

Effectuez le remplacement dans l'ordre suivant:



Remplacez les disques de frein sur une Honda CR-V III par jeu complet pour chaque essieu, quel que soit l'état des composants. Ceci assurera un freinage équilibré.

1

Placez des cales sous les roues avant.

2



Desserrez les boulons de fixation de la roue.

3

Surélevez l'arrière de la voiture et arrimez la.

4



Retirez les roues arrière.

5.1



Dévissez l'attache de l'étrier de frein

5.2



6



Retirez l'étrier de frein.

i AutoDoc recommande:

Attachez l'étrier à la suspension ou à la caisse à l'aide d'un fil de fer, sans débrancher le flexible de frein afin d'éviter la dépressurisation du système.

Ne pressez pas la pédale de frein après avoir retiré les plaquettes de frein. Ceci entraînerait la sortie du piston du cylindre de frein, une fuite de liquide de frein et la dépressurisation du système.

7.1



Dévissez les boulons de montage du disque de frein et retirez-les.

7.2

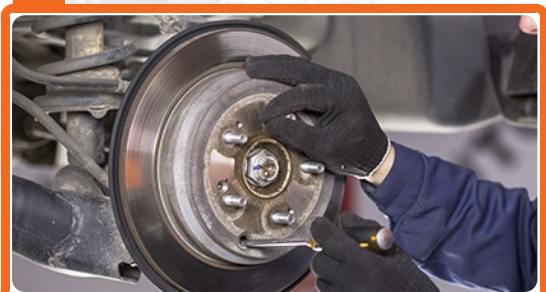


8.1

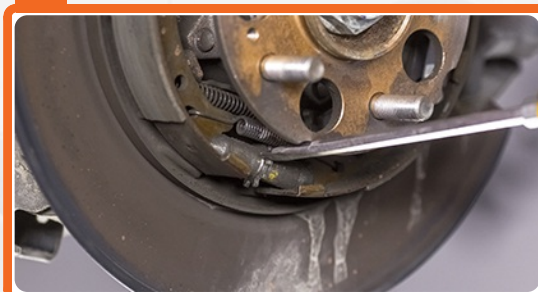


Si le remplacement du rotor du frein engendre des complications, il est nécessaire de repousser les mâchoires de frein comme suit: 1. Extrayez le bouchon; 2. Alignez le trou avec le rochet en tournant le rotor du frein. 3. À l'aide d'un tournevis, tournez l'ajusteur vers le bas jusqu'à ce qu'il bute. Les mâchoires de frein seront alors repoussées au maximum.

8.2



8.3



i AutoDoc recommande:

Nettoyez le moyeu et appliquez une graisse résistante aux hautes températures sur le siège du disque.

9.1



Installez le nouveau disque de frein sur le moyeu et vissez les vis.

9.2



10.1



Réglez un espace correct entre le rotor du frein et les mâchoires du frein de stationnement. Tournez la roue d'entraînement de l'ajusteur jusqu'à ce que le rotor bloque. Puis tournez la roue d'entraînement de {6} clics dans la direction opposée.

10.2



11.1

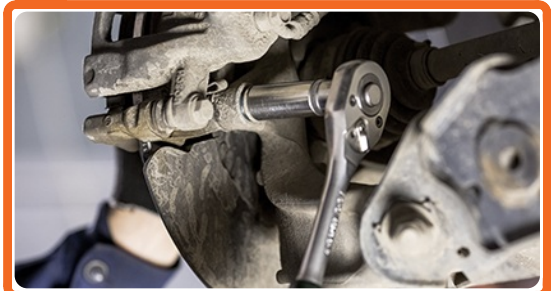


Installez l'étrier de frein et fixez-le.

11.2



11.3



12



Installez la roue.

13



Abaissez la voiture et serrez les boulons de roue
en ordre croisé.

i AutoDoc recommande:

Vérifiez le niveau du liquide de frein dans le vase
d'expansion et ajoutez-en si nécessaire.



Nous espérons que ces
informations vous ont été
utiles!

▶ [Tutoriels vidéo](#)

Παρακολουθήστε τους λεπτομερείς βίντεο-οδηγούς μας σχετικά με την επισκευή του Honda CR-V III σας, στο κανάλι μας στο youtube. Παρακολουθήστε τα βίντεο-οδηγούς.

🛒 [AutoDoc en ligne](#)

Des disques de frein de la plus haute qualité pour votre Honda CR-V III sont disponibles sur AutoDoc. Aller sur le site.

AUTODOC — PIÈCES AUTOMOBILES EN LIGNE DE HAUTE QUALITÉ ET ABORDABLES

PIÈCES AUTO QUALITÉ



HONDA



DISQUES DE FREIN



HONDA CR-V III



DISQUES DE FREIN POUR HONDA



DISQUES DE FREIN POUR HONDA CR-V III



i **Clause de non-responsabilité**

Ce document ne contient que des recommandations générales que vous pouvez trouver utiles lors de travaux de réparation ou de remplacement. AutoDoc ne peut en aucun cas être tenu responsable de toutes pertes, blessures ou endommagement aux biens survenus lors des processus de réparation ou de remplacement de pièces ou en cas d'utilisation incorrecte ou mauvaise interprétation des informations fournies.

AutoDoc ne peut être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou incertitudes contenues dans ce guide. Les informations ici présentes sont fournies à titre uniquement informatif, et ne peuvent en aucun cas remplacer les conseils de spécialistes.

AutoDoc ne peut être tenu responsable d'une utilisation incorrecte ou dangereuse d'équipement, outils et outillage ou pièces automobiles. AutoDoc recommande fortement d'exercer prudence lors des travaux de réparation ou de remplacement de pièces. Souvenez-vous que l'utilisation de pièces automobiles de mauvaise qualité ne vous garantit pas un niveau de sécurité routière approprié.

AUTODOC DANS LES MÉDIAS SOCIAUX

