

PHILIPS

AVENT



Elektrická odsávačka mlieka

Jednoduchá elektrická

Technológia prirodzeného
pohybu

Pohodlná silikónová výstelka

8 + 16 nastavení



SCF395/11

Kompletná jednodielna odsávačka

Rýchla, pohodlná a obľúbená medzi mamičkami

S elektrickou odsávačkou mlieka Philips Avent vstúpite do novej éry odsávania. Dokonalá rovnováha odsávania a stimulácie bradaviek, inšpirovaná pitným rytmom dieťaťa a mäkký vankúš sa jemne prispôbí veľkosti a tvaru vašich bradaviek. Viac informácií nájdete nižšie.

Ďalšie výhody

- Vyberte správny prietok cumlíka pre vaše dieťa

Prispôbitelná a jednoducho použiteľná

- 8 režimov stimulácie, 16 režimov odsávania
- Jednoduché čistenie a montáž s menším počtom dielov
- Dajte si pauzu, kedy chcete
- Tichý motor zaručuje pokojné používanie
- Začnite s nastaveniami uloženými pri poslednom odsávaní

Jemné a pohodlné

- Jemné silikónové výstelky ponúkajú pohodlie pre každé telo

Rýchle odsajte viac mlieka za kratší čas*

- Technológia prirodzeného pohybu rýchlo rozprúdi mlieko*

Nájsť správny cumlík je dôležité

- Nájsť správny cumlík je dôležité

Hlavné prvky

Rýchly tok mlieka*



Vďaka našej jedinečnej technológii prirodzeného pohybu začne mlieko tiecť už za jednu minútu.**Vďaka jemnému prisatiu a správnej masáži a odsávaniu nie je prekvapením, že 97 % mamičiek potvrdilo účinnosť odsávačky***, a zároveň ju odporúča 100 % pôrodných asistentiek.

Prispôbi sa vašej bradavke



Jemná, pružná silikónová výstelka odsávačky sa pohodlne prispôbi vašim prsiam a bradavkám bez ohľadu na ich tvar. Prispôbi sa 99,98 %**** veľkostí prsníkov*** a umožňuje jemné a zároveň bezpečné prisatie.

Nájsť správny cumlík je dôležité



Ak váš novorodenec počas kŕmenia neprijíma dostatok mlieka alebo má komplikácie pri jeho získavaní, prejdite na cumlík s vyšším prietokom.

Ak sa vyskytnú pretrvávajúce problémy s kŕmením, poraďte sa so zdravotníckym pracovníkom.

Nájdite správny prietok cumlíka



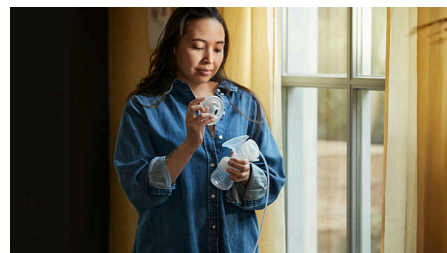
Každé dieťa sa kŕmi odlišne a vyvíja sa vlastným tempom. Naš dizajn má celý rad prietokových rýchlostí, aby ste našli tú najlepšiu pre vaše dieťa a prispôbili si svoju fľašu. Všetky cumlíky sa chovajú ako prirodzené a sú vyrobené z mäkkého silikónu.

Prispôbuje sa vašim potrebám



Získajte maximum pri každom použití vďaka 8 režimom stimulácie toku mlieka a 16 režimom na jeho odsávanie. Prispôbiť si ich môžete podľa potreby.

Jednoduché čistenie a skladanie



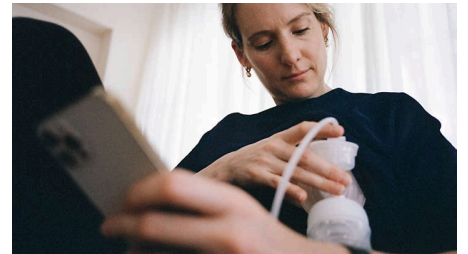
Odsávačku sme navrhli tak, aby nebola zbytočne zložitá. Takže vďaka malému počtu dielov je aj jej čistenie a montáž hračkou.

Diskrétno odsávajte kdekoľvek



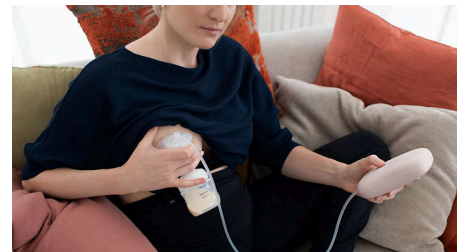
Motor odsávačky nevydáva pri používaní prakticky žiadny zvuk. Takže môžete doma (alebo kdekoľvek inde) nerušené a diskrétno odsávať.

Začnite s nastaveniami uloženými pri poslednom odsávaní



Pamäťová funkcia automaticky ukladá posledné nastavenia stimulácie a odsávania. Stačí sa teda len pohodlne usadiť a stlačiť štart.

Dajte si pauzu, kedy chcete



Všetko je pod vašou kontrolou. Vďaka funkcii pozastavenia/spustenia jedným dotykom môžete odsávanie prerušiť a potom pokračovať, kedykoľvek budete pripravená.

Technické údaje

Napájanie

Napájanie zo siete: 100 - 240 V

Materiál

Fľaša: Neobsahuje BPA*, Polypropylén

Cumlík: Neobsahuje BPA*, Silikónový

Odsávačka mlieka: Bez BPA***** (iba časti, ktoré sú v kontakte so stravou)

Čo je súčasťou balenia

Jednorazové absorpčné vložky do podprsenky: 2 ks

Súprava na odsávanie: 1 ks

Pohonná jednotka (iba použitie s káblom): 1 ks

Tesniace viečko: 1 ks

Adaptér micro USB (použitie s káblom): 1 ks

Fľaša s objemom 118 ml (4 oz): 1 ks

Cumlík s pomalým prietokom: 1 ks

Jednoduché použitie

Použitie odsávačky mlieka: Jednoduché čistenie a zostavenie, tichý pohon, s funkciou pamäte

Funkcie

Netreba sa nakláňať dopredu: Sedenie v pohodlnej polohe

Nastavenie: 16 úrovní odsávania, 8 úrovní stimulácie

Mäkká a prispôsobivá vložka: Jemná stimulácia

* Na základe porovnania výsledkov času spustenia toku mlieka (čas do reflexu uvoľňovania mlieka – MER) z klinického skúšania, vykonaného na 20 účastníčkach, (Holandsko, 2019) s časom do reflexu uvoľňovania mlieka v prípade inej predchádzajúcej technológie odsávačiek Philips podľa štúdie uskutočniteľnosti, vykonanej na 9 účastníčkach (Holandsko, 2018).

** 1K-SE: 70 % účastníčok spozorovalo MER do 60 sekúnd. Na základe porovnania výsledkov času spustenia toku mlieka (čas do reflexu uvoľňovania mlieka – MER) z klinického skúšania, vykonaného na 20 účastníčkach, (Holandsko, 2019) s časom do reflexu uvoľňovania mlieka v prípade inej predchádzajúcej technológie odsávačiek Philips podľa štúdie uskutočniteľnosti, vykonanej na 9 účastníčkach (Holandsko, 2018).

*** Na základe výsledkov klinického skúšania výrobu, vykonaného na 20 účastníčkach (Holandsko, 2019), priemerné skóre pre jednoduchú a dvojitú elektrickú odsávačku mlieka; 95 % účastníčok súhlasí s tým, že naše odsávačky mlieka sú účinné (jednoduchá elektrická odsávačka mlieka); 100 % účastníčok súhlasí s tým, že naše odsávačky mlieka sú účinné (dvojitá elektrická odsávačka mlieka).

**** Na základe: (1) Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related? (Ťažkosti s dojčením, trvanie dojčenia, index telesnej hmotnosti matky a anatómia prsníka: je medzi nimi súvislosť?), Breastfeeding Medicine, 26. apríla 2019 (109 účastníčok, Izrael); (2) Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation (Zmeny pokožky a bolesť bradavky počas prvého týždňa laktácie), Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, máj 1993 (20 účastníčok bielej rasy, USA); (3) Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging (Anatómia ľudského prsníka produkujúceho mlieko nanovo vymedzená na základe ultrazvukového zobrazovania), 2005 (28 účastníčok, Austrália).

***** Týka sa to iba fľaše a ďalších častí, ktoré prichádzajú do kontaktu s materským mliekom. Podľa nariadenia EÚ č. 10/2011.

