

PHILIPS

AVENT

Mon premier gobelet
de transition

4 mois et plus

SCF259/03



Facilitez la transition de votre bébé vers le gobelet

Mon premier gobelet de transition permet à votre bébé de passer facilement à son premier gobelet. Grâce à ses poignées faciles à tenir, votre petit sera en mesure de boire de façon autonome sur une tétine familière. Dès qu'il sera prêt, changez-la ensuite pour le bec souple en silicone afin de terminer la transition.

Idéal pour le passage à la tasse

- Poignées amovibles faciles à tenir
- Bec souple en silicone pour une transition facile à partir du biberon

Autres avantages

- Gobelet sans BPA
- Compatible avec les biberons et gobelets Philips Avent

Pratique pour vous et votre bébé

- Toutes les pièces peuvent aller au lave-vaisselle.

Caractéristiques

Poignées amovibles faciles à tenir

Fixez les poignées sur le biberon pour aider votre bébé à apprendre à boire tout seul.

Bec souple en silicone

Le bec souple en silicone est doux pour les gencives de bébé et est flexible pour aider votre enfant à boire.

Gobelet lavable au lave-vaisselle



Toutes les pièces peuvent aller au lave-vaisselle.

Sans BPA



Ce gobelet Philips Avent est exempt de BPA.

Compatibilité Philips Avent

Tous les biberons et les gobelets Philips Avent sont compatibles (sauf les biberons en verre et les gobelets Mon premier gobelet pour grand). Ainsi, vous pouvez combiner pour créer le gobelet parfait, qui répondra aux besoins de développement individuels de votre tout-petit.

Spécifications

Accessoires

Pièce de rechange: Bec de rechange SCF246

Poids et dimensions

Dimensions de l'unité de vente:

130 x 110 x 60 millimètre

Poids du produit: 0,09 kg

Nombre d'unités de vente par unité d'emballage: 6 Pièce(s)

Pays d'origine

Angleterre

Matériau

Biberon: 0 % BPA, Polypropylène

Tétine: Sans BPA, Silicone

Inclus

Biberon évolutif: 1 Pièce(s)

Capuchon de protection à clipser: 1 Pièce(s)

Tétine douce à débit moyen: 1 Pièce(s)

Bec en silicone: 1 Pièce(s)

Étapes de développement

Étape: 4 mois et +

