+ AUTODOC CLUB

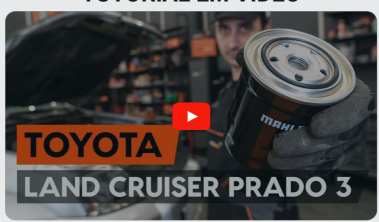
Como mudar filtro de combustível em **Toyota Prado J120** - guia de substituição







TUTORIAL EM VÍDEO



i Importante!

Este procedimento de substituição pode ser usado para:

TOYOTA LAND CRUISER 150 (KDJ15_, GRJ15_) 3.0 D-4D (KDJ155_, KDJ150_),

TOYOTA COROLLA Liftback (_E8_) 1.8 D, TOYOTA CAMRY (_V2_) 2.0 Turbo-D,

TOYOTA Camry Carrinha (_V2_) 2.0 Turbo-D, TOYOTA HIACE II Wagon (LH7_, LH5_,

LH6_, YH7_, YH6_, YH5_) 2.4 D, TOYOTA LAND CRUISER 80 (_J8_) 4.2 TD, TOYOTA

LAND CRUISER (PZJ7_, KZJ7_, HZJ7_, BJ7_, LJ7_, RJ7_) 2.4 D, TOYOTA LAND

CRUISER (PZJ7_, KZJ7_, HZJ7_, BJ7_, LJ7_, RJ7_) 2.4 TD, TOYOTA LAND CRUISER

Hardtop (_J7_) 2.4 TD, TOYOTA LAND CRUISER (PZJ7_, KZJ7_, HZJ7_, BJ7_, LJ7_,

RJ7_) 3.0 TD, TOYOTA LAND CRUISER Hardtop (_J7_) 3.0 TD (KZJ70_), TOYOTA

HILUX V Pick-up (LN_, KZN1_, VZN1_) 2.4 D (LN5_, LN8_, LN9_, LN14_, LN15_),

TOYOTA Hiace III Minibus (_H1_) 2.4 D, TOYOTA Hiace III Minibus (_H1_) 2.4 D (LH5_,

LH6_, LH7_, LH10_, LH11_), TOYOTA LAND CRUISER 80 (_J8_) 4.2 TD 24V, (+ 134)

Os passos podem variar ligeiramente dependendo do design do automóvel.

CLUB.AUTO-DOC.PT 1–13







SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL - TOYOTA PRADO J120. FERRAMENTAS QUE NECESSITA:



- Spray de limpeza multiusos
- Chave de caixa n.º 8
- Chave de caixa n.º 12
- Chave de catraca
- Chave dinamométrica

- Torninho
- Alicates de bico redondo
- Chave De Fenda Plana
- Chave do filtro de óleo
- Cobertura para guarda-lamas

COMPRAR FERRAMENTAS

CLUB.AUTO-DOC.PT 2-13







Substituição: filtro de combustível – Toyota Prado J120. Os especialistas da AUTODOC recomendam:

- Providenciar ventilação adequada no local de trabalho. Os vapores de combustível são venenosos.
- Todo o trabalho deve ser feito com o motor parado.

SUBSTITUIÇÃO: FILTRO DE COMBUSTÍVEL - TOYOTA PRADO J120. SEQUÊNCIA RECOMENDADA DE PASSOS:

1 Abra o capô.



Use uma cobertura de proteção para prevenir a danificação da pintura e das peças plásticas do automóvel.



Retire o conector do sensor de água (WIF).



CLUB.AUTO-DOC.PT 3-13







Afrouxe as braçadeiras de fixação dos tubos do filtro de combustível. Use alicates de ponta arredondada.



Retire os tubos do filtro de combustível.



Substituição: filtro de combustível - Toyota Prado J120. Conselho:

- Seja cuidadoso! O combustível pode vazar do alojamento do filtro e das mangueiras.
- Solte o suporte do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de catraca.



Retirar o filtro de combustível. Coloque o cartucho do filtro antigo no recipiente.



CLUB.AUTO-DOC.PT 4–13







Desparafuse o suporte do sensor de água (WIF). Use uma chave soquete nº 8.



9 Remova o selo de borracha.



Desaperte o sensor de água (WIF).



Espere até que o combustível seja completamente drenado do filtro de combustível.



Desaparafuse os grampos da caixa protetora do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 8.



CLUB.AUTO-DOC.PT 5–13







Remova a caixa protetora do filtro de combustível.



Prenda num torno a tampa do filtro de combustível com o cartucho do filtro antigo.



Desaperte o cartucho.



Limpe o assento de montagem do cartucho.



Aparafuse o novo cartucho. Use uma chave de filtro de óleo. Use uma chave de torque. Aperte-o para o torque de 14 Nm.



CLUB.AUTO-DOC.PT 6–13

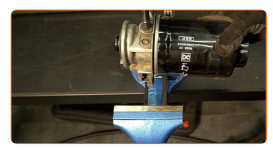






Substituição: filtro de combustível – Toyota Prado J120. Conselho de especialistas da AUTODOC:

- Certifique-se de usar apenas filtros de qualidade.
- Durante a instalação, tome cuidado para evitar que a poeira e a sujidade entrem no compartimento do filtro de combustível.
- Solte o torninho e retire o conjunto do filtro de combustível.



19 Instale a caixa de proteção do filtro de combustível.



Aperte os grampos da caixa protetora do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 8.



20

CLUB.AUTO-DOC.PT 7–13







Remova o anel de vedação do sensor de água (WIF). Use uma chave de fenda plana.



Limpe o sensor de água (WIF). Use o spray de limpeza universal.



Instale o novo anel de vedação do sensor de água (WIF).



Aparafuse o sensor de água (WIF).



25 Instale o selo de borracha.



CLUB.AUTO-DOC.PT 8-13







Aparafuse o suporte do sensor de água (WIF). Use uma chave soquete nº 8. Use uma chave de catraca.



27 Instale o novo filtro de combustível.



Aperte os parafusos do filtro de combustível. Use uma chave soquete nº 12. Use uma chave de catraca.



Conecte o conector do sensor de água (WIF).

30



Ligue os tubos ao filtro de combustível. Use alicates de ponta arredondada.



CLUB.AUTO-DOC.PT 9–13







Aperte as braçadeiras de fixação dos tubos do filtro de combustível. Use alicates de ponta arredondada.



Pressione a bomba de escorva de combustível várias vezes até que fique dura.



Ligue o motor por alguns minutos. Isso é necessário para garantir que o componente funcione corretamente.



34 Desligue o motor.

35



Remova a proteção do guarda-lamas.



CLUB.AUTO-DOC.PT 10-13







Feche o capô.



Substituição: filtro de combustível – Toyota Prado J120. Os profissionais recomendam:

• Para proteger o meio ambiente da poluição, descarte os filtros usados em pontos de recolha especiais.



VER MAIS TUTORIAIS

CLUB.AUTO-DOC.PT 11-13





AUTODOC — ALTA QUALIDADE E PEÇAS DE AUTOMÓVEIS A PREÇOS ACESSÍVEIS ONLINE



UMA ENORME SELEÇÃO DE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA O SEU AUTOMÓVEL

COMPRE PEÇAS DE REPOSIÇÃO PARA TOYOTA

FILTRO DE COMBUSTÍVEL: UMA AMPLA SELEÇÃO

CLUB.AUTO-DOC.PT 12-13





ESCOLHA AUTO PEÇAS PARA TOYOTA PRADO J120

FILTRO DE COMBUSTÍVEL PARA TOYOTA: COMPRE AGORA

FILTRO DE COMBUSTÍVEL PARA TOYOTA PRADO J120: AS MELHORES PROMOÇÕES & OFERTAS

(i) DISCLAIMER (ISENÇÃO DE RESPONSABILIDADE):

O documento contém apenas recomendações gerais que podem ser úteis para os Senhores quando procederem a trabalhos de reparação ou substituição. AUTODOC não se responsabiliza por qualquer perda, lesão, danificação de propriedade que ocorre durante o processo de reparação ou substituição devido a utilização incorreta ou interpretação errada da informação fornecida.

AUTODOC não se responsabiliza por qualquer possível erro ou falta de clareza contidos neste guia. A informação fornecida destina-se exclusivamente a fins de informação e não pode substituir as instruções de especialista.

AUTODOC não se responsabiliza pelo uso incorreto ou perigoso de equipamento, ferramentas e peças de automóvel. AUTODOC recomenda fortemente usar do máximo cuidado e observar as regras de segurança quando proceder a trabalhos de reparação ou substituição. Lembramos: o uso de peças de automóvel de qualidade inferior não garante o nível apropriado de segurança no trânsito.

© Copyright 2023 – Todos os conteúdos deste site, especialmente textos, fotografías e gráficos, estão sob a proteção do copyright. AUTODOC SE reserva todos os direitos, incluindo os direitos de reprodução, publicação, edição e tradução.

CLUB.AUTO-DOC.PT 13-13