

PHILIPS

AVENT

Elektrická odsávačka
mateřského mléka

Dvojitá

Kabelové připojení



SCF397



Inspirováno miminkem, vyrobeno pro maminku

Technologie Natural Motion pro rychlejší tok mléka*

Vstupte do nové éry odsávání s dokonalou rovnováhou sání a stimulace bradavek inspirované přirozeným způsobem, jakým děti pijí. Elektrická odsávačka mléka Philips Avent udržuje optimální tok mléka a jemně se přizpůsobuje velikosti a tvaru bradavky

Univerzální a snadno ovladatelná

- Začněte s nastavením vaší poslední relace
- Díky tichému motoru je krmení tiché a klidné
- Přestaňte, kdykoli chcete
- Snadné čištění a skládání díky méně částem.
- 8 režimů stimulace, 16 režimů odsávání

Šetrný a pohodlný

- Měkký silikonový polštářek zajistí pohodlí pro každého.

Rychlé odsávání, více mléka za kratší dobu*

- Technologie Natural Motion zajistí rychlý tok mléka*

Přednosti

Rychlý tok mléka*



Mléko teče za pouhou jednu minutu díky jedinečné technologii Natural Motion.** Díky jemnému přísátí a správné masáži a sání není žádným překvapením, že 97 % maminek považuje tuto odsávačku za efektivní***. Navíc ji doporučuje 100 % porodních asistentek.

Přizpůsobí se vaší bradavce



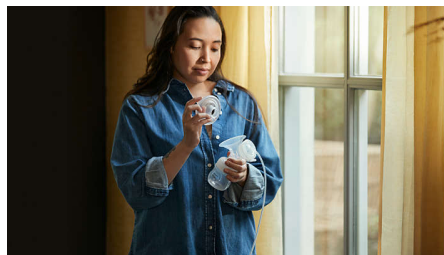
Ať máte jakoukoli tělesnou stavbu, měkký a pružný silikonový polštářek odsávačky je na prsu příjemný. Padne na 99,98 %**** velikostí prsu***. Přizpůsobí se k přísátí, které je jemné, ale pevné.

Nastavení podle vlastních potřeb



Využijte každé krmění na maximum díky 8 režimům pro stimulaci toku a 16 režimům pro odsávání. Můžete je průběžně upravovat.

Snadné čištění a nastavení



Naši odsávačku jsme navrhli tak, aby nebyla příliš složitá. Díky pouhým několika částem je čištění a skládání hračka.

Diskrétní odsávání kdekoli



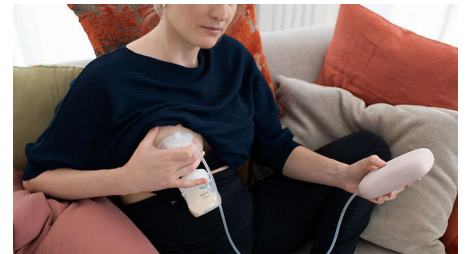
Motor odsávačky prakticky není slyšet. Můžete tak odsávat doma (nebo kdekoli jinde), a to vždy diskrétně a bez rušivých vlivů.

Začněte s nastavením vaší poslední relace



Funkce paměti automaticky obnoví informace z poslední relace stimulace a odsávání. Jediné, co potřebujete, je tedy udělat si pohodlí a stisknout tlačítko Start.

Přestaňte, kdykoli chcete



Nad vším máte plnou kontrolu. Díky jednodotykovému tlačítku „zahájit/pauza“ si můžete odpočinout a pak opět kdykoli začít znovu.

Specifikace

Spotřeba

Napájení: 100V – 240 V

Consumer Trade Item

Height: 22

Width: 20

Length: 15

Net Weight: 0.88

Gross Weight: 1.062

GTIN: 8720689021852

Country of origin: HU

Harmonized system code: 84141089

Vnější obal

Height: 23.8

Width: 20.9

Length: 15.9

Net Weight: 0.88

Gross Weight: 1.199

GTIN: 18720689021859

Materiál

Odsávačka mateřského mléka: Bez BPA*****

(platí pouze pro části, které přicházejí do styku se stravou)

Co je součástí

Jednorázová prsní vložka: 2 ks

Lahev 125 ml s dudlíkem Om+: 2 ks

Sada pro odsávání: 2 ks

Motorová jednotka (použití pouze s kabelem):

1 ks

Těsnící víčko: 2 ks

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

Sáčky na mléko: 5 ks

Jiné

Height: 107.2

Width: 80

Length: 120

GTIN: 68720689021854

Funkce

Měkká a přizpůsobivá vložka: Jemná stimulace



* Na základě doby zahájení toku mléka (čas do aktivace 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).

* *1K-SE: u 70 % účastníků se aktivoval reflex vylučování mléka do 60 sekund. Na základě doby zahájení toku mléka (čas do aktivace 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 výsledků klinického hodnocení výrobku s 20 účastníky (Nizozemsko, 2019), průměrné hodnocení jednoduché nebo dvojité elektrické odsávačky mléka; 95 % účastníků souhlasí, že jsou naše odsávačky mléka efektivní (jednoduché elektrické); 100 % účastníků souhlasí, že jsou naše odsávačky mléka efektivní (dvojitě elektrické).

* ***Podle: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26. dubna 2019, (109 účastníků, Izrael); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation. Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, květen 1993, (20 účastnic (bělošky), USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 účastníků, Austrálie). Účastníci (Holandsko, 2019)

* ****Spojeno pouze s lůžky a dalšími díly, které přicházejí do kontaktu s mateřským mlékem. V souladu s nařízením EU, 10/2011.