

TECNOLOGIA COMBINATA COMBINED TECHNOLOGY



L'elettroterapia sfrutta gli effetti biologici dell'energia elettrica a scopo terapeutico.
L'applicazione degli ultrasuoni si traduce in un'azione di massaggio cellulare ed intercellulare ad alta frequenza.

Gli effetti

- Modulazione del dolore
- Rilascio transdermico di sostanze medicamentose
- Miglioramento della mobilità articolare
- Effetto antinfiammatorio
- Effetto biostimolante e di rigenerazione tissutale
- Miglioramento del microcircolo

Le caratteristiche principali

- 2 tecnologie in 1
- Modalità multiterapia: utilizzo sequenziale delle tecnologie
- Modalità combinata: utilizzo simultaneo delle tecnologie
- Software con libreria anatomica
- Sensore di contatto automatico per gli ultrasuoni

Electrotherapy uses the biological effects of electricity for therapeutic purposes.
The application of ultrasound results in a high frequency cellular and intercellular massage action.
Low power laser therapy is based on photochemical and photobiological effects triggered in cells and tissues.

Main features

- 2 technologies in 1
- Multitherapy mode: sequential use of technologies
- Combined mode: simultaneous use of technologies
- Software with anatomical library
- Automatic contact sensor for ultrasound

Effects

- Pain modulation
- Transdermal release of medicated substances
- Joint mobility improvement
- Anti-inflammatory effect
- Biostimulating and tissue regeneration effect
- Microcirculation improvement



MEDI COMBY
Code MAC4003

TECNOLOGIA COMBINATA COMBINED TECHNOLOGY



Caratteristiche	Medi Comby
ULTRASUONI - manipolo	multifrequenza 1/3 Mhz
ELETTROTHERAPIA - uscite	2
ELETTROTHERAPIA - forme d'onda	32
Protocolli memorizzati	LLLT 87 - ET 124 - US 69
Protocolli combinati US + ET	17
Protocolli multiterapia	96
Display	touch screen a colori 10.1"
Dimensioni - Peso	37 x 30 x 23 cm - 8,05 kg

Accessori in dotazione	Medi Comby
Ultrasuoni	1 manipolo 5 cm ²
Elettroterapia	4 elettrodi 50x50 mm - 4 spugne per elettrodi 50x50 mm 4 elettrodi 60x85 mm - 4 spugne per elettrodi 60x85 mm 2 fasce elastiche 60x5 cm - 2 fasce elastiche 100x5 cm

Features	Medi Comby
ULTRASOUND - probe	multifrequency 1/3 Mhz
ELECTROTHERAPY - outputs	2
ELECTROTHERAPY - waveforms	32
Stored protocols	LLLT 87 - ET 124 - US - 69
US + ET combined protocols	17
Multitherapy protocols	96
Display	colour touch screen 10.1"
Dimensions - Weight	37 x 30 x 23 cm - 8,05 kg

Supplied accessories	Medi Comby
Ultrasound	1- 5 cm ² probe
Electrotherapy	4 - 50x50 mm electrodes; 4 - 50x50 mm sponges for electrodes 4 - 60x85 mm electrodes; 4 - 60x85 mm sponges for electrodes 2 - 60x5 cm elastic bands; 2 - 100x5 cm elastic bands