



Aparat do drenażu limfatycznego POWER Q1000 PREMIUM z mankietem na rękę

Opis produktu

Aparat do masażu uciskowego Power Q1000 Premium współpracuje z 4-**komorowymi mankietami** na rękę, nogi, lub na biodra.

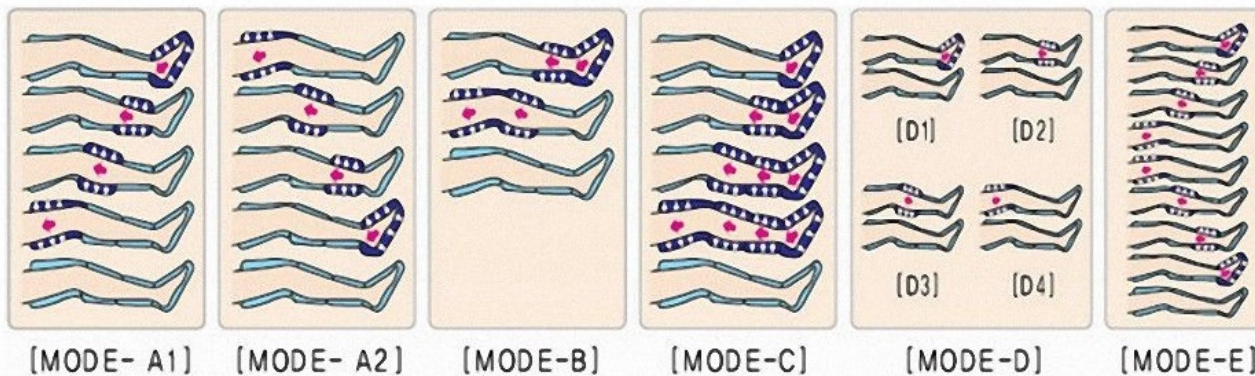
W zależności od potrzeb można podłączyć 1 lub 2 mankiety jednocześnie.

Panel z przyciskami umożliwia:

- **wybór trybu pracy:** A1, A2, B, C, D, E
- **ustawienie czasu zabiegu:** 5-99min.
- **ustawienie ciśnienia masażu pneumatycznego:** 0-240 mm Hg
- **ustawienie czasu przerwy (odstępu):** 0, 5, 10, 15, 20, 25, 30 sek.
- **ustawienie czasu utrzymywania ciśnienia w komorze:** (5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21 s).

Na elektronicznym wyświetlaczu wyświetlają się **aktualne parametry zabiegu**.

Dostępne tryby masażu pneumatycznego:



Dodatkowe funkcje aparatu do masażu uciskowego Power Q1000 Premium:

- Możliwość wyłączenia danej komory mankieta
- Funkcja Zapis (Save) umożliwiająca zapisanie parametrów masażu
- Funkcja Reset służąca do przywrócenia wartości początkowych

Dane techniczne aparatu do masażu uciskowego Power Q1000 Premium:

Wymiary	260x200x125 mm
Waga	2,9 kg

Urządzenie przenośne.

Wyposażenie standardowe:

- aparat
- mankiet 4-komorowy na rękę - 1 szt.
- przewód pojedynczy - 1 szt.

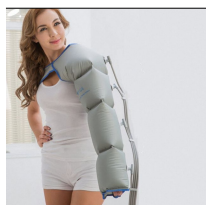
Zestaw **Power Q1000 Premium z 2 mankietami na nogi oraz mankietem na rękę** jest **idealny dla kobiet po mastektomii** - pozwala samodzielnie w domowym zaciszu walczyć z obrzękami po usunięciu węzłów chłonnych.

Przeczytaj:



[5 powodów, dla których warto w swoim gabinecie posiadać aparat do masażu pneumatycznego](#)

[Aparat do masażu uciskowego to niewielkie kompaktowe urządzenie znajdujące zastosowanie w medycynie, odnowie biologicznej i kosmetyce. Szeroki wachlarz zastosowań, przystępna cena oraz prosta obsługa nie wymagająca specjalnych umiejętności sprawiają, że urządzenie to warto postawić w każdym gabinecie fizjoterapii... \[więcej >>\]\(#\)](#)



[Aparaty do masażu uciskowego - najczęściej zadawane pytania](#)

[Mimo że obsługa aparatów do drenażu limfatycznego nie wymaga specjalistycznego szkolenia, są to urządzenia medyczne, którymi przy nieodpowiednim użytkowaniu można wyrządzić krzywdę pacjentowi. Często więc pojawiają się różne wątpliwości i pytania odnośnie stosowania aparatów do masażu uciskowego. W tym artykule staramy się Państwu wyjaśnić najważniejsze z nich... \[więcej >>\]\(#\)](#)