**REFERENCIAS APARELHOS DE FISIOTERAPIA**

Neurodyn Portátil Tens - Ibramed  
Mais detalhes deste produto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cód. ME01635A |  |  |

|  |
| --- |
|  |

Características

* Marca: Ibramed
* Modelo: N47
* Garantia: 18 Meses
* Voltagem: Bivolt (automático)
* ANVISA: 10360310012
* Tecnologia de operação microcontrolada;
* Dois canais independentes em amplitude;
* Alimentação: bateria de 9 V tipo 6F22;
* Possibilita opção de funcionamento com adaptador AC/DC - fonte eliminadora de baterias;
* Potência de entrada - consumo máximo: 15 Va;
* Forma de pulso: onda quadrada bifásica assimétrica sem componente c.c. (corrente contínua);
* Intensidade de corrente máxima por canal com carga resistiva de 1000 ohms (quando R= 250 Hz e T= 500 useg):
* Modo TENS convencional;
* Faixa de frequência de repetição de pulso (R) para TENS;
* Modulação em trens de pulso BURST (TENS): 7 pulsos correspondentes a ciclo ON de 28 mseg e ciclo OFF de 472 mseg  (2 Hz);

Itens inclusos

* 2 Pares de eletrodos de borracha de silicone 30 x 50 mm;
* 2 Cabos de conexão ao paciente (vermelho - canal 1, preto - canal 2);
* 1 Tubo de gel;
* 1 Manual de instruções;
* 1 Bateria de 9 V tipo 6F22;
* 1 Adaptador AC/DC (eliminador de pilhas) tensão de rede de 100 / 240 V~ (50-60 Hz) com saída estabilizada de 9 V DC 500 mA (pino tipo P4 2,5 X 5,5 X 9 mm com positivo externo e negativo interno);
* O uso de cabos, eletrodos e outros acessórios diferentes dos especificados acima, podem resultar em aumento das emissões ou diminuição da imunidade do equipamento;

Dimensões e pesos aproximados

* Produto:  
  Dimensões: 13.0 cm x 8.0 cm x 4.0 cm (C x L x A)  
  Peso: 0.2 kg
* Embalagem:  
  Dimensões: 26.0 cm x 22.0 cm x 8.0 cm

QUANTIDADE: 01

Sonopulse III Ibramed - Ultrassom 1 e 3Mhz  
Mais detalhes deste produto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cód. ME00000A |  |  |

|  |
| --- |
|  |

Características

* Marca: Ibramed
* Modelo: 1 E 3 MHZ S34
* Garantia: 18 Meses
* Voltagem: Bivolt (automático)
* ANVISA: 10360310025
* **O Sonopulse III passou por uma atualização e tem novidades em seu sistema:**
* Novo display gráfico que facilita a identificação de protocolos e programações;
* Ultrassom de 1 e 3 MHz no mesmo transdutor;
* Potência máxima de saída alterada 7 Watts para 21 Watts;
* Área efetiva de radiação 7 cm²;
* Mesmo tamanho da área externa do transdutor;
* Potência máxima por cm² alterada de 2 W/cm² para 3 W/cm²;
* 46 protocolos pré-programados;
* 20 protocolos particulares que podem ser salvos;
* Tecnologia de operação microcontrolada;
* Tela em LCD azul;
* Modo de emissão de onda pulsada e contínua;
* Repetição de pulso com 100Hz e 16 Hz e modulação em 20% ou 50% de tempo ON;
* Intensidade regulada e mensurada em W e W/cm² visualizadas através do painel digital;
* Timer de até 30 minutos;
* Saída para terapia combinada;
* Equipamento é protegido contra gotejamento de água.,
* Sensor térmico de desligamento automático ao ultrapassar 41°C;
* Saída para terapia combinada;

Itens inclusos

* 01 Tubo de gel;
* 01 Cabo de força destacável;
* 01 Maleta para transporte;
* 01 Manual de operação;
* 01 Fusível de proteção sobressalente;
* 01 Transdutor 1.0 MHz e 3.0 MHz (ERA aprox. = 3,5 cm²);
* O uso de cabos, eletrodos e outros acessórios diferentes dos especificados acima, podem resultar em aumento das emissões ou diminuição da imunidade do equipamento;

Dimensões e pesos aproximados

* Produto:  
  Dimensões: 28.0 cm x 26.0 cm x 9.0 cm (C x L x A)  
  Peso: 1.3 kg
* Embalagem:  
  Dimensões: 32.0 cm x 33.5 cm x 19.5 cm (C x L x A)  
  Peso: 2.6 kg

QUANTIDADE: 01

Espaldar Classic - Arktus  
Mais detalhes deste produto

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Cód. PA00206A |  |  |



|  |
| --- |
|  |

Características

* Marca: Arktus
* Modelo: CLASSIC
* Garantia:
  + 12 Meses: parafusos;
  + 36 Meses: estruturas de madeira;
* ANVISA: 80284450010
* Fixado na parede;
* Barra móvel não acompanha o espaldar;
* Distância entre parede e espaldar: 13,5 cm;
* Distância entre os bastões: 19 cm;
* Espessura das barras: 3,2 cm;
* Peso suportado: 135 kg;
* Composição:
* Madeira padrão eucalipto: Da espécie Eucalyptus Grandis certificada pela FSC;
* Parafusos;

Dimensões e pesos aproximados

* Produto:  
  Dimensões: 48.0 cm x 93.0 cm x 238.0 cm (C x L x A)  
  Peso: 15.0 kg
* Embalagem:  
  Dimensões: 239.5 cm x 20.0 cm x 9.5 cm (C x L x A)  
  Peso: 22.1 kg