



## VW Golf III Cabrio i Golf IV

### Zaparowane reflektory

Jeśli pojawia się powyższa usterka, jej przyczyną mogą być otwory odpowietrzające lub uszkodzone uszczelki pokrywy reflektora. Z powodu uwarunkowań fizycznych musi być zagwarantowana cyrkulacja powietrza w reflektorze. Jest ona osiągnięta przez otwory odpowietrzające w reflektorze. Jednak szczególnie w zimnych / wilgotnych porach roku w wyniku dużej wilgotności powietrza może w reflektorach dochodzić do zaparowania szyby rozpraszającej. W normalnym przypadku zaparowanie to znika po krótkim czasie, po włączeniu reflektorów. Jeśli jednak wilgotność powietrza jest bardzo wysoka, z pary tworzą się krople wody. W celu poprawienia cyrkulacji powietrza w reflektorach trzeba usunąć filtry przeciwpylowe w otworach odpowietrzających. Od maja 1998 nie montuje się już tych filtrów.



W tym celu należy postępować następująco:

- Sprawdzić, czy uszczelka pokrywy zamykającej nie jest uszkodzona.
- Zdjąć przykrycia otworów odpowietrzających (patrz ilustracja).
- Usunąć wkłady filtrujące przy pomocy śrubokrętu albo kawałka drutu.
- Zamontować ponownie przykrycia otworów odpowietrzających.