

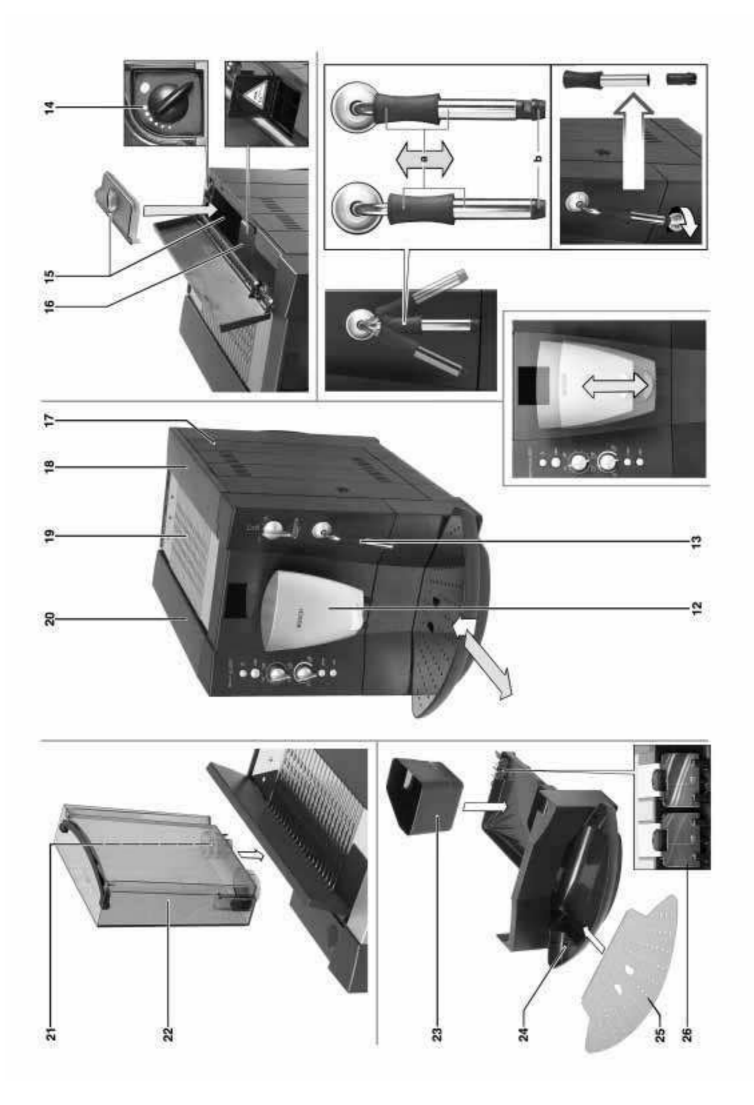


- pt Instruções de serviço
- el Οδηγίες χρήσης da Brugsanvisning
- no Bruksanvisning
- sv Bruksanvisning
- Käyttöohje fi
- hu Használati utasítás
- bg Указания за употреба ar تعليمات الاستخدام



**Household Appliances** 

**BOSCH** 







# Índice

Panoramica	4
Muito importante	4
Instruções de segurança	4
Instruções sobre reciclagem	4
Antes da primeira utilização	5
Geral	5
Pôr em funcionamento	5
Encher o sistema	5
Elementos de comando	5
Preparação	7
Geral	7
Utilizar café em grão para expresso/café	7
Regulação do moinho	7
Utilizar café em pó para expresso/café	8
Vapor para preparação de leite com espuma	8
Vapor para aquecer bebidas	S
Preparação de água quente	S
Regulação da dureza da água	10
Mensagens do Sistema	11
Limpeza	12
Limpeza diária	12
Programa de limpeza	13
Limpeza do bico	13
Descalcificação	14
Eliminação de pequenas anomalias	15
Garantia	16
Ελληνικά	17
Dansk	32
Norsk	45
Svenska	58
Suomi	72
Magyar	85
Български	99
ar	ar3

# **Panorâmica**

- 1 Interruptor de rede
- 2 Selector de funções (café, vapor, água quente)
- 3 Display (indicação com símbolos)
- 4 Tecla <sup>()</sup>
- 5 Tecla de tiragem de cafe
- 6 Botão de regulação do nível de enchimento

  □ □ / □ □
- 7 Botão de regulação da intensidade do café Ø – ØP
- 8 Tecla de limpeza clean
- 9 Tecla de descalcificação calc
- 10 Suporte para documentos
- 11 Compartimento para o cabo
- 12 Saída do café ajustável em altura
- **13** Bico oscilante (espuma, vapor e água quente) próprio para lavar na máquina de loiça.
  - a Manga
  - **b** Bico
- 14 Botão para o grau de moagem do café
- 15 Depósito para café em grão com tampa de aroma
- 16 Depósito de café em pó com tampa =Compartimento para pastilhas de limpeza
- 17 Porta para a unidade de aquecimento
- 18 Tampa direita do aparelho
- **19** Suporte para chávenas (função de pré-aquecimento)
- 20 Tampa esquerda do aparelho
- 21 Filtro (acessório especial)
- 22 Depósito de água removível
- 23 Depósito de borras (própio para lavar na máquina de loiça)
- 24 Aparadeira (para restos de água)
- 25 Grelha
- **26** Contactos

# Muito importante

Ler atentamente e guardar no suporte para documentos **10** estas instruções de serviço!

Este aparelho destina-se ao uso doméstico e à preparação de quantidades de café usuais num lar e não deve ser utilizado no sector industrial.

### Instruções de segurança

#### ⚠ Perigo de choque eléctrico

Ligar e utilizar o aparelho apenas de acordo com os dados constantes da chapa de características.

Só utilizar o aparelho, se o cabo eléctrico e o próprio aparelho não apresentarem quaisquer danos.

Utilizar o aparelho apenas dentro de casa, à temperatura ambiente.

Manter as crianças afastadas do aparelho.

Em caso de anomalia, desligar, de imediato, a ficha da tomada.

Nunca mergulhar o aparelho em água.

Reparações no aparelho, como por ex. a substituição de um cabo eléctrico danificado, só devem ser efectuadas pelos nossos Serviços Técnicos, para se evitarem quaisquer perigos.

Não tocar no moinho.

### ⚠ Perigo de escaldão!

Segurar no bico **13** apenas pela peça de plástico. Nunca apontar o bico **13** para as pessoas! Na saída de vapor ou de água quente, o bico **13** pode, de início, salpicar.

### Instruções sobre reciclagem

Junto de um Agente especializado ou dos Serviços Municipalizados poderá informar-se sobre os meios actuais de reciclagem.

# Antes da primeira utilização

#### Geral

Utilizar apenas água pura e, de preferência, misturas de café em grão para máquinas de expresso e máquinas automáticas, para encher os respectivos depósitos. Não utilizar grãos de café cobertos com calda de açúcar, caramelizados ou tratados com outros ingredientes que contenham açúcar. Isso irá entupir o moinho de café.

Verificar a dureza da água utilizada com a ajuda da fita de teste anexa. Se for indicado outro valor diferente da dureza 3, o aparelho deve ser programado em conformidade (ver pág. 10).

#### Pôr em funcionamento

- Retirar a ficha do compartimento do cabo e ligar.
- ☐ Encher o depósito de água 22 com água limpa e fria. Dar atenção à marcação «max».
- Encher o depósito de café 15 com grãos de café.
- ☐ Posicionar o selector 1 em I.
- ☐ Posicionar o selector de funções 2 em 🖰.
- ☐ Premir a tecla Ů 4.
- i O aparelho está pronto a funcionar, se o anel luminoso da tecla 0 4 e da tecla de tiragem cafe 5 estiverem iluminados a verde e, no display 3, estiver iluminado o símbolo .

**Nota:** Quando da primeira utilização do aparelho ou quando este estiver muito tempo sem funcionar, a primeira chávena de café não tem todo o aroma e não deve ser bebida.

### Encher o sistema

Por razões de fabrico, e em casos isolados, o sistema de canalização de água dentro do aparelho tem que ser cheio, antes da primeira colocação em funcionamento: o símbolo fica iluminado.

☐ Premir a tecla de tiragem cafe 5.

# Elementos de comando

#### Interruptor de rede 1

O interruptor de rede **1**, na parte de trás do aparelho liga e desliga a alimentação de energia.

Após ligação do interruptor de rede 1, o anel luminoso da tecla 0 4 fica iluminado a verde. O aparelho fica na função de «standby».

#### Atenção

Não accionar o interruptor de rede com o aparelho em funcionamento. Só desligar o aparelho, quando este se encontrar na função de «standby».

#### Selector de funções 2

### Display 3

O display **3** mostra, por meio de símbolos, as regulações e as mensagens do aparelho.

- Lavagem
- Café em pó
- Café pronto
- **Vapor**
- Encher o depósito de água
- Despejar / falta aparadeira
- Pegulado para café
- Regulado para água
- Unidadede aquecimento
- Substituir filtro
- Descalcificar o aparelho
- Limpar o aparelho

O aparelho sai de fábrica com as regulações standard para o funcionamento ideal.

#### Tecla 🖰 4

Com a tecla 0 **4**, o aparelho é ligado ou comutado para a função de «standby».

Após accionamento da tecla 0.4, o aparelho aquece, o anel luminoso da tecla 0.4 e o símbolo no display 3 ficam a piscar.

Seguidamente, o aparelho faz uma lavagem, o anel luminoso da tecla 0.4 fica a piscar e, no display 3, o símbolo fica iluminado.

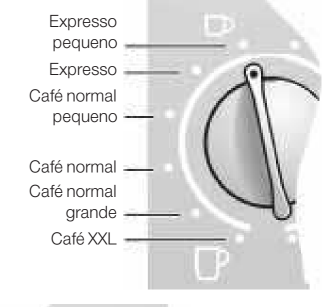
O aparelho não efectua a fase de limpeza, se:

- ainda estiver quente, após a ligação ou
- não tiver sido tirado qualquer café, antes da ligação para a função de «standby».
   Durante a saída de café, a tecla () 4 está ocupada com a função de Stop. Premindo a tecla () 4, o processo termina prematuramente.
- i 3 Horas após a última tiragem de café, é iniciado automaticamente um processo de limpeza e feita a comutação para a função de «standby».

#### Tecla de tiragem cafe 5

Premindo a tecla de tiragem **cafe 5**, pode ser tirado um expresso ou um café normal. Durante a tiragem, o anel luminoso verde está a piscar.

Premindo, de novo, a tecla de tiragem **cafe 5,** a tiragem de café é prematuramente interrompida.





Para a tiragem de 2 chávenas, a saída **12** tem 2 bicos de saída.

# Botão para regulação da dosagem de café $\emptyset$ – $\partial \!\!\!/ \ 7$

Com o botão  $\emptyset - \mathcal{O}$  **7**, selecciona-se a quantidade de café a ser moído, de muito fraco ( $\emptyset$ ) até muito forte ( $\mathcal{O}$ ).

# Tecla de limpeza clean 8 Tecla de descalcificação calc 9

No que se refere à tecla de limpeza **clean 8** e à tecla de descalcificação **calc 9**, o anel luminoso está sempre iluminado a vermelho, se o aparelho tiver que ser limpo ou descalcificado – verpág. 12.

Simultaneamente, ilumina-se no display 3 o símbolo , para limpeza ou o símbolo , para descalcificação.

# Preparação

#### Geral

Esta máquina totalmente automática de expresso/café normal faz sempre uma moagem de café fresco para cada processo de tiragem de café. Utilizar, de preferência, misturas de grãos de café próprias para máquinas totalmente automáticas de expresso/café. Conservar o café no frio e num recipiente hermeticamente fechado. O café em grão pode também ser moído, mesmo se estiver ultracongelado.

**Sugestão:** Pré-aquecer as chávenas, colocando-as sobre o suporte **19** próprio para esse efeito, ou escaldá-las com água quente.

# Utilizar café em grão para expresso/café

- □ Posicionar o selector de funções 2 em ⊕.
   □ Com o botão □ □ / □ □ 6, será feita a regulação do nível de enchimento pretendido e do número de chávenas.
- □ Com o botão Ø Ø 7, seleccionar a dosagem de café preferida.
- Colocar a(s) chávena(s) por baixo da saída
   Se necessário ajustar a altura da saída
   12.
- □ Premir a tecla de tiragem cafe 5. O processo de preparação do café decorre agora automaticamente.

Sugestão: Na tiragem de 2 chávenas, regular, simultaneamente, o botão  $\emptyset$  –  $\partial \!\!\!\!/ 7$  e para  $\partial \!\!\!\!/ 0$ .

i Remindo, de novo, a tecla de tiragem cafe 5 ou a tecla 0.4, o processo de preparação do café pode terminar prematuramente.

### Regulação do moinho

☐ Com o botão para grau de moagem do café 14, regular a finura do café em pó.

#### Atenção

Ajustar o grau de moagem só com o moinho a trabalhar! De contrário, o aparelho pode ficar danificado.

- ☐ Abrir a tampa direita 18 do aparelho.
- ☐ Premir a tecla de tiragem cafe 5.
- ☐ Com o moinho a trabalhar, rodar o botão do grau de moagem no sentido pretendido; os pontos mais pequenos correspondem a um café em pó mais fino
- i A nova regulação só se torna notada na segunda ou terceira chávena de café.

# Utilizar café em pó para expresso/café

- □ Com o botão □ □ / □ □ 6, regular o tamanho de chávena pretendido.
- Colocar a(s) chávena(s) por baixo da saída
   Se necessário ajustar a altura da saída
   12.
- Abrir a tampa direita 18 do aparelho e a tampa do depósito de café em pó 16.
   No display 3 o símbolo setá a piscar.
- Deitar no depósito de café em pó 16 uma a duas medidas rasas de café com moagem média.

#### Atenção

Não adicionar grãos de café ou café solúvel! No máximo, adicionar duas medidas rasas de café.

- Fechar a tampa do depósito de café em pó **16** e a tampa direita **18** do aparelho.
- ☐ Premir a tecla de tiragem cafe 5.
- Para uma nova chávena de café em pó, repetir o processo.

**Nota:** Se dentro dos 90 segundos seguintes não for tirado qualquer café, a câmara de aquecimento esvazia-se automaticamente, para evitar um enchimento excessivo. O aparelho inicia o processo de limpeza.

# Vapor para preparação de leite com espuma

- Deslocar **13** para **baixo** a manga **a** no bico.
- ☐ Encher a chávena com cerca de <sup>1</sup>/<sub>3</sub> de leite.
- Mergulhar o bico 13 cerca de 1 cm no leite.
- □ Rodar o selector de funções 2 lentamente, para a posição 🔱.
- i O aparelho aquece agora durante 20 segundos. No display 3, o símbolo está a piscar. A seguir, formar-se-á espuma no leite e o símbolo no display 3 fica iluminado.

#### ⚠ Perigo de escaldão!

Após regulação para 🖑, podem surgir salpicos. O vapor sai muito quente. Não tocar no bico **13** nem apontá-lo para as pessoas.

- ☐ Rodar lentamente a chávena.
- ☐ Terminar o processo, tornando a rodar o selector de funções **2** para a posição ⊖.

**Nota:** Limpar o bico **13**, imediatamente após o seu arrefecimento. Os resíduos secos são mais difíceis de remover.

Sugestão: Utilizar, de preferência, leite frio com 1,5 % de gordura.

### Vapor para aquecer bebidas

- ☐ Deslocar para **baixo** a manga **a** no bico **13**.
- ☐ Mergulhar o bico 13 no líquido a aquecer.
- Rodar o selector de funções 2 lentamente, para a posição 🔱.
- i O aparelho aquece agora durante 20 segundos. No display 3, o símbolo sestá a piscar. A seguir, o líquido é aquecido e o símbolo no display 3 fica iluminado.

### ⚠ Perigo de escaldão!

Após regulação para 😃, podem surgir salpicos. O vapor sai muito quente.
Não tocar no bico 13 nem apontá-lo para as pessoas.

☐ Terminar o processo, tornando a rodar o selector de funções 2 para a posição ☐.

**Nota:** Limpar o bico **13**, imediatamente após o seu arrefecimento. Os resíduos secos são mais difíceis de remover.

### Preparação de água quente

- ☐ Colocar a chávena adequada por baixo do bico 13.
- ☐ Deslocar para baixo a manga a no bico 13.
- ☐ Rodar o selector de funções 2 para / ↑ e encher a chávena.

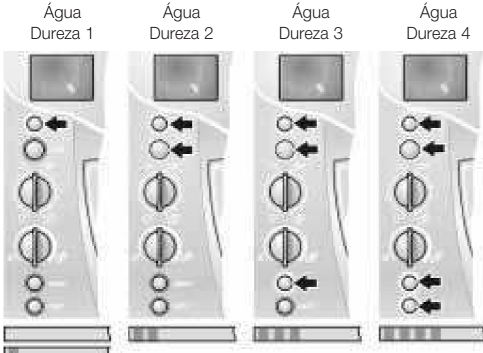
#### ⚠ Perigo de escaldão!

Após regulação para / h., podem surgir salpicos. Não tocar no bico 13 nem apontá-lo para as pessoas.

☐ Terminar o processo, tornando a rodar o selector de funções 2 para a posição 🖔.

### Regulação da dureza da água

A regulação correcta da dureza da água é importante para o programa de descalcificação.



No caso de descalcificação exterior da água na canalização doméstica ou de utilização de água já filtrada, deverá ser regulada a dureza 1 da água.



- Determinar a dureza da água com a ajuda da fita de teste.
- O aparelho tem que se encontrar na função de «standby», apenas o anel luminoso da tecla **Ú 4** está iluminado.
- □ Manter premidas calc 9 e clean 8 simultaneamente, pelo menos durante 3 segundos, as teclas e até que, no display, apareça o símbolo .
   número de anéis agora iluminados, em volta das teclas de comando 4, 5, 8 e 9, simboliza a dureza regulada para a água (ver ilustração).
- Premir tantas vezes a tecla **calc 9** até que fiquem iluminados os anéis luminosos correspondentes à dureza pretendida para a água. Se estiver a piscar o anel luminoso da tecla de tiragem **cafe 5**, podem ser feitas regulações para o filtro (acessório especial).
- Premir uma vez a tecla **cafe 5**. A dureza seleccionada para a água fica memorizada.

#### Atenção:

O aparelho liga agora automaticamente. Logo que os anéis luminosos das teclas 0.4 e **cafe 5** estiverem iluminados e, no display **3**, estiver iluminado o símbolo , o aparelho está, de novo, pronto para tirar café.

**Nota:** Se a tecla **calc 9** não for premida por tempo superior a 90 segundos, o aparelho passa para a função de pronto para tirar café, sem memorização. A dureza da água anteriormente memorizada mantém-se.

Como **acessório especial**, pode ser adquirido um filtro **21** para o depósito da água **22**. Ref.ª 461732. Prestar atenção às instruções que acompanham o filtro **21**.

- □ Primeiramente, colocar o filtro 21, depois regular o aparelho, de acordo com as respectivas instruções.
- □ Substituir o filtro **21** usado, imediatamente após iluminação do símbolo □ no display **3** ou retirá-lo. Se não for colocado um novo filtro, proceder à regulação da dureza da água.

# Mensagens do Sistema

O aparelho mostra as mensagens no display 3.

	Significado	Solução
	Falta água.	Encher o depósito <b>22</b> com água limpa e fria.
iluminado	Nota: No depósito 22 fica semp	pre um pequeno resto de água.
	Falta o depósito <b>22</b> ou este não está correctamente colocado.	Colocar o depósito 22.
	Falta café em grão no depósito <b>15</b> .	Deitar café em grão no depósito de café em grão <b>15</b> .
a piscar	Nota: Ambos os símbolos pisca	am até que seja, de novo, tirado café.
iluminado	O anel luminoso da tecla de tiragem <b>cafe 5</b> está a piscar. O sistema de conduta de água dentro do aparelho está vazio.	Premir a tecla de tiragem cafe 5.
pisca 5x	Sistema aquecido devido à tiragem de vapor.	Deixar arrefecer o sistema através da tiragem de água quente / !\.
iluminado	A aparadeira <b>24</b> e o depósito de borras <b>23</b> estão cheios ou os contactos <b>26</b> sujos.	Retirar, despejar e voltar a colocar a aparadeira <b>24</b> e o depósito de borras <b>23</b> . Limpar e secar os contactos <b>26</b> .
a piscar	Faltam a aparadeira <b>24</b> e o depósito de borras de café <b>23</b> .	Colocar a aparadeira <b>24</b> e o depósito de borras <b>23</b> .
iluminado	O anel luminoso da tecla de limpeza <b>clean 8</b> está iluminado a vermelho.	Fazer o programa de limpeza – ver pág. 12.
iluminado	O anel luminoso da tecla de descalcificação <b>calc 9</b> está iluminado a vermelho.	Fazer o programa de descalcificação – ver pág. 14.
a piscar	A tampa do depósito de café em pó <b>16</b> está aberta.	Fechar a tampa do depósito de café em pó 16.

11

	Significado	Solução
iluminado	A acção do filtro <b>21</b> , após 400 tiragens ou após cerca de 2 meses, está esgotada.	Substituir filtro <b>21</b> (Ref. <sup>a</sup> 46 1732) ou continuar o funcionamento sem filtro <b>21</b> . Se não for colocado um novo filtro, proceder à regulação da dureza da água – ver pág. 10.
iluminado	A porta para a unidade de aquecimento <b>17</b> não está fechada.	Fechar a porta para a unidade de aquecimento <b>17</b> .
iluminado	Não é possível a tiragem de café.	Posicionar o selector de funções 2 em $\stackrel{\Omega}{\Box}$ .
	Anomalia.	Ver Capítulo «Eliminação de pequenas anomalias»
a piscar		

Nota: Enquanto os símbolos [ e stiverem iluminadas no display 3 ou os símbolos e estiverem a piscar no display 3, não pode ser tirado qualquer café.

# Limpeza

### Limpeza diária

### ⚠ Perigo de choque eléctrico

Antes da limpeza, desligar a ficha da tomada. Não utilizar nenhum aparelho de limpeza a vapor!

### Atenção

Não utilizar produtos abrasivos! Nunca mergulhar o aparelho em água!

- Limpar o exterior do aparelho apenas com um pano húmido.
- □ Lavar bem o depósito de água 22 e, depois, voltar a enchê-lo com água limpa.
- □ Retirar e despejar a aparadeira
   24 e o depósito de borras de café 23.
   Só o depósito de borras de café 23
   pode ser lavado na máquina de loiça!
   Limpar e secar os contactos 26.
- Limpar o interior do aparelho com um pano húmido ou aspirar.

Nota: Se o aparelho, ainda frio, for ligado com a tecla 0.4, ou se depois da tiragem de café for mudado para a função de «standby», o aparelho faz uma fase de limpeza automaticamente. Deste modo, o sistema limpa-se a si mesmo.

### Programa de limpeza

Se, com o aparelho ligado, o anel luminoso da tecla de limpeza **clean 8** estiver iluminado a vermelho e aparecer no display **3** o símbolo

, o aparelho tem que ser limpo o mais rapidamente possível.

Para a limpeza, utilizar a pastilha de limpeza, que acompanha o aparelho.

# Introduzir a pastilha de limpeza só depois disso ser pedido.

Estas pastilhas foram especialmente concebidas para este aparelho e podem ser adquiridas nos nossos Serviços Técnicos (Ref.<sup>a</sup> 31 0655).

#### Atenção

Nunca interromper o programa de limpeza! Não beber os líquidos resultantes da descalcificação! Não adicionar, de forma alguma, pastilhas de descalcificação ou outros produtos de descalcificação.

- Durante o programa de limpeza cerca de 15 min. são indicados, no display 3, procedimentos e instruções de actuação.
- i O anel luminoso da tecla de limpeza clean 8 fica a piscar durante o programa de limpeza.

### Iniciar o programa de limpeza

- ☐ Encher completamente o depósito de água 22.
- □ Manter premida a tecla de limpeza clean 8 pelo menos durante 3 segundos.
   Se, então e em casos raros, o símbolo estiver a piscar no display 3 ver o capítulo «Eliminação de pequenas anomalias».
- Despejar e voltar a colocar a aparadeira **24** e o depósito de borras de café **23**.

Nota: O aparelho limpa-se automaticamente, no display 3 fica iluminado o símbolo ... Aguardar pelas próximas indicações dos símbolos e no display 3 (cerca de 1 minuto).

	Abrir a tampa direita 18 do aparelho
	e a tampa do depósito de café em pó 16.
	Deitar uma pastilha de limpeza no depósito <b>16</b> .
	Fechar a tampa do depósito de café em pó 16 e a tampa direita 18 do aparelho.
	Premir a tecla de tiragem cafe 5.
no Ag	ota: O aparelho limpa-se automaticamente, display 3 fica iluminado o símbolo
	Despejar e voltar a colocar a aparadeira <b>24</b> e o depósito de borras de café <b>23</b> .
i	O processo de limpeza está concluído. O anel luminoso da tecla de limpeza clean 8 apaga-se. O aparelho está, de novo, pronto a funcionar.

### Limpeza do bico

#### Atenção

Limpar o bico 13, depois de cada utilização.

- ☐ Colocar um recipiente adequado por baixo do bico 13.
- □ Por breves instantes, posicionar o selector de funções 2 em /!\.

### ⚠ Perigo de escaldão!

Após regulação para / \\, podem surgir salpicos. Não tocar no bico 13 nem apontá-lo para as pessoas.

- □ Posicionar o selector de funções 2 em □.
- □ Depois de arrefecido, limpar o bico 13 por fora.
- Desmontar o bico 13, para uma limpeza mais profunda. Desapertar a peça 13/b com uma moeda (ver figura na página desdobrada)

# Descalcificação

Se, com o aparelho ligado, o anel luminoso da tecla de descalcificação **calc 9** estiver iluminado a vermelho e, no display **3**, aparecer o símbolo , o aparelho deve ser imediatamente descalcificado. Se o aparelho não for descalcificado de acordo com as instruções, poderá ficar danificado.

#### Atenção

Nunca descalcificar o aparelho com vinagre ou com produtos à base de vinagre!

Não utilizar pastilhas de limpeza.

Não beber os líquidos resultantes da descalcificação!

Nunca interromper o programa de descalcificação!

- i No fornecimento está incluído um produto próprio para descalcificação. O produto especialmente concebido e apropriado pode ser adquirido nos nossos Serviços Técnicos (Ref.ª 31 0451).
- i Durante o programa de descalcificação – cerca de 35 minutos – são indicados no display 3 os procedimentos e as instruções de actuação. Os tempos indicados podem divergir.
- i O anel luminoso da tecla de descalcificação calc 9 fica a piscar durante o programa de descalcificação.

#### Iniciar o programa de descalcificação

- Manter premida a tecla de descalcificação calc 9 pelo menos durante 3 segundos. Se, então e em casos raros, o símbolo estiver a piscar no display 3 ver o capítulo «Eliminação de pequenas anomalias».
- Despejar e voltar a colocar a aparadeira24 e o depósito de borras de café 23.
- ☐ Encher o depósito 22 com água e adicionar o produto de descalcificação quantidade total de líquido 0,5 litro.

ou

- encher o depósito 22 com a mistura pronta de descalcificação – total de líquido 0,5 litro.
- ☐ Por baixo do bico 13 colocar um recipiente com a mesma capacidade.
- ☐ Posicionar a tecla de funções 2 em / ...

Nota: O aparelho descalcifica automaticamente e, no display 3, fica iluminado o símbolo . A solução descalcificante escorre, a intervalos, para o recipiente de recolha. Aguardar pela próxima indicação do símbolo o no display 3 (cerca de 10 minutos).

- Posicionar o selector de funções 2 em ⊕.

  Nota: O aparelho descalcifica
  automaticamente e, no display 3, fica
  iluminado o símbolo . A solução
  descalcificante escorre, a intervalos, para
  o recipiente de recolha 24. Aguardar pela
  próxima indicação do símbolo . no display
  3 (cerca de 10 minutos).
- Despejar e voltar a colocar a aparadeira24 e o depósito de borras de café23.
- □ Lavar o depósito de água 22, enchê-lo, depois, com água limpa até máx. e voltar a aplicá-lo.
- Despejar o recipiente de recolha e voltar a colocá-lo por baixo do bico **13**.
- ☐ Posicionar a tecla de funções 2 em /\.

Nota: O aparelho limpa-se automaticamente,
no display <b>3</b> está iluminado o símbolo 📓 .
A água escorre, a intervalos, para o recipiente
de recolha.

Aguardar pela próxima indicação do símbolo no display **3** (cerca de 4 minutos).

 $\square$  Posicionar o selector de funções **2** em  $\stackrel{Q}{\square}$ .

Nota: O aparelho limpa-se automaticamente, no display 3 está iluminado o símbolo ... A água escorre, a intervalos, para a aparadeira 24.

Aguardar pela próxima indicação do símbolo no display **3** (cerca de 4 minutos).

□ Despejar a aparadeira 24 e o depósito de borras de café 23.

	Limpar	e secar	OS	contactos	26
--	--------	---------	----	-----------	----

□ Voltar a colocar a aparadeira 24e o depósito de borras de café 23.

Nota: O aparelho limpa-se automaticamente.

- ☐ Limpar os salpicos no bico 13 e no aparelho.
- i O processo de descalcificação está concluído. O anel luminoso da tecla de descalcificação calc 9 apaga-se.
  O aparelho está, de novo, pronto a funcionar.

# Eliminação de pequenas anomalias

Anomalia	Causa	Solução
Não é possível tirar água quente ou vapor	O bico 13 está entupido.	Limpar o bico <b>13</b> em profundidade.
Muito pouca espuma ou espuma líquida	A manga <b>a</b> no bico <b>13</b> não está na posição correcta.	Deslocar <b>para</b> baixo a manga <b>a</b> no bico <b>13</b> .
	Leite não adequado.	Utilizar leite frio com 1,5% de gordura.
O café só escorre sob a forma de pingos	Grau de moagem demasiado fino.	Regular um grau de moagem mais grosso.
	Café em pó demasiado fino.	Utilizar café em pó mais grosso
O café não tem creme	Tipo de café não apropriado.	Usar outro tipo de café.
(camada de espuma)	Grãos de café não muito frescos.	Utilizar grãos de café frescos.
	Grau de moagem não adaptado aos grãos de café.	Optimizar o grau de moagem.
O moinho não está a moer os grãos de café	Os grãos de café não caem dentro do moinho (demasiado oleosos).	Bater ligeiramente no depósito de café em grão.

O programa de descalcificação ou o programa de limpeza não se inicia. No display 3 está a piscar 5x o símbolo .	Sistema demasiado quente.	Posicionar o selector de funções em 2 / \ e tirar cerca de uma chávena de água quente.
O programa de descalcificação não se inicia	O filtro está activo	Retirar o filtro e regular a dureza da água. Nunca proceder à descalcificação com o filtro colocado.
Ruído alto do moinho	Corpos estranhos no moinho (por ex. pedrinhas que também acontece em tipos de café seleccionados.	Contactar a Hotline.  Nota: O café em pó pode continuar a ser preparado.
iluminado  iluminado  a piscar	O anel luminoso da tecla <b>U 4</b> está a piscar. O aparelho está demasiado frio.	Aguardar até que o aparelho esteja à temperatura ambiente.
ou 一 iluminado 如 算 電 a piscar	O anel luminoso da tecla 🖰 4 está a piscar. Anomalia técnica.	Com o interruptor <b>1</b> , desligar o aparelho pelo menos durante 10 segundos.
a piscar	Anomalia tecnica. n ser eliminadas, contactar, se	J

# Garantia

Para este aparelho vigoram as condições de garantia publicadas pelo nosso representante no país, em que o mesmo for adquirido.

O Agente onde comprou o aparelho poderá dar-lhe mais pormenores sobre este assunto.

Para a prestação de qualquer serviço em garantia é, no entanto, necessária a apresentação do documento de compra do aparelho.

# Πίνακας περιεχομένων

Με μια ματιά	18
Τι πρέπει να προσέξετε οπωσδήποτε	18
Υποδείξεις ασφαλείας	18
Υποδείξεις απόσυρσης	19
Πριν την πρώτη χρήση	19
Γενικά	19
Θέση της συσκευής σε λειτουργία	19
Πλήρωση συστήματος	19
Χειριστήριο	20
Παρασκευή	21
Γενικά	21
Χρήση κόκκων εσπρέσο/καφέ	22
Ρύθμιση μηχανισμού άλεσης	22
Χρήση αλεσμένου εσπρέσο/καφέ	22
Ατμός για την παρασκευή αφρού γάλακτος	23
Ατμός για το ζέσταμα ροφημάτων	23
Παρασκευή καυτού νερού	23
Ρύθμιση σκληρότητας νερού	24
Μηνύματα συστήματος	25
Καθαρισμός	26
Καθημερινός καθαρισμός	26
Πρόγραμμα καθαρισμού	27
Καθαρισμός ακροστομίου	28
Απασβέστωση	28
Αντιμετώπιση μικροβλαβών	30
Εγγύηση	31
Português	3
Dansk	32
Norsk	45
Svenska	58
Suomi	72
Magyar	85
Български	99
O.K.	O (')

# Με μια ματιά

- 1 Κεντρικός διακόπτης
- 2 Επιλογέας λειτουργίας (καφές, ατμός, καυτό νερό)
- 3 Πεδίο ενδείξεων (ένδειξη με σύμβολα)
- 4 Πλήκτρο
- 5 Πλήκτρο λήψης cafe
- Περιστρεφόμενο κουμπί για τη ρύθμιση της ποσότητας πλήρωσης
   □ □ / □ □
- 7 Περιστρεφόμενο κουμπί για τη ρύθμιση της δύναμης του καφέ Ø Ø
- 8 Πλήκτρο καθαρισμού clean
- 9 Πλήκτρο απασβέστωσης calc
- 10 Χώρος συγκράτησης εντύπων
- 11 Χώρος αποθήκευσης καλωδίου
- 12 Στόμιο εξόδου καφέ, ρυθμιζόμενο στο ύψος
- 13 Στρεφόμενο ακροστόμιο (άφρισμα γάλακτος, ατμός και καυτό νερό), πλενόμενο στο πλυντήριο πιάτων
  - a Σωλήνας συνδέσεως
  - **b** Ακροστόμιο
- 14 Διακόπτης ρύθμισης βαθμού άλεσης καφέ
- 15 Δοχείο κόκκων καφέ με καπάκι διατήρησης αρώματος
- 16 Χώρος για αλεσμένο καφέ με καπάκι = Χώρος για ταμπλέτα καθαρισμού
- 17 Πόρτα προς τη μονάδα εκχύλισης
- 18 Δεξί καπάκι της συσκευής
- 19 Ράφι φλιτζανιών (λειτουργία προθέρμανσης)
- 20 Αριστερό καπάκι συσκευής
- 21 Φίλτρο (προαιρετικό εξάρτημα)
- 22 Αφαιρούμενο δοχείο νερού
- **23** Δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ (πλένεται στο πλυντήριο πιάτων)
- 24 Δοχείο (για τα κατάλοιπα νερού)
- 25 Σχάρα
- 26 Επαφές

# Τι πρέπει να προσέξετε οπωσδήποτε

Παρακαλείσθε να διαβάσετε καλά τις οδηγίες χρήσης και να τις φυλάξετε στο χώρο συγκράτησης εντύπων της συσκευής **10**!

Αυτή η συσκευή είναι κατασκευασμένη για οικιακή χρήση και δεν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

# Υποδείξεις ασφαλείας

#### **Δ** Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας

Συνδέετε και χρησιμοποιείτε τη συσκευή σύμφωνα με τα στοιχεία που δίνονται στην πινακίδα τύπου αυτής.

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνον, όταν το τροφοδοτικό καλώδιο και η συσκευή δεν παρουσιάζουν βλάβες.

Χρησιμοποιείτε τη συσκευή μόνο σε εσωτερικούς χώρους σε θερμοκρασία δωματίου.

Κρατάτε τα παιδιά μακριά από τη συσκευή.

Σε περίπτωση σφάλματος τραβάτε το φις από την πρίζα.

Μη βυθίσετε ποτέ τη συσκευή μέσα σε νερό.

Οι επισκευές στη συσκευή, όπως π.χ. η αλλαγή του χαλασμένου καλωδίου σύνδεσης στο δίκτυο του ρεύματος, επιτρέπεται να εκτελούνται μόνον από τη δική μας υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης πελατών, ούτως ώστε να αποφεύγονται οι κίνδυνοι.

Μη βάζετε τα χέρια σας μέσα στον μηχανισμό άλεσης.

#### Δ Κίνδυνος ζεματίσματος!

Πιάνετε το ακροστόμιο **13** μόνο στο πλαστικό τμήμα. Μην κατευθύνετε το ακροστόμιο **13** ποτέ σε άτομα! Από το ακροστόμιο **13** μπορεί κατά τη λήψη ατμού ή καυτού νερού να εξέρχονται στην αρχή πιτσιλίσματα.

## Υποδείξεις απόσυρσης

Σχετικά με τους επίκαιρους τρόπους απόσυρσης παρακαλείσθε να ζητήσετε πληροφορίες από το ειδικό κατάστημα, από το οποίο αγοράσατε τη συσκευή ή από τη Δημοτική ή Κοινοτική Αρχή της περιοχής σας.

# Πριν την πρώτη χρήση

### Γενικά

Γεμίζετε με καθαρό νερό και μόνο με κόκκους καφέ τα αντίστοιχα δοχεία. Μη χρησιμοποιήσετε επεξεργασμένους, αποκρυσταλλωμένους ή με λοιπά πρόσθετα ζάχαρης κόκκους καφέ. Αυτοί θα μπλοκάρουν τον μηχανισμό άλεσης. Μετρήστε τη σκληρότητα του χρησιμοποιουμένου νερού με την ταινία ελέγχου που βρίσκεται στη συσκευασία. Σε περίπτωση που η σκληρότητα έχει τιμή διαφορετική από 3, προγραμματίσετε ανάλογα τη συσκευή (βλ. σελίδα 24).

# Θέση της συσκευής σε λειτουργία

- Τραβήξτε το φις από τον χώρο καλωδίου και βάλτε το στην πρίζα.
- Γεμίστε το δοχείο νερού 22 με κρύο φρέσκο νερό. Προσέξτε την ένδειξη στάθμης νερού "max".
- Γεμίστε το δοχείο κόκκων καφέ 15 με κόκκους καφέ.
- Ρυμίστε τον κεντρικό διακόπτη 1 στο I.
- Πατήστε το πλήκτρο4.
- i Η συσκευή είναι έτοιμη για χρήση, όταν οι φωτεινοί δακτύλιοι του πλήκτρου

Υπόδειξη: Κατά την πρώτη χρήση ή όταν η συσκευή δεν έχει χρησιμοποιηθεί για αρκετό καιρό, το πρώτο φλιτζάνι καφέ δεν έχει ακόμα το πλήρες άρωμα και δεν θα πρέπει να το πίνετε.

### Πλήρωση συστήματος

Για λόγους κατασκευής όταν η συσκευή χρησιμοποιηθεί για πρώτη φορά πρέπει σε μεμονωμένες περιπτώσεις να πληρωθεί πρώτα το σύστημα αγωγών νερού στη συσκευή: το ανάβει.

□ Πατήστε το πλήκτρο λήψης **cafe 5**.

# Χειριστήριο

#### Κεντρικός διακόπτης 1

Ο κεντρικός διακόπτης **1** στην οπίσθια μεριά της συσκευής επιτρέπει ή διακόπτει την τροφοδοσία με ρεύμα.

Μετά τη ρύθμιση του κεντρικού διακόπτη 1 ανάβει ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου 4 πράσινος. Η συσκευή βρίσκεται στη λειτουργία αναμονής "Stand by".

#### Προσοχή

Μην μεταχειρίζεστε τον κεντρικό διακόπτη κατά τη διάρκεια της λειτουργίας. Σβήνετε τη συσκευή, μόνον όταν βρίσκεται στη λειτουργία (αναμονής) "Stand by".

#### Επιλογέας λειτουργίας 2

Στρέφοντας τον επιλογέα λειτουργίας  $\mathbf{2}$ , μπορεί να επιλεγεί η λήψη καφέ  $\stackrel{Q}{\Box}$ , καυτού νερού /!\ ή ατμού  $\stackrel{Q}{\smile}$ .

#### Πεδίο ενδείξεων 3

Το πεδίο ενδείξεων **3** δείχνει με σύμβολα τις ρυθμίσεις και τα μηνύματα της συσκευής.

📗 Πλύση

🕝 Πολύ λεπτοαλεσμένος καφές

🖐 Καφές έτοιμος

႕ Ατμός

🗓 Πλήρωση δοχείου νερού

🛓 Άδειασμα/Έλλειψη δίσκων

🗣 Στρέψτε στον καφέ

🧕 Στρέψτε στο νερό

🚻 Μονάδα εκχύλισης

🖟 Αλλαγή φίλτρου

📆 Απασβέστωση της συσκευής

🛔 Καθαρισμός της συσκευής

Η συσκευή είναι εργοστασιακά ρυθμισμένη με στάνταρ ρυθμίσεις, για να εγγυάται ιδανική λειτουργία.

#### Πλήκτρο 4

Με το πλήκτρο **4** η συσκευή τίθεται σε λειτουργία ή σε κατάσταση αναμονής "Stand by".

Η συσκευή δε πλένει, όταν:

- τίθεται σε λειτουργία και είναι ακόμα ζεστή ή
- πριν τη θέση στην κατάσταση αναμονής "Stand by" δεν έχει γίνει εκροή καφέ.
  Κατά τη διάρκεια της παρασκευής καφέ, το πλήκτρο 4 προσδιορίζει τη λειτουργία Stopp. Πατώντας το πλήκτρο 4, η διαδικασία τελειώνει πρόωρα.
- i 3 ώρες μετά την τελευταία λήψη καφέ λαμβάνει χώρα αυτόματα διαδικασία πλυσίματος και η καφετιέρα μεταβαίνει στην κατάσταση αναμονής "Stand by".

#### Πλήκτρο λήψης cafe 5

Πατώντας το πλήκτρο λήψης **cafe 5** μπορείτε να έχετε εσπρέσο ή καφέ. Κατά τη διάρκεια της λήψης αναβοσβήνει ο πράσινος φωτεινός δακτύλιος.

Με εκ νέου πάτημα του πλήκτρου λήψης **cafe 5** διακόπτεται πρόωρα η λήψη καφέ.

# Περιστρεφόμενο κουμπί για τη ρύθμιση της ποσότητας πλήρωσης 6 $\bigcirc$ – $\bigcirc$ /

Με το περιστρεφόμενο κουμπί - - / / **6** ρυθμίζεται η ποσότητα υγρού.





Για τη λήψη 2 φλιτζανιών η έξοδος **12** διαθέτει δύο ακροστόμια εξόδου.

Περιστρεφόμενο κουμπί για τη ρύθμιση της δύναμης του καφέ  $\oslash$  –  $\not$  7

#### Πλήκτρο καθαρισμού clean 8 Πλήκτρο απασβέστωσης calc 9

Όταν η συσκευή πρέπει να καθαριστεί ή να απασβεστωθεί, ανάβει στο πλήκτρο καθαρισμού **clean 8** ή αντίστοιχα στο πλήκτρο απασβέστωσης **calc 9** ο φωτεινός δακτύλιος κόκκινος – βλ. σελίδα 26.

Ταυτόχρονα ανάβει στο πεδίο ενδείξεων 3 το σύμβολο για τον καθαρισμό ή το σύμβολο για την απασβέστωση.

# Παρασκευή

#### Γενικά

Αυτή η πλήρως αυτόματη καφετιέρα αλέθει φρέσκο καφέ σε κάθε διαδικασία εκχύλισης εσπρέσο/καφέ. Σας συνιστούμε να χρησιμοποιείτε κατά προτίμηση μίγματα κόκκων εσπρέσο ή καφέ για πλήρως αυτόματες αυτόματες καφετιέρες. Φυλάτε τους κόκκους καφέ σε δροσερό μέρος, κλεισμένους σε αεροστεγή δοχεία ή στην κατάψυξη. Οι κόκκοι καφέ αλέθονται και κατεψυγμένοι.

**Συμβουλή:** Προθερμαίνετε το(τα) φλιτζάνι(α), προπάντων τα χοντρά φλιτζάνια του εσπρέσο επάνω στο ράφι φλιτζανιών **19** ή τα ξεπλένετε με ζεστό νερό.

### Χρήση κόκκων εσπρέσο/καφέ

- Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας
   στο Ω/Σ.
   Ρυθμίστε με το περιστρεφόμενο κουμπί
- Ρυθμίστε με το περιστρεφόμενο κουμπί
   □ □ / □ □ 6 την
   επιθυμητή ποσότητα καφέ και τον αριθμό των φλιτζανιών.
- Επιλέξτε με το περιστρεφόμενο κουμπί
   Φ 7 την επιθυμητή δύναμη του καφέ.
- Βάλτε το/τα φλιτζάνι/α κάτω από την έξοδο
   12. Αν χρειάζεται προσαρμόστε το ύψος της εξόδου
   12.
- Πατήστε το πλήκτρο λήψης cafe 5.
   Η διαδικασία εκχύλισης γίνεται τώρα αυτόματα.

**Συμβουλή:** Κατά τη λήψη 2 φλιτζανιών ταυτόχρονα ρυθμίστε με το περιστρεφόμενο κουμπί *O* – **D** 7 στο **D** .

Με εκ νέου πάτημα του πλήκτρου λήψης cafe 5 ή του πλήκτρου
4 μπορεί να λήξει πρόωρα η διαδικασία εκχύλισης.

# Ρύθμιση μηχανισμού άλεσης

Ρυθμίστε με τον περιστρεφόμενο διακόπτη14 τον επιθυμητό βαθμό άλεσης του καφέ.

### Προσοχή

Προσαρμόζετε τον βαθμό άλεσης μόνον, όταν λειτουργεί ο μηχανισμός άλεσης! Διαφορετικά μπορεί να υποστεί ζημιά η συσκευή.

- Ανοίξτε το δεξί καπάκι της συσκευής 18.
- Πατήστε το πλήκτρο λήψης cafe 5.
- Με τον μηχανισμό άλεσης σε λειτουργία στρέψτε το περιστρεφόμενο κουμπί για τον βαθμό άλεσης στην επιθυμητή κατεύθυνση: όσο μικρότερες οι κουκκίδες, τόσο περισσότερο λεπτοαλεσμένος είναι ο καφές.
- i Η νέα ρύθμιση γίνεται αισθητή από το δεύτερο ή τρίτο φλιτζάνι καφέ.

### Χρήση αλεσμένου εσπρέσο/καφέ

- Ρυθμίστε την επιθυμητή ποσότητα πλήρωσης με το περιστρεφόμενο κουμπί
   □ □ / □ □ 6.
- Βάλτε το/τα φλιτζάνι/α κάτω από την έξοδο
   12. Αν χρειάζεται προσαρμόστε το ύψος της εξόδου
   12.
- Ανοίξτε το δεξί καπάκι της συσκευής
   18 και το καπάκι του χώρου για τον αλεσμένο καφέ
   16. Στο πεδίο ενδείξεων
   3 αναβοσβήνει το
- □ Βάλτε **μία έως δύο** κοφτές μεζούρες μέτρια αλεσμένο καφέ στον χώρο για τον αλεσμένο καφέ **16**.

#### Προσοχή

Μην προσθέτετε ποτέ ολόκληρους κόκκους ή στιγμιαίο καφέ! Βάζετε το πολύ δύο κοφτές μεζούρες καφέ.

- Κλείστε το καπάκι του χώρου για τον αλεσμένο καφέ 16 καθώς επίσης και το δεξί καπάκι της συσκευής 18.
- □ Πατήστε το πλήκτρο λήψης **cafe 5**.
- **i** Επαναλάβετε τη διαδικασία για ακόμα ένα φλιτζάνι αλεσμένου καφέ.

Υπόδειξη: Αν εντός 90 δευτερολέπτων δεν πάρετε καφέ, ο θάλαμος εκχύλισης αδειάζει αυτόματα, ώστε να αποφευχθεί η υπερχύλιση. Η συσκευή πλένει.

## Ατμός για την παρασκευή αφρού γάλακτος

- Ωθήστε τον σωλήνα συνδέσεως **a** στο ακροστόμιο **13** προς τα κάτω.
- □ Γεμίστε το φλιτζάνι περίπου κατά το <sup>1</sup>/<sub>3</sub> με γάλα.
- Βυθίστε το ακριστόμιο 13 1 cm μέσα στο νάλα.
- Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας 2 αργά στο ל'.
- Ι Η συσκευή θερμαίνεται τώρα επί περ. 20 δευτερόλεπτα. Το σύμβολο αναβοσβήνει στο πεδίο ενδείξεων 3. Στη συνέχεια αφρίζει το γάλα το σύμβολο είναι αναμμένο στο πεδίο ενδείξεων 3.

#### ⚠ Κίνδυνος ζεματίσματος!

Μετά τη ρύθμιση στο ψ μπορεί να εκτοξευτούν καυτά σταγονίδια. Ο εξερχόμενος ατμός είναι πολύ καυτός. Μην αγγίζετε το ακροστόμιο **13** ούτε να το κατευθύνετε σε άτομα.

- 🗖 Γυρίζετε αργά κυκλικά το φλιτζάνι.
- Τελειώστε τη διαδικασία, στρέφοντας τον επιλογέα λειτουργίας 2 στο ...

Υπόδειξη: Καθαρίζετε το ακροστόμιο 13 αμέσως μετά, αφού κρυώσει. Τα αποξηραμένα κατάλοιπα απομακρύνονται δύσκολα.

**Συμβουλή:** Χρησιμοποιείτε κατά προτίμηση κρύο γάλα με λιπαρά.

### Ατμός για το ζέσταμα ροφημάτων

- **Ω** Ωθήστε τον σωλήνα συνδέσεως **a** στο ακροστόμιο **13** προς τα **πάνω**.
- Βυθίστε το ακροστόμιο 13 βαθειά μέσα στο υγρό που πρόκειται να ζεσταθεί.
- Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας 2 αργά στο לל.
- | Η συσκευή θερμαίνεται τώρα επί περ. 20 δευτερόλεπτα. Το σύμβολο αναβοσβήνει στο πεδίο ενδείξεων 3. Στη συνέχεια θερμαίνεται το υγρό, το σύμβολο . Στο πεδίο ενδείξεων 3 είναι αναμμένο.

### Δ Κίνδυνος ζεματίσματος!

Μετά τη ρύθμιση στο ψ μπορεί να εκτοξευτούν καυτά σταγονίδια. Ο εξερχόμενος ατμός είναι πολύ καυτός. Μην αγγίζετε το ακροστόμιο **13** ούτε να το κατευθύνετε σε άτομα.

Υπόδειξη: Καθαρίζετε το ακροστόμιο 13 αμέσως μετά, αφού κρυώσει. Τα αποξηραμένα κατάλοιπα απομακρύνονται δύσκολα.

# Παρασκευή καυτού νερού

- Βάλτε κάτω από το ακροστόμιο13 το κατάλληλο φλιτζάνι.
- Ωθήστε τον σωλήνα συνδέσεως **a** στο ακροστόμιο **13** προς τα κάτω.
- Γυρίστε τον επιλογέα λειτουργίας 2 στο/!\ και γεμίστε το φλιτζάνι.

### Δ Κίνδυνος ζεματίσματος!

Μετά τη ρύθμιση στο / \ μπορεί να εκτοξευτού καυτά σταγονίδια. Μην αγγίζετε το ακροστόμιο **13** ούτε να το κατευθύνετε σε άτομα.

### Ρύθμιση σκληρότητας νερού

Η σωστή ρύθμιση της σκληρότητας του νερού είναι σημαντική για το πρόγραμμα απασβέστωσης.

- Μετρήστε τη σκληρότητα νερού με τη δοκιμαστική ταινία που βρίσκεται στη συσκευασία.
- Η συσκευή πρέπει να βρίσκεται στην κατάσταση αναμονής "Stand by", μόνον ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου
   4 είναι αναμμένος.
- Πατήστε ταυτόχρονα τα πλήκτρα clean 8 και calc 9 τουλάχιστον επί 3 δευτερόλεπτα, μέχρι να εμφανιστεί στο πεδίο ενδείξεων το . Ο αριθμός των τώρα αναμμένων δακτυλίων γύρω από τα πλήκτρα χειρισμού 4, 5, 8 και 9 συμβολίζει τη ρυθμισμένη σκληρότητα νερού (βλ. εικόνα).
- Πατήστε το πλήκτρο calc 9 μέχρι ν' ανάψουν οι φωτεινοί δακτύλιοι για την επιθυμητή σκληρότητα νερού. Όταν αναβοσβήνει ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου λήψης cafe 5, μπορούν να γίνουν ρυθμίσεις για το φίλτρο (προαιρετικό εξάρτημα).
- Πατήστε ξανά το πλήκτρο cafe 5.
   Η επιλεγμένη σκληρότητα νερού αποθηκεύεται στη μνήμη της συσκευής.

#### Προσοχή:

Η συσκευή τίθεται τώρα αυτόματα σε λειτουργία. Μόλις ανάψουν οι φωτεινοί δακτύλιοι των πλήκτρων 4 και cafe 5 και στο πεδίο ενδείξεων 3 το σύμβολο , η συσκευή είναι ξανά έτοιμη για εκχύλιση καφέ.

Σε περίπτωση εξωτερικών συστημάτων

αποσκλήρυνσης του νερού της βρύσης

σκληρότητα νερού 1.

ή χρήσης ήδη φιλτραρισμένου νερού, ρυθμίστε

Υπόδειξη: Αν το πλήκτρο calc 9 δεν πατηθεί για περισσότερο από 90 δευτερόλεπτα, η συσκευή τίθεται σε κατάσταση αναμονής "stand-by" χωρίς να αποθηκευτούν οι ρυθμίσεις στη μνήμη. Η προηγουμένως αποθηκευμένη σκληρότητα νερού διατηρείται.

Ως προαιρετικό εξάρτημα μπορείτε να προμηθευτείτε για το δοχείο νερού **22** ένα φίλτρο **21**, κωδ. παραγγελίας 461732. Τηρείτε τις οδηγίες που συνοδεύουν το φίλτρο **21**.

- Τοποθετήστε πρώτα το φίλτρο 21 και κάνετε κατόπιν τη ρύθμιση της συσκευής σύμφωνα με τις οδηγίες.
- Αλλάξτε ή αφαιρέστε το χρησιμοποιημένο φίλτρο 21 αμέσως, μόλις ανάψει το σύμβολο στο πεδίο ενδείξεων 3.
   Αν δεν τοποθετηθεί καινούργιο φίλτρο, ρυθμίστε τη σκληρότητα νερού.

# Μηνύματα συστήματος

Η συσκευή δείχνει μηνύματα στο πεδίο ενδείξεων 3.

	Σημασία	Αντιμετώπιση
	Λείπει νερό.	Γεμίστε το δοχείο νερού <b>22</b> με φρέσκο, κρύο νερό.
αναμμένο	Υπόδειξη: Μία μικρή ποσότητα ν 22.	νερού παραμένει πάντοτε στο δοχείο νερού
	Λείπει ή δεν είναι σωστά τοποθετημένο το δοχείο νερού <b>22</b> .	Τοποθετήστε το δοχείο νερού 22
	Το δοχείο κόκκων καφέ <b>15</b> είναι άδειο.	Γεμίστε το δοχείο κόκκων καφέ <b>15</b> .
αναβοσβήνουν	Υπόδειξη: Τα δύο σύμβολα αναξικαφέ.	3οσβήνουν, μέχρι να γίνει εκ νέου λήψη
<b>΄΄΄</b> αναμμένο	Ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου <b>cafe 5</b> αναβοσβήνει. Το σύστημα αγωγών νερού στη συσκευή είναι άδειο.	Πατήστε το πλήκτρο λήψης <b>cafe 5</b> .
αναβοσβήνει 5 φορές	Το σύστημα έχει θερμανθεί λόγω λήψης ατμού.	Αφήστε το σύστημα να κρυώσει με την εκρροή μικρής ποσότητας καυτού νερού /\.
αναμμένο	Ο δοχείο 24 και το δοχείο για τα απομεινάρεια του καφέ 23 έχουν γεμίσει ή οι επαφές 26 είναι λερωμένες.	Αφαιρείτε το δοχείο 24 και το δοχείο για τα απομεινάρεια του καφέ 23, τα αδειάζετε και τα επανατοποθετείτε. Καθαρίζετε τις επαφές 26 και τις στεγνώνετε.
αναβοσβήνει	Το δοχείο <b>24</b> και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ <b>23</b> λείπουν.	Τοποθετήστε το δοχείο <b>24</b> και το δοχείο για τα απομεινάρια του καφέ <b>23</b> .
αναμμένο	clean 8 είναι αναμμένος κόκκινος.	Εκτελέστε πρόγραμμα καθαρισμού – βλ. σελίδα 26.
αναμμένο	calc 9 είναι αναμμένος κόκκινος.	Εκτελέστε πρόγραμμα απασβέστωσης – βλ. σελίδα 28.
αναβοσβήνει	Το καπάκι στον χώρο για λεπτοαλεσμένο καφέ <b>16</b> είναι ανοιχτό.	Κλείστε το καπάκι στον χώρο για λεπτοαλεσμένο καφέ <b>16</b> .

25

	Σημασία	Αντιμετώπιση
αναμμένο	Η δράση του φίλτρου <b>21</b> έχει εξασθενήσει μετά από 400 λήψεις καφέ ή μετά περ. 2 μήνες λειτουργίας.	Αλλάξτε το φίλτρο 21 (κωδ. παραγγελίας 46 1732) ή συνεχίστε τη λειτουργία χωρίς το φίλτρο 21. Αν δεν τοποθετηθεί καινούργιο φίλτρο, ρυθμίστε τη σκληρότητα νερού – βλ. σελίδα 24.
	Η πόρτα της μονάδας εκχύλισης <b>17</b> δεν είναι κλειστή.	Κλείστε την πόρτα στη μονάδα εκχύλισης <b>17</b> .
αναμμένο		
Ф	Μη δυνατή η λήψη καφέ.	Ρυθμίστε το επιλογέα λειτουργίας <b>2</b> στο 🖟.
αναμμένο		
	Βλάβη.	Βλ. στο κεφάλαιο "Αντιμετώπιση μικροβλαβών".
αναβοσβήνουν		

Υπόδειξη: Όσο είναι αναμμένα τα σύμβολα 🔟 και 🕍 στο πεδίο ενδείξεων 3 ή αναβοσβήνουν τα 🐱 και 🌌 στο πεδίο ενδείξεων 3, δεν είναι δυνατή η λήψη καφέ.

# Καθαρισμός

# Καθημερινός καθαρισμός

### Λ Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας!

Πριν τον καθαρισμό τραβήξτε το φις από την πρίζα.

Μη χρησιμοποιήσετε συσκευή καθαρισμού με ατμό!

#### Προσοχή

Μη χρησιμοποιήσετε διαβρωτικά μέσα καθαρισμού!

Μη βυθίσετε τη συσκευή ποτέ μέσα σε νερό!

- Καθαρίστε τη συσκευή εξωτερικά, σκουπίζοντάς την με βρεγμένο πανί.
- Ξεπλύντε το δοχείο νερού 22 και γεμίστε το με φρέσκο νερό.

- □ Αφαιρέστε το δοχείο 24 και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23 και αδειάστε τα. Μόνο το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23 πλένεται στο πλυντήριο πιάτων! Καθαρίζετε τις επαφές 26 και τις στεγνώνετε.
- Αδειάστε και σκουπίστε το εσωτερικό της συσκευής (δοχεία).

Υπόδειξη: Όταν η συσκευή είναι κρύα και τεθεί σε λειτουργία με το πλήκτρο 4 ή μετά από λήψη καφέ τεθεί σε κατάσταση αναμονής "Stand by", τότε αυτή πλένει αυτόματα. Το σύστημα αυτοκαθαρίζεται.

## Πρόγραμμα καθαρισμού

Μόλις ανάψει ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου καθαρισμού **clean 8** κόκκινος και εμφανιστεί στο πεδίο ενδείξεων **3** το , ενώ η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, πρέπει να καθαρίσετε το συντομότερο τη συσκευή.

Για τον καθαρισμό χρησιμοποιήστε την επισυναπτόμενη ταμπλέτα καθαρισμού.

# Ρίχνετε την ταμπλέτα καθαρισμού, μόνον αφού σας ζητηθεί.

Οι ταμπλέτες αυτές έχουν παρασκευαστεί ειδικά για τη συσκευή αυτή και μπορείτε να τις προμηθευτείτε από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας (κωδ. παραγγελίας 31 0655).

#### Προσοχή

Μη διακόψετε ποτέ το πρόγραμμα καθαρισμού! Μην πίνετε τα υγρά!

Μη χρησιμοποιήσετε σε καμιά περίπτωση ταμπλέτες ή άλλα μέσα απασβέστωσης.

- Κατά τη διάρκεια του προγράμματος καθαρισμού περ. 15 λεπτά εμφανίζονται στο πεδίο ενδείξεων 3 οι διαδικασίες και οι οδηγίες χειρισμού.
- **i** Κατά τη διάρκεια του προγράμματος καθαρισμού αναβοσβήνει ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου καθαρισμού **clean 8.**

#### Έναρξη του προγράμματος καθαρισμού

- Γεμίστε το δοχείο νερού 22.
- □ Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο καθαρισμού clean 8 τουλάχιστον επί 3 δευτερόλεπτα. Αν, σπάνια, το αναβοσβήνει στο πεδίο ενδείξεων 3, βλέπε κεφάλαιο "Αντιμετώπιση μικροβλαβών".
- Αδειάστε το δοχείο 24 και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23 και επανατοποθετήστε τα.

- Ανοίξτε το δεξί καπάκι της συσκευής 18 και το καπάκι του δοχείου για τον αλεσμένο καφέ
   16.
- Ρίξτε μία ταμπλέτα καθαρισμού στον χώρο 16.
- Κλείστε το καπάκι του δοχείου για τον αλεσμένο καφέ 16 και κλείστε το δεξί καπάκι της συσκευής 18.
- □ Πατήστε το πλήκτρο λήψης **cafe 5**.

Υπόδειξη: Η συσκευή αυτοκαθαρίζεται, στο πεδίο ενδείξεων 3 είναι αναμμένο το Εριμένετε την επόμενη ένδειξη του συμβόλου

- στο πεδίο ενδείξεων 3 (περ. 10 λεπτά).
- □ Αδειάστε το δοχείο **24** και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ **23** και επανατοποθετήστε τα.
- i Η διαδικασία καθαρισμού ολοκληρώθηκε. Ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου καθαρισμού clean 8 έχει σβήσει. Η συσκευή βρίσκεται ξανά σε ετοιμότητα λειτουργίας.

## Καθαρισμός ακροστομίου

#### Προσοχή

Καθαρίζετε το ακροστόμιο **13** μετά από κάθε χρήση.

- Τοποθετήστε κάτω από το ακροστόμιο13 κατάλληλο δοχείο.
- □ Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας **2** για σύντομο χρόνο στο /\.

#### ⚠ Κίνδυνος ζεματίσματος!

Μετά τη ρύθμιση στο / \ μπορεί να εκτοξευτού καυτά σταγονίδια. Μην αγγίζετε το ακροστόμιο **13** ούτε να το κατευθύνετε σε άτομα.

- Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίαςστο Π.
- Σκουπίστε το ακροστόμιο 13 απ' έξω, αφού κρυώσει.
- Για καλό καθαρισμό αποσυναρμολογήστε το ακροστόμιο 13. Βιδώστε το τεμάχιο 13/b με κέρμα (βλ. εικόνα στην αναδιπλωμένη σελίδα).

# Απασβέστωση

Μόλις ανάψει κόκκινος ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου απασβέστωσης calc 9 και εμφανιστεί στο πεδίο ενδείξεων 3 το η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία, πρέπει να απασβεστώσετε το συντομότερο τη συσκευή. Αν η συσκευή δεν απασβεστωθεί σύμφωνα με τις οδηγίες, μπορεί να υποστεί βλάβη.

### Προσοχή

Μην απασβεστώνετε ποτέ τη συσκευή με ξίδι ή μέσα με βάση ξιδιού.

Μη χρησιμοποιήσετε ταμπλέτες καθαρισμού.

Μη διακόψετε ποτέ το πρόγραμμα απασβέστωσης! Μην πίνετε τα υγρά!

- Ένα μέσο απασβέστωσης συνοδεύει τη συσκευή. Ειδικά παρασκευασμένα και κατάλληλα μέσα απασβέστωσης για τη συσκευή αυτή μπορείτε να προμηθευτείτε από την υπηρεσία τεχνικής εξυπηρέτησης των πελατών μας (κωδ. παραγγελίας: 31 0451).
- **i** Κατά τη διάρκεια του προγράμματος απασβέστωσης περ. 35 λεπτά εμφανίζονται στο πεδίο ενδείξεων **3** οι διαδικασίες και οι οδηγίες χειρισμού. Οι διάρκειες που δίνονται μπορούν να είναι διαφορετικές.
- **i** Κατά τη διάρκεια του προγράμματος απασβέστωσης αναβοσβήνει ο δακτύλιος του πλήκτρου απασβέστωσης **calc 9**.

#### Έναρξη του προγράμματος απασβέστωσης

- Κρατήστε πατημένο το πλήκτρο απασβέστωσης calc 9 τουλάχιστον επί 3 δευτερόλεπτα. Αν, σπάνια, το αναβοσβήνει στο πεδίο ενδείξεων 3, βλέπε κεφάλαιο "Αντιμετώπιση μικροβλαβών".
- □ Αδειάστε το δοχείο **24** και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ **23** και επανατοποθετήστε τα.
- Γεμίστε το δοχείο νερού 22 με νερό και προσθέστε το μέσο απασβέστωσης συνολική ποσότητα υγρού 0,5 λίτρα
- χύστε μέσα στο δοχείο νερού 22 έτοιμο μίγμα απασβέστωσης συνολική ποσότητα υγρού 0,5 λίτρα.
- Τοποθετήστε κάτω από το ακροστόμιο
   13 δοχείο συλλογής στο ανάλογο μέγεθος.
- Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας2 στο /\.

ή

Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίαςστο Β΄.

Υπόδειξη: Η συσκευή απασβεστώνεται αυτόματα, στο πεδίο ενδείξεων 3 είναι αναμμένο το . Το διάλυμα απασβέστωσης ρέει κατά διαστήματα στο δοχείο συλλογής 24. Περιμένετε την επόμενη ένδειξη του συμβόλου στο πεδίο ενδείξεων 3 (περ. 10 λεπτά).
<ul><li>Αδειάστε το δοχείο 24 και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23 και</li></ul>
επανατοποθετήστε τα.  Ξεπλύντε το δοχείο νερού 22 με φρέσκο νερό, γεμίστε το μέχρι το max και επανατοποθετήστε το.
<ul><li>Αδειάστε το δοχείο συλλογής και ξαναβάλτε το κάτω από το ακροστόμιο 13.</li></ul>
<ul><li>Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας</li><li>2 στο / .</li></ul>
Υπόδειξη: Η συσκευή πλένει αυτόματα, στο πεδίο ενδείξεων 3 είναι αναμμένο το

Το νερό ρέει κατά διαστήματα στο δοχείο

Περιμένετε την επόμενη ένδειξη του συμβόλου

Φ στο πεδίο ενδείξεων 3 (περ. 4 λεπτά).

□ Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας

συλλογής.

2 στο 🛱.

- Αδειάστε το δοχείο 24 και το δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23.
- Καθαρίζετε τις επαφές 26 και τις στεγνώνετε.
- Επανατοποθετήστε το δοχείο 24 καιτο δοχείο για τα υπολείμματα του καφέ 23.

Υπόδειξη: Η συσκευή πλένει αυτόματα.

- Σκουπίστε τα σταγονίδια στο ακροστόμιο 13 και στη συσκευή.
- Η διαδικασία απασβέστωσης ολοκληρώθηκε.
   Ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου απασβέστωσης calc 9 έχει σβήσει.
   Η συσκευή βρίσκεται ξανά σε ετοιμότητα λειτουργίας.

Για να ζητήσετε παροχές εγγύησης, πρέπει να παρουσιάσετε οπωσδήποτε το παρασταστικό αγοράς.

# Αντιμετώπιση μικροβλαβών

Βλάβη	Αιτία	Αντιμετώπιση
Μη δυνατή η λήψη καυτού νερού ή ατμού.	Το ακροστόμιο <b>13</b> είναι βουλωμένο.	Καθαρίστε καλά το ακροστόμιο <b>13</b> .
Πολύ λίγος αφρός ή πολύ υγρός αφρός.	Ο σωλήνας συνδέσεως <b>a</b> του ακροστομίου <b>13</b> δε βρίσκεται στη σωστή θέση.	Ωθήστε τον σωλήνα συνδέσεως <b>a</b> στο ακροστόμιο <b>13</b> προς τα <b>κάτω</b> .
	Ακατάλληλο γάλα.	Χρησιμοποιήστε κρύο γάλα με 1,5% λιπαρά.
Ο καφές τρέχει μόνο σταγόνα σταγόνα.	Βαθμός άλεσης για πολύ λεπτό καφέ.	Ρυθμίστε το βαθμό άλεσης για πιο χοντρό αποτέλεσμα.
	Αλεσμένος καφές πολύ λεπτός.	Χρησιμοποιήστε περισσότερο χοντροαλεσμένο καφέ.
Ο καφές δεν έχει αφρό.	Ακατάλληλο είδος καφέ.	Αλλάξτε το είδος καφέ.
	Οι κόκκοι δεν είναι πλέον φρέσκοι προς άλεση.	Χρησιμοποιήστε φρέσκους κόκκους.
	Ο βαθμός άλεσης δεν ανταποκρίνεται στους κόκκους καφέ.	Ρυθμίστε σωστά το βαθμό άλεσης.
Ο μηχανισμός άλεσης δεν αλέθει κόκκους καφέ.	Οι κόκκοι δεν πέφτουν στον μηχανισμό άλεσης (πολύ λαδωμένοι).	Χτυπήστε ελαφρά στο δοχείο κόκκων καφέ.
Το πρόγραμμα απασβέστωσης ή καθαρισμού δεν ξεκινά. Στο πεδίο ενδείξεων <b>3</b> αναβοσβήνει το 5 φορές.	Το σύστημα είναι πολύ καυτό.	Ρυθμίστε τον επιλογέα λειτουργίας <b>2</b> στο / και πάρτε περ. ένα φλιτζάνι καυτό νερό.
Το πρόγραμμα απασβέστωσης δεν ξεκινά.	Φίλτρο ενεργό	Βγάλτε το φίλτρο και ρυθμίστε τη σκληρότητα του νερού. Μην απασβεστώνετε ποτέ με τοποθετημένο το φίλτρο.

Δυνατός θόρυβος από τον μηχανισμό άλεσης.	Ξένο σώμα στον μηχανισμό άλεσης (π.χ. πετραδάκια, τα οποία εμφανίζονται επίσης και σε διαλεχτά είδη καφέδων).	Επικοινωνήστε με το Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών.
		Υπόδειξη: Μπορείτε να εξακολουθείτε να ετοιμάζετε καφέ από έτοιμο αλεσμένο καφέ.
αναμμένο αναβοσβήνουν	Ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου <b>4</b> αναβοσβήνει. Η συσκευή είναι πολύ κρύα.	Περιμένετε να ζεσταθεί η συσκευή σε θερμοκρασία δωματίου.
σή ြ αναμμένα Π Γ Γ Δ αναβοσβήνουν	Ο φωτεινός δακτύλιος του πλήκτρου <b>4</b> αναβοσβήνει. Τεχνική βλάβη.	Θέτετε τη συσκευή με τον κεντρικό διακόπτη 1 για τουλάχιστον 10 δευτερόλεπτα εκτός λειτουργίας.

Αν δεν μπορούν ν' αντιμετωπιστούν οι βλάβες, τηλεφωνήστε οπωσδήποτε στο Τμήμα Εξυπηρέτησης Πελατών!

# Εγγύηση

Για τη συσκευή αυτή ισχύουν οι όροι εγγύησης που έχουν εκδοθεί από την αντιπροσωπεία μας στη χώρα αγοράς της συσκευής. Σχετικές λεπτομέρειες θα σας δώσει, αν χρειαστεί, ανά πάσα στιγμή το ειδικό κατάστημα, απ' όπου αγοράσατε τη συσκευή.

# Indholdsfortegnelse

Oversigt	33
Følgende skal absolut iagttages	33
Sikkerhedshenvisninger	33
Bortskaffelse	33
Før første ibrugtagning	34
Generelt	34
Ibrugtagning	34
Påfyldning af system	34
Betjeningsanordninger	34
Brygning	36
Generelt	36
Brug af espresso- eller kaffebønner	36
Indstilling af kværn	36
Brug af malede espresso- eller kaffebønner	36
Damp til opskumning af mælk	37
Damp til opvarmning af drikke	37
Tilberedning af varmt vand	37
Vandets hårdhedsgrad	38
Systemmeddelelser	39
Rengψring	40
Daglig rengøring	40
Rengøringsprogram	40
Rengøring af dyse	41
Afkalkning	41
Garanti	42
Afhjζlp selv smε forstyrrelser	43
Dordu av ŝa	0
Português	
Ελληνικά	17
Norsk	45
Svenska	58
Suomi	72
Magyar	85
Български	99
Or .	ar2

# **Oversigt**

- 1 Hovedafbryder
- 2 Funktionsvælger (kaffe, damp, varmt vand)
- 3 Display (visning med symboler)
- 4 Knap  $\oplus$
- 5 Brygning cafe
- 6 Drejeknap til indstilling af påfyldningsmængde
- 7 Drejeknap til indstilling af kaffestyrkeØ Ø
- 8 Rengøringsknap clean
- 9 Afkalkningsknap calc
- 10 Dokumentholder
- 11 Kabelrum
- 12 Kaffeudløb indstillelig i højden
- 13 Svingbar dyse (opskumning af mælk, damp og varmt vand) – tåler maskinopvask
  - **a** Rør
  - **b** Dyse
- 14 Drejeknap kaffemalestyrke
- 15 Bønnebeholder med aromalåg
- **16** Beholder til malet kaffe med låg = beholder til rengøringstablet
- 17 Låge på bryggeenhed
- 18 Højre maskinlåg
- 19 Koppeopbevaring (forvarmefunktion)
- 20 Venstre maskinlåg
- 21 Filter (ekstratilbehør)
- 22 Aftagelig vandbeholder
- **23** Kaffegrumsbeholder (kan kommes i opvaskemaskine)
- 24 Skål (til vandrest)
- 25 Gitter
- 26 Kontakter

# Følgende skal absolut iagttages

Læs brugsvejledningen omhyggeligt igennem og opbevar den i dokumentholderen **10**!

Denne maskine er beregnet til husholdninger og forarbejdning af normale husholdningsmængder og ikke til erhvervsmæssig brug.

### Sikkerhedshenvisninger

#### A Risiko for elektrisk stød

Maskinen må udelukkende tilsluttes og anvendes iht. oplysningerne på typeskiltet.

Apparatet må ikke tilsluttes lysnettet, hvis ledningen eller apparatet er behæftet med fejl.

Maskinen er udelukkende beregnet til indendørs brug ved rumtemperatur.

Opbevares utilgængeligt for børn.

Træk omgående netstikket ud ved fejl på maskinen.

Maskinen må aldrig kommes i vand.

For at undgå risici må reparationer på maskinen, som fx udskiftning af en beskadiget tilledning, kun udføres af vor kundeservice.

Grib aldrig ned i kværnen.

### ⚠ Risiko for skoldning!

Grib udelukkende om dysens plastdel **13**. Ret aldrig dysen **13** mod personer! Dysen **13** kan sprøjte i starten ved udtag af damp eller varmt vand.

### Bortskaffelse

Oplysning om gældende bortskaffelsesmåde fås hos forhandleren eller de kommunale myndigheder.

# Før første ibrugtagning

#### Generelt

Kom kun rent vand og fortrinsvis espressokaffebønner eller kaffebønneblandinger beregnet til kaffemaskiner i de passende beholdere. Anvend ikke glaserede, karamelliserede eller med anden form for sukker behandlede kaffebønner. Forårsager tilstopning af kværnen. Mål det anvendte vands hårdhedsgrad ved hjælp af vedlagte teststrimmel. Vises en anden hårdhed end 3, programmeres maskinen herefter (se side 38).

### Ibrugtagning

- ☐ Træk netstikket ud af kabelrummet og slut det til.
- □ Vandbeholderen 22 fyldes med koldt rent vand. Markeringen "max" iagttages.
- ☐ Fyld kaffebønner i bønnebeholderen 15.
- ☐ Indstil hovedafbryderen 1 på I.
- ☐ Funktionsvælgeren 2 stilles på 🖟.
- ☐ Tryk knappen 🖰 4.
- i Maskinen er driftsklar, når lysringene på knappen 0.4 og knappen cafe 5 lyser grønt og lyser i displayet 3.

**Bemærk:** Den første kop kaffe, der brygges ved første ibrugtagning, eller efter at maskinen har været ude af drift i en længere periode, bør ikke drikkes. Den har ikke udviklet den fulde aroma.

### Påfyldning af system

I enkelte tilfælde skal vandledningssystemet i maskinen af fabrikationsgrunde fyldes ved første ibrugtagning: Ill lyser.

☐ Knappen cafe 5 trykkes.

# Betjeningsanordninger

#### Hovedafbryder 1

Strømmen slås til og fra med hovedafbryderen 1 på maskinens bagside.

Efter aktivering af hovedafbryderen **1** lyser lysringen grønt på knappen **4**. Maskinen står på "stand-by".

#### **OBS**

Tryk ikke på hovedafbryderen under driften. Sluk først maskinen, når den står på "standby".

#### Funktionsvælger 2

Ved at dreje funktionsvælgeren 2 vælges funktionerne ⊕ kaffe, /!\ varmt vand eller ⇔ damp.

#### Display 3

I displayet **3** vises maskinens indstillinger og meddelelser via symboler.

- Skylle
- Malet kaffe
- Kaffe klar til kaffebrygning
- Damp
- Fyld vandbeholder
- Skåle tømmes / mangler
- Drej hen på kaffe
- Drej hen på vand
- Bryggeenhed
- Udskift filter
- Afkalk maskine
- Rengør maskine

Standardindstillinger for optimal drift er fra fabrikken programmeret på maskinen.

#### Knap 0 4

Med knappen  $\circlearrowleft$  **4** tændes maskinen, eller der skiftes til "stand-by".

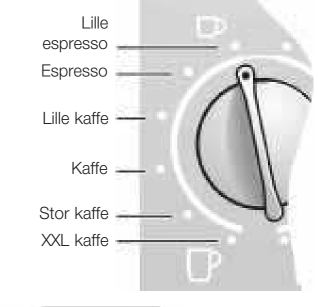
Maskinen skyller ikke, hvis:

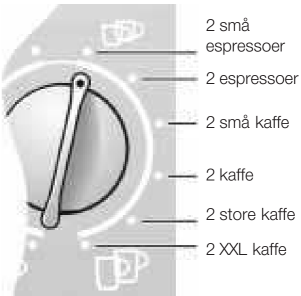
- den stadigvæk har været varm ved aktiveringen eller
- der ikke er brygget kaffe før skift til "stand-by". Under kaffebrygningen har knappen <sup>()</sup> 4 en stop-funktion. Ved tryk på knappen <sup>()</sup> 4 stoppes brygningen før tiden.
- i 3 timer efter sidste kaffebrygning indledes skylningen automatisk, og der skiftes til "stand-by".

#### Brygning cafe 5

Der kan brygges kaffe eller espresso ved at trykke på knappen **cafe 5**. Under brygningen blinker den grønne lysring. Kaffebrygningen afbrydes før tiden, når der igen trykkes på knappen **cafe 5**.

Drejeknap til indstilling af påfyldningsmængde 6 □ - □ / □ - □ /
Med drejeknappen □ - □ / □ - □ 6
indstilles væskemængden.





Udløbet 12 har to udløbsdyser til 2 kopper.

# Drejeknap til indstilling af kaffestyrke $\emptyset - \mathfrak{M}$ 7

Med drejeknappen  $\mathcal{O} - \mathcal{O} \mathcal{O}$  7 vælges den malede kaffemængde fra meget mild ( $\mathcal{O}$ ) til ekstra stærk ( $\mathcal{O} \mathcal{O}$ ).

#### Rengøringsknap clean 8 Afkalkningsknap calc 9

På rengøringsknappen **clean 8** og afkalkningsknappen **calc 9** lyser lysringen rødt, hvis maskinen skal rengøres eller afkalkes – se side 40.

Samtidig lyser i displayet **3** symbolet for rengøring eller symbolet for afkalkning.

# **Brygning**

### Generelt

Denne espresso/kaffemaskine maler kaffen før hver kaffebrygning. Brug fortrinsvis bønneblandinger beregnet til espressoeller kaffemaskine. Opbevares køligt, lufttæt og tæt lukket, kan også dybfryses. Frosne kaffebønner kan også males.

**Tip:** Varm koppen/kopperne, det gælder især for tykke espressokopper, på den hertil beregnede plads **19** eller skyl den/dem med varmt vand.

### Brug af espresso- eller kaffebønner

- ☐ Funktionsvælgeren 2 skal stå på 🚊.
- Med drejeknappen □ □ /
   □ 6 indstilles ønsket
   påfyldningsmængde og antal kopper.
- Med drejeknappen Ø Ø 7 indstilles ønsket kaffestyrke.
- Placér koppen eller kopperne under udløbet 12. Tilpas udløbshøjden 12, om nødvendigt.
- ☐ Knappen **cafe 5** trykkes Brygningen foregår automatisk.

**Tip:** Ved brygning af 2 kopper på én gang indstilles drejeknappen  $\mathcal{O} - \mathcal{O}$  **7** på  $\mathcal{O}$  .

i Ved igen at trykke på knappen cafe 5 eller knappen 0.4 kan brygningen stoppes før tiden.

### Indstilling af kværn

Med drejeknappen kaffemalestyrke 14 indstilles finheden af den malede kaffe.

#### **OBS**

Indstil kun malestyrken, når kværnen er i drift! Ellers er der risiko for, at maskinen beskadiges.

- ☐ Åbn højre maskinlåg 18.
- ☐ Knappen cafe 5 trykkes.
- ☐ Drej drejeknappen til indstilling af malestyrken i den rigtige retning, når kværnen løber:
- i En ny indstilling mærkes først ved den 2. eller 3. kop kaffe.

# Brug af malede espresso- eller kaffebønner

- Placér koppen eller kopperne under udløbet 12. Tilpas udløbshøjden 12, om nødvendigt.
- □ Kom en til to strøgne måleskeer af mellemfint malet kaffe i beholderen til malet kaffe 16.

#### **OBS**

Kom ikke hele kaffebønner eller pulverkaffe i beholderen! Kom maksimum to måleskeer malet kaffe i beholderen.

- Låget på beholderen til malet kaffe 16 og højre maskinlåg 18 lukkes.
- ☐ Knappen cafe 5 trykkes.
- i Gentag fremgangsmåden for brygning af endnu en kop kaffe af malet kaffe.

**Bemærk:** Hvis der ikke tappes kaffe inden for 90 sekunder, tømmes bryggekammeret automatisk for at forebygge overfyldning. Maskinen skyller.

Damp til opskumning af mælk  ☐ Hylstret a på dysen 13 skubbes nedad. ☐ Koppen fyldes ca. ¹/₃ med mælk. ☐ Dysen 13 dykkes ca. 1 cm ned i mælken. ☐ Funktionsvælgeren 2 drejes langsomt på ᠿ. ☐ Maskinen varmer op i ca. 20 sekunder.	Damp til opvarmning af drikke  ☐ Hylstret a på dysen 13 skubbes opad. ☐ Dysen 13 dykkes dybt ned i væsken, der skal opvarmes. ☐ Funktionsvælgeren 2 drejes langsomt på 心. ☐ Maskinen varmer op i ca. 20 sekunder.
Symbolet Ji displayet <b>3</b> blinker. Herefter skummes mælken op. Symbolet Ji displayet <b>3</b> lyser.	Symbolet Ji displayet 3 blinker. Herefter opvarmes væsken. Symbolet Ji displayet 3 lyser.
A Risiko for skoldning!  Efter indstilling af	<ul> <li>⚠ Risiko for skoldning!</li> <li>Efter indstilling af  kan det sprøjte lidt.</li> <li>Dampudslippet er meget varmt.</li> <li>Undgå kontakt med dysen 13 eller at rette den mod personer.</li> <li>☐ Opskumningen afsluttes ved at dreje funktionsvælgeren 2 tilbage på .</li> <li>Bemærk: Rengør straks dysen 13, når den er afkølet. Det er vanskeligt at fjerne indtørrede rester.</li> </ul>
indtørrede rester. <b>Tip:</b> Brug fortrinsvis kold mælk med et fedtindhold på 1,5 %.	<ul> <li>Tilberedning af varmt vand</li> <li>□ Passende kop stilles under dysen 13.</li> <li>□ Hylstret a på dysen 13 skubbes nedad.</li> <li>□ Drej funktionsvælgeren 2 på / \ og fyld koppen.</li> <li>△ Risiko for skoldning!</li> <li>Det kan sprøjte lidt efter indstilling af / \ Dysen 13 må ikke berøres eller rettes mod</li> </ul>

personer.

☐ Opvarmningen afsluttes ved at dreje funktionsvælgeren 2 tilbage på ☐ .

### Vandets hårdhedsgrad

Korrekt indstilling af vandets hårdhed er vigtig for afkalkningsprogrammet.

Vand Hårdhed 1 Vand Hårdhed 3 Vand Hårdhed 4 Vand Hårdhed 3 Hårdhed 4

Ved eksisterende blødgøringsanlæg eller anvendelse af filtreret vand indstilles vandhårdhed 1.



Filter

- ☐ Mål vandets hårdhedsgrad med vedlagte teststrimler.
- ☐ Maskinen skal stå på "stand-by", kun lysringen på knappen ॳ 4 lyser.
- □ Knapperne clean 8 og calc 9 trykkes samtidig i mindst 3 sekunder, til vises i displayet. Antallet af lysende ringe omkring betjeningsknapperne
   4, 5, 8 og 9 symboliserer den indstillede vandhårdhed (se billede).
- □ Knappen calc 9 trykkes flere gange, indtil lysringene for den ønskede vandhårdhed lyser. Blinker lysringen på knappen cafe 5, kan indstillinger i forbindelse med filteret (ekstraudstyr) udføres.
- ☐ Knappen **cafe 5** trykkes én gang. Den valgte vandhårdhed er lagret.

#### **OBS:**

Maskinen tændes herefter automatisk. Så snart lysringene på knapperne 🖰 4 og cafe 5 lyser og symbolet 👺 lyser i displayet 3, er maskinen igen klar til kaffebrygning.

Bemærk: Hvis knappen calc 9 ikke trykkes inden for mindst 90 sekunder, skifter maskinen uden lagring til driftsklar for kaffebrygning. Den tidligere indstillede vandhårdhedsgrad er lagret.

Som **ekstraudstyr** til vandbeholderen **22** fås et filter **21**. Bestillings-nr. 46 1732. Anvisningen vedlagt filteret **21** skal iagttages.

- ☐ Filteret **21** sættes først, herefter indstilles maskinen iht. anvisningen.

# Systemmeddelelser

Maskinen viser meddelelser i displayet3.

	Betydning	Afhjælpning
	Der mangler vand.	Fyld rent, koldt vand i vandbeholderen <b>22</b> .
lyser	Bemærk: Der forbliver altid lidt vand i vandbeholderen 22.	
	Vandbeholderen <b>22</b> mangler eller er ikke sat rigtigt på.	Vandbeholderen 22 sættes på plads.
	Bønnebeholderen 15 er tom.	Bønnebeholderen 15 fyldes.
blinker	Bemærk: Begge symboler blink	ker, indtil der tappes kaffe igen.
lyser	Lysringen på knappen cafe 5 blinker. Maskinens vandledningssystem er tomt.	Knappen cafe 5 trykkes.
blinker 5 gange	System opvarmet pga. dam- pudtag.	Systemet afkøles ved, at varmt vand /!\ aftappes.
lyser	Skålen <b>24</b> og kaffegrumsbeholderen <b>23</b> er fyldte eller kontakterne <b>26</b> snavset.	Tøm skålen <b>24</b> og kaffegrumsbeholderen <b>23</b> og sæt dem på plads igen. Rengør kontakterne <b>26</b> og tør dem af.
blinker	Skålen <b>24</b> og kaffegrumsbeholderen <b>23</b> mangler.	Sæt skålen <b>24</b> og kaffegrumsbeholderen <b>23</b> på plads.
lyser	Lysringen på rengøringsknap- pen <b>clean 8</b> lyser rødt.	Udfør rengøringsprogrammet – se side 40.
lyser	Lysringen på afkalkningsknap- pen <b>calc 9</b> lyser rødt.	Udfør afkalkningsprogrammet – se side 41.
blinker	Låget på beholderen til malet kaffe <b>16</b> er ikke lukket.	Låget på beholderen til malet kaffe <b>16</b> lukkes.
lyser	Filteret <b>21</b> virker ikke mere efter 400 brygninger eller efter ca. 2 måneder.	Filteret <b>21</b> udskiftes (bestillings-nr. 46 1732), eller driften forsættes uden filter <b>21</b> . Hvis der ikke isættes et nyt filter, skal vandhårdhedsgraden indstilles – se side 38.

39

	Betydning	Afhjælpning
	Låget på bryggeenhed <b>17</b> er ikke lukket.	Luk låget på bryggeenheden 17.
lyser		
Ф	Kaffebrygning ikke mulig.	Indstil funktionsvælgeren 2 på ⊕.
lyser		
	Forstyrrelse.	Se under kapitlet "Afhjælp selv små forstyrrelser".
blinker		

Bemærk: Medens symbolerne [], [] i displayet 3 lyser eller [], [] i displayet 3 blinker, kan der ikke brygges kaffe.

# Rengøring

### Daglig rengøring

#### ⚠ Risiko for elektrisk stød

Netstikket skal trækkes ud før rengøringen. Der må ikke anvendes en damprenser!

#### **OBS**

Brug ikke skuremidler! Kom aldrig maskinen i vand!

- ☐ Tør maskine af udvendigt med en fugtig klud.
- ☐ Skyl vandbeholderen **22** og fyld den op med rent vand.
- Fjern skålen 24 og kaffegrumsbeholderen 23 og tøm dem.
  Kun kaffegrumsbeholderen 23 må kommes i opvaskemaskine!
  Rengør kontakterne 26 og tør dem af.
- Maskinens indre del (skåle) tørres af eller suges.

Bemærk: Maskinen skyller automatisk, hvis den tændes med knappen 🖰 4 inår den er kold eller indstilles på "stand-by" efter tapning af kaffe. Systemet sørger således selv for rengøringen.

### Rengøringsprogram

Hvis lysringen på rengøringsknappen **clean 8** lyser rødt, og vises i displayet **3** når maskinen er tændt, skal maskinen rengøres hurtigst muligt.

Maskinen rengøres ved hjælp af vedlagte rengøringstablet.

# Læg først en rengøringstablet i efter opfordring.

Disse tabletter er specielt udviklet til denne maskine. De kan købes hos kundeservice (bestillings-nr. 31 0655).

#### **OBS**

Afbryd aldrig rengøringsprogrammet! Drik ikke væskerne! Kom aldrig afkalkningstabletter eller andre afkalkningsmidler i maskinen.

- i Under rengøringsprogrammets udløb ca. 15 minutter – vises forløbet og anvisninger for fremgangsmåde i displayet 3.
- Lysringen på rengøringsknappen clean 8 blinker under rengøringsprogrammets udløb.

#### Start af rengøringsprogram ☐ Fyld vandbeholderen 22 helt op. **Afkalkning** ☐ Rengøringsknappen **clean 8** trykkes i mindst 3 sekunder. Hvis 💆 blinker i displayet 3, - hvilket sker meget Lyser lysringen på afkalkningsknappen calc 9 sjældent -, så kig under "Afhjælp selv rødt, når maskinen er tændt og vises 👔 i dissmå forstyrrelser". playet 3, skal maskinen afkalkes omgående. ☐ Tøm skålen 24 og kaffegrumsbeholderen Maskinen kan beskadiges, hvis anvisningerne 23 og sæt dem på plads igen. for afkalkning ikke følges. Bemærk: Maskinen rengøres automatisk, **OBS** i displayet 3 lyser . Næste symbolvisnin-Afkalk aldrig med eddike eller eddikebaserede ger og 🚇 i displayet 3 afventes midler! (ca. 1 minut). Der må ikke bruges rengøringstabletter. ☐ Højre maskinlåg 18 og låget på beholde-Afbryd aldrig afkalkningsprogrammet! ren til malet kaffe 16 åbnes. Drik ikke væskerne! ☐ En rengøringstablet kommes i behold. 16. i Et afkalkningsmiddel følger med maski-☐ Låget på beholderen til malet kaffe nen. Specielt udviklede og velegnede mid-16 og højre maskinlåg 18 lukkes. ler fås hos kundeservice (bestillings-nr. 31 ☐ Knappen cafe 5 trykkes. 0451)Bemærk: Maskinen rengøres automatisk, i displayet 3 lyser . Næste symbolvisning i Under afkalkningsprogrammets i displayet 3 afventes (ca. 10 minutter). udløb - ca. 35 minutter - vises forløb og anvisninger for fremgangsmåde ☐ Tøm skålen 24 og kaffegrumsbeholderen i displayet 3. De angivne tider kan afvige. 23 og sæt dem på plads igen. i Rengøringen er afsluttet. i Lysringen på afkalkningsknappen calc 9 Lysringen på rengøringsknappen clean 8 blinker under forløbet af afkalkningsproer slukket. Maskinen er driftsklar. grammet. Start af afkalkningsprogram Rengøring af dyse ☐ Afkalkningsknappen calc 9 trykkes **OBS** i mindst 3 sekunder. Hvis 👰 blinker Rengør dysen 13 efter hver brug. i displayet 3, – hvilket sker meget ☐ En passende beholder stilles under sjældent -, så kig under "Afhjælp selv dysen 13. små forstyrrelser". ☐ Funktionsvælgeren 2 stilles kortvarigt ☐ Tøm skålen 24 og kaffegrumsbeholderen på /!\. 23 og sæt dem på plads igen. A Risiko for skoldning! ☐ Vandbeholderen 22 fyldes op med vand, Det kan sprøjte lidt efter indstilling af /!\. og afkalkningsmidlet tilsættes - samlet Dysen 13 må ikke berøres eller rettes mod væskemængde 0,5 l. personer. eller ☐ Funktionsvælgeren 2 stilles på 🛱 . der fyldes en brugsklar afkalknings-Dysen 13 tørres af udvendig, når den blanding i vandbeholderen 22 er afkølet. samlet væskemængde 0,5 l. ☐ Dysen 13 skilles ad for grundig rengøring. Der stilles en passende stor

Skru delen 13/b af med en mønt

(se illustrationen på siden til at folde ud).

opsamlingsbeholder under dysen 13.

□ Funktionsvælgeren 2 stilles på / .  Bemærk: Maskinen afkalkes automatisk. I displayet 3 lyser .  Afkalkningsopløsningen løber ud i intervaller i opsamlingsbeholderen. Næste symbolvisning   i displayet 3 afventes (ca. 10 minutter).
☐ Funktionsvælgeren 2 stilles på 🖟.
Bemærk: Maskinen afkalkes automatisk.
I displayet 3 lyser
Afkalkningsopløsningen løber ud i intervaller
i skålen 24. Næste symbolvisning 🚡
i displayet <b>3</b> afventes (ca. 10 minutter).
☐ Tøm skålen 24 og kaffegrumsbeholderen 23 og sæt dem på plads igen.
☐ Skyl vandbeholderen 22, fyld rent vand
på op til <b>max</b> mærket og sæt den på
plads igen.
☐ Tøm opsamlingsbeholderen og stil den
igen under dysen <b>13</b> .
☐ Funktionsvælgeren 2 stilles på /  \.
Bemærk: Maskinen afkalkes automatisk.
I displayet <b>3</b> lyser <b>(</b> . Vandet løber ud i intervaller i opsamlingsbeholderen.
Næste symbolvisning  i displayet <b>3</b>
afventes (ca. 4 minutter).
☐ Funktionsvælgeren 2 stilles på 🛱.
Bemærk: Maskinen afkalkes automatisk.
l displayet <b>3</b> lyser 📗 . Vandet løber
ud i intervaller i skålen <b>24</b> .
Næste symbolvisning 🚡 i displayet 3
afventes (ca. 4 minutter).

	Tøm skålen 24 og kaffegrumsbeholderen
	23.
	Rengør kontakterne <b>26</b> og tør dem af.
	Sæt skålen 24 og kaffegrumsbeholderen
	23 på plads igen.
Be	mærk: Maskinen skylles automatisk.
	Stænkene på dysen <b>13</b> og maskinen tørres af.
i	Afkalkningen er afsluttet. Lysringen på afkalkningsknappen <b>calc 9</b> er slukket. Maskinen er driftsklar.

# Garanti

På dette apparat yder BOSCH 1 års garanti.

Købsnota skal altid vedlægges ved indsendelse til reparation, hvis denne ønskes udført på garanti. Medfølger købsnota ikke, vil reparationen altid blive udført mod beregning. Indsendelse til reparation. Skulle Deres BOSCH apparat gå i stykker, kan det indsendes til vort serviceværksted:

BSH Hvidevarer A/S, Telegrafvej 6, 2750 Ballerup, tlf. 44-898985.

På reparationer ydes 12 måneders garanti. De kan naturligvis også indsende apparatet gennem Deres lokale forhandler.

# Afhjælp selv små forstyrrelser

Forstyrrelse	Årsag	Afhjælpning
Udtag af varmt vand eller damp ikke mulig.	Dysen 13 er tilstoppet.	Dysen 13 rengøres grundigt.
For lidt skum, eller skummet er for flydende.	Hylstret <b>a</b> på dyse <b>13</b> har ikke den rigtige position.	Hylstret <b>a</b> på dysen <b>13</b> skal skubbes <b>nedad</b> .
	Uegnet mælketype.	Brug kold mælk med 1,5 % fedtindhold.
Kaffen løber i dråber.	For fint indstillet malestyrke.	Indstil en grovere malestyrke.
	For fintmalet kaffe.	Bruge mere groftmalet kaffe.
Kaffen har ingen "crema"	Uegnet kaffesort.	Udskift kaffesorten.
(skumlag).	De ristede bønner er for gamle.	Brug friske bønner.
	Malestyrken er ikke tilpasset kaffebønnerne.	Optimér malestyrken.
Kværnen maler ikke bønnerne.	Bønnerne falder ikke ned i kværnen (for fedtede).	Bank let på bønnebeholderen.
Afkalkningsprogrammet eller rengøringsprogrammet starter ikke. I displayet 3 blinker 5 gange.	Systemet er for varmt.	Funktionsvælgeren 2 stilles på / \ og der aftappes ca. en kop varmt vand.
Afkalkningsprogrammet starter ikke	Filter aktiveret	Filteret fjernes og vandets hårdhed indstilles. Filteret må ikke være sat i ved afkalkning.

Stærk støj på kværnen.	Fremmedlegemer i kværnen	Kontakt hotline.
	(fx små sten, som også kan forekomme i kaffesorter af høj kvalitet).	Bemærk: Malet kaffe kan stadigvæk tilberedes.
∭ lyser	Lysringen på knappen 🖰 <b>4</b> blinker.	Vent til maskinen har nået rumtemperatur
네 후 취 # blinker	Maskinen er for kold.	
eller	Lysringen på knappen 🖰 4 blinker. Teknisk fejl.	Sluk maskinen mindst 10 sekunder med hovedafbryderen <b>1</b> .
	. hvis det ikke er muligt at afhiæld	ne forstyrrelsernel

# Innholdsfortegnelse

Et kort overblikk	46
Hva du absolutt må ta hensyn til	46
Sikkerhetshenvisninger	46
Henvisninger om kast av gammelt apparat	46
Før første gangs bruk	47
Generelt	47
Igangsetting	47
Fylling av systemet	47
Betjeningselementer	47
Tilberedning	49
Generelt	49
Bruk espresso-/kaffebønner	49
Innstilling av maleverket	49
Bruk espresso-/kaffepulver	49
Tilberedning av damp for melkeskum	50
Produksjon av damp for å varme opp drikker	50
Tilberedning av varmt vann	50
Innstilling av vannets hardhet	51
Systemmeldinger	52
Rengjøring	53
Daglig rengjøring	53
Rengjøringsprogram	53
Rengjøring av dysen	54
Avkalking	55
Små feil som du kan rette på selv	56
Garanti	57
Português	3
Ελληνικά	17
Dansk	32
Svenska	58
Suomi	72
Magyar	85
мадуаг Български	99
овли арски	33

# Et kort overblikk

- 1 Nettbryter
- 2 Funksjonsvelger (kaffe, damp, varmt vann)
- 3 Display (med symboler)
- **4** Tast Φ
- 5 Forsyningstast cafe
- 6 Dreiebryter for innstilling av fyllemengde

  □ □ / □ □
- 7 Dreiebryter for innstilling av kaffestyrken
   Ø Ø
- 8 Rengjøringstast clean
- 9 Avkalkingstast calc
- **10** Lomme for trykksaker (bruksanvisning etc.)
- 11 Rom for oppvikling av kabelen
- 12 Kaffeuttak som kan innstilles i høyden
- 13 Den svingbare dysen (for skumming av melk, damp og varmt vann) kan vas kes i oppvaskmaskin.
  - a Hylse
  - **b** Dyse
- 14 Dreieknapp for malegrad på kaffen
- 15 Bønnebeholder med aromalokk
- **16** Beholder for kaffepulver med lokk = Beholder for rengjøringstablett
- 17 Åpning til kaffetrakteren
- 18 Høyre lokk på apparatet
- 19 Plass for kopper (for oppvarming)
- 20 Venstre lokk på apparatet
- 21 Filter (ekstra tilbehør)
- 22 Vanntank som kan tas av
- 23 Skål for kaffegruff (kan vaskes i oppvaskmaskin)
- 24 Skål (for restvann)
- 25 Gitter
- 26 Kontakter

# Hva du absolutt må ta hensyn til

Les nøye igjennom bruksanvisningen og oppbevar denne i lommen **10** for trykksaker!

Dette apparatet er beregnet for bruk i husholdningen og for normale mengder som brukes der. Det er ikke beregnet for industrielt bruk.

### Sikkerhetshenvisninger

#### 

Apparatet må kun tilkoples og brukes i henhold til angivelsene på typeskiltet.

Det må kun brukes når ledningen ikke viser tegn på skade.

Apparatet må kun brukes inne i rom ved romtemperatur.

Hold barn borte fra apparatet.

Dersom det oppstår feil, må støpselet straks trekkes ut.

Apparatet må aldri dyppes ned i vann.

Reparasjoner ved apparatet som f. eks. utskifting av defekt kabel, må kun foretas av vår kundeservice for å unngå at det oppstår fare.

Ikke ta ned i maleverket.

### 

Dyse **13** må kun holdes i kunststoffdelen. Dyse **13** må aldri rettes mot personer! Dyse **13** kan sprute i begynnelsen når det tappes damp eller varmt vann.

# Henvisninger om kast av gammelt apparat

Du kan informere deg hos faghandleren eller i kommunen på hjemstedet ditt angående aktuelle måter å kvitte seg med apparatet.

# Før første gangs bruk

#### Generelt

Det må kun fylles friskt vann og helst espresso- eller kaffebønner som er beregnet for maskiner. Fyll kun bønnene i de tilsvarende beholderne. Det må ikke brukes kaffebønner som er glassert, karamellisert eller som er behandles med andre sukkerholdige tilsetninger. Disse stopper til maleverket.

Finn fram til vannets hardhet ved hjelp av vedlagte teststripe. Dersom det oppnås en annen verdi enn grad 3, må apparatet programmeres tilsvarende. (se side 51).

### Igangsetting

- ☐ Trekk kabelen ut av kabelrommet og stikk inn støpselet.
- ☐ Fyll vanntanken 22 med kaldt, friskt vann. Ta hensyn til markeringen "max".
- ☐ Fyll bønnebeholderen **15** med kaffebønner.
- ☐ Sett bryteren 1 på I.
- ☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på 🖰.
- ☐ Trykk tast 🖰 4.
- i Apparatet er **driftsberedt** når lysringene på tast 0 **4**, forsyningstasten **cafe 5** lyser grønt og displayet **3**  $\longrightarrow$  lyser.

Henvisning: Ved første gangs bruk eller dersom apparatet ikke har vært i drift i over lengre tid, oppnår ikke den første koppen kaffe den fulle smaken og bør derfor ikke drikkes.

### Fylling av systemet

Av produksjonsgrunner er det i enkelte tilfeller nødvendig ver første gangs bruk å fylle opp vannledningssystemet.

☐ Trykk forsyningstasten cafe 5.

# Betjeningselementer

#### Nettbryter 1

Strømbryteren **1** på baksiden av apparatet slår strømmen på og av.

Etter at strømbryteren **1**er slått på, lyser lysringen på taste 0 **4** grønt. Apparatet er i "stand by" drift.

#### Obs

Ikke betjen strømbryteren under driften. Slå først av apparatet når det er i "Stand by"-drift.

#### Funksjonsvelger 2

Ved å dreie på funksjonsvelgeren **2** kan det velges forsyning med ⊕ kaffe, /!\ varmt vann eller ⇔ damp.

#### Display 3

Display 3 viser ved symboler innstillingene, de løpende prosedyrene og meldingene i apparatet.

- Skylling
- Pulverkaffe
- Kaffeberedskap
- Damp
- Fyll opp vanntanken
- Tøm skålene / mangler
- Skru på kaffe
- Skru på vannet
- Trakteren
- Skift filter
- Maskinen må avkalkes
- Maskinen må rengjøres.

Apparatet er fra fabrikken innstilt med standardinnstillinger for optimal drift.

#### Tast $\oplus$ 4

Med tasten 0 4 blir apparatet slått på, koplet i "stand by" drift eller blir koplet om fra "stand by" drift til forsyningsberedskap.

Etter at tasten 0.4 er trykket, varmer apparatet opp, lysringen på taste Deretter skyller apparatet, lysringen på tasten 🖰 4 blinker og i display 3 lyser 🛄 . Apparatet skylles ikke når:

- det ved innkoplingen fremdeles var varm eller
- det ikke ble tappet kaffe før det ble slått i "stand-by"-driften. Under tappingen av kaffen er tasten 🖰 4 belagt med en **stop**funksjon. Ved å trykke på tasten 4 blir denne prosessen avsluttet før tiden.
- i 3 timer etter den siste forsyningen med kaffe, blir det automatisk innledet en skylleomgang og det blir skiftet om til "stand-by"-drift.

### Forsyningstast cafe 5

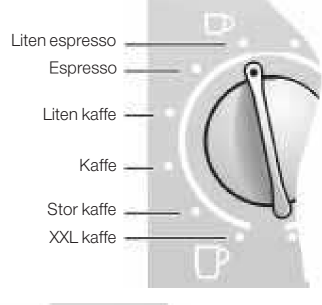
Ved å trykke på forsyningstasten **cafe 5** kan det velges espresso eller kaffe. Under tappingen blinker den grønne lysringen.

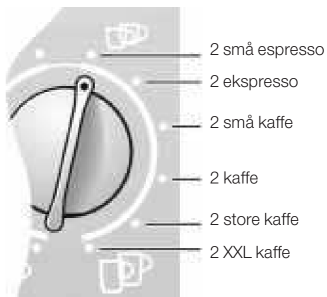
Ved å trykke nok engang på forsyningstasten cafe 5 blir tappingen av kaffen avbrutt før tiden.

## Dreieknapp for innstilling av fyllemengden

□ - □ / □ - □ 6

Med dreieknappen □ - □ / □ - □ 6 blir mengden væske innstilt.





For å kunne tappe 2 kopper, har uttaket 12 2 utløpsdyser.

### Dreieknapp for innstilling av kaffestyrken 0 - 60 7

Med dreieknappen Ø - Ø 7 blir det valgt mengden malt kaffe fra meget mild (@) til ekstra sterk ( ).

### Rengjøringstast clean 8 Avkalkingstast calc 9

På rengjøringstasten clean 8 og avkalkningstasten calc 9 lyser den respektive lysringen rødt når apparatet må rengjøres eller avkalkes – se side 53.

Samtidig lyser i display **3** symbolet A for rengjøring eller symbolet 🛐 for avkalking.

# **Tilberedning**

### Generelt

Denne espresso-/kaffeautomaten maler fersk kaffe for hver servering. Bruk helst bønneblandinger som er beregnet for espresso- eller kaffeautomater. Disse må oppbevares i godt lukket tilstand eller kan nedfryses. Kaffebønnene kan også males i frossen tilstand.

**Tips:** Koppen(e), fremfor alt de små espressokoppene som har tykk bunn, kan varmes opp på forhånd på koppehyllen **19**, eller de kan skylles med varmt vann.

### Bruk espresso-/kaffebønner

- ☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på 🖟.
- Med skruknappen → → / → / → →
   6 innstilles ønsket fyllemengde og antall kopper.
- Med drekeknappen Ø Ø 7 innstilles den ønskede kaffestyrken.
- ☐ Sett koppen(e) under uttaket 12. Om nødvendig kan høyden på uttaket 12 tilpasses.
- ☐ Trykk forsyningstasten **cafe 5**. Kaffetrekkingen skjer nå automatisk.

**Tips:** Ved tapping av 2 kopper samtidig, stilles dreieknappen  $\mathscr{O} - \mathscr{O} 7$  på  $\mathscr{O}$ .

i Ved å trykke en gang til på forsyningstasten cafe 5 eller tasten 🖰 4 kan kaffetrekkingen avsluttes før tiden.

### Innstilling av maleverket

☐ Med skruknappen kaffe-malegrad **14** kan kaffepulverets finhetsgrad innstilles.

#### Obs

Malegraden må kun innstilles når maleverket er i gang! Ellers kan apparatet bli ødelagt.

- ☐ Åpne det høyre lokket 18 på apparatet.
- ☐ Trykk forsyningstasten cafe 5.
- Når maleverket er i gang innstilles skruknappen for malegrad i den ønskede retningen; jo mindre punktene er, jo finere blir kaffepulveret.
- i En ny innstilling merkes først etter to eller tre kopper.

### Bruk espresso-/kaffepulver

- Med skruknappen □ □ / □ □
   6 innstilles ønsket størrelse på koppen.
- ☐ Sett koppen(e) under uttaket 12. Om nødvendig kan høyden på uttaket 12 tilpasses.
- Apne det høyre lokket på apparatet **18** og åpne lokket på kammeret for kaffepulver **16**. I displayet **3** blinker
- Fyll på en til to strøkne måleskjeer malt kaffe i kammeret for kaffepulver 16.

#### Obs

Ikke fyll på hele bønner eller kaffepulver som kan oppløses (instantpulver)! Fyll på maksimalt to måleskjeer.

- Lukk lokket på kammeret for kaffepulver **16** og det høyre lokket på apparatet **18**.
- ☐ Trykk forsyningstasten **cafe 5**.
- i For å få nok en kopp pulverkaffe må denne prosedyren gjentas.

Henvisning: Dersom det innen 90 sekunder ikke blir tappet kaffe, tømmes kokekammeret automatisk for å unngå en overfylling. Apparatet skylles.

# Tilberedning av damp for melkeskum

	Skyv hylsen a på dyse 13 nedover.
	Fyll ca. $^{1}/_{3}$ melk i koppen.
	Dypp dysen 13 ca. 1 cm ned i melken.
	Drei funksjonsvelgeren <b>2 langsomt</b> på 🔱.
i	Apparatet varmer opp i ca. 20 sekunder.

Apparatet varmer opp i ca. 20 sekunder. Symbolet blinker idisplayet 3. Deretter opp melken, symbolet i display 3 lyser.

### 

Etter innstilling på \( \triangle \) kan det sprute litt. Dampen som kommer ut er meget varm. Dyse **13** må ikke rettes mot personer.

Sving	koppen	langsomt.
	- 1- 1	- J

 □ avsluttes prosedyren ved å dreie funksjonsvelgeren 2 tilbake til □.

Henvisning: Dyse 13 må rengjøres straks etter at den er avkjølt. Inntørkete rester er vanskelige å fjerne.

**Tips:** Bruk helst kald melk med en fettbeholdning på 1,5 % (lettmelk).

# Produksjon av damp for å varme opp drikker

- Skyv hylsen a på dyse 13 oppover.
- ☐ Dypp dysen **13** ned i væsken som skal varmes opp.
- Drei funksjonsvelgeren **2 langsomt** på 心.
- Apparatet varmer opp i ca. 20 sekunder. Symbolet blinker i displayet 3. Deretter blir væsken varmet opp, symbolet i display 3 lyser.

### 

Etter innstilling på kan det sprute litt. Dampen som kommer ut er meget varm. Dyse **13** må ikke rettes mot personer.

 □ Prosessen avsluttes prosedyren ved å dreie funksjonsvelgeren 2 tilbake til

Henvisning: Dyse 13 må rengjøres straks etter at den er avkjølt. Inntørkete rester er vanskelige å fjerne.

### Tilberedning av varmt vann

- ☐ Sett en passende kopp under dyse 13.
- ☐ Skyv hylsen a på dyse 13 nedover.
- □ Drei funksjonsvelgeren 2 på / N og fyll koppen.

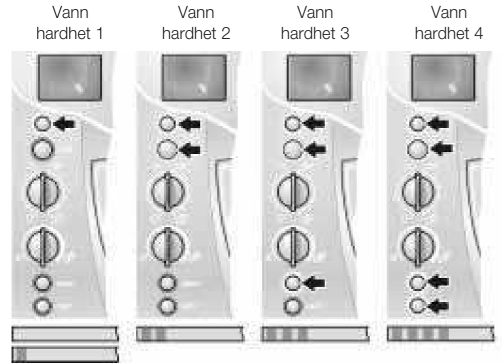
### 

Etter innstilling på / !\. kan det sprute litt. Dyse **13** må ikke rettes mot personer.

□ Prosessen avsluttes prosedyren ved
 å dreie funksjonsvelgeren 2 tilbake til

### Innstilling av vannets hardhet

Den riktige innstillingen for vannets hardhet er viktig for avkalkingsprogrammet.



Ved bruk av eksternt anlegg for bløtgjøring av vannledningen i huset, eller dersom det brukes vann som allerede er filtrert, innstilles det hardhetsgrad 1.



Filter

- ☐ Med hjelp av den vedlagte teststripen finner du fram til vannets hardhet.
- □ Apparatet må være i "Stand by" drift, kun lysringen på tasten 🖰 4 lyser.
- Trykk tastene **clean 8** og **calc 9** samtidig **i minst 3 sekunder**inntil det vises i displayet. Antallet ringer som lyser opp rundt betjeningstastene **4**, **5**, **8** og **9** symboliserer den innstilte hardheten på vannet (se bilde).
- Trykk tasten **calc 9** flere ganger inntil lysringene for den ønskede hardheten på vannet lyser opp. Blinker lysringen for forsyningstasten **cafe 5**, kan det foretas innstillinger for filteret (ekstra tilbehør).
- ☐ Trykk tast **cafe 5** en gang. Den utvalgte hardheten for vannet er lagret.

#### Obs:

Apparatet slås automatisk på. Så snart lysringene på tasten 0 4 og **cafe 5** slik som på displayet **3** symbolet 1 lyser, er apparatet klart til å trekke kaffe igjen.

Henvisning: Dersom tasten calc 9 ikke blir trykket lenger enn i 90 sekunder, går apparatet uten lagring over til kaffeberedskap. Den hardheten for vannet som tidligere var lagret, blir bibeholdt.

Som **ekstra tilbehør** for vanntanken **22** kan det fåes et filter **21**. Best. nr. 461732. Ta hensyn til anvisningen som følger med filteret **21**!

- ☐ Først settes filter **21** inn, deretter forandres apparatets innstilling i henhold til anvisningen.
- ☐ Brukte filter **21** må straks skiftes ut eller fjernes etter at symbolet ☐ vises i displayet **3**.

Dersom det ikke settes inn et nytt filter, må innstillingen for vannets hardhet endres.

# Systemmeldinger

Apparatet viser prosedyrer og meldinger på display 3.

	Betydning	Hjelp
	Det mangler vann.	Fyll på ferskt, kaldt vann i vanntanken 22.
<u></u>	Henvisning: Det blir alltid en lite	en mengde restvann i vanntanken 22.
lyser	Vanntanken <b>22</b> er ikke satt inn eller er ikke satt riktig inn.	Sett inn vanntanken 22.
	Det mangler kaffebønner i beholderen 15	Fyll på kaffebønner i bønnebeholderen <b>15</b> .
blinker	Henvisning: Begge symbolene på nytt.	blinker så lenge inntil det tappes kaffe
lyser	Lysringen for forsynings- tasten <b>cafe 5</b> blinker. Vann- ledningssystemet i apparatet er tomt	Trykk forsyningstasten <b>cafe</b> 5.
blinker 5 x	Systemet er oppvarmet på grunn av damputtak.	La systemet avkjøle litt ved å tappe varmt vann / !\.
lyser	Skålen <b>24</b> og skålen for kaffegrugg <b>23</b> er fulle eller kontaktene <b>26</b> er smusset.	Tøm skålen <b>24</b> og skålen for kaffegrugg <b>23</b> , og sett dem inn igjen. Rengjør kontaktene <b>26</b> og tørk dem.
blinker	Skålen <b>24</b> og skålen for kaffegruff <b>23</b> mangler.	Sett inn skålen <b>24</b> og skålen for kafegrugg <b>23</b> .
lyser	Lysringen på rengjørings- tasten <b>clean 8</b> lyser rødt.	Gjennomfør et rengjøringsprogram – se side 53.
lyser	Lysringen på avkalkingstasten calc 9 lyser rødt.	Gjennomfør et avkalkingsprogram – se side 55.
blinker	Lokket på kammeret for kaffepulver <b>16</b> er åpent.	Lukk lokket på kammeret for kaffepulver 16.
lyser	Virkningen av filteret <b>21</b> er etter 400 gangers trekking av kaffe eller etter 2 måneder er borte.	Skift ut filteret <b>21</b> (best. nr. 46 1732) eller fortsett uten filter <b>21</b> . Innstillingene må forandres – se side 51.

	Betydning	Hjelp
	Døren til trakteren <b>17</b> er ikke lukket.	Lukk døren til trakteren 17.
lyser		
ф	Det kan ikke tappes kaffe.	Sett funksjonsvelgeren 2 på ⊕.
lyser		
	Feil.	Se under kapittel "Små feil som du kan rette på selv".
blinker		

Henvisning: Dersom symbolene [ , ] i displayet 3 lyser eller , ] i display 3 blinker, kan det ikke tappes kaffe.

# Rengjøring

### Daglig rengjøring

#### 

Før rengjøringen må støpselet trekkes ut. Ikke bruk damprenser.

#### Obs

Ikke bruk skuremidler! Apparatet må aldri dyppes ned i vann.

- Apparatet må kun tørkes av utvendig med en fuktig klut.
- ☐ Skyll ut vanntanken 22 og fyll den med ferskt vann.
- ☐ Ta ut skålen 24 og skålen for kaffegruff 23 og tøm dem. Kun skålen 23 for kaffegruff kan vaskes i oppvaskmaskin!

  Rengjør kontaktene 26 og tørk dem.
- ☐ Tørk av innsiden av apparatet (skålene) eller blås dem ut.

Henvisning: Dersom apparatet i kald tilstand eller etter tapping av kaffe blir slått på med tasten 0 4 eller satt i "stand by" stilling, skylles apparatet automatisk. Systemet renser altså seg selv.

### Rengjøringsprogram

Dersom lysringen på rengjøringstasten **clean 8** lyser rødt under driften og meldingen vises i display **3**, må apparatet rengjøres snarest mulig.

For rengjøring brukes den vedlagte rengjøringstabletten.

# Rengjøringstabletten må kun legges inn etter oppfordring

Disse tablettene er spesielt utviklet for dette apparatet og fåes hos kundeservice (best. nr. 31 0655).

#### Obs

Rengjøringsprogrammet må ikke avbrytes! Avkalkingsvæsken må ikke drikkes! Ikke fyll på avkalkingstabletter eller andre avkalkingsmidler.

- i Under rengjøringsprogrammet i ca.15 minutter blir prosesser og anvisninger gitt i display 3.
- i Lysringen for rengjøringstasten clean 8 blinker under rengjøringsprogrammet.

Sta	artav rengjøringsprogrammet
	Fyll vanntanken 22 helt.
	Trykk inn rengjøringstasten clean 8
	i minst 3 sekunder. Dersom 🗕 blinker
	i display 3 – noe som skjer sjeldent – se
	under "Små feil som du kan utbedre selv".
	9 ,
	og sett dem inn igjen.
	envisning: Apparatet rengjøres automatisk.
	splay <b>3</b> lyser . Vent til neste displaytekst og . display <b>3</b> (ca. 1 minutt).
	Åpne det høyre lokket på apparatet
	<b>18</b> og åpne lokket på kammeret for kaffepulver <b>16</b> .
	Legg en rengjøringstablett i kammeret 16.
	Lukk lokket på kammeret for kaffepulver 16
	og det høyre lokket på apparatet 18.
	Trykk forsyningstasten cafe 5.
He	envisning: Apparatet rengjøres automatisk.
	splay <b>3</b> lyser . Vent til neste displaytekst i display <b>3</b> (ca. 10 minutter).
_	
u	Tøm skålen <b>24</b> og skålen for kaffegruff <b>23</b> ,
	og sett dem inn igjen.

i Rengjøringsprosessen er avsluttet.

Lysringen på rengjøringstasten **clean 8** slukkes. Apparatet er klar til bruk igjen.

### Rengjøring av dysen

#### Obs

Dyse 13 må rengjøres etter hver bruk.

- ☐ Sett et passende beger under dyse 13.
- ☐ Sett funksjonsvelgeren 2 i kort tid på / \...

### 

Etter innstilling på / |\.\ kan det sprute litt. Dyse 13 må ikke rettes mot personer.

- ☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på 🖟.
- ☐ Tørk av dyse **13** utvendig etter avkjølingen.
- Dyse **13** må tas fra hverandre for grundig rengjøring. Del **13/b** skrues av med en mynt (se bilde på siden som kan brettes ut).

# **Avkalking**

Dersom lysringen på avkalkingstasten **calc 9** lyser rødt under driften og i displayet blir det meldt **3** må apparatet avkalkes snarest mulig. Dersom dette ikke skjer, kan apparatet ta skade.

#### Obs

Apparatet må ikke avkalkes med eddik eller midler på eddikbasis!

Ikke bruk rengjøringstabletter.

Avkalkingsprogrammet må ikke avbrytes! Avkalkingsvæsken må ikke drikkes!

- i Et avkalkingsmiddel er vedlagt apparatet når du kjøper det. Spesielt utviklede avkalkingsmidler fåes hos kundeservice (best. nr. 31 0451).
- i Under avkalkingsprogrammet

   ca. 35 minutter blir de forskjellige
  prosesser og anvisninger vist på display 3.
  De angitte tidene kan variere litt.
- **i** Lysringen på avkalkingstasten **calc 9** blinker under avkalkingsprogrammet.

### Start av avkalkingsprogrammet

- ☐ Trykk inn avkalkingstasten calc 9
  i minst 3 sekunder. Dersom ☑ blinker
  i display 3 noe som skjer sjeldent se
  under "Små feil som du kan utbedre selv".
- ☐ Tøm skålen **24** og skålen for kaffegruff **23**, og sett dem inn igjen.
- ☐ Fyll vanntanken 22 med vann og fyll på avkalkingsmiddel. Hele væskemengden er på 0,5 liter

eller

- ☐ Fyll den ferdige avkalkingsblandingen i vanntanken 22. Hele væskemengden er på 0,5 liter.
- ☐ Still derfor en tilsvarende stor skål under dyse 13.
- ☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på / !\.

Henvisning: Apparatet avkalkes automatisk.  I displayet 3 vises . Avkalkingsoppløsningen renner med intervaller ned i oppfangingsskålen. Vent til neste displaytekst  i display i display 3 (ca. 10 minutt).  □ Sett funksjonsvelgeren 2 på .
Henvisning: Apparatet avkalkes automatisk.
I displayet 3 vises
Avkalkingsoppløsningen renner med
intervaller ned i oppfangingsskålen 24.
Vent til neste displaytekst 👨 i display 3
(ca. 10 minutt).
☐ Tøm skålen 24 og skålen for kaffegruff 23, og sett dem inn igjen.
☐ Skyll ut vanntanken 22, fyll så ferskt vann
på til <b>max</b> og sett den inn igjen.
☐ Tøm oppfangingsskålen og sett den under
dyse <b>13</b> igjen.
☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på /!\.
Henvisning: Apparatet skylles automatisk. I display 3 lyser . Vannet renner i intervaller ned i oppfangingsskålen. Vent til neste symbol . i display 3
(ca. 4 minutter).
☐ Sett funksjonsvelgeren 2 på 🛱.
Henvisning: Apparatet skylles automatisk. I display 3 lyser . Vannet renner med intervaller ned i oppfangingsskålen 24. Vent til neste symbol i display 3 (ca. 4 minutter).
☐ Tøm skålen 24 og skålen for kaffegruff 23.
Rengjør kontaktene <b>26</b> og tørk dem.

☐ Sett skålen 24 og skålen for kaffegruff 23

**Henvisning:** Apparatet skylles automatisk.

i Avkalkingsprosessen er avsluttet.

☐ Tørk av spissen på dyse 13 og apparatet.

Lysringen på avkalkingstasten calc 9

slukkes. Apparatet er klar til bruk igjen.

inn igjen.

# Små feil som du kan rette på selv

Feil	Årsak	Hjelp
Ikke mulig å tappe varmt vann eller damp.	Dyse 13 er tilstoppet.	Rengjør dyse <b>13</b> grundig.
For lite skum eller skummet er for flytende	Hylsen <b>a</b> på dyse <b>13</b> er ikke riktig på plass.	Skyv hylsen <b>a</b> på dyse <b>13 nedover</b> .
	Du bruker melk som ikke er egnet.	Bruk kald melk med 1,5% fett (lettmelk).
Kaffen renner kun dråpevis	Kaffen er for fint malt	Still inn en grovere malegrad.
	Pulverkaffen er for fin	Bruk et grovere kaffepulver.
Kaffen har ikke "Crema"	Du bruker en uegnet kaffetype	Skift til en annen kaffetype.
(skum på toppen).	Bønnene er ikke ferskt ristet.	Bruk ferske bønner
	Malegraden passer ikke til kaffebønnene.	Du må forbedre malegraden, se side 49.
Maleverket maler ikke kaffebønnene	Bønnene faller ikke ned i maleverket (de inneholder for mye olje).	Bank lett på bønnebeholderen
Avkalkingsprogrammet eller rengjøringsprogrammet starter ikke. I display 3 blinker 5 ganger.	Systemet er for varmt.	Sett funksjonsvelgeren  2 på /!\ og tapp ca. en kopp varmt vann.
Avkalkingsprogrammet starter ikke.	Filter aktiv.	Fjern filteret og still inn vannets hardhet. Du må aldri avkalke apparatet med påsatt filter.

Maleverket lager støy.	Det er kommet fremmedlege- mer inn i maleverket (f. eks. små steiner som også kan fo- rekomme selv ved de beste kaffebønnene).	Ring hotline hos kundeservice. <b>Henvisning:</b> Du kan fremdeles tilberede pulverkaffe.	
	Lysringen på taste <b>4</b> blinker. Apparatet er for kaldt.	Apparatet må varmes opp til romtemperatur.	
eller blinker	Lysringen på taste 🖰 4 blinker. Teknisk feil.	Slå av apparatet i minst 10 sekunder med bryteren <b>1</b>	
Dersom disse feilene ikke kan utbedres, så ring til hotline!			

# Garanti

For dette apparatet gjelder de garantibetingelser som er oppgitt av vår representant i de respektive land. Detaljer om disse garantibetingelsene får du ved å henvende deg til elektrohandelen der du har kjøpt apparatet. Ved krav i forbindelse med garantiytelser, er det i alle fall nødvendig å legge fram kvittering for kjøpet av apparatet.

# Innehållsförteckning

Beskrivning av helautomaten	59
Viktigt att veta	59
Säkerhetsanvisningar	59
Förpackningsmaterialet	
och uttjänta produkter	59
Före första användningen	60
Allmänt	60
Ta automaten i drift	60
Fylla systemet	60
Manöverpanelen	60
Så gör man	62
Allmänt	62
Espresso-/kaffebönor	62
Ställa in malverket	62
Espresso-/kaffepulver	62
Skumma upp ånga till mjölk	63
Värma ånga till drycker	63
Hett vatten	63
Ställa in vattnets hårdhetsgrad	64
Meddelanden i displayen	65
Rengöring	67
Varje dag	67
Rengöringsprogram	67
Rengöra det svängbara munstycket	68
Avkalkning	69
Själv klara av mindre fel	70
Konsumentbestämmelser	71
Português	3
Ελληνικά	17
Dansk	70
Norsk	45
Suomi	72
Magyar	85
Български	99
ar	ar3

# Beskrivning av helautomaten

- 1 Strömbrytare
- 2 Funktionsvred (kaffe, ånga, hett vatten)
- 3 Display (med symboler)
- 4 Knapp  $\oplus$
- 5 Knapp cafe
- 6 Vred med vilket mängden ställs in

  □ □ / □ □
- 7 Vred med vilket kaffestyrkan ställs in
   Ø ØP
- 8 Rengöringsknapp clean
- 9 Avkalkningsknapp calc
- 10 Dokumenthållare
- 11 Sladdförvaring
- **12** Kaffemunstycken som kan justeras i höjdled
- 13 Svängbart munstycke (för att skumma upp mjölk, ånga och hett vatten), kan rengöras i diskmaskin
  - a hylsa
  - **b** munstycke
- **14** Vred med vilket du ställer in grovleken på kaffebönorna som ska malas
- **15** Behållare för kaffebönor med arombevarande lock
- **16** Behållare för malet kaffe med lock; också behållare för rengöringstabletten
- 17 Lucka över bryggenheten
- 18 Höger lucka över helautomaten
- 19 Avställningsyta för koppar (koppvärmare)
- 20 Vänster lock över helautomaten
- 21 Filter (extra tillbehör)
- 22 Avtagbar vattentank
- 23 Behållare för kaffesump (kan rengöras i diskmaskin)
- 24 Spillfat (för vatten)
- 25 Galler
- 26 Kontakter

# Viktigt att veta

Läs noga igenom bruksanvisningen och förvara den därefter i dokumenthållaren **10**!

Detta är en hushållsprodukt och alltså inte avsedd för kontinuerlig användning. Använd helautomaten endast för sådana mängder som är normala i ett hushåll.

### Säkerhetsanvisningar

#### ⚠ Risk för elektriska stötar!

Kontrollera att nätspänningen hemma hos dig är densamma som anges på produktens typskylt.

Helautomaten får inte användas om den eller sladden är skadad.

Helautomaten får endast användas inomhus och i rumstemperatur.

Låt inte barn ensamma använda Helautomaten.

Låt inte heller barn leka med den eller röra reglage och flyttbara/rörliga delar.

Dra genast ut stickkontakten ur vägguttaget om det blir fel på heautomaten. Doppa aldrig helautomaten i vatten.

Skador på helautomaten, t.ex. om sladden skulle skadas, får endast repareras av service. Detta för att undvika olyckor.

Stick aldrig ned händerna i malverket.

#### A Risk för skållskador!

Ta munstycket **13** endast i den del som är gjord av plast. Rikta aldrig munstycket **13** mot människor! Munstycket **13** kan stänka i början när du vill ha ånga eller hett vatten.

# Förpackningsmaterialet och uttjänta produkter

Hör med ditt lokala renhållningsverk eller din kommun var du kan lämna gamla produkter och förpackningsmaterial.

# Före första användningen

#### **Allmänt**

Endast friskt, rent vatten får hällas i vattenbehållaren. Endast espresso- och kaffebönblandningar avsedda för helautomater får hällas i behållaren för kaffebönor. Använd aldrig glaserade, karamelliserade kaffebönor eller sådana som behandlats med sockerhaltiga tillsatser eftersom de orsakar stopp i malverket.

Kontrollera hårdhetsgraden på det vatten som används med hjälp av den bifogade testremsan. Om testremsan då visar att vattnet inte har hårdhetsgrad 3, måste helautomaten programmeras om (se sidan 64).

#### Ta automaten i drift

- ☐ Dra ut kontakten ur sladdförvaringen och sätt den i ett vägguttag.
- □ Häll friskt, rent och kallt vatten i vattentankenk 22. Fyll inte på över markeringen "max".
- ☐ Häll kaffebönor i behållaren 15.
- ☐ För strömbrytaren 1 till läge I.
- ☐ Vrid funktionsvredet 2 till läge 🖔
- ☐ Tryck på knappen Ú 4.
- i Helautomaten är färdig att använda, när de lysande ringarna runt knapp 🖰 4 och knapp cafe 5 lyser gröna och symbolen tänds i displayen 3.

**Obs:** Första gången helautomaten används eller om du inte använt helautomaten på länge hinner första koppen inte få den välsmakande aromen och bör därför inte drickas.

### Fylla systemet

Tillverkningstekniska skäl kan göra att helautomatens vattenledningssystem i enstaka fall måste fyllas första gången helautomaten tas i bruk: tänds då i displayen.

☐ Tryck på knappen cafe 5.

# Manöverpanelen

### Strömbrytare 1

Med strömbrytaren **1** på baksidan kopplas strömmen till helautomaten på/av.

När strömmen kopplats på med strömbrytaren **1** tänds den lysande ringen runt knapp  $\circlearrowleft$  **4** och lyser grön. Helautomaten är nu i standby-läge.

#### Obs!

Rör aldrig strömbrytaren när helautomaten är igång. Stäng bara av helautomaten med strömbrytaren från standby-läge.

#### Funktionsvred 2

Genom att vrida på funktionsvredet **2** väljer du mellan ⊕ kaffe, /!\ hett vatten och إلى ånga.

#### Display 3

I displayen **3** visas symboler för de inställningar du gör och olika meddelanden.

- Spolar
- Pulverkaffe
- Färdig att användas
- கு Ånga
- Fyll på vatten
- Spillfatet/behållaren för kaffesump måste tömmas resp. inte på plats
- Vrid på kaffe
- Vrid på vatten
- Bryggdel
- Byt filter
- Avkalka helautomaten
- Rengör helautomaten

Från fabriken finns standardinställningar inprogrammerade för bästa möjliga drift.

### Knapp 0 4

Med knappen 0 **4** startar du helautomaten eller sätter den i standby-läge.

När du trycker på knappen 🖰 4 värms helautomaten upp; den lysande ringen runt knappen 🖰 4 och symbolen 🕞 i displayen 3 blinkar. Därefter spolas maskinen; den lysande ringen runt knapp 🖰 4 blinkar och i displayen 3 tänds symbolen 🔝 .

Helautomaten spolas inte, om:

- den fortfarande var varm n\u00e4r den startades eller
- inget kaffe bryggdes innan den sattes
  i standby-läge.
   Under bryggning fungerar knapp 0 4 som
  stoppknapp. Om du trycker på knappen
  0 4 avslutas bryggningen i förtid.
- i 3 timmar efter sista bryggningen spolas helautomaten automatiskt. Därefter övergår helautomaten till standby-läge.

### Knapp cafe 5

Tryck på knappen **cafe 5** för att brygga espresso eller kaffe. Under bryggningen blinkar den lysande gröna ringen runt knappen.

Om du trycker en gång till på knappen **cafe 5** avslutas bryggningen i förtid.

Vred med vilket mängden ställs in □ - □ / □ 6

Mängden vätska ställs in med vredet  $\bigcirc$  –  $\bigcirc$  /  $\bigcirc$  6.





Det finns två munstycken **12** så att 2 koppar kan bryggas.

# Vred med vilket kaffestyrkan ställs in $\emptyset - \mathfrak{M}$ 7

Mängden malet kaffe ställs in med vredet  $\emptyset - \mathscr{D}$  7. Välj mellan mycket milt ( $\emptyset$ ) till extra starkt ( $\mathscr{D}$ ).

### Rengöringsknapp clean 8 Avkalkningsknapp calc 9

På knapparna **clean 8** för rengöring och **calc 9** för avkalkning av helautomaten lyser ringarna röda när helautomaten måste rengöras resp. avkalkas – se sidan 67.

Samtidigt tänds i displayen 3 symbolen för rengöring eller symbolen för avkalkning.

# Så gör man

### **Allmänt**

Denna espresso helautomat mal kaffebönorna inför varje bryggningsomgång. Använd helst bönblandningar avsedda för espresso- eller helautomater. Förvara bönorna svalt, luftätt och i slutet kärl eller i frysen. Kaffebönorna kan även malas frysta.

**Tips:** Använd helst små espressokoppar med tjocka väggar och förvärm dem på koppvärmaren **19** eller värm dem med hett vatten.

### Espresso-/kaffebönor

- ☐ Vrid funktionsvredet 2 till läge 🖟.
- □ Vrid vredet □ □ / □ □ 6 till önskad mängd vätska och antal koppar.
- □ Vrid vredet Ø Ø 7 till önskad styrka.
- ☐ Ställ koppen/kopparna under munstykkena 12. Justera vid behov höjden för munstyckena 12.
- ☐ Tryck på knappen **cafe 5**. Nu startar automatiskt bryggningen.

**Tips:** Om du vill brygga 2 koppar samtidigt, vrid knappen  $\emptyset$  –  $\mathscr{O}$  **7** till läge  $\mathscr{O}$ .

i Om du trycker en gång till på knappen cafe 5 eller på knappen 4 kan bryggningen avslutas i förtid.

### Ställa in malverket

☐ Vrid vredet **14** till önskad malningsgrad.

#### Obs!

Malningsgraden får bara ändras under pågående malning! Annars kan helautomaten skadas.

- ☐ Öppna höger lock 18.
- ☐ Tryck på knappen cafe 5.
- Medan malverket maler ställer du nu in malningsgraden genom att vrida vredet åt önskat håll: ju mindre punkt, desto mera finmalet kaffe.
- i Ny inställning märks först vid andra eller tredje koppen.

### Espresso-/kaffepulver

- □ Vrid vredet □ □ / □ □ 6 till önskad mängd vätska.
- □ Ställ koppen/kopparna under munstykkena 12. Justera vid behov höjden för munstyckena 12.
- □ Öppna höger lock 18 och locket till behållaren för malet kaffe 16. I displayen 3 börjar symbolen blinka.
- Fyll på en till två strukna mått mellanfint malet kaffe i behållaren för kaffepulver **16**.

### Varning

Fyll aldrig på hela kaffebönor eller instant kaffe! Fyll på maximalt 2 strukna mått kaffe.

- Sätt tillbaka locket över behållaren för malet kaffe **16** och stäng locket **18**.
- ☐ Tryck på knappen cafe 5.
- i Upprepa proceduren för en till kopp pulverkaffe.

**Obs:** Om du inte startar bryggningen inom 90 sekunder töms automatiskt bryggningskammaren för att förhindra att det blir för mycket kaffe i behållaren. Därefter spolas automaten.

<ul> <li>Värma ånga till drycker</li> <li>□ Skjut hylsan a på munstycket 13 uppåt.</li> <li>□ Doppa munstycket 13 jupt ned i den vätska som ska värmas upp.</li> <li>□ Vrid långsamt funktionsvredet 2 till läge (□).</li> <li>i Automaten värms nu under ca. 20 sekunder. I displayen 3 blinkar symbolen</li> <li>□ I displayen 3 lyser symbolen</li> </ul>
⚠ Risk för skållskador!
När du vrider till läge 🔱 kan det stänka nå-
<ul> <li>got. Ångan som kommer ut är mycket het.</li> <li>Ta inte i munstycket 13 med händerna och rikta det inte mot människor.</li> <li>□ Avsluta genom att vrida funktionsvredet 2 tillbaka till läge</li> </ul>
Obs! Rengör munstycket 13 genast sedan
helautomaten svalnat. Rester som fått torka in är mycket svåra att avlägsna.
<ul> <li>Hett vatten</li> <li>□ Ställ lämplig kopp under munstycket 13.</li> <li>□ Skjut hylsan a på munstycket 13 nedåt.</li> <li>□ Vrid funktionsvredet 2 till läge /  och fyll koppen.</li> </ul>

⚠ Risk för skållskador!

det inte mot människor.

När du vrider till läge / Nan det stänka. Ta inte i munstycket 13 med händerna och rikta

□ Avsluta genom att vrida funktionsvredet
 2 tillbaka till läge ⊕.

### Ställa in vattnets hårdhetsgrad

Rätt inställning av vattnets hårdhetsgrad är viktig för avkalkningsprogrammet.

Hårdhet vatten 1

Hårdhet vatten 2

Hårdhet vatten 3

Hårdhet vatten 3

Hårdhet vatten 4

Om du har extern vattenavhärdare i husets egen anläggning eller använder redan avhärdat vatten ska inställningen vara hårdhetsgrad 1.



Inställning

- ☐ Kontrollera vattnets hårdhetsgrad med hjälp av den bifogade testremsan.
- □ Helautomaten måste vara i standby-läge. Bara den lysande ringen runtknapp **Ú 4** ska lysa.
- Håll knapparna **clean 8** och **calc 9** intryckta samtidigt minst 3 sekunder tills symbolen tänds i displayen. Antalet lysande ringar runt knapparna **4**, **5**, **8** och **9** symboliserar inställd hårdhetsgrad för vattnet (se bild).
- □ Tryck upprepade gånger på knappen calc 9 tills antalet lysande ringar är så många som den fastställda hårdhetsgraden för vattnet. Om den lysande ringen runt knapp cafe 5, blinkar går det också bra att göra inställningar för filtret (extra tillbehör).
- Tryck en gång på knappen **cafe 5**. Därmed har vald hårdhetsgrad för vattnet lagrats i helautomatens minne.

### Varning:

Helautomaten startar nu automatiskt. Så snart de lysande ringarna runt knapp 0 4 och knapp **cafe** 5, tänds och symbolen 3 tänds i displayen 3 är helautomaten åter färdig att användas.

**Obs!** Lägg dock märke till att om knappen **calc 9** hålls intryckt längre än 90 sekunder så går helautomaten över i standby-läge utan att ha lagrat den nya inställningen i sitt minne. Den tidigare inställningen för vattnets hårdhetsgrad kvarstår.

Som **extra tillbehör** till vattentanken **22** finns ett filter **21**. Best.nr. 461732. Läs noga de anvisningar som följer med filtret **21**.

- □ Sätt in filtret **21** innan du ändrar inställningen enligt de anvisningar som följer med filtret.
- Byt eller ta bort gammalt filter **21** genast när symbolen tänds i displayen **3**. Om inget nytt filter sätts in måste vattnets hårdhetsgrad ställas in.

# Meddelanden i displayen

Meddelandena visas i displayen 3 an.

	Betydelse	Åtgärd
	Vatten saknas.	Häll friskt, rent och kallt vatten i vattentanken 22.
lyser	Obs! Det finns alltid rester av vatten i vattentanken 22.	
	Vattentanken 22 är borttagen eller sitter inte fast på rätt sätt.	Montera vattentanken 22.
	Behållaren för kaffebönor <b>15</b> är tom.	Fyll behållaren 15 med kaffebönor.
blinkar	Obs! Båda symbolerna fortsätte	er blinka tills kaffe på nytt bryggs.
lyser	Den lysande ringen runt knappen <b>cafe 5</b> blinkar. Vattenledningssystemet i helautomaten är tomt.	Tryck på knappen <b>cafe 5</b> .
blinkar 5 ggr	Ånga har gjort att systemet blivit för varmt.	Vrid funktionsvredet till läge / Noch låt ca en kopp hett vatten rinna ut så svalnar helautomaten.
lyser	Spillfatet <b>24</b> och behållaren för kaffesump <b>23</b> är fulla eller så är kontakterna <b>26</b> baktill på spillfatet smutsiga.	Ta ut spillfatet <b>24</b> och behållaren <b>23</b> för kaffesump, töm dem och sätt sedan tillbaka dem. Rengör kontakterna <b>26</b> och torka dem torrt.
blinkar	Spillfatet <b>24</b> och behållaren för kaffesump <b>23</b> saknas.	Montera spillfatet 24 och behållaren för kaffesump 23.
lyser	Den lysande ringen runt knappen <b>clean 8</b> lyser rött.	Kör rengöringsprogrammet – se sidan 67.
lyser	Den lysande ringen runt knappen calc 9 lyser rött.	Kör avkalkningsprogrammet – se sidan 69.
blinkar	Locket till behållaren <b>16</b> för malet kaffe är öppet.	Stäng locket till behållaren 16.
lyser	Filtret <b>21</b> är slut efter 400 bryggningar eller efter ca 2 månader.	Byt till nytt filter <b>21</b> (Best.nr. 46 1732) eller fortsätt brygga utan filter <b>21</b> . Om inget nytt filter sätts in måste vattnets hårdhetsgrad ställas in – se sidan 64.

65

	Betydelse	Åtgärd
	Luckan 17 över bryggenheten är inte stängd.	Stäng ordentligt luckan 17 över bryggenheten.
lyser		
ф	Det går inte att brygga kaffe.	Vrid funktionsvredet 2 till läge ⊕.
lyser		
	Det är fel någonstans.	Se avsnittet "Själv klara av mindre fel".
blinkar		
Obs! Det går inte att brygga kaffe när symbolerna ☐ och ☐ lyser i displayen 3, eller symbolerna ☐ och ☐ blinkar i displayen 3.		

# Rengöring

## Varje dag

#### ⚠ Risk för elektriska stötar!

Dra ut stickkontakten ur vägguttaget före all slags rengöring.

Rengör aldrig med professionell ångrengörare som rengör med ångtryck.

#### **Varning**

Använd aldrig starka rengöringsmedel! Doppa aldrig helautomaten i vatten!

- Helautomaten torkas av med fuktig duk på utsidan.
- Skölj vattentanken **22** och fyll på med färskt, rent och kallt vatten.
- □ Ta ut spillfatet 24 och behållaren för kaffesump 23 och töm dem.
   Endast behållaren för kaffesump 23 får rengöras i diskmaskin!
   Rengör kontakterna 26 och torka dem torrt.
- ☐ Torka rent inuti helautomaten (utrymmena för spillfat och kaffesump) eller sug dem rena

**Obs!** Om du tryckt på knappen 0 **4** och startat helautomaten medan den fortfarande var kall eller helautomaten bryggt kaffe och är i standby-läge, blir helautomaten automatiskt igenomspolad. Systemet rengör sig alltså självt.

### Rengöringsprogram

När den lysande ringen runt knappen **clean 8** lyser röd och symbolen visas i displayen **3** ska helautomaten rengöras så snart som möjligt.

Använd den rengöringstablett som följer helautomaten.

# Lägg i rengöringstabletten först efter anvisning om detta i displayen.

Tabletterna är framtagna speciellt för denna helautomat och fler finns att köpa hos service (Best.nr. 31 0655).

#### **Varning**

Avbryt aldrig rengöringsprogrammet! Drick aldrig vätskan från avkalkningsprogrammet!

Använd under inga omständigheter avkalkningstabletter eller andra avkalkningsmedel i helautomaten.

- i Under rengöringsprogrammet längd ca 15 minuter visas i displayen 3 vad som sker samt anvisningar.
- i Den lysande ringen runt knappen clean 8 blinkar hela tiden som rengöringsprogrammet pågår.

☐ Fyll vattentanken : ☐ Håll knappen clessekunder. Om sy 3 börjar blinka, nå	ngöringsprogrammet 22 helt. an 8 intryckt minst 3 mbolen i displayen got som kan hända anvisningar i avsnittet	<b>ty</b> Va Μυ	engöra det svängbara muns- cket rning unstycket 13 ska rengöras efter varje an- ndning.
"Själv klara av mir "Töm spillfatet 24 e sump 23 och sätt  Obs! Rengöringen sk playen 3 lyser symbol meddelande och (ca. 1 minuter).  Döppna höger luck 16 till behållaren f	ndre fel".  coch behållaren för kaffe- sedan tillbaka dem. ser automatiskt. I dis- en . Vänta på nästa i displayen 3  ta 18 och öppna locket ör kaffepulver. jöringstablett i behållaren	□ Nä inte	Placera lämpligt kärl under munstycket 13.  Vrid funktionsvredet 2 under en kort stund till läge / \\.  Risk för skållskador!  r du vrider till läge / \\. kan det stänka. Ta e i munstycket 13 med händerna och rikta tinte mot människor.  Vrid funktionsvredet 2 till läge \( \frac{\Q}{\Q} \).  Låt munstycket 13 svalna och torka sedan av det på utsidan.
kaffe <b>16</b> och ständmaten.  Tryck på knapper			Ta isär munstycket <b>13</b> och rengör det grundligt. Lossa detaljen <b>13/b</b> med hjälp av ett mynt (se bild på den utvikbara sidan).
Obs! Rengöringen sk playen 3 lyser symbol du ser symbolen at 10 minuter).	en 📗 . Vänta tills		
sump 23 och sätt  i Rengöringen är n  Den lysande ringe	och behållaren för kaffe- sedan tillbaka dem. u färdig. n runt knappen <b>clean 8</b> maten är nu åter färdig		

att använda.

# Avkalkning

När den lysande ringen runt knappen calc 9 lyser röd och symbolen visas i displayen 3 ska helautomaten genast avkalkas.
Om automaten inte avkalkas enligt anvisningarna kan den skadas.

### Varning

Använd aldrig ättika eller ättiksbaserade rengöringsmedel för avkalkningen!

Använd inga rengöringstabletter.

Avbryt aldrig avkalkningsprogrammet! Drick aldrig vätskan från avkalkningsprogrammet!

- i Avkalkningsmedel följer med helautomaten. Specialframtagna lämpliga avkalkningsmedel finns att köpa hos service (Best.nr. 31 0451).
- i Under avkalkningsprogrammet längd ca 35 minuter visas i displayen 3 vad som sker samt anvisningar.

  De angivna tiderna kan variera.
- i Den lysande ringen runt knappen calc 9 blinkar hela tiden som avkalkningsprogrammet pågår.

### Så här startar du avkalkningsprogrammet ☐ Håll knappen calc 9 intryckt minst 3 sekunder. Om symbolen 🧕 i displayen 3 börjar blinka, något som kan hända i sällsynta fall – se anvisningar i avsnittet "Själv klara av mindre fel". ☐ Töm spillfatet 24 och behållaren för kaffesump 23 och sätt sedan tillbaka dem. ☐ Häll vatten i vattentanken 22 och tillsätt avkalkningsmedlet – totalt 0,5 liter vätska. eller ☐ Häll en färdig blandning för avkalkning i vattentanken 22 – totalt 0,5 iter vätska. ☐ Placera ett kärl som rymmer minst 0,5 liter under munstycket 13. ☐ Vrid funktionsvredet 2 till läge /\... Obs! Avkalkningen sker automatiskt. I displayen 3 tänds symbolen . Avkalkningslösningen rinner i intervaller ner i det kärl du placerat under munstycket. Vänta tills du ser symbolen $\Phi$ i displayen 3 (tar ca 10 minuter). ☐ Vrid funktionsvredet 2 till läge 💭. Obs! Avkalkningen sker automatiskt. I displayen 3 tänds symbolen . Avkalkningslösningen rinner i intervaller ner i spillfatet 24. Vänta tills du ser symbolen 🚡 i displayen 3 (tar ca 10 minuter).

Töm spillfatet 24 och behållaren för kaffesump 23 och sätt sedan tillbaka dem.
 Häll rent, kallt vatten I vattentanken 22. till markeringen max och skölj ur den.

Sätt sedan tillbaka vattentanken.

Töm det kärl du ställt under munstycket

13 och ställ sedan dit det igen.□ Vrid funktionsvredet 2 till läge / .

Obs! Spolningen sker automatiskt. I displayen 3 tänds symbolen . Vattnet rinner i inter-	☐ Töm spillfatet <b>24</b> och behållaren för kaffesump <b>23</b> .
valler ner i det kärl du placerat under muns- tycket.	<ul><li>Rengör kontakterna 26 och torka dem torrt.</li></ul>
Vänta tills du ser symbolen ∮ i displayen 3 (tar ca 4 minuter).	☐ Sätt tillbaka spillfatet <b>24</b> och behållaren för kaffesump <b>23</b> .
$lue{}$ Vrid funktionsvredet <b>2</b> till läge $\mathbb{Q}$ .	Obs: Spolningen sker automatiskt.
Obs! Spolningen sker automatiskt. I displayen a tänds symbolen . Vattnet rinner i inter-	☐ Torka bort stänk från munstycket 13 och helautomaten i övrigt.
valler ner i spillfatet <b>24</b> . Vänta tills du ser symbolen 🚡 i displayen <b>3</b> (tar ca 4 minuter).	Nu är avkalkningen färdig.  Den lysande ringen runt knappen calc 9 har slocknat.  Helautomaten är nu åter färdig att an-
	vända.

# Själv klara av mindre fel

Fel	Orsak	Åtgärd
Det går inte att få varken hett vatten eller ånga.	Munstycket 13 är igentäppt.	Rengör grundligt munstycket <b>13</b> .
För lite skum eller skummet för rinnigt.	Hylsan <b>a</b> på munstycket <b>13</b> är inte i rätt läge.	Skjut hylsan <b>a</b> på munstycket <b>13 nedåt</b> .
	Olämplig mjölk.	Använd kall mjölk med fetthalt 1,5 %.
Kaffet kommer bara ut droppe	För fin malningsgrad.	Ställ in grövre malningsgrad.
för droppe.	För finmalet pulverkaffe.	Använd mera grovmalet pulverkaffe.
Kaffet har ingen crema (skum).	Olämplig kaffesort.	Byt till annan kaffesort.
	Bönorna för gamla.	Använd färska bönor.
	Malningsgraden inte den rätta för kaffebönorna.	Ställ in bästa möjliga malningsgrad.
Malverket maler inte kaffebönorna.	Bönorna faller inte ner i malverket (för oljehaltiga).	Knacka lätt på behållaren för kaffebönor.
Avkalkningsprogrammet eller rengöringsprogrammet startar inte. I displayen 3 blinkar symbolen 5 ggr.	Systemet för hett.	Vrid funktionsvredet <b>2</b> till läge /!\ och låt ca en kopp hett vatten rinna ut.

Avkalkningsprogrammet startar inte	Filtret är aktivt	Ta bort filtret och ställ in vattnets hårdhetsgrad. Avkalka aldrig med isatt filter.	
Malningsverket låter väldigt högt.	Det har kommit främmande föremål in i malverket (t.ex. små stenar, något som förekommer även om kaffebönorna är fint utvalda).	Ring service. <b>Obs!</b> Det går fortfarande bra att använda pulverkaffe.	
lyser  blinkar	Den lysande ringen runt knappen <b>0 4</b> blinkar. Kaffehelautomaten är för kall.	Vänta tills apparaten blivit rumsvarm.	
eller	Den lysande ringen runt knappen <b>4</b> blinkar. Tekniskt fel.	Stäng av helautomaten med strömbrytaren <b>1</b> och låt den vara avstängd minst 10 sekunder.	
Om felen inte går att åtgärda, kontakta genast service!			

# Konsumentbestämmelser

I Sverige gäller av EHL antagna konsumentbestämmelser. Den fullständiga texten finns hos din handlare. Spar kvittot.

## Sisällysluettelo

Sisällysluettelo	72
Kuva laitteesta	73
Mitä on ehdottomasti otettava huomioon	73
Turvallisuusohjeita	73
Hävittämisohjeita	73
Ennen ensimmäistä käyttöä	74
Yleisesti	74
Käyttöönotto	74
Järjestelmän täyttö	74
Valitsimet ja näyttö	74
Valmistus	76
Yleisesti	76
Espresso-/kahvipapujen käyttö	76
Kahvimyllyn säätö	76
Espresso-/kahvijauheen käyttö	76
Maitovaahdon valmistus höyryllä	77
Höyrytoiminto juomien lämmittämiseen	77
Kuumaveden valmistus	77
Vedenkovuuden säätö	78
Järjestelmäilmoitukset	79
Puhdistus	80
Päivittäinen puhdistus	80
Puhdistusohjelma	80
Suuttimen puhdistus	81
Kalkinpoisto	81
Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle	83
Takuu	84
	•
Português	3
Ελληνικά	17
Dansk	32
Norsk	45
Svenska	58
Magyar	85
Български	99
ar	ar3

## Kuva laitteesta

- 1 Virtakytkin
- 2 Toimintovalitsin (kahvi, höyry, kuumavesi)
- 3 Näyttöruutu (näyttö symboleineen)
- 4 Painike Φ
- 5 Valitsin cafe
- 6 Täyttömäärän valitsin

  □ □ / □ □
- 7 Kahvin vahvuuden valitsin ∅ Ø
- 8 Puhdistuspainike clean
- 9 Kalkinpoistopainike calc
- 10 Pidike
- 11 Johdon kelaustila
- 12 Kahvisuulake, korkeus säädettävissä
- **13** Käännettävä suutin (maidon vaahdotus, höyry ja kuumavesi), voidaan pestä astianpesukoneessa.
  - a Hylsy
  - **b** Suutin
- 14 Kahvin jauhatuskarkeuden valitsin
- 15 Aromikannellinen säiliö kahvipavuille
- **16** Kannellinen säiliö kahvijauheelle = säiliö puhdistustabletille
- 17 Suodatusyksikön luukku
- 18 Oikeanpuoleinen kansiluukku
- 19 Kuppialusta (esilämmitystoiminto)
- 20 Vasemmanpuoleinen kansiluukku
- 21 Suodatin (lisävaruste)
- 22 Irrotettava vesisäiliö
- 23 Suodatetun kahvijauheen säiliö (voidaan pestä astianpesukoneessa)
- 24 Valumisalusta
- 25 Ritilä
- 26 Kontaktit

## Mitä on ehdottomasti otettava huomioon

Lue käyttöohje huolellisesti ja säilytä sitä käyttöohjeille tarkoitetussa telineessä 10.

Tämä laite on tarkoitettu kotikäyttöön ja ohjeissa ilmoitettujen määrien valmistamiseen. Laite ei sovellu ammattimaiseen käyttöön.

#### Turvallisuusohjeita

#### 

Liitä laite vain tyyppikilvessä olevan käyttöjännitemerkinnän mukaiseen pistorasiaan.

Käytä laitetta ainoastaan, kun liitäntäjohto ja laite ovat moitteettomassa kunnossa.

Käytä laitetta vain sisätiloissa.

Pidä pienet lapset loitolla laitteesta.

Irrota häiriötapauksessa verkkopistoke heti pistorasiasta.

Älä upota laitetta veteen.

Laitteen korjaukset, esim. liitäntäjohdon vaihdon, saa tehdä turvallisuussyistä vain valtuutettu huoltoliike.

Älä koske sormin kahvimyllyyn.

#### 

Tartu suuttimeen **13** vain muoviosasta. Älä suuntaa suutinta **13** ketään kohti! Suuttimesta **13** voi aluksi tulla roiskeita valittaessa höyrytys- tai kuumavesitoiminto.

#### Hävittämisohjeita

Lähempiä tietoja hävittämismahdollisuuksista saat myyjäliikkeestä ja kunnan tai kaupungin virastosta, jätehuoltoasioista vastaavilta henkilöiltä.

## Ennen ensimmäistä käyttöä

#### Yleisesti

Täytä kyseisiin säiliöihin vain puhdasta vettä ja vain espresso- tai kahviautomaateille tarkoitettua kahvipapusekoitusta. Älä käytä glaseerattuja, karamellisoituja tai muilla sokeripitoisilla makuaineilla käsiteltyjä kahvipapuja. Ne tukkivat kahvimyllyn.

Mittaa käytettävän veden kovuus oheisella testausliuskalla. Jos kovuus poikkeaa arvosta **3**, ohjelmoi laite mitatun kovuuden mukaisesti (katso sivu 78).

#### Käyttöönotto

- ☐ Vedä verkkopistoke ulos johdon kelaustilasta ja kytke pistorasiaan.
- Täytä vesisäiliö 22 kylmällä puhtaalla vedellä. Huomioi merkintä »max«.
- ☐ Täytä papusäiliö 15 kahvipavuilla.
- ☐ Aseta virtakytkin 1 asentoon I.
- ☐ Aseta toimintovalitsin **2** asentoon ☐
- ☐ Paina painiketta Ú 4.
- Laite on **käyttövalmis**, kun painikkeen **4** ja valitsimen **cafe 5** merkkivalorenkaaseen syttyy vihreä valo ja näyttöruutuun **3** symboli ...

Ohje: Kun käytät keitintä ensimmäisen kerran tai keitin on ollut pitkään käyttämättä, ei ensimmäisen kahvikupillisen aromi ole vielä täydellinen. Jätä ensimmäinen kupillinen juomatta.

#### Järjestelmän täyttö

Valmistusteknisistä syistä on joissakin tapauksissa laitteen vesiputkijärjestelmä täytettävä ensimmäisen käyttökerran yhteydessä: syttyy.

☐ Paina valitsinta cafe 5.

## Valitsimet ja näyttö

#### Virtakytkin 1

Virtakytkin 1 on sijoitettu laitteen taakse ja siitä kytketään virta päälle tai katkaistaan virta.

Kun kytket virran päälle virtakytkimestä 1, painikkeen 0 4 merkkivalorenkaaseen syttyy vihreä valo. Laite on nyt »stand-by«-tilassa.

#### Huom.

Älä käytä virtakytkintä laitteen ollessa toiminnassa. Katkaise virta vasta sitten, kun laite on »stand-by«-tilassa.

#### Toimintovalitsin 2

Toimintovalitsimella 2 voit valita ⊕ kahvi-, / kuumavesi- tai ⊕ höyrytoiminnon.

#### Näyttöruutu 3

Näyttöruudussa **3** osoitetaan symbolein laitteen säädöt ja ilmoitukset.

- Muuhtelu
- Jauhekahvi
- Suodatusvalmis
- Höyry
- Täytä vettä
- Tyhjennä alusta / alusta puuttuu
- Figure 1 Käännä asentoon kahvi
- Käännä asentoon vesi
- Suodatusyksikkö
- ∇aihda suodatin
- Poista kalkki
- Puhdista laite

Laitteeseen ohjelmoidaan tehtaalla vakioasetukset optimaalista toimintaa varten.

#### Painike 0.4

Painikkeella Ú **4** laite käynnistetään, tai kytketään »stand-by« -tilaan.

Laitteen huuhtelu ei käynnisty, kun:

- keitin oli käynnistettäessä lämmin tai
- kahvia ei suodatettu ennen laitteen kytkemistä »stand-by«-tilaan.
   Kahvinsuodatuksen aikana painikkeessa <sup>(1)</sup>
   <sup>(2)</sup>
   <sup>(3)</sup>
   <sup>(4)</sup>
   <sup>(4</sup>
- i Huuhteluvaihe käynnistyy automaattisesti 3 tuntia viimeisen suodatuskerran jälkeen ja keitin siirtyy »Stand-by«-tilaan.

#### Valitsin cafe 5

Valitsimesta **cafe 5** käynnistetään espresson- tai kahvinsuodatus. Suodatuksen aikana valitsimen merkkivalorenkaassa palaa vihreä valo.

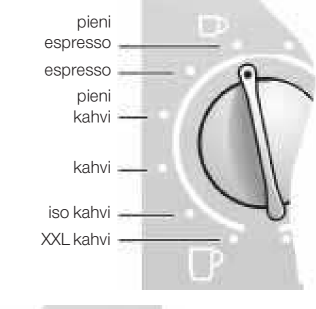
Voit keskeyttää kahvinsuodatuksen aikaisemmin painamalla uudelleen valitsinta **cafe 5**.

#### Täyttömäärän valitsin

□ - □ / □ - □ 6

Valitsimesta □ - □ / □ - □ 6

säädetäännestemäärä.





Suulakkeessa **12** on kaksi suutinta kahden kupillisen valmistamiseen.

Kahvin vahvuuden valitsin  $\emptyset$  – 7

Valitsimella  $\emptyset - \mathcal{O}$  7 voit säätää kahvin vahvuuden hyvin miedosta ( $\emptyset$ ) extra vahvaan ( $\mathcal{O}$ ).

#### Puhdistuspainike clean 8 Kalkinpoistopainike calc 9

Puhdistuspainikkeen **clean 8** ja kalkinpoistopainikkeen **calc 9** merkkivalorenkaaseen syttyy punainen valo, kun laite on puhdistettava tai siitä on poistettava kalkki – katso sivu 80.

Samalla näyttöruutuun **3** syttyy puhdistuksen symboli ati kalkinpoiston symboli .

## **Valmistus**

#### Yleisesti

Tämä täysautomaattinen espresso-/kahvin-keitin jauhaa tuoretta kahvia jokaista suodatuskertaa varten. Saat maukkainta kahvia, kun käytät espresso- tai kahvinkeittimille tarkoitettua kahvipapusekoitusta. Säilytä kahvipavut ilmatiiviisti suljettuna viileässä paikassa. Laitteen kahvimylly jauhaa myös pakastetut kahvipavut.

**Ohje:** Esilämmitä kuppi(kupit), varsinkin pienet, paksuseinämäiset espressokupit, kuppialustalla **19** tai huuhdo ne kuumalla vedellä.

#### Espresso-/kahvipapujen käyttö

- □ Toimintovalitsimen 2 on oltava asennossa
- □ Säädä valitsimella □ □ / □ □ 6 haluamasi täyttö- ja kuppimäärä.
- □ Säädä valitsimella *⊘* − *Ø* **7** haluamasi kahvin vahvuus.
- □ Aseta kuppi(kupit) suulakkeen 12 alle. Muuta tarvittaessa suulakkeen 12 korkeutta.
- Paina valitsinta **cafe 5**. Kahvin suodatus käynnistyy automaattisesti.

Ohje: Kun valmistat samalla kertaa 2 kupillista, aseta valitsin Ø – Ø 7 asentoon Ø.

i Voit keskeyttää suodatusvaiheen aikaisemmin painamalla uudelleen valitsinta cafe 5 tai painiketta  $\circlearrowleft$  4.

#### Kahvimyllyn säätö

Säädä jauhatuskarkeuden valitsimella **14** kahvijauheen karkeusaste.

#### Huom.!

Säädä jauhatusaste vain kahvimyllyn ollessa toiminnassa! Laite voi muutoin vaurioitua.

- Avaa keittimen oikeanpuoleinen kansiluukku 18.
- ☐ Paina valitsinta cafe 5.
- ☐ Käännä kahvimyllyn ollessa toiminnassa jauhatuskarkeuden valitsinta haluamaasi suuntaan: mitä pienemmät pisteet, sitä hienommaksi mylly jauhaa kahvin.
- i Uuden säädön huomaa vasta kahden tai kolmen kahvikupillisen jälkeen.

#### Espresso-/kahvijauheen käyttö

- □ Säädä valitsimella □ □ /
  □ □ 6 haluamasi täyttömäärä.
- ☐ Aseta kuppi(kupit) suulakkeen 12 alle.

  Muuta tarvittaessa suulakkeen 12 korkeutta.
- Avaa keittimen oikeanpuoleinen kansiluukku 18 ja kahvijauheelle tarkoitetun säiliön kansi 16. Näytössä 3 vilkkuu symboli
- Annostele yksi kaksi mittalusikallista jauhettua kahvia kahvijauheen säiliöön 16.

#### Huom.!

Älä annostele kokonaisia papuja tai pikakahvia! Annostele enintään kaksi mittalusikallista kahvia.

- □ Sulje kahvijauheen säiliö 16 ja oikeanpuoleinen kansiluukku 18.
- ☐ Paina valitsinta cafe 5.
- i Kun haluat valmistaa lisää kahvia kahvijauheesta, toista toimenpiteet.

Huomautus: Mikäli kahvin suodatusta ei käynnistetä 90 sekunnin kuluessa, suodatustila tyhjenee automaattisesti ylitäyttymisen estämiseksi. Laitteen huuhtelu käynnistyy.

## Maitovaahdon valmistus höyryllä

	Työnnä suuttimen <b>13</b> hylsy <b>a alaspäin</b> .
	Täytä noin <sup>1</sup> / <sub>3</sub> kupista maidolla.
	Upota suutin <b>13</b> noin sentin verran mai-
	toon.
	Käännä toimintovalitsin 2 hitaasti asen-
	toon 🔱.
i	Laite kuumenee noin 20 sekunnin ajan,
	symboli 🎩 vilkkuu näytössä 3. Sen jäl-
	keen käynnistyy maidon vaahdotus, sym-
	boli 🎜 palaa näytössä 3.

#### ▲ Palovamman vaara!

Kun toiminnoksi on valittu 🔱, voi suuttimesta tulla ulos roiskeita. Ulostuleva höyry on hyvin kuumaa.

Älä koske suuttimeen **13** tai suuntaa sitä ketään kohti.

	Pyöritä	kup	pia	hitaa	sti.
_	. , 0		P . O.		· · · · ·

Lopeta kääntämällä toimintovalitsin **2** takaisin asentoon  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$ .

**Huomautus:** Puhdista suutin **13** heti kun se on jäähtynyt. Kuivuneet jäämät on vaikea poistaa.

**Ohje:** Käytä vähärasvaista (n. 1,5 %), kylmää maitoa.

## Höyrytoiminto juomien lämmittämiseen

□ Työnnä suuttimen 13 hylsy a ylöspäin.
 □ Aseta sopivankokoinen kuppi suuttimen 13 alapuolelle.
 □ Käännä toimintovalitsin 2 hitaasti asentoon ७.
 i Laite kuumenee noin 20 sekunnin ajan, symboli vilkkuu näytössä 3. Sen jälkeen neste lämpenee, symboli palaa

#### ▲ Palovamman vaara!

näytössä 3.

Kun toiminnoksi on valittu 🖑, voi suuttimesta tulla ulos roiskeita. Ulostuleva höyry on hyvin kuumaa.

Älä koske suuttimeen **13** tai suuntaa sitä ketään kohti.

□ Lopeta kääntämällä toimintovalitsin **2** takaisin asentoon  $\stackrel{\bigcirc}{\rightarrow}$ .

**Huomautus:** Puhdista suutin **13** heti kun se on jäähtynyt. Kuivuneet jäämät on vaikea poistaa.

#### Kuumaveden valmistus

- □ Aseta sopivankokoinen kuppi suuttimen13 alapuolelle.
- ☐ Työnnä suuttimen 13 hylsy a alas.
- □ Käännä toimintovalitsin 2 asentoon / \\\\\\\ ja täytä kuppi vedellä.

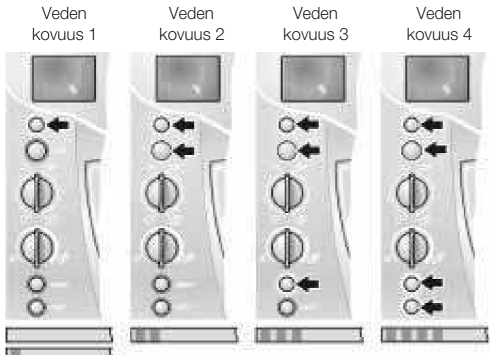
#### 

Kun toiminnoksi on valittu / \\, voi suuttimesta tulla ulos roiskeita. Älä koske suuttimeen **13** tai suuntaa sitä ketään kohti.

□ Lopeta kääntämällä toimintovalitsin **2** takaisin asentoon  $\stackrel{\bigcirc}{H}$ .

#### Vedenkovuuden säätö

Kalkinpoisto-ohjelman kannalta on tärkeää, että vedenkovuus on säädetty oikein.



Jos talon vesijohtojärjestelmässä käytetään ulkopuolisia vedenpehmentimiä tai jos käytät valmiiksi suodatettua vettä, valitse asetukseksi veden kovuus 1.



Suodatin

- Mittaa vedenkovuus oheisella testausliuskalla.
- □ Keittimen pitää olla »stand-by«-tilassa, vain painikkeen 0 4 merkkivalorenkaassa palaa valo.
- Pidä painikkeita **clean 8** ja **calc 9** painettuna samanaikaisesti vähintään 3 sekuntia, kunnes näyttöön tulee symboli . Syttyvien merkkivalorenkaiden määrä painikkeiden **4**, **5**, **8** ja **9** ympärillä tarkoittaa säädettyä vedenkovuutta (katsokuva).
- Paina painiketta **calc 9** niin usein, kunnes paikallista vedenkovuutta vastaava määrä merkkivalorenkaita syttyy. Kun valitsimen **cafe 5** merkkivalorengas vilkkuu, voit suorittaa säädöt suodatinta varten (lisävaruste).
- Paina kertaalleen painiketta **cafe 5**. Valittu vedenkovuus tallentuu laitteen muistiin.

#### Huom.!

Laite kytkeytyy nyt automaattisesti toimintaan. Heti kun painikkeiden 0.4 ja **cafe 5** merkkivalorenkaisiin syttyy valo ja näyttöön **3** syttyy 6.5, keitin on taas valmis kahvin valmistamiseen.

**Huomautus:** Jos valitsin **calc 9** on yli 90 sekuntia painamatta, niin keitin kytkeytyy tilaan suodatusvalmis asetuksen tallentumatta. Muistiin jää edellisellä kerralla tallennettu vedenkovuus.

Vesisäiliöön **22** on saatavissa **lisävarusteena** veden suodatin **21**. Til.-nro 461732. Noudata suodattimen **21** mukana olevia ohjeita.

- Aseta ensin suodatin **21** paikoilleen, tee sitten tarvittavat asetukset ohjeiden mukaan.
- □ Vaihda tai poista vanha suodatin 21 heti, kun näyttöön 3 syttyy symboli
   □ Jollet aseta paikoilleen uutta suodatinta, säädä veden kovuus.

## Järjestelmäilmoitukset

Näyttöruudussa 3 osoitetaan eri ilmoitukset.

	Merkitys	Toimenpide
	Vesi puuttuu.	Täytä vesisäiliö <b>22</b> tuoreella, kylmällä vedellä.
palaa	Huomautus: Vesisäiliöön 22 jää	a aina jonkin verran vettä.
	Vesisäiliö <b>22</b> ei ole paikoillaan tai se on kiinnitetty väärin.	Aseta vesisäiliö 22 keittimeen.
	Kahvipapusäiliö <b>15</b> on tyhjä.	Täytä papusäiliö 15 kahvipavuilla.
vilkkuu	Huomautus: Molemmat symbo suodatetaan uudelleen.	lit vilkkuvat niin kauan, kunnes kahvia
palaa	Valitsimen <b>cafe</b> 5 merkkivalorengas vilkkuu. Laitteen vesiputkijärjestelmä on tyhjä.	Paina valitsinta <b>cafe</b> 5.
vilkkuu 5x	Järjestelmä lämminnyt höyrytystoiminnon johdosta.	Anna järjestelmän jäähtyä valitsemalla kuumavesi /!\.
palaa	Valumisalusta <b>24</b> ja suodatetun kahvijauheen säiliö <b>23</b> ovat täynnä tai kontaktit <b>26</b> ovat likaiset.	Poista valumisalusta <b>24</b> ja säiliö <b>23</b> laitteesta, tyhjennä ja aseta takaisin paikoilleen. Puhdista kontaktit <b>26</b> .
vilkkuu	Valumisalusta <b>24</b> ja suodatetun kahvijauheen säiliö <b>23</b> eivät ole paikoillaan.	Aseta valumisalusta <b>24</b> ja säiliö <b>23</b> paikoilleen laitteeseen.
palaa	Puhdistuspainikkeen <b>clean 8</b> merkkivalorenkaaseen syttyy punainen valo.	Käynnistä puhdistusohjelma – katso sivu 80.
palaa	Kalkinpoistopainikkeen <b>calc 9</b> merkkivalorenkaaseen syttyy punainen valo.	Käynnistä kalkinpoisto-ohjelma – katso sivu 81.
vilkkuu	Kahvijauhesäiliön <b>16</b> kansi on auki.	Sulje kahvijauhesäiliö 16 kannella.
palaa	Suodatin <b>21</b> on vaihdettava 400 suodatuskerran tai noin 2 kuukauden jälkeen.	Vaihda suodatin <b>21</b> (tilnro 46 1732) tai käytä keitintä ilman suodatinta <b>21</b> . Jollet aseta uutta suodatinta, säädä vedenkovuus – katso sivu 78.

79

	Merkitys	Toimenpide
	Suodatusyksikön <b>17</b> luukku ei ole kiinni.	Sulje suodatusyksikön <b>17</b> luukku.
palaa		
ф	Kahvin valmistus ei ole mahdollista.	Aseta toimintovalitsin <b>2</b> asentoon $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$ .
palaa		
	Häiriö.	Katso kappale «Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle».
vilkkuvat		

**Huomautus:** Kahvinvalmistus **ei** ole mahdollista, kun symbolit **[**], **(1**] palavat näytössä **3** tai symbolit **(2**], **(3)** vilkkuvat näytössä **3**.

## **Puhdistus**

#### Päivittäinen puhdistus

#### △ Sähköiskun vaara!

Irrota verkkopistoke pistorasiasta ennen puhdistusta.

Älä käytä höyrypuhdistinta!

#### Huom.

Älä käytä hankaavia puhdistusmenetelmiä! Älä upota laitetta veteen!

- ☐ Pyyhin laitteen ulkopinnat puhtaaksi kostealla pyyhkeellä.
- ☐ Huuhdo vesisäiliö 22 ja täytä puhtaalla vedellä.
- □ Ota valumisalusta 24 ja suodatetun kahvijauheen säiliö 23 pois laitteesta ja tyhjennä. Pese astianpesukoneessa vain säiliö 23!

Puhdista kontaktit 26 ja kuivaa.

Pyyhi tai imuroi laite (säiliöt) puhtaaksi sisäpuolelta.

Huomautus: Kun laite kytketään kylmänä toimintaan painikkeella 0.4 tai laite kytketään »Stand by«-tilaan suodatuksen jälkeen, laitteen huuhtelu käynnistyy automaattisesti. Näin järjestelmä puhdistaa itse itsensä.

#### Puhdistusohjelma

Kun laite on kytketty toimintaan ja puhdistuspainikkeen **clean 8** merkkivalorenkaaseen syttyy punainen valo ja näyttöruutuun **3** tulee symboli , puhdista laite mahdollisimman pian.

Käytä puhdistamiseen oheisia puhdistustabletteja, jotka on kehitetty varta vasten tälle keittimelle.

## Laita puhdistustabletti säiliöön vasta sitten, kun siitä tulee ilmoitus.

Puhdistustabletteja voit tilata huoltopalvelusta (til.-nro 31 0655).

#### Huom.!

Älä keskeytä puhdistusohjelmaa! Varo juomasta nesteitä! Älä käytä missään tapauksessa kalkinpoistotabletteja tai muita kalkinpoistoaineita.

i	Puhdistusohjelman aikana – kesto noin 15 minuuttia – näyttöruudussa <b>3</b> osoite- taan ohjelman eri vaiheet ja annetaan toi- mintaohjeet.
i	Puhdistusohjelman aikana puhdistuspainikkeen <b>clean 8</b> merkkivalo- rengas vilkkuu.
Pu	ıhdistusohjelmankäynnistäminen
	Täytä vesisäiliö <b>22</b> täyteen vedellä.
	Pidä puhdistuspainiketta <b>clean 8 painet-</b>
	tuna vähintään 3 sekuntia. Jos joissain
	harvoissa tapauksissa näytössä 3 vilkkuu
	symboli 9 – katso kappale »Ohjeita käyt-
	töhäiriöiden varalle«.
	Tyhjennä valumisalusta 24 ja suodatetun
	kahvijauheen säiliö 23 ja aseta takaisin
	paikoilleen.
nä: sei	ytössä 3 palaa symboli . Odota, kunnes uraavat symbolit . ulevat yttöön 3 (noin minuutin verran).
	,
<b>U</b>	Avaa keittimen oikeanpuoleinen kansiluukku <b>18</b> ja kahvijauheelle tarkoitetun säiliön kansi <b>16</b> .
	Laitasäiliöön 16 puhdistustabletti.
	Sulje kahvijauheen säiliö <b>16</b> ja oikeanpuo-
	leinen kansiluukku <b>18</b> .
	Paina valitsinta <b>cafe 5</b> .
Hu	iomautus: Laite puhdistuu automaattisesti,
	ytössä <b>3</b> palaa symboli 📗 . Odota, kunnes
sei	uraava symboli 👨 syttyy näyttöön <b>3</b> (noin
10	minuuttia).
	Tyhjennä valumisalusta 24 ja suodatetun
	kahvijauheen säiliö <b>23</b> ja aseta takaisin paikoilleen.
i	Puhdistusvaihe on päättynyt.
	Puhdistuspainikkeen <b>clean 8</b> merkkivalorenkaan valo sammuu. Laite on taas käyt-

tövalmis.

#### Suuttimen puhdistus

#### Huom.

Puhdista suutin 13 aina käytön jälkeen.

- Aseta sopivankokoinen astia suuttimen13 alapuolelle.
- ☐ Käännä toimintovalitsin 2 hetkeksi asentoon /!\.

#### ▲ Palovamman vaara!

Kun toiminnoksi on valittu !\, voi suuttimesta tulla ulos roiskeita. Älä koske suuttimeen **13** tai suuntaa sitä ketään kohti.

- ☐ Aseta toimintovalitsin 2 asentoon  $\stackrel{Q}{\vdash}$ .
- ☐ Anna suuttimen 13 jäähtyä ja pyyhi puhtaaksi ulkopuolelta.
- □ Voit purkaa suuttimen 13 osiin perusteellista puhdistusta varten. Irrota osa 13/b kolikon avulla (katso kuvasivu).

## Kalkinpoisto

Kun kalkinpoistopainikkeen **calc 9** merkkivalorenkaaseen syttyy punainen valo ja näyttöruutuun **3** tulee symboli , poista laitteesta kalkki välittömästi. Laite saattaa vaurioitua, jos siitä ei poisteta kalkkia ohjeiden mukaisesti.

#### Huom.!

Älä poista kalkkia etikalla tai etikkapitoisilla aineilla!

Älä käytä puhdistustabletteja.

Älä keskeytä kalkinpoisto-ohjelmaa! Varo juomasta nesteitä!

- Laitteen mukana toimitetaan kalkinpoistoaine, joka on kehitetty varta vasten tälle keittimelle. Voit tilata kalkinpoistoainetta huoltopalvelusta (til.-nro 31 0451).
- i Kalkinpoisto-ohjelman aikana kesto noin 35 minuuttia näyttöruudussa 3 osoitetaan ohjelman eri vaiheet ja annetaan toimintaohjeet. Ilmoitetut ajat voivat vaihdella.

i Kalkinpoistopainikkeen calc 9 merkkivalorengas vilkkuu kalkinpoisto-ohjelman aikana.	☐ Tyhjennä valumisalusta <b>24</b> ja suodatetun kahvijauheen säiliö <b>23</b> ja aseta takaisin paikoilleen.
, ,	paikoilleen.  ☐ Huuhtele vesisäiliö 22, täytä se puhtaalla vedellä max—merkkiin asti ja aseta takaisir paikoilleen.  ☐ Tyhjennä keräysastia ja aseta takaisin suuttimen 13 alapuolelle.  ☐ Aseta toimintovalitsin 2 asentoon /  \\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\.\
keräysastiaan. Odota, kunnes seuraava symboli syttyy näyttöön 3 (noin 10 minuuttia).	<ul> <li>Huomautus: Laitteen huuhtelu käynnistyy automaattisesti.</li> <li>Pyyhi roiskeet pois 13 suodattimesta</li> </ul>
Aseta toimintovalitsin 2 asentoon ⊕.  Huomautus: Kalkki poistuu laitteesta automaattisesti, näyttöön 3 syttyy symboli  ■ . Kalkinpoistoliuos valuu määrävälein valumisalustalle 24. Odota, kunnes seuraava symboli syttyy näyttöön 3 (noin 10 minuuttia).	ja laitteesta.  i Kalkinpoisto-ohjelma on päättynyt. Kalkinpoistopainikkeen calc 9 merkkivalorenkaan valo sammuu. Laite on taas käyttövalmis.

## Ohjeita käyttöhäiriöiden varalle

Häiriö	Syy	Toimenpide	
Kuumavesi- tai höyrytystoiminto ei toimi.	Suutin 13 on tukossa.	Puhdista suutin <b>13</b> huolellisesti .	
Liian vähän vaahtoa tai vaahto ei ole kiinteää.	Suuttimen <b>13</b> hylsy <b>a</b> ei ole oikein paikoillaan.	Työnnä suuttimen 13 hylsy a alas.	
	Maito ei ole sopivaa.	Käytä kylmää, vähärasvaista maitoa (n. 1,5 %).	
Kahvia valuu vain tipoittain.	Jauhatuskarkeus liian hieno.	Säädä karkeampi jauhatusaste.	
	Kahvijauhe liian hienoa.	Käytä karkeampaa kahvijauhetta.	
Kahvin pinnalle ei muodostu	Sopimaton kahvilaatu.	Vaihda kahvilaatua.	
»cremaa« (vaahtokerrosta).	Pavut eivät ole tuoreita.	Käytä tuoreita papuja.	
	Jauhatuskarkeus ei sovi kahvipavuille.	Valitse sopivampi jauhatuskarkeus.	
Kahvimylly ei jauha kahvipapuja.	Pavut eivät putoa myllyyn (liian öljyisiä).	Kopauta hieman papusäiliötä.	
Kalkinpoisto-ohjelma tai puhdistusohjelma ei käynnisty. Näytössä <b>3</b> vilkkuu <b>9</b> 5 x.	Järjestelmä on liian kuuma.	Aseta toimintovalitsin <b>2</b> asentoon /!\ ja ota laitteesta noin kupillinen kuumaa vettä.	
Kalkinpoisto-ohjelma ei käynnisty	Suodatin käytössä	Poista suodatin ja säädä veden kovuus. Älä käynnistä kalkinpoistoa suodattimen ollessa paikoillaan.	
Kahvimylly on äänekäs.	Myllyssä on vieraita	Soita huoltopalveluun.	
	esineitä (esim. pieniä kiviä, mahdollista myös hyvissä kahvilaaduissa).	Ohje: Jauhekahvia voi valmistaa edelleen.	
palaa  Vilkkuvat	Painikkeen <b>4</b> merkkivalorengas vilkkuu. Laite on liian kylmä.	Odota. kunnes laite on huoneenlämpöinen.	
e tai 一 palavat 個 日 司 日 vilkkuvat	Painikkeen 🖰 <b>4</b> merkkivalorengas vilkkuu. Tekninen häiriö.	Katkaise virta laitteesta virtakytkimellä <b>1</b> vähintään 10 sekunniksi.	
Jos häiriöt eivät poistu taulukossa olevien ohjeiden avulla, soita ehdottomasti huoltoon!			

## **Takuu**

Tälle laitteelle ovat voimassa maahantuojan myöntämät takuuehdot. Täydelliset takuuehdot saat myyntiliikkeeltä, josta olet ostanut laitteen. Takuutapauksessa on näytettävä ostokuitti.

## Tartalomjegyzék

A készülék részei	86
Fontos tudnivalók	86
Biztonsági útmutató	86
Környezetvédelmi tudnivalók	86
Az első használat előtt elvégzendő tennivalók	87
Általában	87
Üzembe helyezés	87
A rendszer feltöltése	87
Kezelőelemek	87
Elkészítés	89
Általában	89
Eszpresszó-/kávészemek használata	89
Kávédaráló beállítása	89
Eszpresszó-/őrölt kávé használata	89
Gőz a tej felhabosításához	90
Gőz italok melegítéséhez	90
Forró víz készítése	90
A vízkeménység beállítása	91
Rendszerüzenetek	92
Tisztítás	94
Napi tisztítás	94
Tisztító program	94
A fúvóka tisztítása	95
Vízkőmentesítés	95
Kisebb zavarok sajátkezű elhárítása	97
Garanciális feltételek	98
Português	3
Ελληνικά	17
Dansk	32
Norsk	45
Svenska	58
Suomi	72
Български	99
	_

## A készülék részei

- 1 Hálózati kapcsoló
- 2 Funkcióválasztó(kávé, gőzölés, forró víz)
- 3 Kijelző (megjelenítés szimbólumokkal)
- 4 Nyomógomb 🖰
- 5 Elvétel gomb cafe
- 6 Forgatógomb a töltési mennyiség beállításához → → / → →
- 8 Tisztítás gomb clean
- 9 Vízkőmentesítésgomb calc
- 10 Írószertartó
- 11 Kábeltartó rekesz
- 12 Állítható magasságú kávékieresztő
- **13** Billenthető fúvóka (tej felhabosítása, gőzölés és forró víz) mosogatógépbe tehető
  - a Hüvely
  - **b** Fúvóka
- 14 Kávéfinomságforgatógomb
- 15 Babkávé-tartóaromafedéllel
- **16** Őrölt kávé tartó fiók fedőlappal = Tisztítótablettafiók
- 17 Forrázóegységajtaja
- 18 Jobb oldali készülék-fedőlap
- 19 Csészetartó (Előmelegítő funkció)
- 20 Bal oldali készülék-fedőlap
- 21 Szűrő (különleges tartozék)
- 22 Levehető víztartály
- **23** Zacctartó edény (mosogatógépbe tehető)
- 24 Tál (a maradékvíznek)
- 25 Rács
- 26 Érintkezők

## Fontos tudnivalók

A használati útmutatót alaposan olvassa át és őrizze az írószertartóban **10**! Ezen készülék nem szolgáltatásra, hanem

háztartásban történő alkalmazásra készült. A készülékkel csak háztartásban szokásos mennyiséget dolgozzon fel.

## Biztonsági útmutató

#### 

A készüléket csak a típustáblán szereplő adatoknak megfelelő hálózatra csatlakoztassa, és azoknak megfelelően üzemeltesse.

Csak akkor használja, ha a csatlakozó vezeték és a készülék nincs megsérülve.

A készülék csak beltéri, szobahőmérsékleten való használatra alkalmas.

Ne engedjen gyerekeket a készülék közelébe.

Meghibásodás esetén hálózati dugaszolót azonnal húzza ki.

A készüléket soha ne tegye vízbe!

A készülék javítását, pl. egy hibás csatlakozó vezeték kicserélését, a veszélyek elkerülése érdekében csak vevőszolgálatunk végezheti el.

Ne nyúljon bele a kávédarálóba.

#### ▲ Leforrázási veszély!

A fúvókát **13** csak a műanyag részen fogja meg. A fúvókát **13** sohase irányítsa személyekre! A fúvóka **13** gőz vagy forró víz kiadásakor kezdetben spriccelhet.

#### Környezetvédelmi tudnivalók

Azaktuális ártalmatlanítási lehetőségekről kérjen információt a szakkereskedőnél vagy a helyiönkormányzatnál!

## Az első használat előtt elvégzendő tennivalók

#### Általában

A megfelelő tartályokba csak tiszta vizet és eszpresszó- vagy automata kávéfőzőhöz alkalmas babkávé-keverékeket tegyen.
Ne használjon mázzal bevont, karamellel bevont vagy egyéb cukortartalmú adalék-anyaggal kezelt szemes kávét. Ezek eltömítik a kávédarálót. A felhasznált víz keménységét a mellékelt vizsgálócsíkkal állapítsa meg. Ha a 3 as vízkeménységtől eltérő értéket tapasztal, a készüléket ennek megfelelően kell programozni (lásd 91 oldal).

#### Üzembe helyezés

- □ A hálózati dugaszolót húzza ki a kábelrekeszből és csatlakoztassa.
- A víztartályt **22** töltse meg hideg tiszta vízzel. Vegye figyelembe a "max" jelzést.
- □ A babkávé-tartót 15 töltse fel kávészemekkel.
- ☐ A hálózati kapcsolót 1 állítsa I állásba.
- ☐ Állítsa a funkcióválasztót **2** a ☐ jelre.
- ☐ Nyomja meg a U gombot 4.
- i A készülék üzemkész, ha a nyomógomb 4 és a cafe elvétel gomb cafe 5 világítógyűrűi zölden világítanak és a kijelzőn 3 megjelenik a

**Megjegyzés:** Első használatkor, vagy ha a készülék hosszabb ideig üzemen kívül volt, az első csésze kávé zamata még nem teljes, ezért ne igya meg.

#### A rendszer feltöltése

□ Nyomja meg a **cafe** elvétel gombot **cafe 5**.

## Kezelőelemek

#### Hálózati kapcsoló 1

A hálózati kapcsoló **1** a készülék hátoldalán ki vagy bekapcsolja az áramellátást.

A hálózati kapcsoló **1** bekapcsolása után a gomb **4** világítógyűrűje zölden világítani kezd. A készülék "készenléti" üzemmódban van.

#### Figyelem!

A hálózati kapcsolót üzem közben ne működtesse. A készüléket csak akkor kapcsolja ki, ha az "készenléti" üzemmódban van.

#### Funkcióválasztó 2

A funkcióválasztó gomb **2** forgatásával választható  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$  kávé, /!\ forró víz vagy  $\stackrel{\bigcirc}{\smile}$  gőz kiadása.

#### Kijelző 3

A kijelző **3** szimbólumokkal jelzi ki a beállításokat és a készülék üzeneteit.

- Őrölt kávé
- Kávéfőzésre kész
- Gőz
- A víztartály feltöltése
- Tálak kiürítése / hiányzó tál
- Átfordítás kávéra
- Átfordítás vízre
- **1** Forrázóegység
- Cserélje ki a szűrőt
- A készülék vízkőmentesítése
- A készülék tisztítása

A készülék gyárilag az optimális üzemhez szükséges standard-beállítással van programozva.

#### () nyomógomb 4

A 🖰 gombbal **4** lehet a készüléket bekapcsolni vagy "készenléti" üzemmódba kapcsolni.

A 🖰 gomb **4** lenyomását követően a készülék felmelegszik, a 🖰 gomb **4** világítógyűrűje és a szimbólum a kijelzőn **3** villog. Végül a készülék öblít, a 🖰 gomb **4** világítógyűrűje villog és a kijelzőn **3** felvillan ... A készülék nem öblít, ha:

- bekapcsoláskor még meleg volt vagy
- a "készenléti" üzemmódba kapcsolás előtt nem adott ki kávét.
   Kávé kiadása közben a Ó gomb 4 Stop funkcióval rendelkezik. A gomb Ó 4 működtetésével a folyamat idő előtt leállítható.
- i 3 órával az utolsó kiadás után automatikusan elindul egy öblítési folyamat és a készülék "készenléti" üzemmódra vált.

#### Elvétel gomb cafe 5

A **cafe** elvétel gomb **5** megnyomásával eszpresszó vagy kávé kérhető. A kiadás közben a zöld világító gyűrű villog.

A **cafe** elvétel gomb **5** ismételt megnyomására a kávé kiadása idő előtt megszakítható.

Forgatógomb a töltési mennyiség beállításához 6 D - D / D - D A D - D / Forgatógombbal 6 állítható be a folyadékmennyiség.





2 csésze ital kiadásához a kifolyó **12** két fúvókával rendelkezik.

## Forgatógomba kávéerősség beállításához $\emptyset$ - $\partial \!\!\!/ \ 7$

A Ø – Ø forgatógombbal **7** állíthatja be az őrölt kávé mennyiségét, nagyon gyengétől (Ø) extra erősig (Ø).

#### Tisztítás gomb clean 8 Vízkőmentesítés gomb calc 9

A **clean 8** tisztítás és a **calc 9** vízkőmentesítés gombnál, a világítógyűrű pirosan világít, ha a készüléket tisztítani vagy vízkőmentesíteni kell – lásd 94 oldal.

A kijelzőn **3** ugyanakkor világít a latisztítás vagy a vízkőmentesítés szimbóluma.

## Elkészítés

#### Általában

Ezazeszpresszó-/kávéfőző-automata minden egyes kávéfőzéshez frissen darál kávét. Részesítse előnyben az eszpresszó-vagyautomata-babkeverékeket. A keveréket tartsa hűvös helyen, légmentesen lezárva vagy mélyhűtve. A kávészemeket mélyhűtve is lehet darálni.

**Tipp:** A csészé(ke)t, különösen a kis, vastag falú eszpresszó csészéket a csészetartón **19** elő kell melegíteni vagy forró vízzel kiöblíteni.

## Eszpresszó-/kávészemek használata

- □ A funkcióválasztónak 2 állásban kell lennie.
- □ Az □ □ / □ □ forgatógombbal 6 válassza ki a kívánt töltési mennyiséget és a csészék számát.
- □ A Ø Ø forgatógombbal 7 állítsa be a kívánt erősséget.
- A csészé(ke)t tegye a kifolyó 12 alá.
   Szükség esetén állítsa be a kifolyó
   12 magasságát.
- Nyomja meg a **cafe** elvétel gombot **5**. A főzés automatikusan elindul.

**Tipp:** 2 csésze egyidejű kiadásakor a  $\mathcal{O} - \mathcal{O} \mathcal{O}$  **7** forgatógombot állítsa  $\mathcal{O} \mathcal{O}$  -ra.

i A elvétel gomb **cafe 5** ismételt megnyomásával vagy a gombbal **4** a főzés idő előtt leállítható.

#### Kávédaráló beállítása

A kávéfinomság forgatógombbal 14 állíthatja be az őrölt kávé kívánt finomságát.

#### Figyelem!

A finomságot csak járó kávédaráló esetén állítsa! Ellenkező esetben a készülék megrongálódhat.

- Nyissa ki a jobb oldali készülék-fedőlapot **18**.
- □ Nyomja meg a cafe elvétel gombot cafe 5.
- Járó kávédaráló esetén forgassa a finomság forgatógombot a kívánt irányba: minél kisebbek a pontok, annál finomabb a kávé.
- i Az új beállítás csak a második vagy harmadik csésze kávénál válik észrevehetővé.

## Eszpresszó-/őrölt kávé használata

- A forgatógombbal → → /
   6 állítsa be a kívánt csészeméretet.
- A csészé(ke)t tegye a kifolyó 12 alá.
   Szükség esetén állítsa be a kifolyó
   12 magasságát.
- **Egy vagy két** csapott mérőkanál közepesen finomra darált kávét töltsön az őrölt kávé rekeszbe 16.

#### Figyelem!

Ne töltsön be darálatlan kávét vagy oldódó (instant) kávét! Maximum két mérőkanál kávét töltsön be.

a k autiéro G G G G G G G G G G G G G G G G G G G	Az őrölt kávé rekeszének fedőlapját 16 és a jobb oldali készülékfedőlapot 18 zárja le.  Nyomja meg a cafe elvétel gombot cafe 5.  Ha egy további csésze őrölt kávéból készült kávét akar, a folyamatot ismételje meg.  egjegyzés: Ha 90 másodpercen belül észülék nem ad ki kávét, a forrázókamra domatikusan kiürül, a túltöltés megelőzése dekében. A készülék öblít.  6 a tej felhabosításához  A fúvókánál 13 a hüvelyt a tolja lefelé.  A csészét kb. 1/3-áig töltse meg tejjel.  A fúvókát 13 kb. 1 cm-re merítse a tejbe.  A funkcióválasztót 2 lassan forgassa  bállásba.  A készülék kb. 20 másodperc alatt felmelegszik. A szimbólum villog a kijelzón 3. Végül a tejet felhabosítja, a kijelzón 3 világít a szimbólum.  Leforrázási veszély!  b beállítása után a készülék kissé riccelhet. A kilépő gőz nagyon forró. úvókát 13 ne érintse meg és ne irányítsa emélyekre.  A folyamatot a funkcióválasztó 2 belegjegyzés: A fúvókát 13 lehűlés után onnal tisztítsa ki. Rászáradt maradékokat nezen lehet eltávolítani.	Spri A f szé azónel Ha zsíi FC C Spri és	A fúvókánál 13 a hüvelyt a tolja felfelé. A fúvókánál 13 merítse mélyen a felmelegítendőfolyadékba. A funkcióválasztót 2 lassan forgassa (1) állásba.  A készülék kb. 20 másodperc alatt felmelegszik. A szimbólum villog a kijelzón 3. Nyomban utána a folyadék is felmelegszik, a kijelzőn 3 világít a szimbólum.  Leforrázási veszély!  b beállítása után a készülék kissé riccelhet. A kilépő gőz nagyon forró. úvókát 13 ne érintse meg és ne irányítsa emélyekre.  Lassan mozgassa körkörösen a csészét. A folyamatot a funkcióválasztó 2 pielre való visszaforgatásával fejezze be. egjegyzés: A fúvókát 13 lehűlés után onnal tisztítsa ki. Rászáradt maradékokat nezen lehet eltávolítani.  sznostanácsok: Elsősorban 1,5 % rtartalmú hideg tejet használjon.  Drró víz készítése  Állítson megfelelő méretű csészét a fúvóka 13 alá.  A hüvelyt a a fúvókánál 13 tolja lefelé. Állítsa a funkcióválasztót 2 /!\-ra és töltse meg a csészét.  Leforrázási veszély!  \ beállítása után a készülék kissé riccelhet. A fúvókát 13 ne érintse meg ne irányítsa személyekre.  A folyamatot a funkcióválasztó 2 pielre való visszaforgatásával fejezze be.

#### A vízkeménység beállítása

A vízkeménység helyes beállítása a vízkőmentesítő program számára fontos.

Vízkeménység 1 Vízkeménység 2 Vízkeménység 3 Külső vízlágyító vagy szűrt víz felhasználása esetén az 1-es vízkeménységet állítsa be.

Vízkeménység 4 Szűrőbeállítás







- A vízkeménységet a mellékelt tesztsávval állapítsa meg.
- □ A készüléknek "készenléti" üzemmódban kell lennie, csak a gomb <sup>(1)</sup> <sup>4</sup> világítógyűrűje világít.
- A clean és calc gombokat 8, 9 egyidejűleg legalább 3 másodpercig tartsa lenyomva, amíg a kijelzőn jelenik meg. Ekkor a 4, 5, 8 és 9 kezelőgombok körüli világítógyűrűk száma jelöli a beállított vízkeménységet (lásd az ábrát).
- A calc gombot 9 annyiszor nyomja meg, míg a kívánt vízkeménységnek megfelelő világítógyűrűk világítanak. Ha a cafe elvétel gomb 5 világítógyűrűje villog, elvégezhetők a szűrő (kiegészítő tartozék) beállításai.
- Nyomja meg egyszer
   a cafe nyomógombot 5. A készülék
   a kiválasztott vízkeménységet eltárolta.

#### Figyelem:

A készülék most automatikusan bekapcsol. Ha a Ú nyomógomb **4** és a **cafe** elvétel gomb **5** világítógyűrűi, valamint a kijelzőn **3** a szimbólum világít, a készülék kávé készítésére kész.

Megjegyzés: Ha a calc gombot 9 90 másodpercnél hosszabb ideig nem nyomja meg, a készülék tárolás nélkül áll a kávé készítésére kész állapotba. Az előzőleg eltárolt vízkeménység értéke megmarad.

**Különlegestartozékként** a víztartályhoz **22** szűrő **21** kapható. Rendelési szám: 461732. A szűrőhöz **21** mellékelt használati utasítást tartsa be!

- ☐ Előbb tegye be a szűrőt **21**, azután végezze el a készülék beállítását az útmutatás szerint.
- A használt szűrőt 21 azonnal cserélje ki vagy távolítsa el, mihelyt a kijelzőn 3 a szimbólum megjelenik. Ha nem tesz be új szűrőt, állítsa be a vízkeménységet.

## Rendszerüzenetek

A készülék a kijelzőn 3 kiírja az üzeneteket.

	Jelentése	A hiba elhárítása
	Nincs víz.	Friss, hideg vizet töltsön a víztartályba <b>22</b> .
világít	Megjegyzés: Csekély mennyis	ségű víz mindig marad a víztartályban 22.
	A víztartály <b>22</b> hiányzik vagy nincs rendesen a helyén.	Helyezze be a víztartályt 22.
	A babkávé-tartó <b>15</b> üres.	A babkávé-tartót <b>15</b> töltse meg.
villognak	Megjegyzés: Mindkét szimból	um az újbóli kávékiadásig világít.
világít	A <b>cafe</b> elvétel gomb <b>5</b> világítógyűrűje villog. A készülék vízvezetékrendszere üres.	Nyomja meg a <b>cafe</b> elvétel gombot <b>5</b> .
5-ször felvillan	A rendszer gőzkészítéstől felmelegedett.	A rendszert forró víz elvételével / hagyja kihűlni.
világít	A tál <b>24</b> és a zacctartó edény <b>23</b> tele van, vagy az érintkezők <b>26</b> szennyezettek.	A tálat <b>24</b> és a zacctartó edényt <b>23</b> vegye ki, ürítse ki és tegye vissza a helyére. Az érintkezőket <b>26</b> tisztítsa és szárítsa meg.
villog	A tál <b>24</b> és a zacctartó edény <b>23</b> nincs a helyén.	A tálat <b>24</b> és a zacctartó edényt <b>23</b> tegye a helyére.
világít	A <b>clean</b> tisztítás gomb 8 világító gyűrűje pirosan világítani kezd.	Tisztító program végrehajtása – lásd 94. oldal.
világít	A <b>calc</b> vízkőmentesítő gomb <b>9</b> világító gyűrűje pirosan világítani kezd.	Vízkőmentesítő program végrehajtása – lásd 95. oldal.
villog	Az őrölt kávé rekeszének fedele <b>16</b> nyitva van.	Az őrölt kávé rekeszének fedőlapját <b>16</b> zárja le.
világít	A szűrő <b>21</b> hatása 400 adag kiadása vagy kb. 2 hónap után megszűnik.	Cserélje ki a szűrőt <b>21</b> (rendelési szám 46 1732) vagy folytassa az üzemet szűrő <b>21</b> nélkül. Ha nem tesz be új szűrőt, állítsa be a vízkeménységet – lásd a 91 oldalt.

	Jelentése	A hiba elhárítása
	A forrázóegység ajtaja <b>17</b> nincs zárva.	Zárja be a forrázóegység ajtaját 17.
világít		
ф	Kávé kiadása nem lehetséges.	Állítsa a funkcióválasztót 2 a ⊕ jelre.
világít		
	Zavar.	Lásd a "Kisebb zavarok sajátkezű elhárítása" című fejezetben.
villognak		

**Megjegyzés:** Ha a kijelzőn **3** a **1** szimbólumok világítanak vagy a kijelzőn **3** a **3** , szimbólumok villognak, **nem** lehet kávét készíteni.

### **Tisztítás**

#### Napi tisztítás

#### **▲** Áramütés veszélye!

Tisztítás előtt húzza ki a hálózati dugaszolót. Ne használjon gőzüzemű tisztítót!

#### Figyelem!

Ne használjon súrolószert! A készüléket soha ne tegye vízbe!

- A készüléket törölje át kívülről egy nedves törlőruhával.
- Mossa ki a víztartályt 22 és töltse fel ismét friss vízzel.
- A tálat 24 és a zacctartó edényt 23 vegye ki és ürítse ki.
   Csak a zacctartó edényt 23 tisztítsa mosogatógépben!
   Az érintkezőket 26 tisztítsa és szárítsa meg.
- A készülék belső terét (tálakat) mossa vagy szívassa ki.

Megjegyzés: Ha a készüléket a 🖰 gombbal 4 hideg állapotban bekapcsolják, vagy ha kávé kiadása után "készenléti" üzemmódba helyezik, a készülék automatikusan öblít. A rendszer ily módon öntisztító.

#### Tisztító program

Ha a bekapcsolt készüléken a **clean** tisztítás gomb **8** pirosan világít és a kijelzőn **3** lelenik meg, akkor a készüléket minél hamarabb ki kell tisztítani.

A tisztításhoz a mellékelt tisztítótablettát használja.

## A tisztítótablettát csak az erre vonatkozó felszólítás megjelenése után dobja be.

Ezeket a tablettákat speciálisan ehhez a készülékhez fejlesztették ki és az ügyfélszolgálatnál lehet beszerezni (rendelési szám: 31 0655).

#### Figyelem!

Sohase szakítsa meg a tisztító programot! A folyadékokat ne igya meg! Semmiképpen se tegyen be vízkőmentesítő tablettát vagy egyéb vízkőmentesítő vegyszert.

- i A tisztító program ideje alatt kb. 15 perc – a kijelzőn **3** a folyamatok és tennivalók megjelennek.
- i A clean tisztítás gomb 8 világítógyűrűje a tisztító program ideje alatt villog.

#### A tisztító program indítása

- ☐ Töltse meg teljesen a víztartályt 22.
- □ A clean tisztítás gombot 8
   legalább 3 másodpercig tartsa
   lenyomva. Ha ritkán a kijelzőn 3
   a szimbólum ☑ villog, lásd a kisebb
   hibák önálló elhárítása" pontot.
- A tálat **24** és a zacctartó edényt **23** ürítse ki és tegye vissza a helyére.

	egjegyzés:A készülék automatikusan				
	ztít, a kijelzőn <b>3</b> wilágít. Várja meg				
	a következő 🧭 és 📳 szimbólum				
KIJ	elzéséta kijelzőn <b>3</b> (kb. 1 perc).				
	Nyissa ki a jobb oldali készülék-fedőlapot <b>18</b> és az őrölt kávé rekesz fedelét <b>16</b> .				
	Dobja be a tisztítótablettát a rekeszbe <b>16</b> .				
	Az őrölt kávé rekeszének fedőlapját <b>16</b> és a jobb oldali készülék-fedőlapot				
	<b>18</b> zárja le.				
	_				
Мє	egjegyzés:A készülék automatikusan				
tisz	ztít, a kijelzőn <b>3</b> 🏢 világít. Várja meg				
	rövetkező szimbólum-kijelzést 👨				
a k	:ijelzőn <b>3</b> (kb. 10 perc).				
	Trainer = 1 00 a zaootarro odorryt				
	23 ürítse ki és tegye vissza a helyére.				
i	A tisztítás véget ért.				
	A <b>clean</b> tisztítás gomb <b>8</b> világítógyűrűje				
	kialszik. A készülék most ismét				
	üzemképes állapotban van.				
A	fúvóka tisztítása				
Fig	gyelem!				
A t	fúvókát <b>13</b> minden használat után tisztítsa.				
	Állítson megfelelő méretű edényt				
	a fúvóka <b>13</b> alá.				
	Állítsa a funkcióválasztót <b>2</b> rövid				
	időre / \ állásba.				
$\triangle$	Leforrázási veszély!				
•	h beállítása után a készülék kissé				
spriccelhet. A fúvókát 13 ne érintse meg					
es					
	ne irányítsa személyekre.				
	ne irányítsa személyekre. Állítsa a funkcióválasztót <b>2</b> a $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$ jelre.				
	ne irányítsa személyekre.				

☐ A fúvókát **13** az alapos tisztításhoz

oldal ábráiát).

szedje szét. A 13/b részt csavarja le egy

pénzérme segítségével (lásd a kihajtható

## Vízkőmentesítés

Ha a bekapcsolt készüléken a **calc** vízkőmentesítésgomb **9** világítógyűrűje pirosan világít és a kijelzőn **3** jelenik meg, akkor a készüléket haladéktalanul vízkőmentesíteni kell. Amennyiben a készüléket nem az útmutatás szerint vízkőmentesíti, az megsérülhet.

#### Figyelem!

Vízkőmentesítéshez soha ne használjon ecetet vagy ecet alapú szereket!

Ne használjon tisztítótablettát.

Soha ne szakítsa meg a vízkőmentesítő programot! A folyadékokat ne igya meg!

- i Vízkőmentesítő szer nem tartozik a szállítási terjedelembe. Speciálisan kifejlesztettés alkalmas szereket az ügyfélszolgálaton keresztül lehet beszerezni (rendelési szám: 31 0451).
- i A vízkőmentesítő program ideje alatt kb. 35 perc a kijelzőn **3** a folyamatok és tennivalók megjelennek. A megadott idők eltérőek lehetnek.
- i A calc vízkőmentesítésgomb 9 világítógyűrűje a vízkőmentesítő program ideje alatt villog.

#### A vízkőmentesítő program indítása

- A calc vízkőmentesítésgombot 9 legalább 3 másodpercig tartsa lenyomva. Ha ritkán a kijelzőn 3 a szimbólum villog, lásd a "Kisebb hibák önálló elhárítása" pontot.
- A tálat **24** és a zacctartó edényt **23** ürítse ki és tegye vissza a helyére.
- ☐ Töltse fel vízzel a víztartályt **22** és adjon hozzávízkőmentesítő szert a teljes folyadékmennyiség 0,5 liter.

vaç	gy .		Állítsa a funkcióválasztót <b>2</b> a /l/ jelre.
	Töltsön kész vízkőmentesítő keveréket a víztartályba <b>22</b> – a teljes folyadékmennyiség 0,5 liter.	öbli sza	gjegyzés: A készülék automatikusan t, a kijelzőn 3 m világít. A víz kaszosan folyik a felfogóedénybe.
	Állítson megfelelő méretű felfogóedényt a fúvóka <b>13</b> alá.	_	a meg a következő szimbólum-kijelzést a kijelzőn <b>3</b> (kb. 4 perc).
	Állítsa a funkcióválasztót 2 a /  \ jelre.		Állítsa a funkcióválasztót <b>2</b> a 🖔 jelre.
vízk A v a fe	egjegyzés: A készülék automatikusan kőmentesít, a kijelzőn 3 M világít. ízkőmentesítő oldat szakaszosan folyik elfogóedénybe. Várja meg a következő mbólum-kijelzést a kijelzőn	öblí sza Vár	gjegyzés: A készülék automatikusan t, a kijelzőn 3  világít. A víz kaszosan folyik a felfogóedénybe 24. ja meg a következő szimbólum-kijelzést a kijelzőn 3 (kb. 4 perc).
	kb. 10 perc).		A tálat <b>24</b> és a zacctartó edényt <b>23</b>
Me vízk A v	Állítsa a funkcióválasztót 2 a 🛱 jelre.  gjegyzés: A készülék automatikusan  kőmentesít, a kijelzőn 3 🎹 világít.  ízkőmentesítő oldat szakaszosan folyik  artályba 24. Várja meg a következő		ürítse ki. Az érintkezőket <b>26</b> tisztítsa és szárítsa meg. A tálat <b>24</b> és a zacctartó edényt <b>23</b> tegye vissza a helyére.
szir	mbólum-kijelzést a kijelzőn <b>3</b> . 10 perc).		gjegyzés: A készülék automatikusan
	A tálat <b>24</b> és a zacctartó edényt <b>23</b> ürítse ki és tegye vissza a helyére.		A fúvókára <b>13</b> és készülékre spriccelt folyadékot törölje le.
	A víztartályt <b>22</b> öblítse ki, töltse fel friss vízzel a <b>max</b> jelzésig, és ismét helyezze vissza.		A vízkőmentesítés véget ért. A <b>calc</b> vízkőmentesítés gomb <b>9</b> világítógyűrűje kialszik.
	Öblítse ki a felfogóedényt és állítsa ismét a fúvóka <b>13</b> alá.		A készülék most ismét üzemképes állapotban van.

## Kisebb zavarok sajátkezű elhárítása

Hibajelenség	Ok	A hiba elhárítása
Forróvíz- vagy gőzelvétel nem lehetséges.	A fúvóka <b>13</b> eltömődött.	A fúvókát <b>13</b> alaposan tisztítsa ki.
Túl kevés a hab vagy túl folyékony.	A hüvely <b>a</b> a fúvókánál <b>13</b> nincs a megfelelő helyzetben.	A hüvelyt <b>a</b> a fúvókánál <b>13</b> tolja <b>lefelé</b> .
	Nem megfelelő tej.	1,5 % zsírtartalmú hideg tejet használjon.
A kávé csak csöpög.	A kávé őrlése túl finom.	Állítsa durvábbra a finomságot.
	Az őrölt kávé túl finom.	Használjon durvább őrölt kávét.
A kávén nincsen habréteg.	Nem megfelelő kávéfajta.	Használjon más fajta kávét.
	A kávé nem frissen pörkölt.	Használjon friss kávét.
	A finomság nincs a kávészemhez igazítva.	Optimalizálja a finomságot.
A kávédaráló nem őrli meg a kávészemeket.	A kávészemek nem potyognak a kávédarálóba (túl olajosak).	Gyengén kocogtassa meg a babkávé-tartót.
A vízkőmentesítő program vagy a tisztító program nem indul el. A kijelzőn 3	A rendszer túl forró.	A funkcióválasztót <b>2</b> állítsa a /l/ jelre és készítsen kb. egy csészényi forró vizet.
A vízkőmentesítő program nem indul el.	A szűrő aktív.	Vegye ki a szűrőt és állítsa be a vízkeménységet. Soha ne vízkőmentesítsen, ha a szűrő be van helyezve.

A kávédaráló zajos.	ldegen test a kávédarálóban	Hívja a forródrótot.
	(pl. kövecskék, amelyek a legjobb kávékban is előfordulnak).	<b>Megjegyzés:</b> Őrölt kávéból készült kávé továbbra is készíthető.
wilágít 웹 伊 預 個 villognak	A U nyomógomb <b>4</b> világítógyűrűje villog. A készülék túl hideg.	Várja meg, amíg a készülék szobahőmérsékletűre me- legszik.
<ul><li>✓ vagy </li><li>✓ világít</li><li>✓ 預 </li><li>✓ Villognak</li></ul>	A U nyomógomb <b>4</b> világítógyűrűje villog. Műszaki hiba.	A hálózati kapcsolóval <b>1</b> a készüléket legalább 10 másodpercre kapcsolja le.

# Garanciális feltételek

A garanciális feltételeket a 117/1991 (IX. 10) számú kormányrendelet szabályozza. 72 órán belüli meghibásodás esetén a készüléket a kereskedelem kicseréli. Ezután vevőszolgálatunk gondoskodik az előírt 15 napon belüli, kölcsönkészülék biztosítása esetén 30 napon belüli javításról. A garanciális szolgáltatásokat a vásárlásnál kapott, szabályosan kitöltött garanciajeggyel lehet igénybevenni, amely minden egyéb garanciális feltételt is részletesen ismertet. Minőségtanúsítás: A 2/1984. (111.10.) BkM-lpM számú rendelete alapján, mint forgalmazó tanúsítjuk, hogy a készülék a vásárlási tájékoztatóban közölt adatoknak megfelel.

## Съдържание

С един поглед	100
Какво трябва непременно да съблюдавате	100
Инструкции за безопасност	100
Указания за изхвърляне	101
Преди първа употреба	101
Общо	101
Пускане в експлоатация	101
Пълнене на системата	101
Експлоатационни елементи	101
Приготовление	103
Общо	103
Еспресо използване на зърна кафе	103
Регулиране на мелачката	103
Еспресо-използване на мляно кафе	104
Приготовление на млечна пяна	104
Приготовление на пара за напитки	105
Приготовление на гореща вода	105
Настройка на твърдостта на водата	106
Системни съобщения	107
Почистване	108
Ежедневно почистване	108
Програми за почистване	108
Почистване на дюзата	109
Премахване на варовик	110
Гаранция	111
Отстраняване на малки проблеми	111
Português	3
Ελληνικά	17
Dansk	32
Norsk	45
Svenska	58
Suomi	72
Magyar	85
ar	ar3

## С един поглед

- 1 Контактен ключ
- **2** Програматор за избор на функциите (кафе, пара, гореща вода)
- **3** Дисплей (указанията се подават със символи)
- 4 Бутон вкл. 🖰
- 5 Бутон за подаване на кафе cafe
- 6 Въртящ се програматор за регулиране количество кафе □ - □ / □ - □
- **7** Въртящ се програматор за регулиране на концентрацията на кафето Ø Ø
- 8 Бутон почистване **clean**
- 9 Бутон почистване от варовик саlc
- 10 Отделение за документи
- 11 Кабелно чекмедже
- **12** Регулируем във височина кафе-изпускател.
- **13** Мобилната дюза (разпенване на мляко, пара и гореща вода) е пригодена за миене в миялна машина.
  - а съединителна втулка
  - **b** дюза
- **14** Въртящ се програматор за регулиране смилане на кафето
- **15** Контейнер за зърна кафе с уплътняващ аромата капак
- **16** Отделение за смляно кафе с капак = отделение за почистваща таблета
- **17** Вратичка към отделението за приготовление
- 18 Десен капак на уреда
- 19 Поставка за чаши (подтопляща функция)
- 20 Ляв капак на уреда
- 21 Филтър (допълнително оборудване)
- 22 Свалящ се резервоар за вода
- **23** Вана за остатъчно кафе (пригодена за миялна машина)
- 24 Вана (за остатъчната вода)
- 25 Решетка
- 26 Връзки/контакти

# Какво трябва непременно да съблюдавате

Прочетете внимателно експлоатационните указания, като в последствие ги съхраните в отделението за документи **10**.

Този уред е предназначен за домакинствата и съответно приготвяните количества могат до бъдат за обичайното домашно ползване, като уреда не е предназначен за използване с търговски цели.

#### Инструкции за безопасност

#### **Л** Опасност от токов удар

Уредът да бъде свързан и използван само според указанията на типовата табелка.

Уреда да бъде използван само ако не показва някаква повреда.

Използвайте уреда само в закрити помещения при стайна температура.

Да се държат настрана деца от уреда.

В случай на авария или повреда веднага изключете щепсела от мрежата.

Уреда никога да не се потапя във вода.

Поправка на уреда, като например подмяна на повреден детайл да се извършва само от наш сервиз, за да не се стига до злополуки.

Не бъркайте в мелачката.

#### ▲ Опасност от обгаряния!

Дюза 13 да се хваща само за пластмасовия накрайник. Дюза 13 никога да не се насочва срещу хора. Дюза 13 може първоначално да изпръска при производството на пара или гореща вода.

#### Указания за изхвърляне

Актуална информация относно третиране на отпадъците можете да получите от специализирания търговец или от местното общинско упръвление.

## Преди първа употреба

Да се пълни само с чиста вода и кафе на зърна, смесено в съотношения за кафе-машини и кафеварки, в съответните отделения. Да не се използва кафе на зърна, което е глазирано, карамелизирано или по някакъв начин съдържа захарни съставки. Това би довело до задръстване на мелачката. Да се установи твърдостта на водата посредством приложения тестер. Ако се отчете друга стойност извън твърдост 3, то уреда следва да бъде програмиран (виж стр. 106).

#### Пускане в експлоатация

- Да се издърпа кабела с щекера от кутията и да се свърже към мрежата.
- □ Да се напълни резервоарът за вода 22 с прясна вода, като се съблюдава маркировката «max».
- □ Да се напълни отделението 15 с кафе на зърна.
- □ Контактен ключ 1 да се постави на позиция I.
- □ Програматорът за избор на функция **2** да се постави на  $\stackrel{\bigcirc}{\square}$ .

Забележка: При първата употреба или когато уредът не е използван дълго време, първата чаша кафе не е с пълен аромат и не трябва да се пие.

#### Пълнене на системата

□ Да се натисне бутона за подаване на кафе cafe 5.

## **Експлоатационни елементи**

#### Контактен ключ 1

Контактният ключ **1** се намира на гърба на уреда и включва или изключва захранването с ток.

След включване на уреда посредством контактния ключ 1, бутон  $\circlearrowleft$  4 светва в зелено. Уредът е в режим «Stand by».

#### Внимание

Не използвайте контактния ключ по време на работа с уреда. Уредът да се изключва само когато е в режим «Stand by».

#### Програматор за избор на функция 2

Посредством завъртането на програматора за избор на функция **2** можете да изберете да правите ⊕ кафе, /!\ топла вода или ⊕ пара.

#### Дисплей 3

Дисплей **3** показва чрез символи настройките, текущата работа и текущите съобщения на уреда.

Изплакване

Смляно кафе



🦳 Готово за кафе



🔟 Напълнете резервоара за вода

🖾 Изпразнете ваните / ваните липсват

Ф Завъртете на кафе

🧕 Завъртете на вода

Секция за варене

Сменете филтъра

Уредът да се почисти от варовикови отлагания

🚇 Уредът да се почисти

Уредът е произведен със стандартна настройка за оптимална експлоатация.

#### Бутон 🖰 4

Посредством бутона 🖰 4 уредът се включва или съответно се премества в режим «Stand-by».

Посредством задействане на бутон 🖰 4, уредът подгрява, светлинните индикатори на бутон 🖰 4 и символът на дисплея 3 мигат. Накрая изпуска вода, светлинният

индикатор на бутон 🖰 4 мига, а символът на дисплея 3 светва.

Уредът не изпуска вода ако:

- при включване е бил топъл
- или преди превключване в режим «Stand-by» не е подадено кафе. По време на подаване на кафе, бутон Ф 4 е снабден със стоп-функция. Посредством натиск на бутон 0 4, процесът може да бъде приключен по-рано.
- і Три часа след последното подаване уредът автоматично се промива и превключва на режим«Stand-by».

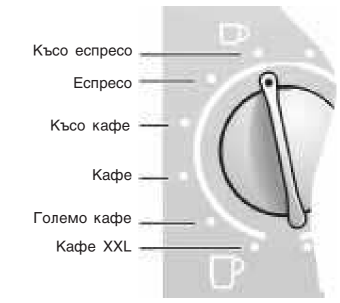
#### Бутон за подаване на кафе cafe 5

Чрез натиск на бутона за подаване на кафе cafe 5 може да бъде подавано еспресо или кафе. По време на подаването мига зелена светлина.

Чрез повторно натискане на бутона за подаване на кафе cafe 5 процесът по подаване на кафе може преждевременно да бъде преустановен.

#### Програматор за регулиране количеството на пълнене 6 □ – □ / □ – □

Посредством въртящия се програматор на количеството течност.





При пълнене на 2 кафета накрайник 12 разполага с 2 изходящи дюзи.

Програматор за регулиране на концентрацията на кафето 0 - 0 7

Посредством въртящото се копче О – ДО 7 се избира количеството смляно кафе от много слабо (Ø) до много силно  $(\mathcal{O})$ .

Бутон почистване clean 8 Бутон почистване от варовик саіс 9 При необходимост от почистване или почистване от варовикови отлагания съответно бутоните за почистване и бутона за почистване от варовикови отлагания **calc** 9 индикират с червена светлина - виж стр. 108.

Същевременно на дисплея 3 светва символът в за почистване или символът 👔 за почистване от варовикови отлагания.

## Приготовление

#### Обшо

Тази автоматична кафемашина за еспресо мели прясно кафе за всеки процес на приготовление. Условие за това е да се използва подходящото за еспресо кафе на зърна, предназначено за напълно автоматични кафе-машини. Кафето може да е съхранявано охладено, вакуумирано или замразено. Зърната кафе могат да бъдат смлени в замръзнало състояние.

Съвет: Чашите, предимно малките и дебелостенни чаши за еспресо, могат да бъдат подгрявани върху таблата за чаши 19 или да бъдат загрявани посредством гореща вода.

#### Еспресо – използване на зърна кафе

 $\Box$  Програматор **2** да се постави на  $\Box$ . □ Настройте с въртящия се ключ програматор □ – □ / □ – □ 6 желаното

количество за напълване и броя на чашите кафе.

□ Въртящият се програматор Ø – Ø 7 да се постави на желаната концентрация кафе.

□ Чашата (чашите) да се постави под изходяща дюза 12. При необходимост дюза 12 да се регулира във височина.

□ Да се натисне бутонът за подаване на кафе cafe 5. Следва автоматична процедура.

Съвет: При приготовлението на две кафета едновременно въртящият се програматор ∅ - Ø
 7 да се настрои на Ø

і Чрез повторно натискане на бутона за подаване на кафе cafe 5 или на бутон 🖰 4 може да бъде преустановен процеса на кипене/приготовление преждевременно.

#### Регулиране на мелачката

□ Чрез програматора за смилане на кафе 14 може да се регулира желаната финост на кафето.

#### Внимание

Градусът на смилане на кафе да се поставя само при работеща мелачка. В противен случай уредът може да бъде повреден.

- □ Отворете десният капак на уреда 18.
- □ Да се натисне бутона за подаване на кафе cafe 5.
- □ При работеща мелачка, завъртете копчето за смилане на кафето в желаната посока: колкото по-малки са точките, толкова по-фино ще бъде смляно кафето.
- і При ново позициониране разликата е забележима едва след втората или третата чаша кафе.

## **Еспресо-използване** на мляно кафе

- □ Чашата (чашите) да се постави под изходяща дюза 12. При необходимост дюза 12 да се регулира във височина.
- □ Да се отворят десният капак 18 на уреда и капакът на отделението за съхранение на кафе 16. На дисплея 3 светва и мига символът 
  □ .
- □ Една до две пълни мерни лъжици средно фино смляно кафе да се поставят в отделението за съхранение на смляно кафе 16.

#### Внимание

Да не се поставят цели зърна или нескафе. Да се поставят максимално две пълни заравнени мерни лъжици.

- □ Да се затвори капакът на отделението за мляно кафе 16 и десният капак на уреда 18.
- □ Да се натисне бутона за подаване на кафе **cafe 5**.
- і За следващи чаши кафе да се повтори същата операция.

Забележка: Ако до 90 секунди не се подаде кафе, камерата за кипене автоматично се самоизпразва, за да извърши проверка. Уредът се изплаква.

## Приготовление на млечна пяна

- □ Изместете свързващата (въртяща се) втулка а на дюзата 13 надолу.
- $\Box$  Напълнете чашата до  $^{1}/_{3}$  с мляко.
- □ Потопете дюза 13 около 1 см в млякото.
- □ Програматор **2 бавно** да се завърти на 🗥.
- і Уредът загрява около 20 секунди. Мига символът на дисплея 3. След това млякото се разпенва. Символът на дисплея 3 свети постоянно.

#### △ Опасност от обгаряния!

При позициониране на програматора на الله дюзата може да изпръска. Изходящата пара е много гореща. Дюза 13 да не се докосва и да не се насочва към хора.

- 🛘 Въртете чашата бавно.
- □ Преди съдът с мляко напълно да се изпразни, операцията да се приключи чрез обратно завъртане на програматор **2** на  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$ .

**Забележка:** Дюза **13** да се почиства веднага след охлаждането. Засъхнали остатъци трудно се премахват.

**Съвет:** Препоръчително е ползването на мляко с масленост до 1,5 %.

## Приготовление на пара за напитки

- □ Изместете свързващата (въртяща се) втулка а на дюзата 13 нагоре.
- ☐ Натопете дюзата 13 дълбоко в чашата с течност, която ще затопляте.
- □ Програматор **2 бавно** да се завърти на
- уредът загрява около 20 секунди. Мига символът в на дисплея 3. След това течността се загрява. Символът на дисплея 3 свети постоянно.

#### △ Опасност от обгаряния!

При позициониране на програматора на ф дюзата може да изпръска. Изходящата пара е много гореща. Дюза 13 да не се докосва и да не се насочва към хора.

□ Преди съдът с мляко напълно да се изпразни, операцията да се приключи чрез обратно завъртане на програматор **2** на □.

**Забележка:** Дюза **13** да се почиства веднага след охлаждането. Засъхнали остатъци трудно се премахват.

## Приготовление на гореща вода

- □ Пасващата чаша да се постави под дюза 13.
- □ Изместете свързващата (въртяща се) втулка а на дюзата 13 надолу.
- □ Програматор 2 да се постави на / \\
  и да се напълни чашата.

#### 

#### Настройка на твърдостта на водата

Да настроите правилно твърдостта на водата е необходимо за правилното функциониране на програмата за почистване на варовитите отлагания.

Твърдост на водата 1 Твърдост на водата 2

Твърдост на водата 3

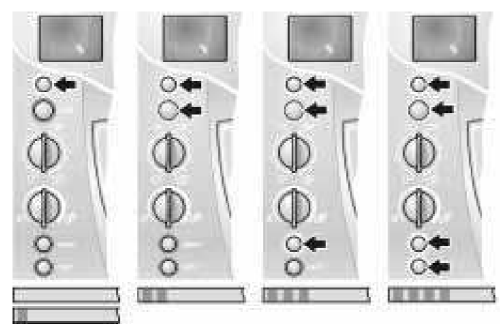
на водата 1. Твърдост на водата 4

При особено твърда вода в домашната

инсталация или когато използвате вече

филтрирана вода, настройте твърдост

Настройка на филтъра





- Установете твърдостта на водата може да се установи чрез тестера, доставен с уреда.
- Уредът трябва да е в режим «Stand-by», трябва да свети само пръстенът на бутон <sup>(1)</sup> 4.
- □ Натиснете едновременно бутони clean
   8 и calc 9 за минимум 3 секунди, докато на дисплея се появи
   □ .
   Броят на пръстените, които светят сега около бутоните за обслужване 4, 5, 8 и 9, символизира настроената твърдост на водата (виж схемата).
- □ Натискайте бутона calc 9, докато светне съответният брой пръстени за желаната твърдост на водата. Ако мига пръстенът на бутона за кафе cafe 5, можете да извършите настройка на филтъра (допълнително оборудване).
- □ Натиснете бутон cafe 5 еднократно.
   Избраната твърдост на водата е запаметена.

#### Внимание:

Сега уредът се включва автоматично. Когато светнат пръстените на бутоните  $\bigcirc$  4 и cafe 5, както и символът на дисплея 3, уредът отново е готов за приготовление на кафе.

Забележка: Ако бутонът calc 9 не се натиска по-дълго от 90 секунди, уредът преминава, без да запаметява, в режим готовност за приготовление на кафе. Запазва се запаметената преди това твърдост на водата.

Като допълнително оборудване към воден резервоар 22 се предлага и филтър 21. Каталожен номер за поръчка: 461732 Да се съблюдават указанията за поставяна на филтър 21.

- □ Първо се поставя филтър **21**, след което уредът се настройва съгласно инструкциите.
- □ Препълнен или изхабен филтър 21 трябва да бъде заменен или изваден веднага след като на дисплея 3 се появи символът □ .

  Ако няма да поставяте нов филтър, настройте твърдостта на водата.

## Системни съобщения

Уредът показва процеси и съобщения на дисплея 3.

	Причина	Решение	
	Липсва вода.	Прясна студена вода да се сипе във воден резервоар <b>22</b> .	
свети постоянно	Забележка: Малко остатъчно количество вода винаги остава във воден резервоар 22.		
	Липсва резервоар <b>22</b> или е неправилно поставен.	Поставяне на воден резервоар 22.	
	Липсва кафе на зърна в отделение <b>15</b> .	Да се постави кафе на зърна в отделение <b>15</b> .	
мигат	Забележка: Двата символа	мигат, докато отново се направи кафе.	
свети постоянно	Мига светещият пръстен на бутон <b>cafe 5</b> . Водната система на уреда е празна.	Да се натисне бутон за подаване на кафе <b>cafe 5</b> .	
мига 5х	Системата е загрята от производството на пара.	Системата да се охлади чрез производство на гореща вода / \.	
свети постоянно	Ваната <b>24</b> и ваната за остатъчното кафе <b>23</b> са пълни или контактите <b>26</b> са замърсени.	Свалете ваната <b>24</b> и ваната за остатъчното кафе <b>23</b> , изпразнете ги и ги поставете отново. Почистете контактите <b>26</b> и подсушете.	
мига	Вана <b>24</b> и вана за остатъчно кафе <b>23</b> липсват.	Да се поставят вани 24 и 23.	
свети постоянно	Бутонът за почистване clean 8 светва в червено.	Да се проведе програмата за почистване – виж стр. 108.	
свети постоянно	Бутонът за почистване от варовикови отлагания calc 9 светва в червено.	Да се проведе програмата за почистване от варовик – виж стр. 110.	
мига	Капакът на отделението за смляно кафе <b>16</b> не е затворен.	Да се затвори капакът на отделението за смляно кафе <b>16</b> .	
свети постоянно	Функцията на филтър <b>21</b> е приключила след 400 подавания или след около 2 месеца.	Да се смени филтър 21 (кат. 46 1732) или да се продължи работата без филтър 21. Ако няма да поставяте нов филтър, настройте твърдостта на водатавиж стр. 106.	

	Причина	Решение
	Вратата към отделение <b>17</b> не е затворена.	Вратата към отделение <b>17</b> да се затвори.
свети постоянно		
ф	Не е възможно да се прави кафе.	Програматор 2 да се постави на ⊖.
свети постоянно		
	Повреда.	Виж глава «Самостоятелно отстраняване на малки повреди».
мигат		

Забележка: Докато съобщенията на дисплея 3 🗓 , 😭 , светят постоянно или на дисплея 3 мигат 🚡 , 🥒 , не може да бъде подавано кафе.

## Почистване

#### Ежедневно почистване

#### △ Опасност от токов удар!

Преди почистването да се извади щепселът от контакта. Не използвайте парочистачка.

#### Внимание

Да не се използват препарати за търкане! Уредът да не се потапя никога във вода.

- Уредът да се избърсва отвън с навлажнена кърпа.
- □ Воден резервоар 22 да се изплаква и напълва с прясна вода.
- □ Вана 24 и вана за остатъчно кафе 23 да се свалят и изпразнят.
   Само вана 23 може да се измива в миялна машина!
   Почистете контактите 26 и ги подсушете.
- □ Вътрешното пространство на уреда, където се намират ваните да се подсуши.

Забележка: Когато уредът се включи с бутон () 4 в студено състояние или след подаване на кафе се превключи в режим «Stand-by», уредът автоматично се измива. По този начин системата се почиства сама.

#### Програми за почистване

Когато при включен уред светне в червено индикаторът на бутона за почистване clean 8 и на дисплей 3 се появи символът , уредът следва по най-бърз начин да бъде почистен.

За почистване да се използва приложената таблетка за почистване. Слагайте таблетки за почистване едва, когато това е изискано.

Тези таблети са специално създадени за този уред и могат да се поръчат чрез сервиза ни. (Каталожен номер : 31 0655).

#### Внимание

Програмата за почистване никога да не се прекъсва!
Течността да не се пие!
В никакъв случай да не се поставят таблетки за премахване на варовиковите отлагания или други средства за почистване на варовиковите отлагания.

- i По време на почистващата програма около 15 минути на дисплея 3 се показват процесите и упътвания за действие.
- i По време на програмата за почистване мига светещият пръстен на бутона за почистване clean 8.

#### Стартиране на програмата за почистване

- □ Воден резервоар 22 да се напълни изцяло.
- □ Почистващ бутон clean 8
  да се задържи натиснат минимум
  3 секунди. Ако на дисплея 3 мига
  символът № само в отделни случаи
   виж «Самостоятелно отстраняване
  на малки проблеми».
- □ Вана 24 и вана за остатъчно кафе23 да се изпразнят и да се поставят отново.

Забележка: Уредът се почиства автоматично. На дисплея 3 светва ... Да се изчака следващото съобщение на дисплея 3 (около 1 минута).

- □ Десният капак 18 на уреда и капакът на отделението за смляно кафе 16 да се отворят.
- □ Почистващата таблета да се пусне в отделение **16**.
- □ Капакът на отделението за смляно кафе 16 и десният капак 18 на уреда да се затворят.

□ Да се натисне бутона за подаване на кафе **cafe 5**.

Забележка: Уредът се почиства автоматично. На дисплея 3 светва ... Да се изчака следващото съобщение на дисплея 3 (около 10 минути).

- □ Вана 24 и вана за остатъчно кафе
   23 да се изпразнят и да се поставят отново.
- i Програмата по почистване е приключила.
  Светлинната индикация на бутон за почистване clean 8 изключва.
  Уредът отново е готов за употреба.

#### Почистване на дюзата

#### Внимание

Дюза **13** да се почиства след всяка употреба.

- □ Да се постави подходящ съд под дюза13
- □ Програматор **2** за кратко време да се постави на / \\ .

#### ▲ Опасност от обгаряния!

При позициониране на програматора на //\ дюзата може да изпръска. Дюза 13 да не се докосва и да не се насочва към хора.

- $\square$  Програматор **2** да се постави на  $\square$ .
- ☐ Дюза 13 след охлаждането й, да се избърше отвън.
- □ За основно почистване дюза
   13 да се разглоби на съставните й части. Трябва да развиете частта
   13/b със монета (виж схемите).

## Премахване на варовик

Когато при включен уред светне в червено светлинният индикатор на бутона за почистване от варовикови отлагания calc 9 и на дисплей 3 се появи символът , уредът следва по най-бърз начин да бъде почистен от варовикови отлагания. Ако не почиствате уреда от варовити отлагания съгласно инструкциите, можете да го повредите.

#### Внимание

Никога да не се използва оцет или препарати на оцетна основа за отстраняване на варовика!

Да не се използват таблетки за почистване. Програмата по почистване от варовик никога да не се прекъсва. Течността да не се пие!

- і Специален препарат за отстраняване на варовикови отлагания е включен в обема на доставката. Специално разработени и подходящи препарати могат да бъдат поръчани чрез обслужващия сервиз (Каталожен номер 31 0451).
- і По време на процеса на работа на програмата за почистване от варовикови отлагания (около 35 минути), на дисплея 3 се изписват процеси и указания. Цитираната продължителност може да варира.
- i По време на програмата за почистване на варовиковите отлагания свети светлинният индикатор на бутона за почистване на варовикови отлагания calc 9.

## Стартиране на програмата за почистване на варовикови отлагания

- □ Бутон за почистване от варовикови отлагания calc 9 да се задържи натиснат минимум 3 секунди.
   Ако на дисплея 3 мига символът само в отделни случаи виж «Самостоятелно отстраняване на малки проблеми».
- □ Вана **24** и вана за остатъчно кафе **23** да се изпразнят и да се поставят отново.
- □ Воден резервоар 22 да се напълни с вода и да се прибави средство за премахване на варовикови отлагания – общо количество за напълване с течност 0,5 литра.

#### или

- □ Готова смес от средство за премахване на варовикови отлагания да се налее във воден резервоар **22** общо количество на течността 0,5 литра.
- □ Съответно голям съд да се постави под дюза **13** за поемане на количеството течност.
- □ Програматор 2 да са постави на /\\.

  Забележка: Уредът премахва варовитите отлагания автоматично. На дисплея 3 светва □ . Сместа за премахване на варовик изтича през определени интервали в съд за поемане на количеството течност. Да се изчака следващото съобщение □ на дисплей 3 (около 10 минути).
- □ Програматор 2 да се постави на □ . Забележка: Уредът премахва варовитите отлагания автоматично. На дисплея 3 светва □ . Разтворът за премахване на варовикови отлагания изтича през определени интервали във ваната 24. Да се изчака следващото съобщение □ на дисплей 3 (около 10 минути).

	Вана 24 и вана за остатъчно кафе 23
	да се изпразнят и да се поставят
	отново.
	1 1 1 7
	напълнете го с чиста вода до
	маркировката <b>тах</b> и отново го
_	монтирайте
u	Съдът за поемане на количеството
	течност да се изпразни и да
	се постави отново под дюза 13.
	бележка: Уредът премахва варовитите
	пагания автоматично. На дисплея 3
	етва <b>Ш</b> . Водата изтича през ределени интервали в съда за поемане
	ределени интервали в съда за поемане количеството течност.
	се изчака следващото съобщение
	дисплей 3 (около 4 минути).
	Програматорът за избор на функция 2
	да се постави на 🖧.
За	<b>бележка</b> : Уредът премахва варовитите
	пагания автоматично. На дисплея 3
СВ	етва 📗 . Разтворът за премахване
на	варовикови отлагания изтича през
ОП	ределени интервали във ваната 24
	се изчака следващото съобщение 🖼
на	дисплей 3 (около 4 минути).
	Вана 24 и вана за остатъчно кафе 23
	да изпразнят.
	Почистете контактите 26 и ги
	подсушете.
	Вана 24 и вана за остатъчно кафе 23
	да се поставят отново.

**Забележка:** Уредът се измива автоматично.

- □ Избършете приспособлението за пръскане на дюза 13 и уреда.
- і Процесът на почистване на варовитите отлагания е завършен. Светещият пръстен на бутона за почистване на варовиковите отлагания calc 9 изгасва. Уредът отново е в готовност за експлоатация.

## Гаранция

За този уред са валидни условията за гаранция, които са издадени от нашите представителства в съответната страна. Подробности ще Ви даде Вашия търговец, откъдето сте закупили уреда, по всяко време при запитване то Ваша страна. При използване на гаранцията на уреда е необходимо във всеки случай да представите бележката за покупката.

# Отстраняване на малки проблеми

Проблем	Причина	Решение
Не е възможно производство на гореща вода или пара.	Дюза 13 е задръстена.	Дюза <b>13</b> трябва да се почисти основно.
Твърде малко пяна или течна пяна.	Въртящата се втулка <b>а</b> на дюза <b>13</b> не е правилно позиционирана.	Въртящата се втулка <b>а</b> на дюза <b>13</b> да се избута <b>надолу</b> .
	Неподходящо мляк.	Да се използва студено мляко със съдържание на 1,5 % масленост.

Кафето излиза само на капки.	Градусът на смилане е твърде фин.	Настройка на по-груб градус на смилане.	
	Твърде фино мляно кафе.	Да се използва по-едро смляно кафе.	
Кафето няма «каймак»	Неподходящ сорт кафе.	Смяна на сорта кафе.	
(пяна).	Зърната кафе не са пресни.	Да се използват пресни зърна кафе.	
	Градусът на смилане не е подходящ за смилане на зърната кафе.	Да се оптимизира градусът на смилане.	
Мелачката не смила зърната кафе.	Зърната не падат в мелачката (твърде мазни).	Леко почукване по контейнера за кафето.	
Програмата за почистване от варовикови отлагания или програмата за почистване не стартира. На дисплея 3 мига 3 5х.	Системата е загряла прекалено.	Да се постави програматорът на / и да се отпусне около една чаша гореща вода.	
Не стартира програмата за почистване на варовиковите отлагания.	Активиран е филтърът.	Махнете филтъра и настройте твърдостта на водата. Никога не почиствайте варовитите отлагания със поставен филтър.	
Силен шум при смилане на кафето.	Наличие на чуждо тяло в мелачката. Например камъчета, които се срещат дори и при висококачествени сортове кафе.	Обадете се на нашата гореща връзка. Забележка: смляно кафе може да се приготвя.	
свети П П П П П П П П П П П П П П П П П П П	Бутон () 4 свети. Уредът е прекалено студен.	Изчакайте уредът да загрее до стайна температура.	
светят ☐ ☐ ☐ ☐ Мигат	Бутон 🖰 4 свети. Техническа повреда.	Изключете с главния ключ 1 уреда за най-малко 10 секунди.  свържете с горещата линия!	

العطب	السبب	مساعدة توضيحية
المطحنة تحدث ضوضاء عالية.	توجد أجسام دخيلة في المطحنة (على سبيل المثال: حصى، وستجد هذا أيضاً في أفضل أنواع القهوة).	اتصل هاتفياً بالشركة. ملحوظة: يمكن هنا الاستمرار في إعداد القهوة باستخدام مسحوق القهوة.
تضئ تضئ <b>۱۹ ا آ</b> ا	الدائرة الضوئية المتواجدة على الزر - <b>ك 4</b> تومض. الجهاز مازال بارد.	انتظر حتى تصل درجة حرارة الجهاز إلى درجة الجو المحيط به.
العلامة ك أو ك تضئ العلامات ك ك ك كوران كالمات كال	الدائرة الضوئية المتواجدة حول الزر – <b>4 ك ع</b> تومص – . يوجد بالجهاز عطل فني .	قم بالضغط على زر توصيل الجهاز بشبكة التيار المشار إليه برقم 1 لإبطال الجهاز عن العمل لمدة 10 ثواني على الأقل

يجب الاتصال هاتفياً بالقسم المختص بالشركة إذا لم يكن من الممكن التغلب على الخلل تحت الرقم

## الضمان

شروط الضمان لهذا الجهاز مبينة عن طريق ممثلنا في بلد الشراء. لمزيد من التفاصيل يمكنك الاتصال بالموزع الضمد. عند تقديم شكوى في حالة الضمان يجب تقديم إيصال الشراء معها.

# تجنب إصلاح الأعطاب بنفسك

العطب	السبب	مساعدة توضيحية
ليس من المكن الحصول على ماء ساخن أو بخار.	هناك انسداد بفوهة التنفيث 13.	نظف فوهة التنفيث 13 بصورة جذرية.
الرغوة ضعيفة أكثر من اللازم أو أن درجة سيولتها أعلى من اللازم.	المقبض الدوار a ليس مثبتاً في فوهة التنفيث 13.	اضغط على المقبض الدوار <b>a</b> إلى أسفل على فوهة التنفيث <b>13</b> .
	نوعية اللبن الحليب غير مناسبة.	استخدم لبناً حليباً بارداً تبلغ نسبة الدهون فيه %1,5.
القهوة لا تنساب بل تتساقط فقط على شكل قطرات.	درجة طحن حبوب القهوة ناعمة أكثر من اللازم.	اضبط درجة الطحن على مستوى أكثر خشونة .
	مسحوق القهوة ناعم أكثر من اللازم.	استخدم مسحوق قهوة أكثر خشونة.
القهوة تفتقد الطبقة الرغوية.	نوع القهوة غير مناسب.	غير نوع القهوة.
	حبوب القهوة ليست طازجة.	استخدم حبوب قهوة طازجة.
	درجة الطحن لا تتوافق مع حبوب القهوة.	اختر درجة طحن ملائمة.
المطحنة لا تطحن حبوب القهوة.	حبوب القهوة لا تسقط إلى داخل المطحنة (عليها طبقة زيتية).	قم بالطرق بخفة على إناء حبوب القهوة.
برنامج إزالة الرواسب الجيرية أو برنامج التنظيف لا يبدأ في العمل. تومض على شاشة العرض العلامة في 5 مرات.	الجهاز ساخن أكثر من اللازم.	اضبط مفتاح تحديد التشغيل 2 على العلامة \إ! حتى يتم إنزال ملئ فنجان تقريبا من الماء الساحن.
اخرج المرشح من الجهاز واضبط القيمة المناسبة لدرجة عسر الماء.	المرشح مازال مركب بالجهاز.	اخرج المرشح ثم قم بضبط درجة عسر الماء . ممنوع منعاً باتاً تركيب مرشح بالجهاز أثناء عملية إزالة الرواسب الجيرية.

- 🗖 اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع 🔐 . تحتوى العبوة على مادة مزيلة للرواسب الجيرية. ويمكنكم الحصول على المزيلات الملائمة التي جرى ملاحظة: الجهاز يقوم بإزالة الرواسب الجيرية أوتوماتيكياً. تضئ تطويرها خصيصاً لذلك لدى مركز حدمة العملاء العلامة 📓 على شاشة العرض 3. ينساب محلول الرواسب (رقم المادة المزيلة 31 0451). الجيرية على صورة دفعات في الوعاء 24. انتظر حتى تظهر تجري الإشارة إلى العمليات الجارية والتعليمات الخاصة العلامة 🐱 على شاشة العرض 3 (حوالي 10 دقائق). بالتعامل معها في شاشة العرض 3 أثناء فترة دوران 🗖 اخرج الوعاء 24 ووعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة برنامج إزالة الرواسب الجيرية التي تدوم حوالي المستهلك) 23 وأفرغهما من محتوياتهما ثم أعد تركيبهما 35 دقيقة. تختلف فترة دوران البرنامج في الجهاز. من جهاز لآخر. 🗖 اشطف خزان الماء 22 ثم املأه بماء طازج حتى الدائرة الضوئية المتواجدة على زر إزالة الرواسب الجيرية علامة **max** وأعد تركيبه . **9 calc** تظل تومض أثناء تشغيل برنامج إزالة 🗖 افرغ وعاء التلقي ثم ضعه مرة أخرى تحت فوهة الرواسب الجيرية. □ اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع \!. ملاحظة: الجهاز يغسل نفسه أو توماتيكياً. تضي العلامة 📓 على شاشة العرض 3. ينساب الماء على صورة دفعات في وعاء التلقف. انتظر حتى تطهر العلامة 🏚 على شاشة العرض 3 (حوالي 4 دقائق).
  - كيفية تشغيل برنامج إزالة الرواسب الجيرية ☐ اضغط على زر إزالة الرواسب الجيرية **9 calc** مع الاستمرار في الضغط عليه على الأقل لمدة ثلاث ثواني. قد يحدث في حالات نادرة أن تومض العلامة 🧕 على شاشة العرض رقم 3 - في هذه الحالة الرجاء الرجوع إلى تعليمات (تحنب إصلاح الأعطاب بنفسك) 🗖 اخرج الوعاء 24 ووعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة المستهلك) 23 وأفرغهما من محتوياتهما ثم أعد تركيبهما
    - 🗖 املاً خزان الماء 22 وأضف إليه المادة المزيلة للرواسب الجيرية - الكمية الكلية للسوائل تبلغ 0,5 لتر-.

- 🗖 املاً حزان الماء 22 بخليط جاهز لإزالة الرواسب الجيرية. - الكمية الكلية للسوائل تبلغ 0,5 لتر.
- ضع وعاءاً مناسباً لتلقف هذه الكمية تحت فوهة التنفيث 13.
- □ اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع \إ/. ملاحظة: الجهاز يقوم بإزالة الرواسب الجيرية أوتوماتيكياً. تضئ العلامة الله على شاشة العرض 3. ينساب محلول الرواسب الجيرية على صورة دفعات في وعاء التلقف. انتظر حتى تظهر العلامة 🔠 على شاشة العرض 3 (حوالي عشر دقائق).

الرواسب الجيرية **9 calc** مضيئة.

الجهاز أصبح جاهزاً للاستخدام من جديد.

## كيفية تشغيل برنامج التنظيف

□ املأ خزان الماء 22 تماماً.

- □ اضغط على زر التنظيف 8 clean مع الاستمرار في الضغط عليه على الأقل لمدة ثلاث ثواني. قد يحدث في حالات نادرة أن تومض العلامة على شاشة العرض رقم 3 في هذه الحالة الرجاء الرجوع إلى تعليمات (تجنب إصلاح الأعطاب بنفسك)
- □ اخرج الوعاء **24** ووعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة المستهلك) **23** وأفرغهما من محتوياتهما ثم أعد تركيبهما في الجهاز.

ملاحظة: الجهاز يقوم بتنظيف نفسه ذاتياً. وتضئ شاشة العرض رقم 3 أنتظر حتى تظهر العلامات و على شاشة العرض 3 (حوالي دقيقة واحدة).

- افتح الغطاء الأيمن للجهاز 18 وغطاء تجويف مسحوق القهوة 16.
  - 🗖 ضع قرص التنظيف في التجويف 16.
- اغلق غطاء تحويف مسحوق القهوة 16 والغطاء الأيمن للجهاز 18.
  - 🗖 اضغط على زر إنزال القهوة 5 cafe.

ملاحظة: الجهاز يقوم بتنظيف نفسه ذاتياً. وتضئ شاشة العرض رقم 3 ألى انتظر حتى تظهر العلامات على على شاشة العرض 3 (حوالي 10 دقائق).

- □ اخرج الوعاء **24** ووعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة المستهلك) **23** وأفرغهما من محتوياتهما ثم أعد تركيبهما في الجهاز.
- i لقد انتهت عملية الغسيل. ولم تعد الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التنظيف **8 clean** مضيئة. الجهاز أصبح جاهزاً للاستخدام من جديد.

## تنظيف فوهة التنفيث

ننبيه

ينبغي تنظيف فوهة التنفيث 13 بعد كل استخدام. صع وعاءاً مناسباً تحت فوهة التنفيث 13.

□ اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 لمدة قصيرة على الوضع \! \! .

#### ∴ خطر احتراق الجلد!

ينبغي الانتباه عند ضبط الجهاز على الوضع !!! حيث أنه من الممكن أن يحدث هنا شيئاً من الرش في محيط الجهاز والبخار المتسرب على درجة عالية من السخونة. كما ينبغي الانتباه إلى عدم لمس أو توجيه فوهة التنفيث رقم 13 في اتجاه أي إنسان.

- 🗖 اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع 🚡 .
- 🗖 امسح السطح الخارجي لفوهة التنفيث 13 بعد أن تبرد.
- □ فك أجزاء فوهة التنفيث 13 من بعضها البعض من أجل تنظيفها بصورة حذرية. قم بفك فوهة التنفيث b/13 بواسطة عُملة معدنية (انظر صفحة الصور المطوية).

# إزالة الرواسب الجيرية

يجب إزالة الرواسب الجيرية من الجهاز على أسرع نحو إذا أضاءت الدائرة الضوئية المتواجدة على زر إزالة الرواسب الجيرية 9 calc بخلفية ضوئية حمراء اللون وظهر في شاشة العرض 3 العلامة ألى حالة عدم القيام بإزالة الرواسب الجيرية فورا طبقا للتعليمات فقد يؤدي ذلك إلى حدوث أعطاب بالجهاز.

#### تنسه

لا تستخدم على الإطلاق الخل أو أية مزيلات تحتوي على الخل في إزالة الرواسب الجيرية! لا تستخدم أية أقراص تنظيف. لا تقم على الإطلاق بوقف تشغيل برنامج إزالة الرواسب الجيرية! ولا تشرب السوائل الناتجة عن ذلك!

مساعدة توضيحية	المعنى	
اغلق باب غرفة تسخين الماء 17.	باب غرفة تسخين الماء 17 ليس مغلقاً.	يضئ
اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع ألى .	عملية إنزال القهوة غير ممكنة	يضئ
أنظر التعليمات الخاصة (بإصلاح الأعطاب الصغيرة بنفسك).	يو حد عطب بالجهاز	الم
يا 🛣 على شاشة العرض 3 أو في الوقت الذي	إعداد قهوة في الوقت الذي تضئ فيه العلامات	ملاحظة: ليس من المكن

## برنامج التنظيف

يجب تنظيف الجهاز على أسرع وجه إذا أضاءت الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التنظيف 8 clean بخلفية ضوئية حمراء اللون وظهر في شاشة العرض 3 التنبيه المشير إلى ضرورة تنظيف الجهاز .

استخدم في ذلك قرص التنظيف المرفق مع العبوة.

لا تضع قرص التنظيف بالجهاز سوى بعد ظهور العلامة المشيرة إليه .

هذه الأقراص حرى تطويرها على وجه الخصوص لهذا الجهاز ويمكن الحصول عليها من مركز حدمة العملاء (رقم القرص 0655).

#### تنبيه

لا تقم على الإطلاق بوقف تشغيل برنامج الغسيل! ولا تشرب السوائل الناتجة عن الغسيل.

ممنوع تماما استخدام أقراص إزالة الرواسب الجيرية أو أية مادة أخرى من المواد التي تستخدم الرواسب الجيرية.

أ تجري الإشارة إلى العمليات الجارية والتعليمات الخاصة بالتعامل معها في شاشة العرض 3 أثناء فترة دوران برنامج الغسيل التي تدوم حوالي 15 دقيقة.

i الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التنظيف 8 clean تظل تومض أثناء تشغيل برنامج الغسيل.

# تنظيف الجهاز

## التنظيف اليومي

#### 🛕 خطر الصعق بالتيار الكهربائي!

انزع قابس الجهاز من المقبس قبل الشروع في التنظيف. لا تستخدم جهاز التنظيف بالبخار.

تومض فيه العلامات 🛣 🕳 على شاشة العرض 3.

#### تنسه

لا تستخدم منظفات ذات طبيعة كاشطة!

لا تقم على الإطلاق بتغطيس الجهاز في الماء!

- □ استخدم فوطة مبللة لتنظيف الهيكل الخارجي للجهاز.
  - 🗖 اشطف خزان الماء 22 ثم املأه بماء طازج.
- اخرج الوعاء **24** ووعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة المستهلك) **23** وأفرغهما من محتوياتهما.

ويمكنك أن تغسل فقط وعاء تنوة القهوة (مسحوق القهوة المستهلك) 23 في غسالة الأواني!

قم بتنظيف وتجفيف الصمام 26.

امسح الأسطح الداخلية (الأوعية) للجهاز أو نظفها بالشفط.

ملاحظة: إذا حرى تشغيل الجهاز باستحدام زر التشغيل 4 0 وهو في حالة باردة أو تحويله إلى وضع «الاستعداد للتشغيل» بعد إنزال القهوة فإنه يبدأ أوتوماتيكياً في عملية غسيل ذاتية تلقائية.

# التنبيهات الصادرة عن الجهاز

يصدر الجهاز تنبيهات وتوضيحات عن العمليات الجارية على شاشة العرض 3.

مساعدة توضيحية	المعنى	
املاً خزان الماء <b>22</b> بماء طازج وبارد.	الماء نفذ	
.22	ملاحظة: تظل كمية متبقية من الماء في حزان الماء	
ركب خزان الماء <b>22</b> .	حزان الماء <b>22</b> غير مركب أو لم يجر تركيبه	يضئ
	بصورة صحيحة.	
ضع حبوب القهوة في الإناء المخصص لها 15.	حبوب القهوة نفذت من الإناء 15.	
ا ة أخرى.	تنبيه : تومض العلامتان حتى يتم إنزال القهوة مر	يومض
اضغط على مفتاح إنزال القهوة <b>5 cafe</b> .	الدائرة الضوئية المتواجدة على زر إنزال القهوة	7000
	<b>5 cafe</b> تومض. شبكة مواسير المياه	//\\\ ::::::
	المتواجدة بالجهاز فارغة.	یضئ
دع الجهاز يبرد من خلال خروج بعض الماء	الجهاز أصبح ساخناً من خلال اندفاع البخار.	<u>Ø</u>
الساخن ١٠٠٠. منه.		يومض 5 مرات
ووعاء تنوه القهوة (مسحوق 24 انزع الوعاء	ووعاء تنوه القهوة (مسحوق <b>24</b> الوعاء	
وفرغهما ثم أعد تركيبهما 23 القهوة المستهلك)	المستهلك) ممتلئين أو الصمام رقم 26	益
في الجهاز.	القهوة متسخ.	يضئ
ركب الوعاء 24 ووعاء تنوة القهوة (مسحوق	الوعاء 24 ووعاء تنوة القهوة (مسحوق	<b>±</b>
القهوة المستهلك) 23 في الجهاز.	القهوة المستهلك) 23 غير متواحدين بالجهاز.	
<b>44</b> e · ( · t·t) (· 1·	المالية	يضئ
شغل برنامج التنظيف — راجع صفحة 11.	الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التنظيف <b>8 clean</b>	
	تا کا محمد کا	يضئ
شغل برنامج إزالة الرواسب الجيرية – راجع	الدائرة الضوئية المتواحدة على زر إزالة	<b>i</b>
صفحة 12.	الرواسب الجيرية <b>Calc و</b> مضاءة بلون أحمر.	يضئ
اغلق باب حاوية مسحوق القهوة 16.	باب حاوية مسحوق القهوة 16 مفتوح.	
		O.
(46 1720 × 10 ± ) 01 × 10 to 1	400 dN - 1 - 2 - 1 - 2 - 1 - 2 - 1	يضئ
استبدل المرشح 21 (رقم المرشح 1732 46) أو شغل الجهاز بدون مرشح 21. وينبغي في	يفقد المرشح 21 تأثيره بعد استهلاك 400 فنجان أو بعد مرور شهرين على استخدامه.	$\Box$
حالة عدم تركيب مرشح إعادة ضبط الجهاز	فليجان او بعد شرور سهرين حتى است عدد .	يضئ
طبقا لدرجة عسر الماء – راجع صفحة 9.		

### ضبط القيمة الصحيحة لدرجة عسر الماء

إنه من المهم جداً ضبط الجهاز على القيمة الصحيحة لدرجة عسر الماء حيث أن هذا يلعب دوراً هاماً بالنسبة لبرنامج إزالة الرواسب الجيرية.

تركيب المرشح



درجة عسر الماء4

درجة عسر الماء

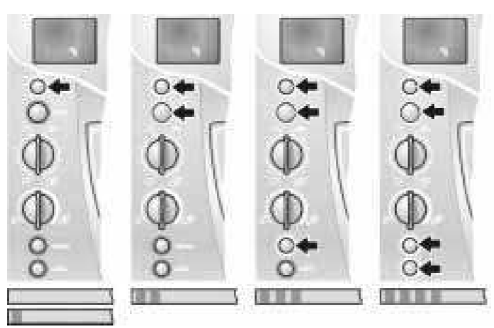
درجة عسر الماء2

بالمنزل أو استعمال ماء مرشح.

ينبغى ضبط الجهاز على درجة عسر الماء ١ عند استخدام

مزيلات خارجية للرواسب الجيرية في نظام الإمداد بالماء الخاص

درجة عسر الماء 1



- 🗖 اختبر درجة عسر الماء باستخدام شريط الاختبار المرفق مع
- □ يجب ضبط الجهاز على وضع «الاستعداد للتشغيل» ، بحيث تضئ فقط الدائرة الضوئية حول زر التشغيل 4.
- 🗖 اضغط على الزرين 8 clean و 9 calc سوياً واستمر في الضغط عليهما لمدة 3 ثواني على الأقل حتى تظهر العلامة 👣 على شاشة العرض. يشير عدد الحلقات المضيئة حول الأزرار 4 و 5 و 8 و 9 إلى درجة عسر الماء التي تم ضبطها.) أنظر الصورة (
- 🗖 اضغط على الزر **9 calc** وكرر الضغط عليه حتى يظهر على الشاشة عدد الحلقات الضوئية الذي يشير إلى درجة عسر الماء المرغوب ضبطها . ويمكنك تركيب المرشح (ملحقات إضافية) عندما تومض الحلقة الضوئية المتواجدة حول زر إنزال القهوة 5 cafe.
- 🗖 اضغط على الزرك 4 مرة واحدة. بهذا يتم تسجيل درجة عسر الماء المرغوبة ببرنامج الجهاز.

انتبه: الجهاز يبدأ في العمل تلقائيا. الجهاز يصبح في وضع الاستعداد للتشغيل بمجرد أن تضئ الحلقات الضوئية حول كل من زر التشغيل 🖰 4 و زر **5 cafe** وظهور العلامة 🖐 على شاشة العرض 3.

ملاحظة : في حالة عدم القيام بالضغط على الزر 9 calc لمدة لا تقل عن 90 ثانية فإن الجهاز يصبح في وضع الاستعداد للتشغيل بدون أن يقوم بتسجيل درجة عسر الماء على القيمة الجديدة التي قمت بضبطها. حينئذ تظل درجة عسر الماء على القيمة السابقة مسجلة ببرنامج الجهاز.

يمكن الحصول على مرشح 21 لخزان الماء 22 كملحق إضافي. رقم المرشح: 46 1732. انتبه إلى مراعاة التعليمات المرفقة مع المرشح 21!

- 🗖 ينبغي أولاً تركيب المرشح 21 ثم يلي ذلك إجراء التعديل اللازم على برمجة الجهاز.
  - 🗖 ينبغى تغيير أو إخراج المرشح ٢١ إذا ظهرت العلامة على شاشة العرض 3. يجب إعادة ضبط القيمة الصحيحة لدرجة عسر الماء في حالة عدم تركيب مرشح

- اغلق كلاً من غطاء التجويف المخصص لمسحوق القهوة 16 والغطاء الأيمن للجهاز 18.
  - 🗖 اضغط على زر إنزال القهوة 5 cafe.
- i إذا كنت ترغب في الحصول على فنجان آخر من القهوة على نفس النحو فينبغي معاودة القيام بنفس العملية.

ملاحظة: إذا لم يجر خلال 90 ثانية إنزال آخر للقهوة فإن غرفة التسخين تقوم بتفريغ نفسها ذاتياً من محتوياتها من أجل تحاشى اكتظاظها. وهنا يبدأ الجهاز بعملية التنظيف.

## إعداد الرغوة اللبنية

- اضغط المقبض الدوار المثبت على فوهة التنفيث 13 إلى أسفل .
  - 🗖 املأ ثلث فنجان بالحليب.
- 🗖 قم بتغطيس فوهة التنفيث 13 بحوالي 1 سم في فنجان الحليب.
- 🗖 أدر ببطء مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع 🖒 .
- i يقوم الجهاز الآن بعملية التسخين لمدة 20 ثانية. حينئذ تومض العلامة به على شاشة العرض 3. وتبدأ عملية تكون رغوة على اللبن الحليب وتضئ العلامة به على شاشة العرض 3.

#### △ خطر احتراق الجلد!

ينبغي الانتباه عند ضبط الجهاز على الوضع رك حيث أنه من الممكن أن يحدث هنا شيئاً من الرش في محيط الجهاز والبخار المتسرب على درجة عالية من السخونة. كما ينبغي الانتباه إلى عدم لمس أو توجيه فوهة التنفيث رقم 13 في اتجاه أي إنسان.

- 🗖 أدر الفنجان ببطء .
- ☐ ينبغي إعادة ضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع ظلم لإنهاء عملية إعداد الرغوة اللبنية.

ملاحظة: ينبغي تنظيف فوهة التنفيث 13 فوراً بعد أن تبرد حيث أنه يصعب بعد ذلك إزالة البقايا الجافة الملتصقة بها. فكرة مفيدة: يُفضل استحدام لبن حليب بارد تبلغ نسبة الدهون فيه \$7,5.

## إعداد البخار لتسخين السوائل

- ☐ اضغط المقبض الدوار المثبت على فوهة التنفيث **13** إلى أعلى.
- 🗖 قم بتغطيس فوهة التنفيث 13 في السائل المطلوب تسخينه.
  - 🗖 أدر ببطء مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع 🗘 .
  - i يقوم الجهاز الآن بعملية التسخين لمدة 20 ثانية. تومض العلامة على شاشة العرض 3. يصبح السائل ساخنا بعد أن تضئ العلامة على شاشة العرض 3.

### △ خطر احتراق الجلد!

ينبغي الانتباه عند ضبط الجهاز على الوضع ( حيث أنه من الممكن أن يحدث هنا شيئاً من الرش في محيط الجهاز والبخار المتسرب على درجة عالية من السخونة. كما ينبغي الانتباه إلى عدم لمس أو توجيه فوهة التنفيث رقم 13 في اتجاه أي إنسان.

- $\Box$  ويجري إنهاء عملية تسخين السوائل بإعادة ضبط مفتاح تحديد الاستخدام **2** على الوضع  $\Box$ .
- ملاحظة: ينبغي تنظيف فوهة التنفيث 13 فوراً بعد أن تبرد حيث أنه يصعب بعد ذلك إزالة البقايا الجافة الملتصقة بها.

## إعداد الماء الساخن

- 🗖 ضع فنجاناً مناسباً تحت فوهة التنفيث 13.
- اضغط المقبض الدوار المثبت على فوهة التنفيث **13** إلى أسفل.
- ☐ اضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع \!! ثم املاً الفنجان.

#### 🛕 خطر احتراق الجلد!

ينبغي الانتباه عند ضبط الجهاز على الوضع بالله حيث أنه من الممكن أن يحدث هنا شيئاً من الرش في محيط الجهاز والبخار المتسرب على درجة عالية من السخونة. كما ينبغي الانتباه إلى عدم لمس أو توجيه فوهة التنفيث رقم 13 في اتجاه أي إنسان. ويجري إنهاء عملية إعداد الماء الساخن بإعادة ضبط مفتاح تحديد الاستخدام 2 على الوضع .

## الإعداد نظرة عامة

تقوم هذه الماكينة الأوتوماتيكية المجهزة لإعداد القهوة العادية والقوية (إكسبرسو) على نحو آلي كامل بطحن حبوب القهوة لكل عملية إعداد على حدة أي بصورة طازحة.

ويُفضل استخدام خليط من حبوب القهوة القوية (إكسبرسو) أو حبوب القهوة المخصصة للماكينات الأوتوماتيكية. ينبغي حفظ حبوب القهوة في مكان بارد وأن تكون العبوة محكمة الإغلاق ولا تسمح بتسرب الهواء إلى داخلها. ويمكن أيضاً طحن حبوب القهوة وهي في حالة تجمد.

فكرة مفيدة: ضع الفناجين على مسطح حفظ الفناجين 19 لتدفئتها مسبقاً وعلى وجه الخصوص الفناجين الصغيرة السميكة المخصصة للقهوة القوية (إكسبرسو) أو قم بشطفها بماء ساخن.

# استخدام حبوب القهوة العادية والقوية (إكسبرسو)

- .  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$  de **2** اضبط مفتاح تحدید الاستخدام  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$
- □ ويجري ضبط كمية السوائل وعدد الفناجين المطلوبة
   باستخدام المفتاح الدوار لتحديد الكمية المطلوبة
   □ □ / □ / □ .
- اختر درجة القوة المفضلة للقهوة باستخدام المفتاح الدوار  $\mathbf{700} \mathbf{00}$
- □ ضع الفناجين أسفل حامل المواسير المخصصة لإنزال القهوة 12. ويمكن تغيير ارتفاع الحامل 12.
- اضغط على زر إنزال القهوة **5 cafe**. وهنا تجري عملية الإعداد آلياً.

فكرة مفيدة: ينبغي عند الرغبة في الحصول على فنجانين من القهوة في وقت واحد ضبط المفتاح الدوار 0-0 على العلامة 0 .

i تؤدي معاودة الضغط على زر إنزال القهوة **5 cafe** أو زر التشغيل **4** إلى إلغاء إنزال القهوة بصورة مسبقة.

#### ضبط المطحنة

اضبط درجة نعومة مسحوق القهوة باستخدام المفتاح الدوار لتحديد درجة طحن القهوة 14.

#### نبيه

يتم إجراء أي تغيير على درجة نعومة الطحن فقط أثناء دوران المطحنة! وإذا لم يتم الانتباه إلى ذلك فمن الممكن أن يلحق ذلك ضرراً بالجهاز.

- 🗖 افتح الغطاء الأيمن للجهاز 18.
- ☐ اضغط على زر إنزال القهوة 5 cafe.
- الما أثناء دوران المطحنة المفتاح الدوار لتحديد درجة طحن القهوة في الاتجاه المطلوب: وتعني النقاط الأصغر الموضحة على التدريج درجة نعومة أعلى لمسحوق القهوة.
  - i وتُلاحظ نتيجة الضبط على الوضع الجديد فقط ابتداء من فنجان القهوة الثاني أو الثالث.

# استخدام مسحوق القهوة العادية والقوية (إكسبرسو)

- □ اضبط الجهاز على حجم الفناجين المرغوب فيه باستخدام
   المفتاح الدوار □ □ □ / □ □ □ .
- ☐ ضع الفناجين أسفل حامل المواسير المخصصة لإنزال القهوة 12. ويمكن تغيير ارتفاع تجهيزة خروج القهوة 12.
  - □ افتح كلاً من الغطاء الأيمن للجهاز 18 وغطاء التجويف المخصص لمسحوق القهوة 16. حينئذ تومض العلامة
    - كا على شاشة العرض 3.
- □ ضع ملعقة إلى ملعقتين ممتلئتين حتى الحافة من مسحوق قهوة متوسط النعومة في التجويف المخصص لمسحوق القهوة .16

#### تنبيه

لا تضع حبوب قهوة غير مطحونة أو قهوة نيسكافيه! ضع على أقصى حد ملعقتين من مسحوق القهوة.

### زر التشغيل 🖰 4

يجري تشغيل الجهاز بالضغط على زر التشغيل **4** أو إدحاله في وضع «الاستعداد للتشغيل».

بعد الضغط على زر التشغيل 0 4 يبدأ الجهاز في التسخين كما تومض كل من الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التشغيل 0 4 وكذلك علامة بشاشة العرض رقم 0 أثناء فترة الاستخدام.

وبعد ذلك يقوم الجهاز بعملية الغسيل الذاتية وأثناء ذلك تومض الدائرة الضوئية المتواجدة على زر التشغيل (4 للله وتضئ علامة الله بشاشة العرض رقم 3 .

الجهاز لا يقوم بعملية الغسيل الذاتية إذا:

- كان مازال ساخناً عند تشغيله أو
- لم يجر إنزال القهوة منه قبل فصله عن التشغيل أو إذا كان في وضع الاستعداد للتشغيل .

أثناء إنزال القهوة يكون زر التشغيل **4** مبرمج على نحو يحول دون استخدامه. يؤدي الضغط على زر التشغيل **4 ل** إلى إنهاء عملية الاستخدام بصورة مسبقة.

i بعد مرور ثلاث ساعات على إنزال آخر فنجان قهوة يبدأ الجهاز تلقائياً بالشروع في عملية الغسيل ثم يدخل في وضع الاستعداد للتشغيل.

#### زر إنزال القهوة 5 cafe

يجري بالضغط على زر إنزال القهوة **5 cafe** الحصول على قهوة عادية أو قهوة قوية (إكسبرسو). أثناء إنزال القهوة تومض الدائرة الضوئية الخضراء.

تؤدي معاودة الضغط على زر إنزال القهوة **5 cafe** إلى إلغاء إنزال القهوة بصورة مسبقة.

مفتاح دوار لتحديد الكمية المطلوبة

ويجري ضبط كمية السوائل المطلوبة باستخدام المفتاح الدوار لتحديد الكمية المطلوبة ۞ - ۞ / ۞ - ۞ .





حامل المواسير المخصصة لإنزال القهوة 12 مجهز بفوهتين للحصول على فنجانين من القهوة في وقت واحد.

#### $7 \, \mathcal{O} - \mathcal{O}$ مفتاح دوار لتحديد درجة قوة القهوة

ويجري تحديد كمية القهوة المطحونة التى تبدأ بدرجة خفيفة حداً وحتى درجة قوية جداً باستخدام المفتاح الدوار لتحديد درجة قوة القهوة 0-0.

## زر التنظيف 8 clean

#### زر إزالة الرواسب الجيرية 9 calc

عند الشروع في عملية التنظيف أو إزالة الرواسب الجيرية فإن الدائرة الضوئية المتواجدة على كل من زر التنظيف 8 clean وزر إزالة الرواسب الجيرية 9 calc تضئ بلون أحمر – راجع صفحة 11.

وفي نفس الوقت تضئ العلامة على شاشة العرض رقم 3 كإشارة لعملية إزالة الرواسب الجيرية

# قبل الاستخدام الأول للجهاز نظرة عامة

ضع فقط ماءاً خالصاً ويفضل استخدام خليط من حبوب القهوة القوية (إكسبرسو) أو حبوب القهوة المخصصة للماكينات الأوتوماتيكية في الآنية المخصصة لها.

لا تستخدم حبوباً للقهوة مطلية بطبقة سكرية أو جرى تحميصها في السكر أو معالجتها بمواد إضافية أخرى تحتوي على السكر حيث أنها تؤدي إلى حدوث انسداد في المطحنة.

اختبر درجة عسر الماء باستخدام شريط الاختبار المرفق مع العبوة. وإذا اتضح أن درجة عسر الماء ليست 3 فينبغي هنا برمجة الجهاز بما يتلاءم مع ذلك (انظر صفحة 9).

## تشغيل الجهاز

- □ اسحب سلك التوصيل من التجويف المخصص له ووصله بالتيار الكهربائي.
  - املاً خزان الماء المشار إليه برقم **22** بماء بارد. انتبه إلى علامة «max».
- 🗖 املاً حزان حبوب القهوة المشار إليه برقم 15 بحبوب القهوة.
  - $oxedsymbol{\square}$  اضبط زر التشغيل المشار إليه برقم 1 على علامة  $oxedsymbol{\square}$ 
    - .  $\stackrel{\bigcirc}{\Box}$  اضبط مفتاح تحديد الاستخدام  ${\bf 2}$  على الوضع
      - 🗖 اضغط على الزر 🖰 4.
  - i يكون الجهاز في وضع استعداد للتشغيل إذا كانت الدوائر الضوئية المتواجدة على كل من زر التشغيل
  - 4 U وزر اختيار القهوة المشار إليه بـ 5 cafe
  - مضيئة بلون أخضر كما تضئ الشاشة 3 بعلامة 🖰 .

ملاحظة: عند استخدام الجهاز لأول مرة أو في حالة عدم استخدامه لفترة طويلة فإن فنجان القهوة الأول يفتقد إلى النكهة الكاملة ولا ينبغي أن يُشرب.

## ملأ شبكة المواسير بالماء

يجب لأسباب إنتاجية في بعض الحالات المنفردة عند الاستخدام الأول للجهاز أن يجري ملأ مواسير الماء المتواجدة داخل الجهاز: العلامة للله تضئ.

🗖 اضغط على زر إنزال القهوة 5 cafe.

# أزرار ومفاتيح التشغيل ووسائل الإيضاح

زر التوصيل بالشبكة الكهربائية رقم 1

يسمح زر التوصيل بالشبكة الكهربائية رقم 1 المتواجد في خلفية الجهاز بمرور التيار الكهربائي إلى الجهاز أو فصله عنه.

بعد الضغط على زر التوصيل بالشبكة الكهربائية رقم 1 بحيث يسمح بمرور التيار الكهربائي إلى الجهاز فإن الدائرة المتواحدة على زر التشغيل المشار إليه برقم 4 ل تضئ بلون أخضر. وبهذا فإن الجهاز يكون في وضع «استعداد للتشغيل».

#### تنبيا

لا تقم بالضغط على زر التوصيل بالشبكة الكهربائية أثناء استخدام الجهاز. ويمكنك فصل التيار الكهربائي عن الجهاز فقط إذا كان في وضع «استعداد للتشغيل».

#### مفتاح تحديد الاستخدام 2

يمكن ضبط الجهاز على الاختيار المطلوب بإدارة مفتاح تحديد الاستخدام 2 على أحد الأوضاع المبينة وهي قهوة الله أو ماء ساخن المال أو بخار الله .

#### شاشة العرض 3

تبين شاشة العرض **3** أوضاع ضبط الجهاز والعمليات الجارية وكذلك التنبيهات الصادرة عن الجهاز.

- عملية الغسيل
- ك مسحوق القهوة
  - إعداد القهوة
  - راب إعداد البخار
- ي ملئ خزان الماء
- 🖼 تفريغ / تركيب الأوعية
- أدر الزر على علامة القهوة
  - 🧕 أدر الزر على علامة الماء
    - تسخين الماء
    - 🛱 تغيير المرشح
- 📆 عملية إزالة الرواسب الجيرية
  - عملية التنظيف

وقد حرى برمحة الجهاز في المصنع على أوضاع الاستخدام المألوفة للتشغيل المثالي.

# يجب الانتباه جيداً إلى الآتي.

ينبغي قراءة تعليمات الاستخدام بعناية وحفظها في رف الأوراق رقم 10!

هذا الجهاز مهيأ للاستخدام المنزلي ويجري استخدامه لإعداد الكميات المألوفة في الاستخدام المنزلي وليس معداً للاستعمال على نحو حرفي.

## تعليمات الأمان

#### 🛕 خطر الصعق بالتيار الكهربائي!

يجري توصيل الجهاز بالتيار الكهربائي وتشغيله فقط طبقاً للتعليمات الموضحة على لوحة المواصفات الفنية.

يجب الامتناع عن استخدام الجهاز على الإطلاق إذا لحقت به أو بسلك التوصيل الكهربي أية أضرارٍ.

ينبغي الانتباه إلى استخدام الجهاز فقط في أماكن مغلقة بدرجة حرارة الجو السائدة بالمكان.

ينبغي الانتباه إلى عدم اقتراب الأطفال من الجهاز.

ينبغي فوراً سحب القابس من المقبس إذا طرأ خطأ في التشغيل.

لا تقم على الإطلاق بتغطيس الجهاز في الماء.

ينبغي ألا يتم إحراء أي إصلاحات على الجهاز وعلى سبيل المثال منها تغيير سلك التوصيل الكهربي إذا لحقت به أضرار إلا بمعرفة أحد مراكز الخدمة الخاصة بنا لتجنب التعرض لأية مخاطر.

ممنوع تماما إدخال اليد داخل المطحنة.

#### 🛕 خطر احتراق الجلد!

ينبغي الانتباه إلى عدم الإمساك بفوهة التنفيث المشار إليها برقم 13 إلا من الجزء البلاستيكي. كما ينبغي الانتباه إلى عدم توجيه فوهة التنفيث رقم 13 في اتجاه أي إنسان على الإطلاق! ويمكن عند اندفاع البخار أو انسياب الماء الساخن من فوهة التنفيث 13 أن يحدث في البداية رش في محيط الجهاز.

# ملاحظات تتعلق بالتخلص من الأجهزة المستهلكة

يمكنكم الاستفسار عن طرق التخلص المعمول بها من الأجهزة المستهلكة لدى أحد المحلات التجارية المتخصصة أو لدى إدارة المدينة.

## نظرة عامة

- رر التوصيل بالشبكة الكهربائية
- 2 مفتاح تحديد الاستخدام (قهوة ، بخار ، ماء ساخن)
  - 3 شاشة عرض (مجهزة بعدة صور)
    - 4 زر التشغيل ك
    - 5 زر إنزال القهوة **5**
  - 6 مفتاح دوار لتحديد الكمية المطلوبة √ − √ / √ − □
  - $\mathcal{O} \mathcal{O}$  مفتاح دوار لتحديد درجة قوة القهوة  $\mathcal{O}$ 
    - 8 زر التنظيف clean
    - 9 زر إزالة الرواسب الجيرية 9
      - 10 رف أوراق
    - 11 تجويف حفظ سلك التوصيل الكهربائي
  - 12 حامل تجهيزة إنزال القهوة القابل لضبط الارتفاع
- 13 فوهة تنفيث (مزودة بتجهيزة تكوين رغوة الحليب ، بخار، ماء ساخن) صالحة للغسيل في غسالة الأواني الكهربائية (الجلاية)
  - **a** مقبض دوار
  - **b** فوهة تنفيث
  - 14 مفتاح دوار لتحديد درجة طحن القهوة
  - 15 إناء حبوب القهوة المجهز بغطاء حافظ للنكهة
  - 16 تجويف لمسحوق القهوة مجهز بغطاء = فتحة لقرص التنظيف
    - 17 باب وحدة تسخين الماء
      - 18 الغطاء الأيمن للجهاز
  - 19 مسطح لحفظ الفناجين (مجهز بخاصية التسخين المسبق للفناجين)
    - 20 الغطاء الأيسر للجهاز
    - 21 مرشح (تجهيزات إضافية)
      - 22 خزان ماء قابل للفك
- 23 وعاء للتُنْوَة (مسحوق القهوة المستهلك) صالح للغسيل في غسالة الأواني
  - 24 وعاء (للماء المتبقى)
    - **25** شبكة
    - 26 نقاط الاتصال

# الفهرس

4	نظرة عامة
4	يجبُّ الانتباه جيداً إلى الآتي
4	تعليمات الأمان
4	ملاحظات تتعلق بالتخلص من الأجهزة المستهلكة
5	قبل الاستخدام الأول للجهاز
5	نظرة عامة
5	تشغيل الجهاز
5	ملأ شبكة المواسير بالماء
5	أزرار ومفاتيح التشغيل ووسائل الإيضاح
7	الإعــداد
7	نظرة عامة
7	استخدام حبوب القهوة العادية والقوية (إكسبرسو)
7	ضبط المطحنة
7	استخدام مسحوق القهوة العادية والقوية (إكسبرسو)
8	إعداد الرغوة اللبنية
8	إعـداد البخـار لتسخين السوائل
8	إعداد الماء الساخن
9	ضبط القيمة الصحيحة لدرجة عسر الماء
10	التنبيهات الصادرة عن الجهاز
11	تنظيف الجهاز
11	التنظيف اليومي
11	برنامج التنظيف
12	كيفية تشغيل برنامج التنظيف
12	تنظيف فوهة التنفيث
12	
14	عرب أوسالاح الأعطاب بنفسك
15	الضمان

#### Garantiebedingungen

#### Gültig in der Bundesrepublik Deutschland

Die nachstehenden Bedingungen, die Voraussetzungen und Umfang unserer Garantieleistung umschreiben, lassen die Gewährleistungsverpflichtungen des Verkäufers aus dem Kaufvertrag mit dem Endabnehmer unberührt.

Bosch Info-Team: DE 会 0 18 05 / 26 72 42 (EUR 0,12/Min) AT 全 06 60 / 59 95

Internet: http://www.bosch-hausgeraete.de

Für dieses Gerät leisten wir Garantie gemäß nachstehenden Bedingungen:

1. Wir beheben unentgeltlich nach Maßgabe der folgenden Bedingungen (Nr. 2 – 6) Mängel am Gerät, die nachweislich auf einem Material- und/ oder Herstellungsfehler beruhen wenn sie uns unverzüglich nach Feststellung und innerhalb von 24 Monaten – bei gewerblichem Gebrauch oder gleichzusetzender Beanspruchung innerhalb von 12 Monaten – nach Lieferung an den Erstendabnehmer gemeldet werden. Zeigt sich der Mangel innerhalb von 6 Monaten ab Lieferung, wird vermutet, dass es sich um einen Material- oder Herstellungsfehler handelt.

2. Die Garantie erstreckt sich nicht auf leicht zerbrechliche Teile wie z.B. Glas oder Kunststoff bzw. Glühlampen,

- sowie nicht auf Schäden, die durch Steine im Mahlwerk verursacht wurden und nicht auf Schäden aus chemischen und elektrochemischen Einwirkungen von Wasser, wie verkalkte Heizsysteme. Ebenso kann keine Garantie übernommen werden, für nutzungsbedingte Schäden an Verschleißteilen, sowie Schäden infolge übermäßiger Beanspruchung (mehr als 7500 Brühungen pro Jahr).

  Eine Garantiepflicht wird nicht ausgelöst durch geringfügige Abweichungen von der Soll-Beschaffenheit, die für Wert und Gebrauchstauglichkeit des Gerätes unerheblich sind, oder durch Schäden aus chemischen und elektrochemischen Einwirkungen von Wasser, sowie allgemein aus anomalen Umweltbedingungen oder sachfremden Betriebsbedingungen oder das Gerät sonst mit ungeeigneten Stoffen in Berührung gekommen ist. Ebenso kann keine Garantie übernommen werden, wenn die Mängel am Gerät auf Transportschäden, die nicht von uns zu vertreten sind, nicht fachgerechte Installation und Montage, Fehlgebrauch, mangelnde Pflege oder
  - Nichtbeachtung von Bedienungs- oder Montagehinweisen zurückzuführen sind. Der Garantieanspruch erlischt, wenn Reparaturen oder Eingriffe von Personen vorgenommen werden, die hierzu von uns nicht ermächtigt sind, oder wenn unsere Geräte mit Ersatzteilen, Ergänzungs- oder Zubehörteilen versehen werden, die keine Originalteile sind und dadurch ein Defekt verursacht wurde.
- 3. Die Garantieleistung erfolgt in der Weise, dass mangelhafte Teile nach unserer Wahl unentgeltlich instandgesetzt oder durch einwandfreie Teile ersetzt werden.
  Espresso-/Kaffee-Vollautomaten für die unter Bezugnahme auf diese Garantie eine Garantieleistung beansprucht wird, sind in unsere Zentralwerkstatt für Kleine Hausgeräte (siehe unter Adressen) einzusenden. Nach Kontaktaufnahme mit der Info-Hotline wird gegebenenfalls eine Abholung veranlasst.
  Instandsetzungen am Aufstellungsort können nur für stationär betriebene (feststehende) Geräte verlangt werden.
  - Es ist jeweils der Kaufbeleg mit Kauf- und/oder Lieferdatum vorzulegen. Ersetzte Teile gehen in unser Eigentum über.
- 4. Sofern die Nachbesserung von uns abgelehnt wird oder fehlschlägt, wird innerhalb der oben genannten Garantiezeit auf Wunsch des Endabnehmers kostenfrei gleichwertiger Ersatz geliefert. Im Falle einer Ersatzlieferung behalten wir uns die Geltendmachung einer angemessenen Nutzungsanrechnung für die bisherige Nutzungszeit vor.
- 5. Garantieleistungen bewirken weder eine Verlängerung der Garantiefrist, noch setzen sie eine neue Garantiefrist in Lauf. Die Garantiefrist für eingebaute Ersatzteile endet mit der Garantiefrist für das ganze Gerät.
- 6. Weitergehende oder andere Ansprüche, insbesondere solche auf Ersatz außerhalb des Gerätes entstandener Schäden sind soweit eine Haftung nicht zwingend gesetzlich angeordnet ist ausgeschlossen. Diese Garantiebedingungen gelten für in Deutschland gekaufte Geräte. Werden Geräte ins Ausland verbracht, die die technischen Voraussetzungen (z.B. Spannung, Frequenz, Gasarten, etc.) für das entsprechende Land aufweisen und die für die jeweiligen Klima- und Umweltbedingungen geeignet sind, gelten diese Garantiebedingungen auch, soweit wir in dem entsprechenden Land ein Kundendienstnetz haben. Für im Ausland gekaufte Geräte gelten die von unserer jeweils zuständigen Landesvertretung herausgegebenen Garantiebedingungen. Diese können Sie über Ihren Fachhändler, bei dem Sie das Gerät gekauft haben, oder direkt bei unserer Landesvertretung anfordern.

#### Beachten Sie unser weiteres Kundendienst-Angebot:

Auch nach Ablauf der Garantie stehen Ihnen unser Werkskundendienst und unsere Servicepartner zur Verfügung.