

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

N°	MODIFICAÇÃO	POR	DATA
0	Arquivo Liberado	Dieli	08-08-2013
1	Adição de informações de segurança para certificação	Elaine	28-03-2014

**Cafeteira**  
*CP16 Inox*  
Manual de Instruções

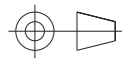

03/14 1080-09-05 784066 REV.1

SOMENTE PARA USO DOMÉSTICO



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

**ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR**

PROJ.		DATA		MATERIAL	QUANTIDADE	
DES.	<b>Dieli</b>	DATA	<b>08-08-2013</b>	TRATAMENTO	TOL. Ñ ESPECIF.	ESCALA
VERIF.	<b>Alexandre M.</b>	DATA	<b>08-08-2013</b>	PRODUTO	ESTRUTURA	FOLHA
APROV.	<b>Felipe</b>	DATA	<b>08-08-2013</b>	<b>Cafeteira Cp31 Inox</b>	<b>784066</b>	<b>1/1</b>
				TÍTULO	NÚMERO	REV.
				<b>Folheto de Instrução / User Manual</b>	<b>1081-09-05</b>	

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11

H  
G  
F  
E  
D  
C  
B  
A

## INTRODUÇÃO

Parabéns pela escolha de um produto da linha Britania.

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*, a fim de evitar riscos.
- Este aparelho não foi projetado para ser utilizada por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimentos, exceto se forem supervisionadas ou instruídas por uma pessoa responsável pela sua segurança.
- As crianças deverão ser supervisionadas, para assegurar de que não brinquem com o aparelho.
- 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*.
- Utilizar somente água potável na cafeteira, jamais utilize leite, sucos ou qualquer outro tipo de bebida.
- O aparelho deve ser conectado a uma tomada com um contato de aterramento.
- O aparelho não deve ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.

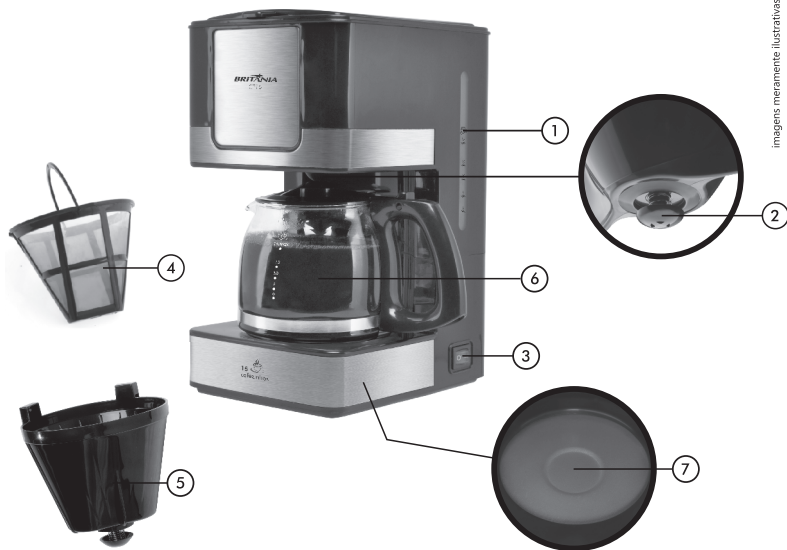
•Antes de usar o aparelho, certificar-se de que a tensão da sua tomada elétrica corresponde à indicada na etiqueta do aparelho. Sempre utilizar uma tomada elétrica com a mesma tensão.

•Não utilizar adaptadores e benjamins, sempre ligar o produto direto a uma tomada com o padrão NBR5410 que esteja dimensionada para o produto em questão (circuito elétrico), instalada por um eletricista habilitado.

## COMPONENTES

- 1- Reservatório de água;
- 2- Corta-pingo;
- 3- Botão luminoso liga/desliga;
- 4- Filtro permanente;

- 5- Porta-filtro removível;
- 6- Jarra de vidro;
- 7- Placa de aquecimento.



imagens meramente ilustrativas

## 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. Observe para não ultrapassar a quantidade máxima indicada.

*Pode-se utilizar a jarra de vidro para medir a quantidade de água 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 passagem do café.

- O café pode ser mantido quente deixando sobre 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.

**CUIDADO: para se reduzir o risco de queimaduras por vapor, tomar cuidado ao abrir a tampa durante o funcionamento do aparelho.**

**SISTEMA CORTA-PINGO:** O usuário poderá retirar a jarra e servir o café a qualquer momento. O café deverá parar de escorrer automaticamente. Mas o tempo desta operação não poderá exceder 20 segundos.

- O usuário poderá retirar a jarra e servir café assim que a cafeteira terminar de fazer o café (mais ou menos um minuto depois do café parar de escorrer).

**Nota:** o volume de café obtido é menor do que o volume inicial de água, já que o pó de café absorve uma fração da água.

- Se o processo tiver acabado e o usuário não desejar servir imediatamente o café, manter a chave ligada. O café será mantido quente sobre a placa de aquecimento até que a chave tenha sido desligada. Para um café mais saboroso, servir imediatamente após seu preparo.

- Sempre desligar a cafeteira e retirar seu plugue da tomada elétrica quando não for usá-la.

## DICAS

- Uma cafeteira sempre limpa é essencial para se preparar um café saboroso. Limpar regularmente a cafeteira seguindo as instruções especificadas na seção “LIMPEZA e MANUTENÇÃO” deste Manual. Sempre usar água potável limpa para preparar o seu café.
- Guardar o pó de café que será utilizado em um lugar fresco e seco. Depois de abrir um pacote de café, fechá-lo hermeticamente e conservá-lo na geladeira para preservar o seu aroma.
- Para obter um café com sabor superior, comprar café em grãos e moê-los imediatamente antes do seu preparo.
- Não reutilizar o pó, pois irá diminuir o sabor do café. Não é também recomendado reaquecer o café. O café terá seu melhor sabor logo após o seu preparo.
- Se preferir usar filtro de papel o indicado é o número 102.

## LIMPEZA

**CUIDADO:** Certificar-se de ter retirado o plugue da cafeteira da tomada elétrica antes de limpá-la. Para se proteger contra choques elétricos, não mergulhar o cordão elétrico, o plugue nem o corpo do aparelho em água ou outros líquidos. Após cada utilização, certificar-se de que o plugue foi retirado da tomada elétrica.

- Após cada uso, limpar as partes removíveis com água limpa e detergente neutro.
- Passar um pano macio, levemente umedecido, sobre a superfície externa da cafeteira para remover eventuais manchas.
- Pequenas gotas de água poderão se formar na área acima do compartimento do filtro e pingar na base do aparelho durante o preparo do café. Para controlar o gotejamento, enxugar a área com um tecido limpo e seco depois de utilizar o aparelho.
- Usar um tecido umedecido para limpar a placa de aquecimento. Nunca usar substâncias abrasivas para limpá-la.
- Reinstalar todos os componentes e deixar a cafeteira pronta para a próxima utilização.

## TABELA DE PROBLEMA X CAUSA X SOLUÇÃO

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Não liga.	1 - A tomada está sem energia. 2 - O plugue não foi inserido na tomada elétrica. 3 - O botão Liga/Desliga está desligado.	1 - Verificar se há energia testando a tomada com outros aparelhos. 2 - Inserir o plugue na tomada elétrica. 3 - Pressionar o botão Liga/Desliga.
Água/café transbordando pelo porta filtro.	1 - Utilizando 2 filtros, um filtro de papel e um filtro permanente. 2 - A Jarra não está bem posicionada, com isso o corta-pingo não aciona e o café não passa para a jarra.	1 - Utilizar somente 1 dos filtros. 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.