

# PHILIPS

# AVENT



Confortável, possui um almofada macia de silicone.

O Extrator de Leite Movimento Natural

Duplo

Uso com fio



SCF393

## Tecnologia de movimento natural, extrai o leite com rapidez.

Tecnologia de movimentos naturais para um fluxo de leite mais rápido\*

Extrator Elétrico Movimento Natural duplo Avent

### Other benefits

- Escolha o melhor fluxo do bico para o bebê

### Personalizado

- Bolsa tipo mochila para extrator de leite
- Número mínimo de peças e configuração intuitiva
- Motor silencioso para uma experiência discreta onde quer que você esteja (uso com fio)
- Função pausar/reproduzir
- Experiência personalizada, 8 + 16 níveis de ajuste
- Função de memória

### Macia e confortável

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

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

### Encontrar o bico certo é importante

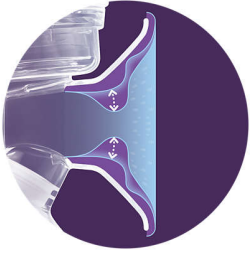
# O Extrator de Leite Movimento Natural

Confortável, possui um almofada macia de silicone.

SCF393/11

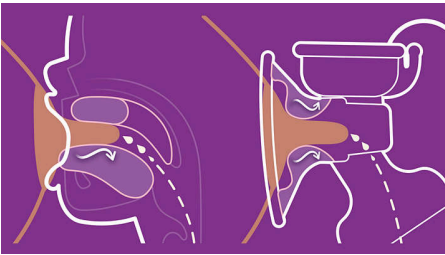
## Destaques

### Fluxo rápido de leite\*



Extraia mais leite em menos tempo\* com uma almofada que estimula o seio a extrair leite como um bebê. Ela se ajusta perfeitamente do modo de estímulo ao modo de extração e aplica a quantidade certa de estímulo e sucção do bico para obter 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 bico



Tamanho único. Como todos nós temos diferentes formatos e tamanhos, a almofada de silicone flexiona e se adapta suavemente ao seu bico. Encaixa-se em 99,98% dos tamanhos de bicos\* (até 30 mm).

### Encontrar o bico certo é importante



Se o seu recém-nascido não estiver ingerindo leite suficiente durante as sessões de alimentação ou tiver complicações para receber

leite, mude para um bico com uma taxa de fluxo mais elevada. Se os problemas de alimentação persistirem, consulte um profissional de saúde.

### Sente-se confortavelmente



Sinta-se relaxada ao extrair graças a um design que permite que você se sente na posição vertical em vez de ter que se inclinar para a frente. Não há necessidade de se inclinar para a frente. Posição de extração confortável clinicamente comprovada\*. Com base em resultados de ensaios clínicos de produtos com 20 participantes (2019), 90% das participantes consideraram a posição de extração confortável (elétrica individual) e 95% das participantes acham a posição de extração confortável (elétrica dupla).

### Encontre o melhor fluxo do bico



Cada bebê se alimenta de forma diferente e se desenvolve no seu próprio ritmo. Desenvolvemos uma gama de opções de fluxo para que você possa encontrar a ideal para o seu bebê e personalizar a sua mamadeira. Todos os bicos Ritmo Individual são feitos de silicone macio.

### Personalize de acordo com as suas necessidades



Ajuste cada sessão de acordo com as suas necessidades com uma vasta gama de ajustes de estímulo e extração. Nosso extrator de leite oferece 8 níveis de estímulo e 16 níveis de extração para uma experiência personalizada.

### Limpe e configure facilmente



Nosso sistema de extração fechado significa que o leite permanece fora da tubulação, portanto, há menos para limpar. Ter menos peças também facilita montar novamente.

### Salve suas configurações favoritas



Sabe exatamente como você gosta? O extrator de leite memoriza automaticamente os últimos ajustes, então tudo o que você precisa fazer é sentar e pressionar Iniciar.

## O Extrator de Leite Movimento Natural

Confortável, possui um almofada macia de silicone.

SCF393/11

# Destaques

### Bolsa tipo mochila para extrator de leite



Use a bolsa personalizada e com isolamento para levar seu extrator com você e minimizar o volume.

### Extraia discretamente em qualquer lugar



Extraia quando e onde quiser graças ao nosso motor silencioso com um design compacto. Somente para uso com fio.

### Pause sempre que desejar



Se você precisar ajustar ou fazer uma pausa, o botão de pausa está sempre na ponta dos dedos.

# O Extrator de Leite Movimento Natural

Confortável, possui um almofada macia de silicone.

SCF393/11

## Especificações

### Lig/Desl

Voltagem do sistema elétrico com fio: 100 - 240 volt

### Material

Extrator de leite: Livre de BPA\* (apenas para partes em contato com alimento)

### O que está incluído

Bolsa de viagem: 1 pcs

Absorventes descartáveis para seio: 2 pcs

Kit de expressão: 2 pcs

Bolsa isolante: 1 pcs

Unidade do motor (somente para uso com fio): 1 pcs

Disco de vedação: 2 pcs

Adaptador micro-USB (uso com fio): 1 pcs

Mamadeira de 118 ml: 2 unidades

Bico para fluxo lento: 2 unidades

### Funções

Almofada macia e adaptativa: Estímulo confortável

© 2025 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

Data de emissão  
2025-04-15  
Versão: 10.10.2

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

EAN: 87 10103 98210 4

[www.philips.com](http://www.philips.com)



\* Com base no tempo de início do fluxo de leite (tempo para reflexo de ejeção de leite – MER), os resultados do ensaio clínico com 20 participantes (Holanda, 2019) são comparados com os resultados de tempo para MER para outra tecnologia de extrator antecessor da Philips do estudo de viabilidade com 9 participantes (Holanda, 2018)

\* 1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 participants, 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 Caucasian participants, USA); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participants, Australia).

\* Com base nos resultados do questionário para mil almofadas em um ensaio clínico com 20 participantes (Holanda, 2019)

\* Extrator de leite livre de BPA: somente partes associadas à mamadeira e às outras peças que entram em contato com o leite materno. De acordo com o da UE, 10/2011