



MANUAL DE INSTRUÇÕES ESTETOSCÓPIO KINDCARE

Estetoscópio Kindcare

Modelos: KT – 106 A Estetoscópio Aço Inox Duplo Neonatal

KT – 107 Estetoscópio Aço Inox Duplo Adulto

KT – 108 Estetoscópio Aço Inox Duplo Pediátrico

KT – 120 Estetoscópio Aço Inox Duplo Adulto Class II

ESTETOSCÓPIO KINDCARE AÇO INOX

Parabéns por ter adquirido um estetoscópio com a qualidade KINDICARE.
Leia atentamente este manual de instruções antes de utilizá-lo, para sua completa eficácia e confiança.

INDICAÇÃO:

Estetoscópio é um equipamento destinado ao diagnóstico médico, que permite ao profissional de saúde auscultar sons vasculares, cardíacos, respiratórios ou trato digestivo.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMENTO:

O Estetoscópio é um equipamento de uso mecânico para auscultar os sons cardíacos, pulmonares, trato gastro intestinal e outros. Para seu uso, coloca-se o diafragma do estetoscópio localizado na região a ser auscultada, ele recebe os sons corpóreos através de ondas sonoras, o som é transmitido do diafragma através do tubo até as olivas.

ESPECIFICAÇÃO:

KT – 106 A Estetoscópio Aço Inox Duplo Neonatal
KT – 107 Estetoscópio Aço Inox Duplo Adulto
KT – 108 Estetoscópio Aço Inox Duplo Pediátrico
KT – 120 Estetoscópio Aço Inox Duplo Adulto Class II

Auscultador: Aço Inox

Diafragma: Sintonizável, ajustável.

Tubo: Duplo em único lúmen

Material das Olivas: Nano Silicone Sem Rosca

Tubo em Y: PVC - Lúmen único

Auscultador duplo, para ausculta de sons de alta e baixa frequência, ajustável apenas girando a campanula

Auscultador fabricado em aço inoxidável AISI 304, proporcionando melhor resposta de frequência com sons graves e agudos.

Elevada sensibilidade e rendimento acústico e rendimento acústico de 20 a 500 Hz
Molas internas reforçadas

Hastes, leves e resistentes, ajustadas a um ângulo de 15°, proporcionando ergonomia e conforto.
Hastes fabricadas em aço inox.

Olivas em silicone macio, adaptam-se ao canal auditivo anatomicamente, proporcionando excelente vedação.

Possui sistema de anel não frio, que proporciona maior conforto ao paciente durante o exame físico.

Tubo em lúmen único em PVC com diversas opções de cores.
Não contêm látex e não contêm DEHP.



COMO USAR:

- 1- Posicione as olivas para frente no sentido da ponta do nariz segurando com as duas mãos e encaixe-as nos ouvidos de modo que fique confortável.
- 2 - Para reduzir a tensão da mola, segure a haste biauricular próximo a sua curva, e gentilmente puxe-os em direção opostas. Veja figura ao abaixo.
- 3 - Para aumentar a tensão da mola, aperte ao mesmo tempo as hastes. Veja figura ao abaixo
- 4 - Para Abrir a campanula ou diafragma do lado que deseja usar, gire o auscultador 180° grau, se o diafragma estiver aberto a campanula estará fechada evitando sons vindo da campanula e vice e versa.
- 3- Para ouvir sons de baixa frequência
- 4 - Para ouvir sons de alta frequência. 3 - Encoste o diafragma na área onde será auscultado os sons e segure firmemente.

COMPONENTES:

Membrana
Anel não frio
Auscultador
Tubo em Y
Haste biauricular
Olivas flexíveis

MONTANDO SEU ESTETOSCÓPIO

Encaixe primeiramente a Haste biauricular no tubo em Y, em seguida encaixe o auscultador na extremidade do tubo em y, fixe as olivas na haste biauricular uma em cada extremidade.

MÉTODO DE LIMPEZA:

Para um bom desempenho do estetoscópio e necessário realizar a limpeza, evitando contaminações cruzadas.
Limpe o dispositivo com um pano umedecido com água. Não use produtos químicos. A desinfecção também pode ser realizada com um pano umedecido em álcool 70%.
Não use agentes de limpeza abrasivos.
Não submergir o estetoscópio em quaisquer líquidos e não esterilize por meio de fervura ou autoclave.
Realizar a limpeza entre os atendimentos.
É recomendado fazer a desinfecção após cada uso entre um paciente e outro, a responsabilidade de limpeza é do usuário.

CUIDADOS E MANUTENÇÃO:

Siga as orientações deste manual de instrução referente a armazenamento e conservação.

Guarde o equipamento em sua embalagem original.

Para limpeza use pano macio umedecido em água ou álcool.

Não use agentes de limpeza abrasivos.

Não submergir o estetoscópio em quaisquer líquido.

Guardar o equipamento limpo, para assegurar os requisitos de segurança e eficácia deste equipamento.

CUIDADOS E PRECAUÇÕES:

Seguir as indicações deste manual de instruções;

Não submergir o equipamento em água ou qualquer outra solução.

CONDIÇÕES ESPECIAIS DE ARMAZENAMENTO, CONSERVAÇÃO

Armazenar o equipamento em local limpo, seco e livre de umidade.

Faixa de Temperatura e Umidade de armazenamento recomendada: -40°C a 50°C, 10% a 93%

UR-Não exponha ou armazene o aparelho a temperaturas muito elevadas, umidade, poeira ou à luz do sol direta. Armazenar Estetoscópio Kindcare em um local limpo e arejado dentro do intervalo de temperatura especificado pelo fabricante.

A GARANTIA NÃO COBRE

Defeitos causados por mal-uso ou causados por acidente.

Desgaste natural do produto.

Produto submetido a conserto ou manutenção não autorizada.

Se usado de maneira imprópria ou em desacordo com instruções de uso.

NOTA: Será necessário apresentação de nota fiscal ou recibo de compra do produto, o prazo de validade de garantia e contado a partir da data de entrega do produto.

A GARANTIA DESTE PRODUTO PERDE A VALIDADE SE:

Ocorrer uso indevido bem como o mau uso do equipamento em questão.

Se não forem seguidas detalhadamente todas as orientações de uso, bem como os cuidados de limpeza e conservação descritos no Manual do Usuário ou Instruções de Uso.

As partes e peças que venham a sofrer desgaste natural pelo uso dos materiais ou equipamentos, não estarão cobertas por este Termo Legal de Garantia, se o vício for reclamado após o prazo regular determinado pelo fabricante para a substituição desses itens.

GARANTIA

Termo de Garantia Legal

De acordo com o Código de Proteção e Defesa do Consumidor: Lei 8.078, de 11 de setembro de 1990.

A empresa Cirurgica São Felipe Produtos Para Saúde Ltda, em cumprimento ao Art. 26 da Lei 8.078, de 11 de setembro de 1990 vem por meio deste instrumento legal, garantir o direito do consumidor de reclamar pelos vícios aparentes ou de fácil constatação de todos os produtos por ela importados e comercializados, pelo prazo de 10 anos, a contar da data de entrega efetiva dos produtos. Tratando-se de vício oculto, o prazo decadencial inicia-se no momento em que ficar evidenciado o defeito, conforme disposto no Parágrafo 3º do Art. 26 da Lei 8.078.

Nota: A Cirúrgica São Felipe Produtos Para Saúde Ltda, se reserva ao direito de estender a garantia aos seus clientes nos casos expressos em sua proposta comercial, no caso de processos litigatórios.

A GARANTIA DESTE PRODUTO PERDE A VALIDADE SE:

Ocorrer uso indevido bem como o mau uso do equipamento em questão.

Se não forem seguidas detalhadamente todas as orientações de uso, bem como os cuidados de limpeza e conservação descritos no Manual do Usuário ou Instruções de Uso.

As partes e peças que venham a sofrer desgaste natural pelo uso dos materiais ou equipamentos, não estarão cobertas por este Termo Legal de Garantia, se o vício for reclamado após o prazo regular determinado pelo fabricante para a substituição desses itens.



Detentor da notificação ANVISA:

Cirurgica São Felipe Produtos Para Saúde Ltda
Rua Graça Aranha, 875 – Vargem Grande – CEP: 83.321-020
Pinhais – PR
CNPJ: 07.626.776/0001-60
AFE: 8.09.011-1 Tel: 41 3354-1001 / 41 3354-1002
Resp. Técnica: Liliam Cristina Aguiar Gomes COREN/PR 358.465
Instruções de Uso Disponível em www.cirurgicasaofelipe.com.br (IN ANVISA Nº 4/2012)

Notificação ANVISA Nº: 80901110021

FABRICADO POR:

Wenzhou Dongfang Medical Instruments CO., LTD
Endereço: 2F, Buinding #3 1088 Yanhong Road, Oujiangkou Industrial Agglomeration Area,
325024 Wenzhou Zhejiang, Republica Popular da China

NORMAS UTILIZADAS:

ISO 13485
FDA - Food and Drug Administration
GMP Good Manufacturing Practices
Diretiva 93/42 / CE Marcação CE 0434
Rev.