



Hoe motorolie en filter
vervangen bij een
TOYOTA Rush III SUV
(F800) – Leidraad voor bij
het vervangen

EENDERE VIDEO-TUTORIAL



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

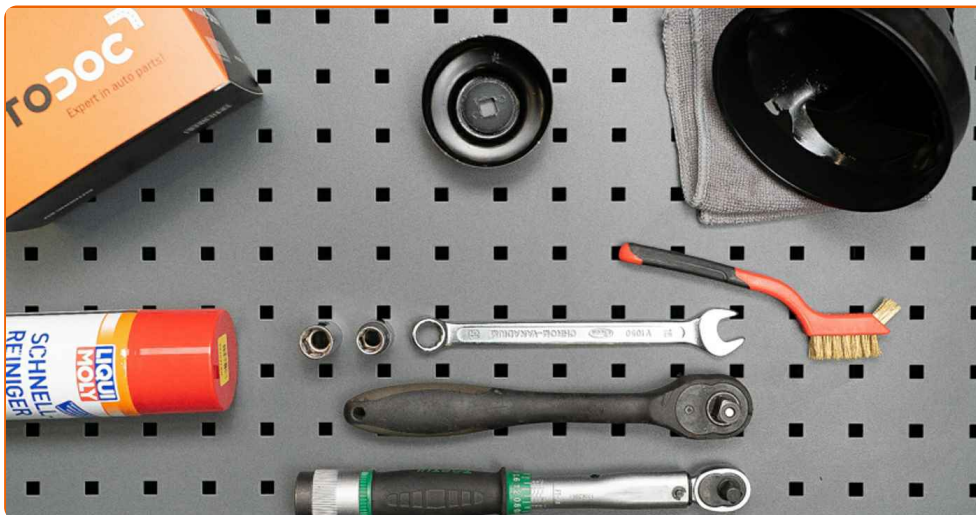
Belangrijk!

Deze vervangingsprocedure kan worden toegepast voor de volgende voertuigen:
TOYOTA Rush III SUV (F800) 1.5 (F800RE)

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: TOYOTA RAV 4 III (ACA3_, ACE_, ALA3_, GSA3_, ZSA3_) 2.4 (ACA33)

**VERVANGING: MOTOROLIE EN FILTER – TOYOTA RUSH
III SUV (F800). BENODIGD GEREEDSCHAP:**



- Staalborstel
- Universele reinigingsspray
- Dopsleutel Nr.12
- Dopsleutel Nr.15
- Oliefilter dopsleutel 76-14F
- Ratelsleutel
- Momentsleutel
- Olieerversingsbak
- Trechter
- Spatbordbeschermer

Koop gereedschap

Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). De experts van AUTODOC bevelen aan:

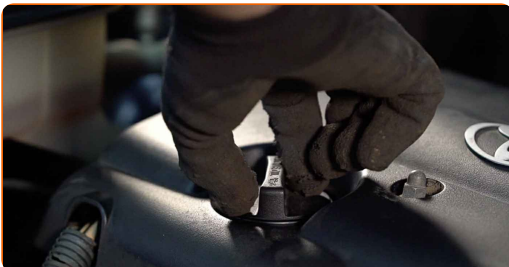
- Vervang het oliefilter iedere keer wanneer u de motorolie ververs.
- Draag handschoenen om contact met hete vloeistof te voorkomen.
- NB: alle werkzaamheden aan de auto TOYOTA Rush III SUV (F800) dienen uitgevoerd te worden bij een uitgeschakelde motor.

VOER DE VERVANGING IN DE VOLGENDE VOLGORDE UIT:

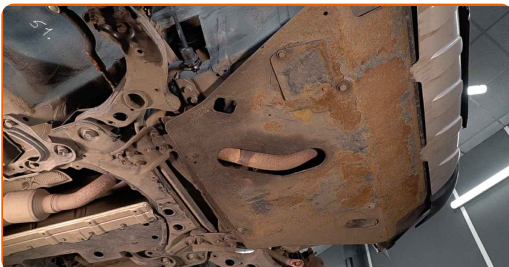
1 Open de motorkap.

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

3 Schroef de olievuldop los.



4 Vijzel de auto op met behulp van een krik of zet de auto boven een reparatiekuil.

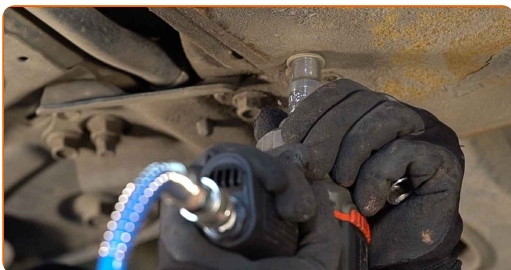


Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). Tip van AUTODOC:

- Het voertuig dient op een vlakke ondergrond te staan, en indien er een hoek is, dient de afvoerstop zich steeds op het laagste punt te bevinden.
- Alle werkzaamheden moeten worden verricht met stilstaande motor.

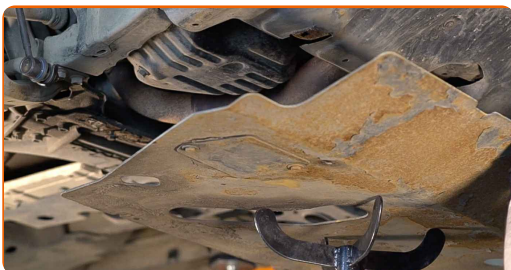
5

Maak de bevestigingen van de onderste afdekkap van de oliepan los. Gebruik een dopsleutel Nr.12.



6

Verwijder de afdekking van de oliepan.

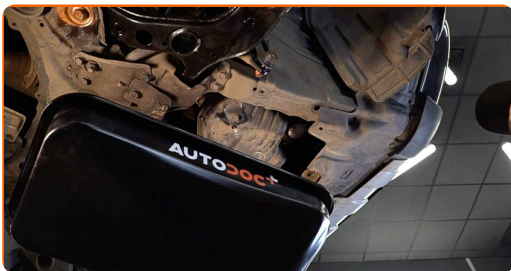


7

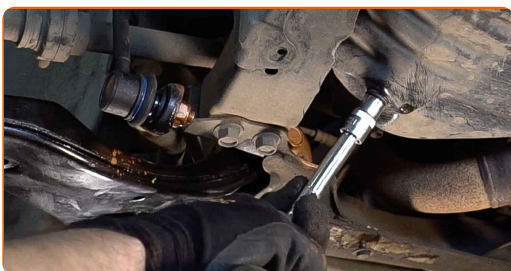
Maak het kapje van de olievulpijp schoon. Gebruik een staalborstel. Gebruik allesreiniger.



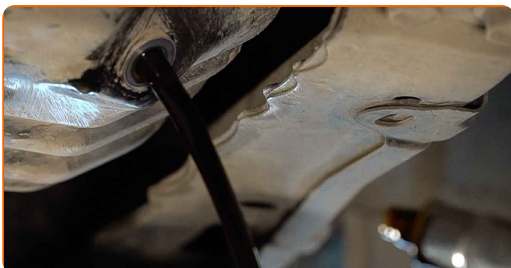
8 Zet een olie opvangbak van ten minste 5 liter onder het afvoergat.



9 Schroef de aftapplug los. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een ratelsleutel.



10 Voer de gebruikte olie af.

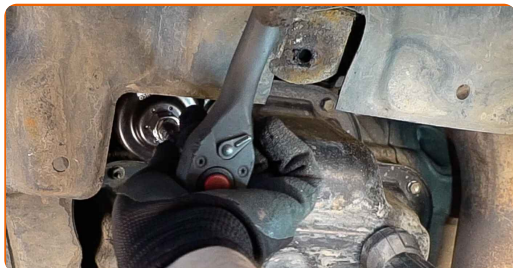


Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). De experts van AUTODOC bevelen aan:

- Let op! De olie kan heet zijn.
- Wacht tot de olie volledig uit het afvoergat is afgevoerd.

11 Zet een bakje voor het oude oliefilter klaar.

12 Schroef het oliefilter los. Gebruik de 76-14F dopsleutel. Gebruik een ratelsleutel.

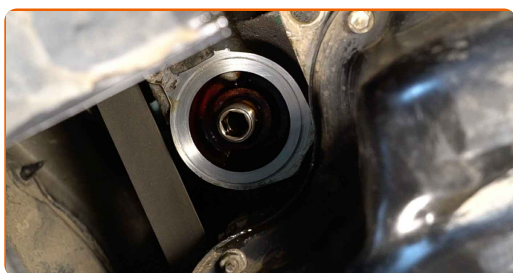


13 Doe het oude oliefilter in de bak.

Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). AUTODOC beveelt aan:

- Schuif de bak omhoog. De olie begint onmiddellijk na het verwijderen van het oliefilter uit het afvoergat te lopen.

14 Reinig de bevestigingsplaats van het oliefilter.



15 Smeer de rubberen afdichting van het nieuwe filter in met een beetje verse olie.



- 16** Schroef de nieuwe filter op zijn plaats. Gebruik de 76-14F dopsleutel. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 17 Nm.



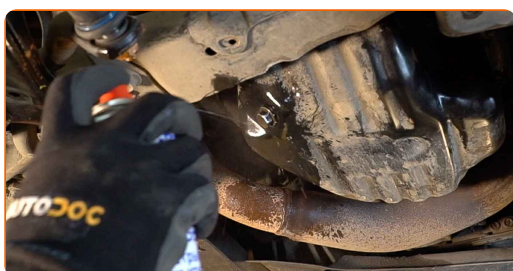
- 17** Reinig het gedeelte rondom het afvoergat van de oliepan.



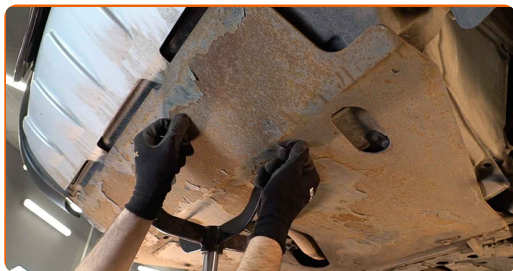
- 18** Schroef de nieuwe afvoerplug erin en draai deze vast. Gebruik een dopsleutel Nr.15. Gebruik een momentsleutel. Draai deze vast tot een koppel van 27 Nm.



- 19** Reinig het gedeelte rondom het afvoergat van de oliepan. Gebruik allesreiniger.



20 Plaats de onderste afdekkap van de oliepan weer terug.

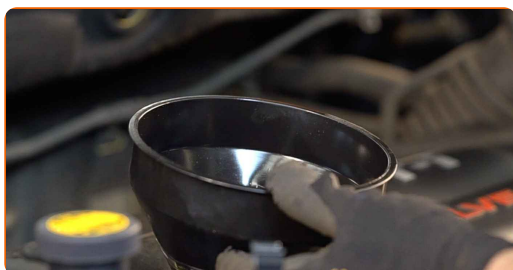


21 Draai de bevestigingen van de onderste afdekkap van de oliepan vast. Gebruik een dopsleutel Nr.12.

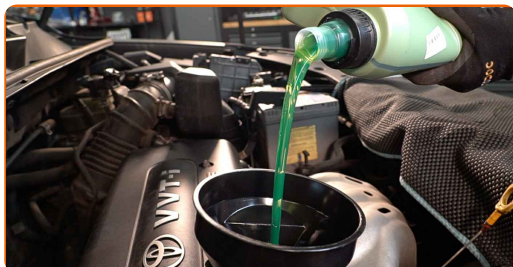


22 Laat de wagen zaken.

23 Verwijder de kap van de oliefilter. Steek de trechter erin.



24 Giet verse olie in de motor in de hoeveelheid die door de autofabrikant wordt aanbevolen.

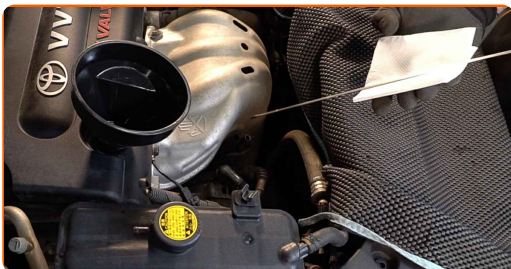


Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). Tip:

- Gebruik de olie aanbevolen door de fabrikant.

25

Controleer het oliepeil met behulp van de peilstok. Vul olie indien nodig bij.

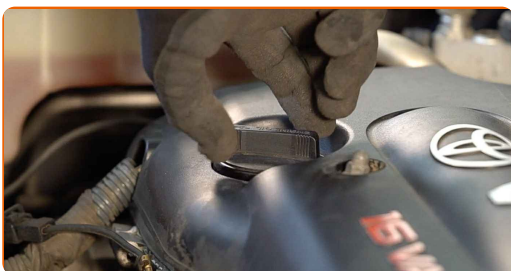


Let op!

- Het oliepeil moet tussen de markeringen Min en Max staan.

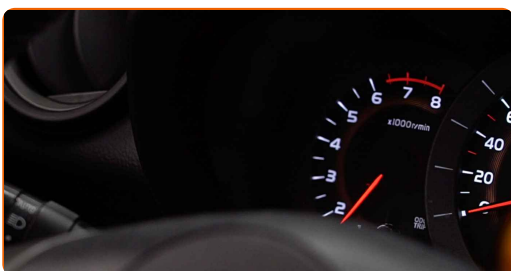
26

Draai de olievuldop vast.

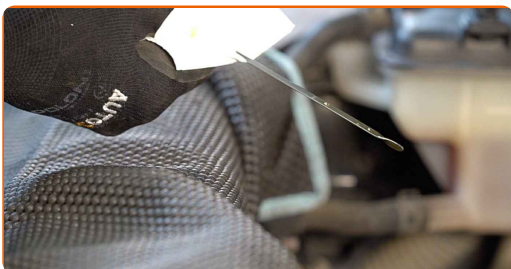


27

Laat de motor enkele minuten draaien. Nadat het waarschuwingslampje voor de oliedruk uitgaat, dient u de motor uit te zetten.



- 28 Controleer het oliepeil 5 minuten na het stilleggen van de motorwerking met een peilstok en voeg olie toe indien nodig.



Let op!

- Het oliepeil moet tussen de markeringen Min en Max staan.
- Controleer of de olievuldop goed vastzit.
- Controleer of de schroefstop van het afvoergat en de oliefilterafdichting goed vastzitten. Indien nodig moet u deze voorzichtig vastdraaien.

- 29 Verwijder de beschermhoes van het spatbord.

- 30 Sluit de motorkap.

Vervanging: motorolie en filter – TOYOTA Rush III SUV (F800). Tips van de experts van AUTODOC:

- Merk op dat het waarschuwingslampje voor oliedruk, dat aangeeft dat er onvoldoende druk in het smeersysteem zit, langer kan branden dan andersom. Na enkele seconden vult de olie alle kanalen en gaat het lampje uit.
- Zorg er omwille van het milieu voor dat gebruikte filters op speciale afvalverzamelplaatsen gedeponeerd worden.

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

OLIEFILTER: EEN OMVANGRIJK AANBOD

DISCLAIMER:

Het document bevat enkel algemene aanbevelingen die handig kunnen zijn wanneer u reparatie- of vervangingswerken uitvoert. AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enig verlies, letsel, schade aan eigendom, verkregen tijdens het reparatie- of vervangingsproces door een onjuist gebruik of misvatting van de voorziene informatie.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor enige mogelijk fouten en onzekerheden in deze gids. De voorziene informatie is enkel voor informatieve doeleinden en kan het advies van specialisten niet vervangen.

AUTODOC is niet verantwoordelijk voor onjuist of gevaarlijk gebruik van uitrusting, gereedschap en auto-onderdelen. AUTODOC raadt ten sterkste aan voorzichtig te zijn en de veiligheidsregels na te leven tijdens het uitvoeren van reparatie- of vervangingswerken. Onthoud: gebruik van auto-onderdelen van lage kwaliteit garandeert niet het geschikte niveau aan veiligheid.

© Copyright 2023 – De volledige inhoud van deze website, in het bijzonder teksten, foto's en afbeeldingen, is door de auteurswet beschermd. Alle rechten, inclusief de rechten op verveelvoudiging, openbaarmaking aan derden, verwerking en vertaling, zijn voorbehouden aan AUTODOC SE.