

# Estojo para articulador



 **bio·art**  
soluções inteligentes

CE

**MANUAL DO USUÁRIO**

# Índice

<b>1-Introdução.....</b>	<b>01</b>
<b>2-Conteúdo da embalagem.....</b>	<b>01</b>
<b>3-Instalação.....</b>	<b>01</b>
<b>4-Instruções de uso.....</b>	<b>02</b>
<b>5-Problemas e soluções.....</b>	<b>02</b>
<b>6-Manutenção e limpeza.....</b>	<b>03</b>
<b>7-Especificações técnicas.....</b>	<b>03</b>
<b>8-Simbologia.....</b>	<b>03</b>
<b>9-Termo de garantia e assistência técnica.....</b>	<b>04</b>
<b>10-Assistência técnica autorizada.....</b>	<b>05</b>
<b>11-Representante autorizado na Europa.....</b>	<b>05</b>

# Introdução

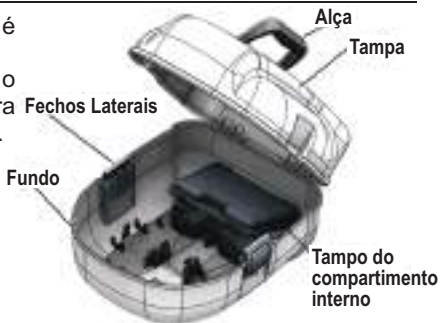
Obrigado por escolher um produto Bio-art.

O estojo plástico para articulador foi desenvolvido exclusivamente para acomodar e proteger os Articuladores e arcos faciais da Bio-Art. Seu projeto visa garantir durante o transporte e no armazenamento a integridade e a precisão destes equipamentos. Todo o estojo é injetado em Polipropileno garantindo dessa forma precisão, segurança e qualidade ao produto.

## 2 Conteúdo da Embalagem

O estojo plástico montado é composto dos seguintes itens:

Fundo, tampa, tampa do compartimento interno, alça para transporte e dois fechos laterais.



## 3 Acomodação Interna

A acomodação interna dos articuladores e acessórios é intuitiva com figuras de orientação estampadas nas faces internas do fundo e da tampa. Para melhor compreensão oriente-se pelas figuras abaixo.



## 4 Instruções de Uso

Mesmo com a proteção que o estojo plástico oferece aos equipamentos devidamente acomodados no seu interior, alguns cuidados no manuseio devem ser observados:

1. Ao fechar o estojo, certifique que os dois fechos laterais estejam devidamente travados;
2. Ao transportar o estojo segure sempre pela alça e na posição horizontal e certifique-se que os conteúdos internos estejam bem acomodados e travados através das torres e travas internas do estojo, idealizadas para essa finalidade;
3. Evite quedas e não exponha o estojo a luz solar direta e nem à alta temperatura;
4. O estojo plástico não é a prova d'água, oferece apenas proteção contra respingos de água;
5. Não utilize o estojo para outra finalidade além da que foi projetado.

## 5 Problemas e Soluções

PROBLEMAS	POSSÍVEL CAUSA	SOLUÇÃO
O estojo não fecha corretamente com impossibilidade de travar os fechos laterais.	Equipamentos mal acomodados internamente.	Verifique a acomodação interna dos objetos e feche a tampa verificando se a mesma encaixa livremente no fundo do estojo.
Os fechos laterais travam, porém se abrem com muita facilidade.	O fecho lateral está defeituoso ou danificado.	Contate a Assistência Técnica Autorizada.
	Tampa ou o fundo do estojo danificados.	Contate a Assistência Técnica Autorizada.
Alça de transporte solta da tampa do estojo.	Quebra dos pinos de fixação da alça.	Contate a Assistência Técnica Autorizada para substituição da alça.

## 6 Manutenção e Limpeza

- 1-Nenhuma manutenção deve ser executada pelo usuário, utilize sempre uma assistência técnica autorizada;
- 2-Para a limpeza não use solventes, detergentes ou produtos químicos, utilize apenas um pano macio levemente úmido;
- 3-Não utilize objetos metálicos ou cortantes para a limpeza de qualquer parte.



### Atenção:

Evite deixar o estojo sob luz solar ou luz artificial intensa, nessas condições, após um período de tempo a cor branca sofrerá alterações.

## 7 Especificações Técnicas

- Todas as partes plásticas do estojo, incluindo os fechos laterais e a alça de transporte, são injetados em Polipropileno (PP) reciclável;
- A alça de transporte é composta de duas partes sobrepostas fixadas entre si por três parafusos de aço zincados;
- O fecho lateral é composto de duas partes plásticas e sua junção é através de um eixo metálico de latão.
- Peso do Estojo montado: 0,600 Kg

## 8 Simbologia

 <i>Consultar Instruções para Uso</i>	 <i>Atenção!</i>	 <i>Número de Série</i>	 <i>Código do Modelo</i>
 <i>Representante Autorizado na Comunidade Européia</i>	 <i>Data de Fabricação</i>	 <i>Dados do Fabricante</i>	 <i>Manter em local seco</i>
 <i>Este lado para cima</i>	 <i>Frágil</i>	 <i>Empilhamento Máximo</i>	

## 9 Termos de garantia e assist. técnica

A BIO-ART Equipamentos Odontológicos Ltda., fornece garantia de 01 (um) ano para este produto a partir da data de sua aquisição. Esta garantia abrange todo e qualquer defeito de fabricação, sendo prestada através de conserto do equipamento que esteja condicionado aos seguintes requisitos:

- Que o produto tenha sido utilizado corretamente, de acordo com as instruções descritas no manual de instruções;
- A reclamação seja acompanhada da respectiva Nota Fiscal de compra e registrada dentro do período de garantia, seguida de um relatório com descrição do defeito e número serial do produto;
- O produto seja utilizado, transportado e armazenado com cuidado;
- O custo de transporte (ida e volta) seja pago pelo cliente;

### **Limitações da garantia:**

- Desgaste natural de peças;
- Mau-uso, quedas ou sinistros;
- Transporte inadequado;
- Reparo por pessoas não autorizadas;
- Utilização em desconformidade com as características e finalidades do produto;
- Desgastes por exposição a condições adversas (umidade, frio e calor intenso);
- Danos devido a falta de limpeza ou manutenção com produtos inadequados;

### **Em caso de dúvidas, consulte o fabricante:**

BIO-ART EQUIPAMENTOS ODONTOLÓGICOS LTDA

Rua Teotônio Vilela, 120 - Jardim Tangará

CEP 13568-000 - São Carlos - SP - Brasil

Tel. +55 (16) 3371-6502

CNPJ 58.538.372/0001-56 - Insc. Estadual 637.034.447.113

[www.bioart.com.br](http://www.bioart.com.br)



## IO Assistência Técnica Autorizada

Para sua segurança, a assistência técnica deste produto deverá ser executada por pessoas/empresas autorizadas. Consulte sobre postos de Assistência Técnica Autorizada em nosso site:

[www.bioart.com.br](http://www.bioart.com.br)

## II Representante Aut. na Europa



Obelis s.a.  
Boulevard Général Wahis 53  
1030 Brussels, BELGIUM  
Tel: +(32) 2.732.59.54  
Fax: +(32) 2.732.60.03  
E-mail: [mail@obelis.net](mailto:mail@obelis.net)

Rev: CMAN2241 - Set/2018



Rua Teotônio Vilela, 120 - Jardim Tangará - CEP 13568-000  
São Carlos (SP) - Brasil - Tel. +55 (16) 3371-6502  
[www.bioart.com.br](http://www.bioart.com.br) - [facebook.com/bioartequipamentos](https://www.facebook.com/bioartequipamentos)