.3890 mg/km
Wynik testów jezdnych emisji spalin węglowodorów niemetalowych (NMHC)	-
Wynik testów jezdnych emisji węglowodorów (HC)	-
Wynik testów jezdnych emisji węglowodorów i azotu (HC i NO _x)	0.4130 mg/km
Współczynnik korygujących dla dymu	-
Wynik emisji cząstek stałych	-
Wynik testów jezdnych masy emisji cząstek stałych	36.0
Poziom hałasu na postoju	79.0 dB
Poziom hałasu podczas jazdy	71.0 dB
Jednostka do pomiaru emisji	-



ŚREDNIE ZUŻYCIE PALIWA ORAZ NORMA EMISJI CO₂

MERCEDES CLK270CDI

Pojemność	2685 cm ³
Moc	120 kW
Średnie zużycie paliwa w cyklu mieszanym	7.10 l/100km
Średnie zużycie paliwa w cyklu miejskim	9.40 l/100km
Średnie zużycie paliwa w cyklu ekstra miejskim	5.60 l/100km
Emisja dwutlenku węgla(CO ₂) w cyklu mieszanym	188.00 g/km
Emisja dwutlenku węgla(CO ₂) w cyklu miejskim	-
Emisja dwutlenku węgla(CO ₂) w cyklu ekstra miejskim	-

Klasa emisji CO₂

188 g/km



Zasady i warunki

Wszelkie informacje udostępnione za pośrednictwem serwisu autoDNA mają charakter informacji pomocniczych i stanowią jedynie wskazówki dla Użytkownika.

Informacje zawarte w serwisie autoDNA mogą ulec zmianie, bez wcześniejszego powiadomienia przez ASDIRECT Sp. z o.o. o tym fakcie. ASDIRECT Sp. z o.o. nie ponosi odpowiedzialności za treść danych zawartych w Raportach. Treść taka może być niepełna lub niezgodna ze stanem rzeczywistym.

Wszelkie treści i znaki graficzne zamieszczone w serwisie autoDNA chronione są prawami autorskimi przysługującymi ASDIRECT Sp. z o.o.

Wykorzystywanie tych treści lub znaków graficznych w sposób inny niż wyraźnie dozwolony warunkami Regulaminu serwisu autoDNA, stanowi jego naruszenie i złamanie obowiązujących przepisów prawa, w szczególności przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (tekst jednolity: Dz. U. 2006 r. Nr 90 poz. 631).

Użytkownik może pobierać pojedyncze kopie materiałów publikowanych w serwisie autoDNA wyłącznie do użytku własnego.

Zabronione jest powielanie, kopiowanie, przesyłanie, przechowywanie w systemach, dokonywanie tłumaczenia na inny język lub inne, sprzeczne z Regulaminem serwisu autoDNA, wykorzystywanie treści udostępnianych za pośrednictwem serwisu autoDNA, bez uprzedniej, wyraźnej, pisemnej zgody ASDIRECT Sp. z o.o.

ASDIRECT Sp. z o.o. może posiadać patenty, zgłoszenia patentowe, prawa autorskie, znaki towarowe oraz inne prawa własności intelektualnej dotyczące treści udostępnianych za pomocą serwisu autoDNA w jakiegokolwiek formie.

ASDIRECT Sp. z o.o. udostępniając treści za pośrednictwem serwisu autoDNA nie udziela licencji na patenty, prawa autorskie, znaki towarowe lub inne prawa własności intelektualnej, zawarte w udostępnionych treściach.

Nazwy podmiotów lub produktów zawarte w treściach, udostępnianych przez ASDIRECT Sp. z o.o. w jakiegokolwiek formie za pośrednictwem serwisu autoDNA, mogą stanowić zarejestrowane znaki towarowe lub znaki usługowe tych podmiotów.