

010/11

Emissão Assunto

24/05/2011 Informações Técnicas

		1
TRX 420 FOURTRAX	TODOS	Jy.
	, <u> </u>	Téc. Mecânicos Resp. Peças
Complementar	Substituição	- 47
	Diretoria Gerente Service Gerente Geral Encar. Oficin	Diretoria Gerente Serviços Enc. Garantia Cons. Serviços

Prezado Concessionário,

Com o intuito de facilitar os procedimentos de reparo e manutenção do sistema de alimentação, além de reduzir os custos de manutenção do modelo TRX 420 FOURTRAX, informaremos a seguir os procedimentos corretos para substituição do filtro de combustível neste modelo.

IMPORTANTE

Oriente os seus clientes quanto à importância da qualidade do combustível utilizado. A utilização de gasolina de má qualidade, bem como o seu armazenamento inadequado, pode afetar o desempenho e a durabilidade da bomba de combustível e do filtro de combustível.

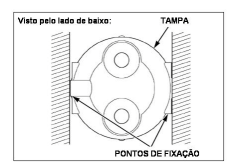
Procedimento de Substituição do Filtro de Combustível

Remoção do filtro de combustível

- 1. Remova a bomba de combustível do veículo conforme o manual de serviços do modelo (pág. 6-45).
- 2. Drene o combustível que ficou no interior da bomba de combustível e guarde-o em um recipiente separado.
- 3. Cuidadosamente, fixe o corpo da bomba em uma morsa, conforme imagem ao lado.

ATENÇÃO

Cuidado para não danificar a tampa, pois se trata de um item que não é vendido separadamente.





Divulgue esta informação! Leia e repasse!



Moto Honda da Amazônia Ltda. – Departamento de Serviços Pós-Venda

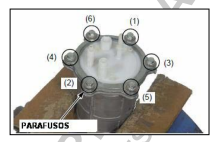
Estas informações não devem ser utilizadas em nenhuma hipótese para fins de marketing ou divulgação pública, devendo ser de uso exclusivamente interno.



010/11

Emissão Assunto 24/05/2011 Informações Técnicas

4. Solte os parafusos da parte inferior da bomba <u>exatamente na</u> <u>sequência</u> mostrada na figura ao lado. Remova os parafusos da bomba.

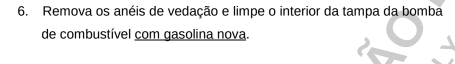


 Remova a placa e a bomba de combustível da tampa, conforme mostrado ao lado.



ATENÇÃO

Tome cuidado para não danificar a bomba e a fiação durante o manuseio.





 Para remover o filtro de combustível, segure-o por cima e desacople o gancho do filtro da guia do corpo da bomba girando o filtro no sentido horário.

Cuidado para não danificar a bomba durante o manuseio.



Sentido de rotação

8. Antes de instalar um novo filtro de combustível, inspecione a bomba de combustível quanto à existência de sujeiras e/ou detritos. Se for necessário, limpe a bomba aplicando ar comprimido somente em sua parte externa.

IMPORTANTE

exclusivamente interno.

NOTA

- Proteja o tubo de alimentação e a porta de sucção com um pano/flanela limpo a fim de evitar a entrada de sujeira.
- Jamais direcione o ar comprimido para o tubo de alimentação e porta de sucção.



Moto Honda da Amazônia Ltda. – Departamento de Serviços Pós-Venda

2/
Estas informações não devem ser utilizadas em nenhuma hipótese para fins de marketing ou divulgação pública, devendo ser de uso

RQ-DS-4006-751-05 TEMPO DE RETENÇÃO: 05 ANOS JER

2/5



010/11

Emissão Assunto 24/05/2011 Informações Técnicas

Instalação do novo filtro de combustível

 Encaixe o novo filtro na porta de sucção e, segurando-o por cima, empurre-o suavemente para baixo até o ponto onde esteja completamente assentado na unidade da bomba de combustível.



 Para acoplar o gancho do filtro de combustível, gire cuidadosamente o filtro no sentido anti-horário.



NOTA

Tenha atenção para não danificar os componentes.

Sentido de rotação

11. Certifique-se de que as travas estejam firmemente encaixadas.



12. Instale os novos anéis de vedação na base da unidade da bomba de combustível e dentro da tampa da bomba de combustível.



13. Fixe cuidadosamente a tampa da bomba de combustível na morsa e, em seguida, instale a unidade da bomba de combustível dentro da tampa <u>alinhando corretamente as guias</u>, conforme figura ao lado.



Moto Honda da Amazônia Ltda. – Departamento de Serviços Pós-Venda

3/5

Estas informações não devem ser utilizadas em nenhuma hipótese para fins de marketing ou divulgação pública, devendo ser de uso exclusivamente interno.



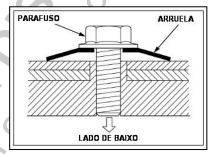
010/11

Emissão Assunto 24/05/2011 Informações Técnicas

14. Instale a placa com a face chanfrada voltada para cima.

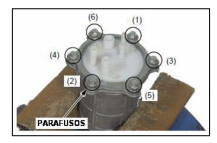


15. Instale as arruelas de pressão e os parafusos, conforme figura ao lado.



 Aperte os parafusos <u>observando a sequência correta da figura</u> e, após encostar todos os parafusos, aplique o torque especificado.

TORQUE: 8,8 N.m (0,9 kgf.m)



- 17. Instale a bomba de combustível conforme o manual de serviços do modelo (pág. 6-46).
- 18. Realize o teste (inspeção) da pressão do combustível conforme o manual de serviços (pág. 6-42).



Título:

Boletim Técnico

010/11

Emissão Assunto 24/05/2011 Informações Técnicas

LISTA DE VERIFICAÇÃO

Procedimento de Substituição do Filtro de Combustível - TRX 420 FOURTRAX

			J
	NOME	VISTO	DATA
Diretoria			<u> </u>
Gerente Geral			
Gerente de Serviços		60,00	//
Enc. Garantia		7	//
Enc. Oficina			//
Cons. Serviços			//
Resp. Peças		<u> </u>	//
Téc. Mecânicos			//
			//
			//
			//
			//
	0- 5		//
	0 10		//
Outros			//
	0-0		//
			//
	Y 20'		/ /

IMPORTANTE:

- Não deixe este documento parado.
- Circule para o próximo que não leu. Ao final, arquive.
- É reservado o direito à Moto Honda da Amazônia Ltda. de alterar, suspender ou cancelar as regras descritas nesta circular a qualquer tempo, sem aviso prévio ou consulta, independentemente de qualquer formalidade legal.

Moto Honda da Amazônia Ltda. - Departamento de Serviços Pós-Venda

5/5

Estas informações não devem ser utilizadas em nenhuma hipótese para fins de marketing ou divulgação pública, devendo ser de uso exclusivamente interno.