

# PHILIPS

## AVENT

### Sada elektrické odsávačky

Jednoduché

Odsajte, uskladněte a krmte.

Kabelové připojení

SCD395/21



## Sada pro odsátí, uskladnění a krmení

### Technologie Natural Motion pro rychlejší tok mléka\*

Ideální sada pro maminky, které chtějí odsávat; se vším, co potřebujete k odsávání a uskladnění mateřského mléka a ke krmení dítěte. Naše kojenecké lahve s mimořádně měkkým dudlíkem se velmi podobají prsu a usnadňují tak kombinované krmení z lahve a prsu.

#### Odsávání

- Technologie Natural Motion pro rychlejší tok mléka\*
- Měkká a přizpůsobivá silikonová vložka univerzální velikosti
- Odsávejte bez předklánění
- Přizpůsobené použití, 8 + 16 úrovní nastavení
- Tichý motor pro diskrétní použití kdekoli (použití s kabelem)

#### Bezpečné uložení a přeprava

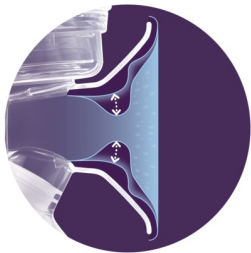
- Pro bezpečné skladování a přepravu
- Praktické adaptéry jsou součástí balení
- Pro použití v chladničce a mrazáku

#### Snadná kombinace kojení a krmení z lahve

- Přirozené přisátí díky širokému dudlíku ve tvaru prsu
- Mimořádně měkký dudlík navržený tak, aby připomínal přirozený tvar a povrch prsu
- Antikolikový ventil je navržen tak, aby snižoval riziko koliky a nepohodlí.

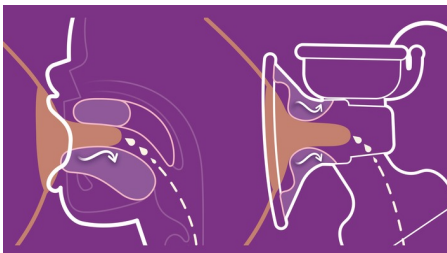
# Přednosti

## Rychlejší tok mléka\*



Odsávejte více mléka za kratší dobu\* s masážní vložkou, která stimuluje prso a odsává mléko stejně jako dítě. Plynule přechází z režimu do režimu odsávání a aplikuje správnou míru stimulace bradavky a sání pro maximální průtok mléka. Na základě výsledků doby zahájení toku mléka (čas do reflexu vylučování mléka - MER).\*

## Přizpůsobí se vaší bradavce



Univerzální velikost pro všechny. Protože každé tělo je úplně jiné, silikonová vložka je jemně ohebná a přizpůsobí se vaší bradavce. Hodí se pro 99,98 % velikostí bradavek\* (až do 30 mm).

## Pohodlně se posaďte



Můžete se cítit uvolněně díky designu, který vám umožní sedět vzpřímeně a bez předklánění. Není třeba se předklánět, je to klinicky prokázána pohodlná poloha odsávání\*. Na základě výsledků klinického hodnocení výrobku s 20 účastníky (2019); 90 % účastníků hodnotilo polohu odsávání jako pohodlnou

(jednoduchá elektrická odsávačka); 95 % účastníků hodnotilo polohu odsávání jako pohodlnou (dvojitá elektrická odsávačka)

## Nastavení podle vlastních potřeb



Nastavte vše potřebné pro každé odsávání podle svých potřeb pomocí široké nabídky nastavení stimulace a odsávání. Naše odsávačka mateřského mléka nabízí 8 úrovní stimulace a 16 úrovní odsávání pro individuální zkušenost.

## Diskrétní odsávání kdekoli



Odsávejte kdykoli a kdekoli díky našemu tichému motoru s tenkým designem. Pouze použití s kabelem.

## Nepropustné víčko



Úložné pohárky Philips Avent mají víčko, které pohárky utěsní a zajistí bezpečné skladování a přepravu.

## Praktické adaptéry jsou součástí balení



Pro odsátí a kmení.

## Pro použití v chladničce a mrazáku



Pro maximální flexibilitu.

## Přirozené přísátí



Dudlík ve tvaru prsu podporuje přirozené přísátí podobné jako při kojení a zjednodušuje vašemu dítěti přechod mezi kojením a kmením z lahve.

## Mimořádně měkký dudlík



Dudlík má ultra měkkou strukturu, aby připomínal přirozený tvar a povrch prsu.

# Specifikace

## Spotřeba

Napájení: 100 V–240 V

## Funkce

**Žádné předklánění:** Sezení v pohodlné poloze

**Měkká a přizpůsobivá vložka:** Jemná stimulace

**Nastavení:** 16 úrovní odsávání, 8 úrovní stimulace

## Snadné použití

**Použití odsávačky:** Snadné čištění a sestavení, tichý motor, s pamětí

## Materiál

**Lahev:** Bez BPA\*, Polypropylen

**Dudlík:** Bez BPA\*, Silikon

**Odsávačka mateřského mléka:** Bez BPA\* (platí pouze pro části, které přicházejí do styku se stravou)

## Co je součástí

**Sada pro odsávání:** 1 ks

**Motorová jednotka (použití pouze s kabelem):**

1 ks

**Lahev 125 ml s dudlíkem 0m+:** 1 ks

**Lahev 260 ml s dudlíkem s průtokem 1 m+:**

1 ks

**Adaptér Micro-USB (použití s kabelem):** 1 ks

**Úložné pohárky na mléko (180 ml):** 5 ks

**Adaptér na pohárky na skladování mléka:** 1 ks

**Izolační pouzdro:** 1 ks

**Těsnicí víčko:** 2 ks

**Jednorázové prsní vložky:** 2 ks



\* Na základě doby zahájení toku mléka (čas do reflexu vylučování mléka - MER) podle výsledků klinického hodnocení s 20 účastníky (Nizozemsko, 2019) v porovnání s výsledky pro čas MER pro jinou technologii odsávaček od předchůdce společnosti Philips, ze studie proveditelnosti s 9 účastníky (Nizozemsko, 2018)

\* Na základě srovnání výsledků času do reflexu vylučování mléka (MER) pro vložku 1k z klinického testování 20 účastníků (Nizozemí, 2019) s výsledky pro čas MER z jiné odsávačky mateřského mléka Philips v rámci studie proveditelnosti s 9 účastníky (Nizozemí, 2018)

\* 1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 participants, Israel); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation.

\* Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, 1993, (20 Caucasian participants, USA) (Publikace Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, 1993, (20 bělošských účastníků, USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participants, Australia) (Ramsay et al. Anatomie lidského prsu v době laktace).

\* Odsávačka mateřského mléka bez BPA: Spojeno pouze s lahví a dalšími díly, které přicházejí do kontaktu s mateřským mlékem. V souladu s nařízením EU, 10/2011