

#### LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Sempre desligue a cafeteira e espere que ela esfrie antes de limpá-la. Não mergulhe a cafeteira em água ou qualquer outro líquido.

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 de vidro, 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 vidro 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 Liga/Desliga para a posição Liga.
- 5- Quando toda a água tiver sido utilizada pelo equipamento, desligue a cafeteira ajustando o botão para a posição Desliga. E então remova a jarra de vidro.

#### 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 a do aparelho.
- 2- Não deixe o fio pendurado sobre bancadas ou bordas de mesas, pois o mesmo pode causar acidentes ou ser puxado por crianças.
- 3- Não use vários aparelhos ligados em uma mesma extensão.

5

#### ATENÇÃO

Ao utilizar a Cafeteira Elétrica F-525 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.

#### MEIO AMBIENTE

Não descarte o aparelho com o lixo doméstico no final de sua vida útil. Leve-o a um posto de coleta oficial para que possa ser reciclado. Com esse ato, você ajuda a preservar o meio ambiente.

#### INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Tensão	..... 127V	Tensão	..... 220V
Frequência	..... 60Hz	Frequência	..... 60Hz
Potência	..... 1000W	Potência	..... 1000W

6

#### GARANTIA

Este produto possui 2 anos 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 Ford. A garantia só terá valor com apresentação da Nota/Cupom fiscal de compra sem rasuras ou emendas.

A Ford 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 Ford são exclusivamente de uso doméstico.**

GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES



Obrigado por ter lido este manual.

#### MODELO F-525 CAFETEIRA ELÉTRICA

*Ford*



Para prevenir ferimentos ou danos, antes de usar o aparelho leia e siga atentamente a todas as instruções contidas neste manual.

MANUAL DE INSTRUÇÕES

### PRECAUÇÕES IMPORTANTES

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 Ford 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 danificados devem ser trocados somente por outros iguais ao 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 seu 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 Ford.

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-a 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.

A jarra foi feita para ser usada apenas nesta cafeteira.

Não desmonte a Jarra.

1

### PRECAUÇÕES IMPORTANTES

CONT.

Nunca mergulhe a jarra na água nem em qualquer outro líquido.

Quando a jarra estiver com café, deixe-a na posição vertical para evitar vazamento.

Durante o preparo do café, a parte inferior do aparelho e a base da jarra ficam quentes.

Não limpe a cafeteira e seus componentes com esponjas de aço ou produtos de limpeza abrasivos.

Não mova a cafeteira ou seus componentes enquanto 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.

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.

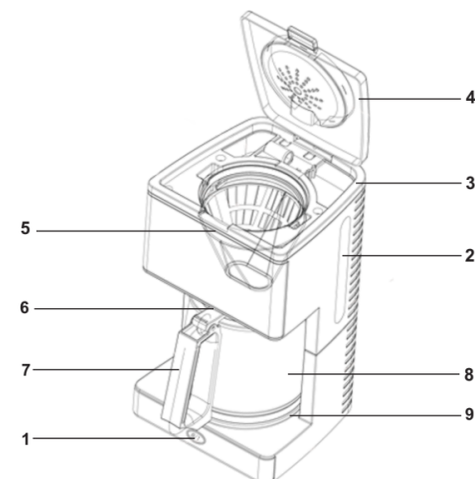
**CUIDADO:**

**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 Ford.**

2

### PEÇAS DA CAFETEIRA

- |   |                           |
|---|---------------------------|
| 1. Botão ON/OFF                                 | 6. Válvula corta pingos   |
| 2. Medidas do reservatório de água              | 7. Alça da jarra de vidro |
| 3. Reservatório de água (capacidade de 1900ml)  | 8. Jarra de vidro         |
| 4. Tampa do porta filtro e reservatório de água | 9. Placa aquecedora       |
| 5. Porta filtro (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. Coloque o aparelho em uma superfície plana e estável.

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.

3

### UTILIZANDO O APARELHO

#### Primeiro uso

Limpe o aparelho antes de usá-lo pela primeira vez.

Nota: Quando limpar o aparelho, não coloque filtro nem pó de café no porta-filtro.

Encha o reservatório de água pela metade.

Coloque a jarra no lugar apropriado.

Pressione o botão Liga/Desliga para ligar o aparelho.

Deixe o aparelho funcionando até que o reservatório de água esvazie.

Quando estiver terminado, desligue o aparelho.

Deixe o aparelho esfriar por pelo menos 3 minutos antes de preparar o café.

#### Preparando o café

**Esta cafeteira faz até 38 xícaras de café (50ml cada).**

Nota: A melhor maneira de manter o café quente é lavando a jarra térmica com água quente antes do preparo de uma jarra cheia.

- Encha o reservatório de água.
- Abra o porta-filtro. Pegue um filtro de papel e dobre as bordas marcadas para evitar que rasguem ou dobrem, e coloque no porta-filtro. Ou use somente o filtro permanente que acompanha o produto.
- Coloque o pó de café no filtro. E feche o porta-filtro.
- Coloque a jarra no local apropriado.
- Pressione o botão Liga/Desliga para ligar o aparelho.
- Depois que a água passar pelo filtro, a jarra poderá ser removida.
- Desligue o aparelho.

#### 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 finos produzirão um café mais fraco. Para fazer um café mais encorpado, deverá ser utilizada uma quantidade maior de pó. Não é recomendável reaquecer o café.

4