

SONOPULSE



O EQUIPAMENTO

Ultrassom na frequência de 1 MHz e 3 MHz. Transdutor ergonômico com dupla função: escolha da área efetiva de radiação (ERA) 7 cm² ou 3 cm².

A ERA de 7 cm² permite escolha das frequências de 1 MHz ou 3 MHz, com potência máxima de 21W.

A ERA de 3 cm² possui frequência de 1 MHz, com potência máxima de 3 W. Entrada para terapia combinada.

SONOPULSE

Possui 46 protocolos pré-programados e 20 particulares.

Display gráfico maior que facilita a identificação dos protocolos e programações.

ACESSÓRIOS

1 cabo de energia.

1 fusível.

1 bisnaga com gel (100 gramas).

1 manual de instruções.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Bivolt 127 e 220 volts | 60 Hertz.

Dimensões: 36 X 31,5 X 12,5 (L x P x A cm).

Peso aproximado sem acessórios: 2,2 kg.

INDICAÇÕES

- Pós-operatório imediato e tardio.
- Processo inflamatório agudo e crônico.
- Analgesia.
- Redução de edema e equimose.
- Aumento da amplitude de movimento circular.
- Redução de espasmos musculares.
- Regeneração tecidual.
- Celulite.
- Gordura localizada e fonoforese.