

# autoDNA

## Raport Historii Pojazdu autoDNA

Raport zawiera dostępne informacje na dzień: 2024-11-28 15:16:28 UTC +0100

Wersja językowa: PL

cd0defdf-e42eae3-383880d0-574b557c-42c02335



### Volvo XC60

### YV1DZA5C6G2799720

### Wiek pojazdu

Wg daty produkcji / roku modelowego

9

LAT(A)

10

MIES.

Data produkcji / Rok modelowy 2015

Wg pierwszej rejestracji pojazdu

9

LAT(A)

4

MIES.

Data pierwszej rejestracji 2015-07-14

1 3 6 9 2 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

! Liczba wpisów 2

#### Informacje o pojeździe

i Liczba wpisów 10

#### Dziennik użytkowania

i Liczba wpisów 10


#### Historia cenowa

i Nie odnotowano

#### Odczyty drogomierza


✓ Liczba wpisów 9

## Historia uszkodzeń


 Liczba wpisów 1

## Rejestr zastawów


kraj Polska

 Nie odnotowano


## Wyposażenie

 Liczba wpisów 0

## Archiwalne zdjęcia

 Liczba wpisów 0

## Poprawność VIN

 Niedostępne

## INFORMACJE O POJEŹDZIE

**Model**  
XC60

**Rodzaj nadwozia**  
KOMBI

**Typ paliwa**  
DIESEL

**Pojemność silnika [cm3]**  
2400

**Data produkcji**  
2015

**Moc silnika**  
140KW (190HP)

**Rozstaw osi [mm]**  
2774

**Masa własna [kg]**  
1833

**Maksymalna masa całkowita pojazdu [kg]**  
2505

**Maksymalna ilość miejsc w pojeździe**  
5

## AKCJE SERWISOWE

2016-02-25

## Nieprawidłowo działające oprogramowanie

## Problem

Niektóre samochody marki Volvo, modele: S60, S60 CC, V60, V60 CC, XC60, V70 i XC70, rok modelowy 2016, wyposażone w 5-cylindrowe silniki wysokoprężne, mogą stwarzać zagrożenie dla użytkowników. Poinformowano, że w pojazdach objętych kampanią istnieje możliwość wystąpienia nieprawidłowego działania oprogramowania.

## Efekty usterki

Chwilowe zgaśnięcie i ponowne odpalenie silnika podczas jazdy. Zakłócenia w pracy niektórych systemów elektronicznych samochodu.

## Naprawa

Przedsiębiorca powiadomi właścicieli samochodów objętych akcją o konieczności zgłoszenia się do autoryzowanych serwisów (ASO) Volvo w celu wykonania aktualizacji oprogramowania.

Data produkcji

Źródło UOKIK

2016-01-11

## Brak zasilania silnika paliwem

**Problem**

Niektóre samochody Volvo, modele S60, V60, XC60, V70 i XC70, lata modelowe 2015 i 2016 oraz modele: S60CC i V60CC, rok modelowy 2016, wyposażone w 5-cylindrowe silniki wysokoprężne, mogą stwarzać zagrożenie dla użytkowników. W ww. samochodach może wystąpić brak zasilania silnika paliwem, mimo, że w zbiorniku paliwa znajduje się jeszcze wystarczająca jego ilość.

**Efekty usterki**

Brak zasilania silnika paliwem.

**Naprawa**

Przedsiębiorca powiadomi właścicieli samochodów objętych akcją o konieczności zgłoszenia się do autoryzowanych serwisów Volvo w celu zmiany oprogramowania modułu ECM.

Data produkcji **2015-2016**

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

## 2024

13.07.2024

Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu

Stan drogomierza  
140 801 km

Kraj **Polska**

27.06.2024

Wykonano okresowe badanie techniczne

Stan drogomierza  
140 305 km

Wynik **Pozytywny**  
Termin badania technicznego 2025-06-27

Kraj **Polska**

14.04.2024

Ubezpieczenie pojazdu

Polisa ważna do 2025-04-13

Kraj **Polska**

## 2023

08.07.2023

Wykonano badanie techniczne

Stan drogomierza  
126 056 km

Badanie techniczne polegające na ponownym sprawdzeniu usterek  
Wynik **Pozytywny**  
Termin badania technicznego 2024-06-27

Kraj **Polska**

27.06.2023

Wykonano okresowe badanie techniczne

Stan drogomierza  
125 885 km

Wynik **Negatywny**  
Kraj **Polska**

06.2023

Odnotowano szkodę na pojeździe

Kwota **3 500 - 4 000 PLN**

Rezultat

 **USZKODZENIE SZYB**

Grupa części  
- Szyby

Kraj **Polska**



Strefa uszkodzenia  
- Przód

14.04.2023

**Ubezpieczenie pojazdu**

Polisa ważna do **2024-04-13**

Kraj **Polska**

## 2022

27.06.2022

**Wykonano okresowe badanie techniczne**

Stan drogomierza  
**114 733 km**

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2023-06-27**

Kraj **Polska**

14.04.2022

**Ubezpieczenie pojazdu**

Polisa ważna do **2023-04-13**

Kraj **Polska**

12.02.2022

**Przeprowadzenie kontroli drogowej pojazdu**

Stan drogomierza  
**110 351 km**

Kraj **Polska**

## 2021

26.06.2021

**Wykonano okresowe badanie techniczne**

Stan drogomierza  
**100 696 km**

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2022-06-26**

Kraj **Polska**

27.04.2021

**Przerejestrowanie pojazdu, ze względu na zmianę własności**

**Zarejestrowany na osobę fizyczną**

Miejsce rejestracji **oleśnicki, dolnośląskie**

Kraj **Polska**

14.04.2021

**Ubezpieczenie pojazdu**

Polisa ważna do **2022-04-13**

Kraj **Polska**

## 2020

14.07.2020

**Ubezpieczenie pojazdu**

Polisa ważna do **2021-07-13**

Kraj **Polska**

26.06.2020

**Wykonano okresowe badanie techniczne**

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2021-06-26**

Kraj **Polska**

Stan drogomierza  
**84 582 km**

## 2019

14.07.2019

**Ubezpieczenie pojazdu**

Polisa ważna do **2020-07-13**

Kraj **Polska**

12.07.2019

**Przerejestrowanie pojazdu, ze względu na zmianę własności**

**Zarejestrowany na firmę lub organizację**

Miejsce rejestracji **oleśnicki, dolnośląskie**

Kraj **Polska**

## 2018

28.06.2018

**Wykonano okresowe badanie techniczne**

Wynik **Pozytywny**

Termin badania technicznego **2019-06-28**

Kraj **Polska**

Stan drogomierza  
**46 922 km**

## 2015

14.07.2015

Pojazd zarejestrowany  
Homologowany fabrycznie  
Przystosowany do ciągnięcia przyczepy  
Kraj **Polska**

14.07.2015

Pierwsza rejestracja pojazdu

## DZIENNIK SPRAWDZEŃ

Data i czas	Rodzaj usługi	IP	Lokalizacja
--	--	--	--

## WYPOSAŻENIE

Opis --

## ARCHIWALNE ZDJĘCIA POJAZDU

Liczba zdjęć --

### 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



YV1DZA5C6G2799720  
Volvo XC60



#### 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.