# **VICTROLA**

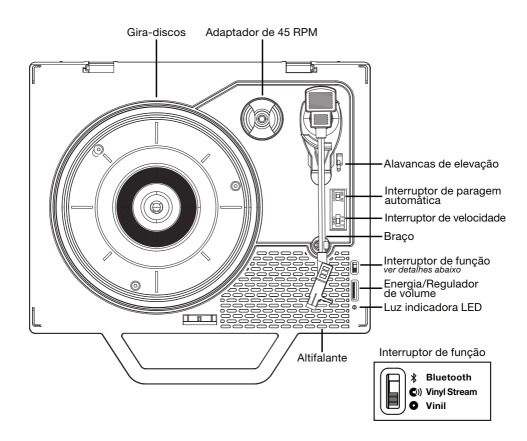


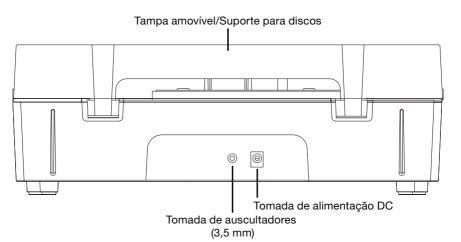
R E-S P I N

MODELO: VSC-725SB MANUAL DE INSTRUÇÕES

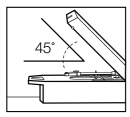
LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR O PRODUTO E GUARDE-AS PARA CONSULTA FUTURA.

### DESCRIÇÃO GERAL

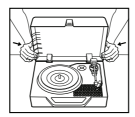




### TAMPA DO SUPORTE DE DISCOS



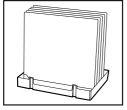
REMOVA O DISCO DO APARELHO E BAIXE A TAMPA A UM ÂNGULO DE 45°



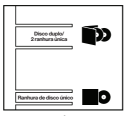
APLIQUE UMA PRESSÃO LIGEIRA NAS LATERAIS INFERIORES DA TAMPA



COM A TAMPA AINDA A 45°, PUXE PARA CIMA PARA REMOVER



A TAMPA TRANSFORMA-SE NUM FANTÁSTICO SUPORTE DE DISCOS



OBSERVE OS ÍCONES PARA DISCOS ÚNICOS OU DUPLOS



SIGA OS PASSOS ACIMA EM ORDEM INVERSA PARA VOLTAR A COLOCAR A TAMPA

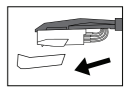
## CONFIGURAÇÃO SIMPLES



#### COMEÇAR

Remova a tampa protetora da agulha, puxando suavemente para a parte frontal do aparelho. Ligue o aparelho cuidadosamente e remova quaisquer acessórios do prato.

**Nota :** É recomendável que este produto seja utilizado somente com o tipo de fonte de alimentação indicado no transformador.



#### **FUNCIONAMENTO BÁSICO**

Pressione o botão de energia/regulador de volume para ligar o aparelho.

Deslize o interruptor de função para selecionar os seguintes modos de reprodução :

VINIL: Reproduzir um disco de vinil.

VINYL STREAM: Ligar a um altifalante ou auscultador Bluetooth externo.

BLUETOOTH: Ligar e reproduzir música a partir de um dispositivo Bluetooth (Smartphone, etc).

**VOLUME:** Deslize para aumentar ou diminuir o volume.



**AUSCULTADORES:** Utilize a tomada para auscultadores na parte traseira do aparelho para ligar os seus auscultadores/auriculares. Certifique-se de que reduz o volume para um nível mínimo no gira-discos.



SAÍDA DE LINHA RCA: Utilize o cabo de áudio de 3,5 mm para RCA fornecido para ligar a um amplificador/dispositivo estéreo. Insira a extremidade de 3,5 mm na tomada de auscultadores do RE-SPIN e ligue os conectores RCA ao seu dispositivo de áudio. Ajuste o volume no RE-SPIN e no seu dispositivo de áudio externo.

### REPRODUÇÃO DE DISCOS DE VINIL



VINIL: Reproduzir um disco de vinil

Quando o aparelho estiver ligado, deslize o interruptor de função para o modo Vinil. A luz indicadora LED mudará para VERMELHO e permanecerá acesa. Remova a tampa protetora da agulha, puxando suavemente para a parte frontal do aparelho. Selecione a velocidade adequada do disco. Ao reproduzir um disco de 45 RPM, utilize o adaptador 45 incluído. Liberte o braço de leitura do suporte e coloque-o cuidadosamente no disco, usando a alavanca de elevação. Rode o BOTÃO DE VOLUME para ajustar o volume pretendido.



**Nota :** -Certifique-se de que toca apenas no centro ou nas extremidades do disco para evitar danos nas ranhuras do vinil.

-Se não for reproduzido som, o aparelho poderá estar no modo Vinyl Stream, ajuste o interruptor de função para se certificar de que está no modo Vinil.

Botão de seleção de paragem automática e manual: Se este botão estiver ON (ligado), o disco começa a girar quando o braço de leitura se desloca sobre o disco e o disco para automaticamente no final da reprodução. Se este botão estiver OFF (desligado), o disco começa a girar automaticamente quando o aparelho está no modo de função "VINIL" e continua a girar no final da reprodução.



#### VINYL STREAM



VINYL STREAM: Ouça um disco de vinil num altifalante externo Bluetooth ou auscultadores.

Quando o aparelho estiver ligado, deslize o interruptor de função para o modo Vinyl Stream. A luz indicadora LED mudará para ROXO e piscará. Ligue os auscultadores ou o altifalante Bluetooth externo e coloque no modo de emparelhamento. Aguarde alguns segundos até que o aparelho encontre o seu dispositivo. Quando ligado, o aparelho emitirá um aviso sonoro e a luz LED permanecerá acesa em ROXO. Siga os passos indicados para reproduzir um disco de vinil, na secção "Vinil" acima. Utilize o dispositivo externo para controlar o volume.

Nota: -No modo Vinyl Stream, os altifalantes internos serão desativados.

- Recomendamos que coloque o dispositivo Bluetooth a menos de 1 m do produto durante o emparelhamento inicial.
- Certifique-se de que o aparelho está a menos de 10 m do dispositivo externo para uma ligação forte.
- O modo Vinyl Stream é compatível apenas com reprodução de discos de vinil.
- O produto permanece no modo de emparelhamento durante 30 segundos. Se o emparelhamento não foi devidamente concluído, siga novamente os passos acima desde o início, depois de desligar todos os dispositivos.

### EMPARELHAMENTO BLUETOOTH



**BLUETOOTH:** Ligar e reproduzir música a partir de um dispositivo Bluetooth (Smartphone).

Quando o aparelho estiver ligado, deslize o interruptor de função para o modo Bluetooth. A luz indicadora LED mudará para AZUL e piscará. Ative o Bluetooth no seu dispositivo. Em seguida, procure e selecione "VICTROLA RE-SPIN" no menu de definições. Quando ligado, o aparelho emitirá um aviso sonoro e a luz LED permanecerá acesa em AZUL. Utilize o dispositivo externo para controlar a reprodução.

**Nota :** - Certifique-se de que o aparelho está a uma distância de até 10 m do seu dispositivo externo para estabelecer uma ligação mais intensa.

### SUBSTITUIÇÃO DA AGULHA



**GERAL** 

#### COMO SUBSTITUIR A AGULHA DO GIRA-DISCOS (Agulha sobresselente # VND-08)

#### Remover a agulha do cartucho

- 1. Utilizando os dedos, segure no ponto "A" e empurre para baixo no ponto "B"
  - ALERTA: Ao aplicar força na agulha, muita pode danificar ou quebrá-la.
- 2. Continue a empurrar para baixo até que a agulha se separe da parte frontal do cartucho.
- 3. Remova cuidadosamente a traseira da agulha do cartucho.

#### Instalar a Agulha

1. Siga os passos anteriores mas de forma inversa.

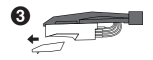
#### Atenção:

- Não remova nem dobre a agulha.
- Não toque na agulha para evitar ferimentos na sua mão.
- Desligue a energia da unidade antes de substituir a agulha.
- Manter longe do alcance de crianças.

Observe: A agulha deve durar aproximadamente 50 horas em condições normais de uso. É recomendado que a agulha seja substituída assim que notar uma alteração na qualidade do som







Transformador	10W 1 x 10 W
GIRA-DISCOS Velocidades	33-1/3, 45 e 78 RPM
BLUETOOTH  Versão de Bluetooth	A2DP, AVRCP 2,40GHz-2,480GHz
ADAPTADOR Fabricante	Shenzhen Guangkaiyuan Technology Co Ltd

..... GKYZB0150120EU

#### **INCLUÍDO:**

Re-Spin com tampa amovível, Transformador, Adaptador de 45 RPM, Manual de instruções, cabo de áudio de 3,5 mm para RCA

### AVISOS

- Siga sempre as precauções básicas de segurança quando utilizar este aparelho, especialmente quando as crianças estiverem presentes.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brinçam com o aparelho.
- Não danifique o cabo de alimentação, nem coloque objetos pesados sobre ele, não o estique ou dobre. Além disso, não ligue cabos de extensão. Podem ocorrer danos ao cabo de alimentação em caso de incêndio ou choque elétrico.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, este deve ser substituído pelo fabricante, por um agente de serviço ou por pessoas com qualificações semelhantes, para evitar riscos.
- Certifique-se de que o aparelho está ligado a uma tomada AC 100-240 V 50/60 Hz. A utilização de tensão mais alta pode causar mau funcionamento da unidade ou até mesmo que pegue fogo.
- Se a ficha de alimentação não encaixar na tomada, não force a ficha a uma tomada se esta não encaixar.
- Desligue o aparelho antes de o desligar da fonte de alimentação para desligá-lo completamente.
- Não desligue ou ligue o cabo de alimentação com as mãos molhadas. Pode causar choque elétrico.
- Certifique-se de que a ficha de alimentação está sempre facilmente acessível.
- Este produto não contém peças que possam ser reparadas pelo utilizador. Em caso de falha, entre
  em contacto com o fabricante ou com o departamento de serviço autorizado. Expor as peças
  internas dentro do dispositivo pode colocar a sua vida em risco. A garantia do fabricante não se
  estende a falhas causadas por reparações realizadas por terceiros não autorizados.
- Certifique-se de que este produto é utilizado apenas em climas moderados (não em climas tropicais/subtropicais).
- Coloque o produto numa superfície plana e estável que não esteja sujeita a vibrações.
- Certifique-se de que o produto e as suas peças não estão suspensos na extremidade do móvel de suporte.
- Para reduzir o risco de incêndio, choque elétrico ou danos a este produto, não o exponha à luz solar direta, pó, chuva e humidade. Nunca o exponha a gotas ou salpicos e não coloque objetos com líquidos sobre ou perto do produto.
- Não coloque objetos cheios com líquidos, como vasos, no aparelho.
- Não instale próximo de quaisquer fontes de calor tais como aquecedores, radiadores, fornos ou outros dispositivos (incluindo amplificadores) que produzem calor.
- Não coloque o produto em locais onde a humidade seja alta e a ventilação seja fraca
- Não monte este produto numa parede ou teto.
- Não coloque o aparelho próximo de televisões, colunas e outros objetos que gerem campos magnéticos fortes.
- Não deixe a unidade sem vigilância quando estiver em utilização.
- Deixe pelo menos 30 cm de distância da parte traseira e superior do aparelho e 5 cm de cada lado.
- Certifique-se sempre de que as aberturas de ventilação não estão cobertas com itens como jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc.
- NUNCA deixe ninguém, especialmente as crianças, introduzir qualquer coisa nos orifícios, ranhuras ou quaisquer outras aberturas na caixa da unidade, pois isso pode resultar num choque elétrico fatal.
- As tempestades são perigosas para todos os aparelhos elétricos. Se a rede elétrica ou a cablagem aérea forem atingidas por um raio, o aparelho poderá ser danificado, mesmo se estiver desligado.
   Deve desligar todos os cabos e conectores do aparelho antes de uma tempestade.
- A pressão sonora excessiva dos auscultadores pode causar perda de audição.
- Não tape as aberturas de ventilação. Isto não se destina a ser utilizado em superfícies instáveis.

#### **MANUTENÇÃO:**

- Desligue o cabo de alimentação da fonte de alimentação antes de limpar o aparelho.
- Utilize um pano macio e limpo para limpar a parte exterior da unidade. Nunca limpe com produtos químicos ou detergente.

### INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

#### TRANSFORMADOR:

- Para desligar a unidade da fonte de alimentação, desligue o cabo da tomada da rede.
- Utilize apenas o adaptador de rede fornecido, pois a falha pode resultar em risco de segurança e/ou danos na unidade.
- A ficha principal do adaptador de corrente é utilizada como dispositivo de desligamento. A tomada de saída deve ser instalada perto do equipamento e ser de fácil acesso.
- Utilize apenas fontes de alimentação indicadas nestas instruções de utilização.

PARA EVITAR O RISCO DE INCÊNDIO OU DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO USE ESTA FICHA COM UM CABO DE EXTENSÃO, RECETÁCULO OU OUTRA TOMADA, A MENOS QUE AS LÂMINAS POSSAM SER INSERIDAS TOTALMENTE PARA EVITAR A EXPOSIÇÃO DAS MESMAS. PARA EVITAR INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA ESTA UNIDADE À CHUVA OU À HUMIDADE.



Leia estas instruções de segurança e respeite os seguintes avisos antes de utilizar o aparelho:

- Tensão AC
- Tensão DC
- Equipamento de Classe II
- Apenas para utilização no interior
- Marcação de eficiência energética com nível VI
- Polaridade do conector de alimentação DC
- O símbolo mostrado acima aparece em equipamentos elétricos e eletrónicos (ou na embalagem) para lembrar os utilizadores disto.
- Os utilizadores s\u00e3o solicitados a utilizar as instala\u00e7\u00f3es de devolu\u00e7\u00e3o existentes para equipamentos e baterias utilizados.



Este produto foi fabricado e vendido sob a responsabilidade da Innovative Technology Electronics LLC. A Victrola é uma marca comercial da Innovative Technology Electronics LLC. – mais informações em victrola-brand.com. Todos os outros produtos, serviços, empresas, marcas comerciais, nomes comerciais ou de produtos e logótipos aqui referidos são propriedade dos seus respetivos proprietários.

### REEE E DECLARAÇÕES CE

#### Declaração de conformidade



Este dispositivo cumpre os requisitos essenciais e outras disposições relevantes das diretivas abaixo indicadas

- 1. Diretiva RED: 2014/53/UE
- 2. Diretiva de Baixa Tensão: 2014/35/UE
- 3. Diretiva RSP: 2011/65/UE



Pode transferir a declaração de conformidade integral da UE a partir de www.victrola.com/eudoc

A nova Diretiva REEE Reformulada (DIRETIVA 2012/19/UE DO PARLAMENTO EUROPEU E DO CONSELHO, de 4 de julho de 2012, relativa a resíduos de equipamentos elétricos e eletrónicos (REEE).

- Todos os produtos elétricos e eletrónicos devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos em instalações de recolha designadas pelo governo ou autoridades locais.
- A eliminação correta do seu equipamento usado ajudará a prevenir consequências negativas para o ambiente e para a saúde humana.
- Para obter informações mais detalhadas sobre a eliminação do seu aparelho usado, contacte a entidade municipal responsável ou o serviço de recolha de resíduos.

Tenha em atenção: Devido às constantes melhorias, o design e as especificações deste produto estão sujeitos a alteração sem aviso prévio.

Bluetooth é uma marca registada da Bluetooth SIG, Inc.

Outras marcas comerciais e designações comerciais são propriedade dos respetivos titulares.

Fabricado na China.

