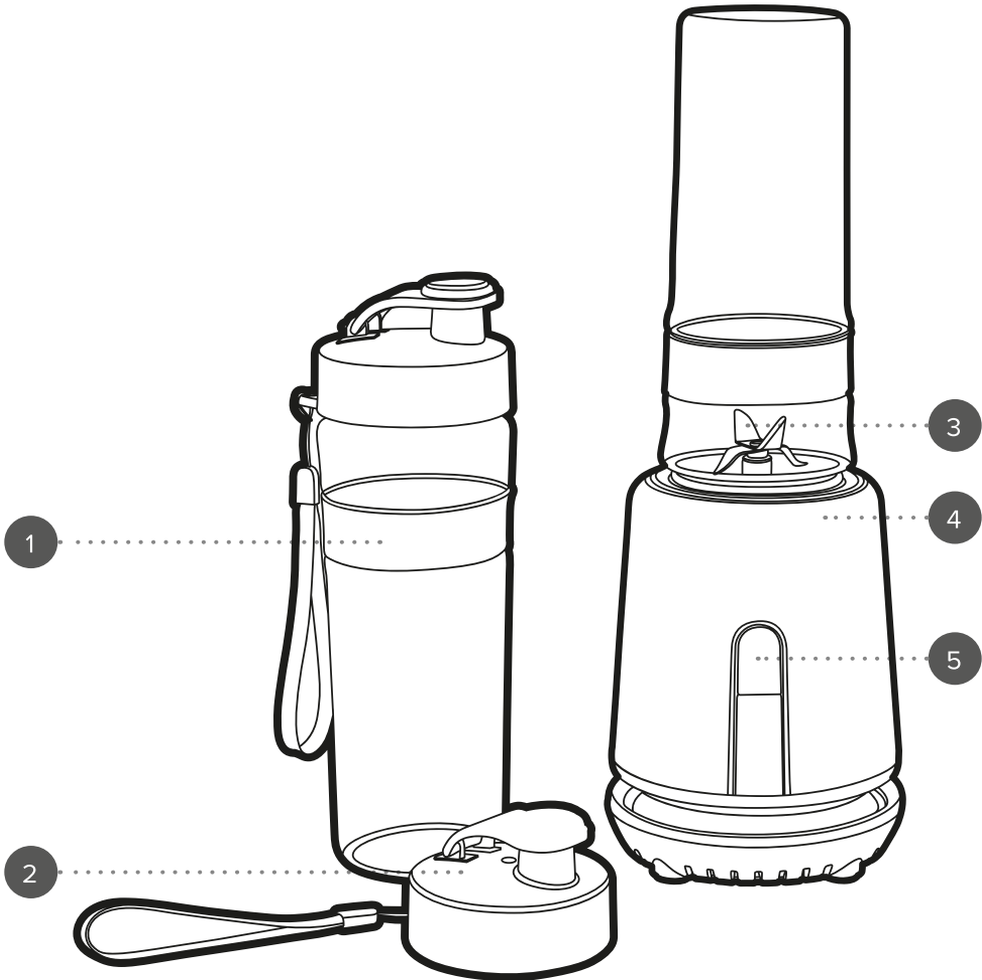


# Manual do utilizador

Liquidificadora



1. Copo misturador de 600 ml (qtd. 2)
2. Tampa para beber facilmente (qtd. 2)
3. Acessório tampa com quatro lâminas
4. Unidade principal da liquidificadora
5. Botão de alimentação

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.
- Este aparelho pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos de idade e por pessoas com limitações físicas, sensoriais ou mentais ou com falta de conhecimento, desde que as mesmas tenham sido supervisionadas/instruídas e compreendam os perigos associados.
- O aparelho não deve servir de brinquedo para crianças.
- As crianças não devem efetuar a limpeza ou a manutenção a realizar pelo utilizador, exceto se tiverem idade superior a 8 anos e sejam supervisionadas.
- 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 eletricista 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 outros aparelhos que irradiem calor.
- Não permita que o cabo de alimentação fique pendurado em bancadas, toque em superfícies quentes ou fique torcido.
- Não mergulhe os componentes elétricos deste aparelho dentro de água ou de qualquer outro líquido.
- Não utilize o aparelho com as mãos molhadas ou se alguma ligação estiver molhada.
- Não deixe o aparelho sem vigilância enquanto estiver ligado à tomada elétrica.
- Não desligue o aparelho da tomada elétrica puxando pelo cabo de carregamento. 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 toque em qualquer parte do aparelho que possa ficar quente durante a utilização, pois pode causar ferimentos.
- Se cair ou ficar acidentalmente submerso em água, desligue o aparelho imediatamente da tomada. Não toque na água.
- Não utilize acessórios partidos, danificados ou soltos.
- Desligue o aparelho e retire a ficha da fonte de alimentação da tomada elétrica antes de substituir ou instalar acessórios.
- Desligue sempre a ficha do aparelho após a utilização e assegure-se de que arrefeceu completamente antes de efetuar qualquer operação de limpeza, manutenção a realizar pelo utilizador ou armazenamento.
- Este aparelho não deve ser utilizado com um temporizador externo nem um

sistema de controlo remoto separado.

- Não se recomenda a utilização de um cabo de extensão com o aparelho.
- Utilize sempre o aparelho numa superfície estável e resistente ao calor, a uma altura confortável para o utilizador.
- Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico. Não deve ser utilizado para fins comerciais.
- Não utilize lâminas rotativas ou de corte partidas ou soltas.
- Não misture ingredientes secos; adicione sempre uma pequena quantidade de líquido.
- Tenha cuidado se se derramar líquido quente no processador de alimentos ou na liquidificadora, pois pode ser expelido do aparelho devido a vapor inesperado.



**CUIDADO:** não toque em qualquer peça móvel deste aparelho durante a utilização, pois tal pode causar ferimentos. Mantenha as mãos, os dedos, o cabelo e qualquer roupa larga afastados dos acessórios rotativos do aparelho. Objetos afiados – não toque nas lâminas.

### Cuidados e manutenção

**PASSO 1:** desligue a liquidificadora e retire a ficha da tomada elétrica antes de efetuar qualquer operação de limpeza ou manutenção a realizar pelo utilizador.

**PASSO 2:** limpe a unidade principal da liquidificadora com um pano macio e humedecido e deixe secar completamente.

**PASSO 3:** para limpar os copos misturadores, enxague em água corrente ou adicione água com sabão e misture, aproximadamente, durante 30 segundos.

**PASSO 4:** esvazie a água, volte a encher com água limpa e repita até estarem limpos.

Nunca toque nas lâminas; com muito cuidado, limpe as lâminas com uma escova e seque-as cuidadosamente. Nunca mergulhe a unidade de base da liquidificadora ou a parte inferior do acessório tampa com quatro lâminas em água ou qualquer outro líquido.

Não utilize esfregões agressivos ou abrasivos para limpar a liquidificadora, pois pode causar danos.

A liquidificadora, a tampa para beber facilmente e o acessório tampa com quatro lâminas, não são adequados para utilização na máquina de lavar loiça.

Os copos misturadores são adequados para utilização na máquina de lavar loiça.



**NOTA:** limpe sempre a liquidificadora imediatamente após cada utilização.



**AVISO:** manuseie o acessório tampa com quatro lâminas com cuidado, uma vez que as lâminas são afiadas. Tenha cuidado ao montar, remover, limpar ou guardar os acessórios.

### Instruções de utilização

#### Antes da primeira utilização

Antes de utilizar a liquidificadora pela primeira vez, lave todos os acessórios e o interior do jarro misturador com água quente e sabão e, em seguida, enxague e seque cuidadosamente.

limpe a unidade de base da liquidificadora com um pano macio e humedecido, e deixe secar completamente.



**NOTA:** ao utilizar a liquidificadora pela primeira vez, pode detetar um ligeiro odor. É uma situação normal e irá desaparecer em breve. Mantenha uma ventilação suficiente em redor da liquidificadora.



**AVISO:** o tempo máximo de funcionamento contínuo é de 30 segundos. Deixe arrefecer durante, pelo menos, 1 minuto antes de voltar a utilizar.

#### Utilizar a liquidificadora

**PASSO 1:** coloque a unidade principal da liquidificadora numa superfície plana e estável, a uma altura confortável para o utilizador.

**PASSO 2:** coloque os ingredientes no copo misturador, certificando-se de que não excedem a marca de

enchimento máximo.

**PASSO 3:** deite uma pequena quantidade de líquido no copo misturador com o tamanho pretendido; isto ajudará a misturar os ingredientes.

**PASSO 4:** fixe o acessório tampa com quatro lâminas no copo misturador, rodando-o para a direita.

**PASSO 5:** ligue a ficha da liquidificadora à tomada elétrica e ligue a liquidificadora.

**PASSO 6:** para misturar os ingredientes, inverta o copo misturador de modo que o acessório tampa com quatro lâminas fique virado para baixo, e alinhe a seta indicadora no acessório tampa com quatro lâminas com a seta indicadora na unidade principal da liquidificadora.

**PASSO 7:** pressione o copo misturador para baixo e rode-o para a direita, para o fixar na posição correta. Para começar a liquidificar, mantenha premido o botão de alimentação na unidade principal da liquidificadora. Misture durante o período de tempo pretendido antes de libertar o botão de alimentação.

**PASSO 8:** desligue a liquidificadora e retire a ficha da tomada da rede elétrica. Para retirar o copo misturador, rode-o para a esquerda antes de o levantar para fora da unidade principal.

**PASSO 9:** retire o acessório tampa com quatro lâminas, rodando-o para a esquerda e, em seguida, substitua-o pela tampa para beber facilmente, conforme necessário.



**NOTA:** verifique se a tampa para beber facilmente está bem encaixada antes de utilizar. Se as lâminas não estiverem a funcionar corretamente, pare a liquidificadora e retire cuidadosamente o acessório tampa com quatro lâminas. Adicione uma pequena quantidade de líquido frio ou reduza a quantidade de ingredientes no copo misturador.



**CUIDADO:** tenha cuidado ao manusear o acessório tampa com quatro lâminas, pois as lâminas podem aquecer durante a utilização.



**AVISO:** não misture líquidos ou alimentos mornos ou quentes, uma vez que tal pode causar uma acumulação de pressão e, por sua vez, ferimentos graves. Não liquidifique durante longos períodos de tempo. O tempo máximo de funcionamento é de 30 segundos; deixe a liquidificadora arrefecer durante 1 minuto antes de a voltar a utilizar. A utilização da liquidificadora durante mais de 30 segundos de cada vez provoca o aumento da temperatura, o que pode resultar numa acumulação de pressão. Se isto acontecer, desligue a liquidificadora e retire a ficha da tomada elétrica. Deixe-a arrefecer completamente antes de tentar remover o acessório tampa com quatro lâminas. Não mergulhe o copo misturador em água fria neste momento. Não exceda a marca de enchimento máximo ao adicionar ingredientes ao copo misturador, pois isto pode provocar derrames e poderá danificar a liquidificadora. Não utilize a liquidificadora se o copo misturador estiver rachado, partido ou vazio.

### Dica prática

Se os ingredientes não liquidificarem uniformemente, retire o copo misturador da unidade de base da liquidificadora. Agite o copo misturador para redistribuir os ingredientes e, em seguida, liquidifique mais uma vez.

## Utilizações sugeridas para os copos misturadores

Finalidade	Tipo de alimento
Misturar	Massa Dips
Molhos	Vinagretes Molhos para salada Molhos simples
Liquidificar ingredientes congelados	Gelo Fruta congelada Gelado
Batidos	Fruta Legumes Sumos

## Resolução de problemas

Sintoma	Possível causa	Solução
A liquidificadora não funciona.	A liquidificadora não está ligada à tomada elétrica. O acessório tampa com quatro lâminas não está corretamente colocado no copo misturador.	Ligue a ficha da liquidificadora à tomada elétrica e ligue a liquidificadora. Verifique se as roscas estão alinhadas corretamente e rode o acessório tampa com quatro lâminas para a direita até ficar bem apertado.
A tampa necessária não fica bem encaixada no copo misturador.		Coloque o copo misturador numa superfície plana e coloque a tampa necessária no topo do copo misturador, certificando-se de que as roscas estão alinhadas corretamente. Rode a tampa necessária para a direita até estar bem apertada.
A bebida ainda tem grumos.	Há demasiados ingredientes no copo misturador.	Reduza a quantidade de ingredientes no copo misturador.
A bebida está aguada e sem sabor.	Os ingredientes foram liquidificados em demasia.	Utilize a liquidificadora para liquidificar os ingredientes com a função de impulsos, em curtos intervalos, para obter os melhores resultados.
O copo misturador está a verter.	A tampa necessária não está corretamente encaixada no copo misturador.	Verifique se as roscas estão alinhadas corretamente e rode a tampa necessária para a direita até ficar bem apertada.
Os ingredientes não estão a ficar bem liquidificados.		Utilize a liquidificadora para liquidificar os ingredientes com a função de impulsos, em curtos intervalos, para obter os melhores resultados. Para ingredientes congelados, liquidifique utilizando a função de impulsos, em curtos intervalos de, aproximadamente, 2–5 segundos.

## Armazenamento

Volte a montar a liquidificadora.

Verifique se a liquidificadora está fria, limpa e seca antes de a guardar num local fresco e seco.

## Especificações

Código do produto: PT6133

Tensão de funcionamento: 220–240 V ~ 50 Hz

Potência: 350 W

# RECEITAS

As receitas abaixo são disponibilizadas como forma de inspiração. As medidas dos ingredientes devem ser utilizadas como orientação e baseiam-se na mistura de ingredientes cortados (tamanho não superior a cerca de 2 cm) com intervalos e utilizando a garrafa de desporto de 600 ml. Se utilizar a garrafa de desporto de 400 ml, reduza a quantidade de todos os ingredientes em cerca de 30%.



**NOTA:** agitar a garrafa entre a adição dos ingredientes garante que os ingredientes sejam uniformemente distribuídos, ajudando o processo de mistura.



**CUIDADO:** nunca exceda a linha de enchimento máx.

## Batido verde saudável

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

150 g de pedaços de manga  
110 g de banana, congelada e cortada às fatias  
40 g de folhas de espinafre ou 1 molho de espinafres com a folha inteira congelados  
250 ml de leite de amêndoa açucarado

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione os espinafres e liquidifique. Para desfazer os espinafres, prima o botão de alimentação para a função de impulsos em intervalos curtos.

Adicione 50 g de pedaços de manga e 50 g de banana fatiada e, em seguida, mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos.

Assim que estiver suficientemente liquidificado, adicione mais 50 g de pedaços de manga e a restante banana fatiada.

Agite a garrafa e liquidifique novamente. Assim que estiver liquidificado, adicione os restantes pedaços de manga, agite e liquidifique.

## Batido de morango e banana

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

160 g de iogurte grego gordo  
150 g de banana, congelada e cortada às fatias  
130 g de morangos, congelados e cortados às fatias  
130 ml de leite gordo

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione o iogurte grego. Adicione 50 g de banana e 50 g de morangos, agite a garrafa e comece a liquidificar.

Mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos. Quando os ingredientes estiverem suficientemente liquidificados, adicione mais 50 g de banana e 40 g de morangos. Agite e liquidifique novamente.

Repita o método acima com as bananas e os morangos restantes.

## Batido de mango tango

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

120 g de iogurte grego gordo  
140 g de pedaços de manga  
140 g de pedaços de ananás  
140 ml de leite de amêndoa açucarado  
2 colheres de chá de extrato de baunilha

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione o iogurte grego com 50 g de manga e 50 g de pedaços de ananás. Agite a garrafa e comece a liquidificar. Mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos.

Quando os ingredientes estiverem suficientemente liquidificados, adicione mais 50 g de manga e 50 g de pedaços de ananás. Agite e liquidifique novamente e, em seguida, repita o método acima com a manga e o ananás restantes.

Para uma consistência mais espessa, utilize uma mistura de pedaços de manga e de ananás frescos e congelados.

## Batido proteico de banana e manteiga de amendoim

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

120 g de banana, congelada e cortada às fatias  
240 ml de leite de amêndoa açucarado  
1 colher de proteína em pó simples  
2 colheres de sopa de manteiga de amendoim  
1½ colher de sopa de mel  
1 colher de chá de extrato de baunilha

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione o mel, o extrato de baunilha, a manteiga de amendoim e a proteína em pó.

Adicione 50 g de banana e, em seguida, agite a garrafa e comece a liquidificar. Mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos.

Quando os ingredientes estiverem suficientemente liquidificados, adicione mais 50 g de banana. Agite e liquidifique novamente. Repita o método acima com a restante banana.

## Batido de chocolate com avelã

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

3 bolachas wafers de chocolate com avelã, divididas em 12 pedaços  
200 g de gelado de baunilha cremoso  
235 ml de leite gordo

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione 100 g de gelado e 4 pedaços de bolachas wafers de chocolate com avelã e, em seguida, agite a garrafa. Comece a liquidificar e mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos.

Assim que estiver suficientemente liquidificado, adicione 50 g de gelado e mais 4 pedaços de bolachas wafers de chocolate com avelã. Agite e liquidifique novamente. Adicione o restante gelado e os restantes pedaços de bolachas wafers de chocolate com avelã, em seguida, agite e liquidifique mais uma vez. Decore com natas batidas e raspas de chocolate (opcional).

## Batido de brownie com chocolate

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

6 mini brownies, partidos ao meio  
250 g de gelado de chocolate cremoso  
200 ml de leite gordo

### Método

Coloque o leite na garrafa. Adicione 70 g de gelado de chocolate e metade dos brownies partidos ao meio. Agite a garrafa e comece a liquidificar. Mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos.

Assim que estiver suficientemente liquidificado, adicione 50 g de gelado e, em seguida, agite e liquidifique novamente.

Repita o método acima duas vezes, adicionando 50 g de gelado de cada vez. Adicione os brownies restantes e, em seguida, agite e liquidifique.

## Batido de café com caramelo

Quantidade para 1 garrafa de desporto (600 ml)

### Ingredientes

260 g de gelado de baunilha cremoso  
170 ml de leite gordo  
1 colher de sopa de café instantâneo  
1 colher de sopa de cacau em pó  
1 colher de sopa de caramelo salgado

### Método

Adicione o leite na garrafa. Adicione 75 g de gelado seguido do café. Agite a garrafa e comece a liquidificar. Mantenha premido o botão de alimentação durante vários segundos. Assim que estiver suficientemente liquidificado, adicione mais 80 g de gelado seguido do cacau em pó. Agite e liquidifique novamente.

Assim que estiver liquidificado, adicione mais 80 g de gelado seguido do caramelo salgado. Agite e liquidifique.

Por fim, adicione o restante gelado, agite e liquidifique.



#### 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.**

CD060324/MD120324/V2