



## ZIMMER OPTON ZMS SW 3.3 MECTRONIC LASER LASERTHERAPIE

**SKU:** BO112022

**3.899,00 €**

zzgl. [Versandkosten](#)

**Zimmer Opton ZMS SW 3.3 Mectronic Laser** ist ein hochmodernes Gerät für die Lasertherapie, das gezielt zur Schmerzreduktion und Geweberegeneration eingesetzt wird. Die präzise Steuerung und effektive Wellenlänge ermöglichen eine schonende und effiziente Behandlung verschiedenster Indikationen.



---

**Categories:** [Physikalische Therapie](#)

## PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Zimmer Opton ZMS SW 3.3 Mectronic Laser** ist ein hochmodernes medizinisches Gerät zur **Lasertherapie**, das speziell für den Einsatz in der Physiotherapie, Orthopädie und Schmerztherapie entwickelt wurde. Dieses System kombiniert innovative Lasertechnologie mit anwenderfreundlichem Design, um eine effektive und schmerzfreie Behandlung verschiedenster Beschwerden zu ermöglichen.

### Technische Merkmale und Vorteile:

- **Laserwellenlänge:** Die Opton ZMS SW 3.3 arbeitet mit einer präzisen Wellenlänge, die tief in das Gewebe eindringt und so eine optimale Stimulation der Zellregeneration und Schmerzlinderung gewährleistet.
- **Leistungsstärke:** Das Gerät bietet eine einstellbare Laserleistung, die individuell auf den Patienten und die Indikation abgestimmt werden kann, um maximale Wirksamkeit bei minimalen Nebenwirkungen zu erzielen.
- **Therapieprogramme:** Vordefinierte und frei programmierbare Behandlungsschemata ermöglichen eine flexible Anpassung an unterschiedliche Krankheitsbilder und Therapieziele.



- **Benutzerfreundlichkeit:** Das intuitive Bedienfeld und das übersichtliche Display sorgen für eine einfache Handhabung und schnelle Einstellung der Parameter.
- **Sicherheit:** Das System verfügt über integrierte Sicherheitsmechanismen, die den sicheren Betrieb garantieren und das Risiko von Überdosierungen oder Fehlanwendungen minimieren.

#### **Indikationen für den Einsatz:**

- Akute und chronische Schmerzen, beispielsweise bei Arthrose oder Rückenschmerzen
- Entzündliche Prozesse in Muskeln und Gelenken
- Förderung der Wundheilung und Regeneration nach Verletzungen
- Verbesserung der Mikrozirkulation und Gewebestoffwechsel
- Muskelverspannungen und Triggerpunktbehandlungen

**Wirkungsweise:** Die Laserstrahlung des Zimmer Opton ZMS SW 3.3 dringt gezielt in das betroffene Gewebe ein und regt die zellulären Stoffwechselprozesse an. Dies führt zu einer schnellen Schmerzlinderung, einer Reduktion von Entzündungen sowie einer verbesserten Durchblutung. Durch die photobiomodulatorische Wirkung fördert der Laser zudem die Regeneration von geschädigtem Gewebe und unterstützt die körpereigenen Heilungsmechanismen.

**Fazit:** Der *Zimmer Opton ZMS SW 3.3 Mectronic Laser* stellt eine effektive und vielseitige Lösung für die moderne Lasertherapie dar. Mit seiner hohen Leistungsfähigkeit, der Flexibilität in der Anwendung und der einfachen Bedienbarkeit eignet er sich hervorragend für den professionellen Einsatz in medizinischen Praxen und Rehabilitationseinrichtungen.

#### **ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN**



## GALLERIE

