

- KOMPAKTNI CELULIT
- CELULIT
- EDEMATOZNI CELULIT
- SOFT CELULIT
- MASNE ČELIJE



APARATI ZA TELO

BODY MASTER

PROGRAMSKI MIŠIĆNI STIMULATOR

Šifra: 8086

BODY MASTER je aparat koji kombinuje programsku jednostavnost korišćenja, efikasnost tretmana, kombinaciju elektro talasa.

Daje maksimalnu efikasnost i prijatan osećaj u bilo kom izabranom programu, omogućava potrošnju energije pasivnim putem kroz aktivaciju mišića, oblikovanje, zatezanje stomaka, gluteusa, butina, ruku, grudi.

BODY MASTER je idealan partner tela po meri.

PRINCIP DELOVANJA

- > Različiti faktori uzrokuju nastanak celulita: hormonski, vaskularni, cirkulatorni
- > Aparat se zasniva na vrsti elektroterapije za rešavanje celulita i lokalizovanih masnih naslaga
- > Kreiran je za stimulaciju tranzita cirkulacije
- > Postavljanjem elektrode u koordinaciji sa limfnim čvorom, oslobađaju se stvorene blokade i to dodatno oslobađa prolaz tečnosti
- > Svrha ovog tretmana je da stimuliše mišiće na specifičan način za dobijanje ojačanog mišićnog tkiva

PROGRAMI:

- > Program 1 - program razgradnje celulita
- > Program 2 - program jačanja i oblikovanja mišića
- > Program 3 - program tonifikacija mišića
- > Program 4 - program jačanja i podizanja grudi
- > Program 5 - program limfne drenaže
- > Program 6 - program jačanja mišića ruku
- > Program 7 - program jačanja i podizanja gluteusa
- > Program 8 - program kod spondiloze
- > Program 9 - program kod lumbaga
- > Program 10 - program kod atrofije mišića posle duže imobilizacije



Tehničke karakteristike

Naziv aparata: BODY MASTER
 Šifra proizvoda: 8086
 Režim rada: 220-240 V AC; 50/60 Hz
 Snaga: 150 W
 Osigurač: T-2 A
 Zaštitna klasa IEC60601/1: Class I, BF
 Dimenzije displeja: 80x36 mm
 Broj elektroda: 24
 Broj programa: 10
 Kućiste: Polystirol
 Maksimalna izlazna struja: 0-30 mA AC
 Izlazna frekvencija: 10-200 Hz
 Tajmer: 1-60 min
 Regulacija frekvencije: 1-200Hz
 Regulacija relaksacije: 1-10sec
 Regulacija intenziteta svakog kanala pojedinačno
 Dimenzije aparata (dxšxv): 450x330x180 mm
 Težina aparata: 12 kg