



[BESTRAHLUNGS-LASER SOFT LASER BIOLAS D VON MBB-AT](#)

SKU: A042012-NV

zzgl. [Versandkosten](#)

Der Bestrahlungs-Laser Soft Laser bioLas D von MBB-AT ist ein hochpräzises medizinisches Gerät zur schonenden Softlaser-Therapie, das gezielt biostimulierende Effekte zur Unterstützung von Heilungsprozessen und Schmerzlinderung bietet. Dank seiner innovativen Technologie gewährleistet er eine sichere und effektive Anwendung in der physikalischen Therapie und Rehabilitation.



Categories: [Physikalische Therapie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Soft Laser bioLas D** von **MBB-AT** ist ein hochmodernes medizinisches Gerät zur photobiomodulativen Therapie, das speziell für die **nicht-invasive Bestrahlung** und gezielte Förderung von Heilungsprozessen entwickelt wurde. Dieses Soft Laser-System nutzt die Vorteile der **niedrigintensiven Laserstrahlung** und bietet eine effektive und schonende Behandlungsmethode für vielfältige medizinische Anwendungen.

Das Gerät arbeitet mit einer präzise abgestimmten Wellenlänge im sichtbaren bis nahinfraroten Spektrum, wodurch es tief in das Gewebe eindringen kann, ohne dabei thermische Schäden zu verursachen. Dadurch wird die Zellaktivität stimuliert, die Mikrozirkulation verbessert und der natürliche Regenerationsprozess des Körpers unterstützt.

Hauptmerkmale des Soft Laser bioLas D:

- **Wellenlänge:** Optimiert für effiziente Gewebepenetration und Zellstimulation.
- **Leistungsstärke:** Niedrigintensiv, um eine sichere und schmerzfreie Anwendung zu gewährleisten.



- **Einfache Handhabung:** Ergonomisches Design mit intuitiver Bedienoberfläche für den professionellen Einsatz.
- **Vielseitige Einsatzgebiete:** Unterstützt die Behandlung von Wundheilungsstörungen, Entzündungen, Schmerzen und anderen muskuloskelettalen Beschwerden.
- **Qualitätsstandard:** Hergestellt gemäß medizinischer Normen und zertifiziert für den klinischen Gebrauch.

Die Anwendung des Soft Laser bioLas D ist sowohl in der Physiotherapie, Dermatologie als auch in der Schmerztherapie etabliert. Durch die gezielte Bestrahlung werden Stoffwechselprozesse in den Zellen angeregt, was zu einer beschleunigten Regeneration und Schmerzlinderung führt. Zudem eignet sich das Gerät hervorragend zur Unterstützung postoperativer Behandlungen und zur Behandlung chronischer Erkrankungen.

Vorteile der Therapie mit dem Soft Laser bioLas D:

- Förderung der Zellregeneration und Gewebereparatur
- Reduktion von Entzündungsprozessen
- Verbesserung der lokalen Durchblutung
- Schmerzlinderung ohne Nebenwirkungen
- Keine invasiven Eingriffe erforderlich

Zusammenfassend bietet der **Soft Laser bioLas D von MBB-AT** eine innovative und wissenschaftlich fundierte Lösung für die sanfte, aber wirkungsvolle Unterstützung der körpereigenen Heilungsmechanismen. Durch seine präzise und sichere Anwendung stellt er eine wertvolle Ergänzung im therapeutischen Portfolio medizinischer Fachkräfte dar.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

