



Bedienungsanleitung



Lojer Therapieliege Manuthera 241 Electric 7-tlg.

Art.Nr.: 23400

▶▶▶ [zum Produkt ...](#)

[Therapieliege Manuthera](#)

▶▶▶ [zur Kategorie...](#)

Einführungskurs für die
LOJER MANUTHERA 241
Mobilisationsbank



Während dieses Seminars werden Sie die Grundfunktionen der Manuthera kennenlernen und sehen wie erfahrene Therapeuten diese in Ihrer täglichen Arbeit einsetzen. Weiterhin wird gezeigt, wie auch komplizierte Techniken mit Hilfe der Manuthera einfach durchgeführt werden können.

LOJER MANUTHERA

Wie erzielen Sie den höchsten Nutzen aus Ihrer LOJER MANUTHERA 241

Während des Kurses lernen Sie die Grundfunktionen der Lojer Manuthera kennen, sowie die weitergehenden Anwendungsmöglichkeiten dieser Liege. Sie werden sehen wie erfahrene Manualtherapeuten die Möglichkeiten der Manuthera nutzen um Ihre eigenen Therapietechniken einfach und hocheffizient durchzuführen. Der Patient erlebt die Therapie auf der Manuthera als sehr komfortabel und sicher. Alle Mobilisationen lassen sich für den Patienten stressfrei und angenehm gestalten, da alle Bewegungen auf der Manuthera sehr sanft ausgeführt werden.

TEIL I Vorstellung der Lojer Manuthera Grundfunktionen

- Hi-low Funktion (Patient von senkrecht in die Waagerechte)
- Traktionsmöglichkeiten
- Lateralflexionsmöglichkeiten
- Bedienung des Rollenhebesystems
- Bedienung der Armstützen
- Kopfteilverstellmöglichkeiten
- Gebrauch der Kippfunktion

TEIL II Die Bewegungsmöglichkeiten der Liege und deren Anwendung

TEIL III Praxis – wie können Sie von den umfangreichen Bewegungs- und Verstellmöglichkeiten der Liege in Ihrem Arbeitsalltag profitieren:

Fall 1. High/Low Funktion der Liege

Fall 2. Unterkörper Flexion/Extension und das Fußteil – Iliopsoas Entspannung/Plazierung des Patienten auf der Liege/Bandscheibenverletzungen mit Fehlstellung. Patient steht auf von der Liege/ Ausgleich des inneren Drucks der Bandscheibe. Positionierung des Patienten für die Behandlung der lumbalen Wirbelsäule. Hintere Oberschenkelmuskulatur/ Ruheposition der Wirbelsäule. Gebrauch der Traktion obwohl der Patient in Flexion ist? Manipulation mit der Hilfe von Flexion. Extension/Mobilisation des Rückens mit Patienten auf der Liege.

Fall 3. Lateralflexion des Unterkörpers. Mobilisation und Tiefenmassage. Passive Tests. Positionierung zur Behandlung ohne Muskelanspannung. Presacralraum. Ligamentum Iliolumbale..

Fall 4. Dreidimensionale Bewegungen. Behandlung des Tiefengewebes. Multifidus, Quadratus lumborum etc. Worin liegt der Vorteil der Flexion während der Mobilisation? Passive Tests.

Fall 5. Traktion des Unterkörpers. Vielseitige Möglichkeiten der Traktion, Traktion Manipulation, Mobilisation, Hyperfunktion während Extension/ Hyperfunktion während Flexion (L-5-S-1). Wie wird der Auslöser des Schmerzes passiv lokalisiert?

Fall 6. Drop Funktion. Manipulation mit Traktion mit Hilfe der Dropfunktion. Drop-Manipulation. Dropmanipulation während Lateralflexion.

Fall 7. Flexion für Körpermitte. Gebrauch der Fixiergurte. Traktion der lumbalen Wirbelsäule mit Flexion. Dredimensionale Mobilisation mit Hilfe des Eigengewichtes des Patienten. Traktions Manipulation auf gekippter Liege. Traktions Mobilisation mit Unterkörper in Flexion. Traktions Manipulation unter zur Hilfenahme der Gurte.

Fall 8. Extension der Körpermitte. Patient von der Bank.

Fall 9. Traktion der Körpermitte. Mobilisation Thorax Wirbelsäule / Manipulation mit Hilfe von Traktion Patient auf Rücken oder Bauch. Extensionsbehand-

MOBILISATIONSLIEGE



lung zusammen mit Kopfteiltraktion (Minimal Kompression)

Fall 10. Traktion des Kopfteiles, Patient auf Rücken und auf dem Bauch liegend.

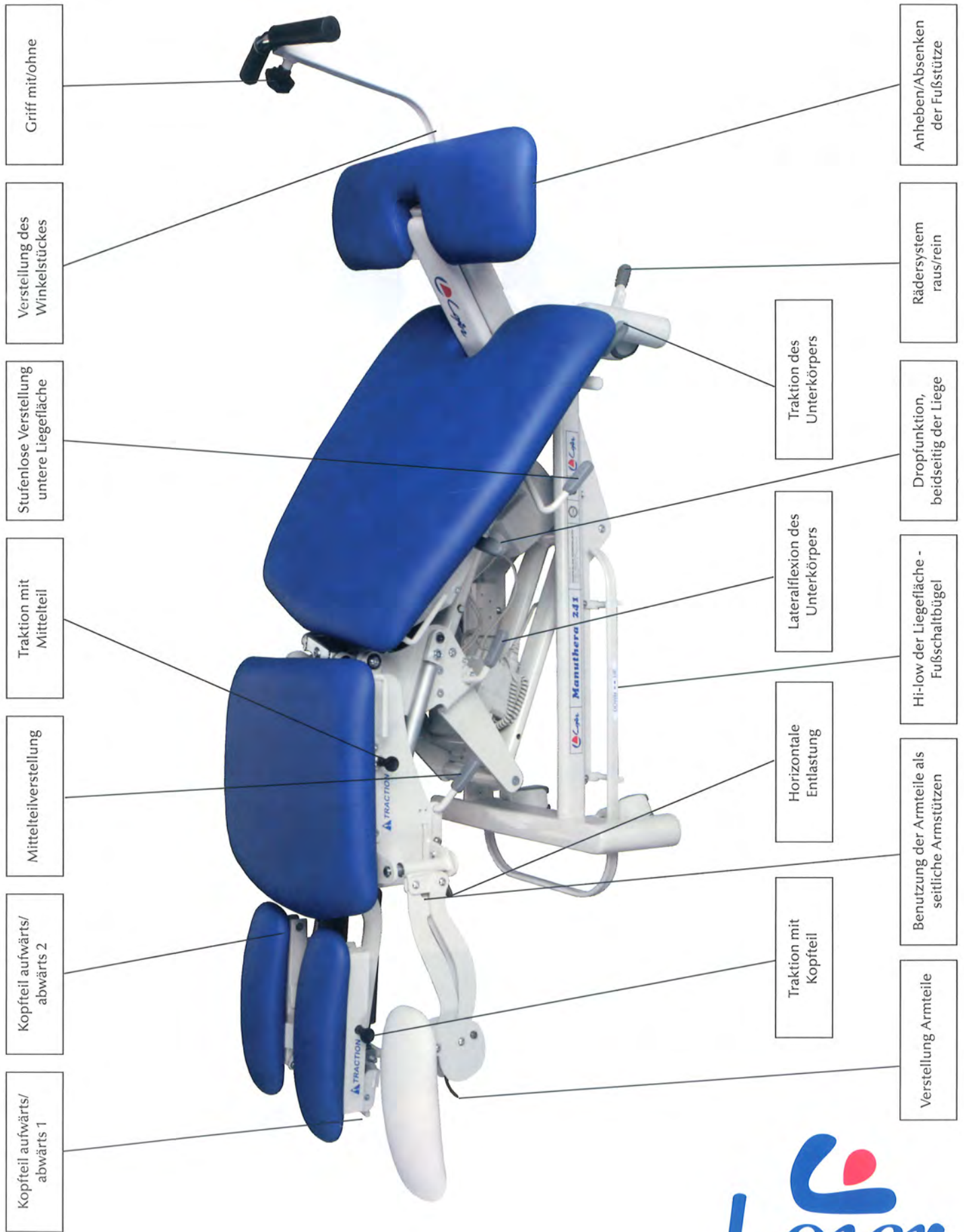
Fall 11. Horizontale Verstellung des Kopfteiles – Optimale Plazierung während der Therapie. Rotierende Manipulation im Sitzen.

Fall 12. Flexion des Kopfteiles. Manipulation der oberen Thoraxregion.

Fall 13. Extension des Kopfteiles. Behandlung mit Lateralflexion, Patient auf dem Rücken.

Fall 14. Lateralflexion des Kopfteiles. Oberer Thoax Mobilisation/Manipulation und Behandlung tiefer Gewebe wie Intercostalis. Mobilisation des Costotransversal Areals. Mobilisation und Behandlung des tiefen Gewebes der cervicalen Wirbelsäule. Passive Tests wenn Patient auf der Seite liegt. Mobilisation der Schädelregion – Patient auf dem Bauch/Rücken..







Sport-Tec
Physio & Fitness

Lemberger Straße 255
D-66955 Pirmasens

Tel.: 06331/1480-0
Fax: 06331/1480-220

info@sport-tec.de
www.sport-tec.de