



Höjer komfortstandarden för mammor

PersonalFit™ PLUS pumpset för Symphony® har utformas för att följa de naturliga konturerna hos det ammande bröstet och på så sätt göra pumpningen mer skonsam. Det är kliniskt beprövat att detta pumpset ger en mer bekväm pumpningsupplevelse, och 100 % av mammorna var positiva till passformen vid testning.^{1,2}

PersonalFit™ PLUS pumpset för Symphony®

Mer mjölk. Bättre komfort. Högre effektivitet.



Testad av mammor i kliniska studier



Ett mer naturligt utseende

Den nya versionen av PersonalFit™ PLUS brösttratt har en oval form som gör amningen mer bekväm och avslappnad för mammor, förklarar dr Danielle Prime, forskare vid Medelas medicinska forskningsavdelning: – Mammor reagerar på det nya pumpsetet på ett känslomässigt sätt. De säger att det ser mer bekvämt ut innan de ens provat att pumpa, och sen upptäcker de att upplevelsen överensstämmer med förväntningen.



En mer naturlig passform

Genom att använda sig av Medelas unika databas med 3D-skannade bilder av ammande bröst kom forskarna fram till att en öppningsvinkel på 105° var den storlek som passade bäst ihop med bröstets anatomi. Detta bekräftades när mammor fick testa nya PersonalFit™ PLUS pumpset:

- 100 % uppgav att passformen fungerade bra ihop med bröstet²
- 95,5 % uppgav att bröstvårtan centrerades i kanalen på ett bra sätt²

Och eftersom den nya ovala brösttratten kan vridas 360 grader är det enkelt för användaren att ändra läge på den så att pumpningen blir så bekväm som möjligt.

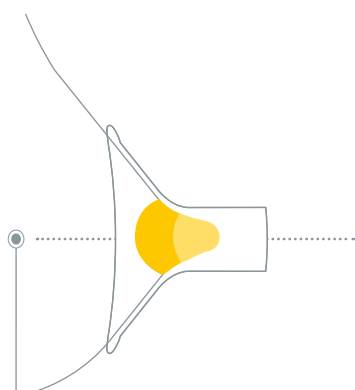


En mer naturlig känsla

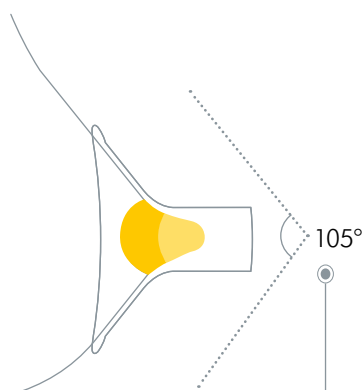
Medela strävar efter att få urpumpning av mjölk att efterlikna barnets naturliga amningsbeteenden i så hög grad som möjligt. De första kliniska studierna med PersonalFit™ PLUS visade att mammor som är beroende av pump tyckte att det var både skonsammare och enklare att använda detta pumpset än pumpsetet av standardtyp.²

- 83 % uppgav att pumpningen kändes mer naturlig²
- 95,5 % upplevde minimalt med skav²
- 100 % rapporterade inga eller minimalt med tryckmärken på huden²

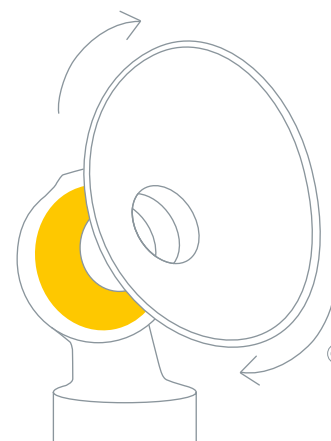
De sa även att PersonalFit™ PLUS förbättrade både "sugtaget" och "bröstvårtans rörelser" och rapporterade att det drog mindre i bröstet.²



För att brösttratten ska sitta så bra som möjligt mot bröstet bör bröstvårtan vara centrerad i trattens kanal och ha tillräckligt med utrymme för att kunna expandera och röra sig fritt.



En öppningsvinkel på 105° visade sig också minska trycket mot vissa punkter runt kanten, vilket annars kan leda till obehag.



Den nya brösttratten kan vridas 360 grader vilket gör det möjligt att hålla den i olika lägen.

100 %

uppgav att den hade god
passform mot bröstet²

83 %

uppgav att pumpningen
kändes mer naturlig²

100 %

rapporterade inga eller
minimalt med tryckmärken
på huden²



En mer avslappnad pumpningsupplevelse och större mängder mjölk

Att mamman känner sig bekväm och avslappnad är avgörande för att pumpningen ska fungera effektivt. Stress och obehag kan nämligen hämma frisättningen av oxytocin, ett ämne som har stor inverkan på utdrivningen av bröstmjolk.³ "Behagligt", "enkelt" och "smärtfritt" var de vanligaste adjektiven som användes av mammorna som fick testa pumpsetet i fem dagar. Ingen av dem uppgav att de kände sig stressade under pumpningen.²

PersonalFit™ PLUS pumpset har även ett inbyggt översvämningsskydd (som även kallas slutet system) som gör att mammor kan använda pumpsetet även när de sitter tillbakalutade i en avslappnad ställning. Detta är särskilt bra för mammor som genomgått kejsarsnitt och/eller en komplicerad förlossning.

Det nya pumpsetet drev ut 11 % mer mjölk efter 15 minuter jämfört med standardversionen. Dessutom var tömningen av bröstet 4 % mer effektiv¹ – en viktig faktor för att mjölkproduktionen ska upprätthållas är att bröstet töms ordentligt.⁴



11 %

mer mjölk efter 15 min.¹



4 %

bättre tömning av bröstet¹

Endast Medela

Sedan 1996 har ett forskningssamarbete mellan Medela och University of Western Australia lett fram till mängder av nya insikter kring amning och fysiologin bakom mjölkutdrivning. Det har hjälpt Medela att utveckla innovationer som förbättrar pumpande mammors upplevelser, som till exempel 2-Phase Expression®-tekniken, ett pumpmönster som efterliknar barnets sugmönster.

Se bevisen

¹ Prime DK et al. 6th ABM Europe Conference, Rotterdam, NL; 2018. ² Clinical study. [NCT02492139]. 2016. ³ Newton M, Newton N. J Pediatr. 1948; 33(6):698–704. ⁴ Kent JC et al. J Obstet Gynecol Neonatal Nurs. 2012; 41(1):114–121.

Upptäck vad PersonalFit™ PLUS kan göra för nästa generation. Besök medela.se/pfp eller kontakta din Medela-representant