

PTBR

MÁQUINA DE CAFÉ EXPRESSO QUICK MANUAL DE INSTRUÇÕES 127V

As precauções de segurança fazem parte do equipamento.

Leia atentamente este manual antes de utilizá-lo.

Guarde-o para referência futura.

ÍNDICE

1. SALVAGUARDAS IMPORTANTES	04
2. CONHECER A SUA MÁQUINA DE CAFÉ	06
3. ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	06
4. LINHA DE APOIO AO CLIENTE	06
5. PRIMEIRA UTILIZAÇÃO OU LONGO PERÍODO DE INATIVIDADE	07
6. EXTRAIR UM CAFÉ/BEBIDAS LONGAS	08
7. PROGRAMAR VOLUME	09
8. REPOR DEFINIÇÕES DE FÁBRICA	10
9. MODO ECONOMIA DE ENERGIA	10
10. PURGA	10
11. LIMPEZA E MANUTENÇÃO	10
12. DESCALCIFICAÇÃO	11
13. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	11
14. ENERGIA E MEIO-AMBIENTE	11

SALVAGUARDAS IMPORTANTES

Este manual também poderá ser disponibilizado em PDF, devendo ser solicitado à **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.

Leia atentamente todas as instruções antes de instalar, ligar e utilizar a sua nova máquina de café.

Este documento fornece indicações importantes sobre a segurança na sua instalação e utilização.

Nota: Equipamento de uso exclusivamente doméstico.

O fabricante reserva-se o direito de modificá-lo sem a obrigação de atualizar as edições anteriores, salvo casos excepcionais.

As imagens exibidas no presente manual são meramente ilustrativas e podem não corresponder a todos os modelos de máquina aos quais as instruções se referem.

Verifique se a superfície de apoio não possui fontes de calor próximas e que se encontra devidamente limpa e seca.

Confirme também se há uma tomada elétrica aterrada próxima ao local de instalação (3 pinos), dentro do novo padrão brasileiro ABNT.

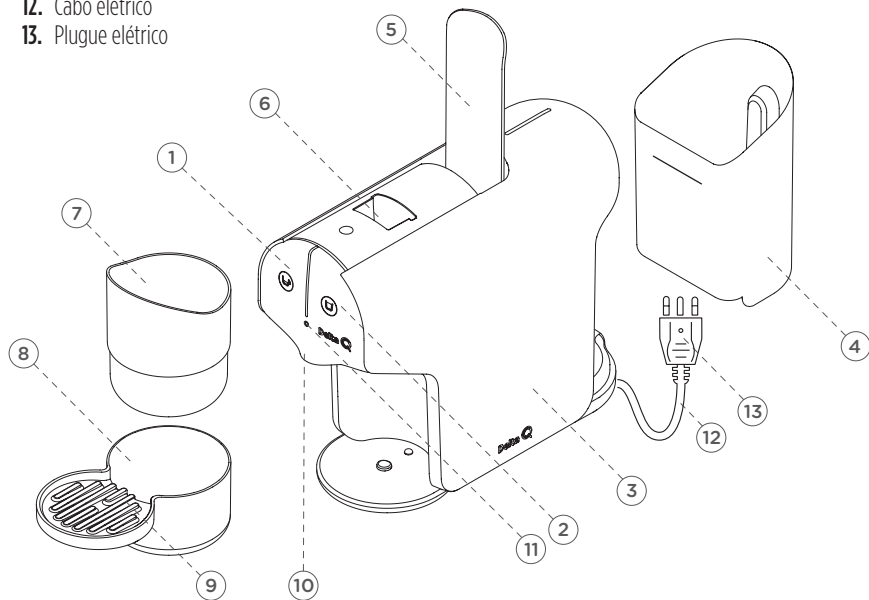
- Antes de utilizá-lo pela primeira vez, verifique se encontra-se em perfeito estado de conservação, assim como seus respectivos acessórios e partes. Em caso de dúvida, não utilize o aparelho e contate a **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.
- Confirme se a tensão de saída da tomada elétrica corresponde à voltagem indicada na etiqueta de classificação do equipamento (127 V).
- Não coloque o equipamento em funcionamento caso constate que o seu cabo de energia, plugue ou tomada apresentam danos ou avarias a fim de evitar riscos ao usuário. Entre em contato com a **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.

- Se o cabo de energia está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado, ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos ao usuário.
- A fim de evitar riscos de incêndio, choque elétrico e ferimentos, nunca mergulhe o cabo, plugue elétrico ou o próprio equipamento em água.
- Não toque no equipamento com as mãos molhadas ou úmidas e nunca utilize-o com os pés descalços.
- Deverá existir uma vigilância rígida quando qualquer eletrodoméstico for utilizado por ou junto a crianças.
- Desligue o plugue elétrico da tomada quando o equipamento não estiver sendo utilizado ou antes de realizar a sua limpeza.
- O equipamento não deve ser imerso em água para efetuar a sua limpeza.
- Deixe-o resfriar antes de remover ou colocar peças e/ou antes de proceder com a limpeza.
- A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante poderá danificar o equipamento e invalidar a sua garantia. Pode ainda causar incêndio, choque elétrico e/ou ferimentos.
- Ao desligá-lo, aperte o botão Liga/Desliga e posteriormente, retire o plugue da tomada. Nunca exerça força pelo cabo elétrico.
- Não deixe o cabo elétrico pendurado sob uma mesa ou balcão e não permita que entre em contato com superfícies quentes.
- Não coloque o equipamento em local próximo ou sob um fogão a gás ou elétrico, tão pouco dentro de um forno aquecido.
- Não utilize o equipamento para fins aos quais não foi projetado.
- Não utilize este equipamento em área externa ou exposto a agentes atmosféricos (chuva, sol e outros).
- Este equipamento deverá ser utilizado apenas em espaços cobertos.
- Abasteça o depósito exclusivamente com água mineral ou filtrada.
- Nunca encha o depósito com leite, óleo/azeite ou quaisquer líquidos similares.
- A tampa do reservatório de água deve estar sempre colocada corretamente no reservatório.

- Alguns componentes deste equipamento geram calor quando em funcionamento, por isso evite contato com as mãos.
 - Nunca deixe o equipamento ligado sem vigilância.
 - A temperatura ambiente para operação ou armazenagem deverá ser superior a 0°C e nunca acima de 40°C.
 - O equipamento não deve ser usado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e a manutenção do equipamento não deverão ser efetuadas por crianças a menos que estejam devidamente acompanhadas.
 - Este equipamento destina-se a ser utilizado em casa e noutros casos semelhantes, tais como:
 - cozinhas coletivas em estabelecimentos comerciais, escritórios e outros locais de trabalho;
 - habitações rurais;
 - por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes residenciais do mesmo tipo;
 - em alojamentos de tipo quartos de hóspedes.
 - A máquina vem equipada com plugue elétrico com ligação terra no padrão brasileiro ABNT.
 - Confirme se a tomada elétrica à qual pretende ligar o equipamento possui tal especificação e é certificada pela Inmetro.
 - Para evitar superaquecimento, é recomendado desenrolar todo o cabo elétrico.
 - Não permita que a máquina de café opere sem água.
 - Este equipamento foi desenvolvido exclusivamente para fins domésticos.
 - O equipamento não deve ser colocado em um armário quando em uso.
 - Utilizar mal o equipamento pode levar a possíveis lesões.
- Em caso de avaria e/ou mau funcionamento desligue-o imediatamente e contate a **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.
- Nota: Se as salvaguardas acima mencionadas não forem cumpridas, poderá comprometer a segurança do equipamento e do seu usuário.**
- Na primeira utilização é possível que o equipamento gere algum odor causado pelos materiais de isolamento e pelos elementos sujeitos ao aquecimento. Este inconveniente desaparece em pouco minutos.
 - Alguns equipamentos poderão apresentar sinais de utilização prévia, devido aos rigorosos testes de controle de qualidade.
 - A instalação deve ser efetuada seguindo as instruções do fabricante. Uma instalação incorreta poderá causar danos pessoais, materiais e a animais, aos quais o fabricante não poderá ser considerado responsável.
 - O fabricante não poderá ser considerado responsável por eventuais danos derivados de utilizações impróprias, errôneas ou irracionais.
 - Em caso de utilização indevida ou não cumprimento das instruções de utilização, o fabricante declina quaisquer responsabilidades e anulará a respectiva garantia.
 - Este equipamento foi desenvolvido para extrair bebidas através da utilização de cápsulas Delta Q. A qualidade Delta Q está garantida quando as cápsulas Delta Q são usadas em equipamentos Delta Q.

CONHECER A SUA MÁQUINA DE CAFÉ

1. Botão expresso / Botão Liga/Desliga
2. Botão bebidas longas / Botão Liga/Desliga
3. Corpo do equipamento
4. Reservatório de água
5. Alavanca
6. Alojamento do porta-cápsulas
7. Recipiente de cápsulas usadas
8. Recipiente de líquidos
9. Bandeja para apoio de xícaras
10. Bico de extração de bebidas
11. LED
12. Cabo elétrico
13. Plugue elétrico



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Modelo: QUICK (B)

Consumíveis: Cápsulas Delta Q

Ejeção: Ejeção automática de cápsulas usadas

Dimensões: L: 116 mm A: 257 mm P: 350 mm

Peso aproximado: 3 kg

Capacidade do reservatório de água: 800ml

Capacidade do recipiente de cápsulas usadas: 10 cápsulas

Potência: 1200 W

Voltagem: 127 V

Frequência: 60 Hz

Delta Q

LINHA DE APOIO AO CLIENTE

info.br@mydeltaq.com

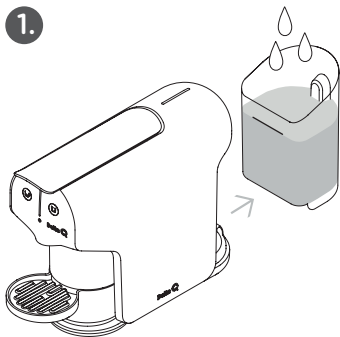
mydeltaq.com

☎ 0800 892 5050 (ligação gratuita)

PRIMEIRA UTILIZAÇÃO OU LONGO PERÍODO DE INATIVIDADE

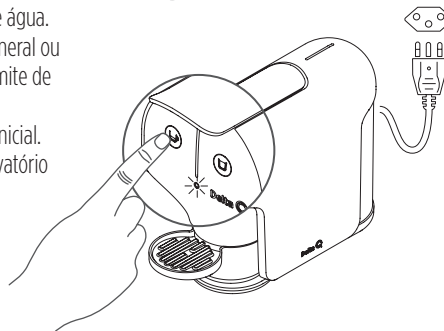
Nota: Leia primeiro as Salvaguardas Importantes.

1.



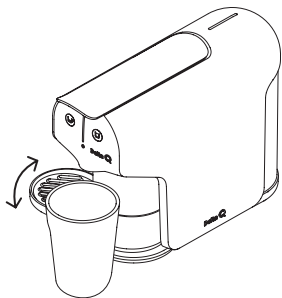
- Remova o reservatório de água. Abasteça-o com água mineral ou filtrada até à marca do limite de máximo. Recoloque-o na posição inicial. Certifique-se que o reservatório ficou bem encaixado.

2.



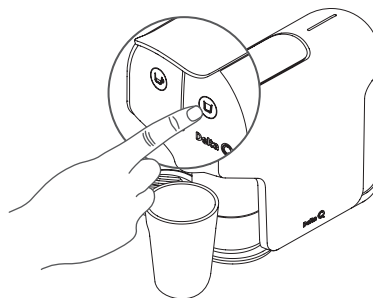
- Conecte o plugue elétrico na tomada (padrão ABNT - 3 Pinos).
- Aperte o botão “expresso” ou o botão “bebidas longas” para ligar o equipamento. Quando o LED deixar de piscar (aprox. 35 segundos) indica que o pré-aquecimento terminou.

3.



- Coloque uma xícara (com capacidade superior a 250ml) em cima da bandeja de apoio de xícaras. Para um copo alto, gire a bandeja para um dos lados.

4.



- Aperte o botão bebidas longas para limpar o equipamento, repita este passo 2 vezes.
Nota: Caso não saia água, retire o reservatório de água e volte a colocá-lo na posição inicial, durante a extração de bebidas longas. Repita este passo até o equipamento expelir caudal contínuo de água.
- O equipamento desliga-se ao fim de 3 minutos sem atividade.
Para desligar o equipamento aperte qualquer um dos botões até o LED apagar.

EXTRAIR UM CAFÉ/BEBIDAS LONGAS

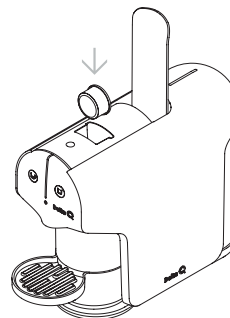
Nota: Sempre que alterar a tipologia de bebida (café/bebidas longas) deverá realizar a ação de Purga (ver: pág.10).

1.



- Conecte o plugue elétrico na tomada (padrão ABNT - 3 Pinos).
- Aperte o botão “expresso” ou o botão “bebidas longas” para ligar o equipamento. Quando o LED deixar de piscar (aprox. 35 segundos) indica que o pré-aquecimento terminou.

2.



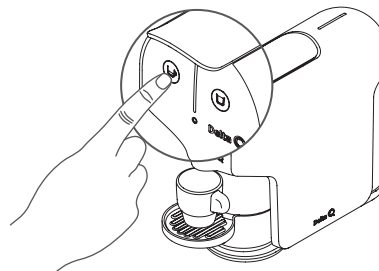
- Levante a alavanca e insira uma cápsula Delta Q no orifício alojamento do porta-cápsulas.

3.



- Baixe a alavanca e coloque uma xícara de café por baixo do bico de extração. Para um copo alto, gire a bandeja para um dos lados.

4.

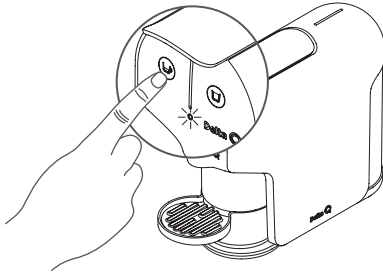


- Aperte o botão e xpresso ou aperte o botão bebidas longas para dar início à extração da bebida. O processo pára automaticamente.
- Levante a alavanca na totalidade liberando a cápsula retida para o recipiente de cápsulas usadas (capacidade máxima de 10 cápsulas). Retire a xícara.

PROGRAMAR VOLUME

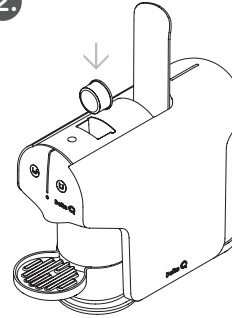
Nota: Os volumes de fábrica pré-definidos são: Espresso: aproximadamente 30ml e Bebidas longas: aproximadamente 180ml.

1.



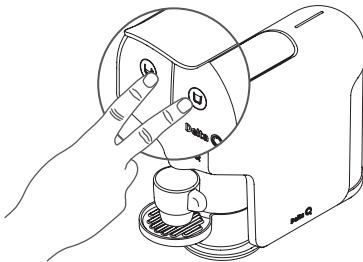
- Aperte o botão “expresso” ou o botão “bebidas longas” para ligar o equipamento. Quando o LED deixar de piscar (aprox. 35 segundos) indica que o pré-aquecimento terminou.

2.



- Insira uma cápsula Delta Q no orifício alojamento do porta-cápsulas.

3.



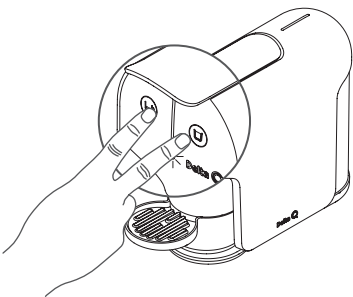
- Coloque uma xícara de café ou um copo alto por baixo do bico de extração.
- Aperte botão expresso e o botão bebidas longas até o LED começar a piscar (Modo programação).

4.

- Aperte o botão expresso ou aperte o botão bebidas longas para dar início à extração.
 - Pressione novamente qualquer botão, quando o volume desejado for alcançado.
 - O LED piscará 3 vezes em confirmação.
- O equipamento memoriza o volume e passará a extrai-lo até que nova programação seja definida.

Nota: Se o usuário não pressionar qualquer botão para finalizar a operação, o equipamento automaticamente assume o volume máximo de 70ml (expresso) e 200ml (bebidas longas).

REPOR DEFINIÇÕES DE FÁBRICA



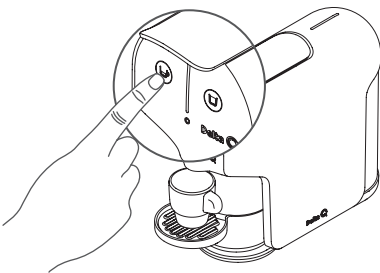
- Aperte o botão expresso e o botão bebidas longas até o LED começar a piscar (Modo programação).
- Aperte novamente o botão expresso e o botão bebidas longas até o LED piscar 3 vezes em confirmação. O equipamento desliga-se automaticamente.

MODO ECONOMIA DE ENERGIA

- A máquina desliga-se automaticamente após 3 minutos de inatividade, o LED se apaga. Se desejar, sempre poderá desligar o equipamento pressionando qualquer botão até o LED apagar.

PURGA

A realização frequente da operação “Purga” garante maior qualidade nas bebidas extraídas e uma correta manutenção do equipamento.



- Coloque uma xícara de café e sem inserir qualquer cápsula, aperte o botão expresso para limpar a máquina. A extração pára automaticamente. Com o LED fixo, o equipamento está pronto para uso.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Aviso: Confirme ter desligado o equipamento da tomada elétrica antes de limpá-lo. Para evitar choques elétricos, nunca mergulhe o cabo, plugue ou o próprio equipamento em água/líquido. Não use agente de limpeza abrasivo ou com solventes.

- Esvazie com frequência o recipiente de cápsulas usadas e o recipiente de líquidos.
- O recipiente de cápsulas usadas e o de líquidos podem ser lavados em água e secos com um pano macio.
- Limpe as superfícies exteriores do equipamento com um pano úmido.
- Nunca mergulhe o equipamento em qualquer tipo de líquido.

DESCALCIFICAÇÃO

É recomendado que realize a descalcificação do equipamento de três em três meses, ou após 300 extrações de cápsulas Delta Q, aproximadamente.

Siga as instruções de segurança indicadas na embalagem do kit de descalcificação Delta Q. Evite o contato do descalcificante com os olhos, pele, equipamento e superfícies ao redor.

ENERGIA E MEIO-AMBIENTE

A Delta Q está empenhada em conceber e produzir equipamentos inovadores, de elevado desempenho e fácil utilização.

Para melhorar a eficiência energética do seu equipamento, foram introduzidas melhorias e funções que visam a redução do consumo energético.

A embalagem e o equipamento contêm materiais recicláveis.

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

- **O equipamento não liga.** > Verifique se o plugue elétrico está conectado corretamente à tomada. Confirme que pressionou o botão expresso para ligar o equipamento.
- **A alavanca não fecha/baixa.** > Verifique se o recipiente de cápsulas usadas está cheio. Caso necessário despeje-o e volte a colocar o recipiente vazio na posição inicial.
- **Não sai café ou água.** > Verifique se o recipiente de água está vazio ou se está bem encaixado.
- **LED pisca rapidamente sem parar.** > Por favor desligue o equipamento da tomada e torne a ligá-lo após 2 minutos. Se o problema persistir, contate a **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.

Para qualquer outra dúvida ou informação adicional, contate a **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)**.

-
- O equipamento é produzido utilizando componentes facilmente separáveis por tipologias de materiais recicláveis.
 - Tais componentes podem ser recuperados ou reciclados. Caso o equipamento deixe de funcionar, descarte-o em local adequado, conforme indicação da **Linha de Apoio ao Cliente 0800 892 5050 (ligação gratuita)** ou estação de tratamento de lixo adequado.