

## Welche Symptome deuten auf einen schwachen Beckenboden hin?

- Harninkontinenz sowie Stressinkontinenz (Uninverlust beim Husten, Niesen oder Sport)  
Schmerzen im Beckenbereich oder beim Urinieren
- Gefühl einer unvollständigen Entleerung der Blase oder des Darms
- Schwierigkeiten mit der Darmkontrolle
- Wiederherstellung nach Prostata-OP
- Erektionsbeschwerden/ Impotenz
- Schmerzen im unteren Rücken oder der Hüfte

## Wie fühlt sich die Behandlung an?

Die Behandlung ist komplett schmerzfrei. Während des Eingriffs werden Sie ein Kribbeln und eine Kontraktion der Beckenbodenmuskulatur verspüren. Unmittelbar nach der Behandlung können Sie Ihren alltäglichen Aktivitäten wieder nachgehen.

## Wie schnell spüre ich eine Verbesserung?

Viele Männer berichten schon nach der ersten Sitzung von einer deutlichen Verbesserung. Die ersten Ergebnisse werden nach 6-10 Sitzungen spürbar. In der Regel werden sich die Erfolge mit jeder Sitzung weiter verbessern.



# EMP CHAIR PRO

Jetzt Termin buchen unter:

[www.MUSTERurl.de/  
beckenboden](http://www.MUSTERurl.de/beckenboden)



Musterclub | Musterstraße 12 | 12345 Musterstadt  
[www.musterURL.de](http://www.musterURL.de) | [muster@mustermail.de](mailto:muster@mustermail.de)  
Telefon 01234 56789

Jetzt  
kostenlose  
Probesitzung  
buchen



# EMP CHAIR PRO

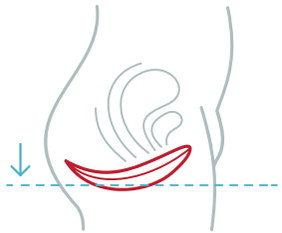
Ein starker Beckenboden  
auf Knopfdruck

Inkontinenz · Rückenschmerzen  
Impotenz · Libidoverlust

# WIE FUNKTIONIERT DER BECKENBODENSTUHL?

Der mit Ärzten und Physiotherapeuten entwickelte Magnetwellenstuhl schafft, was auch die beste Beckenboden-Gymnastik nicht vermag: Er trainiert zuverlässig alle 3 Muskelschichten und das in wenigen Minuten, völlig schmerz- und schweißfrei und ohne Anstrengung.

Dabei nutzt der Beckenbodenstuhl die HI-EMP Technologie (High-Intensity-Electro-Magnetic-Power) für die Stimulierung der Beckenbodenmuskulatur. Schon eine einzige Sitzung bringt tausende Muskelkontraktionen, die den Beckenboden stärken und Symptome wie Inkontinenz, Rückenschmerzen oder Libidoverlust lindert.



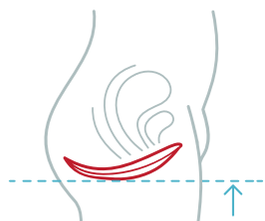
## Vorher

Die Beckenbodenmuskulatur ist erschlafft – die Organe können nicht ausreichend unterstützt werden. Das führt häufig zu Symptomen wie Inkontinenz, Rückenschmerzen und Libidoverlust.



## Behandlung

Alle drei Muskelschichten des Beckenbodens werden mittels Magnetwellen stimuliert.



## Nachher

Die Stimulation kräftigt zuverlässig die Beckenbodenmuskulatur, sodass die Organe wieder unterstützt werden und die Kontrolle über die Beckenbodenmuskulatur wieder hergestellt wird.

## Anwendungsgebiete



### Inkontinenz

Der Beckenbodenstuhl ist für alle Arten von Inkontinenz geeignet. Belastungsinkontinenz, Dranginkontinenz, kombinierte Inkontinenz, Überlaufinkontinenz, funktionelle Inkontinenz und Darminkontinenz.



### Rückenschmerzen

Rückenschmerzen, vor allem im unteren Bereich, sind häufig die Folge eines schwachen Beckenbodens. Mithilfe des Beckenbodenstuhls kann die Muskulatur im Beckenboden gezielt gestärkt und Rückenschmerzen vorgebeugt und gelindert werden.



### Impotenz

Durch regelmäßiges Training auf dem Beckenbodenstuhl wird die Durchblutung im Intimbereich gefördert und so die Fähigkeit zur Erektion gesteigert. Auch Männer, die eine Prostataoperation (Prostatektomie) hinter sich haben, können durch das Beckenbodentraining mit Magnetwellen ihre Kontinenz wiedererlangen und ihre allgemeine Lebensqualität verbessern.



### Liebesleben

Durch die Behandlungen auf dem Beckenbodenstuhl wird nicht nur der Intimbereich gestärkt, sondern auch die Durchblutung angeregt. Das führt zu einer erhöhten Sensitivität und einem intensiveren Erlebnis.



## VORTEILE DER BEHANDLUNG MIT DEM BECKENBODENSTUHL

Vollständig bekleidet sitzen die Patienten ca. 28 Minuten auf dem Beckenbodenstuhl. Während der kurzen Behandlung ziehen sich die Muskeln als Reaktion auf die elektromagnetische Stimulation zusammen, was dasselbe Ergebnis bewirkt, wie tausende Beckenbodenübungen. Der Beckenbodenstuhl setzt den Wiederherstellungsprozess in Gang, indem er die Muskeln anspannt und die neuromuskuläre Kontrolle über den Beckenboden wieder herstellt.

- ✓ Nicht invasiv
- ✓ Vollständig bekleidet
- ✓ Trainiert alle 3 Muskelschichten
- ✓ Nur 28 Minuten pro Sitzung
- ✓ Schmerzfrei
- ✓ Entspannt im Sitzen
- ✓ Bis zu 12.000 Kontraktionen
- ✓ Schnelle, nachhaltige Erfolge

