

PHILIPS

AVENT

Sada elektrické odsávačky
mateřského mléka

Odsajte, uskladněte a krmte.

Obsahuje měkkou masážní vložku

2x lahve a dudlíky Natural

10x úložné pohárky a víčka

SCD223/20



Více pohodlí, více mléka.* Odsávání, uchovávání a krmení Sada elektrické odsávačky mléka s úložnými pohárky

Tato praktická sada obsahuje vše potřebné k odsávání a uchovávání mléka a krmení miminka a najdete v ní 2 lahve a 10 úložných pohárků. Masážní vložka vám zajistí pohodlí a výkonnější masážní polštářek umožní silnější odsávání.

Péče – Jednorázové prsní vložky

- Prodyšný materiál, hedvábně měkký na dotek

Odsávání – Elektronická odsávačka mateřského mléka na jeden prs

- Vyberte si nastavení, které je pro vás neúčinnější a nejpohodlnější
- Umožňuje tiché odsávání
- Měkká masážní vložka jemně stimuluje tok mléka
- Pouze několik oddělených částí a intuitivní provedení
- Masážní vložka pro extra odsávání
- Jedinečný design umožňuje zaujmout pohodlnou polohu při odsávání

Krmení – Lahev a dudlík Natural

- Obsahuje lahev a dudlík Natural pro přirozené přísátí

Skladování – Úložné pohárky

- Pro bezpečné skladování a přepravu
- Nádobky na skladování odsátého mléka

Přednosti

Relaxační poloha při odsávání



Odsávačka mateřského mléka má jedinečný design, mléko proudí z prsu přímo do lahve nebo zásobníku, i když sedíte rovně. Můžete tedy při odsávání sedět pohodlně: nemusíte se předklánět, aby mléko opravdu teklo do lahve. Pohodlné sezení a uvolnění při odsávání napomáhá snadnému toku mléka.

Měkká masážní vložka



Masážní vložka má sametově měkkou strukturu, která hřejivě působí na pokožku a zajišťuje příjemnou a jemnou stimulaci toku mléka. Vložka ve tvaru okvětí je navržena tak, aby napodobovala sání dítěte a jemně pomáhala při stimulaci toku mléka.

Měkká masážní vložka



Vyberte si masážní vložku pro chvíle, kdy potřebujete silnější odsávání.

Možnost výběru z jednoduchých nastavení

Po zapnutí začne odsávačka automaticky jemně stimulovat, aby se mléko uvolnilo. Poté lze vybrat ze 3 nastavení odsávání, aby vám rychlost odsávání co nejvíce vyhovovala.

Tichá odávačka

Navrženo pro diskrétní odsávání.

Jednoduché nastavení, odsávání a čištění



Nízký počet samostatných částí a intuitivní design. Kdykoli snadno odsajte mléko pro své miminko.

Balení obsahuje lahev Natural



Dudlík ve tvaru prsu podporuje přirozené přísátí podobné jako při kojení a usnadňuje vašemu dítěti přechody mezi kojením a kmením z lahve.

Nádoby na skladování odsátého mléka



Díky adaptéru pro nádobku na skladování mléka můžete mléko snadno odsávat do nádoby na skladování mléka. Bez rizika vytékání či rozlití vašeho cenného mateřského mléka.

Nepropustné víčko



Úložné pohárky Philips Avent mají víčko, které pohárky utěsní a zajistí bezpečné skladování a přepravu.

Hedvábně měkký pocit



Jednorázové prsní vložky Philips Avent jsou vyrobeny z prodyšného materiálu s hedvábně měkkou svrchní vrstvou. Mají několik vrstev pro mimořádnou míru absorpce.

Specifikace

Design

Design odsávačky mateřského mléka:

Kompaktní provedení

Tvar lahve: Ergonomický tvar, široké hrdlo

Země původu

Anglie

Materiál

Lahev: Bez BPA*, Polypropylen

Dudlík: Bez BPA*, Silikon

Odsávačka mateřského mléka: Bez BPA* (platí pouze pro části, které přicházejí do styku se stravou)

Absorpční vložky: Přirozený prodyšný materiál,

Hedvábně měkká svrchní vrstva

Pohárky na skladování: Bez BPA*, polypropylen

Co je součástí

Těsnicí víčko pro uchovávání mléka: 1 ks

Adaptér na pohárky na skladování mléka: 2 ks

Lahev Natural 125 ml: 1 ks

Lahev Natural pro přirozené krmení 260 ml: 1 ks

Tělo odsávačky: 1 ks

Základní jednotka včetně hadičky: 1 ks

Úložné pohárky na mléko (180 ml): 10 ks

Balení vzorků prsních vložek: 1 balení (2 ks)

Vložka standardní velikosti (19,5 mm): 1 ks (větší velikost je dostupná k zakoupení samostatně)

Masážní vložka (27 mm): 1 ks

Snadné použití

Použití odsávačky: Snadné čištění, Plně kompatibilní řada, Intuitivní sestavení

Funkce

Žádné předklánění: Sezení v pohodlné poloze

Měkká masážní vložka: Jemná stimulace

Nastavení: 3 různá nastavení, 1 stimulační režim

Stupně vývoje

Fáze: 0–6 měsíců

