

Objektyp: **BackMatter**

Zeitschrift: **Obstetrica : das Hebammenfachmagazin = Obstetrica : la revue spécialisée des sages-femmes**

Band (Jahr): **121 (2023)**

Heft 12

PDF erstellt am: **12.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Hands-free

Die nächste herausragende Generation des Abpumpens



Solo™
Hands-free

Freestyle™
Hands-free

BEIDSEITIGES
ABPUMPEN
für mehr Milch in
kürzerer Zeit!

DAMIT MÜTTER IHRE HÄNDE FÜR DAS WESENTLICHE FREI HABEN!

Unsere kompakten und leichten Hands-free-Milchpumpen kombinieren Komfort, Benutzerfreundlichkeit und forschungsbasierte Technologie für ein herausragendes Abpumperlebnis. Kein unnötiges Gewicht auf der Brust, denn die Milchpumpen können einfach in der Tasche getragen werden. Die neuen im BH tragbaren und anatomisch geformten Auffangschalen^{1P} gehören zu den leichtesten auf dem Markt. Sie bestehen aus nur drei einfach zu reinigenden Teilen, verfügen über einen kippstabilen Sockel und bieten ein Fassungsvermögen von je 150 ml.

UNSER ANATOMISCHES DESIGN MACHT DEN UNTERSCHIED:

Unsere forschungsbasierten Auffangschalen für freihändiges Abpumpen sind so konzipiert, dass lokale Kompression minimiert wird. Ausserdem ergänzen sie die natürliche Form der laktierenden Brust für optimale Diskretion. Die forschungsbasierten 105°-Brusthauben bieten zudem nachweislich ein komfortableres und effizienteres Abpumperlebnis.²

Hands-free

zum Wohle von
Mutter und Baby

Scannen Sie
den QR-Code
für weitere
Informationen



DISKRET



TRAGBAR



ANATOMISCHES
DESIGN



LEICHT &
KOMFORTABEL



3 TEILE, EINFACH
ZU REINIGEN



IMITIERT BABYS
SAUGVERHALTEN



KIPPSICHERER
SOCKEL



150 ML

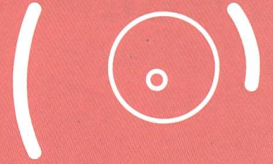


KONZIPIERT FÜR
MULTITASKING



AUTOMATISCHES
TRACKING

Schweizerischer Hebammenverband
Fédération suisse des sages-femmes
Federazione svizzera delle levatrici
Federaziun svizra da las spendreras



16./17.5.2024
Trafo Baden | AG

**Schweizerischer
Hebammenkongress**
**Congrès suisse
des sages-femmes**
**Congresso svizzero
delle levatrici**

Klartext reden!
Parlez des non-dits!
Parlare del non detto!

schweizerischer-hebammenkongress.ch

