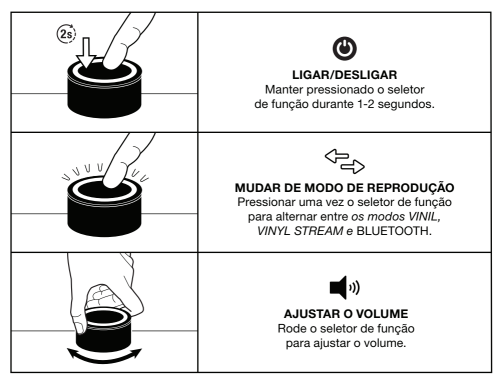
VICTROLA

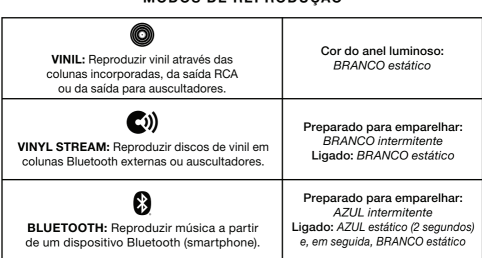


GUIA DE CONSULTA RÁPIDA

UTILIZAÇÃO BÁSICA

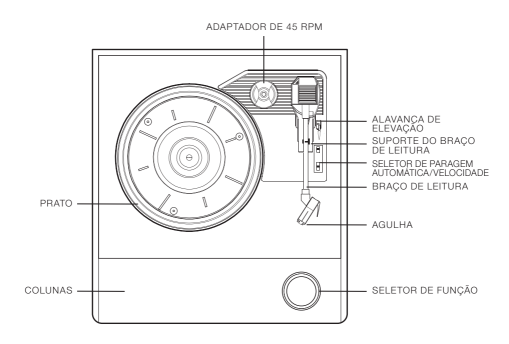


MODOS DE REPRODUÇÃO

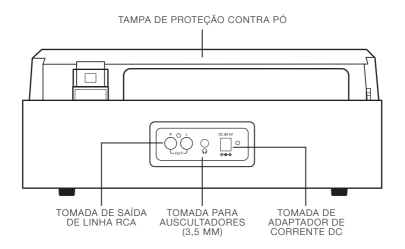


VISÃO GERAL

VISTA SUPERIOR



VISTA TRASEIRA



CONFIGURAÇÃO INICIAL

Colocar o aparelho numa superfície plana e nivelada e abra a tampa de proteção contra pó. Retire a braçadeira do braço de tonalidade.

Remova a tampa da agulha, puxando suavemente em direção à parte frontal do aparelho.

Ligue o aparelho à corrente utilizando o adaptador de corrente fornecido.

MODO VINIL

Pressione o seletor de função durante 1-2 segundos para ligar o aparelho. Pressione o seletor de função para se certificar de que está no modo Vinil.

REPRODUZIR UM DISCO: Coloque um disco de vinil no prato. Solte o braço de leitura do suporte e levante o braço utilizando a alavanca de elevação. Desloque o braço de leitura até a extremidade do disco e baixe a alavanca de elevação para começar a reproduzir.

Rode o seletor de função para ajustar o volume, se necessário.

INTERRUPTOR DE SELEÇÃO DE VELOCIDADE: Utilize este interrutor para ajustar a velocidade do disco.

Se utilizar um disco de 45 RPM, utilize o adaptador de 45 rotações fornecido.

INTERRUPTOR DE SELEÇÃO DE PARAGEM AUTOMÁTICA: Se este interruptor estiver ligado, o disco começará a girar quando o braço se deslocar sobre o disco e o disco parará automaticamente quando a reprodução terminar. Se este interruptor estiver desligado, o disco começará a girar automaticamente quando o aparelho estiver no modo "VINIL" e o disco continuará a girar depois de terminada a reprodução.



SAÍDA DE LINHA RCA: Utilize os conectores vermelho e branco na traseira do aparelho para ligar a um amplificador/dispositivo estéreo. Diminua primeiro o volume para um nível mínimo no gira-discos e aumente o volume conforme necessário.

AUSCULTADORES: Utilize a saída para auscultadores na traseira do aparelho para ligar os seus auscultadores/auriculares. Diminua primeiro o volume para um nível mínimo no gira-discos e aumente o volume conforme necessário.

NOTA:

- -Toque apenas no centro ou na extremidade do disco para evitar danos nas ranhuras do vinil.
- -Se não estiver a ser reproduzido qualquer som, o aparelho poderá estar no modo Vinyl Stream, rode o seletor de função para se certificar de que está no modo de Vinil.
- -Quando voltar a ser ligado, o aparelho ativará o último modo utilizado.

VINYL STREAM™ MODO

VINYL STREAM: Ouca um disco de vinil numa coluna Bluetooth externa ou em auscultadores.

Pressione o seletor de função durante 1-2 segundos para ligar o aparelho. Pressione o seletor de função para se certificar de que está no modo Vinyl Stream. O aparelho começará automaticamente a procurar dispositivos Bluetooth (o seletor de função piscará em branco).

Lique a coluna Bluetooth externa ou os auscultadores e ative o modo de emparelhamento.

Após o emparelhamento, o aparelho dirá "Ligado" e o seletor de função mudará para branco estático.

Utilize o seu dispositivo externo para controlar o volume.

NOTA:

- -No modo Vinyl Stream, as colunas internas serão desativadas.
- -Coloque o dispositivo Bluetooth a menos de 1 m (3,3 pés) do produto quando iniciar o emparelhamento.
- -Certifique-se de que o aparelho está a menos de 10 m (33 pés) do seu dispositivo externo para estabelecer uma ligação mais forte.

MODO BLUETOOTH

Pressione o seletor de função durante 1-2 segundos para ligar o aparelho. Pressione o seletor de função para se certificar de que está no modo Bluetooth. O aparelho começará automaticamente a procurar dispositivos Bluetooth (o seletor de função piscará em azul).

No seu dispositivo, ative a função Bluetooth e selecione "**EASTWOOD II**" na lista de dispositivos Bluetooth disponíveis. O aparelho emitirá um aviso sonoro e dirá "*Ligado*", e o seletor de função ficará aceso em azul.

Após o emparelhamento, o aparelho dirá "Ligado" e o seletor de função acenderá em azul durante 2 segundos e, em seguida, mudará para branco estático. Rode o seletor de função para ajustar o volume.

NOTA:

- -Certifique-se de que o aparelho está a menos de 10 m do seu dispositivo externo para estabelecer uma ligação mais forte.
- -Se não estiver a ser reproduzido qualquer som, o aparelho poderá estar no modo Vinyl Stream, rode o seletor de função para se certificar de que está no modo Bluetooth.

SUBSTITUIÇÃO DA AGULHA

REMOVER A AGULHA DO BRAÇO DE LEITURA:

- Coloque os dedos na ponta da agulha e empurre para baixo na direção "A".
 AVISO: a aplicação de demasiada força na agulha pode danificar ou quebrar o cartucho.
- 2. Puxe a agulha para fora na direção "B".

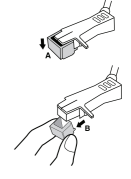
INSTALAR A AGULHA: (Agulha de substituição # ATN3600L)

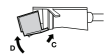
- Segure na ponta da agulha e introduza a outra extremidade pressionando na direção "C".
- 2. Empurre a agulha para cima na direção "D" até bloquear na ponta.

ATENCÃO:

- -Não dobre nem force a inserção da agulha no cartucho.
- -Não toque na agulha para evitar ferir a sua mão.
- -Desligue o aparelho da corrente elétrica antes de substituir a agulha.
- -Manter afastado de crianças.

NOTA: A caneta deve durar cerca de 300 horas sob utilização normal. Recomenda-se que a agulha seja substituída assim que detetar uma mudança na qualidade do som. Os discos de 78 RPM podem acelerar o desgaste da agulha e podem exigir uma substituição mais rápida.







ESPECIFICAÇÕES

GERAL

322 mm L x 134 mm A x 332 mm

Р

INTERVALO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO 41°F - 104°F / 5°C - 40°C

ENERGIA

ADAPTADOR DE CORRENTE DC 5V / 1A

CONSUMO DE ENERGIA 5 W

GIRA-DISCOS

BLUETOOTH

INCLUÍDO:

Eastwood II, Adaptador de corrente, Adaptador de 45 RPM, Manual de instruções

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 comercial registada da Bluetooth SIG, Inc. Outras marcas comerciais e nomes comerciais pertencem aos respetivos proprietários.

Fabricado na China.

AVISOS DE SEGURANÇA

Leia as instruções de segurança e respeite os seguintes avisos antes de colocar o aparelho em funcionamento:

PARA EVITAR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO UTILIZE ESTA FICHA COM UMA EXTENSÃO, RECETÁCULO OU OUTRA TOMADA, A MENOS QUE OS PINOS POSSAM SER TOTALMENTE INSERIDOS PARA EVITAR A EXPOSIÇÃO DOS MESMOS. PARA EVITAR O RISCO DE INCÊNDIO OU CHOQUE ELÉTRICO, NÃO EXPONHA ESTE APARELHO A CHUVA OU HUMIDADE.



O símbolo de uma faísca com ponta em seta de intriangulo equilátero, destina-se a alertar o utilizador para a presença de "tensão perigosa" não isolada no interior do produto que poderá ter magnitude suficiente para constituir perigo de choque elétrico.

ATENÇÃO

RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO. NÃO ABRIR.

ATENÇÃO: PARA EVITAR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO RETIRE A TAMPA (OU PARTE TRASEIRA), NÃO EXISTEM COMPONENTES SUSCETÍVEIS DE MANUTENÇÃO POR PARTE DO UTILIZADOR. A MANUTENÇÃO DEVE SER EFETUADA POR TÉCNICOS QUALIFICADOS.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o utilizador para a presença de instruções de manutenção (assistência) e de utilização importantes nos documentos que acompanham este aparelho.

- Siga sempre as precauções básicas de segurança quando utilizar este aparelho, especialmente na presença de crianças.
- As crianças devem ser supervisionadas para garantir que não brincam com o aparelho.
- Não danifique o cabo de alimentação, não coloque objetos pesados sobre o mesmo, não o estique nem dobre. Além disso, não ligue cabos de extensão. Os danos no cabo de alimentação podem provocar incêndios ou choques elétricos.
- Se o cabo de alimentação estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, pelo seu agente de assistência ou por um profissional igualmente qualificado para evitar qualquer perigo.
- Certifique-se de que o aparelho está ligado a uma tomada elétrica AC 100-240v 50/60Hz. A utilização de uma tensão superior pode provocar a avaria do aparelho ou mesmo um incêndio.
- Não tente forçar o encaixe da ficha na tomada elétrica, se a ficha não encaixar corretamente.
- Deslique o aparelho antes de desligar o cabo da tomada para o desligar completamente.
- Não desligue nem ligue o cabo de alimentação com as mãos molhadas. Poderá provocar um choque elétrico.
- Certifique-se de que a tomada elétrica está sempre facilmente acessível.
- Este produto não contém quaisquer componentes que possam ser reparados pelo utilizador.
 Em caso de avaria, contacte o fabricante ou um serviço de assistência autorizado. A exposição dos componentes internos do aparelho pode pôr em perigo a sua vida. A garantia do fabricante não abrange avarias causadas por reparações efetuadas 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 não sujeita a vibrações.
- Certifique-se de que o produto e os respetivos componentes n\u00e3o sobressaem da extremidade do m\u00f3vel de apoio.
- Para reduzir o risco de incêndio ou de choque elétrico, não exponha este produto a luz solar direta, pó, chuva ou humidade. Nunca o exponha a salpicos ou derrames e não coloque objetos com líquidos em cima ou próximo do produto.
- Não coloque objetos com líquidos sobre o aparelho, tais como jarros.
- Não instale o produto próximo de fontes de calor, tais como radiadores, aquecedores, fogões, ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.
- Não coloque o produto em locais com humidade elevada e pouca ventilação.
- Não monte este produto numa parede ou no teto.
- Não coloque o produto próximo de televisores, colunas e outros objetos que gerem campos magnéticos fortes.
- Não deixe o aparelho sem vigilância quando estiver a ser utilizado.



AVISOS DE SEGURANÇA

- Deixe pelo menos 30 cm de espaço livre na traseira e na parte superior do aparelho e 5 cm de cada lado. Certifique-se de que as aberturas de ventilação não estão obstruídas por objetos como jornais, toalhas de mesa, cortinas, etc.
- NUNCA permita que quaisquer pessoas, introduzam objetos nas ranhuras ou quaisquer aberturas existentes na caixa do aparelho, pois poderá originar um choque elétrico fatal.
- As tempestades são perigosas para todos os aparelhos elétricos. Se os cabos elétricos forem atingidos por um raio, o aparelho poderá sofrer danos, mesmo que esteja desligado. Todos os cabos e conectores do aparelho devem ser desligados antes da ocorrência de uma tempestade.
- A pressão sonora excessiva dos auscultadores pode causar perda de audição.
- Não obstrua as aberturas de ventilação, este aparelho não se destina a ser utilizado em suportes macios.

MANUTENÇÃO:

- Desligue o cabo de alimentação da tomada elétrica antes de limpar o aparelho.
- Utilize um pano limpo macio para limpar o exterior do aparelho. Nunca o limpe com produtos químicos ou detergentes.

ADAPTADOR DE CORRENTE:

- Para desligar a unidade da corrente elétrica, desligue o cabo da tomada elétrica.
- Utilize apenas o adaptador de corrente fornecido, visto que, se não o fizer, poderá originar um risco de segurança e/ou danos no aparelho. A ficha do adaptador de corrente é utilizada para desligar o dispositivo.

A tomada elétrica deverá estar instalada próximo do equipamento e ser facilmente acessível.

- Tensão AC
- Tensão DC
- Equipamento de Classe II
- Apenas para utilização no interior
- Rotulagem de eficiência energética com nível VI
- ♦ Polaridade do conector D.C.
- Os símbolos apresentados acima estão afixados em equipamentos elétricos e eletrónicos (ou na embalagem) para avisar os utilizadores.
- Os utilizadores devem entregar equipamentos e baterias usados em entidades responsáveis pelo tratamento de tais resíduos.



Utilização prevista

Este dispositivo de áudio destina-se apenas a reproduzir placas de circuito. Qualquer outra utilização é considerada indevida. É adequado apenas para utilização em locais secos no interior. O dispositivo não se destina a utilização comercial, mas sim exclusivamente para utilização doméstica privada. Qualquer outra utilização ou modificação do dispositivo não está prevista e é estritamente proibida. Não será assumida qualquer responsabilidade por danos causados por utilização indevida ou incorreta.

Este dispositivo pode ser utilizado por crianças a partir dos 8 anos e por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou sem experiência e conhecimentos apenas sob supervisão ou se receberem instruções acerca da utilização segura do dispositivo e compreenderem os perigos envolvidos. As crianças não devem brincar com o dispositivo. Os procedimentos de limpeza e manutenção não devem ser efetuados por crianças, a não ser que estas tenham mais de 8 anos de idade e se encontrem sob supervisão. Mantenha também a película de embalagem afastada de crianças. Existe o risco de asfixia.

As crianças com menos de 8 anos devem ser mantidas afastadas do dispositivo e do cabo de ligação.

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 equipamento elétrico e eletrónico (REEE).

- Todos os produtos elétricos e eletrónicos devem ser eliminados separadamente dos resíduos domésticos em instalações de recolha designadas pelo governo ou autoridades locais.
- 2. 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.



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

Innovative Technology Electronics, LLC 3350 Walnut Street Denver, CO 80205

Importado por:

Representante autorizado na UE Possible-Music S.A.S. 40 Rue Du Louvre 75001 Paris, França

CMS Distribution Ltd, EC2A 2DT Registado em Inglaterra N.º 2214562

Itália NITAL S.p.A Via vittime di piazza fontana 54 10024 Moncalieri (Torino) Itália

www.victrola.com/importer