

# Weibliches Beckenbodenmodell

12-teilig, magnetisch

## Female Pelvic Floor Model

12 part, magnetic



Merkblatt / Factsheet

Art. Nr. / Item No. 4076

# Pelvic Floor Model

## Weibliches Beckenbodenmodell

Dieses verbesserte Modell eines weiblichen Beckens mit Beckenbodenmuskulatur stellt den Beckenboden in seinen Schichten dar.

### Magnetisch abnehmbare Muskeln:

- M. obturatorius internus (links und rechts)
- M. piriformis (links und rechts)
- M. coccygeus (links und rechts)
- Diaphragma pelvis (M. levator ani bestehend aus M. puborectalis, M. pubococcygeus und M. iliococcygeus)
- Diaphragma urogenitale (bestehend aus M. transversus perinei profundus, M. transversus perinei superficialis und M. ischiocavernosus)
- Schließmuskeln des Urogenital- und Darmtraktes (bestehend aus M. sphincter ani externus, M. sphincter urethrae und M. bulbospongiosus)

Zusammen mit den beiden Beckenhälften und dem Kreuzbein besteht das Modell aus insgesamt 12 Teilen. Das Modell wird von Magneten zusammengehalten, so dass einzelne Teile leicht zur Demonstration der einzelnen Schichten abgenommen werden können.

Dieses Modell eignet sich hervorragend für Kurse in Beckenbodengymnastik, zur Geburtsvorbereitung, für die Hebammenausbildung oder einfach zum Studium der Beckenbodenmuskulatur.

Größe: 27 x 18 x 17 cm, Gewicht: 960 g



## Female Pelvic Floor Model

This improved model of a female pelvis with pelvic floor muscles depicts the pelvic floor in its layers.

### Magnetically detachable muscles:

- M. obturatorius internus (left and right)
- M. piriformis (left and right)
- M. coccygeus (left and right)
- Diaphragma pelvis (M. levator ani consisting of M. puborectalis, M. pubococcygeus, and M. iliococcygeus)
- Diaphragma urogenitale (consisting of M. transversus perinei profundus, M. transversus perinei superficialis, and M. ischiocavernosus), and the - sphincter muscles of the urogenital and digestive tracts (consisting of M. sphincter ani externus, M. sphincter urethrae, and M. bulbospongiosus)

The model consists of a total of 12 parts, including the two halves of the pelvis and the sacrum. The model is held together by magnets, allowing individual parts to be easily removed for demonstration of the different layers.

This model is highly suitable for courses in pelvic floor exercises, childbirth preparation, midwifery training, or simply for studying the pelvic floor muscles.

Size: 27 x 18 x 17 cm, Weight: 960 g.



**EXPERTS  
IN MEDICAL  
EDUCATION**

**Erler-Zimmer GmbH & Co.KG**

Hauptstraße 27 · 77886 Lauf · Germany

T +49 (0)7841 / 67191-0 · F +49 (0)7841 / 67191-99

info@erler-zimmer.de

[www.erler-zimmer.de](http://www.erler-zimmer.de)

Follow us!

