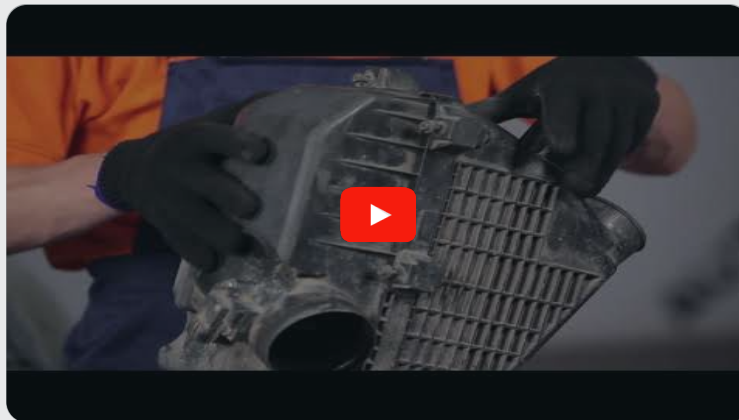




Comment changer : filtre
à air sur **Honda CR-V II** -
Guide de remplacement

TUTORIEL VIDÉO

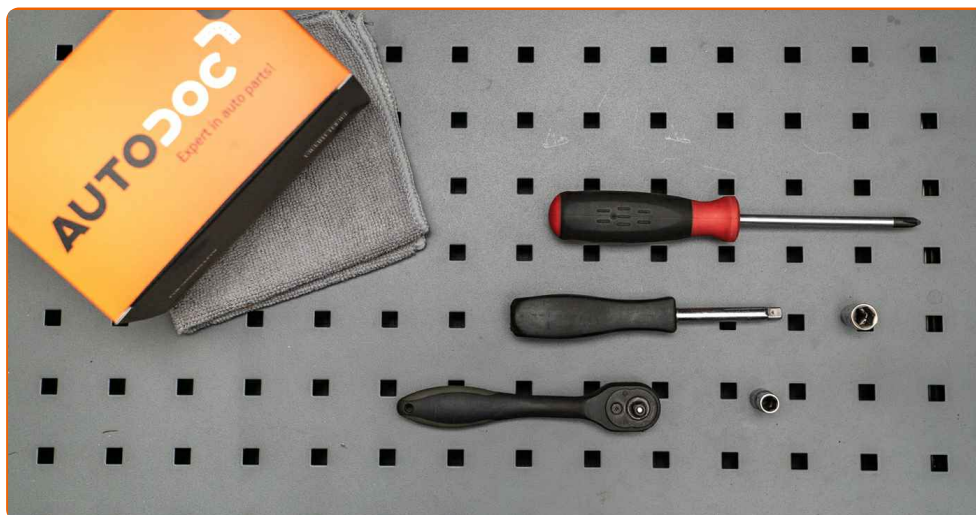


ⓘ Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:
HONDA FR-V (BE) 2.2 i CTDi (BE5), HONDA CR-V III (RE) 2.2 i-CTDi 4WD (RE6),
HONDA CR-V III (RE) 2.2 i-DTEC 4WD (RE6)

Les étapes peuvent différer en fonction de la conception du véhicule.

REEMPLACEMENT : FILTRE À AIR – HONDA CR-V II.
OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :



- Douille d'entraînement n°5.5
- Douille d'entraînement n°8
- Douille d'entraînement n°10
- Clé à cliquet
- Tournevis À Tête Plate
- Couverture des ailes

ACHETER DES OUTILS

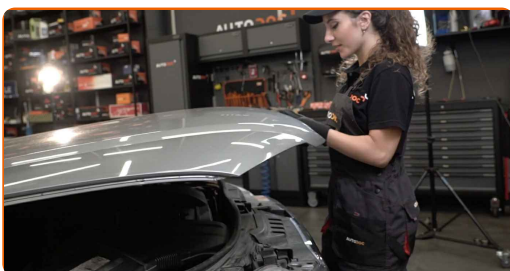
Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Conseil d'AUTODOC :

- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabricant.
- Attention : tous les travaux sur la voiture - Honda CR-V II - doivent être effectués avec le moteur éteint.

EFFECTUEZ LE REMPLACEMENT DANS L'ORDRE SUIVANT:

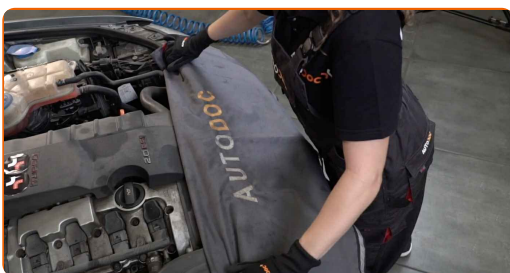
1

Ouvrez le capot.



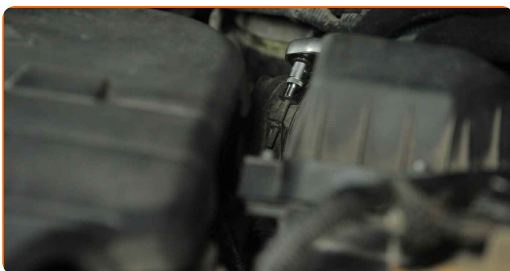
2

Servez-vous d'une housse d'aile pour protéger les parties peintes et plastiques de la voiture.

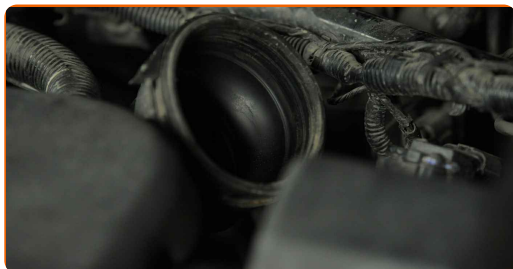


3

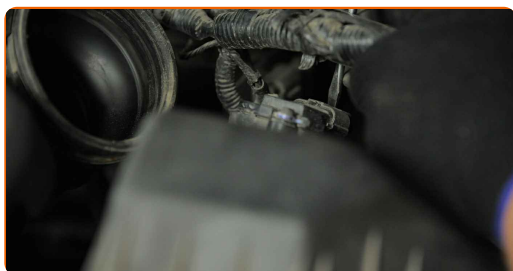
Détachez le collier de serrage de la durite d'admission d'air. Utilisez une douille n° 5.5. Utilisez une clé à cliquet.



4 Déconnectez le tuyau d'admission d'air du boîtier du filtre à air.



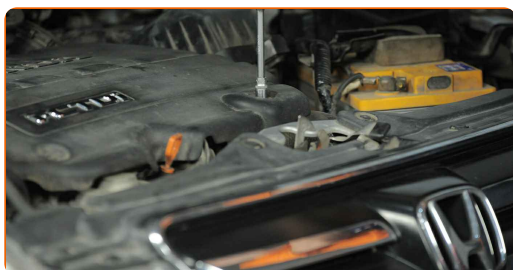
5 Débranchez le connecteur du débitmètre d'air. Utilisez un tournevis plat.



6 Dévissez la fixation du compartiment du filtre à air. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.

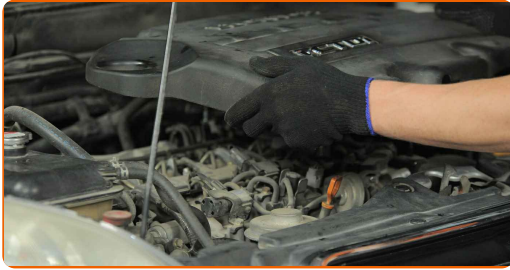


7 Dévissez les attaches du cache moteur. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



8

Retirez le couvercle du moteur.

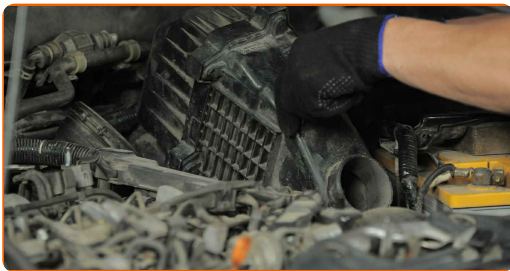


Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Conseil des experts d'AUTODOC :

- Soulevez le cache moteur et maintenez-le des deux côtés à la fois.
- Ne forcez pas en retirant la pièce. Vous risqueriez de l'endommager.

9

Retirez le compartiment du filtre à air.



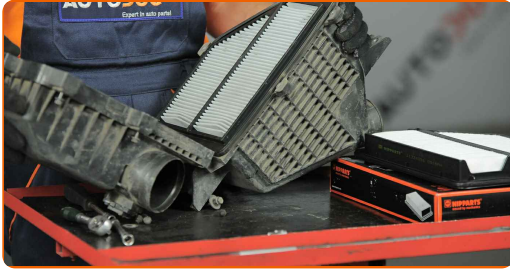
10

Desserrez les trois vis de fixation du couvercle de filtre à air. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



11

Retirez le couvercle du filtre.



AUTODOC recommande:

- Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Ne forcez pas trop lorsque vous retirez la pièce car cela pourrait l'endommager.

12

Retirez l'élément filtrant du compartiment du filtre.

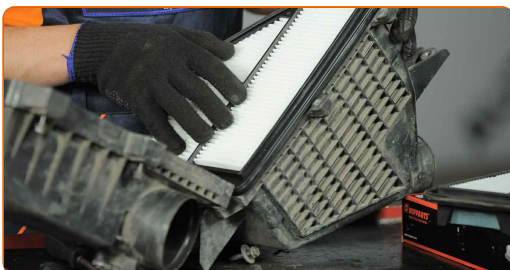


13

Nettoyez le couvercle de filtre à air et le boîtier.

14

Insérez un nouvel élément filtrant dans le compartiment du filtre. Assurez-vous que le cadre du filtre s'insère de manière ferme dans le boîtier.



Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Les professionnels recommandent :

- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Attention ! Utilisez des filtres de qualité - Honda CR-V II.
- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boîtier de filtre à air.

15

Réinstallez le couvercle du filtre à air. Fixez-le.

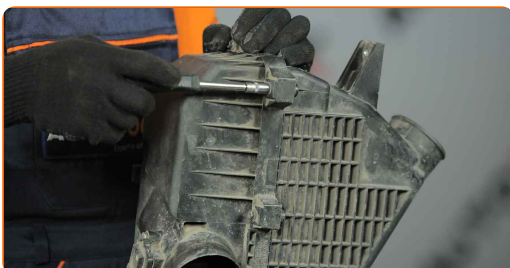


AUTODOC recommande:

- Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Ne forcez pas trop lorsque vous retirez la pièce car cela pourrait l'endommager.

16

Vissez les trois vis de fixation du couvercle de filtre à air. Utilisez une douille n° 8. Utilisez une clé à cliquet.



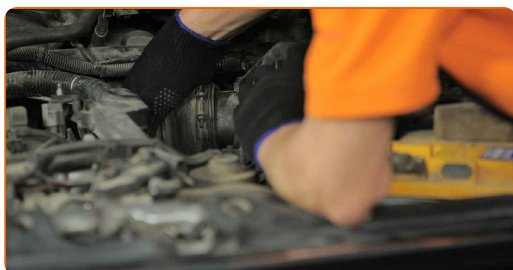
17 Réinstallez le compartiment du filtre à air.



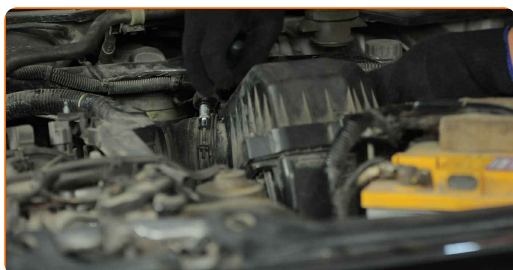
18 CVissez les boulons de fixation du compartiment filtre. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



19 Connectez le tuyau d'admission d'air au boîtier du filtre à air.

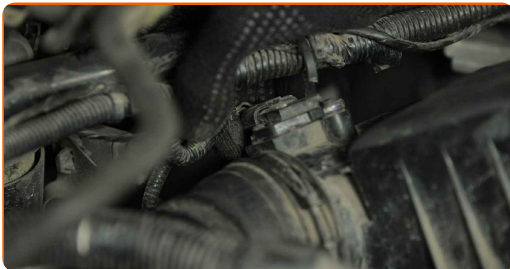


20 Serrez le collier de serrage sur la durite d'admission d'air. Utilisez une douille n° 5.5. Utilisez une clé à cliquet.



21

Branchez le connecteur du débitmètre d'air.



22

Installez le couvercle du moteur et sécurisez-le.

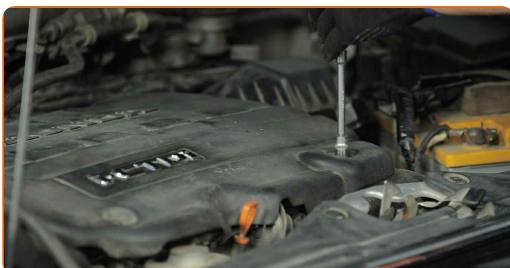


Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. AUTODOC recommande :

- Assurez-vous que le cache moteur est bien en place. Il ne faut pas qu'il soit déplacé de manière incompatible avec les attaches de guidage.
- Remplacement : filtre à air – Honda CR-V II. Ne forcez pas trop lors de l'installation. Vous pourriez endommager la pièce.

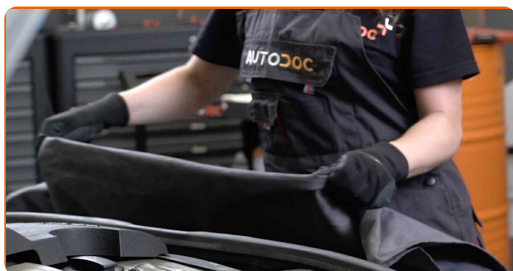
23

Vissez les attaches du cache moteur. Utilisez une douille n° 10. Utilisez une clé à cliquet.



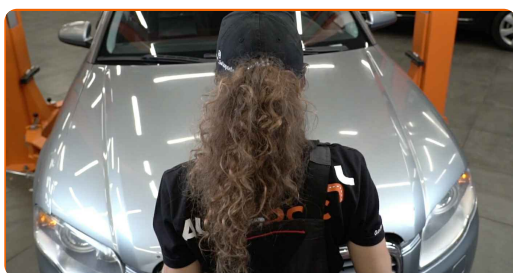
24

Retirez la housse d'aile.



25

Fermez le capot.

**BIEN JOUÉ !** [VOIR PLUS DE TUTORIELS](#)

AUTODOC – PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

APPLI MOBILE AUTODOC : FAITES DE SUPER AFFAIRES DE MANIÈRE CONFORTABLE

UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE

ACHETEZ DES PIÈCES DÉTACHÉES POUR HONDA

FILTRE À AIR : UNE VASTE SÉLECTION

ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR HONDA CR-V II

FILTRE À AIR POUR HONDA: ACHETEZ MAINTENANT

FILTRE À AIR POUR HONDA CR-V II : LES MEILLEURS OFFRES ET PROMOTIONS

ⓘ CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ:

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pourrez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune perte, blessure ou dommage matériel occasionnés lors de processus de réparation ou de remplacement de pièces par une utilisation ou une interprétation incorrectes des informations fournies.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune erreur ou incertitude susceptibles de figurer dans ce guide. Les informations fournies ne le sont qu'à titre purement informatif et ne sauraient se substituer aux conseils de spécialistes.

AUTODOC ne peut être tenu responsable d'aucune utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipements, outils et pièces automobiles. AUTODOC recommande fortement de faire preuve de prudence et d'observer les règles de sécurité lors de travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Ayez conscience que l'utilisation de pièces automobiles de qualité inférieure ne garantit pas un niveau approprié de sécurité routière.

© Copyright 2022. Tous les contenus de ce site, notamment textes, photographies et illustrations, sont protégés par le droit d'auteur. Tous droits, y compris droits de reproduction, de publication, de modification et de traduction, réservés par AUTODOC GmbH.