



the
art of
shock
wave

Kombinierte Stosswellentherapie

DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra«
& MASTERPULS® MP100 »ultra«



STORZ MEDICAL

DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra« und MASTERPULS® MP100 »ultra«

Wirtschaftliche Kombination mit viel Performance

Die Kombination von fokussierter und radialer Stosswelle erschliesst das gesamte Anwendungsspektrum der Stosswellentherapie und bietet zahlreiche Vorteile bei der Behandlung von Patienten. Je nach Budget und Anforderungen stehen verschiedene Geräte zur Verfügung. Als kostengünstige Einstiegsvariante bietet STORZ MEDICAL die attraktive Kombi-Lösung aus DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra« und MASTERPULS® MP100 »ultra«. Je nach Bedarf können die beiden Geräte in Kombination oder einzeln genutzt werden, in der Praxis oder auch im mobilen Einsatz. Dies sorgt für eine wirtschaftliche Auslastung.



»SEPIA«-Handstück

Stosswellengeräte der neuesten Generation

Der **DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra«** überzeugt durch hochwertige Verarbeitung und optimierte Ergonomie. Das »SEPIA«-Handstück macht die Behandlung mit fokussierten Stosswellen einfach und effizient:

- Alle Bedienelemente sind im Handstück integriert
- Effektives und ermüdungsfreies Arbeiten direkt am Patienten
- »Individual Parameter Setting« für verschiedene Indikationen
- Reduzierte Revisionskosten durch einfachen Spulenwechsel
- Flexibles Kabel für eine komfortable Patientenbehandlung



»FALCON«-Handstück

Der **MASTERPULS® MP100 »ultra«** mit dem radialen »FALCON«-Handstück beeindruckt mit kompakten Dimensionen, geringen Servicekosten und dem geräuscharmen »Air Power«-Antrieb.

- Alle Bedienelemente sind im Handstück integriert
- Effektives und ermüdungsfreies Arbeiten direkt am Patienten
- »Individual Parameter Setting« für verschiedene Indikationen
- Erweiterter Energiebereich (ab 0,3 bar_{eff}) für eine schonende Behandlung
- Impulsauslösung durch »Skin Touch«-Funktion
- Umfangreiches Applikatorenprogramm

DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra« und MASTERPULS® MP100 »ultra«:

So gelingt der erfolgreiche Einstieg in die kombinierte Stosswellentherapie – ohne Kompromisse bei Qualität und Service.

Starkes Duo für das gesamte Behandlungsspektrum

Klassische Indikationen



Epicondylitis



Patellar Tendonitis

Triggerpunkt-Behandlungen



Verkürzte Oberschenkelmuskulatur



Periartikuläre Schulterschmerzen

Faszien-Behandlungen



Schulter-Nackenfazie



Fascia cruris

Paravertebrale Behandlungen



Lumbale Wirbelsäulenmuskulatur



Zervikale Wirbelsäulenmuskulatur

Die attraktive Kombination aus fokussierter und radialer Stosswelle



DUOLITH® SD1 T-TOP »F-SW ultra«

Fokussiertes Gerät

Allgemeine Daten

- Abmessungen ohne Touchscreen (B x H x T):
466 x 187 x 454 mm
- Gewicht: 24,0 kg
- 10"-Touchscreen (optional)
- Erhältlich in grün, blau, orange und schwarz ●●●●

Fokussierte Stosswelle

- Standard-Energiebereich: 0,01 – 0,55 mJ/mm^2
- Erweiterter Energiebereich (optional): 0,03 – 1,24 mJ/mm^2
- Tiefe der Fokuszone: 0 – 65 mm
- Therapeutische Wirksamkeit: Bis 125 mm Eindringtiefe



MASTERPULS® MP100 »ultra«

Radiales Gerät

Allgemeine Daten

- Abmessungen ohne Touchscreen (B x H x T):
426 x 144 x 340 mm
- Gewicht: 10,5 kg
- Kompressor, integriert
- 10"-Touchscreen (optional)
- Erhältlich in grün, blau, orange und schwarz ●●●●

Radiale Stosswelle

- Druck: 0,3 – 5,0 bar_{eff}
- Frequenz: 1 – 21 Hz (druckabhängig)
- V-ACTOR®-Handstück (optional): 1 – 31 Hz

STORZ MEDICAL

STORZ MEDICAL AG · Lohstampfstrasse 8 · 8274 Tägerwilten · Schweiz
Telefon +41 (0)71 677 45 45 · Fax +41 (0)71 677 45 05 · www.storzmedical.com

Technische Änderungen vorbehalten. Der Inhalt dieser Broschüre ist nur für medizinische Fachkreise bestimmt und enthält Informationen zu Produkten und Indikationen, die möglicherweise nicht in allen Ländern verfügbar sind.