

# PHILIPS

 Product Picture

## AVENT

skaitmeninis garų  
sterilizatorius

220 - 240V

SCF276/26

## Visada parengtas naudoti

Pažangi technologija, garantuojanti sterilizavimą 24 val. per parą

„Philips Avent“ skaitmeninis garų sterilizatorius veikia greitai ir be perstojo, išlaikydamas turinį sterily iki kito naudojimo ir taupydamas jūsų laiką kitiems dienos darbams.

### **Nauda ir savybės:**

- Efektyvus sterilizavimas
- IQ technologija - Sumanus reagavimas į jūsų poreikius
- Sterilus turinys dieną ir naktį
- Skaitmeninis ekranas jus informuos
- Sterilizuoja 6 buteliukus vos per 6 minutes
- Bet kada išimkite indus

# Ypatybės

## IQ- Sumanus reagavimas į jūsų poreikius



„Philips Avent IQ“ gaminiai su pažangiomis technologijomis yra išmanūs ir jautrūs – jie skirti tam, kad jums būtų lengviau maitinti ir prižiūrėti savo kūdikį.

## Sterilus turinys dieną ir naktį

Išlaiko turinį steriliu 24 valandas nuolat kartodamas ciklą. Sustabdymo funkcija leis jums išimti reikiamą turinį ir nepaveikti šio ciklo.

## Skaitmeninis ekranas jus informuos

Pažangus skaitmeninis ekranas ir įspėjimo garsai įspės jus sterilizacijos ciklo metu.

## Bet kada išimkite indus

Bet kada išimkite indus

## Sterilizuoja 6 buteliukus vos per 6 minutes

Telpa iki šešių 260 ml / 9 oz „Avent“ buteliukai arba du „Philips Avent“ pientraukiai ir priedai. Sterilizuoja per 6 minutes, o sterilizatoriaus turinys išlieka sterilus 6 valandas, jei sterilizatorius neatidaromas.

## Efektyvus sterilizavimas

Remiantis ligoninių principu, intensyvus garų karštis pašalina žalingas bakterijas.

# Specifikacijos

## Maitinimas

Voltage: 220–240 V

## Kilmės šalis

Anglija

## Vystymosi etapai

Etapas: nuo 0 iki 6 mėn.

## Svoris ir matmenys

Matmenys: 320 (A), 235 (P), 235 (L) mm

Svoris: 1,609 kg

## Kas pridedama

Žnyplės: 1 vnt.

Itin minkštas naujagimiams skirtas čiulptukas: 1 vnt.

„Airflex“ maitinimo buteliukas (125 ml): 1 vnt.

Naujagimių čiulptukas: 1 vnt.

Matavimo ąsotėlis: 1 vnt.

„iQ24“ elektrinis garų sterilizatorius: 1 vnt.

