

# PHILIPS

## AVENT

Bomba tira-leite  
elétrica Advance

Individual

Utilização com fios



SCF391



## Inspirada no bebé. Eficaz para a mãe.

Tecnologia Natural Motion para um fluxo de leite mais rápido\*

Entre numa nova era de extração com a bomba tira-leite elétrica Philips Avent. O equilíbrio perfeito entre sucção e estimulação dos mamilos, inspirada no ritmo de beber do bebé e com uma almofada macia que se adequa suavemente ao tamanho e à forma do seu mamilo. Veja mais abaixo.

### Outras vantagens

- Escolha o fluxo de mamilo correto para o seu bebé

### Personalizada

- Peças mínimas e configuração intuitiva
- Motor silencioso para uma experiência discreta em qualquer lugar (utilização com cabo)
- Função de pausa/ativação
- Experiência personalizada, 8 + 16 níveis de definição
- Função de memória

### Suavidade e conforto

- Almofada de silicone macia e adaptável de tamanho único
- Extraia sem se inclinar para a frente

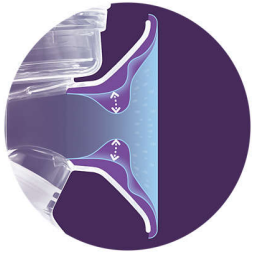
### Extração rápida, mais leite em menos tempo\*

- Tecnologia de movimento natural para um fluxo de leite rápido\*

**É importante encontrar a tetina certa**

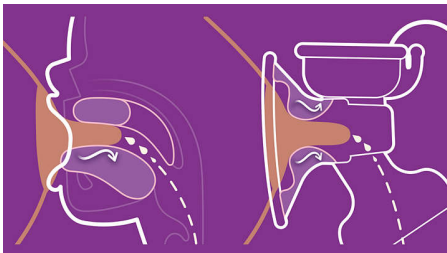
# Destaques

## Fluxo de leite rápido\*



Extraia mais leite em menos tempo\* com uma almofada que estimula o peito para extrair leite tal como o bebé. Ajusta-se na perfeição do modo de estimulação para o modo de extração e aplica a quantidade certa de estimulação e sucção do mamilo para o fluxo máximo de leite. Com base nos resultados do tempo de início do fluxo de leite (tempo para Reflexo de Ejeção de Leite - MER).\*

## Adapta-se ao seu mamilo



Tamanho único. Uma vez que todos temos diferentes formas e tamanhos, a almofada em silicone contrai-se suavemente e adapta-se ao seu mamilo. Adapta-se a 99,98% dos tamanhos de mamilo\* (até 30 mm).

## É importante encontrar a tetina certa



Se o seu recém-nascido não estiver constantemente a obter leite suficiente durante as sessões de amamentação ou tiver complicações na obtenção de leite, mude para uma tetina com um fluxo mais elevado. Se ocorrerem problemas de alimentação persistentes, consulte um profissional de saúde.

## Encontre o fluxo de mamilo correto



Os bebés alimentam-se de forma diferente e desenvolvem-se ao seu próprio ritmo. Concebemos uma gama de taxas de fluxo para que possa encontrar a ideal para o seu bebé e personalizar o seu biberão. Todos os mamilos de resposta natural são fabricados com silicone macio.

## Sente-se confortavelmente



Sinta-se relaxada enquanto extrai graças a um design que lhe permite sentar-se na vertical em vez de ter de se inclinar para a frente. Não é necessário inclinar-se para a frente. Posição de extração confortável clinicamente comprovada\*. Com base nos resultados de ensaios clínicos do produto com 20 participantes (2019); 90% das participantes consideram a posição de extração confortável (elétrica individual); 95% das participantes consideram a posição de extração confortável (elétrica dupla).

## Personalize consoante as suas necessidades



Ajuste cada sessão às suas necessidades com uma vasta gama de definições de estimulação e extração. A nossa bomba tira-leite oferece 8 níveis de estimulação e 16 níveis de extração para uma experiência personalizada.

## Extraia em qualquer lugar discretamente



Extraia quando e onde quiser graças ao nosso motor silencioso com um design fino. Apenas para utilização com cabo.

## Limpe e configure facilmente



O nosso sistema de extração fechado permite que o leite permaneça fora dos tubos, pelo que há menos a limpar. Menos peças também fazem com que seja fácil voltar a montar.

## Faça uma pausa sempre que desejar



Se precisar de ajustar ou fazer uma pausa, o botão de ativação/pausa está sempre à mão.

# Especificações

## Alimentação elétrica

Tensão: 100 - 240 V

## Material

Bomba tira-leite: Sem BPA\* (apenas as peças em contacto com alimentos)

## Inclui

Discos de amamentação descartáveis: 2 unid.

Kit de extração: 1 unid.

Motor (apenas para utilização com cabo):

1 unid.

Discos vedante: 1 unid.

Adaptador micro-USB (utilização com cabo):

1 unid.

Biberão de 125 ml: 1 un.

Tetina de fluxo lento: 1 un.

## Funções

Almofada macia e adaptável: Estimulação suave



\* Com base nos resultados do tempo de início do fluxo de leite (tempo para Reflexo de Ejeção de Leite - MER) de ensaio clínico com 20 participantes (Países Baixos, 2019) em comparação com os resultados de tempo para MER para outras tecnologias de bombas antecessoras da Philips do estudo de viabilidade com 9 participantes (Países Baixos, 2018)

\* 1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 participantes, Israel); (2)Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation.

\* Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, 1993, (20 participantes caucasianas, EUA); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participantes, Austrália).

\* Com base nos resultados do questionário para almofada 1k do ensaio clínico com 20 participantes (Países Baixos, 2019)

\* Bomba tira-leite sem BPA: associado apenas ao biberão e a outras peças que entram em contacto com o leite materno. Em conformidade com o regulamento da UE 10/2011