



Raport Historii Pojazdu autoDNA

Raport zawiera dostępne informacje na dzień: 2023-02-17 16:14:12 UTC +0100

Wersja językowa: PL

98e87861-c15c0525-cdd5018c-63b61bc7-0398166d



Mercedes-Benz C180
WDD2052401F050798

Wiek pojazdu

Wg daty produkcji / roku modelowego

9

LAT(A)

1

MIES.

Data produkcji / Rok modelowy 2014

Wg pierwszej rejestracji pojazdu

7

LAT(A)

11

MIES.

Data pierwszej rejestracji 2015-02-25

1 3 6 1 9 6 km

Uwaga: Nie jest to aktualny przebieg sprawdzanego pojazdu. System autoDNA oblicza średni przebieg pojazdu na podstawie danych pojazdów o podobnej charakterystyce: marce, modelu, typie paliwa, wieku itp.

CENTRUM POWIADOMIEŃ

Bazy Skradzionych Pojazdów

✓ Przeszukane bazy 12/12

Akcje serwisowe

! Liczba wpisów 1

Informacje o pojeździe

i Liczba wpisów 36

Dziennik użytkowania

i Liczba wpisów 8

Historia cenowa

i Liczba wpisów 2

Odczyty drogomierza

✓ Liczba wpisów 5

Historia uszkodzeń

✓ Nie odnotowano

Wyposażenie

i Liczba wpisów 98

Archiwalne zdjęcia

i Liczba wpisów 5

Poprawność VIN

i Niedostępne

INFORMACJE O POJEŹDZIE

Producent MERCEDES-BENZ	Model C180	Rodzaj nadwozia KOMBI
Typ paliwa BENZYNA	Pojemność silnika [cm3] 1595	Kraj producenta NIEMCY
Rok modelowy 2014	Kod koloru lakieru 197U	Kolor lakieru OBSIDIAN BLACK
Próbka koloru lakieru [REDACTED]	Kod koloru wnętrza 301A	Wersja C 180
Linia C-CLASS	Seria S205	Data produkcji 2014
Kod silnika 274.910	Norma emisji spalin EURO 6	Typ silnika DIRECT INJECTION
Moc silnika 115KW (156HP)	Układ kierowniczy LEWOSTRONNY	Kod skrzyni biegów 722.995
Typ skrzyni biegów AUTOMATYCZNA	Skrzynia biegów AUTOMATIC TRANSMISSION 7-SPEED	Kod modelu 205240
Numer seryjny pojazdu 050798	Wykończenie wnętrza FABRIC - BLACK/ANTHRACITE	Rynek przeznaczenia POLSKA
Generacja IV	Segment AUTA RODZINNE / KLASA ŚREDNIA	Fabryka BREMEN
Liczba cylindrów 4	Liczba zaworów 16	Liczba biegów 7
Kraj wytworzenia NIEMCY	Liczba drzwi 5	Numer seryjny skrzyni biegów 722995 05 705458

AKCJE SERWISOWE

2018-04-11

Niedostateczne uziemienie kolumny kierownicy

Problem

W związku z niedostatecznym uziemieniem kolumny kierownicy przy jednoczesnym uszkodzeniu ścieżek przewodzenia prądu w kasecie sprzęgacza obrotowego w module przełącznika kolumny kierownicy może dojść do nieuzasadnionej aktywacji poduszki powietrznej.

Efekty usterki

Usterka może spowodować zranienie kierowcy i zwiększa potencjalne ryzyko wypadku.

Naprawa

Właściciele samochodów zostaną poinformowani o prowadzonej kampanii i konieczności zgłoszenia się do punktu serwisowego, w celu sprawdzenia mechanicznej kolumny kierownicy i jej ewentualnego skorygowania.

Data produkcji **NIE PODANO**

Źródło **UOKIK**

BAZA SKRADZIONYCH POJAZDÓW

Przeszukane bazy 12

Odnotowano 0



Włochy

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Czechy

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Rumunia

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Litwa

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Słowenia

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Holandia

Ewidencja pojazdów skradzionych - Repozytoria Crimimail oraz Stowarzyszenie Ubezpieczycieli



Nie odnotowano



Kanada

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Słowacja

Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja



Nie odnotowano



Szwecja

Ewidencja pojazdów skradzionych - Stowarzyszenie Ubezpieczycieli



Nie odnotowano



Norwegia

Ewidencja pojazdów skradzionych - Ettersokt



Nie odnotowano



Kaynine

Ewidencja przedmiotów skradzionych - Kaynine(Niemcy)



Nie odnotowano



Baza int.

Ewidencja pojazdów skradzionych - Niezależne źródła internetowe



Nie odnotowano

HISTORIA POJAZDU

2023

19.01.2023

Odnotowano cenę / wartość
85 000 PLN brutto

2022

19.07.2022

Ubezpieczenie pojazdu
Polisa ważna do 2023-07-18
Kraj **Polska**

23.02.2022

Wykonano okresowe badanie techniczne
Wynik **Pozytywny**
Termin badania technicznego 2023-02-23
Kraj **Polska**

Stan drogomierza
103 530 km

2021

09.12.2021

Przerejestrowanie pojazdu, ze względu na zmianę własności
Zarejestrowany na osobę fizyczną
Miejsce rejestracji **Warszawa, mazowieckie**
Kraj **Polska**

19.07.2021

Ubezpieczenie pojazdu
Polisa ważna do 2022-07-18
Kraj **Polska**

19.07.2021

Ubezpieczenie pojazdu
Polisa ważna do 2022-07-18
Kraj **Polska**

24.02.2021

Wykonano okresowe badanie techniczne
Wynik **Pozytywny**

Stan drogomierza
90 834 km

Termin badania technicznego **2022-02-24**

Kraj **Polska**

2020

19.07.2020

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do **2021-07-18**

Kraj **Polska**

24.02.2020

Wykonano okresowe badanie techniczne

Stan drogomierza
79 431 km

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2021-02-24**

Kraj **Polska**

2019

19.07.2019

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do **2020-07-18**

Kraj **Polska**

19.02.2019

Odnotowano cenę / wartość

85 000 PLN netto

19.02.2019

Zgłoszono odczyt drogomierza

Stan drogomierza
71 000 km

2018

26.07.2018

Wykonano okresowe badanie techniczne

Stan drogomierza
62 921 km

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2020-02-25**

Kraj **Polska**

2015

25.02.2015

Pojazd zarejestrowany

25.02.2015

Homologowany fabrycznie

Kraj **Polska**

Pierwsza rejestracja pojazdu

DZIENNIK SPRAWDZEŃ

Data i czas	Rodzaj usługi	IP	Lokalizacja
25.11.2022 11:11:17	Raport autoDNA	147.161.XXX.XXX	Warsaw, Poland

WYPOSAŻENIE

COC PAPER EURO6 TECH. W/O REGISTRATION CERT.PART 2	968	DSM: STAR2 ELIMINATION I/O-ERROR-CONTROL CODE W 10	J7A	TRANSMISSION MODE SELECTOR LEVER (AGILITY SELECT)	B59
MBCONNECT - ECALL EUROPE EMERG. CALL SYS. GEN. 2	350	17" LT ALLOY WHEEL 5 DOUBLE-SPOKE DES. ALL-ROUND	80R	PRODUCT PROT.F.TRANSPORT VEH. W/O TIE-DOWN HOOKS	666
SOFTWARE CONTROL FOR FORCE-FREE IN POSITION "D"	K27	DVD PLAYER WITH REGIONAL CODE 2, EUROPE, JAPAN	U72	REFRIGERANT COMPRESSOR WITH MAGNETIC COUPLING	B09
STEUERCODE VERTRIEB FUER CODE 475 ANFORDERUNG	6P5	TYPE DESTINATION ON TRUNK LID - ELIMINATION	260	OPERATORS MANUAL AND SERVICE BOOKLET POLISH	16B
CONTROL CODE FOR SERVICE INTERVAL 20000 KM	K14	PEDESTRIAN PROTECTION - ACTIVE ENGINE HOOD	U60	DYNAMIC LED HEADLAMPS, RIGHT-HAND TRAFFIC	642
FRONT PASSENGER SEAT WITH WEIGHT SENSING	U10	SENSOR SYSTEM AND ANTITHEFT ALARM SYSTEM	882	INSTRUMENT CLUSTER/HU LANGUAGE - POLISH	343B
EUROPE/CIS COUNTRIES/MONGOLIA HEAD UNIT	3U1	EURO 6 TECHNOLOGY EXHAUST GAS CLEANING	927	DIRECT START / ECO START/STOP FUNCTION	B03
3 YEARS OF MAP UPDATES FREE OF CHARGE	502	BASIC ANTITHEFT ALARM SYSTEM (ATA)	551	MBCONNECT - REAL-TIME TRAFFIC DATA	B54
CONVERTER WITH DEV. CHARACTERISTIC	182	FE TORQUE CONVERTER HOUSING 13.5	A59	4-CYLINDER GASOLINE ENGINE M274	M274
AUTOMATIC TRANSMISSION 7-SPEED	427	TRANSMISSION SOFTWARE RETROFIT	A98	ROOF INTERIOR TRIM GRAY FABRIC	58U
OIL OFFSET AMOUNT +300 ML OIL	03A	TRANSMISSION CODE VERSION 95	G995	ADAPTIVE STOP LIGHT FLASHING	K11
REAR BELT STATUS INDICATION	U01	274.9 - 20110929 - YOM 24/1	805	AVANTGARDE PACKAGE EXTERIOR	P15
AVANTGARDE PACKAGE INTERIOR	P14	MB MOBILO WITH DSB AND GGD	255B	MBCONNECT - BASIC SERVICES	06U
TEMPOMAT (CRUISE CONTROL)	440	MBCONNECT - REMOTE ONLINE	05U	FABRIC - BLACK/ANTHRACITE	301A
CONTROL CODE BREMEN PLANT	NN1	205 - 20110414 - YOM 14/1	805	CONTROL CODE BREMEN PLANT	NL7

SHORTENED COOLING MODULE	2U6	CHROME LOOK ROOF RAILING	725	TRAFFIC SIGN RECOGNITION	513
THEFT PROTECTION PACKAGE	P54	INTERIOR LIGHT ASSEMBLY	876	THROUGH-LOADING FEATURE	287
CONTROL CODE MARKETING	1P6	DISPLACEMENT 1.6 LITER	M16	AUTOMATIC TRANSMISSION	GA
FRONT AXLE HALF, RIGHT	VR	TRIM PIECES - ALUMINUM	739	COMAND APS NTG5/NTG5.5	531
CONTROL CODE MARKETING	5P6	(COMFORT RUNNING GEAR)	485	SPEED + LOAD INDEX 94W	V56
ILLUMINATED DOOR SILL	U25	FRONT AXLE HALF, LEFT	VL	TIRE PRESSURE CONTROL	475
AMBIENCE ILLUMINATION	877	FE CONVERTER 13.5 MM	A65	MULTIPURPOSE VEHICLE	K99
VGS D4-0, D3 PATTERN	35A	LEFT-HAND STEERING	L	ACTIVE PARK ASSIST	235
PLANT CONTROL CODE	JNW	PLANT CONTROL CODE	JOC	PLANT CONTROL CODE	JOO
PLANT CONTROL CODE	JOS	PLANT CONTROL CODE	JOX	PLANT CONTROL CODE	JVG
FIRE EXTINGUISHER	682	DARK TINTED GLASS	840	MODEL SERIES 205	F205
REDUCED-FRICTION	A89	DVD SINGLE DRIVE	815	COMBI - VEHICLE	FS
AIR CONDITIONER	580	OBSIDIAN BLACK	197U	SHIFT BY WIRE	A21
SUMMER TIRES	R01	UNDERSHIELDS	481	DIRECT START	A20
JUNE RELEASE	J81	GPS ANTENNA	270	RAIN SENSOR	345
KNEE AIRBAG	294	ME VEHICLE	1GP	CAMTRONIC	A14
REAR AXLE	HA	TIREFIT	B51	FABRIC	300A
EUROPE	5XXL	POLAND	559L		

ARCHIWALNE ZDJĘCIA POJAZDU

19.02.2019

Liczba zdjęć 5



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

AUTODNA 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.

AUTODNA 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 AUTODNA Sp. z o.o. w jakiegokolwiek formie za pośrednictwem serwisu autoDNA, mogą stanowić zarejestrowane znaki towarowe lub znaki usługowe tych podmiotów.

autoDNA

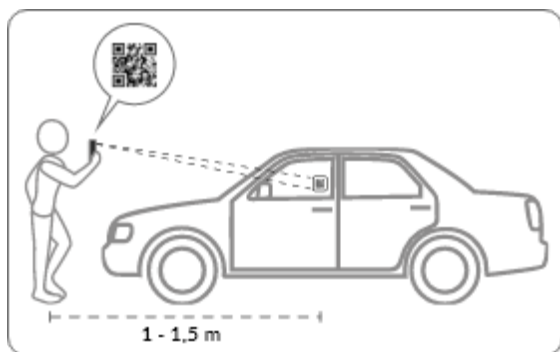
Raport Historii Pojazdu autoDNA



Zeskanuj mnie!

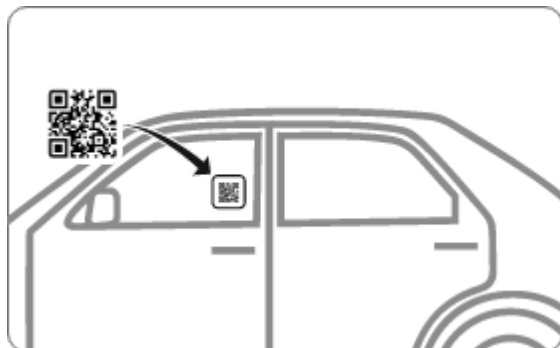
WDD2052401F050798

Mercedes-Benz C180



Jak skanować QR kod

Uruchom aparat w swoim telefonie i skieruj obiektyw telefonu na kod QR. Telefon automatycznie zeskanuje QR kod. Alternatywnie, uruchom aplikację do skanowania QR i postępuj analogicznie.



Jak nakleić na szybę

Naklej na boczną szybę samochodu, po prawej lub lewej stronie. Nie rekomendujemy naklejania na przednią szybę, która ustawiona jest pod kątem przez co trudniej będzie zeskanować QR kod.



Jak umieścić zdjęcie w ogłoszeniu

Dodaj QR kod jako kolejne zdjęcie do swojego ogłoszenia. Popularne serwisy umożliwiają dodawanie zdjęcia w rozmiarze do 5 MB o rozdzielczości 1080 x 720 px. Plik, który otrzymałeś od nas wraz z zamówionym raportem spełnia te wymagania. Po prostu dodaj zdjęcie do galerii sprzedawanego pojazdu.