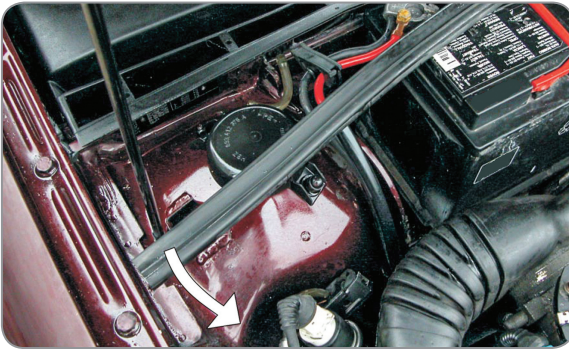
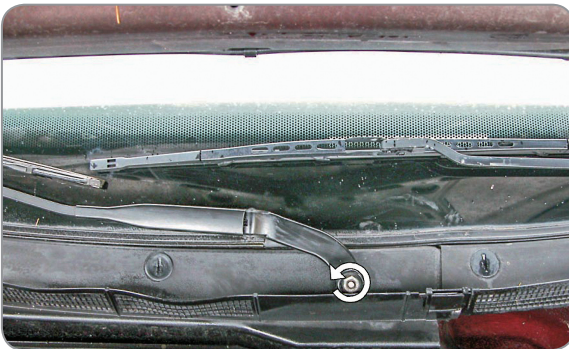


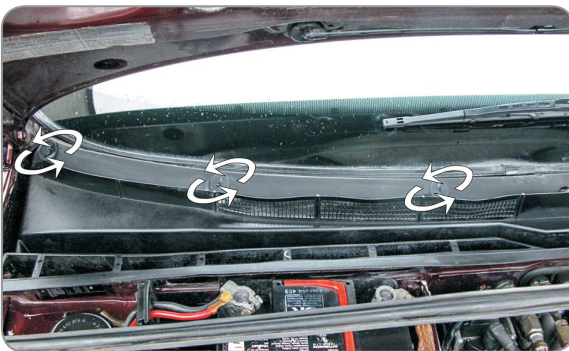
## Audi 80, 90, Cabriolet, Coupe



- (EN) Remove the rubber seal
- (PL) Usunąć uszczelkę gumową
- (DE) Die Gummidichtung entfernen
- (RU) Вытащить резиновую прокладку
- (FR) Enlever le joint en caoutchouc



- (EN) Unscrew the wipers
- (PL) Odkręcić wycieraczki
- (DE) Die Scheibenwischer abschrauben
- (RU) Отвинтить щетки
- (FR) Dévisser les essuie-glaces



- (EN) Turn the locking elements of the filter screen 45 degrees to the left
- (PL) Przekręcić uchwyty mocujące maskownicy filtra o 45 stopni w lewo
- (DE) Die den Abdeckrahmen des Filters befestigenden Halter um 45 Grad links drehen
- (RU) Повернуть крепёжные ручки декоративной накладки фильтра на 45 градусов влево
- (FR) Tourner la poignée qui fixe le capot du filtre de 45 degrés à gauche

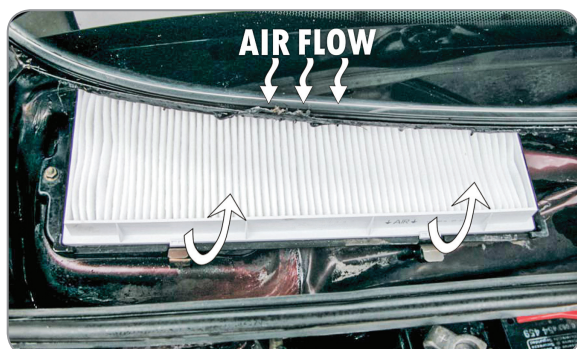


- (EN) Open the locks of the pollen filter
- (PL) Odpiąć klipsy zabezpieczające filtr przeciwpyłkowy
- (DE) Die das Filter befestigenden Clipverschlüsse öffnen
- (RU) Отстегнуть защитные клипсы противопыльцевого фильтра
- (FR) Débouter les clips protégeant le filtre antipollen

# WP6806

Cabin air filters – installation instruction · Filtry przeciwpyłkowe – instrukcja montażu · Innenraumfilter – Einbauanleitung · Салонные фильтры – инструкция по установке · Filtre antipollen – instructions de montage

## Audi 80, 90, Cabriolet, Coupe



- (EN) Gently remove the old filter, put in the new one and carry out the opposite to all the previously mentioned operations in the reversed order
- (PL) Ostrożnie usunąć zabrudzony filtr, następnie zamontować nowy oraz wykonać powyższe czynności w kolejności odwrotnej
- (DE) Das verschmutzte Filter vorsichtig abnehmen, das neue einlegen und die oben genannten Arbeitsschritte in umgekehrter Reihenfolge durchführen
- (RU) Осторожно удалить загрязненный фильтр, затем вмонтировать новый и выполнить те же действия в обратной последовательности
- (FR) Enlever soigneusement le filtre usé, en installer un nouveau et réaliser les opérations mentionnées ci-dessus dans l'ordre inverse