

# PHILIPS

## AVENT

Pompa ASI elektrik  
Plus

Satuan

Menggunakan kabel



SCF391/11



## Terinspirasi oleh bayi. Efektif untuk ibu Teknologi gerakan alami untuk aliran ASI lebih cepat\*

Masuki era baru memompa ASI yang baru dengan kombinasi sempurna antara hisapan & stimulasi puting yang terinspirasi dari cara alami bayi menyusui. Pompa ASI elektrik Philips Avent menjaga aliran ASI tetap optimal & menyesuaikan dengan lembut mengikuti ukuran dan bentuk puting Anda

### Dipersonalisasi

- Jumlah komponen yang minim dan pengaturan yang intuitif
- Motornya hening agar mendapatkan pengalaman yang lebih privat di mana pun Anda berada
- Fungsi Jeda/Mulai
- Pengalaman yang dipersonalisasi, 8 + 16 level pengaturan
- Fungsi memori

### Lembut dan nyaman

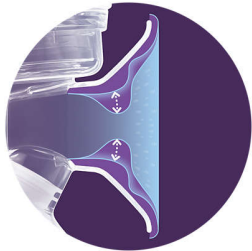
- Satu ukuran bantalan silikon yang lembut dan adaptif
- Memompa ASI tanpa harus mencondongkan badan

### Memompa lebih banyak ASI dalam waktu yang lebih singkat\*

- Teknologi Natural Motion untuk aliran ASI yang lebih cepat\*

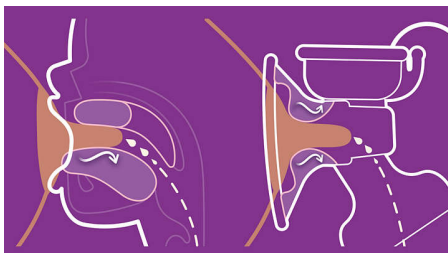
# Kelebihan Utama

## Aliran ASI yang lebih cepat\*



Memompa lebih banyak ASI dalam waktu yang lebih singkat\* dengan bantalan yang menstimulasi payudara untuk mengeluarkan ASI layaknya saat Anda menyusui langsung. Pompa ini dengan mudah menyesuaikan mode stimulasi hingga mode pemompaan ASI, serta memberikan level stimulasi dan daya isap yang tepat pada puting agar aliran ASI maksimal. Berdasarkan hasil waktu dimulainya aliran ASI (waktu hingga mencapai Refleks Pemerahan ASI [Milk Ejection Reflex/MER]).\*

## Menyesuaikan dengan puting Anda



Satu ukuran cocok untuk semua ibu menyusui. Karena bentuk dan ukuran payudara setiap orang berbeda-beda, bantalan silikon ini dapat bergerak lentur dan menyesuaikan dengan ukuran puting Anda. Cocok untuk 99,98% ukuran puting\* (hingga 30 mm).

## Duduk dengan nyaman



Bersantailah saat memompa ASI, berkat desain pompa yang memungkinkan Anda duduk tegak tanpa harus mencondongkan

badan. Tidak perlu mencondongkan badan, terbukti secara klinis memungkinkan posisi badan yang nyaman saat memompa ASI\*. Berdasarkan hasil uji klinis produk yang diikuti oleh 20 peserta (2019); 90% peserta merasa nyaman dengan posisi badannya saat memompa ASI (elektrik tunggal); 95% peserta merasa nyaman dengan posisi badannya saat memompa ASI (elektrik ganda).

## Personalisasikan sesuai kebutuhan Anda



Sesuaikan setiap sesi memompa ASI dengan kebutuhan Anda dengan berbagai pengaturan stimulasi dan pemompaan ASI. Pompa ASI kami menawarkan 8 level stimulasi dan 16 level pemompaan ASI untuk pengalaman yang dipersonalisasi.

## Pengalaman memompa ASI yang lebih privat di mana pun Anda berada



Pompa ASI kapan pun dan di mana pun berkat motor heningnya yang berdesain ramping. Khusus untuk penggunaan alat dengan kabel.

## Bersihkan dan pasang dengan mudah



Sistem pemompaan ASI yang tertutup mencegah susu mengalir keluar sehingga lebih sedikit yang harus dibersihkan. Jumlah komponen yang lebih sedikit juga memudahkan pemasangan.

## Berhenti sejenak kapan saja



Jika Anda perlu mengubah setelan atau beristirahat, cukup tekan tombol mulai/jeda.

## Simpan pengaturan favorit Anda



Nyaman dengan pengaturan tertentu? Pompa ASI ini secara otomatis mengingat pengaturan terakhir Anda. Jadi, Anda hanya perlu duduk dan menekan mulai.

# Spesifikasi

## Daya

Voltase listrik: 100 - 240 volt

## Bahan

Pompa ASI: Bebas BPA\* (hanya bagian yang bersentuhan dengan makanan)

## Item yang disertakan

Botol 4 oz dengan dot untuk bayi 0+ bulan: 1 pcs

Bantal payudara sekali pakai: 2 pcs

Kit pemompaan ASI: 1 pcs

Unit motor (Khusus untuk penggunaan alat dengan kabel): 1 pcs

Gelang perapat: 1 pcs

Adaptor micro-USB (untuk penggunaan alat dengan kabel): 1 pcs

## Fungsi

Bantal lembut & adaptif: Rangsangan lembut



\* Berdasarkan hasil waktu dimulainya aliran ASI (waktu hingga mencapai Refleks Pemerahan ASI [Milk Ejection Reflex/MER]) dari uji klinis yang diikuti oleh 20 peserta (Belanda, 2019) dibandingkan dengan hasil waktu hingga mencapai MER dari teknologi pompa ASI Philips lain pendahulunya dari studi Kelayakan yang diikuti oleh 9 peserta (Belanda, 2018)

\* 1)Mangel et al. Breastfeeding difficulties, breastfeeding duration, maternal body mass index, and breast anatomy: are they related?. Breastfeeding Medicine, 2019, (109 participants, Israel); (2)Ziemer et al. Skin changes and pain in the nipple during the 1st week of lactation.

\* Journal of Obstetric, Gynecologic & Neonatal Nursing, 1993, (20 Caucasian participants, USA); (3)Ramsay et al. Anatomy of the lactating human breast redefined with ultrasound imaging, 2005, (28 participants, Australia).

\* Berdasarkan hasil kuesioner untuk bantalank 1k dari uji klinis yang diikuti oleh 20 peserta (Belanda, 2019)

\* Pompa ASI Bebas BPA: Hanya bagian menyangkut botol, dan bagian lain yang bersentuhan dengan ASI. Mematuhi peraturan EU, 10/2011