

# Instruções de Uso

[elvie.com](http://elvie.com)

elvie pump

## Serviço de apoio ao cliente:

Pode entrar em contacto com o serviço de apoio ao cliente da Elvie 24 horas por dia, 7 dias por semana, através de chat ou e-mail no site da Elvie ([www.elvie.com/contacto](http://www.elvie.com/contacto)) e via WhatsApp no número: **+44 7445 866 917** (grátis).

Certifique-se de carregar o Elvie Pump e descarregar a aplicação.

## Instruções de Uso

- Descarregue a aplicação *Pump with Elvie* para utilizar as funcionalidades inteligentes: monitorizar o volume de leite em tempo real, acompanhar sessões e controlar a bomba remotamente.
- A aplicação está disponível em dispositivos que suportam Bluetooth de Baixa Energia. Para informações mais atualizadas sobre quais dispositivos a aplicação pode ser usada, visite [elvie.com/compatibility](http://elvie.com/compatibility).
- Para outros idiomas, visite [elvie.com/languages](http://elvie.com/languages).

### Dúvidas?

Para mais assistência, consulte a secção de Ajuda na aplicação *Pump with Elvie* ou visite [elvie.com](http://elvie.com). Para encontrar os detalhes de contacto do Apoio ao Cliente na sua região, visite o nosso site.

## 1. Uso Pretendido

- Extrair leite do peito

### 1.1 Indicações para Uso

Bomba de amamentação elétrica, para extrair e coletar leite em mulheres lactantes. O dispositivo é destinado a um único utilizador.

### 1.2 Vida Útil

- A vida útil do Hub é definida para ser aproximadamente de 500 horas.
- A vida útil esperada dos componentes laváveis substituíveis é de seis meses.
- É recomendado substituir os componentes laváveis após armazenamento a longo prazo ou antes de bombear para o seu próximo filho.

## 2. Vamos começar

### 2.1 Desmontar o Elvie Pump

1. Pressione o Botão de Liberação da Garrafa para separar a Garrafa do Hub.



2. Remova a Válvula do Bico.



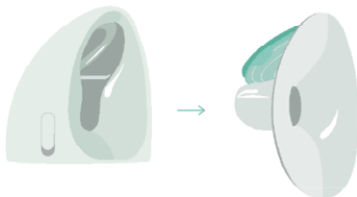
3. Usando o Bico, pode despejar o leite expresso num recipiente à sua escolha para armazenamento ou alimentação.



4. Rode o Bico para removê-lo da Garrafa.



5. Puxe o Protetor Mamário para longe do Hub para removê-lo.



6. Retire o Selo do Protetor Mamário.



## 2.2 Limpeza antes da primeira utilização

O Elvie Pump não é fornecido esterilizado. Deve ser limpo e esterilizado antes da primeira utilização. Desmonte sempre os componentes antes de limpar ou esterilizar.

O Hub: cuidados com os componentes eletrónicos



Não molhar

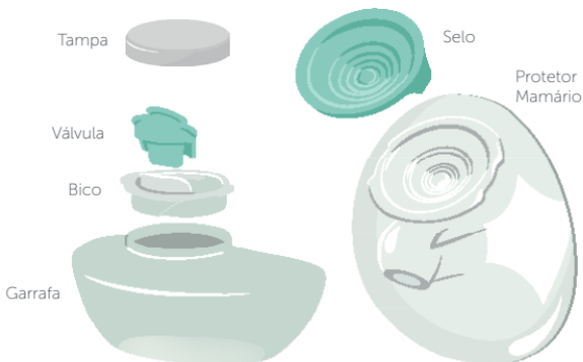
O Hub contém componentes eletrónicos que devem ser mantidos secos. Um pano limpo e húmido pode ser usado para limpar o Hub. O semicírculo preto na base do Hub monitoriza o volume de leite. Por favor, mantenha esta área seca e livre de resíduos. Qualquer outro método de limpeza será considerado uso indevido sob a garantia (veja a secção 4).



## Componentes laváveis



Limpar os componentes que entram em contacto com o leite previne a acumulação de resíduos de leite seco, que podem causar o crescimento de bactérias e ser prejudiciais para si e para o seu bebé. \*



## Antes da primeira utilização

### Limpar componentes laváveis

---

1. **Enxaguar** em água fria e limpa (aproximadamente +20°C / +68°F)
2. **Lavar** em água morna (aproximadamente +30°C / +86°F) usando detergente suave para louça e limpar depois com um pano limpo
3. **Enxaguar** com água fria e limpa (aproximadamente +20°C / +68°F) por 10 a 15 segundos

---

### OU

Coloque na prateleira superior da máquina de lavar louça



### Esterilizar componentes laváveis

---

Ferver em água por cinco minutos

---

### OU

Adequado para métodos de esterilização em micro-ondas, a vapor ou em água fria.

Não recomendamos esterilizar em micro-ondas ou a vapor por mais de cinco minutos\*

**Dry completely before assembly**

\*Deve sempre referir-se às instruções do fabricante e estar ciente de que alguns esterilizadores a vapor e micro-ondas atingem temperaturas elevadas que podem deformar as peças plásticas. Não recomendamos esterilização ultravioleta.

## 2.3 Carregamento

A bomba Elvie deve estar totalmente carregada antes do primeiro uso e não funcionará imediatamente ao sair da caixa.

1. Durante o carregamento, a Luz da Bateria estará laranja e o Elvie Pump não ligará.
2. Quando totalmente carregada, a Luz da Bateria estará verde.
3. Quando a bateria estiver fraca, a Luz da Bateria estará vermelha.



1. Bateria fraca



2. Carregamento da bateria



3. Totalmente carregada

## 2.4 Dimensionamento do Protetor Mamário

O Elvie Pump vem com Protetores Mamários em dois tamanhos, para que possa encontrar um ajuste confortável.

1. Para determinar o tamanho correto, coloque o Protetor Mamário com o símbolo do tamanho voltado para cima e coloque o seu mamilo no centro das linhas de ajuste. As linhas de ajuste devem alinhar-se com a parte externa do seu mamilo.
2. Experimente diferentes Protetores Mamários para encontrar o melhor ajuste para si.
3. Para bombear confortavelmente em ambos os lados, repita este processo para ambos os mamilos para garantir que tem o Protetor Mamário correto para cada mamilo.

○ 21mm



Protetor Mamário pequeno demais

△ 24mm



Protetor Mamário com ajuste correto

□ 28mm



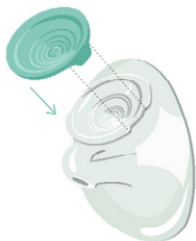
Protetor Mamário grande demais

Alinhe o Protetor Mamário com a direção dos seus mamilos. Ao colocá-lo:

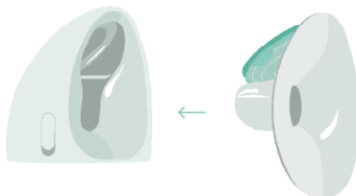
- Incline-se para a frente e segure o seu peito por baixo
- Traga o Protetor Mamário até ao seu peito, prestando atenção à direção do seu mamilo
- Ode usar as marcações no Protetor Mamário para ajudar a alinhar o seu mamilo
- Para orientações adicionais sobre o tamanho, incluindo o uso do Almofada de Mamilo Elvie, por favor visite: <http://www.elvie.com/en-gb/perfecting-size-and-fit>

## 2.5 Montagem do Elvie Pump

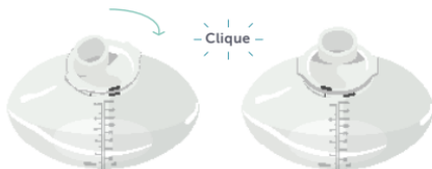
1. Certifique-se de que todas as peças estão secas antes de montá-las



2. Empurre o Protetor Mamário para o Hub



3. Rode e clique o Bico na Garrafa



4. Empurre a Válvula para o Bico



5. Encaixe a Garrafa no Hub



### 3. Usando o Elvie Pump

O Elvie Pump é projetado para ser usado com o seu sutiã de amamentação padrão e pode ser usado tanto sentado quanto em pé. Conseguir a compressão certa pode impactar os volumes de leite. O Elvie Pump precisa ser firmemente pressionado contra o seu peito, não deve haver espaços entre o Elvie Pump e o seu peito. Cada sutiã tem um nível diferente de suporte, portanto, certifique-se que obtenha a compressão correta antes de cada sessão. Se estiver a usar um sutiã particularmente estruturado e inflexível, o Ajustador de Sutiã pode ser usado para criar mais espaço. O logotipo da Elvie no Ajustador de Sutiã deve estar voltado para fora.



**Dica: Os Ajustadores de Sutiã são laváveis à máquina. Para recomendar Ajustadores de Sutiã adicionais, visite [elvie.com](http://elvie.com) ou um revendedor autorizado.**

#### 3.3 Iniciando a sua sessão

Uma vez que o Elvie Pump esteja ligado e posicionado no seu sutiã, pressione Play / Pause para começar a usar.

#### 3.4 Configurações de intensidade e modos

##### Modos

- O Elvie Pump tem dois modos: Estimulação e Extração. O Elvie Pump inicia sempre no modo de Estimulação. Este é um ritmo de bombeamento mais rápido para estimular a ejeção do leite.
- O Elvie Pump mudará automaticamente para o modo de Extração quando detectar que o leite começou a fluir ou após aproximadamente dois minutos.

##### Mudar de lado

Se estiver a mudar o Elvie Pump de um seio para o outro, certifique-se de pressionar o Seletor Lateral enquanto o Elvie Pump estiver em pausa. Quando reiniciar o Elvie Pump no outro seio, iniciará no modo de Estimulação.

##### Configurações de intensidade

- O Elvie Pump tem sete configurações de intensidade, dando-lhe controle sobre o que é confortável e mais eficiente em ambos os modos de Estimulação e Extração.
- Quando sentir a sucção no seu mamilo, use + - para ajustar a intensidade e encontrar a sua configuração preferida em ambos os modos. Quando atingir a intensidade máxima ou mínima, Play/Pause piscará três vezes.

Nota: Visite [elvie.com](http://elvie.com) para a lista completa de funções automáticas.

### 3.5 Mudar a Garrafa

O Elvie Pump pausará automaticamente quando a Garrafa estiver cheia, indicado pela Luz da Garrafa.

Deverá esvaziar a Garrafa antes de retomar a sessão.

Pressione a Libertação da Garrafa para separar a Garrafa cheia do Hub.

Substitua a Garrafa cheia por uma Garrafa vazia ou despeje o seu leite num recipiente à sua escolha e continue com a mesma Garrafa.

Clique a Garrafa vazia no Hub.



### 3.6 Terminar a sua sessão

1. Pressione Play / Pause para parar de bombear.
2. Desaperte o seu sutiã e use o dedo para quebrar o selo ao redor do seu mamilo para evitar danos ao mamilo.
3. Remova o Elvie Pump do seu sutiã.
4. Pressione Potência/Power para desligar.

### 3.7 Limpeza

Limpe os componentes laváveis após cada uso conforme aconselhado.

### 3.8 Armazenar o seu leite

Poderá armazenar o seu leite na Garrafa usando a Tampa fornecida (ambos são seguros para frigorífico e congelador). Certifique-se sempre que removeu a Garrafa do Hub antes de armazenar.

### 3.9 Como armazenar o Elvie Pump

Entre as sessões, guarde o seu Elvie Pump fora da luz solar direta e certifique-se de que as peças laváveis estão secas. Mantenha fora do alcance das crianças. Recarregue imediatamente após terminar a sua sessão se a Luz da Bateria estiver acesa.

### Armazenamento a longo prazo

Use o Cabo de Carregamento fornecido para carregar o Elvie Pump antes do armazenamento a longo prazo e guarde-o fora da luz solar direta. Essas medidas aumentarão a vida útil do seu Elvie Pump. Ao retirá-lo do armazenamento, conecte o Cabo de Carregamento no seu Elvie Pump e carregue completamente por aproximadamente duas horas.

As peças laváveis precisarão de ser limpas e secas antes do armazenamento a longo prazo e devem ser guardadas fora da luz solar direta para evitar descoloração.

## 4. Garantia

O Elvie Pump é coberto por uma garantia limitada do fabricante contra quaisquer defeitos em materiais e/ou mão de obra: o Hub por dois (2) anos e os componentes laváveis por 90 (noventa) dias a partir da data da compra original.

Para os termos completos e informações sobre a garantia, visite [elvie.com/warranty](https://www.elvie.com/warranty) ou contacte a nossa equipa de Apoio ao Cliente em [elvie.com/contact](https://www.elvie.com/contact). Esta política é oferecida além dos seus direitos legais.

Este é um produto de uso individual. O uso por mais de uma pessoa pode apresentar um risco à saúde e invalidar a garantia. Este produto só pode ser devolvido para reembolso dentro de 30 dias após a compra, desde que esteja novo, fechado, não utilizado e na sua embalagem original com o selo de fábrica do fabricante ainda intacto.

**Por favor, guarde o seu comprovativo de compra no caso de precisar contactar o apoio ao cliente.**

**Residentes nos Estados Unidos: para solicitar uma cópia impressa das informações da garantia limitada dos EUA, ligue para 508 300-9989, ou escreva para Elvie - Chiaro Technology, Office Manager, 184 7th Ave, Unit #107, New York, NY 10011.**

## DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE DO REINO UNIDO

Chiaro Technology Ltd, 63-66 Hatton Garden, Londres, EC1N 8LE Reino Unido, declara sob sua única responsabilidade que os produtos descritos abaixo:

Nome do Produto: Elvie Pump Individual e Duplo, Elvie Stride Individual e Duplo

Número(s) de Modelo: EP01-01, EP01-02, EB01-01, EB01-02. Lote: Todos os números de série

Período de Suporte: 2 anos a partir da data de fabrico ou 31 de dezembro de 2025, o que ocorrer mais tarde. Cumprem os requisitos de segurança aplicáveis estabelecidos no Anexo 1 do Regulamento de Segurança do Produto e Infraestruturas de Telecomunicações (Requisitos de Segurança para Produtos Conectáveis Relevantes) de 2023.

Assinado em nome de: Fabricante Legal: Chiaro Technology Ltd, 63-66 Hatton Garden, Londres, EC1N 8LE Local de emissão: Bristol

Data de emissão: 01 de fevereiro de 2024

*Alastair Traquair*

Nome: Alastair Traquair

Cargo: Diretor de Qualidade e Conformidade Regulatória

## 5. Especificações do Produto

### 5.1 Especificações Técnicas

Faixa de Vácuo	40 a 220 mmHg
Potência	5v DC, 3A máx
Capacidade e Tipo de Bateria	1460mAh Polímero de Lítio
Tamanho	128mm x 110mm x 68mm / 5in x 4.3in x 2.7in
Peso	225g / 7.9oz
Garrafa	As marcações na garrafa têm uma precisão de +/- 5 ml ou +/- 0,2 oz liq. dos EUA (até 100 ml)
Informações Bluetooth	Bluetooth v5 (Bluetooth de Baixa Energia). Alcance até 10m
Temperatura de Operação	+5 a +30°C / +41 a +86°F
Temperatura de Transporte/Armazenamento	-20 a +60°C / -4 a +140°F
Humidade de Operação	15 a 90%
Humidade de Transporte/Armazenamento	15 a 90%
Pressão Ambiente	90 a 106 kPa
Detalhes de Infravermelho	Frequência de Pico: 319THz, Potência Radiante: 55mW

### 5.2 Transporte, Armazenamento e Descarte

#### Transporte

Ao viajar, use o Cabo de Carregamento fornecido e combine com a fonte de alimentação apropriada para a sua localização atual. Verifique com a companhia aérea antes de viajar para obter orientações sobre o transporte e uso do Elvie Pump durante o voo.

Temperatura: -20 a +60°C / -4 a +140°F

Humidade Relativa: 15 a 90%

#### Armazenamento

Temperatura: -20 a +60°C / -4 a +140°F

Humidade Relativa: 15 a 90%

Pressão Ambiente: 90 a 106 kPa

#### Descarte

O Elvie Pump contém uma bateria recarregável de polímero de lítio. Por favor, descarte o Hub num ponto de coleta designado para a reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e eletrônicos. O descarte apropriado do Elvie Pump ajudará a conservar recursos naturais e garantirá que seja reciclado de uma forma que proteja a saúde humana e o meio ambiente. Para mais informações sobre onde pode descartar o seu resíduo para reciclagem, entre em contacto com a sua autoridade local ou onde comprou o seu produto.

**Declaração de Compatibilidade Eletromagnética (CEM):** Para uso informativo apenas.

Este produto está em conformidade com a Diretiva de Equipamentos de Rádio 2014/53/EU. Para mais informações sobre a certificação do dispositivo, visite [www.elvie.com/certification](http://www.elvie.com/certification).

**Declaração da FCC:** Este dispositivo está em conformidade com a parte 15 das regras da FCC. A operação está sujeita às seguintes duas condições: (1) Este dispositivo não pode causar interferências prejudiciais e (2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.

Este equipamento foi testado e encontrado em conformidade com os limites para um dispositivo digital Classe B, de acordo com a parte 15 das regras da FCC. Estes limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferências prejudiciais numa instalação residencial.

Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não instalado e usado de acordo com as instruções, pode causar interferências prejudiciais às comunicações de rádio. No entanto, não há garantia de que a interferência não ocorrerá numa instalação específica.

Se este equipamento causar interferências prejudiciais à recepção de rádio ou televisão, que pode ser determinada desligando e ligando o equipamento, o usuário é encorajado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou realoque a antena receptora.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento numa tomada num circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o revendedor ou um técnico experiente de rádio/TV para obter ajuda.

**Empilhamento:** Este dispositivo não deve ser usado adjacente ou empilhado com outros equipamentos. E se o uso adjacente ou empilhado for necessário, este dispositivo deve ser observado para verificar a operação normal na configuração em que será usado.

**Declaração de Exposição à Radiação da FCC:** Este dispositivo não deve ser usado adjacente ou empilhado com outros equipamentos. E se o uso adjacente ou empilhado for necessário, este dispositivo deve ser observado para verificar a operação normal na configuração em que será usado.

**Cuidado:** O usuário é advertido de que mudanças ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

Fabricado e Distribuído por Chiaro Technology Limited

Número do Modelo: EP01

Número do Documento: AW-000562

Número da Revisão: D

## 6. Segurança

### 6.1 Avisos e Precauções

- Este é um produto de uso individual. O uso por mais de uma pessoa pode apresentar um risco à saúde e invalidar a garantia.
- O Elvie Pump opera dentro das bandas de frequência ISM não licenciadas de 2.402-2.480GHz e é limitado a um máximo de 3dBm de potência de saída transmitida nas bandas de frequência em que o equipamento de rádio opera.
- É recomendado que você consulte um profissional de saúde licenciado antes de usar o Elvie Pump se você tiver um dispositivo implantado ativo que seria afetado por um campo magnético (por exemplo, pacemaker, cardioversor desfibrilador implantável).
- Inspeccione quanto a danos, limpe e esterilize componentes laváveis que entram em contacto com o seu peito e leite materno antes do primeiro uso.
- Limpe todas as peças que entram em contacto com o seu peito e leite materno, e inspeccione quanto a danos após cada uso.
- Durante o uso normal, áreas do Elvie Pump podem aquecer. Se o seu ambiente de utilização estiver no limite superior da temperatura operacional (+30°C / +86°F) pelo tempo máximo de sessão (40 minutos), a temperatura do Protetor Mamário pode atingir até +43°C / +109°F.
- Quando a bomba Elvie está a funcionar, parará automaticamente após 40 minutos.
- O semicírculo preto na base do Hub usa energia infravermelha (IR) para monitorizar o volume de leite na garrafa quando o Elvie Pump está a ser utilizado. Certifique-se de que o semicírculo preto não entra em contacto direto com a pele enquanto estiver a utilizar o Elvie Pump.
- Não armazene peças molhadas ou húmidas, pois pode se desenvolver bolor.
- Não mergulhe o Hub ou o Cabo de Carregamento em água ou outros líquidos. Limpe com um pano limpo e húmido.
- Este produto contém peças pequenas e um cabo que podem apresentar um perigo. Mantenha fora do alcance de crianças.
- Use apenas peças fabricadas pela Elvie com o Elvie Pump, incluindo o Cabo de Carregamento; não substitua.
- É recomendado usar um adaptador compatível tanto com IEC 60601-1 quanto com a fonte de energia da sua região.
- O Elvie Pump deve ser usado apenas com carregadores totalmente compatíveis com as especificações USB relevantes: USB 2.0 (5V, 500mA), USB 3.0/3.1 (5V, 900mA), Carregamento de Bateria USB (BC) 1.2 (5V, 1.5A). Se você já tem um adaptador de carregamento em casa, recomendamos verificar:
  - A tensão / corrente de saída ou potência está na faixa acima mencionada.
  - O adaptador de carregamento contém uma marca de padrões específicos do país, como:



- - O adaptador de carregamento é duplamente isolado (certificação elétrica Classe 2).



Não deixe cair ou insira qualquer objeto estranho em quaisquer aberturas no Hub e feche sempre a Tampa de Carregamento após o carregamento.

- Se a embalagem parecer danificada, o adesivo à prova de violação for removido e/ou adulterado antes do uso, não use e entre em contacto com nossa equipe de Apoio ao Cliente usando os detalhes na página 2.
- O Elvie Pump e seus componentes não são resistentes ao calor. Mantenha-os longe de fontes de calor.
- Não use materiais inflamáveis enquanto estiver usando o Elvie Pump ou conectando o Elvie Pump a um carregador.
- O Elvie Pump não deve ser usado enquanto estiver deitado ou se estiver a fazer exercícios extenuantes ou atividades com risco de dano.
- Não use o Elvie Pump enquanto estiver a dormir ou excessivamente sonolento.
- Não use o Elvie Pump quando não o estiver a utilizar.
- Não tente reiniciar o Elvie Pump durante o uso.
- Não use o Elvie Pump enquanto estiver a conduzir ou a operar maquinaria pesada.
- O Elvie Pump usa tecnologia Bluetooth. Por favor, siga as regras da companhia aérea para o uso de dispositivos eletrônicos portáteis durante o voo. Além disso, altitudes elevadas, incluindo em uma cabine de aeronave pressurizada, afetarão o desempenho do Elvie Pump.
- Quebre sempre o selo em volta do seu mamilo antes de remover o Elvie Pump do seu peito.
- Extrair pode induzir o trabalho de parto. Não extraia até depois do parto. Se você engravidar enquanto estiver a amamentar ou a usar a bomba de amamentação, consulte um profissional de saúde licenciado antes de continuar.
- Equipamentos portáteis e móveis de comunicação de frequência podem afetar a bomba de amamentação.
- Use o Elvie Pump apenas para o uso pretendido, conforme descrito neste manual.
- O Elvie Pump não funcionará quando conectado ao carregador; desconecte sempre o Elvie Pump do carregador e feche a Tampa de Carregamento antes de usar.
- Inspeccione sempre todas as peças antes do uso quanto a danos e limpeza.
- Certifique-se sempre de que todas as peças estão completamente secas antes de montar.
- Não coloque o Hub na geladeira ou no congelador.
- Usar uma bomba de amamentação não deve causar dor. Não tente extrair leite com uma configuração de intensidade muito alta ou desconfortável. Se sentir desconforto excessivo ou dor durante a extração, pare de bombear, quebre o selo em torno do seu mamilo e interrompa a sessão.
- Certifique-se sempre de que está a usar o Protetor Mamário do tamanho correto. Para assistência com o dimensionamento e conforto correto do Protetor Mamário, consulte a aplicação Pump with Elvie, seção 5, ou fale com um consultor de lactação ou especialista em amamentação.
- Entre em contacto com seu profissional de saúde se extrair pouco ou nenhum leite, ou se a extração for dolorosa.
- Se o seu peito ficar inchado, quente e/ou dolorido, procure imediatamente aconselhamento do seu profissional de saúde.
- É necessário ter cuidado extra ao usar o Elvie Pump na proximidade de crianças.
- Interrompa o uso se notar uma perda de potência ou se a bateria totalmente carregada durar menos de duas horas de uso contínuo. A bateria não é substituível.
- Não há partes internas que possam ser reparadas. A bateria não é substituível.

- Use apenas peças fabricadas pela Elvie com o Elvie Pump, incluindo o Cabo de Carregamento; não substitua. O uso de acessórios ou cabos que não sejam os especificados pode resultar em danos irreversíveis ao seu Hub.
- Na Elvie, consideramos a segurança dos nossos clientes e sistemas uma prioridade máxima. A nossa política de Pesquisa de Segurança e Divulgação Responsável pode ser encontrada aqui: <https://www.elvie.com/en-gb/security-research-and-responsible-disclosure>
- Lave bem as mãos com água e sabão antes de tocar no Elvie Pump, nos seus componentes ou nos seus seios, e evite tocar na parte interna da Garrafa ou na Tampa. Use apenas água potável da torneira ou engarrafada para limpar componentes que entram em contacto com o leite.
- Não use produtos químicos agressivos para limpar o Protetor Mamário, Garrafa, Válvula, Bico ou Selo.
- Se armazenado nas temperaturas mínimas ou máximas de armazenamento (ver seção 5.2), ao retirar do armazenamento, guarde 24 horas para a bomba atingir as temperaturas normais de operação antes de usar.
- Não exponha o Elvie Pump ou os seus componentes à luz solar direta.
- É recomendado manter o seu Elvie Pump atualizado, ligando-o periodicamente e conectando-o à aplicação Pump with Elvie quando não estiver em uso regular.

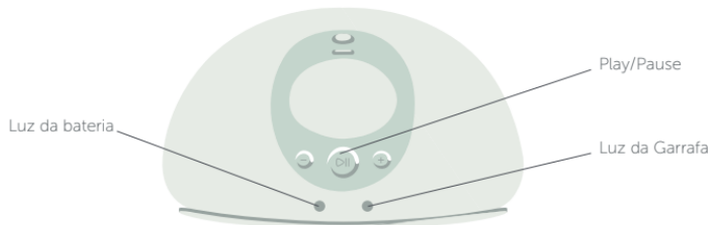
**Nota: Visite [elvie.com](https://www.elvie.com) para a lista completa de solução de problemas, incluindo alertas, avisos e reinício de fábrica para o Elvie Pump.**

## 6.2 Símbolos

	Ligar/Desligar
	Aumentar intensidade
	Diminuir intensidade
	Seleção de lado esquerdo e direito
	Play/Pause
	Consultar instruções de uso
	Fabricante
	Data de fabricação
	Não descarte o dispositivo junto com resíduos municipais não separados (de acordo com as regulamentações locais)
	Conformidade com os requisitos internacionais para proteção contra choques elétricos. (Peças aplicadas do tipo BF)
	Proteção contra a entrada de objetos sólidos estranhos e contra efeitos prejudiciais devido à entrada de água
	O fabricante tomou todas as medidas necessárias para garantir que o produto esteja em conformidade com a legislação de segurança aplicável para distribuição dentro da Comunidade Europeia.
	Número de Série
	Número do Lote

## 6.3 Resolução de Problemas

### Alertas e avisos no Elvie Pump



Reproduzir / Pausar - Branco: pisca lentamente	Bomba pausada
Luz da Bateria - Verde	Totalmente carregada
Luz da Bateria - Vermelho	Bateria fraca
Luz da Bateria - Vermelho: pisca e depois desliga	Bateria vazia
Luz da Bateria - Laranja	A carregar
Luz do Biberão - Branco: A bomba Elvie vai pausar	Biberão cheio
Reproduzir / Pausar - Branco: pisca três vezes	Nível máximo / mínimo de intensidade atingido
Todas as luzes – Piscam e depois desligam	Erro técnico. Contacte o serviço de apoio ao cliente

Por favor, consulte [elvie.com](http://elvie.com) para obter as informações de resolução de problemas mais atualizadas.

Se estiver a enfrentar um problema com a sua bomba Elvie, pode contactar-nos em: [www.elvie.com/contact](http://www.elvie.com/contact)

## 6.3 Restauração de fábrica

Para realizar uma restauração de fábrica:

1. Ligue a bomba Elvie
2. Pressione e segure ambos os botões **+** **-** simultaneamente por 5 segundos
3. Os LEDs de Reproduzir/Pausar e os LEDs laterais irão piscar enquanto a bomba Elvie é restaurada.  
Os LEDs e a bomba Elvie irão desligar-se

