

Zeitschrift: Obstetrica : das Hebammenfachmagazin = Obstetrica : la revue spécialisée des sages-femmes
Band: 121 (2023)
Heft: 1-2

Titelseiten

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 16.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

N° 1/2
2023

Obstetrica

Das Hebammenfachmagazin der Schweiz / La revue spécialisée des sages-femmes de Suisse



Frühgeburt
Naissance prématurée

Freestyle™ HANDS-free

Entdecken Sie die nächste Generation des Abpumpens

Die meistverkaufte «Freestyle Flex» Doppelmilchpumpe ist **NEU** mit Hands-free-Auffangschalen erhältlich.¹

DAMIT MÜTTER IHRE HÄNDE FÜR DAS WESENTLICHE FREI HABEN!

Unsere kompakte, leichte und tragbare Freestyle™ Hands-free Milchpumpe kombiniert Komfort, Benutzerfreundlichkeit und forschungsbasierte Technologien für ein herausragendes Abpumperlebnis. Kein unnötiges Gewicht auf der mütterlichen Brust, denn unsere Milchpumpe kann einfach in der Tasche getragen werden. Die neuen, im BH tragbaren, anatomisch geformten Auffangschalen gehören zu den leichtesten auf dem Markt, damit Mütter sich unbeschwert um ihre Babys kümmern können.

UNSER ANATOMISCHES DESIGN MACHT DEN UNTERSCHIED

Da sich die Milchkanäle während des Milchflusses um 68% vergrössern, ist es wichtig, Druck auf die Brust zu vermeiden, um den Milchfluss nicht zu behindern.² Unsere forschungsbasierten Auffangschalen zum freihändigen Abpumpen sind so konzipiert, dass lokale Kompression minimiert wird.

Sie haben eine breitere untere Hälfte, um die Unterseite der Brust zu stützen, sowie eine glatte Oberfläche und einen nach aussen gewölbten Rand. Die einzigartig gestalteten^{1P} Auffangschalen folgen der natürlichen Form der laktierenden Brust und sorgen für Diskretion. Die forschungsbasierten 105°-Brusthauben bieten zudem nachweislich ein komfortableres und effizienteres Abpumpen.³



Entdecken Sie die Vorteile von Freestyle Hands-free in diesem **VIDEO**

Freestyle™ HANDS-free



DISKRET



ANATOMISCHES DESIGN



LEICHT UND KOMFORTABEL



3 TEILE, EINFACH ZU REINIGEN



IMITIERT BABYS SAUGVERHALTEN



BEIDSEITIGES ABPUMPEN



KONZIPIERT FÜR MULTITASKING



150 ML FASSUNGSVERMÖGEN

Lässt sich mit der Medela Family™ App verbinden