

DICAS PARA UM MELHOR SABOR DO CAFÉ

Uma cafeteira limpa é essencial para fazer um café saboroso. É recomendada uma limpeza regular conforme especificado em "Limpeza e manutenção".

Sempre use água fria na sua cafeteira.

Pós fins produzirão um café mais fraco. Para fazer um café mais encorpado, deverá ser utilizada uma quantidade maior de pó.

Guarde o pó do café num lugar seco, em temperatura ambiente. Uma vez aberto, mantenha-o lacrado na geladeira para mantê-lo fresco.

Não é recomendável reaquecer o café.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Sempre desligue a cafeteira e espere que ela esfrie antes de limpá-la.

Limpe a superfície da cafeteira e do porta-filtro ou reservatório de água com um pano macio usando um pouco de detergente. Não use produtos de limpeza abrasivos na sua cafeteira.

Antes de limpar a jarra inox, certifique-se de que está completamente fria. Limpe a jarra com água morna, um pouco de detergente e uma escova macia.

Não lave a jarra em máquinas de lavar louças.

LIMPEZA DO INTERIOR DA CAFETEIRA

- 1- Limpe o interior da cafeteira usando somente água.
- 2- Remova a jarra de inox da cafeteira e suspenda sua tampa. Encha a jarra com água fria e despeje a água até a última marca do reservatório de água.
- 3- Feche a tampa da cafeteira e a tampa da jarra e recoloque a jarra na chapa aquecedora.
- 4- Plugue a cafeteira na tomada e ajuste o botão de ON/OFF para a posição ON (Ligado).

LIMPEZA DO INTERIOR DA CAFETEIRA

5- Quando toda a água tiver sido utilizada pelo equipamento, desligue a cafeteira ajustando o botão para a posição OFF (Desligado). E então remova a jarra de inox.

CABO DE FORÇA CURTO

O cabo de força curto foi desenvolvido especialmente para reduzir o risco de acidentes, pois quedas e tropeços são comuns quando se usa um fio longo. Se for preciso, recomendamos a utilização de extensões, facilmente encontradas em lojas de ferramentas locais.

SE A EXTENSÃO FOR NECESSÁRIA:

- 1- A sua capacidade elétrica deve ser equivalente ou superior a do aparelho.
- 2- Não utilize dois aparelhos de alta potência na mesma extensão.
- 3- Não deixe o fio pendurado sobre bancadas ou bordas de mesas, pois o mesmo pode causar acidentes ou ser puxado por crianças.

ATENÇÃO

Ao utilizar a Cafeteira Elétrica TSK-227 NKS Milano pela primeira vez, você poderá notar a presença de fumaça saindo do aparelho. Isso não é sinal de defeito nem de perigo. Essa fumaça é proveniente dos resíduos de produção que se encontram no produto, que quando acionado pela primeira vez é normal que surja uma pequena fumaça. Esta fumaça desaparecerá logo após o segundo uso. Em caso de dúvidas ou para maiores informações entre em contato com nosso SAC.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tensão	127V	Tensão	220V
Frequência	60Hz	Frequência	60Hz
Potência	600W	Potência	600W

GARANTIA

Este produto possui 01 ano de garantia para defeitos de fabricação. O prazo de garantia será contado a partir da data de aquisição do produto, conforme nota fiscal de compra. A garantia do produto atende exclusivamente defeitos de fabricação, não estão cobertos defeitos decorrentes de uso indevido, tais como queda, transporte inadequado, ligação na rede elétrica em desacordo com a voltagem especificada nesse manual, inserção de objetos estranhos e desgaste natural de partes e peças do produto tais como peças plásticas (tampas, botões, alças, travas de tampas, cabo de força, etc.) e metálicas (fios, motores, etc.). Também não estão cobertos danos decorrentes de agentes da natureza (queda de raios, inundações, maresia, oxidação, umidade, etc). O produto perderá sua garantia se apresentar defeitos, que após análise de nossos técnicos, forem caracterizados como utilizados indevidamente, como uso profissional ou para o fim ao qual não se destina (de acordo com o Manual do Proprietário). Os termos desta garantia também perderão o valor, caso seja constatado que o aparelho sofreu violação, foi reparado por pessoa ou serviço técnico não autorizado pela NKS. A garantia só terá valor com apresentação da Nota/Cupom fiscal de compra sem rasuras ou emendas.

A NKS obriga-se a prestar os serviços acima referidos, no período de garantia, somente nos locais onde mantiver posto autorizado. O consumidor que não se encontra em local próximo a um posto autorizado deverá ser responsável pelas despesas e riscos de transporte ao posto autorizado de sua escolha.

Desgaste natural de uso não está coberto pela garantia. Os produtos NKS são exclusivamente de uso doméstico.

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES



Obrigado por ter lido este manual.

REV02

TSK-227 CAFETEIRA ELÉTRICA



MILANO



MANUAL DE INSTRUÇÕES

PRECAUÇÕES IMPORTANTE

Ao utilizar aparelhos elétricos, algumas medidas básicas de segurança devem ser seguidas, a fim de reduzir riscos de incêndio, choque elétrico e/ou ferimentos. Leia todas as instruções cuidadosamente.

Antes de ligar o aparelho, certifique-se de que a voltagem da tomada corresponde as especificações técnicas do produto. Certifique-se que o aparelho está em boas condições ao abrir a embalagem. Em caso de dúvida, não use o aparelho, entre em contato com a Rede de Serviço Autorizado NKS para qualquer esclarecimento. Teste a qualidade do aparelho e dos componentes regularmente. Se houver algum tipo de problema, não utilize o aparelho. Por motivos de segurança, um fio ou peças danificadas devem ser trocados somente por outros iguais aos originais e por uma pessoa qualificada. Retire sempre o plugue da tomada quando o aparelho não estiver em uso, quando o aparelho estiver sendo limpo, ou quando ocorrer algum problema no uso. Puxe sempre pelo plugue, nunca pelo fio.

Proteja as crianças do perigo, nunca deixe-as utilizarem eletrodomésticos. Ao escolher um local para colocar ser aparelho, certifique-se de que as crianças não possam alcançá-los. Preste atenção se o cabo não ficou pendurado. Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças, ligado ou desligado. Nunca deixe o aparelho funcionando sozinho. Depois do uso, por questões de segurança, desligue o aparelho da tomada. Se apresentar defeito, leve-o a um Serviço Autorizado NKS. Mantenha o aparelho e o cabo longe do calor, da luz do sol, da umidade e de superfícies cortantes ou similares. Use somente acessórios originais.

Para se proteger contra choques elétricos, não coloque fio, tomada ou o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

Não encoste nas superfícies quentes da cafeteira. Deixe-as esfriar antes de remover seus componentes ou antes de limpá-la. O uso do aparelho deve ser apenas doméstico. Use a cafeteira apenas para o fim a que se destina. recomendamos a não utilização de cabos de extensão ou adaptadores, bem como múltiplas tomadas. Enquanto o café estiver sendo preparado ou servido, mantenha a jarra da cafeteira tampada.

PRECAUÇÕES IMPORTANTE

A jarra foi feita para ser usada apenas nesta cafeteira. Não ponha a jarra quente em superfícies úmidas ou molhadas. Não use a jarra quebrada, sem o cabo ou com o mesmo danificado. Não limpe a cafeteira e seus componentes com esponjas de aço ou produtos de limpeza abrasivos. Não mova a cafeteira ou seus componentes quando a jarra estiver cheia de líquido quente. Não toque na chapa aquecedora quando ela estiver quente. Afaste-se do vapor. Use água fria, para fazer o café.

Não derrame outro líquido no reservatório sem ser água. Não mova o porta-filtro quando houver líquido quente em seu interior. Deixe o porta-filtro esfriar antes de retirá-lo do aparelho. Não utilize a cafeteira próximo a materiais inflamáveis. Evite ligar a cafeteira quando não houver líquido em seu reservatório ou jarra, evitando um superaquecimento do produto. O uso incorreto do aparelho poderá causar mau funcionamento e acidentes ao usuário.

Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, ou agente autorizado, ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos. Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança. Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho. Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, ou agente autorizado, ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.

CUIDADO:

Para reduzir o risco de incêndio e/ou choque elétrico, nunca desmonte o gabinete (corpo) do aparelho. Não há peças dentro dele a serem usadas. Qualquer reparo deve ser feito apenas por técnicos autorizados ou pela assistência técnica NKS.

PEÇA CAFETEIRA

1. Tampa do Porta filtro e reservatório de água
2. Tanque de água (Capacidade de 600ml)
3. Nível do tanque de água
4. Compartimento do porta filtro
5. Válvula corta pingos
6. Jarra Inox - mantém o café quente
7. Botão ON/OFF
8. Placa aquecedora
9. Medidor
10. Filtro permanente



ANTES DE USAR SUA CAFETEIRA

Por favor, leia as instruções cuidadosamente antes de usar. Desempacote a cafeteira e remova toda a embalagem, guardando esta para uso futuro. Estenda o fio de força no comprimento desejado e conecte-o na tomada. Antes de ligar na tomada, verifique se a voltagem da rede elétrica local confere com a mencionada na etiqueta do aparelho.

USANDO A CAFETEIRA PELA PRIMEIRA VEZ

Antes de fazer o café, você deve usar a cafeteira utilizando apenas água para fazer uma pré-lavagem (não use café nem o filtro).

Remova a jarra inox da cafeteira e suspenda sua tampa. Encha a jarra com água fria e despeje a água até a marcação mais alta do reservatório de água.

Feche a tampa da cafeteira e a tampa da jarra e recoloque a jarra na chapa aquecedora.

Ligue a cafeteira ajustando o botão ON/OFF para a posição ON (Ligado).

Quando toda a água tiver sido utilizada pelo equipamento, desligue a cafeteira ajustando o botão para a posição de OFF (Desligado). E então remova a jarra de inox.

COMO FAZER O CAFÉ

Esta cafeteira faz até 14 xícaras de café (43ml cada).

- 1- Remova a jarra de inox da cafeteira e suspenda sua tampa. Despeje a quantidade desejada de água na jarra.
- 2- Cheque se o botão de ligar está na posição de desligado (OFF).
- 3- Suspenda a tampa da cafeteira.
- 4- Insira o filtro de papel (opcional) no porta-filtro ou use somente o filtro permanente.
- 5- Coloque a quantidade desejada de pó de café no filtro.
- 6- Despeje a água no reservatório de água até a medida desejada.
- 7- Feche a tampa da cafeteira e coloque a jarra na chapa aquecedora.
- 8- Ligue a cafeteira ajustando o botão de ON/OFF para a posição ON (Ligado).
- 9- O café estará pronto quando a água do reservatório terminar. Seu café permanecerá quente enquanto a cafeteira estiver ligada.
- 10- Ao terminar de usar, desligue, ajustado o botão de ON/OFF para a posição de OFF (Desligado).

IMPORTANTE: Esta cafeteira elétrica possui uma função antigotejamento junto a cesta do filtro, para prevenir goteiras se a jarra for removida.