

## PHYSIODYN - Basic

### Aparat de electroterapie portabil

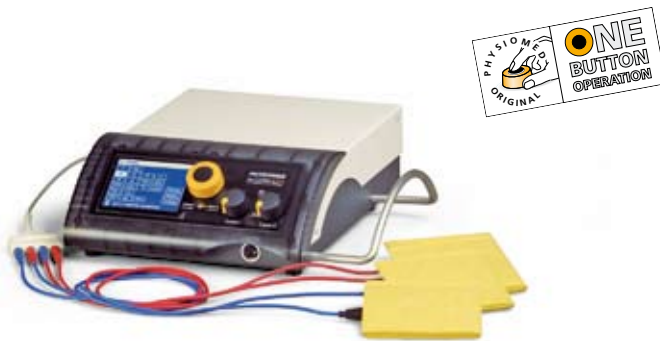
Flexibilitate în utilizare datorită celor două canale de tratament cu intensități reglabile independent pentru tratarea a două zone diferite.

- Ecran LCD
- Operare ușoară cu număr minim de butoane
- 25 de canale pentru programarea individuală a unor variante de tratament
- Index cu indicații de terapie în cele mai frecvente patologii (proponeri de dozaj și imagine cu zona de tratat)
- Poate fi folosit împreună cu aplicatorul cu vacuum

### Physiovac-Basic



Imagine pentru aplicarea electrozilor



### Terapie simultană:

**Physiodyn-Basic** poate fi conectat cu aparatul pentru ultrasunete **Physioson-Basic** pentru terapie simultană

## Tipurile de curenți:

### CURENȚI DE MEDIE FRECVENȚĂ:

- **IF** (Curent interferențial clasic):  
Frecvența de bază 2-9,5 kHz  
Frecvența de modulare 0-250 Hz
- **AMF** (Curent interferențial bipolar):  
Frecvența de bază 2-9,5 kHz  
Frecvența de modulare 0-250 Hz
- **KOTS** (Russian stimulation):  
Frecvența de bază 2-9,5 kHz,  
T = 2, 4, 6, 8, 10 ms, auto  
Frecvența de modulare: 0-125 Hz  
Contrație 1-60 s  
Pauza 1-60 s  
Stimulare alternativă / paralelă

### CURENȚI DE JOASĂ FRECVENȚĂ:

- **G** (Curent galvanic)
- **DF** (Curent diadinamic) 100Hz
- **MF** (Curent diadinamic) 50Hz
- **CP** (Curent diadinamic) 100/50Hz
- **LP** (Curent diadinamic) 100/50Hz
- **UR** (Träbert) 143Hz
- **HV**
- **TENS** (1-200Hz)
- **MENS**
- **IG30**
- **IG50**
- **FM**
- **STOCH** (10-100Hz)
- **HVS**
- **FaS** (Curent faradic)
- **T/R** (Curent exponențial)

Modulare: sinusoidal, triunghiular, dreptunghiular

## PHYSIOSON - Basic

### Aparat portabil pentru ultrasonoterapie

- Transductor cu suprafața biocompatibilă din titan
- Frecvența de funcționare 1 MHz în regim continuu sau în impulsuri
- Putere max.: 3 W/cm<sup>2</sup>
- Control de contact optic și acustic
- Un singur buton de operare
- Index cu indicații de terapie în cele mai frecvente patologii (propuneri de dozaj și imagine cu zona de tratat)
- Capacitate de memorare a celor mai utilizate programe de tratament
- Carcasă solidă din metal prevăzută cu mâner și geantă de transport
- Baterie încorporată
- Dimensiuni: 315 × 104 × 285 mm



Imagine pentru zona tratată



## PHYSIOVAC - Basic

### Aparat de terapie cu vacuum controlat prin microprocesor

- Electrozi de sucțiune cu auto-închidere
- Circuit de vacuum auto-reglat cu oprirea automată a pompei
- Funcționare silențioasă
- Vacuum: 0 ... 0,6 bar
- Pulsația: 10 ... 60 pulsații/min, variabilă
- Putere consumată: 23 W
- Clasă protecție: 1, tip BF
- Dimensiuni: 345 x 129 x 416 mm
- Poate fi conectat cu aparatul **PHYSIODYN-Basic** pentru tratament combinat

