

Model: SAAB 9000

Rocznik: 1995 i dalej

Aktualizacja: 03.07.96

**Zalecane miejsce montażu alarmu kompaktowego:**

Obejmę przymocować do nadkola po stronie kierowcy.

**Główne zasilanie alarmu:**

Przewód idący bezpośrednio od akumulatora znajdujący się w okolicy włącznika zapłonu lub w skrzynce bezpiecznikowej.

**+12 V po włączeniu zapłonu (+15):**

Przewód zielono/biały znajdujący się w czarnym (B1), 4-o polowym złączu konektorowym w skrzynce bezpiecznikowej

**Blokada silnika (10 A):**

Rozłączyć przewód czerwono/niebieski znajdujący się w złączu konektorowym skrzynki bezpiecznikowej.

**Modele wyposażone w katalizator:**

Rozłączyć przewód zielono/biały przełącznika pompy paliwa w skrzynce bezpiecznikowej lub popielato/czerwony zasilający pompę paliwa.

**Blokada silnika (30 A):**

Rozłączyć przewód czerwono/czarny (2,5 mm<sup>2</sup>) znajdujący się w złączu konektorowym wyłącznika zapłonu (stacyjki).

**Kierunkowskazy:**

Podłączenia wykonać do przewodów biało/niebieskiego i biało/czerwonego znajdujących się w czarnym, 4-o polowym złączu konektorowym w skrzynce bezpiecznikowej.

**Zamek centralny:**

**Sterowany minusem (zastosować schemat D):**

Podłączenie wykonać do przewodów niebieski (zamykanie) i biały (otwierane) znajdujące się w złączu konektorowym włącznika blokującego drzwi w tunelu centralnym.

**Szyby elektryczne:**

**Silniki w stanie spoczynku podłączone do masy.**

Zastosować dwa moduły dodatkowe FOX M3 i podłączyć wg. schematu nr 12. Rozłączyć przewody:

- biało/czerwony - szyba przednia lewa.
- czarno/biały - szyba przednia prawa.
- zielony - szyba tylna lewa.
- niebieski - szyba tylna prawa..

Podłączenie wykonać do przełączników oryginalnych. Końce rozłączonych przewodów podłączyć do modułów wg. schematu.

**Wyłączniki drzwiowe:**

Podłączenie wykonać do przewodu czarnego z odniesieniem białym linii wyłączników oryginalnych.

**Wyłącznik klapy bagażnika:**

Podłączenie wykonać do przewodu brązowego lampki oświetlenia bagażnika.

**Uwagi:**

Zaleca się wyłączenie czujnika spadku napięcia.