

PHILIPS

AVENT

Egydarabos
elektromos, tölthető

Természetes mozgást biztosító
technológia

Kényelmes szilikonpárna

8 + 16 beállítás



SCF396



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 megfigyelhettük. A Philips Avent elektromos mellszívó optimális tejáramlást biztosít, és gyengéden alkalmazkodik az Ön mellbimbójának méretéhez és alakjához.

Személyre szabott és egyszerűen használható

- Szünetelési/indítási funkció
- Személyre szabott élmény, 8 + 16 beállítási fokozat
- Mellszívó-huzat és utazótáska
- Csendes motor a diszkrét használathoz bárhol
- Memória funkció
- Kevés alkatrész és könnyű tisztítás

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*

Újratölthető akkumulátor és időzítő kijelző

- Újratölthető akkumulátor az útközbeni használathoz
- Kijelző az idő nyomon követéséhez

Fénypontok

Gyorsabb fejes, több tej rövidebb idő alatt*



Több tejet tud lefejteni kevesebb idő alatt* a párnával, amely ugyanúgy stimulálja a melleket a tej lefejeséhez, mint a baba. Tökéletesen vált stimulációs módból fejesi 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-méretek 99,98%-ához illeszkedik* (max. 30 mm).

Útközbeni használathoz



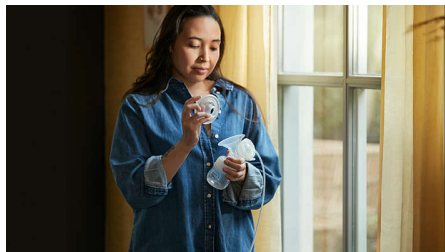
Útközben is gond nélkül fejhet, anélkül, hogy aggódnia kellene a tápellátás miatt. Újratölthető akkumulátorunkhoz egy micro-USB-adapter tartozik, és egyetlen teljes töltés akár három alkalomra is elég.

Személyre szabott élmény



Igazítsa mindegyik alkatmat a saját igényeihez számos különféle stimulálási és fejesi beállítással. Mellszívónk 8 stimulálási és 16 fejesi fokozatot kínál a személyre szabott élményhez.

Könnyen kezelhető és tisztítható



Zárt fejesi rendszerünk azt jelenti, hogy a tej nem folyik be a tömlőkbe, így kevesebb a tisztítani való. A kevesebb alkatrésznek köszönhetően pillanatok alatt újra össze lehet rakni.

Csendes motor a diszkrét használathoz bárhol



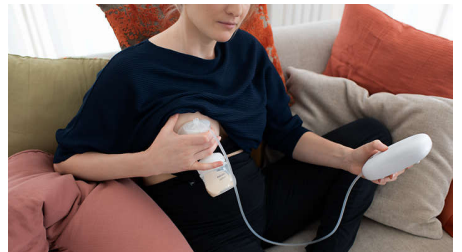
Csendes, áramvonalas kialakítású motorunknak köszönhetően bárhol, bármikor fejhet.

Memória funkció



Már tudja, mi az, ami bevált? A mellszívó automatikusan emlékszik a legutóbbi beállításaira, így Önnek nem kell mást tennie, mint hátradőlni és megnyomni az indítást.

Szünetelési/indítási funkció



Ha változtatni szeretne, vagy pihenőt tartana, az indítás/szüneteltetés gomb mindig kéznél van.

Kijelző az idő nyomon követéséhez



Kísérje figyelemmel a digitális időzítő kijelzővel, hogy mennyi ideig tart egy-egy mell fejesé, illetve a teljes fejesi idő.

Műszaki adatok

Energiaellátás

Hálózati feszültség: 100V – 240 V

Anyag

Mellszívó: BPA-mentes* (csak az étellel érintkező részek)

A következőt tartalmazza:

Eldobható melltartóbetét: 4 db

Mellszívó készlet: 1 db

Micro-USB adapter: 1 db

Motoregység (újratölthető): 1 db

Tejzáró: 1 db

Tejgyűjtő zacskók: 5 db

Utazótok: 1 db

Funkciók

Puha, adaptív párna: Lágyműstimuláció



* Tejváramlás-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-időéhez viszonyítva (Hollandia, 2018).

* *Az 1K-SE esetén: A résztvevők 70%-a 60 másodpercen belül tapasztalta a tejleadó reflex beindulását. Tejváramlás-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-időéhez 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.