

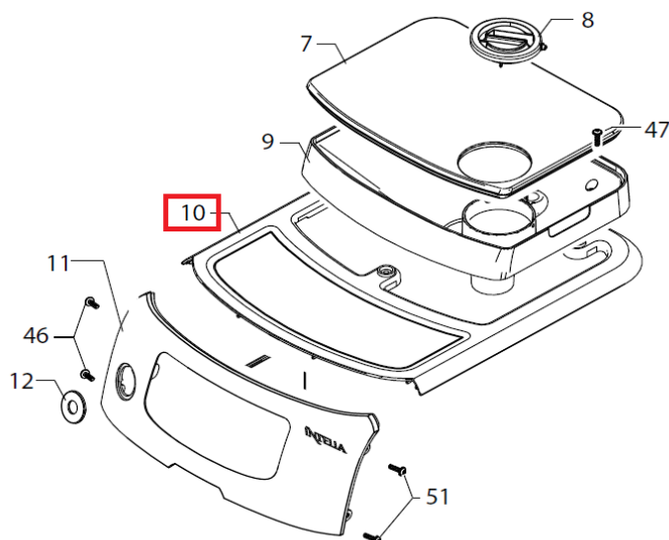
Retirar o parafuso Torx T20 ou Philips do protetor do moinho, em seguida os três parafusos Tork T10 que fixam o reservatório de café.



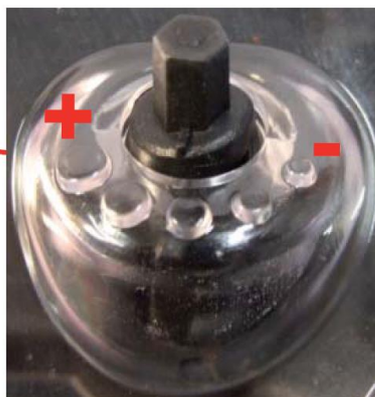
Remover o reservatório de café. Ficando como na figura abaixo:



Então Remover a "Tampa" da máquina indicada na figura abaixo como a peça "10". Levantando a parte de trás para cima e puxando-a para trás.



OBS.: Não e necessário retirar o pino de regulagem do moinho!

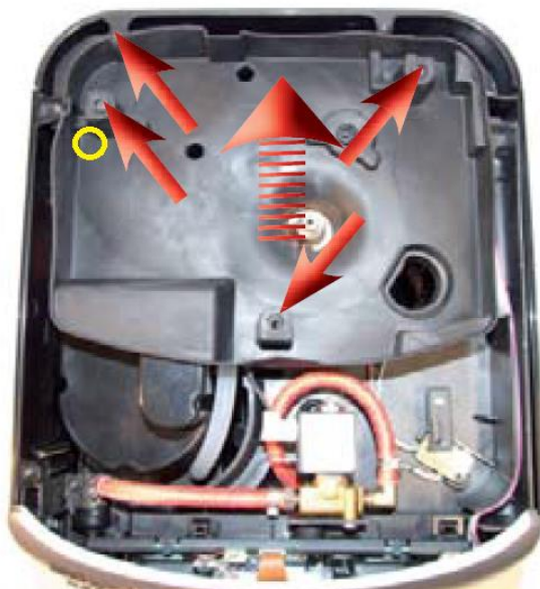


Retirar os quatro parafusos torx n°10 indicados com as setas na figura que segue.



Em seguida, retirar a tampa lateral e a capa que tampa o moinho.

Na capa fazer um furo pequeno, apenas para passar os dois cabos do contador no local indicado (círculo amarelo, ignorar as setas vermelhas) abaixo:

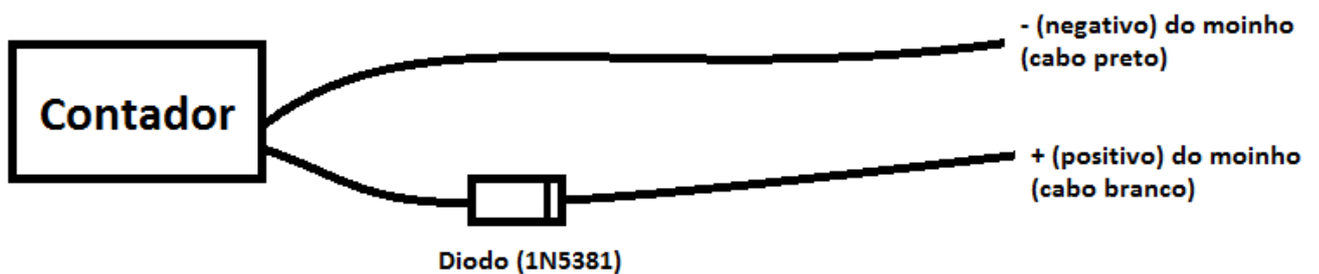


Ainda na capa cortar as abas que possuem na lateral, conforme indicado (círculo amarelo) na figura abaixo:



Os cabos do contador ligar nos cabos do moinho.

OBS.: Caso for máquina 220Vac ligar em série com contador um diodo (1N5381), após isolar; conforme imagem abaixo:



Deixar o contador solto, montar a lateral, a capa e o acabamento; deixando apenas sem o reservatório de grão. Em seguida colar (etiqueta branca com informações do contador para o lado de baixo) com dupla face o contador encostado da lateral conforme imagens abaixo:



Em seguida montar o reservatório de grãos, ficará da seguinte forma:

