

# DENVER®

GIRA-DISCOS COM RÁDIO FM/



**MODELO: VPR-130**



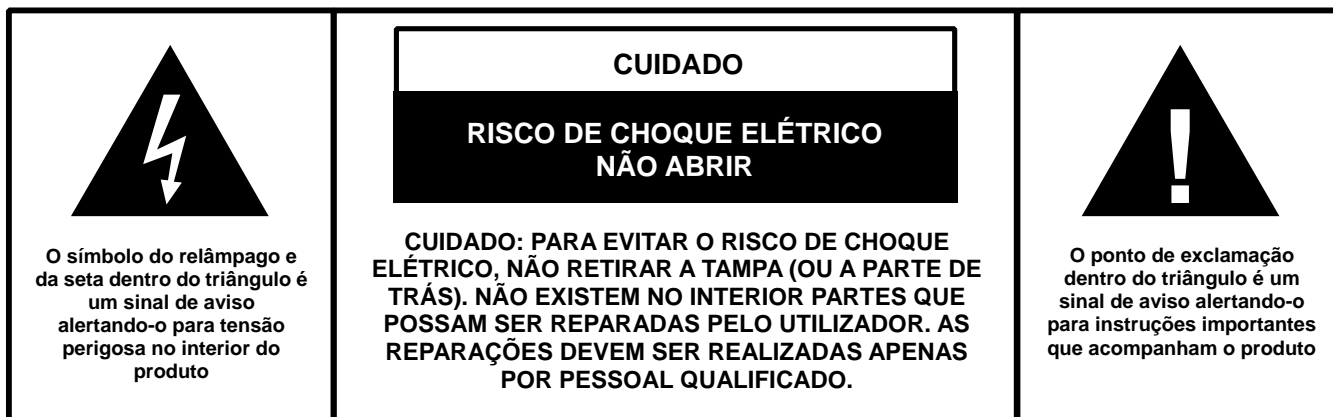
MANUAL DE INSTRUÇÕES

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S



[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

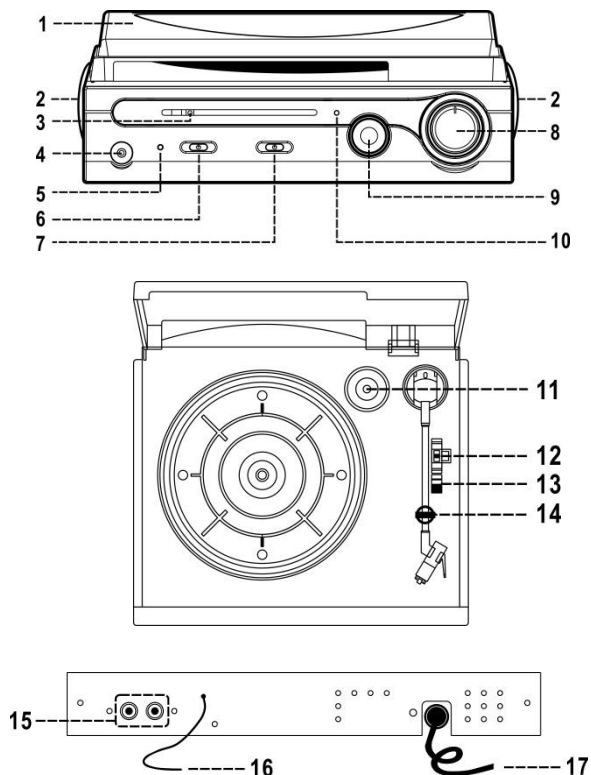


#### **INSTRUÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA:**

1. Ler as instruções. Devem ser lidas todas as orientações antes de colocar o dispositivo em funcionamento.
2. Guardar as instruções para consulta futura.
3. Atenção, devem ser respeitadas as orientações de utilização e segurança.
4. O dispositivo não deve ser utilizado próximo de água ou colocado em contacto com humidade.
5. Garantir que não é salpicado qualquer tipo de líquido para o dispositivo ou para as suas aberturas.
6. Deslocar o dispositivo com muito cuidado, evitando pancadas.
7. Não bloquear os intervalos de saídas do dispositivo.
8. Não colocar o dispositivo próximo de uma fonte de calor (por ex. radiador). Não o expor à luz solar direta.
9. Ligar o dispositivo conforme a informação neste folheto informativo.
10. Este dispositivo tem uma ligação com proteção de sobrecarga (dispositivo de segurança). Se for necessária a substituição das tomadas de decisão, deve enviar o dispositivo a um técnico especializado ou ao técnico do fabricante do dispositivo.
11. Para limpar o dispositivo, deve seguir as recomendações na advertência.
12. O cabo elétrico deve ser desligado quando o dispositivo não for utilizado durante um longo período de tempo.
13. O dispositivo deve ser reparado por uma pessoa qualificada quando:
  - a. a ficha ou o cabo de alimentação estiverem danificados,
  - b. tenham caído objetos ou tenha sido derramado líquido para o interior do dispositivo,
  - c. o dispositivo tenha sido exposto a chuva,
  - d. o dispositivo não estiver a funcionar corretamente sem ter havido uma alteração exterior visível,
  - e. o dispositivo tiver caído e o altifalante de saída de graves tiver ficado danificado.
14. O utilizador não deve tentar manter o dispositivo para além do que é descrito neste folheto informativo. A garantia seria considerada inválida.

## Localização dos comandos

1. Tapa do pé
2. Altifalante
3. Ponteiro de marcação com indicador LED
4. Tomada de auscultador
5. Indicador LED de alimentação
6. Interruptor de Alimentação/Função
7. Interruptor para remover o som
8. Botão de controlo do volume
9. Botão de sintonização
10. Indicador estéreo FM
11. Adaptador de gravação 45 RPM
12. Seletor de velocidade rotativo
13. Interruptor de paragem automática
14. Apoio do braço de toque/Suporte
15. Tomada de saída (E/D)
16. Cabo da antena FM
17. Cabo de alimentação CA



**CUIDADO:** O uso de controlos ou ajustes ou a execução de procedimentos para além dos aqui mencionados podem resultar numa exposição perigosa a radiação. Esta unidade não deve ser regulada ou reparada a não ser por pessoal técnico qualificado.

## Precauções de uso

- Retirar todas as peças da embalagem e retirar o material de proteção.
- Não ligar o aparelho a uma tomada CA antes de verificar a tensão da tomada e todas as outras ligações que tenham sido realizadas.
- Não obstruir as entradas de ventilação e assegurar que há um espaço de vários centímetros em volta do aparelho para ventilação.
- Para se assegurar totalmente desligar a entrada de alimentação, a ficha elétrica do aparelho deve ser desligada da corrente elétrica.
- A ficha do aparelho não deve estar obstruída ou deve ter um acesso fácil durante a utilização a que se destina.

## Ouvir o rádio

### SINTONIZAÇÃO MANUAL

1. Ligar o aparelho com o Interruptor de Alimentação/Função (6) e deslizar para a posição do Sintonizador.
2. Sintonizar para a estação de rádio desejada com o botão Sintonizar (9)
3. Ajustar o Botão de Controlo do Volume (8) para o nível de volume desejado.

### RECEÇÃO FM E FM ESTÉREO

- O sistema foi predefinido no modo estéreo FM, depois de ter sido recebido o sinal de transmissão estéreo, o indicador LED estéreo FM (10) irá acender.

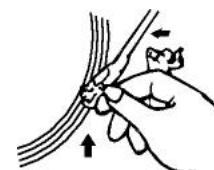
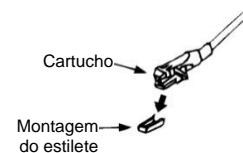
### DICAS PARA UMA MELHOR RECEÇÃO:-

- FM: O RECETOR TEM UM FIO DE ANTENA FM INTEGRADO SUSPENSO NO COMPARTIMENTO TRASEIRO. ESTE FIO DEVE ESTAR TOTALMENTE DESENROLADO E ESTICADO PARA A MELHOR RECEÇÃO.

## Reprodução de discos

---

1. Colocar um disco à sua escolha no gira-discos. Se for necessário, não se esquecer de colocar o adaptador no eixo do disco.
2. Escolher a velocidade de reprodução pretendida usando o interruptor de seleção de velocidade entre 33,3, e 45.
3. Deslizar o interruptor de Função (6) para a posição Fono.
4. Desengatar o braço de toque.
5. Levantar ligeiramente o braço com a mão.
6. Colocar a agulha verticalmente por cima da primeira faixa do disco e o gira-discos começará a rodar automaticamente.
7. Pousar lentamente a agulha no disco para reproduzir.
8. Ajustar o volume para o nível desejado.
9. Quando um disco chega ao fim, o gira-discos para automaticamente se o interruptor de paragem automática estiver na posição LIGADO. Se o interruptor estiver na posição desligado então manter-se-á a rodar até que o toque volte para o descanso do braço de toque.
10. Levantar o braço de toque e colocar o mesmo no apoio quando o disco chegar ao fim.
11. Voltar a colocar a proteção na agulha e prender o braço de toque.
12. Desligar a alimentação.



## Ligação do amplificador (se necessário)

---

Embora possa escutar o seu novo gira-discos usando altifalantes incorporados, poderá pretender ligá-lo ao seu sistema Hi-Fi. Ligar as fichas de áudio à Entrada de linha da sua mesa de som ou do amplificador usando um cabo RCA (não fornecido)

- **A ficha vermelha é ligada à entrada de canal R/H.**
- **A ficha branca é ligada à entrada de canal L/H.**

## Utilizar os auscultadores (não incluídos)

---

Introduzir a ficha dos seus auscultadores na tomada Auscultadores (4) permitir-lhe-á ouvir em privado.

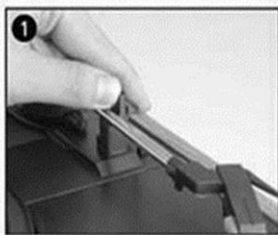
### **DEVE LER ESTA INFORMAÇÃO IMPORTANTE ANTES DE USAR OS SEUS AUSCULTADORES.**

1. Evitar a reprodução durante um período de tempo alargado com o volume muito elevado dado isso poder prejudicar a sua audição.
2. Se sentir um zumbido nos seus ouvidos, deve reduzir o volume ou desligar o seu aparelho.
3. Manter o volume a um nível razoável mesmo se os seus auriculares forem do tipo para o ar livre para permitir ouvir os sons exteriores. Tenha em atenção que o volume excessivamente alto pode no entanto bloquear os sons exteriores.

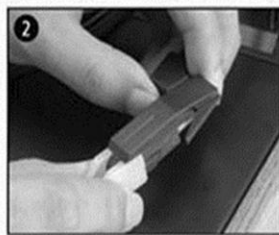
## Manutenção

### Substituir a agulha

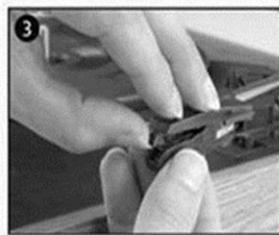
- Consultar as figuras 1-8



empurrar o fecho do braço para libertar o braço de toque.



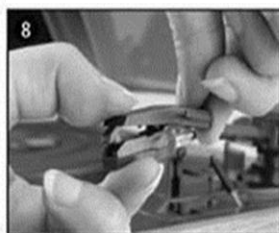
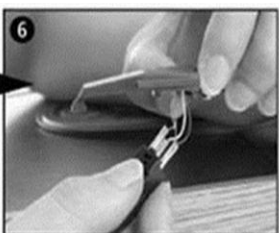
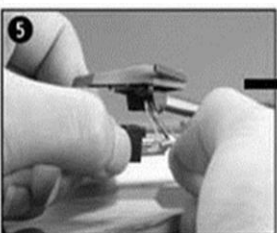
retirar a tampa do cartucho para a agulha ficar exposta.



separar o cartucho ligeiramente da ranhura.



retirar totalmente a linha de áudio dos cartuchos.



Para encaixar uma agulha nova simplesmente na posição inversa, inserir a linha de áudio em conformidade e instalar o cartucho ligeiramente na ranhura.

NOTA: Ter muito cuidado enquanto executa esta operação de forma a evitar que os cabos da linha de áudio do braço de toque fiquem danificados.

### NOTAS

- Recomendamos a limpeza dos seus discos com um pano anti estático, para poder desfrutar ao máximo e prolongar a vida útil dos mesmos.
- Realçamos também que, pela mesma razão, a agulha deve ser substituída periodicamente (aproximadamente a cada 250 horas)
- Limpar o pó da agulha de vez em quando usando uma escova muito macia mergulhada em álcool (escovando da parte de trás para a frente do cartucho)

### QUANDO TRANSPORTAR O SEU GIRA-DISCOS NÃO SE ESQUECER DE:

- Colocar a tampa de proteção na agulha.
- Colocar o clipe de apoio no braço.

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



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

Equipamento elétrico e eletrônico está marcado com um caixote do lixo com uma cruz por cima, mostrado acima. Este símbolo significa que o equipamento elétrico e eletrônico 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 eletrônico pode tanto ser submetido sem custos a estações de reciclagem e outros locais de recolha, ou ser recolhido na própria residência. O departamento técnico de sua cidade disponibiliza informações adicionais quanto a isto.

Importador:

DENVER ELECTRONICS A/S

Stavneagervej 22

DK-8250 Egaa

Dinamarca

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)