

Zeitschrift: Hebamme.ch = Sage-femme.ch = Levatrice.ch = Spendrera.ch
Herausgeber: Schweizerischer Hebammenverband
Band: 106 (2008)
Heft: 11

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: 16.03.2025

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

Hebamme Sage-femme Levatrice Spendrera

/2008



Foto:
Andrea Marti

SPITALHEBAMMEN

SAGES-FEMMES HOSPITALIÈRES



PHILIPS

AVENT



So individuell wie die Natur

Weil Mütter wissen, was sich am angenehmsten anfühlt, macht es Sinn, dass eine Milchpumpe ganz auf ihre persönlichen Bedürfnisse eingeht. Das elektronische Gedächtnis der ISIS iQ Milchpumpen merkt sich den individuellen Pumprhythmus der Mutter und gibt ihn auf Knopfdruck automatisch wieder. Zusammen mit dem patentierten Massagekissen stimuliert diese, auf die Natur abgestimmte Technologie einen schnellen und natürlichen Milchfluss.

Entspanntes und komfortables Abpumpen: ISIS iQ unterstützt Sie in jeder Stillberatungssituation.

Ihren Philips AVENT Medical Profession Ansprechpartner erreichen Sie unter
Deutschland: 06356 989792 Österreich: 02230 710 73 Schweiz: 056 266 56 56
www.philips.com/AVENT



ISIS iQ

Merkt sich den individuellen
Pumprhythmus der Mutter

PHILIPS

sense and simplicity