

autoDNA

Raport Historii Pojazdu autoDNA

Raport zawiera dostępne informacje na dzień: 2024-08-25 17:00:13 UTC +0200

Wersja językowa: PL

6c0d802a-0d473f06-1fd3cada-8eb800b2-20a0a904



BMW M2

WBS1H91050V916474

Wiek pojazdu

Wg daty produkcji / roku modelowego

-	-
LAT(A)	MIES.

Data produkcji / Rok modelowy -

Wg pierwszej rejestracji pojazdu

7	4
LAT(A)	MIES.

Data pierwszej rejestracji 2017-03-30

1 0 8 7 8 4 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

✓ Nie odnotowano

Informacje o pojeździe

i Liczba wpisów 14

Dziennik użytkowania

i Liczba wpisów 7


Historia cenowa

i Liczba wpisów 1

Odczyty drogomierza


✓ Liczba wpisów 9

Historia uszkodzeń


 Liczba wpisów 4

Rejestr zastawów


kraj Polska

 Nie odnotowano


Wyposażenie

 Liczba wpisów 0

Archiwalne zdjęcia

 Liczba wpisów 11

Poprawność VIN

 Prawidłowy

INFORMACJE O POJEŹDZIE

Producent
BMW

Model
M2

Rodzaj nadwozia
COUPE

Typ paliwa
BENZYNA

Pojemność silnika [cm3]
3000

Kraj producenta
NIEMCY

Seria
F87

Kod silnika
N55

Silnik
3.0L 6 CYLINDER DIRECT
INJECTION

Układ kierowniczy
LEWOSTRONNY

Kod modelu
1H91


Segment
AUTA SPORTOWE

Generacja
I

Numer seryjny pojazdu
916474

Poprawność VIN
Prawidłowy

AKCJE SERWISOWE

 Nie odnotowano


BAZA SKRADZIONYCH POJAZDÓW

Przeszukane bazy 12

Odnotowano 0


 **Włochy**











Ewidencja pojazdów skradzionych - Policja

 Nie odnotowano

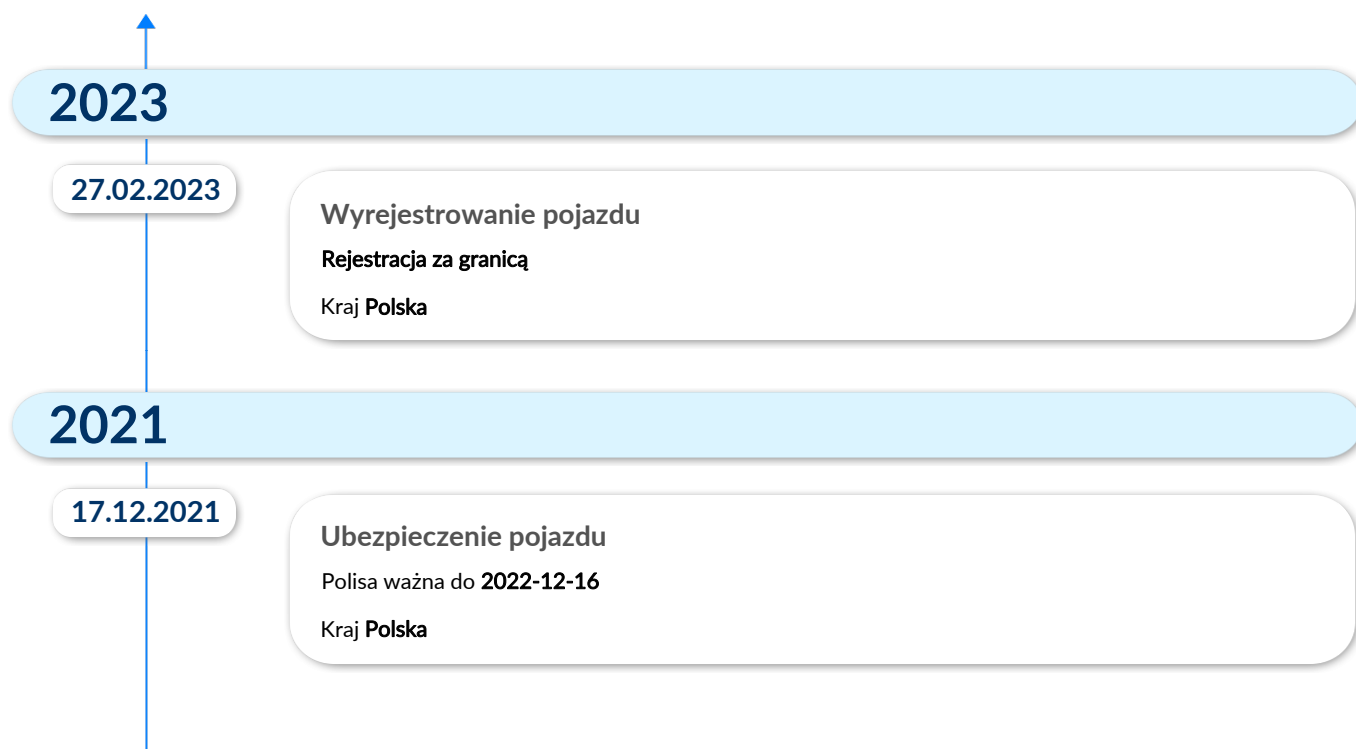
 **Czechy**

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
 Kajnina Ewidencja przedmiotów skradzionych - Kajnina(Niemcy) ✓ Nie odnotowano	 Baza int. Ewidencja pojazdów skradzionych - Niezależne źródła internetowe ✓ Nie odnotowano

HISTORIA POJAZDU



14.12.2021

Odnotowano cenę / wartość

78 000 PLN brutto

14.12.2021

Zgłoszono odczyt drogomierza

Stan drogomierza
75 123 km

11.2021

Odnotowano szkodę na pojeździe

Kwota 100 000 - 115 000 PLN

Kraj Polska

31.03.2021

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do 2021-12-16

Kraj Polska

01.2021

Zgłoszono odczyt drogomierza

Stan drogomierza
75 123 km

01.2021

Odnotowano szkodę na pojeździe

Kwota 100 000 - 115 000 PLN

Rodzaj uszkodzenia



PRZEDNIA SZYBA

Rezultat



USZKODZENIE SZYB



USZKODZENIE WNĘTRZA



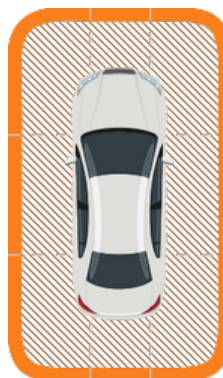
USZKODZENIE PODWOZIA



USZKODZENIE NADWOZIA

Grupa części

- Układ bezpieczeństwa biernego
- Układy bezpieczeństwa czynnego
- Układ zawieszenia
- Elementy karoserii zewnętrznej
- Elementy konstrukcyjne nadwozia
- Oświetlenie zewnętrzne
- Szyby
- Układ hamulcowy
- Układ chłodzenia i klimatyzacji
- Tapicerka
- Osprzęt silnika
- Układ kierowniczy



Strefa uszkodzenia

- Przód
- Prawy przód
- Lewy przód
- Prawa strona
- Tył
- Lewy tył
- Prawy tył
- Centralna część

Kraj **Polska**

2020

17.12.2020

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do **2021-12-16**

Kraj **Polska**

10.07.2020

Wykonano okresowe badanie techniczne

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2022-03-30**

Kraj **Polska**

Stan drogomierza
65 103 km

19.06.2020

Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu

Kraj **Polska**

Stan drogomierza
63 215 km

05.2020

Odnotowano szkodę na pojeździe

Kwota **10 000 - 11 500 PLN**

Rezultat

 **USZKODZENIE NADWOZIA**

Grupa części

- Elementy karoserii zewnętrznej
- Elementy konstrukcyjne nadwozia
- Oświetlenie zewnętrzne

Kraj **Polska**



Strefa uszkodzenia
- Tył
- Lewy tył

29.04.2020

Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu

Kraj **Polska**

Stan drogomierza
60 585 km

29.04.2020

Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu

Kraj **Polska**

Stan drogomierza
60 686 km

07.02.2020

Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu

Kraj **Polska**

Stan drogomierza
55 139 km

2019

17.12.2019

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do **2020-12-16**

Kraj **Polska**

13.12.2019

Wykonano dodatkowe badanie techniczne

Stan drogomierza
50 410 km

Sprawdzenie pojazdu po uczestniczeniu w wypadku

Wynik **Pozytywny**

Kraj **Polska**

04.2019

Zgłoszono odczyt drogomierza

Stan drogomierza
47 261 km

04.2019

Odnotowano szkodę na pojeździe

Kwota > **130 000 PLN**

Rezultat



USZKODZENIE MECHANICZNE



USZKODZENIE PODWOZIA



USZKODZENIE NADWOZIA

Grupa części

- Układ zawieszenia
- Elementy karoserii zewnętrznej
- Elementy konstrukcyjne nadwozia
- Oświetlenie zewnętrzne
- Układ chłodzenia i klimatyzacji
- Skrzynia biegów i układ przeniesienia napędu
- Układ kierowniczy

Kraj **Polska**



Strefa uszkodzenia

- Przód
- Prawy przód
- Lewy przód
- Lewa strona
- Prawa strona
- Tył
- Lewy tył
- Prawy tył

2017

30.03.2017

Pojazd zarejestrowany

Homologowany fabrycznie

Kraj **Polska**

30.03.2017

Pierwsza rejestracja pojazdu

DZIENNIK SPRAWDZEŃ

Data i czas	Rodzaj usługi	IP	Lokalizacja
04.06.2023 09:06:29	Raport autoDNA	213.13.XXX.XXX	Abrantes, Portugal

WYPOSAŻENIE

Opis --

ARCHIWALNE ZDJĘCIA POJAZDU

14.12.2021 Liczba zdjęć 11





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



WBS1H91050V916474
BMW M2



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.