

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/impactis-m-aparat-do-fizjoterapii-fala-uderzeniowa-p-447.html>

## Impactis M+ - aparat do fizjoterapii falą uderzeniową



Cena	<b>26 900,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>A-UF-AST-IMM</b>
Producent	<b>ASTAR</b>

### Opis produktu

**Urządzenie do terapii falą uderzeniową** Impactis M+ umożliwia efektywne leczenie chronicznego bólu związanego z przewlekłymi stanami zapalnymi i zwyrodnieniami ścięgien, torebek stawowych, więzadeł oraz mięśni i kości. Jest również wsparciem w terapii punktów spustowych, czyli szczególnie wrażliwych miejsc charakteryzujących się wzmożonym napięciem, które mogą generować ból promieniujący.

#### Urządzenie do fali uderzeniowej Impactis M - zastosowanie

Urządzenia do fali uderzeniowej takie jak Impactis M+ stosuje się przede wszystkim w rehabilitacji, medycynie sportowej, ortopedii, a także w medycynie estetycznej. Aby do zabiegów medycyny estetycznej mogła być zastosowana fala uderzeniowa sprzęt został wyposażony w dedykowany do tego celu transmitter.

Dla jeszcze większego komfortu użytkownika, aplikator wyposażono w amortyzator sprężynowy pochłaniający drgania. Ergonomiczna głowica ułatwia trzymanie urządzenia podczas zabiegu.

#### Fala uderzeniowa sprzęt

Fala uderzeniowa wykonywana aparatem Impactis M+ zapewnia:

- Dużą skuteczność potwierdzoną klinicznie
- Nieinwazyjne działanie
- Bardzo szybką poprawę stanu klinicznego (wystarczająco zaledwie 3-4 zabiegi z 1 tygodniową przerwą)
- Krótkie sesje terapeutyczne - około 10 minut
- Brak efektów ubocznych
- Brak konieczności stosowania znieczulenia oraz środków farmakologicznych
- Połączenie leczenia objawowego z przyczynowym
- Długotrwałe rezultaty lecznicze

### Właściwości

#### Urządzenie cechuje:

- 
- możliwość edycji i zapisu programów zabiegowych
  - dedykowany transponder do medycyny estetycznej 35 mm
  - aplikator z wbudowanym amortyzatorem sprężynowym pochłaniającym drgania
  - ergonomiczne ukształtowanie przodu głowicy poprawiające komfort trzymania
  - za pomocą urządzenia w wersji zainstalowanej można wykonać ponad 2 000 000 uderzeń
  - zestaw regeneracyjny do aplikatora umożliwia wykonanie kolejnych 2 000 000 uderzeń lub więcej

### **Tryby emisji fal uderzeniowych:**

- pojedynczy
- ciągły
- burst
  
- interwałowy

### Dane techniczne

#### **Dane techniczne:**

- ciśnienie kompresora 1 – 5 bar
- częstotliwość emisji impulsów (uderzeń) 1 – 25 Hz
- ilość uderzeń 1 – 10 000
- żywotność systemu balistycznego > 2 miliony cykli
- zasilanie 100-240 V, 47-63 Hz, 24VDC 6,25A
- wymiary aparatu 36,1 x30,4 x15,1 cm
- masa sterownika 7 kg
- masa z aplikatorem i zasilaczem 9 kg