

BEZPIECZNIK SZYB ELEKTRYCZNYCH

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

1. Typowe objawy awarii szyb elektrycznych

Brak reakcji szyb elektrycznych, działanie tylko jednej szyby lub brak sterowania z panelu kierowcy to najczęstsze objawy problemów z układem szyb elektrycznych w VW Golf V.

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 szyby elektryczne?

W większości wersji VW Golf V szyby elektryczne zabezpieczone są bezpiecznikiem o wartości 30A (zielony). Numer bezpiecznika może się różnić w zależności od wersji wyposażenia, dlatego należy sprawdzić opis na pokrywie skrzynki.

4. Jak sprawdzić bezpiecznik szyb krok po kroku

1. Wyłącz zapłon i wyjmij kluczyk.
2. Zdejmij osłonę skrzynki bezpieczników.
3. Zlokalizuj bezpiecznik szyb elektrycznych (30A).
4. Wyjmij bezpiecznik i sprawdź, czy nie jest przepalony.
5. Wymień wyłącznie na bezpiecznik o tym samym amperażu.

5. Co jeśli bezpiecznik jest sprawny, a szyby nie działają?

Jeżeli bezpiecznik jest sprawny, przyczyną problemu może być uszkodzony moduł drzwi, przełącznik szyb, silniczek podnośnika lub przerwane przewody w przelotce drzwi.

6. Ważne ostrzeżenie

Nigdy nie montuj bezpiecznika o wyższym amperażu. Układ szyb elektrycznych pobiera duży prąd i niewłaściwy bezpiecznik może doprowadzić do uszkodzenia instalacji.

7. Podsumowanie

Bezpiecznik szyb elektrycznych w VW Golf V jest jednym z pierwszych elementów, które należy sprawdzić przy problemach z ich działaniem. Prawidłowa diagnostyka pozwala uniknąć kosztownych napraw.