



Comment changer : filtre  
à air sur **Toyota Yaris**  
**Mk2** - Guide de  
remplacement

## TUTORIEL VIDÉO



### Important !

Cette procédure de remplacement peut être appliquée sur le modèle:  
TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P13\_) 1.0 (KSP130\_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P1\_) 1.0 (SCP10\_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P1\_) 1.3 (SCP12\_), TOYOTA AYGO (WNB1\_, KGB1\_) 1, TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P9\_) 1.0 VVT-i (KSP90\_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P9\_) 1.3 VVT-i (SCP90\_), TOYOTA DYNA 100 Camion plate-forme/Châssis (YH\_) 1.8 (YH81\_), TOYOTA AYGO (WNB1\_, KGB1\_) 1.0 GPL (KGB10\_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P9\_) 1.0 GPL (KSP90\_), TOYOTA Dyna 150 Camion à Plateau / Châssis (\_Y\_) 2.0 (YY61\_), TOYOTA Yaris 3/5 portes (\_P9\_) 1.0 VVT-i (KSP90)

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

REPLACEMENT : FILTRE À AIR – TOYOTA YARIS MK2.  
LISTE DES OUTILS DONT VOUS AUREZ BESOIN :



• Serviette microfibrés

• Couverture des ailes

[ACHETER DES OUTILS](#)

**Remplacement : filtre à air – Toyota Yaris Mk2. Conseil d’AUTODOC :**

- Suivez les conditions, recommandations et critères d'opération recommandés par le fabricant.
- Attention : tous les travaux sur la voiture - Toyota Yaris Mk2 - 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**

Déverrouillez les clips du couvercle du filtre à air.



**4** Retirez le couvercle du filtre.



**5** Recouvrez la durite d'admission d'air avec un chiffon microfibre pour empêcher que des particules n'entrent dans le système.



**6** Retirez l'élément filtrant du couvercle du filtre à air.



**7** Nettoyez le couvercle de filtre à air et le boîtier.



**8** Retirez le tissu microfibre se trouvant sur la durite d'admission d'air.

- 9** Installez un nouvel élément filtrant dans le couvercle du filtre à air. Assurez-vous que le cadre du filtre s'insère de manière ferme dans le boîtier.



**Remplacement : filtre à air – Toyota Yaris Mk2. Conseil des experts d'AUTODOC :**

- Vérifiez que l'élément filtrant est correctement positionné. Ne le tordez pas.
- Attention ! Utilisez des filtres de qualité - Toyota Yaris Mk2.
- Pendant l'installation, assurez-vous que la poussière et les saletés ne pénètrent pas dans le boîtier de filtre à air.

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



- 11** Appuyez sur les attaches du couvercle du filtre à air pour le remettre en place.



12

Retirez la housse d'aile.



13

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



**+ AUTODOC**

GET IT ON  
**Google Play**

Download on the  
**App Store**

**Download**

**UNE GRANDE SÉLECTION DE PIÈCES DÉTACHÉES POUR VOTRE VOITURE**

**ACHETEZ DES PIÈCES DÉTACHÉES POUR TOYOTA**

**FILTRE À AIR : UNE VASTE SÉLECTION**

**ACHETEZ DES PIÈCES AUTOMOBILES POUR TOYOTA YARIS  
MK2**

**FILTRE À AIR POUR TOYOTA: ACHETEZ MAINTENANT**

**FILTRE À AIR POUR TOYOTA YARIS MK2 : LES MEILLEURS  
OFFRES ET PROMOTIONS**

## **CLAUDE 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 2023. 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 SE.