

PHILIPS

 Product Picture

AVENT

Pompă manuală
pentru sân

Include un biberon de 4 oz

SCF300/20

Colectează mai mult. Rapid.

Pompă de sân inspirată de natură

Pompa manuală unică Philips Avent fără BPA SCF300/20 asigură eficiență sporită, fiind dovedit clinic că aceasta colectează mai mult lapte decât o pompă electrică dublă de spital*.

Avantaje și caracteristici:

- Dovedit clinic

Eficiență dovedită clinic

- Perniță patentată pt. detensionare

Stimulează și exprimă

- Vacuumul delicat simulează suptul, pt. un debit constant
- Pernițele moi de masaj stimulează detensionarea naturală, la fel ca un bebeluș.

Flexibil și portabil

- Ușor de asamblat și utilizat

Repere

Perniță patentată pt. detensionare



Cele cinci petale moi de masaj ale pompei de sân Philips Avent flexează delicat înspre interior și înspre exterior, pe măsură ce pompează și lucrează împreună cu vacuumul pentru a imita suptul bebelușului.

Vacuum delicat de aspirație

Vacuumul delicat simulează suptul de către bebeluș, asigurând un debit de lapte constant, care cere mai puțină pompare.

Pernițe moi pentru masaj



Pernițele de masaj brevetate Philips Avent se flexează în interior și în exterior, imitând acțiunea de supt a bebelușului și sunt destinate să contribuie la stimularea unei detensionări rapide și naturale.

Ușor de asamblat și utilizat



Silențios și portabil.

Dovedit clinic

Dovedit clinic pentru a colecta mai mult lapte decât o pompă electrică dublă de spital*.

Specificații

Țara de origine

Anglia

Material

Fără BPA*

Ce este inclus

Suport biberon/capac pălnie: 1 buc.

Tetină extra-moale pentru nou-născut: 1 buc.

Recipient pentru lapte matern (125 ml/ 4 oz): 1 buc.

Disc de sigilare pentru depozitarea laptelui: 1 buc.

Pachet de voiaj tetină nou născut: 1 buc.

Pompă manuală pentru sân: 1 buc.

Etape de dezvoltare

Fază: 0 - 6 luni



* 0 % BPA, ca urmare a reglementării UE 10/2011

* Dovedit clinic că sunt mai rapide la colectarea volumului de lapte într-un interval de 20 de minute decât o pompă pentru sân dublă de calitate spitalicească, cu utilizare pentru pomparea secvențială la mame de sugari prematuri.