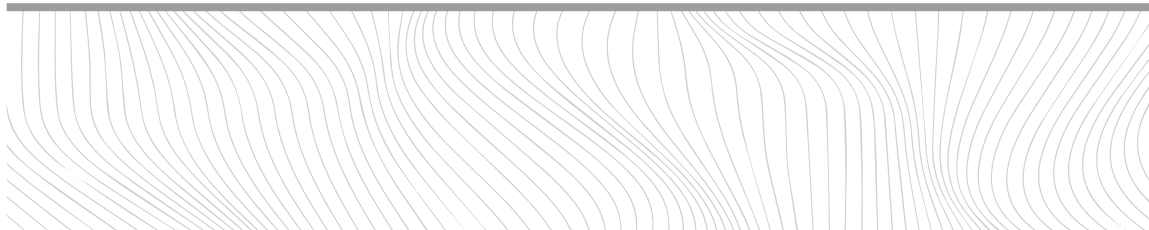
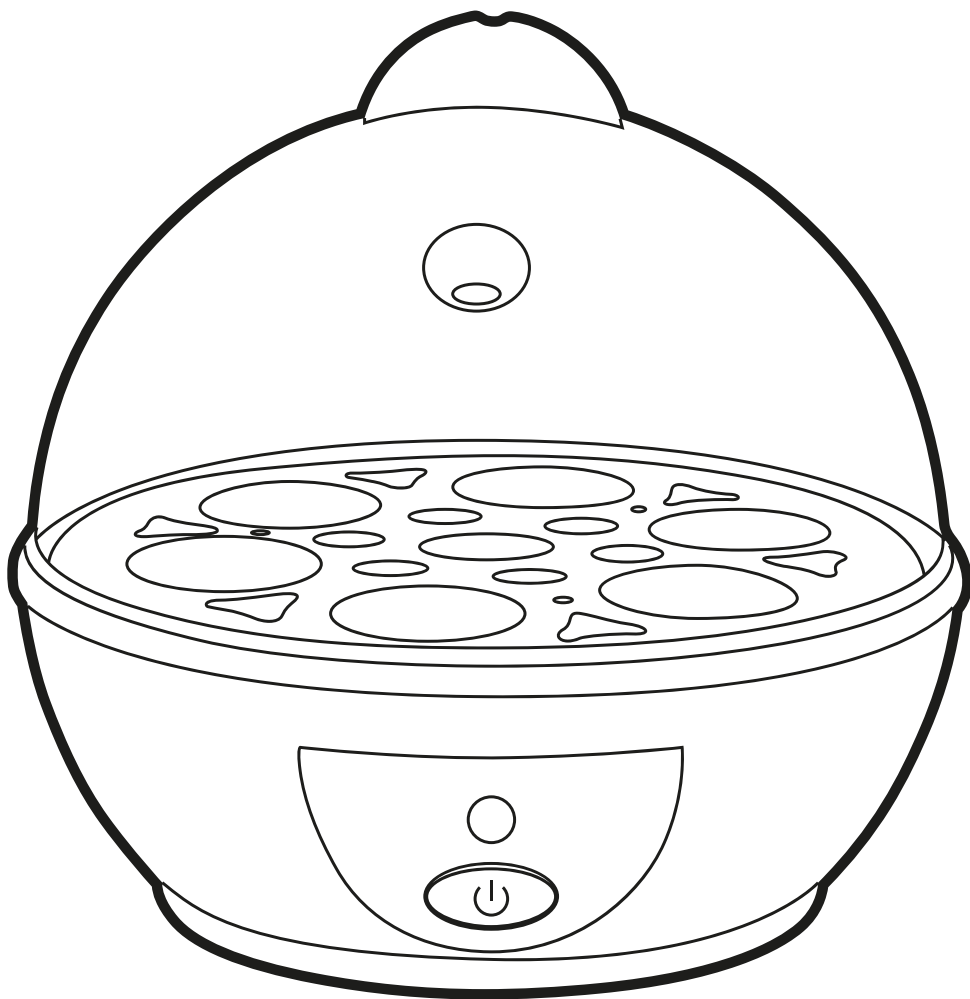
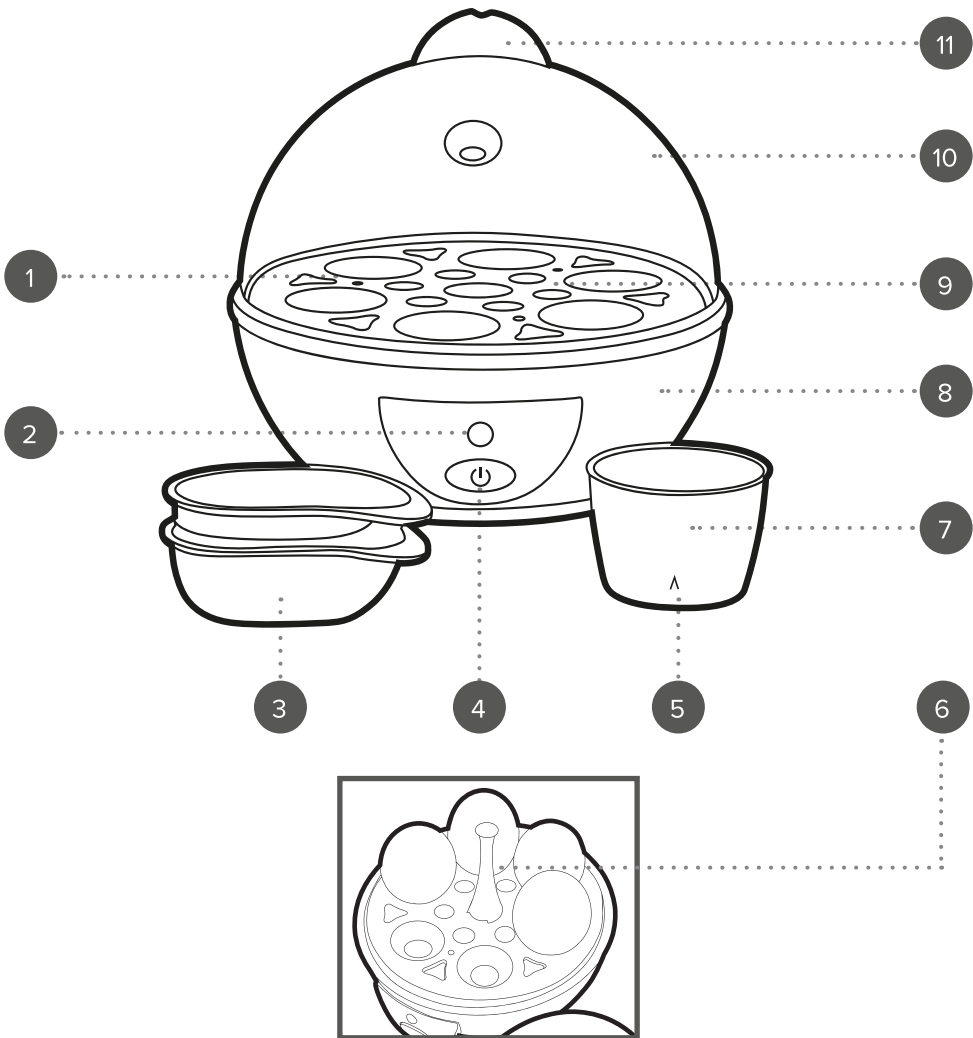


Manual do utilizador

Cozedor de ovos a vapor



Descrição das peças



1. Tabuleiro para ovos amovível
2. Luz indicadora
3. Escalfadores de ovos (qtd. 2)
4. Botão de alimentação
5. Perfurador de ovos
6. Pega do tabuleiro para ovos amovível

7. Copo medidor
8. Unidade principal do cozedor de ovos
9. Placa de aquecimento
10. Tampa com respiro de vapor
11. Pega da tampa

Conserve estas instruções para referência futura.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- Quando utilizar aparelhos elétricos, as precauções básicas de segurança devem ser sempre seguidas.
- Verifique se a tensão indicada na placa de classificação corresponde à da rede local antes de ligar o aparelho à tomada elétrica.
- As crianças com idade igual ou superior a 8 anos e as pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimento, podem utilizar este aparelho apenas sob supervisão ou após receberem instruções relativas à utilização segura do aparelho, se tiverem sido alertadas para os perigos envolvidos.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- A não ser que tenham idade superior a 8 anos e sejam supervisionadas, as crianças não devem efetuar a limpeza nem a manutenção a realizar pelo utilizador.
- Este aparelho não é um brinquedo.
- Em caso de queda ou danos do aparelho ou de avaria no cabo de alimentação, na ficha ou em qualquer peça do aparelho, pare imediatamente de utilizar o produto para evitar potenciais ferimentos.
- Este aparelho não contém peças que possam ser reparadas pelo utilizador; apenas um electricista qualificado deve efetuar reparações. As reparações incorretas podem colocar o utilizador em risco de ferimentos.
- Mantenha o aparelho e o respetivo cabo de alimentação fora do alcance das crianças.
- Mantenha o aparelho fora do alcance das crianças quando estiver ligado ou a arrefecer.
- Mantenha o aparelho e o cabo de alimentação afastados de fontes de calor ou arestas afiadas que possam causar danos.
- Mantenha o cabo de alimentação afastado de quaisquer peças do aparelho que possam aquecer durante a utilização.
- Mantenha o aparelho afastado de aparelhos que irradiem calor.
- Não mergulhe o aparelho em água ou qualquer outro líquido.
- Não utilize o aparelho com as mãos molhadas.
- Não deixe o aparelho sem vigilância enquanto estiver ligado à tomada elétrica.
- Não desligue o aparelho da tomada elétrica puxando pelo cabo. Desligue e retire a ficha à mão.
- Não puxe nem transporte o aparelho segurando-o pelo cabo de alimentação.
- Não utilize o aparelho para outro fim que não o previsto.
- Não utilize outros acessórios que não os fornecidos.
- Não utilize este aparelho no exterior.

- Não guarde o aparelho sob luz solar direta ou em condições de humidade elevada.
- Não tente mudar o aparelho de local enquanto estiver em funcionamento.
- Não coloque água a ferver nem líquidos muito quentes no aparelho.
- Não encha demasiado o aparelho; encha apenas até ao nível máximo marcado no aparelho.
- Não toque em quaisquer secções do aparelho que possam ficar quentes ou nos componentes de aquecimento do aparelho, pois podem causar ferimentos.
- Não utilize objetos afiados ou abrasivos com este aparelho; utilize apenas espátulas de plástico resistente ao calor ou madeira, para evitar danificar a superfície antiaderente.
- Desligue sempre a ficha do aparelho da tomada após a utilização e antes de qualquer limpeza ou manutenção a realizar pelo utilizador.
- Garanta sempre que o aparelho arrefeceu completamente após a utilização e antes de efetuar qualquer limpeza ou manutenção, ou antes de o arrumar.
- Utilize sempre o aparelho numa superfície estável e resistente ao calor, a uma altura confortável para o utilizador.
- Não se recomenda a utilização de um cabo de extensão com o aparelho.
- Este aparelho não deve ser operado através de um temporizador externo ou de um sistema de controlo remoto separado, para além do fornecido com este aparelho.
- Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico. Não deve ser utilizado para fins comerciais.
- A superfície exterior do aparelho pode aquecer durante o funcionamento.



CUIDADO: superfície quente – não toque na secção quente nem nos componentes de aquecimento do aparelho. O elemento de aquecimento permanece quente após a utilização.



AVISO: mantenha o aparelho afastado de materiais inflamáveis. Água a ferver e vapor podem causar ferimentos graves; tenha muito cuidado ao utilizar este aparelho.

Cuidados e manutenção

PASSO 1: desligue o cozedor de ovos e retire a ficha da tomada elétrica. Deixe o cozedor de ovos arrefecer completamente antes de efetuar qualquer limpeza ou manutenção.

PASSO 2: limpe a unidade principal do cozedor de ovos com um pano macio e húmido, e deixe secar completamente.

PASSO 3: lave todos os acessórios em água quente com sabão e, em seguida, enxague e seque cuidadosamente.

Não utilize esfregões agressivos ou abrasivos para limpar o cozedor de ovos, pois tal pode causar danos.



NOTA: o cozedor de ovos deve ser limpo após cada utilização.

Remover o calcário/marcas de queimaduras

O calcário e as marcas de queimaduras podem desenvolver-se ao longo do tempo à volta da placa de aquecimento, afetando o desempenho e a vida útil do cozedor de ovos. Recomenda-se a utilização de um agente de descalcificação comercial para remover o calcário do cozedor de ovos regularmente, pelo menos, uma vez por mês.

PASSO 1: adicione a solução de descalcificação à placa de aquecimento seguindo as instruções do fabricante.

PASSO 2: ligue a ficha do cozedor de ovos à tomada elétrica e, em seguida, prima o botão de alimentação para ligar o cozedor de ovos.

PASSO 3: após cerca de 15 minutos, prima o botão de alimentação para desligar o cozedor de ovos. Deixe a placa de aquecimento arrefecer antes de a esvaziar e limpar várias vezes com um pano macio e húmido. Deixe secar completamente.



CUIDADO: este processo fará com que o vapor saia, o que poderá provocar queimaduras. Durante este processo, mantenha uma ventilação suficiente em redor do cozedor de ovos.



AVISO: não deixe o cozedor de ovos sem vigilância enquanto estiver a remover o calcário.

Instruções de utilização

Antes da primeira utilização

Limpe a unidade principal do cozedor de ovos com um pano macio e húmido e deixe secar completamente antes de ligar à tomada elétrica.

Retire todos os acessórios e lave-os em água quente com sabão e, em seguida, enxague e seque cuidadosamente.

Coloque o cozedor de ovos numa superfície estável e resistente ao calor, a uma altura confortável para o utilizador.



NOTA: ao utilizar o cozedor de ovos pela primeira vez, pode detetar um ligeiro odor. É uma situação normal e irá desaparecer em breve. Mantenha uma ventilação suficiente em redor do cozedor de ovos.

Utilizar o cozedor de ovos

Cozer ovos

PASSO 1: verifique se o cozedor de ovos está desligado e a ficha retirada da tomada elétrica e coloque-o numa superfície limpa, seca e estável, a uma altura confortável para o utilizador.

PASSO 2: remova a tampa e retire o tabuleiro para ovos amovível e os escafadores de ovos do cozedor de ovos.

PASSO 3: determine a consistência desejada dos ovos a cozer (gema mole, gema intermédia ou gema dura) e, em seguida, encha o copo medidor com água seguindo a tabela na secção "Requisitos do volume de água".

PASSO 4: coloque a água fria na placa de aquecimento e de seguida coloque o tabuleiro para ovos amovível por cima.

PASSO 5: prepare o número de ovos a serem cozidos (até 6 ovos de uma só vez). Use o perfurador de ovos para criar um pequeno orifício na extremidade de cada ovo e, em seguida, coloque-os corretamente nos buracos no tabuleiro para ovos amovível. Isto evitará que os ovos se partam durante o processo de cozedura.

PASSO 6: coloque novamente a tampa no cozedor de ovos.

PASSO 7: ligue a ficha do cozedor de ovos à tomada elétrica e ligue o cozedor de ovos.

PASSO 8: prima o botão de alimentação na parte da frente da unidade principal do cozedor de ovos; a luz indicadora acende-se e o processo de cozedura começa.

PASSO 9: assim que a água evaporar completamente e os ovos estiverem cozidos, a luz indicadora e o cozedor de ovos desligam-se automaticamente.

PASSO 10: retire a tampa com cuidado, uma vez que será emitido vapor do cozedor de ovos. Remova cuidadosamente os ovos; ficaram quentes durante o processo de cozedura.



CUIDADO: não toque na tampa durante o processo de cozedura, pois ficará extremamente quente.

Requisitos do volume de água

Tipo de ovo	Água aprox.	
	1 ovo	Até 6 ovos
Gema mole	40 ml	20 ml
Gema intermédia	60 ml	40 ml
Gema dura	80 ml	60 ml

Tempos de cozedura de ovos cozidos

Consistência do ovo	Tempo de preparação aproximado
Gema mole	8 min.
Gema intermédia	10 min.
Gema dura	12 min.

O tempo de cozedura varia consoante o resultado pretendido. Para obter melhores resultados, use água destilada, pois a água da torneira contém minerais que podem causar descoloração dos ovos.

Escalfar ovos

PASSO 1: verifique se o cozedor de ovos está desligado e a ficha retirada da tomada elétrica e coloque-o numa superfície limpa, seca e estável, a uma altura confortável para o utilizador.

PASSO 2: remova a tampa e retire o tabuleiro para ovos amovível e os escalfadores de ovos do cozedor de ovos.

PASSO 3: encha o copo medidor com 60 ml de água fria. Coloque a água fria na placa de aquecimento.

PASSO 4: unte os escalfadores de ovos com uma camada fina de óleo ou manteiga. Parta um ovo em cada escalfador de ovos.

PASSO 5: coloque o tabuleiro para ovos amovível no cozedor de ovos, coloque o escalfador de ovos em cima do tabuleiro para ovos e de seguida feche a tampa.

PASSO 6: ligue a ficha do cozedor de ovos à tomada elétrica e ligue o cozedor de ovos.

PASSO 7: prima o botão de alimentação na parte da frente da unidade principal do cozedor de ovos; a luz indicadora acende-se e o processo de cozedura começa.

PASSO 8: assim que a água evaporar completamente e os ovos estiverem cozidos, a luz indicadora e o cozedor de ovos desligam-se automaticamente.

PASSO 9: Utilizando uma espátula de plástico ou de madeira pequena resistente ao calor, remova cuidadosamente os ovos escalfados do escalfador de ovos. Remova os ovos imediatamente para evitar que cozam demasiado.



NOTA: o tempo de cozedura é de cerca de 10 minutos para escalfar 2 ovos.

Armazenamento

Verifique se o cozedor de ovos está frio, limpo e seco antes de o guardar num local fresco e seco.

Nunca enrole o cabo muito apertado à volta do cozedor de ovos. Enrole-o sem apertar para evitar danos.

Especificações

Código do produto: EK6353

Tensão de funcionamento: 220–240 V ~ 50–60 Hz

Potência: 360–430 W



Eliminação de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos e pilhas/baterias



Este símbolo no produto, nas pilhas/baterias ou na embalagem significa que este produto e quaisquer pilhas/baterias que contenha não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico. Em vez disso, é da responsabilidade do utilizador entregá-lo a um ponto de recolha aplicável para a reciclagem de pilhas/baterias e equipamento elétrico e eletrónico. A recolha separada e a reciclagem ajudarão a conservar os recursos naturais e a evitar as potenciais consequências negativas para a saúde humana e para o ambiente que resultariam de uma eliminação inadequada das substâncias perigosas que podem estar presentes nas pilhas/baterias e no equipamento elétrico e eletrónico. Alguns revendedores fornecem serviços de recolha que permitem ao utilizador devolver equipamento gasto para uma eliminação adequada. **É da responsabilidade do utilizador apagar quaisquer dados relativos a equipamentos elétricos e eletrónicos antes da eliminação.** Para obter mais informações sobre onde entregar as pilhas/baterias e os resíduos elétricos e eletrónicos, contacte o representante local da cidade/município, o serviço de recolha de resíduos domésticos ou o revendedor.

Fabricado por:
Ultimate Products UK Ltd.,
Victoria Street, Manchester OL9 0DD. **UK.**
Ultimate Products Europe Ltd.,
19 Baggot Street Lower, Dublin D02 X658. **ROI.**

FABRICADO NA CHINA.

CD301023/MD120624/V3