

VBT-2400

Vídeo Babá Eletrônica



Manual de Instruções



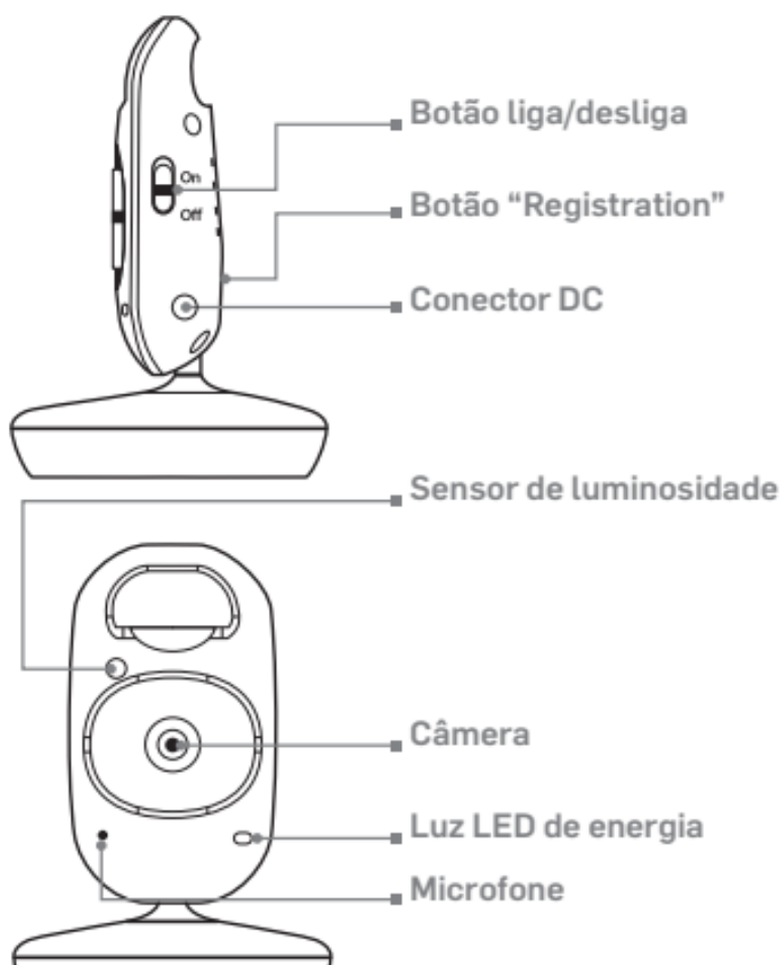
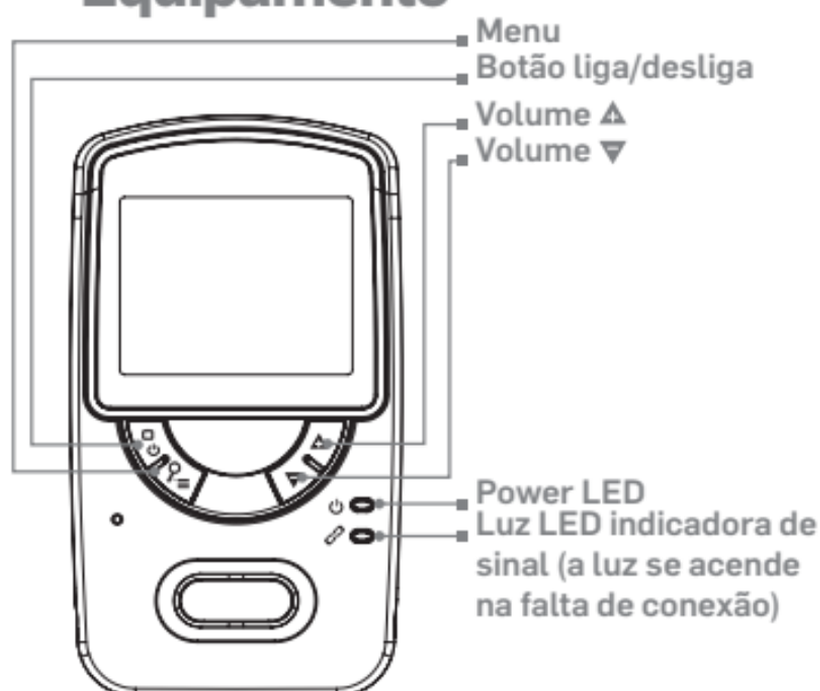
ÍNDICE

VISÃO GERAL DO EQUIPAMENTO	3
PREPARANDO SUA BABÁ ELETRÔNICA	4
UTILIZANDO A BABÁ ELETRÔNICA	6
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	13
CONTEÚDO DA EMBALAGEM	14
GARANTIA	15

VBT-2400



1. Visão Geral do Equipamento



2. Preparando sua Babá Eletrônica

2.1. Transmissor

1. Conecte o plugue menor do adaptador de energia ao transmissor e o maior à fonte de alimentação.
2. Ligue o dispositivo, colocando-o na posição *ON*. A luz *LED* de energia se acenderá.
3. Para desligar o transmissor, coloque o interruptor do dispositivo na posição *OFF*.

2.2. Receptor

1. Mantenha a tecla *Power* pressionada por dois segundos para ligar o receptor. A unidade levará alguns segundos para ligar. A luz *LED* de energia se acenderá.
2. Mantenha a tecla *Power* pressionada durante dois segundos para *DESLIGAR* o receptor.

OBSERVAÇÃO: Quando a bateria estiver fraca, a luz *LED* de energia piscará lentamente.

2.3. Carregando a Bateria do Receptor

1. Conecte o adaptador de energia ao soquete AC. Coloque o receptor no recarregador (BASE).
2. Se o equipamento estiver desligado, a luz *LED* de energia se acenderá.
3. Se o equipamento estiver ligado, o ícone da bateria mostrará o status da bateria em carregamento.

2.4. Registro

O receptor e o transmissor são pré-registrados. Se for necessário (por exemplo, ao comprar uma câmera extra*), o registro pode ser completado manualmente: até quatro transmissores podem ser registrados para um único receptor. Para registrar seu transmissor novamente ou registrar um novo transmissor, siga o procedimento abaixo:

1. Ligue as duas unidades, receptora e transmissora.
2. No receptor, pressione a tecla *Menu*. O Display *LCD* irá mostrar a imagem  . Pressione a tecla *Menu* três vezes, e o *LCD* irá mostrar  **C1** ✓. Aperte e segure

a tecla “+” por 2 segundos. O LCD vai mostrar   **C1** ✓. Solte a tecla “+”.

3. Aperte a tecla *Power* para confirmar o modo de registro. A luz *Link* vai começar a piscar rápido. Desta forma, a unidade receptora está agora em modo de registro.
4. Aperte o botão *Registration* nas costas da unidade transmissora. A luz *Power* vai começar a piscar rápido. A unidade receptora será conectada.
5. O processo está completo.

OBSERVAÇÃO: *Se um canal já tiver sido registrado, um novo registro desse canal apagará o que foi feito anteriormente.*

* Para mais informações, entre em contato com nosso SAC.

3. Utilizando a Babá Eletrônica

Quando o transmissor e o receptor estiverem ligados, a tela do receptor exibirá o vídeo capturado pelo transmissor.

3.1. Ajustando o volume do receptor

Pressione ▲ e ▼ para ajustar o volume do receptor. Os ícones aparecerão na tela. Há cinco opções de ajuste de volume.

3.2. Indicador de alcance

Quando não houver conexão ou você estiver fora da área de alcance do equipamento, o ícone *Out of Range* piscará na tela, assim como a luz *LED* indicadora de alcance. Aproxime o receptor do transmissor até que a conexão seja restabelecida.

3.3. Visão Noturna

A câmera possui *LEDs* infravermelhos de alta intensidade, gerando imagens nítidas no escuro. Quando o sensor embutido detecta que a luz ambiente está bastante reduzida, os *LEDs* são ativados automaticamente e a tela do receptor exibirá as imagens em preto e branco.

3.4. Brilho

1. Quando o receptor estiver no modo de monitoramento ou em stand-by, pressione *Menu* assim que o ícone

  aparecer na tela.

2. Pressione  e  para ajustar o nível de brilho da tela de LCD em 1, 2, 3, 4 ou 5.
3. Aperte *Menu* quantas vezes for necessário até que a tela não exiba nenhum ícone do menu, voltando para o modo de monitoramento.

3.5. Luz noturna

1. Pressione *Menu* várias vezes até que o ícone  apareça na tela.
2. Aperte  e  para ligar ou desligar a luz noturna do transmissor.
3. Aperte *Menu* quantas vezes for necessário até que a tela não exiba nenhum ícone do menu, voltando para o modo de monitoramento.

3.6. Configurando a sensibilidade do ruído (VOX)

O nível de sensibilidade a ruído (*VOX*) do transmissor pode ser ajustado. Se seu bebê é silencioso ao dormir, o nível de sensibilidade pode ser aumentado, permitindo que os menores ruídos sejam detectados e transmitidos ao receptor.

1. Pressione *Menu* várias vezes até o ícone VOX ■■■■ ou VOX OFF aparecerem na tela.
2. Aperte ▲ e ▼ para ajustar o nível de VOX em 1, 2, 3, 4 ou 5 ou Desligado (OFF).
3. Quando a função VOX estiver ativada (níveis 1 a 5), a tela se apagará após 1 minuto se o ruído detectado estiver abaixo do nível selecionado.
4. Aperte *Menu* quantas vezes for necessário até que a tela não exiba nenhum ícone do menu, voltando para o modo de monitoramento.

OBSERVAÇÃO:

1. O nível 5 é o mais sensível, portanto deverá haver o mínimo de ruído antes da tela se apagar.
2. A tela do receptor será ligada novamente quando o nível de ruído do bebê atingir o limite definido para a função VOX ou quando qualquer tecla do receptor for pressionada.

3.7. Ativando o modo Zoom 1x e 2x

O receptor possui função de zoom digital de até 2x.

1. Quando o receptor estiver no modo de visualização 1x, mantenha a tecla *Menu* pressionada por 2 segundos.
2. A área visualizada entrará em modo de zoom 2x imediatamente. Simultaneamente, quatro setas de direção serão exibidas no centro da tela.
3. Pressione ▲ e ▼ para mover a imagem para cima ou para baixo.
4. Aperte a tecla *Camera* para mover a imagem para a esquerda.
5. Pressione a tecla *Menu* ■ para mover a imagem para a direita.
6. Aperte o botão *Menu* para voltar ao modo de monitoramento e salvar as alterações.

Voltando para o modo de zoom 1x

1. Quando o receptor estiver no modo de visualização 2x, mantenha a tecla *Menu* pressionada por 2 segundos.
2. O ícone de zoom 1x será exibido e a imagem voltará para o modo

de visualização 1x.

3. Pressione o botão *Menu* para voltar ao modo de monitoramento e salvar as alterações.

3.8. Ligando/Desligando o vídeo (modo de monitoramento por áudio)

O usuário pode desligar a tela e continuar a ouvir os sons ambientes a partir do transmissor.

1. Durante o modo de monitoramento por vídeo, pressione a tecla *Power*. Isso desligará a tela de LCD e manterá a recepção do som da câmera (modo de monitoramento por áudio).
2. No modo de monitoramento por áudio, o alto-falante permanece constantemente ligado, mas o status de VOX depende das configurações do usuário. Se a configuração de VOX estiver LIGADA, a tela poderá ser ligada pelo nível de ruído captado pela câmera. Se a configuração de VOX estiver DESLIGADA, a tela poderá ser ligada pelo usuário sendo pressionada qualquer tecla.
3. O usuário também pode ativar o vídeo pressionando qualquer tecla.

4. No modo de escaneamento, depois que a tela é ligada, o escaneamento de cada câmera continua ocorrendo. Do mesmo modo, o usuário poderá ouvir diferentes sons ambientes.

4. Especificações Técnicas

Componente	Valores
Camera (unidade do bebê)	Soquete: 6 V DC Sensor: 1 sensor de luz noturna Diodos IR: 6 peças
Monitor (unid. dos pais)	Tela: Display LCD de 2,4" Soquete: 6 V DC
Pacote de Bateria (unid. dos pais)	Bateria recarregável Li-ion de polímero 3,7V 1500 mAh
Fonte de alimentação (unid. dos pais)	Adaptador de energia AC, entrada: 100-240 V AC, 50-60 Hz, 150 mA, Plugue adaptador de energia, saída: 6 V DC, 800 mA
Performance da Bateria	Até 8 horas de operação contínua, com a bateria nova e completamente carregada, com a função VOX ligada.
Alcance	Até 150 metros sob condições ideais. O alcance é reduzido em construções, através de paredes, portas, etc.
Alcance de frequência	2.4 GHZ Digital FHSS
Temperatura ambiente tolerável	0° a 40° C

5. Conteúdo da Embalagem

- 1 Receptor (unidade dos pais).
- 1 Transmissor com tela de alta resolução (unidade do bebê).
- 1 Adaptador AC com base de recarga modelo HX-AD060080-L01.
- 1 Bateria recarregável.
- 1 Adaptador AC modelo HX-AD060080-L01
- 1 Manual de instruções com certificado de garantia

Obs.: Para a substituição da bateria recarregável ou de outras partes, entre em contato com nosso SAC.

“Este produto está homologado pela Anatel, de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução nº. 242/2000 e atende aos requisitos técnicos aplicados, incluindo os limites de exposição da Taxa de Absorção Específica referente a campos elétricos, magnéticos e eletromagnéticos de radiofrequência de acordo com as Resoluções nº. 303/2002 e 533/2009”.

Manter distância mínima de 2,0 cm do corpo humano.

Para maiores informações, consulte o site da ANATEL:
www.anatel.gov.br

Número de Série:



Este produto é garantido contra defeitos de fabricação pelo prazo de 3 (três) meses, contado a partir da data de sua compra.

Este período de garantia é composto de: 90 (noventa) dias, de acordo com o código de defesa do consumidor.

Em caso de defeito, dirija-se a um posto de Assistência Técnica Autorizada TECTOY, munido deste certificado e da respectiva cópia da Nota Fiscal de Compra, para obter os serviços de reparos gratuitos e a reposição de peças, cobertos por esta garantia. A presente garantia, contudo, não cobre defeitos originários por uso e/ou instalação em desacordo com as informações contidas no manual de instruções, uso não doméstico, tentativa de violação do produto, consertos por pessoas não autorizadas, serviços de instalação ou ajustes, fretes de envio e/ou retorno a uma Assistência Técnica Autorizada TECTOY, danos por acidentes ou maus tratos tais como: queda, batida, descarga elétrica atmosférica, ligação em rede elétrica imprópria ou sujeita a variações excessivas. Em caso de troca do produto, o prazo válido de garantia continua sendo o do primeiro aparelho, de acordo com a nota fiscal de compra pelo primeiro proprietário. Todo vício apresentado no produto causado pelo consumidor, originado de má utilização ou por desleixo, não será coberto pela garantia. Estão incluídas, na garantia, peças (e respectiva mão-de-obra) que por sua natureza desgastam-se com o uso, desde que o desgaste impeça o funcionamento do produto.

TEC TOY S.A.

Rua Pequetita, 145 - Blocos 12 e 14 - Vila Olímpia
São Paulo - SP - CEP 04552-060 - Indústria Brasileira.

Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC)

(11) 3018-8080 sac@tectoy.com.br

**Serviço de Atendimento
ao Consumidor (SAC):
(11) 3018-8080**



Tectoy

**sac@tectoy.com.br
www.tectoy.com.br**

PRODUZIDO
NO PÓLO INDUSTRIAL
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA