

Manual do utilizador do Monitor de bebé por vídeo VB602



CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Obrigado por ter selecionado este monitor de bebé.

O aspeto simples do nosso produto integra-se facilmente com todos os interiores e permite-lhe manter-se vigilante com os seus bebés.

A comunicação entre o transmissor e o recetor é feita através de ondas de rádio a uma distância máxima de 260 m (distância em campo aberto). A ligação digital fornece uma transmissão sem interferências. A câmara está equipada com LED de infravermelhos que se ligam automaticamente quando as condições de iluminação forem insuficientes.

Escolha entre oito melodias integradas para ativar uma canção de embalar no transmissor.

O intercomunicador bidirecional permite-lhe falar com o seu bebé para o acalmar. Pode verificar a temperatura no quarto do seu bebé em qualquer altura graças ao termómetro integrado no transmissor. O monitor tem uma bateria portátil para que o tenha sempre consigo. Antes de utilizar este produto, leia atentamente as precauções de utilização e carregue totalmente a bateria do monitor.

PRECAUÇÕES DE UTILIZAÇÃO

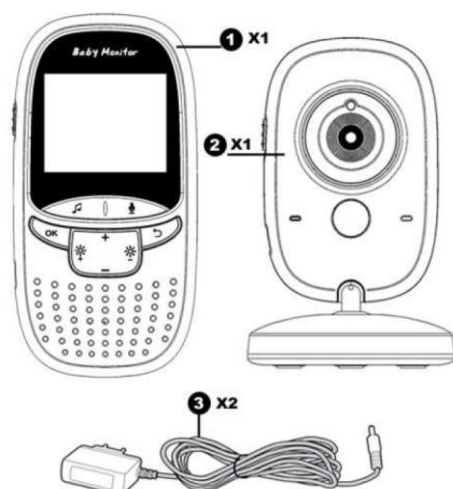
Este monitor de bebé satisfaz e cumpre as regras relativas a este tipo de produto.

Quando utilizado de acordo com as instruções descritas neste manual, o produto é seguro.

Leia atentamente este manual prestando especial atenção aos seguintes pontos:

- A instalação deve ser feita por um adulto.
- Este produto não é um brinquedo. Não permita que crianças brinquem com ele.
- Este monitor de bebé não substitui a supervisão por adultos.
- Não deixe a câmara na cama ou ao alcance de crianças. Deixe, pelo menos, 1 metro de distância.
- Mantenha os cabos fora do alcance de crianças.
- Não utilize o monitor de bebé junto a água ou perto de uma fonte de calor.
- Utilize exclusivamente os adaptadores fornecidos com o produto.
- Não toque nos conectores com objetos aguçados ou metálicos.
- Não tente abrir os invólucros.

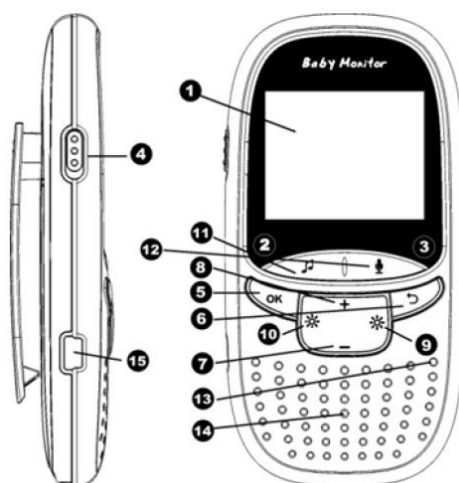
CONTEÚDO DA EMBALAGEM



1. 1 x Monitor
2. 1 x Câmera
3. 2 x Adaptadores de alimentação

GENERALIDADES DO PRODUTO

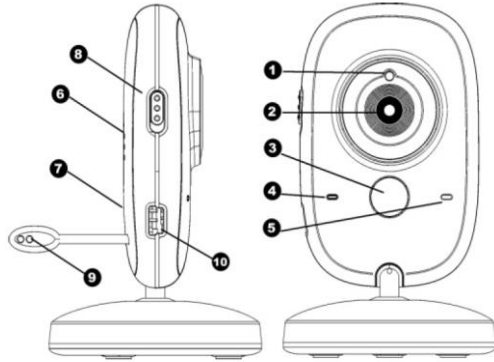
Monitor



1. Visor LCD
2. LED para indicação de carregamento.
3. Indicador de potência LED
4. Tecla para Ligar/Desligar
5. Tecla menu/OK
6. Tecla Voltar - desfazer.
7. Tecla volume -
8. Tecla volume +
9. Tecla luminosidade +
10. Tecla luminosidade -
11. Tecla Música

12. Tecla do intercomunicador
13. Microfone
14. Altifalante
15. Conector de alimentação

Câmara



1. Sensor de luz
2. Lente da câmara
3. LED infravermelhos
4. LED Alimentação
5. Microfone
6. Altifalante
7. Tecla para emparelhar
8. Tecla para ligar/desligar
9. Sensor de temperatura
10. Conector de alimentação

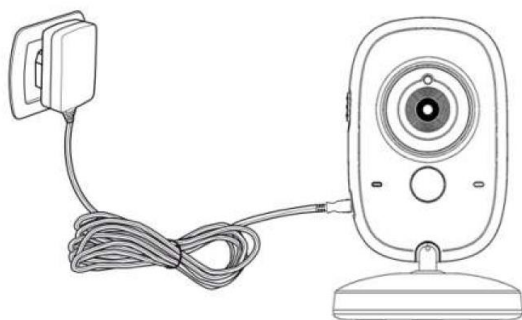
LIGAR A ALIMENTAÇÃO

Antes de instalar a câmara, teste o dispositivo para se certificar que a posição de instalação é adequada para a receção do sinal.

Verifique a receção do sinal. Caso necessário, mova a câmara para melhorar a receção.

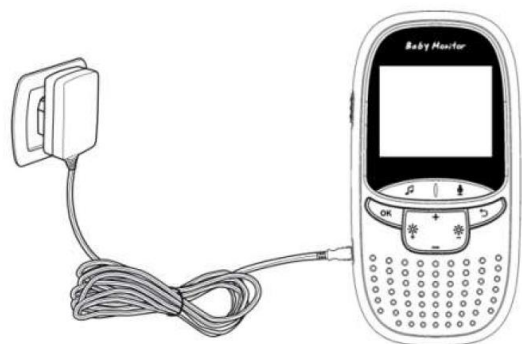
Ligar a câmara à alimentação

Através do adaptador de alimentação fornecido, ligue a câmara à fonte de alimentação. O LED azul liga-se a indicar que a câmara está a funcionar.



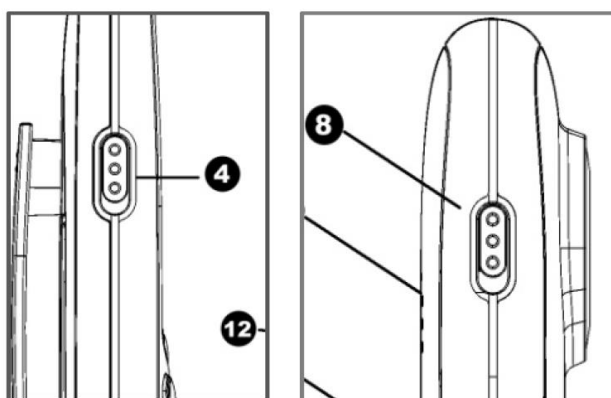
Ligar o monitor à alimentação

Através do adaptador de alimentação fornecido, ligue o monitor à fonte de alimentação. O ecrã liga-se durante alguns segundos a indicar o nível de carregamento da bateria. É recomendado que carregue totalmente a bateria antes da primeira utilização.

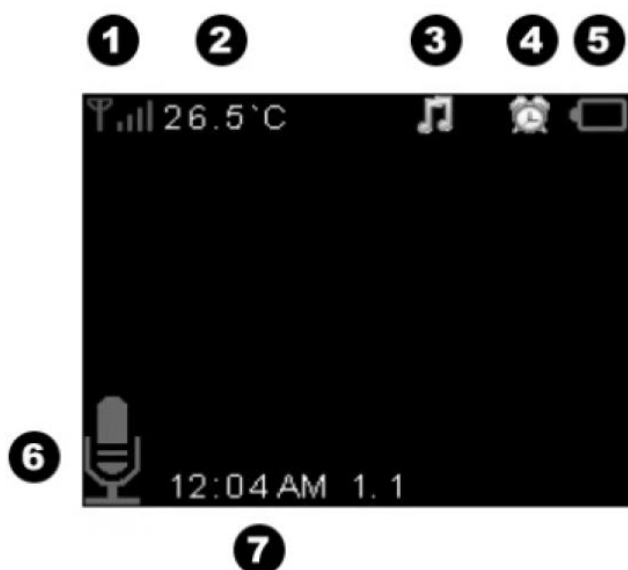


Ligar

Prima a tecla de alimentação no monitor e na câmara respetivamente para ligar o monitor e a câmara.



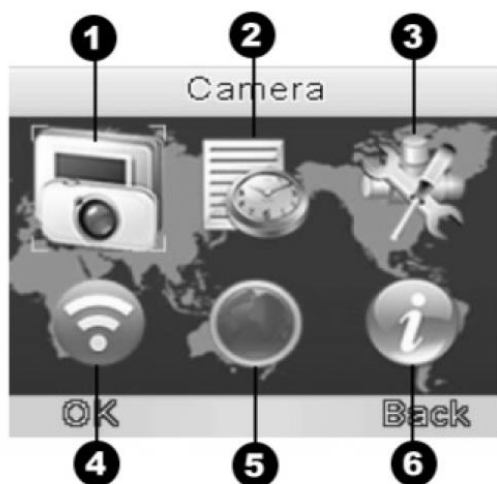
ECRÃ PRINCIPAL



1. Intensidade do sinal
2. Temperatura medida no quarto da criança
3. Reprodução de uma melodia em curso
4. Alarme ativado
5. Indicação de nível de bateria
6. Ativada a função de intercomunicador
7. Data e hora





MENU Principal

Para aceder ao menu principal, prima o botão OK no monitor. Este menu contém 6 opções de função:







1. Câmara
2. Alarme
3. Definições
4. Definições VOX

5. Idiomas
6. Informação

Prima os botões de navegação ( /  /  / ) para selecionar uma opção.

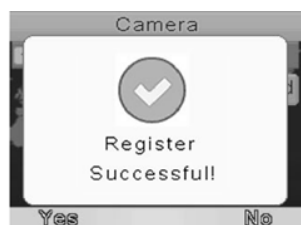
EMPARELHAR COM A CÂMARA

O ecrã e a câmara são emparelhados na fábrica. Se o monitor for desemparelhado da câmara, emparelhe o monitor com a câmara.

1. Prima o botão OK para aceder ao menu principal.
2. Prima os botões de navegação ( /  /  / ) para selecionar o ícone “câmara”.
3. Prima o botão /OK para aceder ao menu secundário.
4. Prima novamente o botão menu/OK para inciar uma gravação. Será apresentada uma mensagem a perguntar se quer voltar a registar a câmara. Seleccione “SIM”.



5. Dentro de 10 segundos, prima o botão de emparelhamento na câmara para emparelhar com o monitor. Será apresentada uma mensagem a confirmar o registo bem-sucedido.



REPRODUÇÃO DE MÚSICA

Prima o botão de música para ativar uma canção de embalar na câmara. Prima novamente o botão de música para parar a melodia.

FUNÇÃO DE INTERCOMUNICADOR

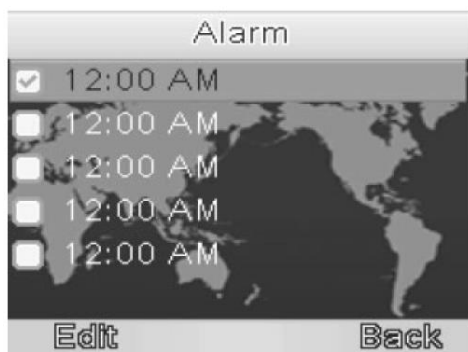
1. Prima continuamente o botão mic/intercom no monitor durante 3 segundos para ativar a função de intercomunicador. É apresentado o ícone do microfone a indicar que o microfone está ativo.
2. Mantenha premido o botão mic/intercom até que termine de falar. Não liberte o botão repentinamente para evitar a interrupção da conversa.

CONTROLO VOLUME

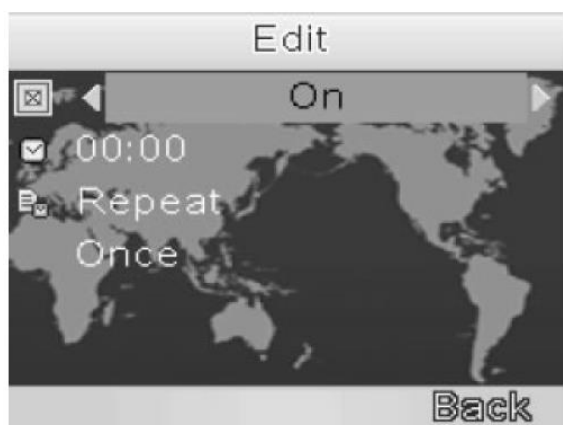
Quando a câmara está em funcionamento, prima os botões de volume no monitor para ajustar o volume do áudio da câmara.

ALARME

Esta função permite-lhe ajustar um ou mais temporizadores de alarme.



Selecione o temporizador de alarme que pretende alterar e selecione "Editar" premindo o botão OK.








- Para ativar o alarme, prima a tecla "para cima" (▲).
- Para mudar de linha, prima a tecla "para a direita" (→).
- Para alterar a hora, prima "Para cima/baixo" (▲/▼).
- Prima " para a esquerda/direita" (←/→) para mudar para os minutos.
- Quando terminar as definições, selecione "Terminado" premindo o botão OK.

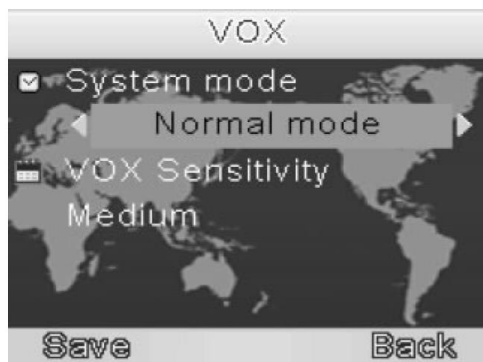
PARÂMETROS AVANÇADOS

- Data e hora: permite-lhe definir a data e a hora. Prima o botão OK para aceder ao menu.



- Para mudar de linha, prima “Para cima/baixo” (), em seguida, prima o botão OK para selecionar a linha.
- Para alterar a hora, prima “Para cima/baixo” ().
- Prima “ para a esquerda/direita” () para mudar para os minutos.
- Para ativar o horário de verão, selecione a linha com os botões “Para a esquerda/direita” () e prima “Para cima/baixo” () para alterar “Ligado” ou “Desligado”.
- Quando terminar as definições, selecione “Terminado” premindo o botão OK para as guardar.
- Escala de temperatura: graus Celsius ou Fahrenheit.
- Anti tremulação: a tremulação acontece devido à iluminação artificial. Na Europa, utilize 50 Hz.
- Retroiluminação do ecrã: defina a iluminação do ecrã e a duração da atividade.

VOX



- Modo do sistema: permite a ativação do modo VOX. O modo VOX coloca automaticamente o ecrã no modo de suspensão para poupar bateria. Reativa-se automaticamente quando deteta barulho no quarto do bebé.
- Sensibilidade VOX: define a sensibilidade do modo VOX. Quanto mais sensível for, mais o ecrã se liga ao menor ruído.

IDIOMAS



Permite-lhe seleccionar um idioma do menu. Os idiomas incluem:
Inglês\francês\espanhol\português\italiano\alemão

INFORMAÇÕES DO SISTEMA

O ícone das informações do sistema contém dados sobre o software instalado no produto.

LIMPEZA E MANUTENÇÃO

- Não efetue a limpeza com substâncias abrasivas ou corrosivas.
- Utilize um pano macio ligeiramente humedecido.
- Não pulverize com aerosol pois poderá danificar o interior do produto.
- Evite o contacto direto com a lente da câmara.
- Carregue totalmente a bateria antes da primeira utilização.
- Recarregue a bateria pelo menos uma vez a cada 3 meses.
- Não instale o produto com uma bateria vazia.
- Recarregue afastado de humidade.
- Não exponha o produto a chuva.
- Nunca abra o invólucro para evitar o risco de choque elétrico.

This page has been left blank intentionally.

This page has been left blank intentionally.

Monitor de bebé por vídeo digital VB602 fabricado na RPC

Tome nota - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.
Aceitamos reservas quanto a erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER
ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as baterias incluídas, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e para o meio ambiente, caso o material usado (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo baterias) não sejam eliminados corretamente.

O equipamento eléctrico e electrónico e as baterias estão marcados com o símbolo de caixote de lixo com uma cruz, como apresentado em cima. Este símbolo significa que os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas baterias usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as baterias serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos na sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

Pelo presente, a Inter Sales A/S declara que o tipo de equipamento de rádio VB602 está em conformidade com a Diretiva 2014/53UE. O texto integral da declaração de conformidade UE está disponível no seguinte endereço de Internet: www.denver-electronics.com e, em seguida, clicar no ÍCONE de pesquisa na linha superior do sítio web. Escrever o número do modelo: VB602. Agora, entrar na página

do produto e a diretiva relativa aos equipamentos de rádio encontra-se em transferências/outras transferências.

Alcance da frequência de funcionamento:

Potência de saída máxima:

DENVER ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soefte

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denverelectronics