

**PHILIPS**

**AVENT**



**ultra start für die  
Nacht**

**Schnuller**

Im Dunkeln leuchtende Kappe

BPA-frei

Doppelpack, 80 %  
pflanzenbasiert\*

0 bis 2 Monate



SCF075/17

## **Beruhigung für Neugeborene ab Tag 1**

**Ein Schnuller, der immer passt, auch in der Nacht**

Der Philips Avent ultra start Schnuller für die Nacht ist speziell für den Mund kleiner Babys entworfen und kann bis zum Alter von 6 Monaten sicher verwendet werden. Die perfekte Passform für jedes Neugeborene sorgt für Beruhigung ab Tag 1. Leuchtet im Dunkeln, damit er auch nachts leicht zu finden ist. Jetzt 80 % pflanzenbasiert.\*

**Praktisch, sicher und jetzt umweltfreundlicher**

- Umweltverträglicher dank Materialien, die 80 % pflanzenbasiert\* sind
- Sterilisations- und Transportetui für schnelle und einfache Hygiene

**Wie geschaffen für dein Baby**

- Genau die richtige Passform für kleine Münder
- Kiefergerecht geformter Sauger speziell für eine natürliche orale Entwicklung
- Von Babys geliebt, Saugerakzeptanz von 98 %\*\*

**Dein Helfer in der Nacht**

- Unterstützt die Schlafgewohnheiten für eine gesunde Entwicklung
- Leuchtet im Dunkeln, auch wenn das Licht schon lange aus ist

# Besonderheiten

## Besonders klein und leicht



Unser Schnuller für Neugeborene wurde speziell für kleine Münder und Gesichter konzipiert. Das leichte, ringlose Design macht ihn zum idealen ersten Schnuller für Babys bis 6 Monate. Die Form und Größe des Saugers helfen deinem Baby, ganz einfach zu Schnullern des Philips Avent ultra air und ultra soft Sortiments zu wechseln, sodass die natürlichen Bedürfnisse deines Babys beim Saugen stets erfüllt werden.

## Kiefergerecht geformter Silikonsauger



Unsere kiefergerecht geformten Sauger sind speziell aus weichem Silikon konzipiert, um die natürlichen Bewegungen der Mundmuskeln zu unterstützen und so das Risiko einer Zahnfehlstellung (Malokklusion) zu reduzieren. Der enge Hals des Saugers soll den Druck zwischen Zunge und Gaumen verringern. Philips Avent ultra Schnuller wurden von der Oral Health Foundation unabhängig akkreditiert. Sie bestehen zu 100 % aus lebensmittelechtem Silikon, sind haltbarer und langlebiger als Gummisauger (Latex) und frei von BPA, BPS, Phthalat, PVC und polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen.

## Saugerakzeptanz von 98 %



Unsere strukturierten Silikonsauger imitieren das Gefühl der mütterlichen Brust. Als wir Eltern fragten, wie ihre Kleinen darauf reagieren, gaben durchschnittlich 98 % an, dass ihre Babys die Philips Avent ultra Schnuller akzeptieren.

## Unterstützt die Schlafgewohnheiten



8 von 10 Eltern sagen, dass Philips Avent ultra Schnuller ihrem Baby beim Einschlafen helfen.\*\*\*

## Leuchtet im Dunkeln



Die Kappe des Schnullers leuchtet sanft im Dunkeln. So kannst du den Schnuller deines Babys nachts leichter finden.

## 80 % pflanzenbasiert\*



Die beste Fürsorge für dein Baby und unsere Umwelt. Das gesamte Philips Avent ultra Sortiment umfasst Schnuller und Sterilisationsbehälter, die zu 80 % aus pflanzenbasierten Materialien bestehen.

## Sterilisations- und Transportetui



Das Transportetui dient auch als Mikrowellen-Sterilisator, sodass die Schnuller immer einsatzbereit sind, wenn du sie benötigst. Gib einfach etwas Wasser hinzu und lege sie für 3 Minuten in die Mikrowelle. Das ermöglicht eine einfache Sterilisierung mit bis zu 50 % weniger CO2-Emissionen.\*\*\*

# Daten

**Ursprungsland**

Indonesien

**Material**

Schnuller und Sterilisationsbehälter zu 80 % auf Pflanzenbasis\*

**Lieferumfang**

ultra start Schnuller für die Nacht: 2 Stück

© 2025 Koninklijke Philips N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

Ausstellungsdatum  
2025-06-25  
Version: 3.3.4

EAN: 87 20689 04198 0

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



\* Hartplastikteile, ausgenommen Silikonsauger (Maschenbilanzansatz)

\* Ein US-Verbrauchertest aus dem Jahr 2023 bestätigt, dass der strukturierte Philips Avent Sauger unserer ultra Schnuller eine Akzeptanz von 98 % aufweist (n=201).

\* Basierend auf den Ergebnissen eines Verbrauchertests in den USA (2023, n=201).

\* Im Vergleich zu herkömmlichen Sterilisationsmethoden (Abkochen) für Schnuller.

\* Aus hygienischen Gründen sollten die Schnuller nach vierwöchigem Gebrauch ausgetauscht werden.