

En Puls je nejkompaktnější terapeutický systém pro rázovou vlnu. Rázová vlna je generována elektromagneticky. Je dodáván s veškerým nezbytným příslušenstvím včetně masivního transportního kufru. Hmotnost en Puls je 6 kg.

Vhodné pro terapii:

- terapie Trigger bodů
- tendopatie
- epicondylitis rad./uln.
- patní ostruhy
- fasciitis plantaris
- zhmoždění
- achylodynie
- sy tibialis anterior
-



Koncept

Fokuzace, přímé působení, jasné informace na displayi a spuštění terapie nožním spínačem. Volně pohyblivá hlavice, pracující ve všech směrech.

Frekvence 2, 5, 10 a 16 Hz, také Burst modus. Energie na úrovních 60, 90, 120 a 180 mJ na aplikační hlavici. Různé nástavce na hlavici.

Terapie Trigger bodů je při použití en Puls komfortní a efektivní

Efektivita

Unikátní systém technologie. Rázová vlna je generována elektromagnetickým impulsem, kompresor již není potřeba. Malý, kompaktní a tichý přístroj, ačkoli energie na výstupu je až 180 mJ.

Technická data: En Puls

Sít. připojení	240 VA/ 50/60 Hz, 5/2,5 A
4 frekvence	2/5/10/16 Hz
1 Burst modus	8 pulsů, frekvence 16 Hz
Energie	60, 90, 120, 180 mJ (na aplikátoru), u 16 Hz max. 120 mJ
Aplikátor	Délka 23 cm, průměr 5 cm (max.) Hmotnost 0,94 kg Životnost 2 miliony rázů
Rozměry nástavců aplikátoru	6/15/25 mm
Rozměry	330 mm/250 mm/185 mm
Hmotnost	5,4 kg
Rozměry kufříku	600 mm / 420 mm / 230 mm
Hmotnost přístroj + kufřík	11,5 kg