

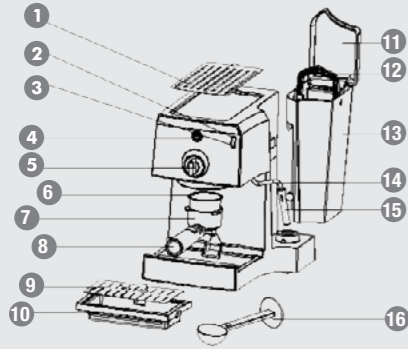


▶ Por favor, leia todas as instruções relacionadas ao seu produto e guarde este manual para sua referência. Siga todas as instruções e advertências descritas neste manual para melhor utilizar seu produto e obter os melhores resultados.

:: DE USO EXCLUSIVAMENTE DOMÉSTICO ::

▶ Manual do usuário
Espresso Chef - EMC10

✘ Conheça sua Cafeteira Espresso Chef



- 1 Descanso de xícaras com aquecimento
- 2 Luz indicadora de cafeteira pronta
- 3 Luz indicadora de energia
- 4 Botão ligar/desligar (ON/OFF)
- 5 Botão seletor rotativo (para espresso, vapor)
- 6 Filtro de café
- 7 Porta-filtro
- 8 Cabo do porta-filtro
- 9 Grade de escoamento removível
- 10 Bandeja de escoamento
- 11 Tampa do reservatório de água
- 12 Alça do reservatório de água
- 13 Reservatório de água removível
- 14 Bico de vapor
- 15 Capa plástica do bico de vapor
- 16 Colher dosadora e compactador

✘ Solucionando problemas

A Electrolux ensina ao consumidor como identificar em casa alguns problemas que possam interferir no desempenho do produto. Não melhorando o funcionamento, consulte o Serviço Autorizado Electrolux.

Sintoma	Causa	Solução
A temperatura do café está muito baixa.	A cafeteira está fria. A xícara utilizada está fria.	Executar o pré-aquecimento da cafeteira realizando um processo de infusão utilizando filtro e porta-filtro, porém sem adição de café. Executar o pré-aquecimento mantendo aproximadamente a metade da capacidade da xícara com água quente durante alguns segundos, até que a mesma fique sensivelmente morna ao toque.
A velocidade do fluxo de café diminuiu de forma notável.	O pó de café está muito compactado. O pó de café está muito fino.	Não pressionar demais o pó de café no filtro. Utilizar pó de café com moagem média a grossa.
O café está transbordando do porta-filtro.	O porta-filtro não está bem encaixado. O porta-filtro não está bem encaixado.	Certifique-se que o porta-filtro foi corretamente instalado conforme orientação contida neste manual. Gire mais um pouco o porta-filtro até o completo travamento.
Não há produção de espresso.	Há presença de pó de café na borda do filtro. Não há água no reservatório. O porta-filtro não está bem encaixado.	Remova o pó de café que ficou retido na borda do filtro. Certifique-se que o reservatório de água está cheio e encaixado corretamente. Certifique-se que o porta-filtro foi corretamente instalado.
O espresso não é produzido como deveria.	A função "infusão" não está selecionada. O pó de café está muito compactado. O filtro está entupido. Há pouca quantidade de pó de café no filtro. O pó de café não apresenta boa qualidade.	Certifique-se que o botão seletor está na posição correta. Não pressionar demais o pó de café no filtro. Limpe o filtro de infusão e utilize somente pó de café de moagem média a grossa. Certifique-se que há pó de café na quantidade adequada no filtro. Utilize sempre pó de café fresco.
Forma-se pouca espuma ao vaporizar o leite.	O pó de café não está devidamente compactado no filtro. O filtro está entupido. O leite não apresenta boa qualidade. O bico de vapor está entupido.	Pressione levemente o pó no filtro. Limpe o filtro de infusão e utilize somente pó de café de moagem média a grossa. Use leite fresco e frio. Limpe o bico de vapor.

✘ Informações de segurança

Verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto antes de ligá-lo.
Desligue o produto da tomada sempre que fizer limpeza/manutenção.
Não utilize o cabo elétrico para puxar ou arrastar o produto.
Não deixe o cabo elétrico pendurado em quinas de mesas para não danificá-lo.
Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue.
Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico.
Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Autorizado Electrolux ou por técnicos qualificados para evitar situações de risco.
Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis.
Este produto 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 produto por alguém que seja responsável por sua segurança.
Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.
Após desembalar o produto, mantenha o material da embalagem fora do alcance de crianças.
Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula.
Este produto é de uso exclusivamente doméstico.
Utilize este produto apenas para fazer café.
Nunca colocar o produto em funcionamento com o reservatório de água vazio.
Evite queimaduras: Enquanto estiver utilizando a cafeteira, não toque nas partes quentes do produto nem toque nelas com objetos metálicos.
O corpo do produto, o bico de vapor, o filtro, o suporte do filtro e o encaixe do suporte do filtro são componentes que aquecem quando o produto se encontra em funcionamento.
Nunca remova o suporte do filtro durante o funcionamento, pois o produto encontra-se sob pressão, risco de queimadura.

Para sua segurança e comodidade, apenas os profissionais treinados pela Electrolux estão autorizados a consertar o produto.

✘ Especificações técnicas

Produto	Cafeteira Espresso Chef	
Modelo	EMC10	
Tensão (V~)	127V	220V
Potência Máxima (W)	1350W	1350W
Frequência (Hz)	60	
Pressão de funcionamento (bar)	15	
Peso líquido (kg)	3,36	

✘ Antes de usar

- Posicione o produto sobre uma superfície plana e encha o reservatório com água fria até sua capacidade máxima. (O produto não deve ser utilizado com o reservatório vazio!)
- Conecte o produto à tomada e aperte o botão ligar/desligar ①.
- Posicione um recipiente sobre a grade de escoamento.
- Aguarde até a luz indicadora de energia ficar verde. Sem inserir o porta-filtro, gire o botão seletor para a posição □. Deixe passar todo o conteúdo do reservatório de água através do produto para lavar o sistema de aquecimento.

✘ Utilizando sua Cafeteira Espresso Chef

Preparando seu café espresso:

1. Encha o reservatório com água fria. Conecte o produto à tomada e aperte o botão ligar/desligar ①. O produto está pronto para o uso assim que a luz indicadora de cafeteira pronta ficar verde.
2. Coloque café moído no filtro, uma colher rasa para um espresso simples e uma e meia para um duplo. Utilize o compactador no lado oposto da colher dosadora para comprimir levemente o café moído. Obs: Utilizar somente café de moagem média à grossa.
3. Introduza o porta-filtro na posição ☞ e gire até ☞. Posicione uma ou duas xícaras sobre a grade de escoamento. Quando luz indicadora de cafeteira pronta ficar verde, gire o botão seletor para a posição □. O café espresso começará a fluir através da saída de café. Gire o botão para a posição ■ quando atingir a quantidade pretendida.
4. Depois da infusão, aguarde alguns segundos para que a pressão seja liberada e remova o porta-filtro. Para isso, gire-o para a esquerda até ☞ e tire-o para fora do cabeçote de infusão. Remova as borras de café usadas do filtro. Em seguida, retire-o do porta-filtro e limpe-o com uma escova fina e em seguida passe em água corrente.

DICA: Para obter um primeiro café bem quente e saboroso, pré-aqueça a xícara esaldando-a com água quente, isto garante a temperatura ideal da bebida e ajuda a mantê-la quente por mais tempo. Utilize o bico vaporizador para realizar o procedimento.

Utilizando a função vapor:

1. Conecte o produto à tomada e aperte o botão ligar/desligar ①. O produto está pronto para o uso assim que a luz indicadora de cafeteira pronta ficar verde.
Obs: O vapor pode ser utilizado para fazer espuma em leite ou aquecer líquidos.
2. Mergulhe o bico de vapor num recipiente resistente ao calor contendo leite ou o líquido que se deseja aquecer. O bico não deve tocar o fundo do recipiente.
3. Quando a luz verde acender, gire o seletor cuidadosamente para a direita até a posição ☞. Um pouco de água quente sairá, seguido de um forte jato de vapor.

CUIDADO! A ÁGUA E O VAPOR QUE SAEM PELO BICO ESTÃO AQUECIDOS! RISCO DE QUEIMADURAS!

4. Realize movimentos circulares vagarosamente no recipiente, mantenha o bico de vapor mergulhado até atingir a quantidade desejada de espuma de leite. Para parar o vapor, gire o seletor para a posição ■.
5. Após a obtenção da espuma de leite, posicione um outro recipiente abaixo do bico de vapor e gire o seletor para a direita até a posição ☞, deixe o vapor escoar por alguns instantes, a fim de remover o leite acumulado dentro do bico.
6. Gire o seletor para a esquerda, para o fechamento do vapor, e o botão seletor para a posição ■. Deixe esfriar por alguns instantes e, com o auxílio de um pano, limpe o bico de vapor.

✘ Limpeza e manutenção

- Desligue a cafeteira da tomada e deixe-a esfriar.
- Limpe as superfícies externas com um pano úmido.
- Retire o filtro girando-o até que a marca MAX fique exatamente do lado oposto do cabo do porta-filtro, de forma que o baixo relevo do filtro fique alinhado com o recorte na parte metálica do porta-filtro, puxe-o para cima após ter jogado fora a borra do café. Passe o filtro e o porta-filtro em água corrente e seque com um pano. Se necessário, limpe os orifícios obstruídos do porta-filtro com um alfinete ou escova fina.
- Levante a grade de escoamento, esvazie e enxágue a bandeja de escoamento. Enxugue a bandeja e a grade com um pano antes de encaixá-las novamente.
- Solte o bico de vapor e lave-o em água corrente. Limpe o tubo pequeno com um pano. Remova o reservatório de água e enxágue em água corrente. Limpe o reservatório com um pano para remover o visco.
- Depois de algum tempo de uso, o fluxo de café poderá reduzir devido ao entupimento com a borra de café.

✘ Meio Ambiente



A Electrolux tem o compromisso de oferecer produtos que causem menor impacto ao meio ambiente, contribuindo assim para o desenvolvimento sustentável. Os equipamentos eletrônicos, pilhas e baterias devem ser eliminados de forma separada do lixo doméstico comum. Caso seu equipamento possua pilhas ou baterias, essas, ao serem substituídas ou descartadas, deverão ser encaminhadas a um Serviço Autorizado Electrolux para que tenham um destino adequado. Para obter mais informações sobre como proceder para a destinação ambientalmente correta dos nossos produtos ao final de sua vida útil, utilize o nosso serviço de atendimento ao consumidor.

✘ Serviço ao consumidor

Ao acessar o SAC tenha em mãos:

- Código de Identificação do produto;
- Nota fiscal de compra;
- Seu endereço, CEP e telefone para contato.

SAC: 0xx41 3340-4321

Electrolux do Brasil S.A.
Rua Senador Accioly Filho, 1321
CEP 81310.000 Curitiba-PR Brasil
www.electrolux.com.br

Para informações sobre a rede de serviços autorizada, acessar: www.electrolux.com.br ou ligar (41) 3340-4321.

- * LEMBRE-SE: Não seguir as orientações pode levar à perda da garantia.
- * A Electrolux recomenda o cumprimento dos procedimentos descritos neste manual para que não haja riscos ao usuário nem danos ao produto.