



ANTES DE LIGAR

IMPORTANTE:

- Só ligue sua Gesto com o reservatório de água cheio.
- Abasteça sua máquina apenas com água potável e sem gás. Não usar leite ou outros líquidos.



1 Confira se a voltagem da sua máquina e da tomada são compatíveis.



2 Ligue sua TRES na tomada.



3 Coloque água no reservatório de água.



4 Ligue a máquina no botão lateral.

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



1 Coloque um recipiente embaixo do distribuidor de bebida.



2 Ao ligar a máquina pela 1ª vez, os botões piscarão sem parar. Para iniciar, aperte a tecla azul.



3 Aguarde a primeira passagem de água e as luzes pararem de piscar.



4 Passada a água, as luzes acenderão de modo fixo e a máquina estará pronta para uso.



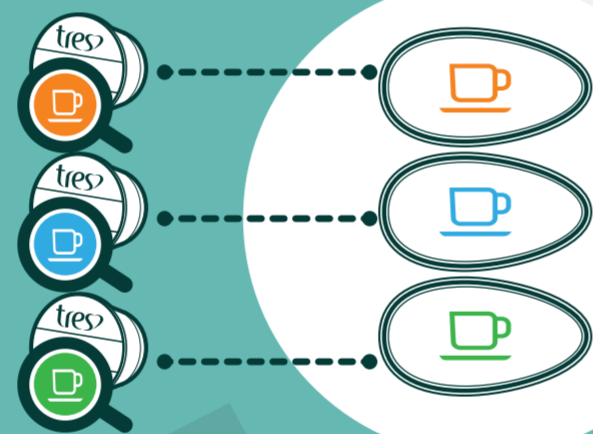
PREPARANDO SUA BEBIDA

2 Verifique a cor do botão para o preparo da sua bebida, indicado na cápsula.

1 Coloque a xícara embaixo do distribuidor de bebida.



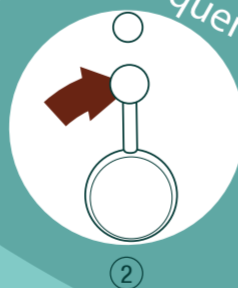
7 Pronto! Agora é só saborear sua bebida favorita.



6 Pressione o botão correspondente à bebida escolhida.



1 Coloque um recipiente embaixo do tubo de distribuição de água quente e gire a alavanca de comando totalmente para a esquerda.



2 Para terminar a distribuição, gire a alavanca para a direita e coloque-a na posição central. Pronto! Você já tem a água quente.



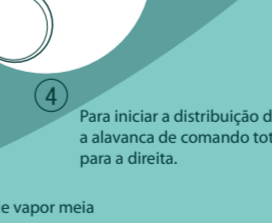
1 Coloque um recipiente embaixo do tubo de distribuição de água quente e gire a alavanca de comando totalmente para a direita. Deste modo, a água residual presente no circuito é escoada.



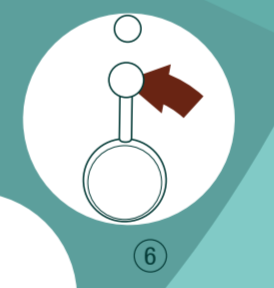
2 Ao iniciar a saída de vapor, coloque a alavanca na posição central e esvazie o recipiente.



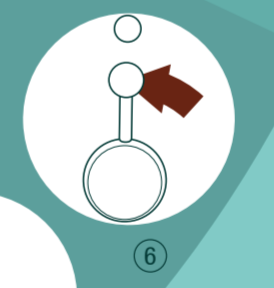
3 Leve ao tubo de vapor meia xícara com leite.



4 Para iniciar a distribuição de vapor, gire a alavanca de comando totalmente para a direita.

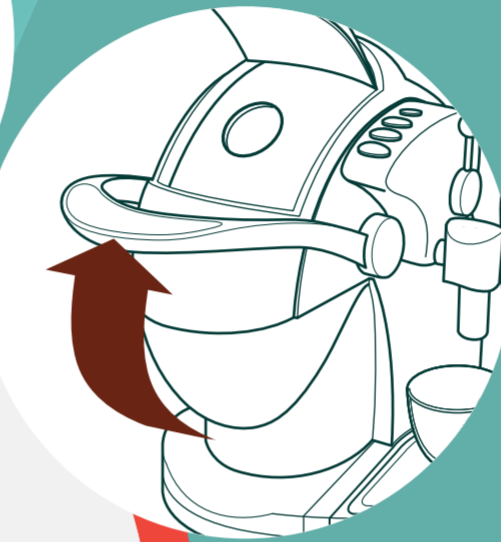


5 Para finalizar a vaporização, volte a alavanca para a posição central, e prepare sua bebida.

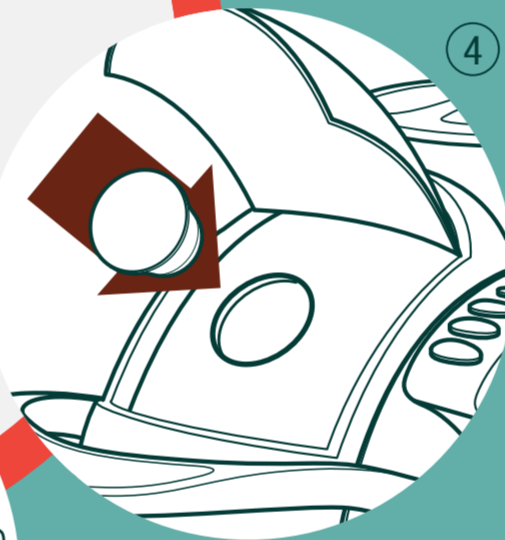


6 Faça movimentos circulares para que o leite aqueça de forma mais uniforme.

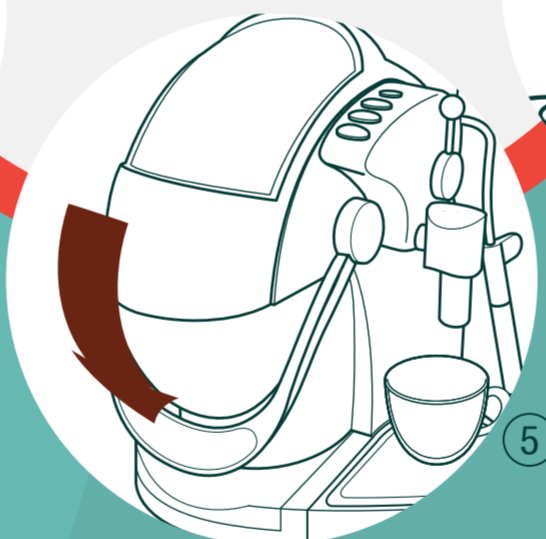
3 Levante a alavanca na parte frontal da sua Gesto.



4 Coloque a cápsula no compartimento superior.



5 Retorne a alavanca para a posição original.



IMPORTANTE!

O tubo de distribuição da água quente alcança temperaturas muito elevadas: perigo de queimaduras! Segure o tubo apenas através do respectivo punho de borracha. Após cada utilização, limpe o tubo com um pano úmido e para o preparo do leite, distribua uma pequena quantidade de vapor e de água quente para a limpeza do tubo de distribuição do vapor.

Programando a quantidade de bebida na xícara

Esta máquina já vem com uma programação recomendada pela fábrica, mas você pode reprogramá-la do seu jeito, basta definir a quantidade ideal para preparar a sua bebida preferida. É só programar as teclas e saborear.

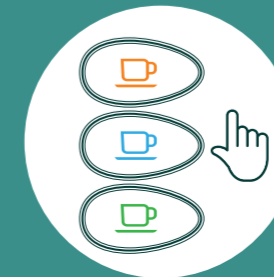
Veja como é fácil!

Siga os passos de preparo de sua bebida normalmente.

- 1 Pressione a tecla que deseja reprogramar e mantenha-a pressionada.
- 2 Quando atingir a quantidade da bebida desejada na xícara, libere a tecla. Agora a tecla está reprogramada!
- 3 Para reprogramar as demais quantidades, repita as operações para os outros botões.

ATENÇÃO:

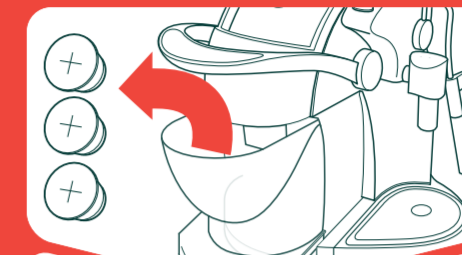
• A quantidade de bebida distribuída pode ser programada da 30ml até no máximo 250ml.



APÓS UTILIZAR



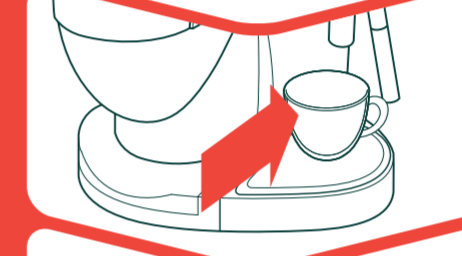
IMPORTANTE: O procedimento de limpeza da sua TRES é essencial para garantir o seu perfeito funcionamento, principalmente após o preparo de bebidas que levam leite em sua composição.



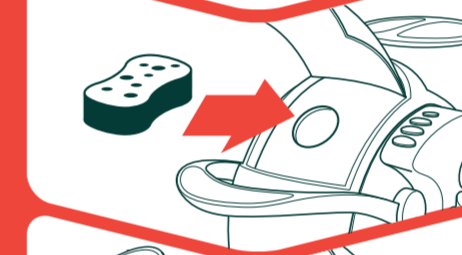
1 Levante a alavanca e remova as cápsulas usadas do compartimento.



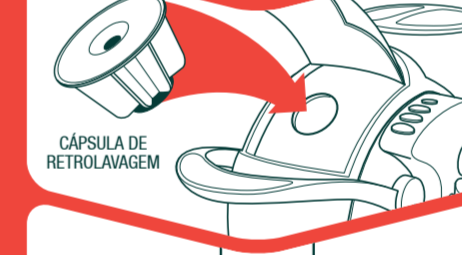
2 Certifique-se de que sua máquina esteja ligada e o reservatório de água cheio.



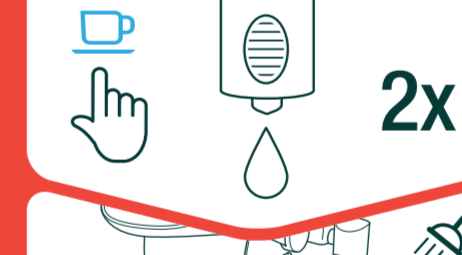
3 Coloque um recipiente embaixo do distribuidor de bebida.



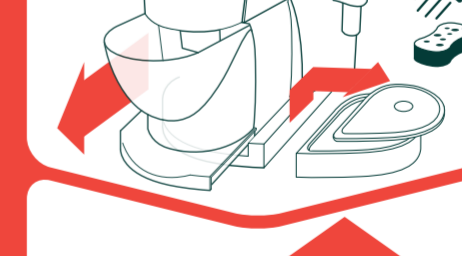
4 Limpe o compartimento de introdução de cápsulas com uma esponja não abrasiva.



5 Insira a cápsula de retrolavagem e retorne a alavanca para a posição original. A cápsula de retrolavagem é reutilizável. Não jogue fora.



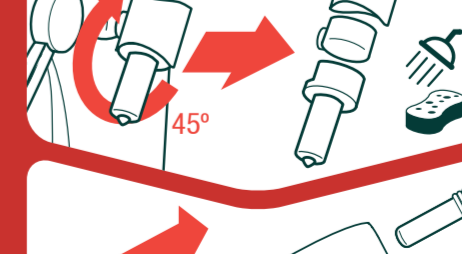
6 Selecione a tecla azul de sua Gesto e aguarde o enxágue completo do sistema hidráulico. Repita esta operação 2x.



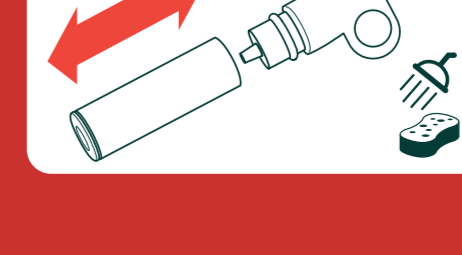
7 Levante a alavanca para retirar a gaveta de cápsulas usadas. Remova o recipiente de recolhimento de gotas e a grade, lave-os em água corrente, detergente neutro e esponja não abrasiva.



8 Remova o reservatório de água, esvazie e enxágue.



9 Gire o distribuidor de bebidas no sentido horário à 45°, puxe levemente para removê-lo e desmonte a peça em 3 partes. Lave as peças em água corrente e detergente neutro.



10 Retire a parte externa do tubo de distribuição de vapor e lave-o em água corrente para remover os resíduos de leite. Limpe a parte interna com um pano úmido.

MUITO IMPORTANTE!

Limpar a cada 15 dias.

Leia antes de utilizar sua máquina Guia Rápido

Você acabou de adquirir uma máquina com o exclusivo Sistema TRES!

Somente a TRES tem uma linha completa de bebidas aliada a um sistema de extração inovador. É a única máquina que possui a pressão ideal e temperatura exata para a extração da sua bebida favorita, seja um café espresso, filtrado, cappuccino, chá, café com leite ou chocolate quente.

É a única que também possui cápsulas inteligentes que conferem a máxima qualidade para seus produtos e um serviço especializado pronto para te atender, pois tanto a assistência técnica como o SAC são próprios!

Agora você pode aproveitar suas bebidas preferidas com muito mais praticidade e qualidade.

Conheça toda a nossa linha de produtos e as vantagens que só TRES pode oferecer!



SOLUÇÃO tres



IMPORTANTE



O Grupo 3corações uniu a tecnologia e o design italianos à qualidade dos produtos 3 Corações para oferecer uma linha completa de bebidas para acompanhar todos os seus momentos.



escolhatres.com.br
facebook/escolhatres
instagram: @escolha_tres
twitter: @escolhatres

Saiba como cuidar da sua TRES!

Em nosso site você encontrará todas as informações necessárias para cuidar da sua máquina desde a primeira utilização até a limpeza diária, tudo isso para manter sua TRES sempre com a qualidade ideal para o preparo de suas bebidas.

Saiba mais em:
www.escolhatres.com.br