DENVER®

Manual de instruções VPL-150BTMK2



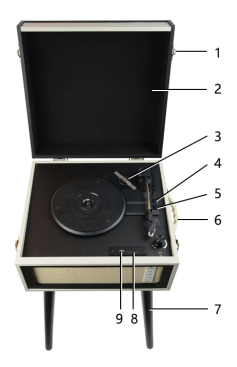
www.denver-electronics.com

INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA

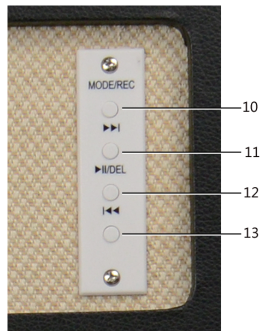
LER CUIDADOSAMENTE E GUARDAR PARA CONSULTA FUTURA

Português

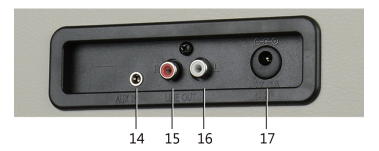
DESCRIÇÃO



- 1. Fecho
- 2. Tampa do pó
- 3. Adaptador 45rpm
- Controlo de paragem automática
 Seleção de velocidade Três velocidades à escolha: 33, 45, 78 rpm
- 6. Manípulo para transporte
- 7. Perna amovível
- 8. Conetor do cartão SD
- 9. Conector USB



- 10. Modo: Botão de seleção REC/USB/SD/Bluetooth
- 11. Canção seguinte
- 12. Botão de reprodução/pausa/DEL
- 13. Canção anterior



- 14. Aux-In
- 15. Canal D de saída de linha
- 16. Canal E de saída de linha
- 17. Tomada de Potência de CC

CONFIGURAÇÃO INICIAL

LIGAÇÃO DO AMPLIFICADOR

- Assegure-se de que a tensão da rede é compatível com a tensão de operação do transformador.
- Ligue o transformador à tomada de parede.
- Ligue a ficha de alimentação de CC na porta de ligação do transformador.

Reprodução de discos

- Colocar um disco à sua escolha no gira-discos. Se for necessário, não se esquecer de colocar o adaptador no eixo do disco.
- Escolher a velocidade de reprodução pretendida usando o interruptor de seleção de velocidade entre 33, 45 e 78rpm.
- Ligar o Interruptor de Rotação e tenha em atenção que o mesmo também controla o volume.
- Desengatar o braço de toque.
- Subir levemente o braço do tom com a mão.
- Colocar a agulha verticalmente sobre a faixa desejada do disco, o gira-discos começará a rodar automaticamente.
- Assentar a agulha lentamente sobre o disco a reproduzir.
- Quando o disco chegar ao fim. Levantar o braço de toque e colocar o mesmo no apoio quando o disco chegar ao fim.
- Voltar a colocar a proteção na agulha e prender o braço de toque.

Ligação Bluetooth

(Levante o braço e coloque-o no descanso)

- Prima o botão "MODE/REC".
- Procurar VPL-150BTMK2 no seu dispositivo Bluetooth e ligar.
- Depois de ligado com sucesso pode reproduzir a sua música.

FUNCÃO LINE IN

- Ligue o aparelho, utilizando o botão de controlo do volume.
- Ligue o seu smartphone, tablet, MP3 ou outro reprodutor de áudio digital à porta LINE IN, com um cabo conetor de áudio estéreo de 3,5 mm (não incluído).
- Pode disfrutar da música do dispositivo ligado no gira-discos.

FUNÇÃO LINE OUT

- Lique o aparelho, utilizando o botão de controlo do volume.
- Ligue os conetores RCA ao seu amplificador externo ou altifalantes (cabo RCA não incluído).
- Pode disfrutar da música dos discos de vinil no seu próprio sistema de áudio (altifalantes).

FUNÇÃO AUSCULTADORES

- Ligue os seus auscultadores, com uma entrada estéreo de 3,5 mm, à porta dos auscultadores.
- Pode disfrutar da música dos discos de vinil nos seus próprios auscultadores.

GRAVAÇÃO EM UNIDADE FLASH USB E EM CARTÃO SD

(Levante o braço e coloque-o no descanso)

COMO GRAVAR NUMA UNIDADE FLASH

- Insira uma unidade flash USB ou um leitor de cartões TF na porta USB lateral do giradiscos.
- Toque os seus DISCOS.
- Para iniciar a gravação, prima continuamente "MODE/REC" durante cerca de 2 segundos; o sinal sonoro indica a gravação.
- Baixe o braço até ao disco; o disco irá tocar e a música será gravada.
- Quando terminar, prima "USB/REC" durante cerca de 2 segundos para parar a gravação. O duplo sinal sonoro indica que a gravação parou.
- Para gravar mais músicas, repita os passos 3-5 acima; quando tiver terminado, levante o braço e volte a colocá-lo no suporte.

COMO REPRODUZIR A PARTIR DE UMA UNIDADE FLASH

- Ligue uma unidade flash USB ou um leitor de cartões TF com MP3 na porta USB lateral do gira-discos.
- Prima "USB/REC"; a música gravada será reproduzida.
- Prima interromper+ ou avançar- para interromper ou para retroceder/avançar para a música anterior/seguinte.

Nota: As músicas serão reproduzidas por ordem alfabética do nome dentro de cada pasta da unidade.

A REPRODUÇÃO RÁPIDA FLASH irá procurar, nas pastas/subpastas da unidade, ficheiros de música que possam ser reproduzidos, pela seguinte ordem:

- As músicas gravadas pelo gira-discos que estejam localizadas na pasta "RECORO0"
- Músicas no diretório de raiz
- Músicas em outras pastas/subpastas (incluindo quaisquer pastas ocultas ou de lixo).

LIMPAR MÚSICA GRAVADA

- Ao ligar o gravador de músicas, pode premir o botão de conversão MODE.
- Quando quiser limpar a gravação de faixas, prima continuamente a tecla DEL; os documentos USB originais também serão removidos.



www.denver-electronics.com



Equipamento elétrico e eletrónico contém materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosas para a sua saúde e para o ambiente, se o material usado (equipamentos elétricos e eletrónicos eliminados) não for processado corretamente.

Equipamento eléctrico e electrónico está marcado com um caixote do lixo com um X, como mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento elétrico e eletrónico não deve ser eliminado em conjunto com outros resíduos domésticos, mas deve ser eliminado separadamente.

Todas as cidades têm pontos de recolha instalados, nos quais o equipamento elétrico e eletrónico pode tanto ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, ou ser recolhido na própria residência. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

O(a) abaixo assinado(a) Inter Sales A/S declara que o presente tipo de equipamento de rádio VPL-150BTMK2 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet:www.denver-electronics.com e depois clicar no ÍCONE procurar no campo superior do sítio web. Escrever o número do modelo: VPL-150BTMK2

Agora entrar na página do produto e a instrução a vermelho encontra-se por baixo de transferências/outras transferências.

Alcance operacional da frequência:2402MHz – 2480MHz Potência de saída máxima:2.51W

DENVER ELECTRONICS A/S
Omega 5A, Soeften
DK-8382 Hinnerup
Dinamarca
www.facebook.com/denverelectronics