



EXTENSIONSLIEGE MIT TRACOMPUTER UND MILI-GENERATOR MEDIZINELEKTRONIK LÜNEBURG

SKU: H062013

zzgl. Versandkosten

Die Extensionsliege mit TRAComputer und MiLi-Generator von Medizinelektronik Lüneburg bietet präzise computergestützte Traktionsbehandlung und innovative Mikrostromtherapie in einem kompakten Gerät. Sie ermöglicht eine effektive, patientenorientierte Therapie zur Unterstützung der muskulären und neurologischen Rehabilitation.



Categories: Orthopädie

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **Extensionsliege mit TRAComputer und MiLi-Generator** von Medizinelektronik Lüneburg ist ein hochmodernes Therapiegerät, das speziell für die effektive Durchführung von spinalen Extensionstherapien entwickelt wurde. Dieses System kombiniert mechanische Präzision mit innovativer elektronischer Steuerung, um eine individuell angepasste und schonende Behandlung zu gewährleisten.

Technische Merkmale und Ausstattung:

- **Ergonomische Extensionsliege:** Die Liege ist robust konstruiert und bietet eine komfortable Liegefläche mit verstellbaren Kopf- und Beinsegmenten, die eine optimale Patientenlagerung ermöglichen.
- **TRAComputer Steuerung:** Das integrierte Steuergerät ermöglicht eine präzise und reproduzierbare Einstellung der Zugkraft und Behandlungsdauer. Über ein benutzerfreundliches Display können individuelle Therapieprogramme gespeichert und abgerufen werden.
- MiLi-Generator: Dieses innovative Modul unterstützt die Therapie durch die Erzeugung milder elektrischer



Impulse, die zur Muskelentspannung und Schmerzlinderung beitragen können. Die Kombination von Extension und MiLi-Technologie fördert die Regeneration und Mobilisierung der Wirbelsäule.

• **Sicherheitsfunktionen:** Die Extensionsliege verfügt über integrierte Notabschaltungen, Kraftbegrenzungen und Sensoren zur Überwachung des Therapieverlaufs, um höchste Sicherheit für den Patienten zu gewährleisten.

Indikationen und Einsatzgebiete:

Die Extensionsliege mit TRAComputer und MiLi-Generator eignet sich besonders zur Behandlung von:

- Degenerativen Wirbelsäulenerkrankungen, wie Bandscheibenvorfällen und Spinalkanalstenosen
- Chronischen Rückenschmerzen und Muskelverspannungen
- Postoperativen Rehabilitationsmaßnahmen
- Präventiven Maßnahmen zur Verbesserung der Wirbelsäulenfunktion

Vorteile für Therapeut und Patient:

- Individuell anpassbare Therapieparameter f
 ür eine maßgeschneiderte Behandlung
- Hoher Komfort durch ergonomische Gestaltung und sanfte Zugkraftapplikation
- Erweiterte Therapieoptionen dank Kombination mechanischer und elektrischer Anwendungen
- Einfache Bedienung und Dokumentation durch die TRAComputer Software

Die Extensionsliege mit TRAComputer und MiLi-Generator von Medizinelektronik Lüneburg ist somit ein zuverlässiges und vielseitiges Gerät, das in physiotherapeutischen Praxen, Rehabilitationszentren und Kliniken einen wertvollen Beitrag zur ganzheitlichen Wirbelsäulentherapie leistet.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE





