

Instruções de Uso

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) 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.
- Para outros idiomas, visite elvie.com/languages.

Dúvidas?

Para mais assistência, consulte a secção de Ajuda na aplicação *Pump with Elvie* ou visite 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.

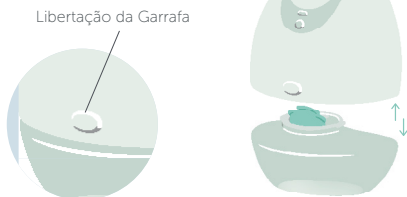
1.2 Vida Útil

- 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

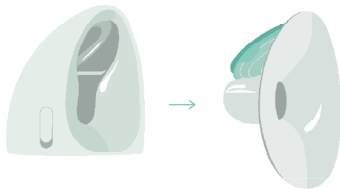
1. Pressione o Botão de Liberação da Garrafa para separar a Garrafa do Hub.



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



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



2. Remova a Válvula do Bico.



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



6. Retire o Selo do Protetor Mamário.



2.2 Limpeza antes da primeira utilização

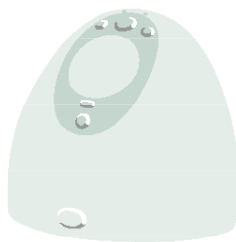
O Elvie Pump não é fornecido esterilizado. Deve ser limpo e esterilizado antes da primeira utilização. Desmonte sempre os componentes antes de limpar ou esterilizar.

O Hub: cuidados com os componentes eletrónicos



Não molhar

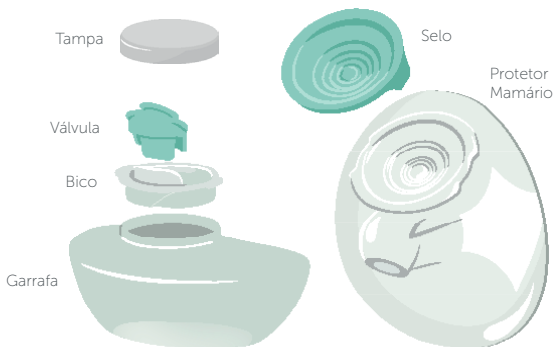
O Hub contém componentes eletrónicos que devem ser mantidos secos. Um pano limpo e húmido pode ser usado para limpar o Hub. O semicírculo preto na base do Hub monitoriza o volume de leite. Por favor, mantenha esta área seca e livre de resíduos. Qualquer outro método de limpeza será considerado uso indevido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



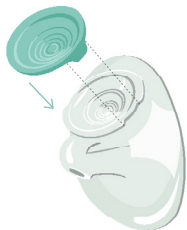
Protetor Mamário grande demais

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

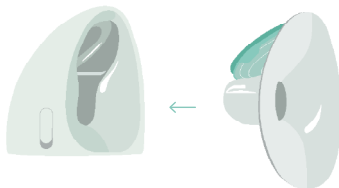
- Incline-se para a frente e segure o seu peito por baixo
- Traga o Protetor Mamário até ao seu peito, prestando atenção à direção do seu mamilo
- Ode usar as marcações no Protetor Mamário para ajudar a alinhar o seu mamilo
- Para orientações adicionais sobre o tamanho, incluindo o uso do Almofada de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

2.5 Montagem do Elvie Pump

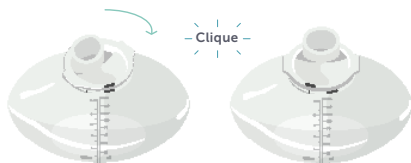
1. Certifique-se de que todas as peças estão secas antes de montá-las



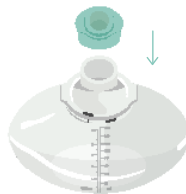
2. Empurre o Protetor Mamário para o Hub



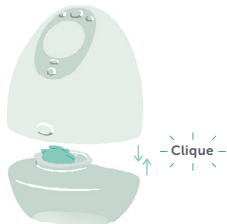
3. Rode e clique o Bico na Garrafa



4. Empurre a Válvula para o Bico

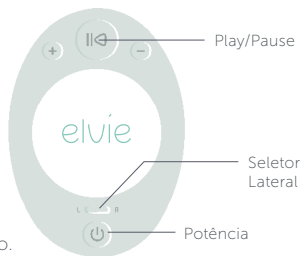


5. Encaixe a Garrafa no Hub



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 obtem 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 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 para a lista completa de funções automáticas.

3.5 Mudar a Garrafa

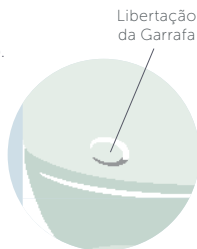
O Elvie Pump pausará automaticamente quando a Garrafa estiver cheia, indicado pela Luz da Garrafa.

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.

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.

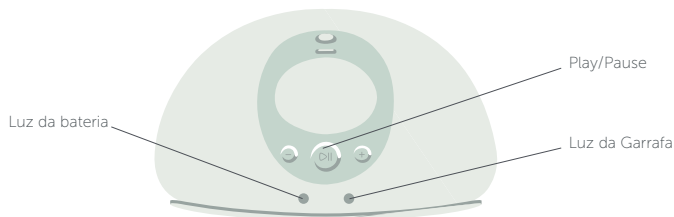
Nota: Visite [elvie.com](https://www.elvie.com) para a lista completa de solução de problemas, incluindo alertas, avisos e reinício de fábrica para o Elvie Pump.

6.2 Símbolos

	Ligar/Desligar
	Aumentar intensidade
	Diminuir intensidade
L R	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)
IP22	Proteção contra a entrada de objetos sólidos estranhos e contra efeitos prejudiciais devido à entrada de água
CE	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.
SN	Número de Série
LOT	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 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

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

