

ESTE DESENHO É PROPRIEDADE EXCLUSIVA  
DA BRITÂNIA ELETRDOMÉSTICOS LTDA. E NÃO  
PODERÁ SER UTILIZADO POR TERCEIROS

Nº	MODIFICAÇÃO	VISTO	REG.	MDE.	POR	DATA
0	Arquivo Liberado	-	-	182-06	Edson	29-11-2005
1	Revisão Linguística + Funcional + MKT	-	-	220-07	Edson	26-10-2007
2	Inclusão da tabela de Problema X Causa X Solução	-	-	-----	Ari Jr.	25-02-2010

02/10 247-05/00 072353 REV.2

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



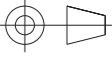

**BRITÂNIA**  
0800-417644  
sac@britania.com.br

ATENDIMENTO  
AO CONSUMIDOR

**BRITÂNIA**



CAFETEIRA NCP 14 - NCB 14  
Manual de Instruções

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	Edson	DATA	29-11-2005	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	Luiz Carlos	DATA	29-11-2005	PRODUTO	ESTRUTURA	SEM ESCALA
APROV.	Dante	DATA	29-11-2005	Cafeteira NCB14/ NCP14	072353	FOLHA
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				Folheto de Instrução / User Manual	247-05/00	2

### TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	1 - A tomada está sem energia.	1 - Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos.
	2 - O plugue não foi inserido na tomada elétrica.	2 - Inserir o plugue na tomada elétrica.
	3 - O botão Liga/Desliga está desligado.	3 - Pressionar o botão Liga/Desliga.
Água/café transbordando pelo porta filtro.	1 - Utilizando 2 filtros, um filtro de papel e um filtro permanente.	1 - Utilizar somente 1 dos filtros.
	2 - A Jarra não está bem posicionada, com isso o corta-pingo não aciona e o café não passa para a jarra.	2 - Ajustar a jarra de forma que o corta-pingo fique acionado.
Café morno.	1 - A cafeteira é 220 Volts e a tomada 127 Volts.	1 - Verificar se a tensão que consta na etiqueta do aparelho é compatível com a tensão da tomada.

### INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha da *Cafeteira NCP 14 - NCB 14*.

Para garantir o melhor desempenho de seu produto, **ler atentamente as recomendações a seguir.**

Recomenda-se guardar este Manual de Instruções para eventuais consultas.

### CUIDADOS

• **Não ligar o aparelho sem água no reservatório. Isto poderá comprometer o seu funcionamento e vida útil.**

• Para adicionar café, chá ou água durante a operação, desligar a cafeteira e ligar novamente após alguns minutos.

• Não adicionar açúcar ou qualquer outra substância na água ou no reservatório de água, pois isto comprometerá o uso e a vida útil do produto.

• Não ligar a cafeteira com a jarra fora do lugar.

• Não utilizar aparelhos com cordão elétrico, plugue ou outros componentes apresentando qualquer tipo de dano. Para substituir qualquer peça danificada, procurar a *Assistência Técnica Autorizada*.

• Manter todo aparelho elétrico fora do alcance de crianças, especialmente quando estiver em uso.

• É recomendado não tocar na placa de aquecimento com objetos metálicos.

• Para proteção contra choques ou outros acidentes, não imergir cordão elétrico, plugue ou o próprio aparelho na água ou em outro líquido.

• Retirar o aparelho da tomada antes de limpar ou mesmo quando não estiver em uso.

• Não colocar a jarra ou o aparelho quente em superfícies molhadas ou frias.

• Não obstruir saída de ar que fica no fundo do aparelho.

• Aguardar que a placa aquecedora esfrie para tocá-la.

• Não reaquecer o café.

• O uso de acessórios que não sejam originais do aparelho pode prejudicar o funcionamento e causar danos ao usuário e ao produto, além de perder a garantia.

• Para não perder a garantia e para evitar problemas técnicos, não tentar consertar o aparelho em casa. Quando precisar, levá-lo à *Assistência Técnica Autorizada*.

## COMPONENTES

- |                                       |                           |
|---------------------------------------|---------------------------|
| 1- Reservatório de água com graduação | 5- Porta-filtro removível |
| 2- Corta-pingo                        | 6- Jarra de vidro         |
| 3- Botão luminoso liga/desliga        | 7- Placa de aquecimento   |
| 4- Colher dosadora                    |                           |



## FUNCIONAMENTO

- Antes de iniciar os procedimentos para fazer o café e colocar o plugue na tomada, certificar-se de que o botão luminoso está na posição "O".
- Antes do primeiro uso, fazer funcionar 2 vezes só com água, para limpeza.
- Encher o reservatório de água, com água fria, na quantidade desejada.
- Utilizando a colher dosadora, colocar a quantidade de café ou chá necessária no filtro.
- Colocar a jarra de vidro vazia na placa de aquecimento.
- Inserir o plugue na tomada elétrica.
- Colocar o botão luminoso na posição "I". A luz de funcionamento acenderá.
- Aguardar a filtragem do café.
- O café pode ser mantido quente deixando a jarra na placa de aquecimento.
- Após o uso, desligar a cafeteira colocando o botão luminoso na posição "O" e retirar o plugue da tomada.

## LIMPEZA

- Antes de limpar o aparelho, retirar o plugue da tomada.
- O corpo do aparelho deve ser limpo com pano úmido e nunca deve ser imerso na água.
- O porta-filtro, a jarra e a tampa devem ser limpos com água e detergente neutro.
- Não usar produtos abrasivos (álcool), saponáceos ou qualquer tipo de solvente, pois podem danificar o aparelho.

## DICAS

- O filtro de papel indicado é o número 102.
- É recomendável deixar o café aquecendo no máximo 1 hora. Se desejar fazer mais café, desligar o aparelho e aguardar de 5 a 6 minutos.