

BEZPIECZNIK ZAPALNICZKI / GNIAZDA 12V

VW Golf V (2003–2009) – lokalizacja, numer i opis

1. Typowe objawy problemu

Brak zasilania zapalniczki lub gniazda 12V w VW Golf V najczęściej spowodowany jest przepalonym bezpiecznikiem lub wadliwym podłączonym akcesorium.

2. Lokalizacja skrzynki bezpieczników

W VW Golf V skrzynka bezpieczników znajduje się po lewej stronie deski rozdzielczej, za osłoną widoczną po otwarciu drzwi kierowcy.

3. Który bezpiecznik odpowiada za zapalniczkę?

W większości wersji VW Golf V zapalniczka oraz gniazdo 12V zabezpieczone są bezpiecznikiem numer 42 o wartości 15A. W zależności od wersji wyposażenia możliwe są niewielkie różnice, dlatego zawsze warto sprawdzić legendę na pokrywie skrzynki.

4. Jak sprawdzić bezpiecznik krok po kroku

1. Wyłącz zapłon i wyjmij kluczyk.
2. Zdejmij osłonę skrzynki bezpieczników.
3. Zlokalizuj bezpiecznik numer 42 (15A).
4. Wyjmij bezpiecznik i sprawdź mostek.
5. Wymień wyłącznik na bezpiecznik o tym samym amperażu.

5. Co zrobić, jeśli nowy bezpiecznik się przepala?

Jeżeli bezpiecznik ponownie się przepala, przyczyną może być zwarcie w instalacji, uszkodzone gniazdo zapalniczki lub wadliwa ładowarka.

6. Ważne ostrzeżenie

Nigdy nie stosuj bezpiecznika o wyższym amperażu niż zalecany. Może to doprowadzić do uszkodzenia instalacji elektrycznej.

7. Podsumowanie

Bezpiecznik zapalniczki w VW Golf V to jeden z najczęściej sprawdzanych elementów instalacji elektrycznej. Jego poprawna identyfikacja pozwala szybko rozwiązać problem.