



série phyaction

GymnaUniphy
YOUR PHYSIO COMPANY

Velký podsvícený displej.

Velký regulátor pro přesné nastavení intenzity.

Přehledná a jednoduchá obsluha.

Menu indikací a cílů terapie

Všechny terapeutické a diagnostické proudy.

Kompaktní přístroj s unikátním designem.

2 zcela nezávislé kanály, 2 a 4 pólová terapie.



Phyaction CL



Phyaction E

PHYACTION CL

- ⇒ laser, ultrazvuk, elektroterapie, kombinovaná a simultánní terapie
- ⇒ 28 typů proudů: diodynamic, TENS, NMES, interference, diagnostické programy, iontoforéza, CC a CV mód
- ⇒ ultrazvuk:
 - multifrekvenční UZV hlavice (1 a 3 MHz), **4 cm², 1 cm²***
 - kontinuální a pulzní mód
- ⇒ laser:
 - 3B, pulzní, infračervený, Ga-As, vlnová délka 904 nm
 - 2 diodové sondy*: Mono (70,5 mW, 2–30000 Hz), Cluster (4 × 13,5 mW, 2–5000 Hz)
- ⇒ simultánní terapie: léčba dvou různých indikací pomocí elektroterapie a ultrazvuku
- ⇒ kombinovaná terapie: léčba jednoho poranění pomocí kombinace elektroterapie a ultrazvuku
- ⇒ 130 protokolů, 32 přednastavených cílů terapie

PHYACTION C

- ⇒ ultrazvuk, elektroterapie, kombinovaná a simultánní terapie

PHYACTON E

- ⇒ kompletní elektroterapie
- ⇒ 24 typů proudů: diodynamic, TENS, NMES, interference, diagnostické programy, iontoforéza, CC a CV mód
- ⇒ 107 protokolů, 18 přednastavených cílů terapie
- ⇒ kombinovaná terapie při spojení s přístrojem **PHYACTION U**

PHYACTION I

- ⇒ Elektroterapie s interferenčními a TENS proudy
- ⇒ 12 typů proudů: TENS a interference, CC a CV mód
- ⇒ kombinovaná terapie při spojení s přístrojem **PHYACTION U**

PHYACTION U

- ⇒ ultrazvuková terapie, kontinuální a pulzní mód
- ⇒ multifrekvenční UZV hlavice (1 a 3 MHz), **4 cm², 1 cm²***
- ⇒ akustická a vizuální kontrola kontaktu
- ⇒ 21 indikací, 14 přednastavených cílů terapie
- ⇒ možnost kombinované terapie s přístroji **Phyaction E a I**



Phyaction Ub

PHYACTION Ub

- ⇒ ultrazvuková terapie
- ⇒ UZV hlavice 1 MHz, **4 cm², 1 cm²***



Phyaction V

PHYACTION V

- ⇒ vakuová jednotka se dvěma nezávislými kanály
- ⇒ 2 nebo 4 póly, kontinuální a pulzní mód
- ⇒ možnost propojení s přístroji **Phyaction CL, C, E, I**