

# PHILIPS

## AVENT

Protectores mamarios  
desechables

20 discos para noche

SCF253/20



## Cómodos durante toda la noche

### Discos absorbentes para la noche

Exclusivos discos absorbentes SCF253/20 de Philips Avent diseñados especialmente para ayudarlo a mantenerse seca y cómoda mientras duerme.

#### Otros beneficios

- Desarrollados con una experta en lactancia materna
- Higiénico
- Sensación de seda

#### Comodidad y protección óptimas

- Barrera integral frente a goteos
- Protección por la noche
- Ultrasecos



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

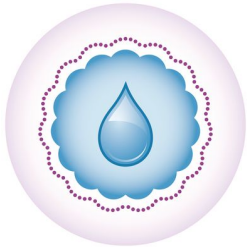
## Destacados

### Protección por la noche



Los discos absorbentes de Philips Avent tienen una forma más ancha y un centro más grueso para absorber más. Bandas adhesivas dobles para afirmar el disco en su sitio.

### Barrera integral frente a goteos



Diseñados para una protección extra cuando está tumbada.

### Ultrasecos



Los protectores mamarios Philips Avent tienen varias capas para entregar una superabsorción.

### Desarrollados con una experta

Desarrollado en colaboración con una matrona y una asesora de lactancia que ha ayudado a las madres con la lactancia durante 20 años.

### Sensación de seda



Lámina superior con sensación de seda y material transpirables y naturales. Probados dermatológicamente.

## Especificaciones

### País de origen

China: Y

### Material

Protectores mamarios: Dermatológicamente probado, Materiales naturales

### Contenido

Discos absorbentes para día desechables: 2 piezas

Discos absorbentes para noche desechables: 20 piezas

### Diseño

Diseño contorneado discreto: Y

### Funciones

Ultrasecos: Multicapas, Superficie de un lado

### Dimensiones y peso

Dimensiones: 140 x 140 x 100 mm

### Comodidad máxima

Antideslizante: Cinta adhesiva

### Sensación de seda

Superficie de sensación de seda: Material natural respirable, Dermatológicamente probado



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

### Logotipo ecológico de Philips

Los productos ecológicos de Philips pueden reducir los costos, el consumo energético y las emisiones de CO<sub>2</sub>. ¿Cómo? Ofrecen una mejora medioambiental significativa en una o varias de las áreas ecológicas centrales de Philips: consumo eficiente, embalaje, sustancias peligrosas, peso, reciclaje y eliminación de productos y confiabilidad de la vida útil.