



ORMED ARTROMOT-E2 E 2 **BEWEGUNGSSCHIENE**

SKU: BB092025



Categories: [Physiotherapie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Die **ORMED ARTROMOT-E2 E 2 Bewegungsschiene** ist ein hochwertiges medizinisches Gerät, das speziell zur frühfunktionellen Mobilisation nach operativen Eingriffen oder Verletzungen an Ellenbogen und Unterarm entwickelt wurde. Sie unterstützt den Heilungsprozess durch kontrollierte und schmerzfreie Bewegungsübungen, die zur Vermeidung von Gelenkversteifungen und zur Verbesserung der Gelenkfunktion beitragen.

Eigenschaften und Vorteile:

- **Individuell einstellbare Bewegungsparameter:** Die Bewegungsschiene ermöglicht die präzise Einstellung von Flexion, Extension und Bewegungsgeschwindigkeit, sodass sie optimal an die Bedürfnisse und den Heilungsverlauf des Patienten angepasst werden kann.
- **Ergonomisches Design:** Die Schiene ist anatomisch geformt und sorgt für eine stabile und komfortable Fixierung des Ellenbogens und Unterarms, wodurch eine sichere und effektive Therapie gewährleistet wird.
- **Leiser und zuverlässiger Antrieb:** Der Elektromotor arbeitet geräuscharm und sorgt für eine sanfte und gleichmäßige Bewegungsausführung, die Schmerzen und Muskelverspannungen reduziert.
- **Einfache Handhabung:** Die intuitive Bedienung erlaubt sowohl dem therapeutischen Fachpersonal als auch dem Patienten eine unkomplizierte Anwendung, auch im häuslichen Umfeld.



- **Robuste Verarbeitung:** Hochwertige Materialien sorgen für eine lange Lebensdauer und eine einfache Reinigung, was den hygienischen Anforderungen in der medizinischen Versorgung entspricht.

Anwendungsbereiche:

- Postoperative Rehabilitation nach Ellenbogenoperationen (z. B. Frakturen, Bandrekonstruktionen)
- Therapie bei Bewegungseinschränkungen und Gelenksteifigkeit
- Behandlung von Verletzungen des Ellenbogengelenks und Unterarms
- Prävention von Gelenkkontrakturen und Muskelatrophie

Die **ORMED ARTROMOT-E2 E 2 Bewegungsschiene** ist ein unverzichtbares Hilfsmittel in der orthopädischen und rehabilitativen Therapie, das eine frühzeitige Mobilisierung ermöglicht und somit die Funktionalität des Ellenbogens nachhaltig verbessert. Durch die gezielte Bewegungstherapie wird die Heilungsdauer verkürzt und die Lebensqualität der Patienten erhöht.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

