



Een nieuwe standaard van comfort voor moeders

De PersonalFit™ PLUS afkolfset voor Symphony® werd ontwikkeld op basis van de natuurlijke contouren van de lacterende borst, wat een prettige kolfervaring bevordert. Het is klinisch bewezen dat deze afkolfset voor een aangenaamere kolfervaring zorgt, want 100% van de moeders beoordeelde de pasvorm in testen als positief.^{1,2}

PersonalFit™ PLUS afkolfsets voor Symphony®

Meer melk. Meer comfort. Meer efficiëntie.



Getest door moeders in klinische studies



Een natuurlijkere uitstraling

De opnieuw ontworpen ovale vorm van het PersonalFit™ PLUS borstschild helpt moeders gerust te stellen, aldus dr. Danielle Prime, Medical Research Associate bij Medela: "Moeders reageren vrij emotioneel op de nieuwe afkolfset. Nog voor ze ermee gekolfd hebben, vinden ze al dat hij er comfortabeler uitziet. Achteraf blijkt dat hun ervaring aan die verwachting voldoet."

Een natuurlijkere pasvorm

Met behulp van de unieke database van Medela met 3D-scans van lacterende borsten stelden onderzoekers vast dat een flenshoek van 105° voor het borstschild optimaal is voor een goede anatomische pasvorm. Dit werd bevestigd tijdens de testen van de nieuwe PersonalFit™ PLUS afkolfset door moeders:

- 100% zei dat het goed op de borst paste²
- 95,5% zei dat het goed centreeerde²

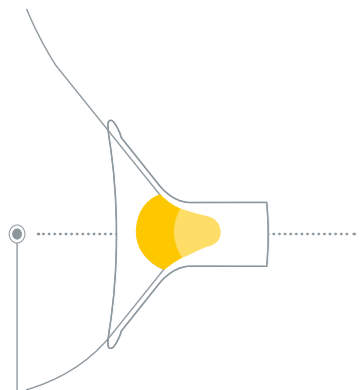
En omdat het nieuwe ovale borstschild 360° kan draaien, kan de gebruiker de positie gemakkelijk veranderen naar de meest comfortabele positie voor die afkolfsessie.

Een natuurlijker gevoel

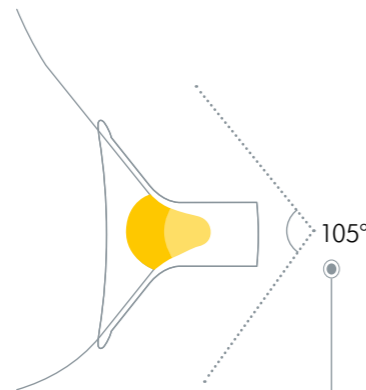
Medela streeft ernaar het gevoel tijdens het kolven zo dicht mogelijk aan te laten sluiten bij het natuurlijke borstvoedingsgedrag van een baby. Uit de eerste klinische studies van PersonalFit™ PLUS bleek dat moeders die afhankelijk zijn van een borstkolf het aangenamer en gemakkelijker in gebruik vonden dan de standaardafkolfset.²

- 83% zei dat het kolven natuurlijker aanvoelde²
- 95,5% ervoer minimale wrijving op de huid²
- 100% meldde geen of minimale afdrukken in de huid²

Ze zeiden ook dat PersonalFit™ PLUS een veel betere ervaring gaf op het vlak van 'tepelzuiging' en 'tepelbeweging', waardoor het trekkende gevoel verminderde.²



Voor een goede pasvorm moet de tepel in het midden van de schacht van het borstschild zitten, met voldoende ruimte om uit te zetten en vrij te bewegen.



Er werd ook vastgesteld dat een flenshoek van 105° voor het borstschild mogelijk onaangenaam puntcontact aan de rand vermindert.



Het nieuwe borstschild kan 360° draaien, zodat het in verschillende posities kan worden gehouden.

100%

zei dat het goed op de borst paste²

83%

zei dat het kolven natuurlijker aanvoelde²

100%

meldde geen of minimale afdrukken in de huid²



Meer ontspannen kolfervaring en meer melk

Comfort en ontspanning zijn van vitaal belang voor effectief kolven, aangezien stress en ongemak de aanmaak van oxytocine verhinderen, wat belangrijk is voor de afgifte van melk.³ 'Prettig', 'gemakkelijk' en 'pijnloos' waren de termen die het meest gebruikt werden door de moeders die de afkolfset gedurende vijf dagen testten. Geen van hen zei dat ze zich tijdens het kolven gestresst voelde.²

De PersonalFit™ PLUS afkolfset heeft ook een geïntegreerde overloopbeveiliging (ook wel een gesloten systeem genoemd), zodat moeders hem kunnen gebruiken terwijl ze in een ontspanning houding achterover leunen. Dit is vooral handig als ze een keizersnede en/of moeilijke bevalling achter de rug hebben.

De nieuwe afkolfset verwijdert 11% meer melk na 15 minuten in vergelijking met het standaardontwerp. Er was ook sprake van een 4% betere lediging van de borst¹. De borst goed ledigen is belangrijk om de melkproductie in stand te houden.⁴

Alleen Medela

Sinds 1996 heeft een onderzoeksrelatie tussen Medela en de University of Western Australia een schat aan nieuwe kennis over borstvoeding en de fysiologie van melkverwijdering opgeleverd. Dit heeft Medela geholpen om innovaties te ontwikkelen die de ervaring van kolvende moeders verbeteren, zoals de 2-Phase Expression® technologie, een kolfpatroon dat het zuigen van de baby imiteert.



11%

meer melk na 15 min¹



4%

betere lediging van de borst¹

Bekijk de bewijzen

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.

Ontdek wat PersonalFit™ PLUS voor de volgende generatie kan betekenen. Ga naar medela.nl/pfp, medela.be/pfp of neem contact op met je Medela vertegenwoordiger