



Hoe luchtfilter vervangen
bij een **RENAULT Duster**
(HS_) –
vervangingshandleiding

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



Deze video toont de vervangingsprocedure van een eender auto-onderdeel in een andere auto.

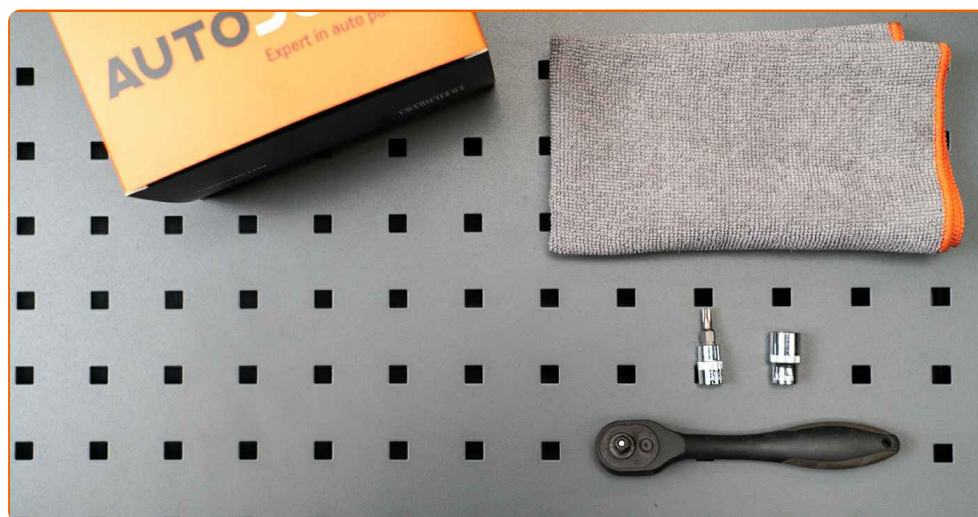
Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:
RENAULT Duster (HS_) 1.6 16V

De stappen kunnen lichtjes variëren, afhankelijk van het ontwerp van de wagen.

Deze tutorial werd gemaakt op basis van de vervangingsprocedure voor een eender auto-onderdeel op: RENAULT Megane II Sedan (LM) 1.4

VERVANGING: LUCHTFILTER – RENAULT DUSTER (HS_). WERKTUIG DAT U DAARBIJ NODIG HEBT:



- Dopsleutel nr.10
- Torx bit T25
- Microvezeldoek
- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: luchtfilter – RENAULT Duster (HS_). AUTODOC beveelt aan:

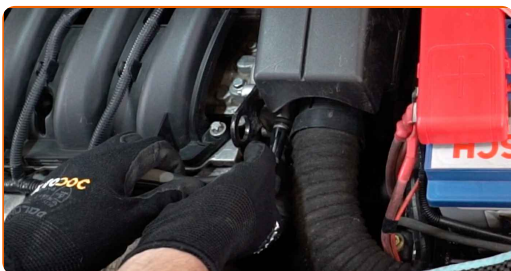
- Volg de termijnen, aanbevelingen en vereisten voor de werking van het onderdeel voorzien door de fabrikant.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto RENAULT Duster (HS_) dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

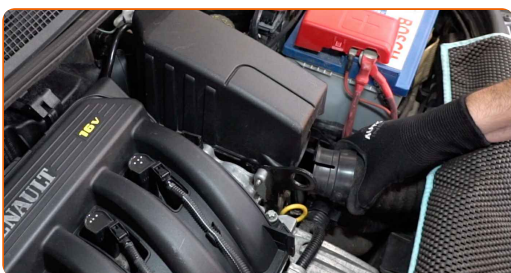
1 Open de motorkap.

2 Gebruik een beschermhoes om beschadiging van lak en kunststof onderdelen van de auto te voorkomen.

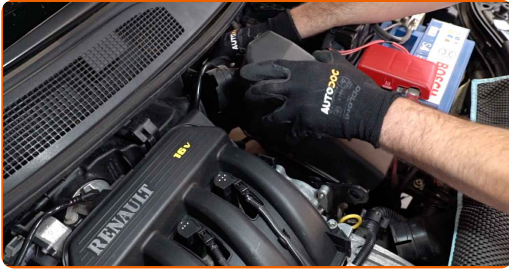
3 Schroef de bevestigingen van de luchtfilterbox los. Gebruik een dopsleutel Nr.10.



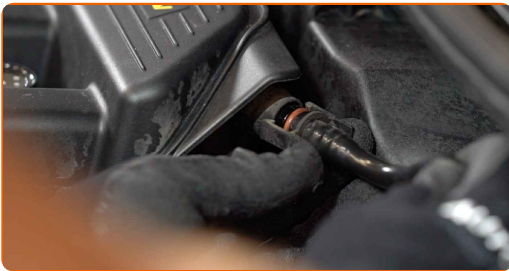
4 Koppel de inlaatbuis los van de luchtfilterbox.



5 Verwijder de luchtfilterbox.



6 Koppel de carterontluchtingslang los van het inlaatspruitstuk.



7 Schroef de bevestigingsbouten van de filterbehuizing los. Gebruik Torx T25.



8 Verwijder de luchtfilterbehuizing.



9 Verwijder het filterelement uit de filterbehuizing.



10

Maak het luchtfilterdeksel en de behuizing schoon.



Vervanging: luchtfilter – RENAULT Duster (HS_). Tip van AUTODOC:

- Voordat u het luchtfilterdeksel en de behuizing schoonmaakt, moet u de luchtkanaaldelen, de massaluchtstroomsensor (indien van toepassing) en de gasklep met een schone doek afdekken.

11

Plaats een nieuw filterelement in de filterbehuizing. Zorg ervoor dat de filterrand goed aansluit op de behuizing.



AUTODOC raadt aan:

- Vervanging: luchtfilter – RENAULT Duster (HS_). Zorg ervoor dat u het filterelement in de correcte stand aanbrengt. Voorkom dat het scheef komt te zitten.
- Gebruik alleen filters van hoge kwaliteit.
- Let er tijdens de montage op dat er geen stof en verontreinigingen in de luchtfilterbehuizing terechtkomen.

12

Installeer de luchtfilterbehuizing.



13

Schroef de bevestigingsbouten van de filterbehuizing vast. Gebruik Torx T25.



14

Verbind de carterontluchtingslang met het inlaatspruitstuk.



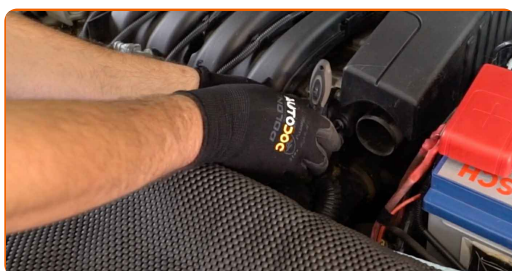
15

Plaats de luchtfilterbox.



16

Schroef de bevestigingen van de luchtfilterbox in. Gebruik een dopsleutel Nr.10.



17

Verbind de luchtinlaatbuis met de luchtfilterbox.



18

Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

19

Sluit de motorkap.

GOED GEDAAN! 

BEKIJK MEER TUTORIALS

AUTODOC – TOPKWALITEIT EN BETAALBARE AUTO-ONDERDELEN ONLINE

AUTODOC'S MOBIELE APP: GRIJP GEWELDIGE AANBIEDINGEN, TERWIJL U COMFORTABEL WINKELT

AUTODOC

GET IT ON
Google Play

Download on the
App Store

Download

**EEN GEWELDIG AANBOD AAN RESERVEONDERDELEN
VOOR UW AUTO**

LUCHTFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD

(i) UITSLUITING VAN VERANTWOORDELIJKHEID:

Das document bevat alleen algemene aanbevelingen die te pas kunnen komen als u bezig bent met reparatie of vervanging van onderdelen. AUTODOC is niet aansprakelijk voor verliezen, verwondingen of schade aan eigendommen die bij het repareren of vervangen kunnen optreden door een verkeerde toepassing of een verkeerde interpretatie van de ter beschikking gestelde informatie.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor eventuele fouten en onduidelijkheden in deze handleiding. De informatie wordt alleen ter beschikking gesteld om te verduidelijken en is geen alternatief voor instructies van deskundigen.

AUTODOC is niet aansprakelijk voor de verkeerde of gevaarlijke toepassing van apparatuur, werktuig en auto-onderdelen. AUTODOC geeft het dringende advies om voorzichtig te zijn en zich aan de veiligheidsvoorschriften te houden als er sprake is van een reparatie of een vervanging. En denkt u eraan: het gebruik van auto-onderdelen met een minderwaardige kwaliteit is geen garantie voor de vereiste verkeersveiligheid.

© Copyright 2021 – Alle content, met name teksten, foto's en grafieken zijn als intellectueel eigendom geregistreerd. Alle rechten, met inbegrip van vermenigvuldiging, publicatie, bewerking en vertaling, zijn voorbehouden, AUTODOC GmbH.