

LRF DISTRIBUIDORA LTDA

CNPJ 49.464.926/0001-27

Insc est. 1088863-28

Insc mun 366.012-5

Email: lr_distribuidora@outlook.com

Rua André Vidal de Negreiros, nº 565, Loja 1, São José, Garanhuns- PE

Telefone: (87) 3762-0445 / (87) 3025-0632 / (87) 9 8836-3257

UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA – UFDPAR

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 04/2023 (SRP)

(Processo Administrativo nº 23855.002897/2021-71)

OBJETO: O objeto da presente licitação é a escolha da proposta mais vantajosa para a aquisição de material de consumo e permanente, destinados a atender às necessidades do Serviço Escola de Fisioterapia - SEF da Universidade Federal do Delta do Parnaíba - UFDPAR

ITEM	TIPO DO ITEM	CATMAT	Detalhamento do Objeto	MARCA	MODELO	UND	QTD	V. UNITÁRIO POR EXTENSO	V. UNITÁRIO	V. TOTAL POR EXTENSO	V. TOTAL
1	Material	288988-Absorvente higiênico	Absorvente feminino noturno. Embalagem 8 unidades.	DIANA	ABSORVETE NOTURNO 8 UND	Embalagem 8 unidades.	200	dois reais e cinquenta e nove centavos	R\$ 2,59	quinhentos e dezoito reais	R\$ 518,00
7	Material	438927-Estetoscópio	Estetoscópio: com diafragma de alta sensibilidade, membrana em plástico rígido, anel rosqueado de cobre cromado, tubo duplo de PVC, fone biauricular de cobre cromado, par de olivas de silicone e auscultador duplo. Aprovado pelo INMETRO. Unidade	ACCUMED	PREMIUM	Unidade	5	oitenta e oito reais e quinze centavos	R\$ 88,15	quatrocentos e quarenta reais e setenta e cinco centavos	R\$ 440,75
8	Material	426811-Válvula	Válvula, tipo reguladora de pressão, aplicação p/ rede de o2 e ar comprimido, características adicionais compatível c/ sistema cpap neonatal. Unidade	PROTEC	VÁLVULA AR	Unidade	2	cento e setenta reais e quarenta e oito centavos	R\$ 170,48	trezentos e quarenta reais e noventa e seis centavos	R\$ 340,96
12	Material	454604-Máscara gasoterapia	Máscara nasal: material da almofada: silicone; com cliques de atalho e sem apoio de testa; almofada substituível: sim. Unidade	PHILIPS RESPIRONICS	MÁSCARA NASAL	Unidade	2	duzentos e sessenta e seis reais	R\$ 266,00	quinhentos e trinta e dois reais	R\$ 532,00
13	Material	441981-Oxímetro	Oxímetro de pulso de dedo. características técnicas: - tela de led de fácil leitura; indicador de pulso(frequência cardíaca) e saturação de spo2; fácil uso, apenas um botão; inclui cordão para o pescoço; barra gráfica; pode usado por 18 horas contínuas; indicação da carga da bateria; desligamento automático após 8 segundos sem uso; parâmetros: spo2 e pulso (faixa de medição de saturação de 35 a 99% - precisão +-2% - média 4 para spo2; faixa de medição de pulso de 30-250 bpm - precisão +-3bpm - média 8 para pulsação); utiliza 2 pilhas aaa; tamanho: 63,5x34x35mm. acompanha: 01 oxímetro, 02 pilhas aaa, 01 cordão para o pescoço, 01 manual em português. garantia de 1 ano. registro ANVISA. Unidade	G - TECH	OXÍMETRO PULSO DEDO	Unidade	10	cento e trinta e seis reais e quarenta e oito centavos	R\$ 136,48	mil trezentos e sessenta e quatro reais e oitenta centavos	R\$ 1.364,80
22	Material	257952-Termômetro	Termômetro, tipo digital, aplicação hospitalar, comprimento 120, características adicionais botão liga/desliga / memória / desligamento auto-, largura 17,5, espessura 8,5, tipo haste flexível a um ângulo de 4 a 5 graus., material bulbo metálico. Unidade	G - TECH	TERMOMETRO DIGITAL	Unidade	2	vinte reais e quatorze centavos	R\$ 20,14	quarenta reais e vinte e oito centavos	R\$ 40,28
26	Material	356731-Bateria não recarregável	Bateria 2015. Unidade	ELGIN	BATERIA NÃO RECARREGÁVEL	Unidade	50	seis reais e sessenta e sete centavos	R\$ 6,67	trezentos e trinta e três reais e cinquenta centavos	R\$ 333,50

LRF DISTRIBUIDORA
LTDA:49464926000
127

Assinado de forma digital
por LRF DISTRIBUIDORA
LTDA:49464926000127
Dados: 2023.10.23
09:41:49 -03'00'

27	Material	238772-Bateria - computador	Bateria - computador, tipo Lithium, tensão alimentação 3V, aplicação para setup (bios), modelo CR-2032. Unidade	KTS	CR2032	Unidade	30	dois reais e dez centavos	R\$ 2,10	sessenta e três reais	R\$ 63,00
28	Material	292686-Claviculario	Claviculario, material madeira, comprimento 300, largura 200, capacidade 20 chaves, características adicionais porta de vidro com chave. Unidade	WETERN	CLAVICULARIO 20 CHAVES	Unidade	2	duzentos e vinte e seis reais e oitenta e quatro centavos	R\$ 226,84	quatrocentos e cinquenta e três reais e sessenta e oito centavos	R\$ 453,68
29	Material	280688-Claviculario	Claviculario, material madeira MDF, comprimento 60, largura 40, espessura 9, capacidade 30 chaves, material moldura aluminio, espessura moldura 5 no comprimento e 2,5 na largura. Unidade	WETERN	CLAVICULARIO 30 CHAVES	Unidade	1	duzentos e vinte e seis reais e oitenta e quatro centavos	R\$ 226,84	duzentos e vinte e seis reais e oitenta e quatro centavos	R\$ 226,84
30	Material	238060-Lixeira	Lixeira, material plastico, capacidade 15, tipo com tampa e pedal, altura 34, cor branca, largura 25. Unidade	SANREMO	LIXEIRA PLAST 15 LT	Unidade	5	trinta e três reais e nove centavos	R\$ 33,09	cento e sessenta e cinco reais e quarenta e cinco centavos	R\$ 165,45
32	Material	265098-Porta-copo	Porta-copo, material aço inoxidável, aplicação copos descartáveis de 200ml. Unidade	INOVAMAQ	PORTA COPO AÇO 200 ML	Unidade	1	quarenta e dois reais e sessenta e seis centavos	R\$ 42,66	quarenta e dois reais e sessenta e seis centavos	R\$ 42,66
35	Material	290290-Filtro linha	Filtro de linha 6t. fusível chave liga e desliga. entrada bivolt. cabo: 1 metro. Unidade	MULTILESER	FILTRO LINHA 6T	Unidade	3	vinte e sete reais e cinquenta e um centavos	R\$ 27,51	oitenta e dois reais e cinquenta e três centavos	R\$ 82,53
36	Material	354650-Fita Sinalização	Fita sinalização, material plástico, comprimento 185, largura 70, cor preta e amarela, aplicação sinalização de advertência, características adicionais formato cores em diagonal, zebra. Rolo	PLATCOR	FITA SINALIZAÇÃO ZEBRADA ROLO	Rolo 185 M	1	doze reais e quarenta e cinco centavos	R\$ 12,45	doze reais e quarenta e cinco centavos	R\$ 12,45
38	Material	281209-Papel termosensível	Papel para impressora de eletromiografo, material termosensível, largura 216 mm, comprimento 30 mm, compatível com aparelho cardiocare bionet. Bobina	BIONET	PAPEL P/ IMPRESSORA	Bobina	10	vinte e três reais e doze centavos	R\$ 23,12	duzentos e trinta e um reais e vinte centavos	R\$ 231,20
43	Material	432610-Caixa plastica	Caixa plastica, material polipropileno, largura 41, altura 14, aplicação acondicionamento de material, transmitância transparente, características adicionais tampa e travas, profundidade 29, tipo caixa organizadora. Unidade	SANREMO	CAIXA PLAST 29 UND	Unidade	3	vinte e dois reais e cinquenta e um centavos	R\$ 22,51	sessenta e sete reais e cinquenta e três centavos	R\$ 67,53
45	Material	223919-Fita métrica costura	Fita métrica costura, material poliéster e fibra vidro, comprimento 150, cor branca e azul. Unidade	CÍRCULO	FITA MÉTRICA 150CM	Unidade	2	três reais e oitenta e três centavos	R\$ 3,83	sete reais e sessenta e seis centavos	R\$ 7,66
46	Material	275681-Garrafa térmica	Garrafa térmica, material aço inoxidável, capacidade 1, altura 32, formato cilíndrico, diâmetro base 10, diâmetro tampa 9, características adicionais com pressão. Unidade	MOR	GARRAFA TÉRMICA	Unidade	1	noventa e seis reais e nove centavos	R\$ 96,09	noventa e seis reais e nove centavos	R\$ 96,09
47	Material	444833-Bomba encher	Bomba encher, nome bomba de encher bola. Unidade	WASTERN	BOMBA ENCHER	Unidade	1	vinte e seis reais e dez centavos	R\$ 26,10	vinte e seis reais e dez centavos	R\$ 26,10
48	Material	447883-Algicida	Tablete de purificação de água, nome tablete de purificação de água. Embalagem com 10 pastilhas	CLORIN	PURIFICADORA 10 PASTILHAS	Embalagem com 10 pastilhas	50	dezessete reais e cinquenta e seis centavos	R\$ 17,56	oitocentos e setenta e oito reais	R\$ 878,00
55	Material	601022-Flutuador de uso pessoal	Faixas para watsu - futuador de braços e pernas. Par	ARKTUS	FAIXAS P/ WATSU	Par	1	quarenta e nove reais e cinquenta centavos	R\$ 49,50	quarenta e nove reais e cinquenta centavos	R\$ 49,50

56	Material	234691- Estojo detecção cloro , ph	Kit teste de ph e cloro para piscinas. o kit é composto por um tubo de medição duplo com escalas, e reagentes para análise do ph e análise do cloro livre em piscinas. Unidade	NAUTILUS	KIT TESTE PH	Kit	1	quarenta e nove reais e oitenta e dois centavos	R\$ 49,82	quarenta e nove reais e oitenta e dois centavos	R\$ 49,82
57	Material	453551- Cosmético	Óleo de massagem mineral neutro. usado para massagens estéticas e drenagens linfáticas, pois possui um efeito de deslizamento intenso. totalmente livre de perfume e corante, possui ph compatível com a pele e confere emoliência a ela. o silicone especial gera espalhabilidade e lubrificação não gordurosa à pele, pois evapora facilmente devido à baixa pressão de vapor. Frasco com 1 litro.	RAAVI	ÓLEO P/ MASSAGEM	Litro	10	cinquenta e nove reais e noventa e seis centavos	R\$ 59,96	quinhentos e noventa e nove reais e sessenta centavos	R\$ 599,60
60	Material	467697- Tornozeleira	Tornozeleira com hastes - caneleira para caminhar na piscina. Par	ARFLEX	TORNOZOLEIRA	Par	1	cento e setenta e três reais e sessenta e cinco centavos	R\$ 173,65	cento e setenta e três reais e sessenta e cinco centavos	R\$ 173,65
62	Material	600782-Peças E Acessórios	Metrônomo: tipo clip digital com relógio, frequência de 30 a 250, ritmo variável, controle de volume de 4 níveis. Unidade	BOOS	DB-30	Unidade	1	duzentos e quarenta e seis reais e trinta e um centavos	R\$ 246,31	duzentos e quarenta e seis reais e trinta e um centavos	R\$ 246,31
63	Material	457011- Conjunto ferramentas	Caixa de ferramentas com 110 peças com jogo de alicates, chave de fenda, combinadas, hexagonais, soquetes, catraca, bits magnéticos (fenda, phillips). Unidade	VONDER	CAIXA FERRAMENTAS C/110 PEÇAS	Unidade	1	trezentos e setenta e quatro reais e quarenta e um centavos	R\$ 374,41	trezentos e setenta e quatro reais e quarenta e um centavos	R\$ 374,41
65	Material	212330- Balança precisão	Balança de precisão. Alimentada por pilhas AA; display digital; pesa de grama em grama até 10 Kg, leve e resistente. Unidade	SF-400	BALANÇA PRECISÃO	Unidade	1	trinta e nove reais e sessenta centavos	R\$ 39,60	trinta e nove reais e sessenta centavos	R\$ 39,60
64	Material	412028- Aparelho eletroestimulador neuromuscular	Aparelho eletroestimulador neuromuscular, componentes microcontrolador de correntes TENS/FES, adicionais russa, aussie, interferencial, polarizada, alimentação 110/220v, características adicionais conjunto completo, acessórios cabo força, cabos conexão paciente, cabo c/ caneta, acessórios 1 eletrodos de silicone e de alumínio, cintas e gel. Unidade	IBRAMED	NEURODYN II	Unidade	3	mil oitocentos e dezessete reais e treze centavos	R\$ 1.817,13	cinco mil, quatrocentos e cinquenta e um reais e trinta e nove centavos	R\$ 5.451,39
66	Material	363443- Material fisioterapia	Material fisioterapia, tipo barra de Ling, material madeira, características adicionais 11 barras horizontais, 20cm distância entre elas, tamanho 240 x 87 x 22cm, componentes espaldar fixo. Unidade	CARCI	MATERIAL P/ FISIOTERAPIA	Unidade	1	oitocentos e quatro reais e oitenta e seis centavos	R\$ 804,86	oitocentos e quatro reais e oitenta e seis centavos	R\$ 804,86
73	Material	263653- Vaporizador	Vaporizador e umidificador - Capacidade de 3 litros de água. Desliga automaticamente. Unidade	MULTILASER	VAPORIZADOR	Unidade	1	duzentos e vinte e cinco reais e dezoito centavos	R\$ 225,18	duzentos e vinte e cinco reais e dezoito centavos	R\$ 225,18
74	Material	227625- Aspirador de pó e água	Aspirador de pó e água, material termoplástico abs com guarnições em borracha, largura 46, aplicação limpeza pó/água piscina reator nuclear.	WAP	ASPIRADI PÓ	Unidade	1	duzentos e quatro reais e quarenta e três centavos	R\$ 204,43	duzentos e quatro reais e quarenta e três centavos	R\$ 204,43
VALOR TOTAL										R\$ 14.142,23	
VALOR TOTAL POR EXTENSO										quatorze mil, cento e quarenta e dois reais e vinte e três centavos	

Validade da Proposta: dias (no mínimo 90 dias).

O prazo de entrega dos bens é de 30 (trinta) dias, contados do(a) recebimento da nota de empenho, em remessa parcelada, no seguinte endereço: Av. São Sebastião, nº 2819 - Nossa Sra. de Fátima, Parnaíba - PI, 64202-020, Telefone: (86) 3323-5412.

LRF
DISTRIBUIDORA
LTDA:4946492600
0127

Assinado de forma digital
por LRF DISTRIBUIDORA
LTDA:49464926000127
Dados: 2023.10.23
09:42:15 -03'00'

O pagamento será realizado no prazo máximo de até 30 (trinta) dias, contados a partir do recebimento da Nota Fiscal ou Fatura, através de ordem bancária, para crédito em banco, agência e conta corrente indicados pelo contratado.

Nos valores propostos estarão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens.

DECLARA:

APRESENTAMOS A PRESENTE PROPOSTA COMERCIAL À UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA, relativamente ao fornecimento do material, objeto do Pregão Eletrônico nº 04/2023, conforme especificações técnicas descritas no ANEXO I (Termo de Referência), pela qual declaramos pleno conhecimento e total concordância com os termos do Edital respectivo, bem assim com as condições estabelecidas para a contratação.

Compreendemos, na íntegra, o Edital supra mencionado e afirmamos que nossa proposta é perfeitamente exequível aos preços finais que ofertamos nesta licitação, bem assim que temos plenas condições de executar o objeto licitado, manifestando total concordância em realizá-lo conforme disposto no Edital, respeitando especificações, requisitos, prazos e condições do fornecimento, inclusive nas hipóteses do art. 65, §1º, da Lei n. 8.666/93;

Esta empresa proponente cumpre plenamente todos os requisitos para habilitação e que, até apresente data, inexistem fatos impeditivos para sua habilitação no presente processo licitatório, estando ciente e compromissada na obrigação de declarar ocorrências posteriores;

mantendo nenhum vínculo de dependência ou subordinação com quaisquer outras empresas licitantes neste certame;

Para fins do disposto no inciso V do art. 27 da Lei n. 8.666, de 21 de junho de 1993, acrescido pela Lei n. 9.854, de 27 de outubro de 1999, a proponente não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo a partir dos quatorze

Que responsabiliza-se formalmente pelas transações efetuadas em seu nome, reconhecendo como verdadeiras as propostas, ofertas e demais atos praticados no COMPRASGOVERNAMENTAIS, diretamente e/ou por representante, neste certame;

As obrigações que impliquem custos e formação de preços que não fizemos constar desta proposta serão suportadas por nós proponentes;

Todos os cálculos foram feitos com base nos preços vigentes no mercado, pelo que ofertamos os valores supracitados:

Que declara para fins de comprovação perante a UNIVERSIDADE FEDERAL DO DELTA DO PARNAÍBA, que estamos cientes que o objeto do Pregão Eletrônico nº 04/2023 é Sistema de Registro de Preços, ou seja, o pagamento será efetivado conforme as necessidades dos materiais/serviços e que detemos condições operacionais para disponibilizar todos os materiais/serviços, quando solicitados, conforme estabelece o edital e seus anexos.

Esta é a proposta que apresentamos à Universidade Federal do Delta do Parnaíba, pelo que solicitamos que a tomem como firme e irrevogável, na forma do Edital e da legislação aplicável.

PARNAÍBA/PI, 05 DE OUTUBRO DE 2023.

LRF DISTRIBUIDORA LTDA
CNPJ 49.464.926/0001-27

LRF
DISTRIBUIDORA
LTDA:49464926
000127

Assinado de forma digital por LRF DISTRIBUIDORA LTDA:49464926000127
Dados: 2023.10.23 09:42:26 -03'00'

CÍRCULO

Fita Métrica

COMPARTILHE



A Fita Métrica Círculo é um instrumento de medida, flexível e graduado, indicado para medir tecidos e confecções artesanais em geral. Ela é prática e compacta, o acessório ideal para ajudar o artesão a fazer com que todos os projetos artesanais tenham a medida correta.

DADOS TÉCNICOS

Composição: PVC e fibra de vidro
Tamanho: 150 cm.

[Cartela de cores](#)

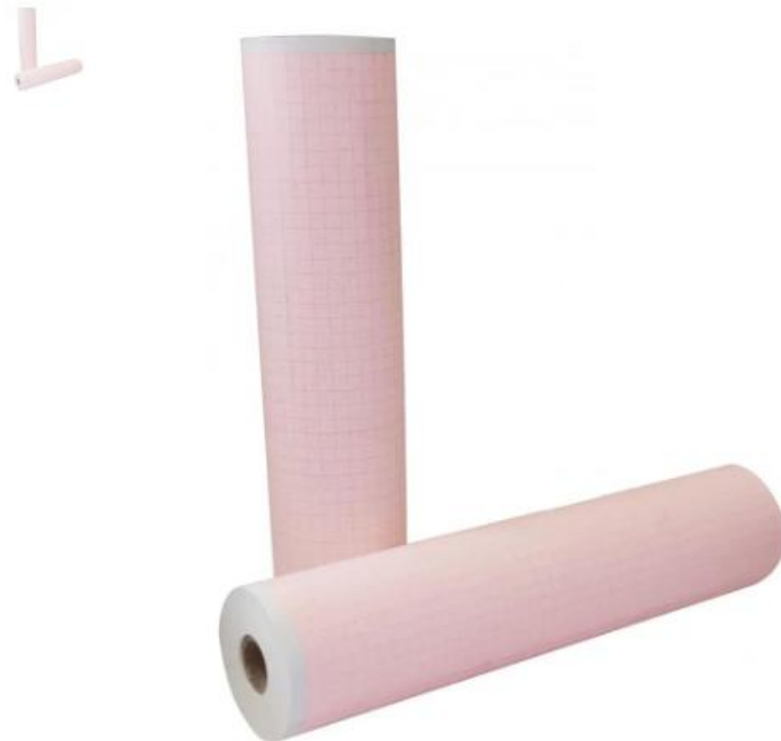




A Garrafa Térmica Indie da Mor vai te acompanhar desde o café da manhã até o chá do final do dia. Com capacidade para 1 Litro, ela mantém líquidos quentes ou gelados por muito mais tempo, pois conta com ampola de vidro que proporciona maior proteção térmica. As garrafas dessa linha são desenvolvidas com sistema de rolha que proporcionam maior segurança ao servir a bebida, já que o fluxo do líquido pode ser controlado conforme sua abertura. Com grande diferencial na forma de produção, sua resistência e durabilidade se devem ao uso exclusivo de material injetado. Além disso, são utilizadas matérias primas virgens com a proposta de oferecer a você um excelente acabamento e muita qualidade. Todas as garrafas térmicas e os bules da Mor são livres de BPA atendem às especificações estabelecidas pela NBR 13.282 da ABNT, ou seja, garantia total de qualidade!

Especificações

MATERIAL	Polipropileno
COR PREDOMINANTE	Bege
CAPACIDADE	1 litro
INFORMAÇÕES IMPORTANTES	Todas as Garrafas Térmicas e Bules da Mor atendem às especificações estabelecidas pela NBR 13.282 da ABNT e são livres de BPA.
OBSERVAÇÕES	Os objetos que ambientam as imagens não acompanham o produto!
GARANTIA	90 Dias
ALTURA	31,00 Centímetros
LARGURA	10,50 Centímetros
COMPRIMENTO	13,50 Centímetros
PESO	533,00 Gramas



PAPEL ECG PARA ELETROCARDÍOGRAFO CARDIOCARE 2000 BIONET - 216X30MM

DESCRIÇÃO GERAL **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Papel ECG para Eletrocardiógrafo CardioCare 2000 Bionet - 216X30mm

Papel para ECG para Bionet Cardiocare 2000 Bionet tamanho 216mm x 30m

Papel térmico para ECG. Fabricado com matérias primas de alta qualidade, este papel proporciona ótima sensibilidade para impressão térmica e excelente fixação. É indicado para uso nos eletrocardiógrafos da marca Bionet.



Disco Proprioceptivo Inflável - Arktus

Código: IP00261A

Marca: **Arktus**

Disponibilidade: Sem-estoque

Descrição: O Disco Proprioceptivo Arktus é um produto amplamente utilizado nas áreas da Fisioterapia, é perfeito para exercitar o equilíbrio e propriocepção corporal, além da musculatura abdominal e dos membros inferiores. É inflável, que permite de a utilização em diferentes tamanhos, possibilitando diferentes níveis de treinamentos, dificultando ou facilitando a ...Veja mais informações



O Disco Proprioceptivo Arktus é um produto amplamente utilizado nas áreas da Fisioterapia, é perfeito para exercitar o equilíbrio e propriocepção corporal, além da musculatura abdominal e dos membros inferiores. É inflável, que permite de a utilização em diferentes tamanhos, possibilitando diferentes níveis de treinamentos, dificultando ou facilitando a prática dos exercícios. Podem ser realizados exercícios na posição sentado sobre o disco, deitado no chão e ainda com com 1 ou 2 pés sobre ele. O produto promove maior equilíbrio de CORE (centro de força), apoiando membros superiores, entre outros, dependendo do objetivo do tratamento. O Disco Proprioceptivo é leve e pequeno, pode ser facilmente transportado, permitindo exercícios em casa ou até mesmo em viagens.

Diferenciais e Benefícios

- **Resistente:** suporta até 120 kg de peso máximo;
- **Seguro:** um dos lados do disco possui textura antiderrapante, para garantir exercícios com maior segurança;
- **Equilíbrio:** permite exercitar o equilíbrio, além da musculatura abdominal, de membros inferiores e superiores;
- **Portátil:** leve e pequeno, pode ser facilmente transportado, permitindo exercícios em casa ou até mesmo em viagens;
- **Eficiente:** proporciona conforto e melhora a circulação sanguínea em pessoas que ficam na mesma posição por um longo período;
- **CORE:** promove maior equilíbrio de CORE (centro de força), já que estimula o grupo de músculos abdominais, lombares e perineais nos exercícios;
- **Versátil:** podem ser realizados exercícios na posição sentado sobre o disco, deitado no chão e ainda com 1 ou 2 pés sobre ele, ou do mesmo jeito com membros superiores.

Indicações

- Para exercícios de propriocepção;
- Treino de equilíbrio e coordenação;
- Exercícios para musculatura abdominal, de membros inferiores e superiores;
- Equilíbrio de CORE (centro de força).



Descrição do produto

O porta copos descartáveis 200ml água é confeccionado inteiramente em Aço Inox Polido, com abas internas ajustáveis para a retirada dos copos, tampa para manter a limpeza interna e visor que mostrará quando for preciso repor os copos. Você pode usar o suporte em diversos locais, como escritórios, restaurantes, escolas, clínicas ou na sua própria casa. A CCM trabalha com métodos sustentáveis na fabricação de produtos. Todos fabricados nacionalmente, confeccionados com materiais de ótima qualidade e acabamento excepcional. FICHA TÉCNICA: - Conteúdo: 1 porta copo 200ml - Tamanho: 45cm de altura x 8cm de largura x 8cm de profundidade x 0,4cm de espessura - Materiais: Corpo: aço inox polido AISI 430 Tampa: plástico PSAl - Para copos de até 7cm de diâmetro - Cores: Corpo: aço inox polido Tampa: preto - Capacidade: aproximadamente 100 copos - Modo de fixação na parede: parafusos e buchas Cuidados necessários: - Evite expor a altas temperaturas ou sol, pois isso pode danificar o material e a cor. - Não deixe cair ou bater em superfícies duras, pois isso pode quebrar ou rachar. - Não use produtos ácidos, corrosivos, clorados ou abrasivos para limpar, pois isso pode arranhar, riscar ou desgastar o produto. - Use um pano úmido com sabão ou detergente neutro para limpar e seque-o bem depois. Não deixe água acumulada. Emitimos NF para CPF e CNPJ em todos os pedidos.

Multi



Características	
Cor	Preto
Peso do produto	185g
Largura do produto	4.4cm
Altura do produto	3.6cm
Comprimento do produto	22.7cm
Comprimento do Cabo (metros)	90cm



CLAVICULARIO

DESCRIÇÃO: Clavulário 20 Chaves Western Armário clavulário foi desenvolvido para facilitar o acesso a uma grande quantidade de chaves e mantê-las guardadas e ordenadas num mesmo local. Para facilitar a organização o clavulário vem acompanhado de chaveiros plástico com etiqueta de identificação. Dimensões: 7 x 15,5 x 20 cm. Conteúdo da Embalagem: 1 - Clavulário 20 Chaves Western

MARCA: WESTERN

MODELO: CLAVICULARIO

pH CERTO® Granulado Estabilizante de pH

[Página Inicial](#) / [Produtos](#)



Descrição

Instruções de Uso

POR QUE USAR ESTE PRODUTO?

Produto em grânulos para repor a alcalinidade total da água e assim estabilizar o pH. Indicado para todo tipo de piscinas especialmente as que utilizam o GENCLOR® Cloro Estabilizado GENCO®, pois este produto consome a alcalinidade da água produzindo abaixamento do pH.

Validade: 3 anos

Disponível nas embalagens: 2 kg e 40 kg

Dosagem recomendada: 17 g /m³ para aumentar a alcalinidade total em 10 ppm

Cloros

Mantém a água devidamente desinfetada o tempo todo, livre de germes (causadores ou não de doenças) e de outros microrganismos ou contaminantes que possam deteriorar seu aspecto, cor, odor ou comprometer a desinfecção e causar desconforto ao usuário.

PARÂMETRO	DEFINIÇÃO	FAIXA IDEAL
Cloro Livre	Desinfetante e bactericida para águas de piscinas	2 a 4 ppm

GENCLOR® Cloro Granulado Estabilizado GENCO®

Dicloro concentrado, poderoso desinfetante com rápida dissolução e ação instantânea. Possui estabilizante de cloro que inibe a degradação do cloro pelos raios UV. Indicado para piscinas residenciais e institucionais.

Teor ativo: 56%

Dosagens: 2 a 3 g/m³.





Imagem meramente ilustrativa

SR788/2 2L · 110 peças | piezas | pieces



VAC FREEZER

JARRA PLÁSTICO SANREMO 110 UN

Jarra Plastico Sanremo 110 Un
Sanremo Plastic Jug 110 Un

110 peças · ← 585 x ↗ 495 x ↑ 725mm
1/4 pallet

SR788/555 EAN 7896359041084

Novidade. Nuevo | New



Imagem meramente ilustrativa

751/20 250ml · 360 peças | piezas | pieces



GoleGut

GARRAFA GOLE GUT PLÁSTICO SANREMO 250ML

Botella Gole Gut Plastico Sanremo 250ml
Sanremo Plastic Gole Gut Bottle 250ml

360 peças · ← 585 x ↗ 495 x ↑ 725mm

SR751/555 EAN 7896359042166



SR931 20L · 272 peças | piezas | pieces

FLEX

CONJ ORGANIZADORES PLÁSTICO SANREMO 272 UN

Sanremo Plastic Organizers 272 Pc
Juego Organizadores Plastico Sanremo 272 Pz

272 peças · ← 1216 x ↗ 1016 x ↑ 1516mm

SR931/272 EAN 7896359026777



SR941 29L · 222 peças | piezas | pieces

FLEX

CONJ ORGANIZADOR PLÁSTICO SANREMO 222 UN

Sanremo Plastic Organizer Set 222 Pc
Juego Organiz Plastico Sanremo 222 Pz

222 peças · ← 1216 x ↗ 1016 x ↑ 1516mm

SR941/222 EAN 7896359028368

Novidade. Nuevo | New



Imagem meramente ilustrativa

501 580ml · 150 peças | piezas | pieces



boulevard

PULVERIZADOR PLÁST SANREMO 580ML 150 UN

Pulverizador Plastico Sanremo 580ml
Sanremo Plastic Spray Bottle

150 peças · ← 74 x ↗ 96 x ↑ 257mm

SR501/555 EAN 7896359042159



Linha Welmy Adulto

Tapetes Antiderrapantes

Características Técnicas

Modelo	Capacidade	Carga Mín.	Divisão	Plataforma
110 CH	150 Kg	2 Kg	100 g	38 x 29 cm
110 CHG	180 Kg	2 Kg	100 g	38 x 29 cm
104 A CH	300 Kg	2 Kg	100 g	54 x 38 cm

ESTADIÔMETRO FIXO

Linha Welmy Saúde

Características:

Campo de Uso: de 5 cm até 2,00 m;
 Estrutura em chapa de aço carbono;
 Resolução em milímetros
 (intervalos 5mm);
 Tolerância: + / - 5 mm;
 Fabricado em Alumínio anodizado;
 Escala Antropométrica litografada;

Utilidade: Para uso em consultórios,
 academias e clínicas em geral



Estadiômetro de Parede de 2,00m



INSTRUÇÕES DE USO - ESTETOSCÓPIO DUPLO PREMIUM

INDICAÇÃO DE USO

O Estetoscópio Duplo Premium é indicado para a ausculta não invasiva dos ruídos cardíaco – respiratórios do organismo.

FORMAS DE APRESENTAÇÃO

Duplo, Duplo Pediátrico e Duplo Neonatal: Estetoscópio completo com tubo em “Y” e auscultador duplo, duplo pediátrico e duplo neonatal. Embalado em Caixa de Papelão.

Cardiológico: Estetoscópio completo com tubo em “Y” e auscultador duplo cardiológico. Inclui os seguintes produtos sobressalentes: um par de olivas e uma membrana. Embalado em Caixa de Papelão.

COMPONENTES

- 1) Membrana de plástico rígido;
- 2) Sino com anel isolante de frio em toda borda de contato (ausente no modelo Neonatal);
- 3) Anel rosqueado de cobre cromado, com exceção dos modelos Cardiológico, cuja borda é emborrachada e Neonatal, cuja borda é de plástico rígido;
- 4) Câmara de som em liga de alumínio (oxidado ou anodizado).
- 5) Tubo em “Y” de PVC;
- 6) Fone biauricular de cobre cromado.
- 7) Par de olivas Macias (Mod. Cardiológico) / Rígidas (Demais Modelos).
- 8) Tubo transmissor de som rotatório central em cobre cromado;



Imagem 1: Modelo Adulto ou Pediátrico

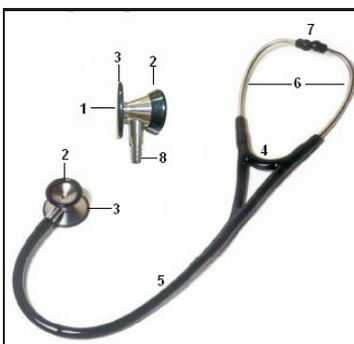


Imagem 2: Modelo Cardiológico



Imagem 3: Modelo Neonatal

PRINCÍPIO DE FUNCIONAMENTO

Os sons são obtidos através do contato do diafragma com a região de interesse. Esses sons são transmitidos através da câmara de som, tubo transmissor, tubo de PVC e auriculares até o ouvido do operador. O fone biauricular permite escutar simultaneamente o som com os dois ouvidos.

O Estetoscópio Tipo Duplo possui dois tipos diferentes de auscultadores:

p Fechado com uma membrana de plástico rígido (diafragma): usado para detectar sons dos batimentos cardíacos de baixa frequência com maior distinção;

Aberto (sino prolongador): usado para localizar com maior precisão os sons obtidos em pontos localizados, sons de frequências baixa, média e sussurros.

MODO DE USAR

Encaixar o fone biauricular nos ouvidos de maneira a isolar todos os sons externos;
Esfregue levemente o diafragma para saber se as olivas estão posicionadas corretamente nos ouvidos e qual diafragma está na posição de uso;
Encostar o diafragma na área a ser analisada;
Gire a câmara de som em 180° para trocar o diafragma a ser utilizado.

CUIDADOS E MANUTENÇÃO

Não exponha o dispositivo em temperaturas extremas, umidade, poeira ou luz direta. Guarde-o em embalagem própria.
Limpe o dispositivo com um pano macio e levemente umedecido com água. Não use produtos químicos.
Segure o tubo com cuidado. Não puxe.
O tubo também não deve sofrer deformações ter as bordas afiadas ou ser tocado por materiais cortantes.
Não deixe cair o instrumento. Evite vibrações fortes.
Nunca abra o dispositivo. Se isto ocorrer, a calibração do fabricante torna-se inválida.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Temperatura de armazenagem recomendada: 0°C a 50°C.
Umidade relativa do ar de armazenagem recomendada: máxima de 80%.

MANUTENÇÃO E LIMPEZA DO EQUIPAMENTO

Siga as instruções de armazenamento e conservação do equipamento. Guarde-o em embalagem própria, evitando assim o acúmulo de impurezas. Para a limpeza, utilize um pano macio e levemente umedecido com água. A desinfecção pode ser realizada utilizando um pano umedecido com álcool. Não utilizar agentes de limpeza abrasivos, e não imergir o estetoscópio em líquidos.

Mantenha o equipamento e sua área de trabalho limpos, para assegurar os requisitos essenciais de segurança e eficácia de produtos médicos.

TERMO DE GARANTIA

O Estetoscópio Duplo Premium tem garantia de um ano a contar da data de entrega efetiva dos produtos. A garantia somente será válida mediante apresentação do cupom fiscal com data de compra, nome referência do produto e identificação do revendedor. A garantia de um ano não se aplica as partes sensíveis ao desgaste de uso normal. Estas partes têm garantia de noventa dias, também contados a partir da data de entrega efetiva dos produtos. A garantia não se aplica aos danos provocados por manuseio inadequado, acidentes, inobservância das instruções de manuseio, conservação e operação descritas no manual, ou a alterações feitas no instrumento por terceiros. Qualquer abertura desautorizada do aparelho invalidará esta garantia; não existem componentes internos que necessitem ser manuseados pelo usuário. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto, atos ou fatos provocados pelo mau funcionamento do aparelho e outras despesas não identificadas. O fabricante se reserva do direito de substituir o produto defeituoso por outro novo, caso julgue necessário. Sendo o critério de julgamento exclusivo do fabricante. Os reparos efetuados dentro do prazo de garantia não prorrogam o prazo de garantia. Todo serviço de manutenção oriundo de peças sensíveis ao desgaste de uso será cobrado a parte, mesmo que o aparelho esteja dentro do prazo de garantia.

SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CLIENTE ACCUMED:

Tel.: 0800 052 1600
e-mail: sac@accumed.com.br
Accumed Produtos Médico Hospitalares Ltda.
CNPJ: 06.105.362/0001-23
Inscrição Estadual: 77.701.290
Rodovia Washington Luiz, 4370 Galpão L - Vila São Sebastião
Duque de Caxias – R.J. CEP: 25055-009
Comercial Tel.: (21) 2126-1600
Resp. Técnico: Marcos Eduardo Jordão CRQ3ªReg.:03212320
Registro ANVISA: 80275310052
Fabricante: Ningbo Sifang Medical Instruments CO LTD.
No. 26 Laoshan Road, Dagang Industrial Zoo, Beilun District, Ningbo, China.



Faixa para Watsu em EVA - Par - Arktus

Código: ME01153A

Marca: **Arktus**

Disponibilidade: Sem-estoque

Descrição: A Faixa de Watsu da Arktus é um acessório ideal para uso na Hidroginástica e Hidroterapia e demais recreações na água, desenvolvida em EVA, sendo utilizado para aprimorar e facilitar o posicionamento correto da pessoa dentro da piscina. O uso do flutuador auxilia na estabilidade do movimento





Fita Zebrada de Sinalização Preta e Amarelo 200 Metros - PLASTCOR-



Descrição do Produto

Fita Zebrada de sinalização e segurança produzida em filme de polietileno de baixa densidade sem adesivo, impresso em duas cores preto e amarelo, com espessura de 3 micras e colocada num tubete de papelão com largura de 70 mm.

Espessura da fita: 3 micras

Metragem: 200m

Peso: 285 g

< Furadeiras

GBM 13 RE PROFESSIONAL

FURADEIRA



 Pesquisa Satisfação
(<https://forms.office.com/r/rhVHBvypVyk>)

Nosso site do Brasil atende suas expectativas?

* Obrigatória

1. Qual a probabilidade de você nos recomendar a um amigo ou colega? *

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Nem um pouco provável

Extremamente provável

2. Como devemos melhorar nosso site? (opcional)

Insira sua resposta

Funções e características fundamentais



[FALE
CONOSCO](#)

[ÁREA DO
LOJISTA](#)

[DOWNLOADS](#)

[PODCAST](#)

[LINHA
PACE](#)

[BUSCAR...](#)

[SOBRE COMO TRATAR](#) [PRODUTOS](#) [CALCULADORA](#) [CURSOS PRESENCIAIS](#) [CURSOS ONLINE](#) [LOJAS](#) [COMPRE ONLINE](#)

Este passo é indispensável para manter uma piscina saudável e própria para uso. Nele são eliminados as bactérias e fungos causadores de doenças.



PURIFICAR

hth® Cloro Concentrado Tradicional



CLIQUE PARA AUMENTAR



[Baixe a FISPQ do produto](#)

[Lojas](#)

[Compre Online](#)

Saiba como calcular a quantidade de produto adequado para sua piscina

ATUAÇÃO:

O **hth® Cloro Concentrado tradicional** possui 65% de cloro ativo e é uma fórmula altamente eficaz na eliminação de bactérias da água da piscina. Além disso, possui Ação Superior do Ativo, que significa que todo o cloro está disponível para agir na purificação da água. Ideal para piscinas com grande fluxo de pessoas.

Disponível nas embalagens de 10kg, 4,5kg, 2,5kg, 1kg em balde e pouch e caixa 5kg (com 5 unidades de 1kg pouch)
VALIDADE: 24 meses



INSTRUÇÕES DE USO:

1. Com a **hth® Fita Teste** avalie os parâmetros de alcalinidade e pH da água e ajuste-o, conforme a recomendação: alcalinidade total entre 80 e 120ppm e o pH entre 7,0 e 7,4.

:essário,

2. Dia sim, dia não (de preferência ao final do dia) e com a filtração em funcionamento, aplique a dose recomendada do **hth® Cloro Concentrado Tradicional** de acordo com a sua piscina:

Volume da Piscina (litros)	25.000	50.000	75.000
Dose recomendada/Copo medidor*	100g	200g	300g
*aproximadamente 4g hth® Cloro Aditivado 10 em 1 para cada 1.000 litros (1m ³) de água.			

Piscinas de Azulejo	Piscinas de Fibra e Vinil
<p>a) Espalhe o produto diretamente na água da piscina ao longo das laterais.</p> <p>b) Sempre espalhe o produto a favor do vento.</p> <p>c) Aplique o produto próximo da água para evitar perda.</p> <p>d) Nunca aplique o produto próximo a "prainha" ou parte muito rasa.</p>	<p>a) Em um recipiente extremamente limpo, sem resíduos de outros produtos, complete-o com água da piscina.</p> <p>b) Com o dosador exclusivo do produto, adicione a dose de cloro recomendada no recipiente com água e misture com o auxílio de uma espátula de plástico até completar a diluição.</p> <p>c) Despeje o conteúdo na piscina e em seguida lave o recipiente antes de guardá-lo.</p> <p>ATENÇÃO: Nunca adicione água ao produto, sempre adicione o produto no recipiente completo com água.</p>

A dosagem utilizada deve ser ajustada conforme frequência de uso da piscina e intensidade do sol ou chuvas. Em caso de uso intenso, aumente a dosagem do produto. Espere o cloro livre atingir a faixa segura de 1 a 3 ppm para liberar o uso da piscina.

3. Antes de entrar na água meça novamente o cloro livre com a **hth® Fita Teste** e verifique a faixa segura de cloro. Se necessário, regule a dosagem:

- Abaixo de 1 ppm: aumente a dosagem de produto e meça novamente em duas horas. Repita até atingir a faixa segura.
- Acima de 3 ppm: interrompa a dosagem, deixe a água filtrando e meça novamente após 6 horas ou no dia seguinte. Repita até atingir a faixa segura.

4. Para melhorar o desempenho da filtração, utilize o **hth® Reduz Aspiração** regularmente e finalize o processo APP hth® com os demais produtos do 3ª passo Proteger, se necessário.

VOCÊ JÁ AVALIOU O ÁCIDO



EXERCITADOR RESPIRATÓRIO INCOTERM

Descrição Geral

Exercitador Respiratório EXR100 Incoterm

Exercitador Respiratório ou Incentivador respiratório Incoterm é utilizado para exercícios de inspiração. Ideal para quem pratica exercícios diariamente, pessoas sedentárias, idosas, crianças, entre outras. Fortalece a musculatura respiratória e restabelece capacidades pulmonares. Muitos benefícios para você que quer ter qualidade de vida!

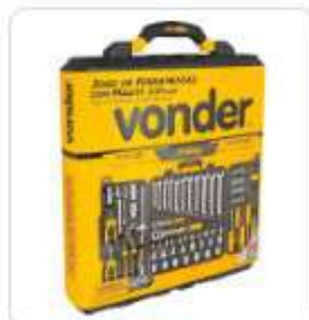
Descrição:

Incentivador respiratório a fluxo com indicação da taxa do fluxo de ar aproximada;

- Utilizado para exercícios de inspiração;
- Não possui ajuste de regulagem de resistência;
- Não é adequado para medir vazão e capacidade pulmonar;
- Uso Individual;
- Atletas, praticantes de exercícios regulares;
- Sedentários, crianças e idosos;
- Cantores, músicos, atores;
- Obesos, portadores de doenças pulmonares;
- Pessoas em pré ou pós-operatório.

Jogo De Ferramentas 110 Peças Com Maleta - Vonder

★★★★★ (10)



Tamanho: Fechada ▾

- 8 Phillips (n° 0, n° 1, n° 2 e n° 3 (2 peças cada))
- 6 Allen (2 mm, 3 mm, 4 mm, 5 mm, 6 mm e 7 mm)
- 3 Quadrados (S1, S2 e S3)
- 7 Hexalobular (T10, T15, T20, T25, T27, T30 e T40)
- 3 Pozidrive (PZ1, PZ2 e PZ3)
- 4 Três Pontas (1, 2, 3 e 4)
- 2 Adaptadores

[Menos](#)

Detalhes do produto

O kit ferramentas junto com a maleta chegou para facilitar seu trabalho, com 110 peças para que você tenha tudo o que precisar para realizar qualquer atividade de conserto, e o melhor, com uma praticidade incrível porque acompanha uma maleta de ferramentas super compacta e prática, proporcionando para você a melhor experiência com ferramentas. O kit ferramentas de ferramentas é confeccionado com materiais de última geração, trazendo muito mais resistência, durabilidade e qualidade. O kit de ferramentas conta com um completo jogo de chaves combinadas, chave de fenda, chave philips, alicate de corte, alicate de bico, soquetes sextavados, chave allen, junta universal, cabo t, extensão, quadrados, pozidrive, catracas, três pontas e adaptadores. Tudo isso para que você possa estar sempre bem preparado para realizar manutenções ou reparos em geral. [Menos](#)

KALIPSO



ÓCULOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL, MATERIAL
ARMAÇÃO:POLICARBONATO, MATERIAL LENTE:
POLICARBONATO, TIPO LENTE: ANTIEMBAÇANTE,
MODELO LENTES:APOIO NASAL COM PROTEÇÃO LATERAL,
CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:INCOLOR/HASTE TIPO ESPÁTULA
REGULA COMPRIMENTO

Kit Teste de Medição 4 em 1 Nautilus



SEGURANÇA E EFICIÊNCIA PARA ANÁLISE DOS PARÂMETROS DA ÁGUA COM O KIT TESTE 4 em 1 DE MEDIÇÃO NAUTILUS

O Kit Teste 4 em 1 de Medição Nautilus é indicado para o monitoramento do pH, cloro, alcalinidade e sal da água da piscina. É uma caixa que contém 1 bisnaga refil para teste de pH, 1 bisnaga refil para teste de cloro, 1 bisnaga refil para teste e um titulante de alcalinidade, 1 bisnaga refil para teste e titulante de sal, um recipiente para avaliação colorimétrica da água e um medidor de pH/cloro.

O kit vai demonstrar os níveis do pH, cloro, alcalinidade e sal, um passo muito importante para garantir o cuidado da de maneira segura e eficiente, um kit completo para quem busca praticidade e conveniência no cuidado da piscina e tem o tratamento o tratamento com o gerador de cloro a base de sal. Conta com a garantia de 1 ano e a qualidade da marca Nautilus.

O Kit contém: 1 Bisnaga refil pH 23ml, 1 Bisnaga refil Cloro 23ml, 1 Bisnaga refil Indicador de Sal 23ml, 1 Bisnaga refil Titulante Sal 23ml, 1 Bisnaga refil Indicador de Alcalinidade 23ml e 1 Bisnaga refil Titulante de Alcalinidade 23ml

10 Pastilhas Purificadoras para Água



Informações do Produto

10 Pastilhas Purificadoras para Água de Consumo Clorin Nautika

O Clorin nada mais é que uma pastilha que vai purificar sua água. Trata-se de um produto pré-dosado desinfetante que ao entrar em contato com a água, vai expulsar qualquer tipo de bactéria que possa causar doenças. Seu principal ativo é o Dicloro-S-Triazinetrione de sódio. Possui teor de cloro ativo de apenas 1%. Não é prejudicial à saúde.

Especificações:

:: Cor: Branco

:: Tipo de cloro: Pastilha

:: Apresentação do produto: Pastilhas saneantes de água para consumo humano

:: Indicação e Uso: Proporciona água potável em qualquer lugar: ideal para purificar água de rios, mananciais, riachos, chuva e poços.

:: Dosagem: Cada pastilha de Clorin purifica de 500ml até 1 litro de água

:: Modo de Usar: Colocar uma pastilha em recipiente contendo de 500 ml a 1 litro de água. Aguardar 30 minutos antes de consumir

:: Teor de Cloro Ativo: 1.01%

:: Recomendação de uso: Uso doméstico ou para atividades externas

:: Pode ser utilizada para consumo humano: Sim

:: Observação: Não é prejudicial à saúde

:: Registro: M.S.: 3.1243.0009 Possui ativo aprovado pela Organização Mundial da Saúde e Fundação Nacional da Ciência

:: Composição: Dicloro-S-Triazinetrione de Sódio

:: Peso: 1mg

Absorvente Diana Suave Com Abas 8 Unidades



- Proteção ativa do gel que retém o fluxo no interior do absorvente;.
- Mais conforto e com formato anatômico;.
- Canais contínuos que evitam vazamento lateral;.
- Canais internos para distribuir o fluxo;.
- Não marca a roupa.



Aparelho Abdominal Dobrável Para Treino Funcional Liveup



Informações do Produto

Aparelho Abdominal Dobrável Para Treino Funcional Liveup

O aparelho abdominal da LIVEUP é compacto, dobrável e de fácil armazenamento. Trabalha abdômen superior, inferior, oblíquos e região lombar das costas. Ajuda a tonificar e definir a musculatura, além de possuir rolos de assento estofado para maior conforto.

Marca: LIVEUP

Modelo: LS9030

Características:

Compacto, dobrável e de fácil armazenamento

Trabalha abdômen superior, inferior, oblíquos e região lombar das costas

Oferece maior resistência na subida e descida

Possui rolos de assento estofado para maior conforto

Ajuda a tonificar e definir a musculatura

Suporte confortável para o pescoço e as costas



BARRA DE LING ESPALDAR

DESCRIÇÃO: Espaldar.

Utilização: Exercício de Alongamento, Fortalecimento, Equilíbrio

Para exercícios de alongamento muscular global , fortalecimento de MMII/MMSS

CARACTERÍSTICAS:

- Barra de Ling – Espaldar
- Laterais e tábuas de fixação em MDF / roletes em madeira maciça.
- Envernizado ao natural
- Com 11 barras horizontais, sendo a distância entre as barras de aproximadamente 17cm.

DIMENSÕES:

Altura: 240 cm

Largura: 86 cm

Profundidade: 34 cm

Peso: 18kg (aproximadamente)

MARCA: CARCI

MODELO: BARRA DE LING ESPALDAR



BATERIA COMPUTADOR LITHIUM

DESCRIÇÃO: Bateria De Lítio 3V CR2032 Cartela Com 5 Unidades Pilha De Lithium Com Longa Duração

- As baterias de Lítio CR2032 são duráveis e seguras, fabricadas dentro dos mais rigorosos padrões de qualidade;
- Baterias ecologicamente corretas, feitas com 0% de mercúrio e cádmio, colaborando assim para a preservação do meio ambiente;
- Baterias de ótimo custo benefício, com um valor menor e alta durabilidade;
- O Kit acompanha 5 baterias para dispositivos que necessitem de mais de uma ou para deixar na reserva em caso de emergência.
- Material: Lithium;
- Tamanho do produto (CxAxL): 2 x 0,3 x 2 cm;
- Tamanho do produto com embalagem (CxAxL): 18,5 x 0,5 x 5,3 cm;
- Cor: Prateada;
- Alimentação: 3V;
- Capacidade: 210 mAh;
- Peso Do produto: 4g;
- Peso do Produto com Embalagem: 22g.

05 x Baterias Lithium 3V CR2032.

- * Troque todas as baterias ao mesmo tempo para que não haja diferentes níveis de carga.
- * Limpe os contatos das baterias e dos compartimentos antes de inseri-las no dispositivo.
- * Esteja seguro de que as baterias estejam com a polaridade correspondentes (extremidades + e -).

MARCA: KTS

MODELO: CR2032



BATERIA NÃO RECARREGAVEL

DESCRIÇÃO: Cartela/Blister com 01 Bateria Zinco Elgin 9V

Produtos com tecnologia de ponta e qualidade Elgin, há mais de 60 anos na casa de milhões de brasileiros.

As baterias Elgin Energy servem para vários tipos de produtos e são indicadas para equipamentos que requerem descargas de energia rápidas e fortes, como brinquedos, relógios de parede, calculadoras, timers/despertadores, câmeras fotográficas, eletrônicos, MP3 players, lanternas, aparelhos médicos como termômetros, detector de fumaça, pedaleira para guitarra, multímetro, compatível com o modelo 6F22. Foram aprovadas por laboratórios credenciados pelo INMETRO.

Vantagens do produto:

Alta Duração.

Economia e Qualidade, ótima relação custo/benefício.

Cartela com 01 unidades.

Tensão 9V

MARCA: ELGIN

MODELO: BATERIA NÃO RECARREGAVEL

Bomba De Ar Para Bolas Wester



Detalhes do produto

Seus equipamentos merecem a melhor manutenção e pensando nisso, a Western desenvolveu a minibomba de ar manual 4913! Esse incrível produto conta com taque duplo e alavanca, o que te proporciona maior facilidade de manuseio. O produto é indicado para encher pneus de bicicleta, bolas, boias e vários outros produtos infláveis deixando a sua vida muito mais fácil. Por ser desenvolvida com materiais de alta qualidade a durabilidade do produto é muito maior e por ser portátil, você pode levá-la onde quiser sem se preocupar com o espaço!



BOSS Sintonizador de encaixe e metrônomo (TU-03)

Informações sobre o produto

Detalhes técnicos

Fabricante	BOSS
Número do modelo	TU-03
Dimensões do produto	4,45 x 6,68 x 3,81 cm; 60 g
ASIN	B07DPLH7KS

Informações adicionais

ASIN	B07DPLH7KS
Avaliações de clientes	4,3 ★★★★★ 329 avaliações de clientes 4,3 de 5 estrelas
Ranking dos mais vendidos	Nº 233 em Instrumentos Musicais (Conheça o Top 100 na categoria Instrumentos Musicais) Nº 3 em Afinadores de Instrumentos Musicais

Cadeira de Rodas MA3FO

[Inicial \(index.html\)](#) / [Produtos \(cadeiras-de-rodas.html\)](#) / Linha Dobrável em X



Tamanhos

Largura do assento 50/52/54/56/58/60cm

Profundidade do assento 45/50/55cm

Altura do encosto 40/50cm

Peso da cadeira 24kg

Capacidade de carga 160kg



Informações Técnicas



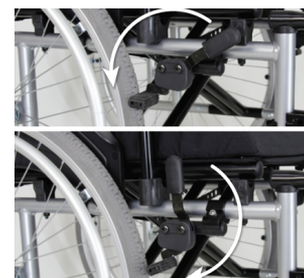
Estrutura em aço carbono reforçada.
Pintura eletrostática.



Estrutura dobrável em X duplo reforçado.



Estofamento em nylon de alta resistência. Almofada de 5cm de espessura.



Freios bi laterais.



Rodas traseiras de 24" raiadas, removíveis com sistema quick release.



Aro de propulsão de alumínio.



Rodas dianteiras 8"(200x50) maciça.



Apoio de pés removível e rebatível.



Base do pedal plataforma com ajuste de altura e ângulo. Faixa de panturrilha.



Apoio de braços escamoteável.
Protetor de roupa de nylon com aba.



Pneu anti furo (imagem simulando a ação de um parafuso sem danificar o pneu).



Cadeira desmontada.

Capacidade de carga 160kg

Estrutura aço carbono reforçada;

Estrutura dobrável em X duplo reforçado

X articulador duplo em aço carbono reforçado

Pintura eletrostática

Estofamento em nylon de alta resistência

TUBOMED

MÓVEIS HOSPITALARES



TM 081 Carro Maca Hospitalar com Grades em Inox

Estrutura construída em tubos redondos de aço inoxidável de 1 1/4" x 1,2mm. Leito removível em chapa de aço inoxidável, com cabeceira regulável por cremalheira. Grades laterais em tubo de aço inoxidável 7/8" x 1,2mm.

Suporte para soro em aço inoxidável. Rodízios de 5" de diâmetro com freios em diagonal. (ANVISA: Nº CADASTRO 80589649005)

DIMENSÕES APROXIMADAS: 2,00 x 0,60 x 0,80m

OBS.: Neste suporte para soro, ele não é soldado na grade da cama, ele é um suporte inteiro.



TM 075 Carro Curativo

Estrutura construída em tubos redondos em aço inoxidável 3/4" x 1,2mm. Tampo superior e prateleira construídos em chapa de aço inoxidável com espessura aproximada de 0,75mm e varandas em toda volta. Suporte para balde e bacia. Pés com rodízios.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,45 x 0,80 x 0,83m

Composto por dois carros confeccionados totalmente em aço inoxidável 1 1/4" x 1,2mm. Com engate perfeito em nylon, permitindo o deslocamento da maca totalmente confeccionada em aço inox que compõe o conjunto. Sistema de fixação e liberação do movimento do leito. Grades laterais em tubos redondos de aço inoxidável de 7/8" x 1,2mm. Suporte para soro. Rodízios de 5" de diâmetro com freios em diagonal. (ANVISA: Nº CADASTRO 80589649005)

DIMENSÕES APROXIMADAS: 2,00 x 0,60 x 0,88m



TM 082 Escada de 2 degraus

Estrutura construída em tubo redondo de aço inoxidável de 3/4" x 1,20mm. Degraus em chapa de aço inoxidável com revestimento superior em EVA antiderrapante. Pés com ponteiros plásticos.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40 x 0,40 x 0,40m

01



TM 083 Carro de Transporte de Bandejas

Estrutura construída em tubos de aço inoxidável de 1" x 1,2mm com tampo e prateleiras construídos em chapa de aço inoxidável de 0,75mm e com varanda nas extremidades. Pés com rodízios de 3" dotados de freios na diagonal.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,60m x 0,90m x 0,90m.



TM 076 Carro para Transporte de Roupas Limpas ou Sujas

Estrutura construída em chapa de aço inoxidável com 1,2mm. Tampo com abertura por dobradiças. Alça para deslocamentos. Rodízios com freios em diagonal. Dreno opcional para escoamento de líquidos.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,90 x 0,60 x 0,85m



TM 080 Carro Maca de Transferência em Inox

TM 074 Escada de canto



Estrutura confeccionada em madeira com revestimento em verniz transparente ou em chapa de aço carbono com pintura eletrostática em formato "L". Lateral com corrimãos fixos e duplos para uso adulto e infantil. Degraus, plataforma e rampa revestidos com EVA antiderrapante.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,80x1,10x0,60x0,80m (CxXcXlXh)



TM 094 Mesa auxiliar para estática em Z

Estrutura confeccionada em tubos e chapas de aço carbono com pintura eletrostática ou totalmente inox. Pés providos de rodízios de 2". Compostas por tampo superior e prateleiras intermediária e inferior.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,45m x 0,45m x 0,80m.



TM 079 Mesa de Exame Clínico Desmontável

Estrutura totalmente construída em aço inoxidável 1 1/4" x 1,2mm. Leito em chapa de aço inoxidável ou acolchoado com espuma revestida em couvín. Pernas desmontáveis para melhor transporte e armazenamento. Pés com ponteiros plásticos. (ANVISA: Nº CADASTRO - 80589649001)

DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,80 x 0,60 x 0,80m



TM 089 Mesa Cabeceira para Refeição no Leito

Estrutura construída em chapa de aço carbono com pintura eletrostática ou em chapa de aço inoxidável com porta e gaveta e plataforma com altura variável para utilização de refeição no leito. Pés providos de rodízios com freios em diagonal.

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,80m x 0,40m x 0,80m



TM 084 Mesa de Mayo

Estrutura construída em tubos redondos de aço inoxidável 7/8" x 1,2mm. Altura regulável com bandeja inox. Pés providos rodízios de 2".

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40m x 0,42m x 0,85m



TM 090 Braçadeira Para Injeção Inox

Estrutura construída em tubos redondos de aço inoxidável. Tripé em tubos com ponteiros plásticos ou opcionalmente em ferro fundido. Altura regulável variando de 0,80m a 1,20m através de mandril. Apoio para o braço em chapa inoxidável ou acolchoado com espuma revestida de couvín. (ANVISA: Nº CADASTRO - 80589649007)

TM 093 Suporte para Soro

Estrutura confeccionada em tubo de aço inoxidável fixo com quatro ganchos ou com altura regulável através de mandril. Pés providos com ponteiros plásticos ou com rodízios. (ANVISA: Nº CADASTRO - 80589649010)

DIMENSÕES APROXIMADAS: Altura mínima: 1,60m ou 2,10m



TM 088 Mesa Auxiliar

Estrutura construída em tubos de aço inoxidável de 3/4" x 1,0mm. Tampo e prateleira construídos em chapa inoxidável de 0,75mm. Pés com ponteiros ou com rodízios de 2".

DIMENSÕES APROXIMADAS: 0,40m x 0,40m x 0,80m



TM 098 Cama Fawler

Estrutura construída em tubos de aço carbono com pintura eletrostática antimicrobiana após tratamento antiferruginoso. Cabeceira e pesseira removíveis em poliuretano injetado. Movimentos fawler, semi fawler e trendelemburg, acionados por manivelas. Grades laterais de abaixar em tubos de aço inoxidável. Pés providos de rodízios com freios em diagonal. Movimento opcional de elevação. (ANVISA: nº CADASTRO - 80589640001)

DIMENSÕES APROXIMADAS: 2,00m x 0,90m x 0,60m



TM 097 Mesa para Exame Ginecológico Luxo

Estrutura confeccionada em madeira MDF com três gavetas e duas portas. Com leito estofado revestido em couvín, dividido em 03 seções, 01 fixa e 02 com movimentos através de cremalheiras, par de portas coxas cromado, gaveta para escoamento de líquidos e suporte para lençol descartável. Pés (ANVISA Nº CADASTRO 80589649003)

DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,80 x 0,60 x 0,80m
Obs.: GABINETE EMAÇO INOX.



TM 091 Negatoscópio

Estrutura confeccionada em chapa de aço carbono com pintura eletrostática ou em chapa de aço inoxidável. Iluminação através de lâmpada fluorescente de 15 w. Frente em acrílico leitoso de 3mm.

DIMENSÕES APROXIMADAS:
1 CORPO - 0,40 x 0,50 x 0,12m
2 CORPOS - 0,80 x 0,50 x 0,12m
3 CORPOS - 1,20 x 0,50 x 0,12m



TM 092 Refletor Parabólico

Base em Inpé tubular com rodízios, coluna receptora de haste em tubos 7/8" x 0,9mm protidos, haste em tubos 3/4". Parte superior flexível cromada. Capota pintada. Alimentação 110/220 v para lâmpada comum. Não acompanha lâmpada.

DIMENSÕES APROXIMADAS: Altura Mínima: 1,20m
Altura Máxima: 1,60m

02

RAAVI
DERMOCOSMÉTICOS

Óleo Neutro Para Massagem Corporal Raavi 1 L



Detalhes do produto

Óleo Neutro para Massagem Corporal Raavi 1L - Flér Facilita a realização de manobras em todos os tipos de massagem. Com ótimo deslizamento, sua fórmula neutra pode ser enriquecida com óleos essenciais, óleos vegetais, ativos e outros componentes, conforme a terapia a ser aplicada. Colabora para manter a maciez e a elasticidade da pele. Modo de Usar: Aplique uma quantidade suficiente do Óleo Neutro para Massagem Corporal Flér sobre a pele limpa e seca. Massageie com as palmas das mãos, utilizando a técnica de massagem de sua preferência. Precauções: Uso desaconselhável em pessoas sensíveis a uma ou mais componentes da fórmula. Não aplique o produto sobre mucosas, em áreas irritadas ou lesionadas. Mantenha fora do alcance de crianças, em local fresco e ao abrigo de luz. Uso externo. Res. Anvisa no 343/05. Aut. Funcionamento no 2.04504.4

Oxímetro de Pulso Modelo LED



Indicação de uso

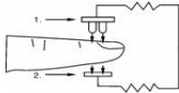
A saturação de Oxigênio é a porcentagem de oxihemoglobina contida no sangue. Este é um parâmetro fisiológico importante para determinação dos procedimentos a serem adotados na prática clínica, pois muitas doenças respiratórias podem levar a diminuição da SpO₂. Além disso, vários fatores podem causar a diminuição do nível de oxigênio como anestesia, trauma intensivo pós-operatório e etc.

Neste caso, problemas como dor de cabeça, astenia, vômitos, entre outros, podem aparecer e colocar em risco a vida dos pacientes caso não seja diagnosticado com rapidez.

O oxímetro de pulso G-Tech é um dispositivo portátil não invasivo para a verificação da saturação do oxigênio da hemoglobina arterial (SpO₂) e do pulso de pacientes adultos e pediátricos (circunferência mínima do dedo - 9mm) em ambientes hospitalares não sendo apropriado para monitoramento contínuo.

Princípio de Funcionamento

O princípio de funcionamento baseia-se na transmissão de luz através da hemoglobina. A transmissão de luz de uma substância é determinada pela Lei de Beer-Lambert, que indica que uma concentração de um soluto (oxihemoglobina), em um solvente (hemoglobina) pode ser determinada pela absorção da luz. O corar sanguíneo depende dos níveis de oxigenação do sangue, sendo que o sangue com alta concentração de oxigênio apresenta cor vermelha, em função da alta concentração de oxihemoglobina. Quando a concentração está reduzida, o sangue adquire uma coloração mais azulada, em função de uma maior presença de desoxihemoglobina (combinação de moléculas de hemoglobina com gás carbônico). O oxímetro utiliza duas frequências de luz (vermelha e infravermelha) para determinar a porcentagem de oxihemoglobina presente no sangue. Em resumo, o princípio de funcionamento do oxímetro de pulso G-Tech baseia-se na espectrofotometria sanguínea, medindo a quantidade de luz transmitida através dos capilares do paciente, sincronizados com o pulso cardíaco.



1. Emissor de Luz Vermelha e Infravermelha
2. Receptor de Luz Vermelha e Infravermelha

Precauções, Advertências e Cuidados Especiais

- Siga sempre as instruções de uso.
- Não exponha o Oxímetro de Pulso G-Tech a temperaturas extremas, umidade, poeira ou luz direta;
- A operação do oxímetro de pulso portátil pode ser afetada pelo uso de unidades de eletrocirurgia (ESU, na sigla em inglês);
- O oxímetro de pulso portátil deve ser capaz de realizar a medição do pulso de forma apropriada, para obter uma medição precisa de SpO₂. Verifique antes se nada está dificultando a medição do pulso para garantia dos resultados obtidos na medição do SpO₂;
- Não utilize o oxímetro de pulso portátil próximo a aparelhos de Ressonância Magnética ou Tomografia Computadorizada;
- O oxímetro de pulso portátil não possui alarme. Não é indicado para monitoramento contínuo;
- O oxímetro de pulso portátil serve apenas como um auxiliar na avaliação do paciente. Ele deve ser utilizado juntamente com outros métodos de avaliação de sinais e sintomas clínicos;
- Para garantir o correto alinhamento e a integridade da pele, recomenda-se que o período máximo de aplicação do dispositivo em um único local seja menos de 4 horas;
- Este dispositivo não pode ser autoclavado, esterilizado pelo método de óxido de etileno ou imerso em qualquer líquido;
- Equipamentos de Radio frequência de comunicação móvel podem afetar o funcionamento do Oxímetro de Pulso G-Tech. Favor mantenha o seu equipamento longe de fontes de Radio frequência;
- Este equipamento não deve ser utilizado durante o transporte do paciente fora do ambiente hospitalar;
- O aparelho não deve ser usado de modo adjacente ou empilhado com outros equipamentos;
- Nenhuma modificação desse equipamento é permitida;
- Não modifique esse equipamento sem a autorização do fabricante;
- Quando nenhum sinal ou um sinal fraco é detectado, o oxímetro de pulso se desliga automaticamente em 8 segundos;
- Esses materiais que entram em contato com a pele do paciente contém silicone médico e revestimento plástico ABS, sendo todos aprovados nos testes de acordo com as normas ISO10993-5 para citotoxicidade in vitro e ISO10993-10 para irritabilidade e hipersensibilidade do tipo retardada.

Descrição do Aparelho

- Conteúdo:
- 01 Oxímetro de pulso G-Tech LED
 - 01 Manual de instruções
 - 01 Cordão de transporte
 - 02 Pilhas alcalinas AAA



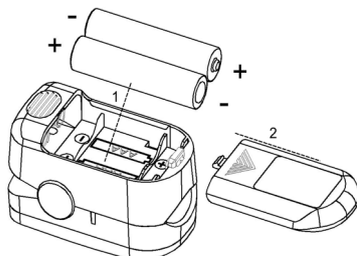
Medições Imprecisas podem ser causadas por

1. Níveis significativos de hemoglobinas disfuncionais (como Carbonil-hemoglobina ou meta-hemoglobina).
2. Uso de corantes intravasculares como indocianina verde ou azul de metileno.
3. Luz ambiente elevada. Cubra a área do sensor, se necessário.
4. Movimento excessivo do paciente.
5. Interferência eletrocirúrgica de alta frequência e desfibriladores.
6. Várias pulsações.
7. Colocação de um sensor em uma extremidade com um manguito de pressão arterial, cateter arterial ou linha intravascular.
8. O paciente ter hipotensão, vasoconstrição severa, anemia severa ou hipotermia.
9. O paciente ter um ataque cardíaco ou estiver em choque.
10. O paciente estar usando esmalte de unha ou unhas postiças.
11. Pulsação fraca (baixa perfusão).
12. Taxa de hemoglobina reduzida.

Instruções de Uso

1. INSTALANDO AS PILHAS

- Instale as duas pilhas AAA no compartimento das pilhas. Coloque a pilha de acordo com a sinalização mais (+) e menos (-) do compartimento. Se as polaridades não estiverem de acordo, pode haver danos ao equipamento.
- Empurre a tampa do compartimento horizontalmente como mostrado na figura abaixo.

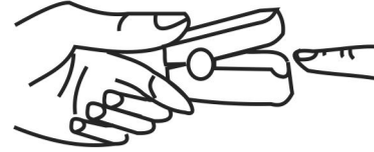


Observações:

Quando o oxímetro não for utilizado por um longo período, é recomendável remover as pilhas do equipamento.

2. UTILIZANDO O OXÍMETRO

- Instale as duas pilhas alcalinas AAA, de acordo com as instruções de Instalação das pilhas.
- Pressione o prendedor conforme figura abaixo.

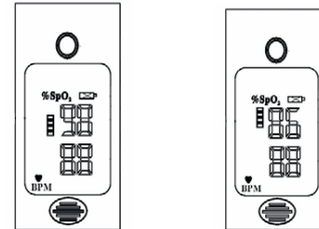


- Coloque um de seus dedos no espaço emborrachado do oxímetro antes de soltar o prendedor.
- Pressione uma vez o botão "Liga/Desliga" no painel frontal do dispositivo para ligar o oxímetro.
- Não se movimente durante a leitura dos dados pelo oxímetro.
- Leia os dados correspondentes na tela do visor.

Observações:

É recomendada, antes e após cada teste, a limpeza do dedo que será utilizado para a leitura com álcool 70%.

- Cada vez que pressionado o botão de "Liga/Desliga", haverá a alteração para outro modo de exibição. Há 2 modelos de exibição para o modelo G-Tech LED.



Limpeza do Oxímetro G-TECH

Para evitar danos, não mergulhe qualquer parte do equipamento em líquido e nunca utilize materiais abrasivos ou produtos de limpeza erosivos (acetona ou produtos a base de acetona). Para limpar seu equipamento utilize apenas álcool 70% seguindo os passos abaixo:

1. Desligue o oxímetro de pulso e retire as pilhas do compartimento da bateria;
2. Limpe a superfície exterior do equipamento com um pano macio umedecido com álcool;
3. Limpe a parte interna do sensor com um pano macio umedecido com álcool;
4. Deixe secar completamente o equipamento.

Condições de Manutenção e Armazenamento

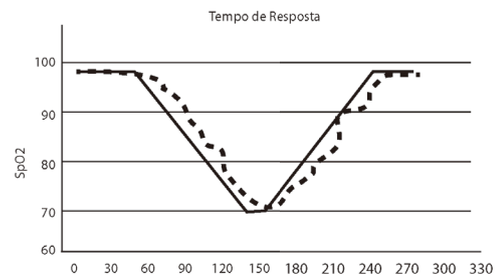
1. Substitua as pilhas periodicamente quando a luz indicadora de bateria estiver acesa.
2. Limpe a superfície do oxímetro portátil antes de utilizá-lo para o diagnóstico de pacientes.
3. Remova as pilhas caso o oxímetro não seja utilizado por um longo período de tempo.
4. É recomendado o armazenamento do produto em uma faixa de temperatura de - 25° - 70° C e umidade de ≤93%.
5. Armazene o oxímetro de pulso G-Tech em local limpo e seco.

CUIDADO:

Se o equipamento estiver quebrado e se o problema for irreversível, deve-se realizar o seu descarte conforme as leis sanitárias locais. Descarte das pilhas: as pilhas devem ser removidas antes do descarte do equipamento e devem ser descartadas segundo as leis sanitárias locais. Para evitar possíveis incêndios

Tempo de Resposta do Equipamento

Conforme mostrado na figura abaixo, o tempo médio de resposta mais lenta é 12,4 segundos.



Classificação

Classificação

- De acordo com o tipo de proteção contra choque elétrico: equipamento alimentado internamente;
- De acordo com grau de proteção contra choque elétrico: Parte aplicada tipo BF;
- De acordo com o grau de proteção contra penetração de água: IP22;
- De acordo com o modo de operação: Modo de operação contínua

Garantia

O Oxímetro de Pulso LED G-TECH tem garantia de um ano a contar da data de entrega efetiva do produto. A garantia somente será válida mediante apresentação da nota fiscal, com data de compra, nome, referência do produto e identificação do revendedor. A garantia não se aplica as partes sensíveis ao desgaste de uso normal, que possuem garantia de noventa dias, também contados a partir da data de compra.

A garantia não se aplica aos danos provocados por manuseio inadequado, acidentes, inobservância das instruções de manuseio, conservação e operação descritas no manual, ou a alterações feitas no instrumento por terceiros. Qualquer abertura desautorizada do aparelho invalidará esta garantia, não existindo componentes internos que necessitem ser manuseados pelo usuário. A garantia não cobre despesas de envio e retorno para conserto por atos ou fatos provocados pelo mau funcionamento do aparelho e outras despesas não identificadas. O fabricante se reserva o direito de substituir o produto defeituoso por outro novo, caso julgue necessário, sendo o critério de julgamento exclusivo do fabricante, após análise técnica.

Os reparos efetuados dentro do prazo de garantia não prorrogam o prazo de garantia. Todos os serviços de manutenção oriundos das partes sensíveis ao desgaste de uso normal serão cobrados em separado.

Especificações Técnicas

Tipo de tela	Tela LED
SpO2 variação de tela	0-100%
SpO2 Faixa Medição	70-99%
SPO2 Precisão	70-99% - ± 3% / 0-69% - não definido
SPO2 Resolução	1%
FC variação de tela	0-254 bpm
FC Faixa Medição	30-235 bpm
FC Precisão	30-99bpm:± 2bpm/100-235bpm:± 2%
FC Resolução	1 BPM
Energia necessária	2 Pilhas Alcalinas AAA 1.5V
Consumo de energia	< 25mA
Vida útil da Bateria	Podem ser usadas continuamente por 30hrs
Condições de Operação	5° - 40°C; 15- 93% UR; 70-106kPa
Condições de Armazenamento e Transporte	-25° - 70°C; ≤ 93% UR; 70-106kPa
Dimensões (mm)	Comprimento: 60 / Largura: 30 /Altura: 30
Peso	100g (incluindo as duas baterias AAA)

Alteração de Funcionamento

Problemas	Provável Causa	Solução
SpO2 ou FC não são exibidas adequadamente	O dedo não está posicionado corretamente O valor da Oximoglobina está muito baixo para ser mensurado	Inserir o dedo na posição correta Tente realizar a medição mais algumas vezes. Caso não tenha sucesso e tenha certeza que o dispositivo está funcionando corretamente, faça uma avaliação clínica do paciente para identificação do possível problema
SpO2 ou FC está instável	O dedo não está posicionado corretamente Movimento excessivo do paciente	Inserir o dedo na posição correta Evitar que o paciente se movimente durante a medição
O Oxímetro de pulso não liga	As pilhas podem estar fracas Posição incorreta das pilhas Oxímetro pode estar danificado	Substituição das pilhas. Reinsira as pilhas na posição correta se atentando para a polaridade correta das mesmas Entrar em contato com a assistência técnica da Accumed
O indicador de luz se apaga repentinamente	Desligamento automático quando não há captação de sinal por 8 segundos Pilhas fracas	Ligue o dispositivo novamente Substitua as pilhas
"Error 3" ou "Error 4" aparece no visor	Err 3 LED Emissor de Luz com problema Err 4 LED Infravermelho com problema	Substitua as pilhas Entrar em contato com a assistência técnica da Accumed
"Error 6" aparece no visor	Indicativo de falha no visor	Entrar em contato com a assistência técnica da Accumed
"Error 7" aparece no visor	Err 7 LED de Emissão ou recepção com problema	Entrar em contato com a assistência técnica da Accumed

Assistência Técnica

Para saber onde encontrar um posto de assistência técnica autorizada, acesse nosso site: www.accumed.com.br ou entre em contato com nosso SAC: 0800 052 1600

Tabelas e Diretrizes

Abaixo seguem tabelas onde estão descritas informações importantes sobre compatibilidade eletromagnética. Ref.: IEC 60601-1-2.

Diretrizes e declaração do fabricante – Emissões Eletromagnética		
O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED é destinado ao uso no ambiente eletromagnético especificado abaixo. Convém que o comprador ou o usuário do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED garanta que este seja utilizado em tal ambiente.		
Ensaio de Emissões	Conformidade	Ambiente Eletromagnético – diretrizes
Emissões de RF CISPR11	Grupo 1	O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED utiliza energia de RF apenas para suas funções internas. Portanto, suas emissões de RF são muito baixas e provavelmente não causarão qualquer interferência em equipamentos eletrônicos nas proximidades.
Emissões de RF CISPR11	Classe B	O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED é apropriado para uso em todos estabelecimentos, incluindo domicílios e aqueles diretamente conectados à rede pública de alimentação elétrica de baixa tensão que alimenta as edificações utilizadas como domicílios.
Emissões de Harmônicos IEC 61000-3-2	Não Aplicável	
Flutuação de tensão/ e missões cintilação IEC 61000-3-3	Não Aplicável	

Diretrizes e declaração do fabricante Imunidade Eletromagnética			
O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED é destinado ao uso no ambiente eletromagnético especificado abaixo. Convém que o comprador ou o usuário do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED garanta que este seja utilizado em tal ambiente			
Ensaio de Imunidade	Nível de Ensaio IEC 60601	Nível de Conformidade	Ambiente Eletromagnético - Diretrizes
Descarga eletrostática (ESD) IEC 61000-4-2	+ 6kV contato + 8kV ar	+ 6kV contato + 8kV ar	Convém que os pisos sejam de madeira, concreto ou cerâmica. Se os pisos estiverem recobertos por material sintético, convém que a umidade relativa seja de pelo menos 30%.

Campo magnético gerado pela frequência da rede elétrica (50/60Hz)	3A/m	3A/m	Convém que campos magnéticos na frequência da rede de alimentação tenham níveis característicos de um local típico em um ambiente típico hospitalar ou comercial.
IEC 61000-4-8			
NOTA: Ut é a tensão de rede c.a. anterior à aplicação do nível de ensaio.			

Diretrizes e declaração do fabricante - Imunidade Eletromagnética

O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED é destinado ao uso no ambiente eletromagnético especificado abaixo. Convém que o comprador ou o usuário do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED garanta que este seja utilizado em tal ambiente.

Ensaio de Imunidade	Nível de Ensaio IEC 60601	Nível de Conformidade	Ambiente Eletromagnético - Diretrizes
RF Irradiada IEC 61000-4-3	3 V/m 80 MHz a 2.5 GHz	3 V/m	Não convém que sejam utilizados equipamentos de comunicação por RF móveis ou portáteis a distâncias menores em relação à qualquer parte do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED, incluindo cabos, do que a distância de separação recomendada calculada pela equação aplicável à frequência do transmissor. Distância de Separação Recomendada $d=1.2\sqrt{P}$ 80 MHz a 800 MHz $d=2.3\sqrt{P}$ 800 MHz a 2.5 GHz Onde P é o nível máximo declarado da potência de saída do transmissor em watts (W), de acordo com o fabricante do transmissor, e d é a distância de separação recomendada em metros (m). Convém que a intensidade de campo proveniente de transmissores de RF, determinada por uma vistoria eletromagnética do campo a, seja menor do que o nível de conformidade para cada faixa de frequência b. IPode ocorrer interferência na vizinhança dos equipamentos marcados com o seguinte símbolo: 

NOTA 1: A 80 MHz e 800 MHz, a maior faixa de frequência é aplicável.
NOTA 2: Estas diretrizes podem não ser aplicáveis a todas as situações. A propagação eletromagnética é afetada pela absorção e reflexão de estruturas, objetos e pessoas.

a A intensidade de campo proveniente de transmissores fixos, tais como estações base de rádio para telefones (celular ou sem fio) e rádios móveis de solo, radioamador, transmissões de rádio AM e FM e transmissões de TV não pode ser prevista teoricamente com precisão. Para avaliar o ambiente eletromagnético gerado pelos transmissores fixos de RF, convém que seja considerada uma vistoria eletromagnética do campo. Se a intensidade de campo medida no local no qual o Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED será utilizado exceder o NÍVEL DE CONFORMIDADE aplicável para RF definido acima, convém que o Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED seja observado para que se verifique se está funcionando normalmente. Se um desempenho anormal for detectado, medidas adicionais podem ser necessárias, tais como reorientação ou realocação do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED.
b Acima da faixa de frequência de 150kHz a 80 MHz, convém que a intensidade de campo seja menor que 3 V/m..

Distâncias de separação recomendadas entre equipamentos de comunicação por RF móveis ou portáteis e o Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED

O Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED é destinado para o uso em um ambiente eletromagnético no qual perturbações por irradiações por RF são controladas. O comprador ou usuário do Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED pode ajudar a prevenir interferências eletromagnéticas mantendo a distância mínima entre os equipamentos de comunicação por RF móveis ou portáteis (transmissores) e o Oxímetro de Pulso G-Tech Modelo LED como recomendado abaixo, de acordo com a potência máxima de saída do equipamento de comunicação.

Nível máximo declarado da potência de saída do transmissor W	Separation distance according to frequency of transmitter (m)	
	80 MHz a 800 MHz $d=1.2\sqrt{P}$	800 MHz a 2.5 GHz $d=2.3\sqrt{P}$
0.01	0.1167	0.2334
0.1	0.3689	0.7378
1	1.1667	2.3334
10	3.6893	7.3786
100	11.6667	23.3334

Para transmissores com um nível máximo declarado de potencia de saída não listado acima, a distância de separação recomendada d em metros (m) pode ser determinada utilizando-se a equação aplicável à frequência do transmissor, onde P é a potência máxima declarada de saída do transmissor em watts (W), de acordo com o fabricante do transmissor.

NOTA 1: Em 80 MHz e 800 MHz, a distância de separação para a maior faixa de frequência é aplicável
NOTA 2: Estas diretrizes podem não ser aplicáveis a todas as situações. A propagação eletromagnética é afetada pela absorção e reflexão de estruturas, objetos e pessoas.

Tabela de Símbolos

Símbolo	Definição	Símbolo	Definição
	Parte aplicada de tipo BF		Limites de temperatura
	Atenção, leia as instruções de uso		Frágil, manusear com cuidado
	Equipamento protegido contra objetos sólidos de diâmetro maior que 12,5mm, protegido contra penetração vertical de gotas de água para uma inclinação máxima de 15 graus em relação a qualquer plano vertical		Data de Fabricação
	Saturação de Oxigênio		Código do lote
	Frequência Cardíaca		Este lado para cima
	Indicador de bateria fraca		Leia cuidadosamente as instruções de uso antes de utilizar este equipamento
	Sem alarme SpO2		Validade
	Número de Série		Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos
	Manter Afastado da Luz Solar		Manter seco

Fabricado por: Beijing Choice Electronic Technology Co., Ltd.
Room 4104, No. A12 Yuquan Road, Haidian District, 100143, Beijing, P.R. China
Importado e Distribuído por: Accumed Produtos Médico Hospitalares Ltda.
CNPJ: 06.105.362/0001-23
Rodovia Washington Luiz, 4370 - Galpão L e H - Vila São Sebastião - Duque de Caxias - RJ CEP: 25055-009
SAC: 0800 052 1600 - www.accumed.com.br / Comercial: 21 2126-1600
Responsável Técnico: Marcos Eduardo da Silva Jordão CRQ/RJ 3ª Região: 03212320
Registro ANVISA: 80275310062
REV03_090119

Importante

O presente documento serve apenas para simplificar e clarificar os passos para o correto funcionamento do equipamento. **No entanto, continua a ser crucial a leitura do manual do usuário.** Caso necessário, solicite a versão impressa

ou por meio eletrônico (e-mail, WhatsApp, entre outros).

ATENÇÃO: Certifique-se que não há divergências nos acessórios que compõem o equipamento, verificando o checklist (disposto na parte interna da embalagem)

Manual

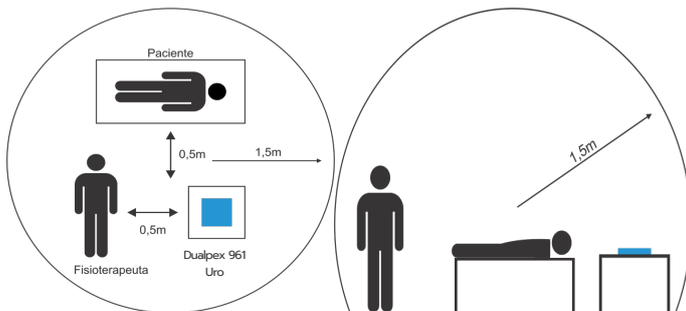
Baixe a versão mais recente do manual diretamente no site da Quark Medical:

quarkmedical.com.br/pdf/FAMILIA_DUALPEX_961.pdf

OBS: A leitura do manual do usuário é imprescindível para boas práticas de uso.

Instruções Gerais para Uso

1- A utilização do equipamento somente deve ser feita pelo Fisioterapeuta ou por profissional treinado e orientado por ele.



2- Conecte o cabo de força no equipamento e o plug na tomada da rede elétrica. Não há necessidade de verificar a tensão da rede elétrica (117V ou 220V), pois o equipamento fará a seleção da voltagem automaticamente.

3- Ligue o equipamento através da chave Liga/Desliga. A mensagem com o nome do equipamento e revisão do software aparece no display. Durante este processo, ouve-se o som da campainha.



4- Os eletrodos anal e vaginal devem ser utilizados através dos cabos P2 estéreo que acompanham o produto.

*O **Eletrodo Anal** possui 1 par de anéis e deve ser utilizado apenas com o **cabo branco no canal 1**.



*O **Eletrodo Vaginal** possui 2 pares de anéis que podem ser utilizados. Os **anéis externos** podem ser usados através do **cabo branco no canal 1** e os **anéis internos** podem ser utilizados através do **cabo cinza no canal 2**.



5- Opção 1 (Automático): Selecione o programa de terapia desejado, pressionando a tecla **Programa** (Programa) e depois as teclas **Decre** **Inc** (Decrementa e Incrementa), utilize essas teclas de acordo com a cor do cabo que estiver utilizando. As terapias disponíveis estão no manual **página 16**. Passe para o item **7**.

6- Opção 2 (Manual): Selecione através das teclas **T / Freq.** **Envelop** (T / Freq.) (Envelop) os parâmetros desejados.

7- Ajuste o tempo de terapia, pressionando a tecla **Tempo Ciclo** (Tempo Ciclo) e depois as teclas de incrementa e decrementa **Inc** **Dec**

8- Lubrifique e introduza o eletrodo no paciente (página 26 e 27 do manual).

9- Inicie a terapia pressionando a tecla Iniciar Terapia **INIAR TERAPIA**

10- Eleve a intensidade de emissão de corrente até a potência desejada, pressionando a tecla (Controle de Intensidade) **Controle de Intensidade** e em seguida as teclas **Decre** **Inc**

11- Para interromper a terapia antes do tempo programado, pressione a tecla **PARAR TERAPIA**

Teste da Água com Eletrodos

Passo a Passo

1- Pegue o equipamento e o(s) Eletrodo(s) Anal e/ou Vaginal para o teste, juntamente com os cabos e pegue um recipiente e o preencha com água da torneira.



2- Com o equipamento ligado, insira o Eletrodo Anal no canal 1 conectado ao cabo branco do adaptador e o Eletrodo Vaginal conectado ao cabo branco do adaptador (canal 1) ou cinza (canal 2). Vide conexão no item **4** anterior.

ATENÇÃO: inserir os eletrodos em momentos diferentes.

3- Coloque o eletrodo dentro do recipiente de água e selecione o Programa 09, inicie a terapia e aumente até 60mA.



4- Após subir até 60mA, retire o eletrodo da água. A mensagem "**Cabo Partido**" deve aparecer.

* Lembre-se, o Eletrodo Vaginal tem dois canais e o Eletrodo Anal tem somente um canal.

* O Eletrodo Vaginal pode ter sua intensidade aumentada ou diminuída tanto pelas teclas do cabo branco quanto do cabo cinza.

* O Eletrodo Anal somente pode ser utilizado no canal 1 (cabo branco).



Fabricante: Quark Produtos Médicos
Razão Social: Mendes e Barbosa Produtos Médicos
Indústria Brasileira -
CNPJ: 71.769.673/0001-59
Número ANVISA: 80079190022
Rua do Rosário, 1776 - Centro - Piracicaba/SP
CEP: 13.400-186 | Fone: (19) 2105-2800
www.quarkmedical.com.br
quark@quarkmedical.com.br

Balança Digital Portátil 10 Kg X 1g SF400



Balança Digital Portátil 10 kg x 1g SF400

Simple e fácil de usar a Balança digital de cozinha SF-400 tem capacidade para 10Kg , é equipado com sistema de alta precisão de calibragem e múltiplas aplicações como em receitas culinárias , controles de regime alimentares, Farmaceutica, Química, Agronomia, Perfumaria, Cosmética, Joalheria, Bijuteria, e postagem postal entre outras.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

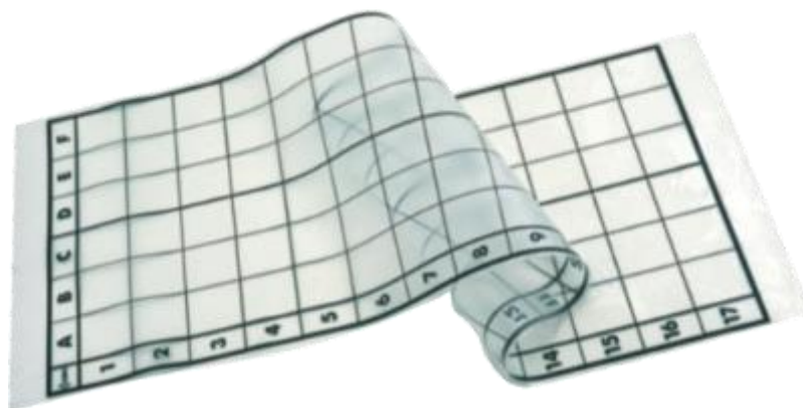
- Capacidade até 10Kg
- Equipado com um sistema de alta precisão de calibragem
- Sistema de tara
- Função para pesar em Gramas (g) ou onça (OZ)
- Visor de Cristal líquido LCD
- Desliga automaticamente após o uso
- Indica quando as pilhas precisam ser trocadas
- Graduação de 1 em 1 grama
- Diâmetro do Prato: 14 cm
- Alimentação 2 Pilhas AA (inclusas)

ITENS INCLUSOS

- 01 Balança Digital SF-400
- 02 Pilhas AA



SIMETRÓGRAFO POSTURAL PORTÁTIL



SOBRE O PRODUTO

O Simetrógrafo Postural Carci é portátil e muito utilizado para avaliação e análise postural de coluna, joelho, quadril, ombro, verificando os desvios e as assimetrias corporais posturais.

CARACTERÍSTICAS

DIMENSÕES

PESO

REFERÊNCIA

- Para fixação em parede.
- Tela plástica transparente quadriculada em preto.
- Acompanha suporte em madeira para fixação na parede .
- No formato de 2,00x0,70m com quadriculados de 10x10cm.



*Nunca foi tão fácil e divertido
revestir pisos e paredes,
deixando o ambiente mais seguro,
colorido e com mais vida!*

Tapetes de Borracha E.V.A. **ibel**

Feitos para consumidores exigentes!



Apropriados para crianças a partir dos 03 meses, os tapetes de Borracha **E.V.A. ibel** protegem desde os primeiros movimentos (sentar, engatinhar e andar). Utilizados no revestimento de pisos e paredes para absorver impactos durante as brincadeiras, possibilitando maior segurança, além de muita interação e diversão. Certificado pelo INMETRO os tapetes são laváveis, não-tóxicos, macios e tem cores vivas, com encaixes perfeitos, formam cubos que estimulam o aprendizado das cores e formas.



TAPETES – Animais | Objetos | Geométrico

Tamanhos: 10x10cm – Espessura de 0,5cm
 20x20cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 30x30cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 Embalagem com 09 peças.



Animais



Objetos



Geométrico



Numérico

Tamanhos: 10x10cm – Espessura de 0,5cm
 20x20cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 30x30cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 Embalagem com 10 peças.

Alfabeto

Tamanhos: 10x10cm – Espessura de 0,5cm
 20x20cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 30x30cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 Embalagem com 26 peças.



Amarelinha

Tamanhos: 30x30cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 Embalagem com 12 peças.

Liso

Tamanhos: 10x10cm – Espessura de 0,5cm
 20x20cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 30x30cm – Espessura de 0,5cm e 0,8cm
 50x50cm – Espessura de 0,8cm
 Embalagem com 09 peças.





Características

Marca
G-Tech

Modelo
sem contato

Tipo de termômetro Digital

Zona de aplicação Testa

Kit Não

Descrição

Termômetro Digital De Testa Sem Contato Infravermelho G-tech

O Termômetro Digital Sem Contato G-Tech possui a tecnologia Touch Free, bastando aproximar o sensor da testa para obter a temperatura corpórea em poucos segundos. Não há contato do aparelho com a pele, tornando a medida muito mais conveniente, higiênica e rápida, com toda a segurança de um produto clinicamente validado.

Com o sistema Color Glow, o termômetro emite cores no visor para alertar se há ou não estado febril. As temperaturas aferidas ainda são armazenadas na memória, permitindo um acompanhamento preciso das variações de temperatura.

- Touch Free - Sem contato;
- Mais prático e higiênico;
- 3 em 1: Medição de temperatura: corpórea, ambientes e superfícies;
- Infravermelho - medição instantânea.

Garantia de 1 ano para defeitos de materiais e mão de obra, com apresentação da nota fiscal de compra.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Visor Color Glow, display do termômetro muda de cor conforme a temperatura indicada, facilitando a leitura:

=37,5°C - Verde;

>37,5°C - Vermelho.

-Alarme de febre;

-30 memórias;

Conteúdo da Embalagem:

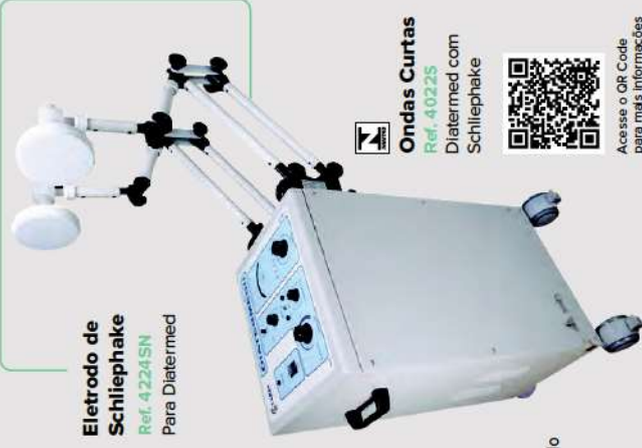
- 01 Termômetro infravermelho;
- 02 Pilhas AAA;
- 01 Manual de instruções.

Registro ANVISA Nº: 80275319007

DIATERMED

Diatermia por Ondas Curtas

Próprio para tratamentos pós-fratura, contusões, mialgias, lombalgias.



Eletrodo de Schlepshaké
Ref. 4224SN
Para Diatermed

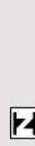
Eletrodo de Placa

Ref. 1026GG
Para Diatermed



Ondas Curtas

Ref. 4022
Diatermed Contínuo e Pulsado
Modelo de gabinete
com rodízios/Eletrodos
de Placas



Ondas Curtas
Ref. 4022S
Diatermed com
Schlepshaké



Accesse o QR Code
para mais informações



Lasarmed
Ref. 4098LS
Laser para Fisioterapia
Pulsado ou Contínuo



Canetas Laser

Ref. 4097 - Caneta Laser 905nm
Ref. 4098 - Caneta Laser 830nm
Ref. 4095 - Caneta Laser 650nm



Óculos para Laser Carci

Eletrodos p/ Fesmed URO (Opcional)

Ref. 4052URO Anal - 10x4x4,5cm
Ref. 4052UROI Vaginal - 14x2,5x8cm
Ref. 4052UROII Vaginal - 18x2,5x8cm



Fesmed URO

Ref. 4052ES
FES + TENS 02 Canais, Microcontrolado,
Com sensor de mal contato, Memória para a
gravação de protocolos de tratamentos



Fesmed IV

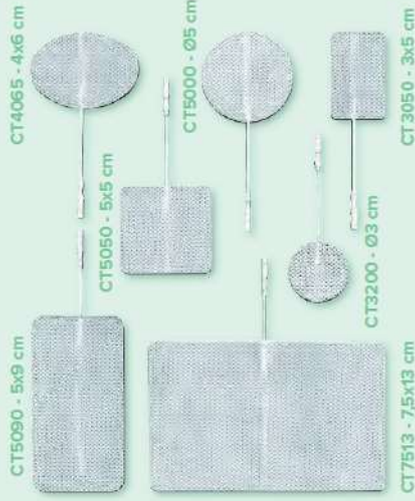
Ref. 4054ES
FES+TENS+RUSSA 04 Canais, Microcontrolado
Com sensor de mal contato, Memória para a
gravação de protocolos de tratamentos



ELETRODOS AUTOADESIVOS

CARCITRODE

Primeiro eletrodo adesivo fabricado no Brasil
Dispensa o uso de gel e fita adesiva; Excelente aderência e condutibilidade;
De fácil e prática aplicação graças a sua flexibilidade; Diversos tamanhos



CT5090 - 5x9 cm

CT5050 - 5x5 cm

CT14065 - 4x6 cm

CT5000 - 05 cm

CT3200 - 03 cm

CT3050 - 3x5 cm

CT7513 - 7,5x13 cm



NEUROMED

MULTICORRENTES



Neuromed
Ref. 4080ES
04 canais - Digital
Corrente interferencial,
Corrente russa,
TENS, FES, Correntes
Dinâmicas, Monofásica
e microcorrentes
Memória para gravação de
protocolos de tratamento



Mesa em Z
Ref. 4028
Com Rodízios



Mesa em Z
Ref. 4029
Com Gaveta e Rodízios



Tensmed 1
Ref. 4046ES
TENS Digital 02 Canais
Portátil
Contínuo, Burst, VIF, VP e VF
12 protocolos de tratamento



Tensmed IV
Ref. 4034ES
TENS Digital 04 Canais
Contínuo, Burst, VIF, VP e VF



Sonomed IV
Ref. 4144US
Ultrassom 1MHz
Microcontrolado; Display LCD
Pulsado e Contínuo
Protocolos de Tratamento



Sonomed V
Ref. 4150US
Ultrassom 1 e 3MHz
Microcontrolado; Display LCD
Pulsado e Contínuo
Protocolos de Tratamento



TORNOZELEIRA ORTOPEDICA - ARFLEX

DESCRIÇÃO:

Com a toínozeleia elástica ajustável você seá capaz de enfientaí qualqueí atividade, auxiliando na píevenção e íeabilitação de lesões. No futebol, tênis ou beach tennis, sinta-se mais seguío e píotegido. Regule as cintas paía obteí melhoí ajuste, mantendo seu toínozele fiíme e equilíado. Potencialize seu desempenho ao máximo! Píoteção em todos os movimentos. A toínozeleia aplica uma píessão em sua aíticulação do toínozele que alivia da doí de uma vaíiedade de doenças incluindo Aítíte, Entoíses, Inchaço, Píendinite, Fadiga musculaí. A toínozeleia mantém a estabilidade aíticulaí independentemente da atividade, ajuda a melhoí a ciíulação sanguínea e alivia a doí de espoíão no calcanhaí e a doí no tendão de Aquiles e outías doíes no toínozele. A Píoínozeleia de compíessão de 360o gíaus, gaíante modelagem anatômica com ajuste peífeito, tendo a função de íetaídaí o desgaste musculaí, ou seja, em uma coííida, o cansaço que víia em deteíminado momento, passa a víí depois. Com isso, o atleta teá melhoí desempenho e menos danos musculaíes. Píoduto com alta elasticidade, píomovendo um constante aquecimento e compíessão na áiea afetada. Píopoíciona diminuição de doí e uma íecupeíção mais íápida. Benefícios - Aumentam a entíega de oxigênio; - Diminuem o acumulo de lactato; - Evitam câimbías; - Minimizam a fadiga musculaí; Ideal paía atividades como: - Futebol, Vôlei, Basquete, Píênis, Coííida, Ciclismo, Skate e outíos; Píamanho Único Itens Inclusos: 01 Píoínozeleia



VÁLVULAS REDUTORAS DE PRESSÃO (PARA CILINDROS)

RMS: 80435149003

Descrição

As Válvulas redutoras de pressão para cilindro, foram desenvolvidas para controlar a pressão de saída de gás medicinal. Estão disponíveis em cinco opções de gases medicinais: Ar comprimido medicinal, Oxigênio, Óxido nitroso, Dióxido de carbono e Nitrogênio

Finalidade

Controlar a pressão de saída de gases dos cilindros.

Características

- Corpo em latão cromado;
- Pressão de entrada: Máximo 200 kgf/cm²;
Pressão de saída: 3,5 ± 0,3 kgf/cm²;
- Escala de pressão do manômetro: 0 à 31,5 Mpa (0 à 315 Kgf/cm²);
- Pressão de trabalho do cilindro cheio: 150 ou 200 Kgf/cm²;
- Válvula de alívio (segurança): 7,0 ± 0,3Kgfc/m²;
- Válvula de pressão variável: Faixa de trabalho 0 - 8 kgf/cm²;
- Conexões de entrada e saída conforme norma ABNT NBR 11.725.



Indicação de Desinfecção / Esterilização e Limpeza: págs. 60/61 ▲ ■



VÁLVULA COM FLUXÔMETRO

Segue rigoroso critério de fabricação. Possui corpo em latão cromado de alta resistência, manômetro para indicação da pressão residual do cilindro e Fluxômetro que permite controle de vazão de 0 a 15 litros por minuto.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
005073	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/FLUX CB LG O2

Imagens ilustrativas

VÁLVULAS CABO LONGO / CABO CURTO

Com 1 saída (cabo longo ou cabo curto) seguem rigoroso critério de fabricação. Possuem corpo em latão cromado de alta resistência, manômetro para indicação da pressão residual do cilindro.

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
005067	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1SD CB LG O2
005068	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1SD N2O
005082	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1SD CO2
005488	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1S CB LG AR NB 204
005065	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1SD CB CT O2
005527	VÁLVULA RED CIL 1 MAN 1S CB CT-AR NB204
005123	VÁLVULA RED CIL 1 MAN C/1S NITROG



RED = Redutora . CIL = Cilindro . MAN = Manômetro . FLUX = Fluxômetro . KPA = Quilo pascal . Mpa = Mega pascal



ETO



Kit EPAP

VENT58EP

VENT58EP

- 1x Kit EPA VENT24
- 1x válvula PEEP
- 1x Mascara coxim inflável com fixador

Uso em único paciente



Descrição do produto:

EPAP é realizada sem uso de fluxo adicional, somente a ventilação gerada pelo paciente.

A expiração é realizada contra um resistor de limiar pressórico. (Válvula PEEP)

Indicado para Pacientes em respiração espontânea com indicação de terapia por pressão positiva. Ex.: Fadiga dos músculos respiratórios

Códigos do produto:

VENT58EPP - Versão com máscara em tamanho Pequeno

VENT58EPM - Versão com máscara em tamanho Médio

VENT58EPG - Versão com máscara em tamanho Grande

VENT58EPE - Conjunto contando todos os tamanhos de máscara



Registro no Ministério da Saúde

80677040016 - Circuitos Respiratórios Ventcare

18

FEITO NO

BRASIL



As imagens contidas neste manual são meramente ilustrativas.

MANUAL DE INSTRUÇÕES
ASPIRADOR DE ÁGUA E PÓ
GTW INOX 20



LEIA O MANUAL
DE INSTRUÇÕES

FW005408
Rev.03_Abril/2019

Wap



INTRODUÇÃO / APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

Parabéns!

Você acaba de se tornar uma AUTORIDADE EM LIMPEZA!

Você vai descobrir no seu dia-a-dia, todos os benefícios de utilizar um produto WAP, que é sinônimo de potência, durabilidade, design e principalmente soluções que trazem mais praticidade e desempenho com menor esforço. Dê boas vindas a esse verdadeiro parceiro da limpeza em sua casa e tenha mais tempo para você e sua família.

www.wap.ind.br

Bem-vindo ao mundo WAP!

Conheça as peças e acessórios que vão facilitar a sua vida

Ao abrir a caixa você vai encontrar todo o respeito que a WAP dedica a você. Aqui estão todas as peças e acessórios que você precisa conhecer bem para obter um melhor resultado. Confira se todos os componentes estão presentes e em perfeito estado. Depois, mãos a obra.



DADOS TÉCNICOS



1. Alça de transporte
2. Cabeçote
3. Regulagem de sucção
4. Liga/desliga
5. Bocal de entrada de sucção
6. 2 Extensões retas em plástico
7. Bico Múltiplo
8. Bico Canto e Escova
9. Suporte para cabo elétrico
10. Travas laterais
11. Mangueira de sucção 1,5m
12. Porta acessórios
13. Bocal de sopro
14. 4 Rodízios
15. Filtro espuma
16. Saco para pó de pano lavável



Acessório opcional
Saco para pó descartável (FW006523)

ASPIRADOR DE ÁGUA E PÓ GTW INOX 20

Tensão (V~)	127V / 220V
Potência Elétrica (W)	1600
Vácuo (mbar)	160
Capacidade Total do Recipiente (L)	20
Capacidade do Recipiente para sucção de líquidos (L)	13
Comprimento da Mangueira (m)	1,5
Comprimento do Cabo Elétrico (m)	2,5
Peso Líquido (kg)	4,0
Dimensões do Produto Montado (C x L x A) (cm)	35 x 34,5 x 47

A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A se reserva o direito de promover alterações a qualquer momento e sem prévio aviso, em decorrência de avanços tecnológicos e modificações de especificações técnicas e comerciais. Os valores de performance e dados técnicos indicados neste catálogo, como potência, tensão aplicada, entre outros, podem variar de acordo com os fatores de aplicação (intemperanças do ambiente, superfícies a serem trabalhadas, etc.) e acessórios utilizados. Outra situação que pode nos levar a efetuar algum tipo de alteração referente aos valores de performance, será mediante a atualização e lançamentos de novas versões de produtos da linha.



OBSERVAÇÕES IMPORTANTES / INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

O manual do usuário que acompanha seu equipamento foi desenvolvido com o objetivo de esclarecer quaisquer dúvidas que possam surgir durante o uso. Além disso, ele contém informações importantes sobre segurança que se seguidas corretamente, podem garantir o bom funcionamento do aparelho e, mais importante, garantir a sua segurança.

Pensando no consumidor, este manual foi produzido com textos objetivos e claros, imagens e fotos que facilitam o entendimento dos procedimentos descritos e enfatizando observações que requerem maior atenção para o melhor uso do aparelho.

LEGENDA:

NOTA

Indica ao usuário detalhes sobre o funcionamento do aparelho, geralmente recomendações da melhor utilização deste.

IMPORTANTE

Indica ao usuário observações muito importantes sobre o funcionamento, recomendações que não podem deixar de ser realizadas para garantir sua segurança.



ATENÇÃO!

Indica ao usuário procedimentos que requerem muita atenção, pois podem trazer riscos ao aparelho e também à saúde do usuário se não realizados corretamente.



PERIGO

Indica ao usuário práticas inseguras quanto ao funcionamento do aparelho, que podem resultar em alto risco à saúde e/ou acidentes graves ou fatais.

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

O seu aspirador foi projetado de forma a garantir sua total segurança. Use corretamente, seguindo sempre as instruções.

Antes da utilização	<ul style="list-style-type: none">• Após desembalar o produto, os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitar riscos de sufocamento ao brincar ou manusear tais resíduos.• Antes de ligar seu produto, inspecione-o com cuidado. No caso de encontrar algum defeito, não ligue o equipamento e entre em contato com seu distribuidor.• Antes de utilizar seu equipamento, verifique se a tensão da rede elétrica é a mesma da etiqueta do produto.• Antes de operar o equipamento, encaixe todos os acessórios necessários de forma correta e depois acione o interruptor liga/desliga. O equipamento deve ser colocado em uma superfície plana e estável.
Durante a utilização	<ul style="list-style-type: none">• Este produto não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do produto por alguém que seja responsável por sua segurança.• Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o produto.• Nunca coloque o aspirador em funcionamento sem os filtros. A ausência deles causa danos irreversíveis ao motor de aspiração.• Nunca deixe o aspirador ligado sem supervisão.• Nunca se afaste do equipamento enquanto este estiver ligado.• Nunca utilize o cabo elétrico para arrastar ou puxar o produto. Não deixe o cabo elétrico em contato com objetos cortantes ou quinas para não danificá-lo.



<p>Durante a utilização</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Nunca opere este equipamento em locais de risco de incêndio ou explosão, em poças de água ou outros líquidos. • Produtos em spray aerosol podem ser inflamáveis. Não os utilize perto do aspirador. • Nunca aspire qualquer tipo de líquidos inflamáveis, nem brasas de pontas de cigarro, pois pode haver risco de explosão. • Use o equipamento somente para os propósitos descritos neste manual. É vedado o uso para outras finalidades. • O equipamento nunca deve ser utilizado debaixo d'água. Nunca exponha o equipamento a chuva ou respingos e guarde-o sempre em um local seco. • Partículas de poeira muito finas, como toner, gesso e cimento podem ir para o motor, uma vez que apresentam uma espessura que dificulta a retenção da partícula no filtro. • Sempre use o equipamento em ambientes arejados e nunca cubra ou obstrua as entradas de ar. • Em caso de acidente ou quebra, desligue o equipamento imediatamente. • Não trabalhe com o equipamento desequilibrado. • Em função do motor utilizado neste equipamento, é possível que nas primeiras utilizações seja percebido um odor característico de verniz (utilizado para a isolamento do mesmo), devido ao aquecimento. • Procure se utilizar da alça para movimentar o equipamento. • Não force o movimento quando enroscar em algum objeto. • Objetos grandes, como pedaços de tecido, pedaços grandes de papel e revestimento de maços de cigarro: eles podem obstruir a passagem do ar pela mangueira. • Objetos cortantes, como grampos, alfinetes, agulhas e vidros podem danificar os filtros. • Estique totalmente a mangueira para garantir que a mesma esteja desobstruída e sem dobras e para que possa operar corretamente. • Nunca desligue o produto da tomada puxando pelo cabo elétrico. Use o plugue. • Não prenda, torça, estique ou amarre o cabo elétrico. • Se o cabo de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo Serviço Autorizado WAP ou por técnicos qualificados para evitar situações de risco. • Para evitar riscos de choque elétrico, não molhe, nem utilize o produto com as mãos molhadas, nem submerja o cabo elétrico, o plugue ou o próprio produto na água ou em outros tipos de líquidos ou materiais inflamáveis. • Utilize peças originais. Isso evita danos ao produto e riscos a quem o manipula. • Nunca utilize o aspirador sem os filtros. • Conecte o aspirador em uma tomada adequada e em perfeito estado para evitar sobrecarga na rede elétrica e/ou mau contato na tomada. • Para produto que possui enrolador de cabo, ao acionar o pedal de enrolamento do cabo, oriente, com as mãos a trajetória do cabo, para que ele não chicoteie no ar atingindo quem o opera e/ou danificando o produto.
<p>Sobre os acessórios</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Não torça a mangueira, pois isto pode danificá-la e provocar mau funcionamento. • Se ocorrer o entupimento ou obstrução dos bocais, mangueiras e tubos, o equipamento só pode ser usado após a desobstrução dos mesmos. • Nunca puxe a mangueira com força, pode ter obstáculos impedindo o movimento do equipamento. • AVISO! Não utilize o equipamento se o cabo de alimentação ou partes importantes do aparelho estiverem danificados, por exemplo, dispositivos de segurança, mangueiras e acessórios. • AVISO! A mangueira, encaixes e acoplamentos são importantes para a segurança do equipamento. Use apenas acessórios recomendados pelo fabricante. • Esvazie sempre o coletor de pó quando estiver cheio.



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA / MONTAGEM DO ASPIRADOR

Sobre reparo, limpeza e manutenção	<ul style="list-style-type: none">• Desligue o produto da tomada sempre que fizer limpeza/manutenção.• Os trabalhos de reparo e manutenção devem ser realizados apenas na rede de Serviços Autorizados WAP.• Desligue o produto da tomada antes de realizar qualquer manutenção ou limpeza e ao substituir peças.• Use luvas de proteção para a limpeza do equipamento. Podem existir vários tipos de fungos e bactérias no coletor de pó e filtros.• Nunca limpe o equipamento com álcool, solventes ou outros produtos agressivos de limpeza.• Desconecte todos os acessórios antes de iniciar a limpeza.• Esvaziar o coletor de pó sempre antes de guardar o equipamento.• Periodicamente verifique as condições do filtro de proteção do motor.• Limpe as peças plásticas com um pano limpo e levemente umedecido em água e detergente neutro.• Mantenha o seu aspirador em local seco, fresco, ventilado e longe de produtos inflamáveis e/ou explosivos.
------------------------------------	---

! ATENÇÃO!

Não utilize o aspirador para sucção de líquidos que contenham detergente e/ou produtos químicos de limpeza que produzem alta espumação.

IMPORTANTE

A Fresnomaq Indústria de Máquinas S/A. não se responsabiliza por danos pessoais ou materiais ocasionados pela utilização indevida deste equipamento.

MONTAGEM DO ASPIRADOR

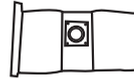
Retire o equipamento, os componentes e acessórios de dentro da embalagem.

NOTA

Nunca ligue o plugue na tomada antes de montar o equipamento e prepare-o para o funcionamento seguindo as instruções a seguir

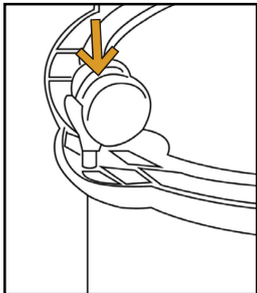
IMPORTANTE

FILTRO DE PANO LAVÁVEL PARA PÓ
Utilizar o filtro de pano lavável para pó apenas para sucção de pó.

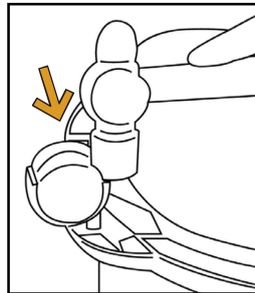


FILTRO ESPUMA
Deve ser utilizado em todas as ocasiões (Aspirando sólidos ou líquidos).

RODÍZIOS / PORTA ACESSÓRIOS



Encaixe os rodízios na base de seu aspirador.



Se necessário com o auxílio do martelo de borracha, bata levemente no local indicado até o encaixe total do rodízio.

Linha Welmy Adulto



104 A



110 CH

Características:

Estrutura em chapa de aço carbono;
Régua de Aço Cromado;
Perfil da escala numérica em alumínio;
Cursos em aço inoxidável;
Pintura Poliuretano na cor branca;
Pés reguláveis em borracha sintética;
Antropômetro em alumínio anodizado e litografado com medidas até 2 m;
Tapete antiderrapante.



Estrutura em chapa de aço carbono
e Régua de Aço Cromado;



LASERPULSE



CONTA COM UMA

BATERIA INTERNA

O equipamento possui uma bateria interna potente, garantindo horas de uso, sem necessidade de fios!

MODULAÇÃO DE POTÊNCIA

O novo Laserpulse possibilita a modulação da potência, o que significa que o profissional pode escolher o valor ideal para o tratamento!



7 PROBES

EXCLUSIVAS

O novo Laserpulse conta com 7 novas ponteiros exclusivos, com diversas indicações, ampliando a gama de tratamentos.

*As probes do novo Laserpulse são vendidas separadamente



Fonte de alimentação 5.2 VDC 2A

Manual de operações digital laserpulse – ANVISA

Óculos de proteção operador – 200 NM – 1200 NM

Cabo conector de interlock



LIXEIRA BASCULANTE PLÁSTICO SANREMO 4,3L

Basurero Basculante Plast Sanremo 4,3L
Sanremo Plastic Swing Lid Trash Can 4,3L

145.39oz | 1.136gl | 4300ml
12 peças · 202 x 202 x 193mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR273/01 EAN 7896359026487



LIXEIRA PLÁSTICA COM TAMPA 6L

Basurero Plastico con Tapa 6L
Plastic Garbage Bin with Lid 6L

202.88oz | 1.585gl | 6000ml
6 peças · 230 x 230 x 250mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR271/01 EAN 7896359026463



LIXEIRA BASCULANTE PLÁSTICO SANREMO 15L

Basurero Basc Plastico Sanremo 15L
Sanremo Plastic Swing Lid Can 15L

507.20oz | 3.963gl | 15000ml
6 peças · 307 x 218 x 462mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR62/1 EAN 7896359018772



LIXEIRA BASCULANTE PLÁSTICO SANREMO 40L

Basurero Basc Plastico Sanremo 40L
Sanremo Plastic Swing Lid Can 40L

1352.53oz | 10.567gl | 40000ml
6 peças · 406 x 291 x 614mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR64/1 EAN 7896359019564



LIXEIRA PLÁSTICA COM PEDAL 6L

Basurero Plastico con Pedal 6L
Plastic Garbage Bin with Pedal 6L

202.88oz | 1.585gl | 6000ml
6 peças · 206 x 226 x 280mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR272/01 EAN 7896359026470



LIXEIRA RED C/ PEDAL PLÁST SANREMO 6,6L

Basurero Red Pedal Plast Sanremo 6,6L
Sanremo Round Plastic Pedal Bin 6,6L

223.16oz | 1.744gl | 6600ml
6 peças · 232 x 206 x 292mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR274/01 EAN 7896359023783



LIXEIRA RED C/ PEDAL PLÁST SANREMO 13,5L

Basurero Red Pedal Plast Sanremo 13,5L
Sanremo Round Plastic Pedal Bin 13,5L

456.48oz | 3.566gl | 13500ml
6 peças · 300 x 277 x 352mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

SR275/01 EAN 7896359023790



LIXEIRA C/ PEDAL PLÁSTICO SANREMO 36L

Basurero Pedal Plastico Sanremo 36L
Sanremo Plastic Pedal Bin 36L

1217.28oz | 9.510gl | 36000ml
3 peças · 341 x 384 x 535mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

298/01 EAN 7896359012183



LIXEIRA C/ PEDAL PLÁSTICO SANREMO 72L

Basurero Pedal Plastico Sanremo 72L
Sanremo Plastic Pedal Bin 72L

2434.57oz | 19.020gl | 72000ml
3 peças · 406 x 469 x 666mm
Etiqueta adesiva | Etiqueta adhesiva | Adhesive label

299/01 EAN 7896359012190



MANOVACUOMETRO ETRO

DESCRIÇÃO: Permite a avaliação da força muscular respiratória medindo a P_i / P_e Max como parâmetro para desmame ou programas de reabilitação pulmonar;

Escala numérica de pressão positiva + 150 cm H₂O e pressão negativa – 150 cm H₂O com intervalo de 4 em 4 cmH₂O;

CONTÉM

01 Bocal;

01 Linha de pressão em silicone com 20 cm;

01 Conector bocal/linha de pressão em policarbonato;

01 Manovacômetro Analógico de -150/+150 CMH₂O (NBR ISSO/IEC 17025)

MARCA: VENTCARE

MODELO: MANOVACUOMETRO



MÁSCARA NASAL PICO - PHILIPS

A Máscara Nasal Pico - Philips é uma alternativa prática que proporciona terapia de qualidade, sendo uma máscara nasal minimalista. Geralmente as máscaras nasais são menores e mais leves que as máscaras faciais. É importante saber o nível de pressão que você utilizará no seu equipamento, sempre orientado pelo seu médico/cuidador, pois caso seja necessária uma pressão maior para seu tratamento, as máscaras nasais poderão permitir maior conforto do que as máscaras pillow (almofada) e as de contato mínimo.

A máscara Pico conta com arnês de tecido de linhas estreitas e com ajuste estabilizador na parte de cima da cabeça, além dos 4 pontos de apoio com fixação superior e inferior em velcro. A estrutura é minimalista em acrílico com apoio para testa integrado, reduzindo os pontos de contato com seu rosto.

É de fácil manuseio pois possui cotovelo giratório que facilita a movimentação e a desconexão rápida, se quando você por exemplo, precisar ir ao banheiro durante a noite pode desconectar o seu tubo rapidamente.

A sua almofada nasal é de silicone, pequena e leve. São 3 opções de tamanho para você escolher o melhor que se adapta ao tamanho do seu nariz, não se esqueça de verificar a medida correta a partir do guia de tamanho. A almofada de silicone é adaptável pois possui uma dobra que facilita o ajuste automático ao formato do seu rosto, diminuindo a necessidade de apertar muito o fixador.



Descrição

- O MEDFLOW foi desenvolvido para auxiliar no fortalecimento e condicionamento dos músculos respiratórios primários e acessórios trazendo diversos benefícios;
- Aumento da resistência dos músculos inspiratórios e expiratórios;
- Melhora dos parâmetros respiratórios;
- Evolução da capacidade máxima de exercício;
- Aperfeiçoamento da condição cardiopulmonar, melhorando o condicionamento físico geral e o bem-estar;
- O MEDFLOW pode te ajudar a melhorar seu desempenho e intensificar o ritmo dos seus treinos;
- Não é à toa que ele é muito utilizado por atletas profissionais.

O MEDFLOW serve apenas para quem pratica exercícios físicos:

Como o uso do MEDFLOW melhora os parâmetros respiratórios de maneira geral, pode ser indicado e utilizado em diferentes situações:
Reabilitação pós-covid.

Portadores de DPCO, asma, bronquite, pneumonia, pessoas acamadas e sedentárias.

Pré e pós-operatórios, especialmente de cirurgias bariátricas, torácicas e abdominais.

Atletas, cantores, atores, músicos, apresentadores e palestrantes.

Ou ainda, qualquer pessoa que busque melhora da performance respiratória.



Informações do produto

Neurodyn II Ibramed Aparelho De Tens Fes E Corrente Russa

O Neurodyn II é um equipamento para aplicação de corrente elétrica via eletrodos em contato direto com o paciente para terapia de disfunções neuromusculares com as correntes TENS, FES e Russa e conta com quatro canais com ajuste de intensidade independentes, possibilita a escolha de parâmetros, entretanto, oferece programas de terapias pré-determinados para facilitar os atendimentos.

AÇÕES E BENEFÍCIOS

Conta com protocolos já programados no próprio equipamento facilitando a rotina do profissional

Permite trabalhar em diversas áreas da Fisioterapia

Display LCD Blue Light, o que facilita a identificação dos protocolos e programações.

Tratamento totalmente não invasivo

Versatilidade de uso devido a presença de três correntes

Devido a corrente russa pode-se trabalhar com estética corporal

INDICAÇÕES

Indicações da corrente RUSSA e FES

Facilitação Neuromuscular

Fortalecimento Muscular

Ganhar ou manter amplitude de movimento articular

Combater contraturas e tecidos moles

Controlar a Espasticidade

Para uso como uma Órtese

Indicações da corrente TENS

Dores Pós-Operatórias

Dores Cervicais, Cervicobraquialgias

Dores Lombares, Cialgias

Dores de Cabeça, Face, Dentais e de ATM

Dores Articulares, Artrites, Bursites, Luxações e Entorses

Dores Musculares, Contusões, Miosites, Tendinites, Miofaciais

Dores de Câncer

Dores Viscerais Abdominais

Dores nas Costas e Torácicas

Dores no Coto de Amputação e em Membros Fantasma

Dores Talâmicas e das Lesões Medulares

Neuropatias e Neurites, Occipital, Pós-Herpética, Trigeminal, Diabética e Traumática, Distrofias Simpático Reflexas, Causalgias

DIFERENCIAIS E BENEFÍCIOS

Programação via teclado: gera informações digitalizadas e oferece confiabilidade nos dados;

Visor frontal de cristal líquido: facilita a visualização e manuseio do produto, consome menos energia e confere "design" moderno ao equipamento;

Novo display gráfico: facilita a identificação de protocolos e programações;

Trinta e dois protocolos de tratamentos prontos: conferem agilidade e praticidade para a rotina clínica do profissional;

Timer ajustável de 1 à 60 minutos: promove praticidade ao profissional que não precisará controlar o tempo total de terapia, pois ao final do tempo programado, o equipamento cessa automaticamente a emissão da corrente, além de emitir um bip sonoro para sinalizar o término da terapia;

Possui quatro canais de saída com controle independente de intensidade cada: possibilitam a aplicação das correntes em várias regiões do corpo;

Proporciona efeito terapêutico de forma não-invasiva, não causa dependência e não gera efeitos colaterais: permite que o paciente mantenha sua rotina diária;

Possui as correntes TENS, FES e Russa;

DADOS TÉCNICOS

Marca: Ibramed

Modelo: Neurodyn II 04 Canais

Material: Metal e Polipropileno

Voltagem: Bivolt (automático)

Dimensões: 27 x 26,6 x 12,5cm (L x P x A)

Peso: 1,85 Kg

Registro Anvisa: 10360310012

Garantia: 18 meses

DIMENSÕES E PESOS APROXIMADOS

Produto:

Dimensões: 27.0 cm x 26.0 cm x 12.0 cm (C x L x A)

Peso: 1.0 kg

Embalagem:

Dimensões: 32.0 cm x 33.5 cm x 19.5 cm (C x L x A)

Peso: 2.2 kg

ITENS INCLUSOS

01 Manual de instruções

08 Eletrodos de silicone 5cm x 5cm

01 Cabo de conexão ao paciente (laranja canal 1, preto canal 2)

- 01 Cabo de conexão ao paciente (azul canal 3, verde canal 4)
- 01 Cabo de força destacável
- 01 Bisnaga de gel 100g
- 01 Fusível de proteção

**Informações
complementares**

Marca

Ibramed