

PHILIPS

AVENT

Dárková sada

Single Electric
breast pump

Sada pro odsátí, uskladnění
a krmení



SCD340/31



Kompletní odsávačka pro odsávání z jednoho prsu

Rychlá, pohodlná a milovaná maminkami

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

- 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*

Kompatibilní s lahvemi Philips Avent

- Pro přirozené přísátí

Uklidněte své dítě pomocí mimořádně měkkých šidítek

- Pohodlný pružný kotouč

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

Hrnečky s ochranou proti vytékání, které lze složit do sebe



Náš nový úložný pohárek nabízí efektivní odsátí, skladování i krmení mateřským mlékem. Úložný pohárek spolu s odsávačkou Philips Avent můžete sterilizovat a používat opakovaně nebo můžete využít dudlík pro nakrmení – jeden systém, mnoho možností!

Obsahuje lahve Philips Natural



Dudlík ve tvaru prsu podporuje přirozené přísátí podobné jako při kojení a usnadňuje vašemu dítěti přechody mezi kojením a krmením z lahve.

Obsahuje mimořádně měkká šidítka



Pečujte o citlivou pokožku s šidítkem Philips Avent ultra soft. Náš mimořádně měkký, pružný kotouč kopíruje křivky tváře, takže zanechává méně otlaků a menší podráždění pro větší klid dítěte.

Spotřeba

Napájení: 100V – 240 V

Co je součástí

- Kartáč na lahve: 1 ks
- Jednorázové prsní vložky: 4 ks
- Sada pro odsávání: 1 ks
- Motorová jednotka (použití pouze s kabelem): 1 ks
- Těsnicí víčko: 1 ks
- Mimořádně měkká bílá šidítka 0–6 m: 2 ks
- 260ml lahve: 2 ks
- 125ml lahve: 1 ks
- Lahev 125 ml/4 oz s dudlíkem 0m+: 1 ks
- Adaptér micro-USB: 1 ks
- Hrnečky VIA s víčky 180 ml: 5 ks
- Adaptér: 1 ks

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 (dvojité elektrické).

**** Na základě těchto studií: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 26. dubna 2019 (109 účastnic, 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 (běložky), USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005 (28 účastnic, Austrálie).

**** Týká se pouze lahví a dalších částí, které přicházejí do kontaktu s mateřským mlékem. V souladu s nařízením EU, 10/2011.

