

INTRODUÇÃO

Obrigado por ter escolhido um produto De'Longhi. Convidamo-lo a dedicar alguns minutos à leitura destas instruções de utilização, úteis para evitar situações de perigo ou danos no aparelho.

Símbolos utilizados nestas instruções

As advertências importantes são assinaladas pelos símbolos listados de seguida. É importante respeitar as advertências. Em caso de inobservância das advertências poderá verificar-se o risco de choques elétricos, lesões graves, queimaduras, incêndios ou danos no aparelho



Perigo!

A inobservância pode ser causa de lesões, por choques elétricos, com risco de vida.



Atenção!

A inobservância pode ser ou é causa de lesões ou danos no aparelho.



Perigo de queimaduras!

Em caso de inobservância, possíveis abrasões ou queimaduras.



Nota:

Este símbolo evidencia conselhos e informações importantes para o utilizador.

ADVERTÊNCIAS IMPORTANTES

Advertências de segurança



Perigo!

- Para evitar riscos elétricos, não mergulhe as partes elétricas, a base que contém a ficha ou o fervedor em água ou noutro líquido. Não utilize o aparelho na casa de banho ou junto a qualquer fonte de água.
Não utilize o aparelho ao ar livre.
- Retire a ficha da tomada elétrica quando o aparelho não estiver a ser utilizado e antes de fazer a limpeza. Deixe arrefecer o fervedor antes de proceder à limpeza.
- Não o utilize com as mãos molhadas.
- Não insira nenhum utensílio no fervedor.
O uso de acessórios não indicados pelo fabricante poderá

causar incêndios, choques elétricos ou lesões.



Atenção!

- O aparelho destina-se exclusivamente a ferver água. Qualquer outra utilização deve ser considerada imprópria e, logo, perigosa. O fabricante declina toda e qualquer responsabilidade por eventuais danos provocados por uma utilização inadequada, imprópria ou irresponsável e/ou por reparações efectuadas por pessoal não autorizado.
- Este aparelho destina-se apenas a um uso doméstico. Não está prevista a sua utilização em: espaços utilizados como cozinhas para o pessoal de lojas, escritórios e outros locais de trabalho, turismo rural, hotéis, motéis e outras estruturas de alojamento, quartos para alugar.
- Preste atenção quando servir a água, não incline demasiado o fervedor. A água poderá penetrar no mecanismo de ligação.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças com mais de 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com uma

experiência e conhecimentos insuficientes, desde que sejam atentamente vigiadas e ensinadas a utilizarem o aparelho de forma segura e consciente dos perigos associados ao uso. As crianças não devem brincar com o aparelho. As operações de limpeza e manutenção que cabem ao utilizador não devem ser realizadas por crianças, a menos que tenham mais de 8 anos e sejam vigiadas. Mantenha o aparelho e o cabo fora do alcance das crianças de idade inferior a 8 anos.

- É necessária uma vigilância atenta caso o aparelho seja usado junto a uma criança.
- Não utilize o ferverdor numa superfície inclinada.
- Não utilize o ferverdor em caso de danos nas partes eléctricas ou da ficha, em caso de mau funcionamento do ferverdor ou de uma avaria.
Para evitar qualquer tipo de perigo, leve o aparelho a um Centro de Assistência autorizado para eventuais reparações.



Perigo de queimaduras!

- Não toque nas partes quentes, como o corpo ou a tampa do ferverdor. Utilize os manípulos e as pegas.
- **Não retire a tampa enquanto estiver a ferver água.**
- No interior do ferverdor a água mantém-se quente durante um longo período, mesmo depois de fervida, podendo constituir um risco de queimaduras.
É recomendável manter o ferverdor afastado do rebordo da superfície de trabalho e fora do alcance das crianças.
- Certifique-se de que as partes eléctricas do ferverdor

não ultrapassam o rebordo da mesa ou da superfície de trabalho.

- Evite o contacto com o vapor que sai pelo bico ao servir a água e que sai pela tampa e pelo bico na fase de enchimento.
- Não aproxime o ferverdor, a base eléctrica e as partes eléctricas de superfícies quentes, fogões ou fornos.
- **O cabo de alimentação deste aparelho não deve ser substituído pelo utilizador, pois essa operação exige a utilização de ferramentas especiais. Em caso de dano ou de necessidade de substituição do cabo, contacte exclusivamente um Centro de Assistência autorizado pelo fabricante.**
- Se encher demasiado o ferverdor, a água em ebulição poderá transbordar.



Nota:

- Antes de encher o ferverdor, retire-o da respetiva base.
- Nunca desloque o ferverdor quando ele estiver em funcionamento.
- Não utilize o ferverdor para outra coisa que não seja aquecer água.
- A De'Longhi declina toda e qualquer responsabilidade em caso de uso impróprio do aparelho ou de inobservância das presentes instruções.
- Não utilize o ferverdor sem a tampa e o filtro.
- Coloque o ferverdor de forma correcta na respectiva base antes de o ligar.
- **Utilize o ferverdor apenas com a base eléctrica fornecida (e vice-versa).**

C Este aparelho está em conformidade com as seguintes diretivas CE:

- Este aparelho está em conformidade com a Directiva europeia 2004/108/CE relativa à compatibilidade electromagnética.
- Os materiais e os acessórios destinados ao contacto com alimentos estão em conformidade com o Regulamento (CE) 1935/2004.



Eliminação do aparelho



Nos termos da directiva Europeia 2002/96/EC, não elimine o aparelho juntamente com os resíduos domésticos; deposite-o num centro de recolha selectiva oficial.

DESCRIÇÃO

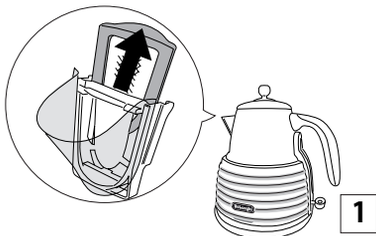
- A Filtro amovível
- B Tampa amovível
- C Corpo do fervedor
- D Luz piloto de ligação (*)
- E Base eléctrica de 360° com enrolador do cabo
- F Ficha
- G Botão de ligar/desligar
- H Indicador do nível de água

(*) Nalguns modelos a luz piloto só é visível quando se carrega no respetivo interruptor ON/OFF.

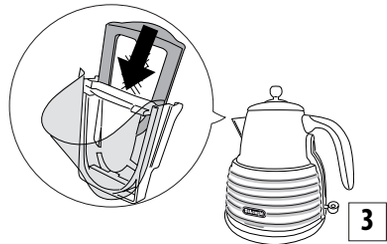
UTILIZAÇÃO

Antes da utilização

- Antes da utilização, certifique-se de que o aparelho não sofreu danos durante o transporte.
- Retire o invólucro do fervedor e da base eléctrica.
- Retire todas as etiquetas das superfícies externas, à excepção da etiqueta sinalética.
- Retire o filtro puxando-o para cima (fig. 1) e lave-o sob água corrente escovando-o com uma escova de filamentos macios (fig. 2) (consulte a página 35 "Remoção do filtro anti-calcário").



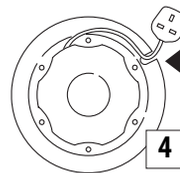
- Encha o fervedor de água e ponha-a em ebulição.
- Deite fora a água e enxágue o fervedor com água fria. Faça esta operação duas vezes para eliminar qualquer resíduo de fabrico, etc.
- Depois de enxaguar o fervedor, reintroduza o filtro (fig. 3).



Utilização do fervedor

Com a base eléctrica especial e o conector central, poderá colocar o fervedor sobre a base em qualquer ângulo e a partir de qualquer posição.

- Puxe o fio da base do enrolador do cabo e regule o comprimento para chegar à tomada que pretende usar (fig. 4).
- Não deixe que o fio eléctrico fique pendurado no rebordo da superfície de trabalho.



Enchimento

- Antes de o encher, retire o fervedor da respectiva base.
- Retire a tampa e encha o fervedor até ao nível desejado.

Encha sempre com mais de 0,3 litros de água (nível MÍN.) para evitar que o fervedor fique sem água durante o uso; uma utilização incorrecta neste sentido limita a duração do aparelho.

Não encha com mais de 1,5 litros de água (nível MÁX.).

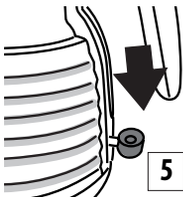


Perigo de queimaduras! No caso de um enchimento excessivo, existe o risco de a água transbordar quando começar a ferver, causando queimaduras.

- Para fechar a tampa, prima-a sobre o corpo do ferverdor até ela encaixar na posição.
- O indicador do nível de água permite ver a quantidade de água presente no ferverdor.

Ligação

- Insira a ficha na tomada.
- Coloque o ferverdor na base eléctrica.
- Baixe o botão de LIGAR/DESLIGAR (fig. 5) para ligar o ferverdor.



- A luz piloto acende-se.
- O ferverdor desliga-se automaticamente quando a água entra em ebulição (o botão de LIGAR/DESLIGAR salta e a luz piloto apaga-se).
- Para desligar o ferverdor antes de a água começar a ferver, coloque o botão na posição de DESLIGAR, ou levante simplesmente o ferverdor da base eléctrica – o ferverdor desliga-se e o botão de ligação volta automaticamente à posição de DESLIGAR.

Servir a água

- Retire o ferverdor da base eléctrica e sirva cuidadosamente a água.
Não incline o ferverdor repentina ou excessivamente.
- Quando retirar o ferverdor da base, é possível que veja alguma humidade na superfície superior da mesma.
A condensação na base é perfeitamente normal e não deve constituir motivo para preocupações.

NORMAS DE SEGURANÇA

1) Botão automático de LIGAR/DESLIGAR

Este ferverdor tem um botão de LIGAR/DESLIGAR que permite desligar automaticamente o aparelho quando a água entra em ebulição.

2) Interrupção de segurança

Se o ferverdor for ligado com um nível demasiado baixo de água, ou até sem água, está protegido por um sistema de segurança que interrompe a alimentação eléctrica.

Num caso semelhante, desligue o ferverdor da corrente eléctrica e **deixe-o arrefecer** antes de o encher com água fria (caso contrário, o aparelho poderá sofrer danos).

Ele retomará o seu funcionamento normal depois de arrefecer.

3) O ferverdor desliga-se automaticamente se for retirado da base enquanto estiver ligado.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Limpeza do ferverdor

- Antes de proceder à limpeza, deixe arrefecer o ferverdor completamente e desligue-o da corrente eléctrica.
- USE APENAS ÁGUA PARA A LIMPEZA.
- Não mergulhe o ferverdor ou a base em água.
- Para limpar a parte externa do ferverdor, utilize um pano macio e húmido e seque com um pano macio e seco.
- NÃO utilize agentes corrosivos.
- Certifique-se de que os conectores e as tomadas se mantêm secas.

Incrustações

As incrustações presentes são principalmente causadas por carbonato de cálcio (calcário): um mineral inócuo e natural que se encontra em quase todos os tipos de água.

A água “dura” contém mais calcário do que a “macia”.

Quando se aquece água, os minerais nela contidos solidificam-se, tornando-a opaca. Estes minerais formam um estrato fino nas paredes do aparelho, nos seus componentes e na superfície da água. A água poderá apresentar à superfície pequenas partículas brancas semelhantes ao plástico.

Nos componentes tradicionais do ferverdor, o calcário forma uma “crosta” dura e branca que compromete o seu bom funcionamento e reduz a duração das peças.

Quando notar a formação de uma película na água ou encontrar calcário nas paredes internas, deverá enxaguar e secar simplesmente o ferverdor.

Filtro anti-calcário

Este fervedor tem um filtro anti-calcário que impede que as partículas de calcário passem para as bebidas.

O filtro pode ser removido e lavado.

A frequência com que se deverá proceder à remoção dos depósitos de calcário do filtro depende da dureza da água da zona em que se encontrar e da frequência de utilização do fervedor.

O filtro deverá ser removido e limpo mal se aperceba da existência de depósitos ou de uma diminuição da eficiência ao servir a água.

Remoção do filtro anti-calcário

- Deixe arrefecer completamente o fervedor.
- Desligue o aparelho da corrente eléctrica.
- Certifique-se de que tem as mãos limpas e sem resíduos de sabão ou de outros produtos que possam contaminar a água.
- Esvazie o fervedor e retire a tampa.
Retire o filtro empurrando-o firmemente para baixo e, depois, puxando-o para cima a partir do interior do fervedor (fig. 1).
- Lave-o sob água corrente, escovando-o com uma escova de filamentos macios (fig. 2).
- Coloque novamente o filtro, fazendo-o deslizar para a posição a partir do interior.

Descalcificação

É muito importante limpar e retirar regularmente o calcário do filtro para assegurar o bom funcionamento do aparelho.

A não eliminação do calcário pode invalidar a garantia do fervedor.

- Recomendamos a utilização de produtos específicos (disponíveis no mercado) para a eliminação do calcário dos fervedores.
Siga atentamente as instruções para a descalcificação.
- Mal se aperceba que se começam a formar incrustações de calcário na resistência, adquira um produto específico e proceda à eliminação do calcário do fervedor.
Uma vez concluída a descalcificação, deixe ferver várias vezes renovando sempre a água.
Elimine todos os resíduos de descalcificante do fervedor – poderá danificar os componentes.
- Se tiver de eliminar o calcário do filtro, retire o filtro e insira-o no fervedor durante a descalcificação.
- Certifique-se de que as partes eléctricas estão devidamente secas antes de usar o fervedor.