

# PHILIPS

# AVENT

Valve AirFree™

2 pièces



SCF819/02



## Conçue pour réduire les coliques, les gaz et les reflux\*

Notre valve AirFree unique est conçue pour permettre à votre bébé d'avaler moins d'air lorsqu'il tète en faisant en sorte que la tétine reste pleine de lait. Elle limite le volume d'air ingéré afin de réduire des problèmes courants tels que les coliques, les gaz et les reflux.

### Avantages supplémentaires

- Compatible avec toutes les tailles de biberons Anti-colic Philips Avent

### Conçue pour diminuer l'ingestion d'air

- La tétine reste pleine de lait et non d'air
- Garde la tétine pleine de lait et non d'air pour faciliter l'alimentation en position assise

### Facile à utiliser et à nettoyer !

- Valve AirFree™ composée d'une seule pièce, facile à nettoyer et à assembler
- Facile à utiliser

## Points forts

### Garde la tétine pleine de lait et non d'air



La tétine reste pleine de lait, même lorsque le biberon est à l'horizontale, ce qui permet à votre bébé d'adopter une position assise plus naturelle pour boire afin de réduire les reflux, faciliter la digestion et rendre l'allaitement plus agréable pour vous comme pour votre bébé.

### Conçue pour diminuer l'ingestion d'air



Notre valve AirFree™ unique garde la tétine pleine de lait afin d'éviter que votre bébé n'avale de l'air lors de la tétée, ce qui permet de réduire des problèmes courants tels que coliques, reflux et gaz.

### Facile à nettoyer et à assembler



La valve AirFree™ se fixe facilement à n'importe quel biberon Anti-colic et Classic+ Philips Avent. Et comme elle est fabriquée d'une seule pièce, elle est très facile à nettoyer.

### Facile à utiliser



Pour commencer, remplissez le biberon de lait, placez la valve AirFree™ sur le goulot, puis vissez la tétine. Inclinez le biberon une fois vers le bas pour remplir la tétine. Il est prêt à servir. Lors de la tétée, veillez à ce que la valve AirFree™ soit orientée vers le haut. La tétine reste pleine de lait, même lorsque le biberon est à l'horizontale, ce qui facilite l'alimentation en position assise.

### Compatibilité



La valve AirFree™ Philips Avent est compatible avec nos biberons Anti-colic Philips Avent de 125 ml, 260 ml et 330 ml. Elle n'est pas compatible avec les biberons Natural.

## Caractéristiques

### Valve AirFree™

Matériau: PBT et LSR

### Inclus

Valve AirFree: 2 Pièce(s)

### Facile d'utilisation

Valve AirFree™: Compatible lave-vaisselle et micro-ondes. Facile à assembler et à nettoyer.

### Fonctions

**Facile d'utilisation:** Facile à nettoyer et à assembler, 1 pièce pour un assemblage facile  
**Compatibilité:** Entièrement compatible avec les biberons Anti-colic et Classic+

### Étapes de développement

Étape: 0 à 6 mois



\* La valve AirFree™ est conçue pour permettre à votre bébé d'avaler moins d'air. La tétine reste pleine de lait, même lorsque le biberon est à l'horizontale, ce qui permet à votre bébé de téter en position verticale. En limitant le volume d'air ingéré, elle réduit des problèmes courants tels que les coliques, gaz et reflux.

\* À l'âge de 2 semaines, les bébés nourris avec un biberon Philips Avent ont tendance à moins souffrir de coliques que ceux nourris avec un biberon traditionnel. De plus, on remarque une réduction significative de l'irritabilité nocturne.

\* Qu'est-ce qu'une colique, et quel est son effet sur les bébés ? Les coliques sont en partie causées par l'ingestion d'air pendant la tétée. Cela crée une gêne au niveau du système digestif du bébé qui se traduit par des pleurs, de l'agitation, des gaz et des régurgitations.