

# PiezoWave<sup>2T</sup>: Die modernste Stoßwellentherapie

*Hocheffektiv mit Tiefenwirkung - mehr Erfolg in einem Minimum an Zeit!*

## Indikationen

Degenerative und entzündlich rheumatische Erkrankungen des Stütz- und Bewegungsapparates  
Insertionstendopathien (PHS, Epicondylitis, Styloiditis, Achillodynie, plantare Fasciitis)

- Arthrosen
- Bursitis subacromialis / trochanterica
- Chronisches Beckenbodensyndrom
- Dupuytren'sche Kontraktur
- Erektile Dysfunktion
- Induratio Penis Plastica
- Kalkablagerungen in Schleimbeuteln, Gelenkkapseln
- Karpaltunnelsyndrom
- Knochenmarködem
- Lipödem, Lymphödem
- Morbus Bechterew
- Morbus Ledderhose
- Myofasciales Schmerzsyndrom
- Narben, Ulcera
- Tendovaginitis
- Triggerpunkte

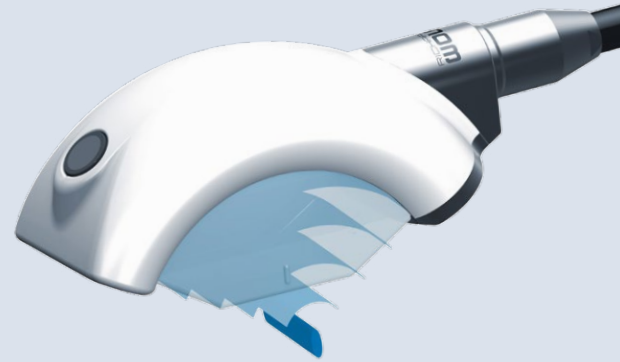
## Merkmale

- Eindringtiefe von 0 – 17,2 cm
- rascher Erfolg
- zeitsparend
- leise
- äußerst langlebig
- direkt fokussiert
- rasch amortisiert
- leasingfähig

## PiezoWave<sup>2T</sup>: Wartungsfrei mit Piezotechnologie

Weit über 10 Mio. Impulse hinaus wartungs- und revisionsfrei! Keine Revision/kein Handstücktausch im Unterschied zu indirekt fokussierten Stoßwellengeräten anderer Anbieter, die nach elektromagnetischem oder elektrohydraulischem Verfahren arbeiten. Bei diesen tritt ein vorprogrammierter Gerätestillstand bei einer Impulszahl zwischen 0,5 und 2 Mio. ein.

\*) Fokussiert: Eine Schalldruckamplitude stellt sich auf und entfaltet sich als Stoßwelle erst dort, wo auch der Behandlungsschwerpunkt ist. Im Unterschied zu Radial: Eine Druckwelle schlägt an die Oberfläche der Haut, dadurch flächige Ausbreitung aber keine Tiefenwirkung.



## Therapiequelle FBL10x5G2

40fache Vergrößerung des Behandlungsvolumens im Vergleich zur punktförmigen Therapiequelle.



## PiezoWave<sup>2T</sup>: Klare Vorteile

Hohe Patientenzufriedenheit und anhaltende Erfolge!  
Nur mit der fokussierten\* Stoßwelle erreichen Sie den Schmerzpunkt ohne Belastung des umliegenden Gewebes.



**SCHUHFRIED**  
MEDIZINTECHNIK



PiezoWave<sup>2T</sup> / Richard Wolf / Elvation

## PiezoWave<sup>2T</sup> fokussierte Stoßwelle

- Direkt fokussierte Piezo-Stoßwelle – die präziseste Art der Stoßwellenformierung.
- Moderne Stoßwellentechnologie für rasche Erfolge und hohe Patientenzufriedenheit.
- Neue Technik mit bis zu 12 Hertz ermöglicht flächige und dynamische Applikation.
- Für jede Indikation gibt es die optimale Therapiequelle. Eindringtiefe 0 – 17 cm.
- 5 Millionen Impulse Garantie, langlebig, leise, wartungsfrei und nachhaltig.

VON DER STATIK  
ZUR DYNAMIK

SCAN ME!



+43 1 405 42 06

info@schuhfriedmed.at