

# PHILIPS

## AVENT

### Anti-colic cumisüveg

2 db cumisüveg

260 ml

Lassú átfolyású etetőcumi

1 hó.+



SCF813/27



## Klinikailag igazoltan csökkenti a hasfájást és a teltségérzetet.\*

Kialakítása révén nem szükséges megszakítani az etetést

Az Anti-colic cumisüveg a tervezésének köszönhetően nem engedi a levegőt a baba pocakjába, így csökkentve a hasfájást és a kellemetlen érzeteket, miközben minimalizálja az etetés megszakításainak számát. A beépített, hasfájást megelőző szelep gondosodik arról, hogy a levegő ne jusson be a baba hasába.

### Egyéb előnyök

- Kompatibilis kínálat a szoptatástól a pohárig
- Különböző folyáserősségű etetőcumik kaphatók
- A cumisüveg BPA-mentes

### Klinikailag igazoltan csökkenti a hasfájást és a teltségérzetet.\*

- A hasfájást igazoltan csökkentő szelep\*
- Akár 60%-kal kevesebb nyugtalanság éjszaka\*
- Az etetőcumi kialakításának köszönhetően biztonságos tapadást biztosít
- A bordázott kialakítás nem engedi összetapadni a cumit, így nem kell megszakítani az etetést

### Egyszerű használat, tisztítás és összeállítás

- Szívárgásmentes kialakítás
- Egyszerű tisztítás és összeállítás, kevés elem
- Széles nyakú, lekerekített sarkú üveg a könnyű tisztításért
- Könnyű tartani

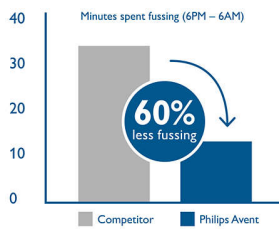
# Fénypontok

## Kevesebb hasfájás



Az Airflex szellőzőrendszer már klinikai teszteken is bizonyította, hogy képes csökkenteni a szelesedést és a hasfájást. Amikor a baba cumizik, a cumifejbe épített szelep kinyílik, és levegőt enged az üvegbe, hogy ott ne alakuljon ki vákuum, és az üveg hátsó része felé vezet a levegőt, így távol tartja azt a baba hasától, és segít csökkenteni a hasfájást és a kellemetlen érzeteket.

## Kevesebb nyugtalanság



A Philips Avent Anti-colic cumisüveg segít nyugodtabbá tenni a babát. A Philips Avent Anti-colic cumisüvegekből etetett babák 60%-kal kevésbé nyugtalanok éjjelente, mint azok, akik egyéb hasfájást csökkentő cumisüveget használnak.\*

## Megszakítás nélküli etetés



A cumifej formája biztos tapadást tesz lehetővé, míg a bordázott kialakítás nem engedi összetapadni a cumit, így megszakítás nélkül, kényelmesen etetheti babáját.

## Biztos tapadás

Az etetőcumi kialakításának köszönhetően biztonságos tapadást biztosít

## Könnyen összeállítható



Az Anti-colic cumisüveg kevés elemből áll a gyors és egyszerű összeállítás érdekében.

## Könnyű tartani



A cumisüveg egyedi formája megkönnyíti annak tartását, mivel bármilyen irányból rá lehet fogni.

## Könnyű tisztítás



A széles nyaknak és a kevesebb alkatrészből álló kialakításnak köszönhetően könnyebben összeállítható, továbbá egyszerűen, gyorsan és hatékonyan tisztítható.

## Szivárgásmentes kialakítás

Az Anti-colic cumisüveget az etetés közbeni szivárgás megelőzésére tervezték az élvezhetőbb etetés érdekében.

## Lépést tart a babával



Válogasson kedvére mellszívóink, üvegeink és pohárelemeink közül, és alkossa meg az Ön számára legideálisabb terméket.

## BPA-mentes



Az új Philips Avent Anti-colic cumisüveg BPA-mentes anyagból (PP) készült.

## Alkalmazkodik gyermeke növekvő igényeihez



A Philips Avent Anti-colic cumisüveg-termékcsalád különböző, a baba növekedéséhez igazodó folyásérosságú cumifejeket kínál. Felhívjuk figyelmét, hogy a korjelzés hozzávetőleges, hiszen a babák eltérő ütemben fejlődnek. A cumifejek dupla csomagolásban kaphatók: újszülött, lassú, közepes, gyors, variábilis és sűrű ételekhez készült folyásérosságban.

# Műszaki adatok

## Anyag

**Cumisüveg:** BPA free, Polypropylene

**Etetőcumi:** BPA free, Silicone

## Kialakítás

**Cumisüveg kialakítása:** Ergonomic shape, Wide neck

## A következőt tartalmazza:

**Cumisüveg:** 2 db

## Egyszerű használat

**A cumisüveg használata:** Dishwasher & microwave safe, Easy to assemble, Easy to clean, Easy to hold

## Cumisüveg

**Tároló kapacitás:** 260 ml

## Funkciók

**Egyszerű használat:** easy to clean and assemble, leak-free design, 4 pieces for easy assembly

**Etetőcumi:** Egyszerű tapadás, A bordázott kialakítás nem engedi összetapadni a cumifejet, Bizonyított hasfájáscsökkentő rendszer

**Hasfájást csökkentő szelep:** a levegőnyelés csökkentésére tervezve

## Fejlődési szakaszok

**Fázis:** 0-12 months

