

PHILIPS

AVENT

Ajándékcsomag

Single Electric
breast pump

Fejő-, tároló- és etetőkészlet



SCD340/31



Egydarabos mellszívó a teljesség igényével Gyors, kényelmes, és imádják az édesanyák

Lépjén be a fejés új korszakába, amelyben a szívóerő és a mellbimbó-stimuláció tökéletes egyensúlyban van, olyan természetesen, ahogyan azt a babák szopástechnikájánál megfigyelhetjük. A Philips Avent elektromos mellszívó optimális tejáramlást biztosít, és gyengéden alkalmazkodik az Ön mellbimbójának méretéhez és alakjához.

Személyre szabott és egyszerűen használható

- 8 stimulációs és 16 fejési üzemmód

Kíméletes és kényelmes

- Egy méretű, puha és adaptív szilikonpárna

Gyorsabb fejés, több tej rövidebb idő alatt*

- Természetes mozgást lehetővé tevő technológia a tej gyors áramlásáért*

Táplálás a Philips Avent cumisüvegekkel

- Természetes mellre tapadás

Nyugtassa meg a babát az ultra soft cumival

- A rugalmas cumipajzs kényelmes illeszkedést biztosít

Fénypontok

Gyorsabb fejés, több tej rövidebb idő alatt*



Több tejet tud lefejni kevesebb idő alatt* a párnával, amely ugyanúgy stimulálja a melleket a tej lefejtéséhez, mint a baba. Tökéletesen vált stimulációs módból fejési módba, és kellő mértékű mellbimbó-stimulálásról és szívásról gondoskodik a maximális tejáramlás érdekében. Tejáramlás-beinduláshoz szükséges időre (tejleadó reflex beindulásáig eltelt idő – MER) vonatkozó eredmények alapján.*

Kíméletes és kényelmes



Egyetlen, univerzális méret. Mivel mindannyiunkat különböző formák és méretek jellemeznek, a szilikonpárna lágyan hajlik és

alkalmazkodik, hogy illeszkedjen az adott mellbimbóhoz. A mellbimbó-méretnek 99,98%-ához illeszkedik* (max. 30 mm).

Az Ön igényeihez igazítva



Hozza ki a legtöbbet minden fejésből a tejáramlást serkentő 8 üzemmóddal és 16 fejési üzemmóddal. A finombeállításokat menet közben is elvégezheti.

Szívárgásmentes, egymásra helyezhető poharak



Új tejtároló poharaink segítségével hatékonyabbá válik a lefejt anyatej tárolása és felhasználása. A poharakat sterilizálást követően újra használhatja Philips Avent

mellszívóval vagy etetőcumival – a termékcsalád számos variációs lehetőséget kínál!

Natural cumisüvegekkel



A széles, mell alakú etetőcumi természetes mell-érzetet biztosít, ami az etetőcumit nagyon hasonlóvá teszi a mellhez. Ezáltal gyermeke könnyebben szokja meg a szoptatás és a cumisüvegből etetés kombinálását.

Ultra Soft cumikkal



A Philips Avent ultra soft játszócumi megfelelő gondoskodást biztosít az érzékeny bőr számára. A rugalmas cumipajzsunk követi a baba arcának vonalát, így kevésbé hagy nyomot az arcon, és kevésbé irritálja azt, ezáltal kényelmesebb megnyugtatót biztosít.

Műszaki adatok

Energiaellátás

Hálózati feszültség: 100V – 240 V

A következőt tartalmazza:

Üvegmosó kefe: 1 db

Eldobható melltartóbetét: 4 db

Mellszívó készlet: 1 db

Motoregység (kizárólag vezetékes használat):

1 db

Tejzáró: 1 db

ultra soft fehér játscumik 0–6 hónapos korig: 2 db

260 ml-es cumisüvegek: 2 db

125 ml-es cumisüvegek: 1 db

125 ml-es üveg 0 hónapos kortól adható

cumifejjel: 1 db

Micro-USB adapter: 1 db

Via fedeles poharak, 180 ml: 5 db
adapter: 1 db**Funkciók**

Puha, adaptív párna: Lány stimuláció



* Tejáramlás-beinduláshoz szükséges idő (tejleadó reflex beindulásáig eltelt idő – MER) egy 20 fő részvételével zajló klinikai teszt eredményei alapján (Hollandia, 2019) más, régebbi típusú Philips mellszívó technikáknak egy 9 fő részvételével zajló megvalósíthatósági tanulmány eredményeként kapott MER-időhöz viszonyítva (Hollandia, 2018).

* *Az 1K-SE esetén: A résztvevők 70%-a 60 másodpercen belül tapasztalta a tejleadó reflex beindulását. Tejáramlás-beinduláshoz szükséges idő (tejleadó reflex beindulásáig eltelt idő – MER) egy 20 fő részvételével zajló teszt eredményei alapján (Hollandia, 2019) más, régebbi típusú Philips mellszívó technikáknak egy 9 fő részvételével zajló megvalósíthatósági tanulmány eredményeként kapott MER-időhöz viszonyítva (Hollandia, 2018).

* **A termék 20 résztvevővel végzett klinikai tesztjének eredményei alapján (Hollandia, 2019), átlagos értékelés szimpla és dupla elektromos mellszívó esetén; a résztvevők 95%-a egyetért azzal, hogy a mellszívóink hatékonyak (szimpla elektromos); a résztvevők 100%-a egyetért azzal, hogy a mellszívóink hatékonyak (dupla elektromos).

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

* ****Csak az üvegre és más anyatejjel érintkező részekre vonatkozik. Megfelel az EU 2011/10. sz. rendeletének.