

audio-technica

Março 2021

Toca-discos



audio-technica AT-LP140XP

±24%
±8 ±16



Esclarecimentos sobre os preços

Este catálogo foi concebido com o objetivo de levar informação relevante em português aos Clientes e Usuários da Audio-Technica.

Além da informação detalhada sobre os produtos aqui apresentados, procuramos produzir um catálogo que seja útil para todos os interessados.

Uma vez que esta linha de produto é muito procurada no Brasil decidimos colocar os nossos preços sugeridos de venda na moeda local de forma que cada Distribuidor, Revendedor ou Cliente Final possa fazer uma análise adequada dos mesmos.

Por esse motivo, ao lado de cada produto é indicado o preço em Reais, que é o Preço Sugerido de Venda no Varejo brasileiro. Reforçamos que tais preços podem sofrer alteração a qualquer momento e sem aviso prévio devido as variáveis inerentes ao processo de importação e nacionalização dos produtos em território brasileiro.

Dessa forma, esperamos oferecer-lhes uma referência local evitando assim conversões de moedas. Cálculos de imposto e/ou eventuais distorções.

Alexandro Azevedo
Diretor Audio-Technica do Brasil



Karimex
Distribuidor Oficial Brasil
Consumer Products Audio-Technica

+55 11 5189 1980
contato@karimex.com.br
www.karimex.com.br/audio-technica

Índice

LP60X BK GM	4-5
LP60XBT BK RD	6-7
AT-LP60XBT-USB BK	8
AT-LP60XHP-GM	9
AT-LP60xSP-BK	10
LP3 BK	11
LP120XUSB BK SV	12-13
AT-LP120XBT-USB	14-15
LP5X	16-17
LP140XP BK	18-19
LP1240-USBXPEX	20-21
LPW40WN	22-23
LPW50PB	24-25
LP7	26-27
Especificações de cabos e adaptadores de acordo com o modelo	28-29-30
Lista alfanumérica de produtos	31

AT-LP60X-BK-C

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 1.449,00

EAN 042005206988



AT-LP60X

Toca-discos estéreo acionado por correia totalmente automático

Não importa se você está começando a se interessar por discos, redescobindo sua coleção de discos já há muito tempo esquecida ou simplesmente adicionando um toca-discos para completar seu sistema, o toca-discos acionado por correia totalmente automático AT-LP60X é uma excelente escolha. Este toca-discos acessível e fácil de usar reproduz discos de 33-1/3 e 45 RPM e, com seu pré-amplificador fonográfico chaveável embutido, pode ser conectado diretamente ao seu aparelho de som doméstico, alto-falante amplificador, computador e outros componentes, que podem ou não ter uma entrada fonográfica dedicada.

Uma atualização do popular AT-LP60, o AT-LP60X possui um novo design do cabeçote e da base do braço para melhor posicionamento da agulha no sulco e redução da ressonância. Dessa forma, o ruído é ainda mais reduzido com a inclusão de um adaptador AC que desloca a conversão AC/DC para fora do chassi, onde seu impacto na cadeia de sinal é limitado.

A Audio-Technica é líder em projeto de cápsula fonográfica há mais 50 anos, e essa experiência pode ser notada na cápsula Dual Magnet™ do AT-LP60X com agulha de reposição. A cápsula está integrada no cabeçote para assegurar o desempenho e a facilidade de configuração.

O toca-discos vem com um cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo), adaptador de 45 RPM e capa contra poeira articulada removível. Está disponível em preto (AT-LP60X-BK), marrom/preto (AT-LP60X-BW), cinza-chumbo/preto (AT-LP60X-GM) e vermelho/preto (AT-LP60X-RD).

- Experimente o áudio de alta fidelidade do vinil.
- Operação totalmente automática do toca-discos acionado por correia com duas velocidades: 33-1/3, 45 RPM.
- Prato antirressonância de alumínio fundido sob pressão.
- Novo design do cabeçote e da base do braço para melhor posicionamento da agulha no sulco e redução da ressonância.
- Cápsula fonográfica integral Dual Magnet™ com agulha de diamante substituível (ATN3600L).
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- Inclui: cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo), adaptador de 45 RPM e capa contra poeira articulada removível.
- Disponível em preto (AT-LP60X-BK-C) e cinza-chumbo/preto (AT-LP60X-GM-C).



AT-LP60X-GM-C

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 1.449,00

EAN 042005206971

Especificações da linha AT-LP60X

Tipo	Toca-discos acionado por correia, totalmente automático
Motor	DC, servocontrolado
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM
Disco de vinil	Alumínio
Wow e Flutter	< 0,25 % (WTD) @ 3 kHz
Relação sinal-ruído	>50 dB (DIN-B)
Nível de saída	"PHONO" do pré-amplificador: 2,5 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s "LINE" do pré-amplificador 150 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s
Ganho de pré-amp Phono	36 dB nominal, equalização RIAA
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100 a 240 V, 50/60 Hz, 0,6 A máx.
Consumo de energia	1,0 W (1,5 W para o modelo Bluetooth®)
Dimensões	359,5 mm L x 373,3 mm P x 97,5 mm A
Peso	2,6 kg
Acessórios incluídos	Capa contra poeira, feltro, prato (com correia de acionamento), adaptador de 45 RPM, cabo de áudio RCA (aprox. 1,2 m), adaptador AC (aprox. 1,5 m)
Fonte de alimentação	Entrada 115/230V AC, 60/50 Hz - Saída 12 V
Agulha de substituição	ATN3600L



AT-LP60XBT-BK-C

Toca-discos

Preço sugerido de venda
R\$ 1.799,00

EAN 042005206957

DISPONÍVEL COM
CERTIFICAÇÃO ANATEL
MAIO 2021



AT-LP60XBT

Toca-discos estéreo sem fio acionado por correia totalmente automático

O AT-LP60XBT oferece todos os ótimos recursos do novo design do toca-discos estéreo acionado por correia totalmente automático AT-LP60X com a praticidade adicional da conectividade sem fio Bluetooth®. O toca-discos pode ser pareado com alto-falantes, fones de ouvido ou outros dispositivos sem fio.

Com seu chipset CSR BT, o toca-discos é capaz de se conectar a dispositivos que suportam o codec aptX, que oferece uma melhor qualidade sonora quando comparado com o codec SBC. O AT-LP60XBT também pode ser operado como um toca-discos padrão com uma conexão com fio tradicional. De qualquer forma – com ou sem fio –, você experimenta um áudio incrível com a facilidade da operação automática controlada pelos botões iniciar, parar e de elevação do braço no painel frontal.

A Audio-Technica é líder em projeto de cápsula fonográfica há mais 50 anos, e essa experiência pode ser notada na cápsula Dual Magnet™ do AT-LP60XBT com agulha de reposição. A cápsula está integrada no cabeçote para assegurar o desempenho e a facilidade de configuração. O AT-LP60XBT reproduz discos de 33-1/3 e 45 RPM e vem com um adaptador de 45 RPM, um cabo de saída RCA duplo removível (para conexão com fio) e uma capa contra poeira articulada removível..



AT-LP60XBT-RD -C

Toca-discos

Preço sugerido de venda
R\$ 1.799,00

EAN 042005208258

**DISPONÍVEL COM
CERTIFICAÇÃO ANATEL
MAIO 2021**

- Áudio de alta fidelidade com tecnologia sem fio Bluetooth
- Conexão sem fio a alto-falantes e outros dispositivos equipados com a tecnologia sem fio Bluetooth ou a sistemas de áudio com fio e alto-falantes amplificadores por meio do cabo de saída RCA duplo incluído.
- Compatível com o codec aptX.
- Operação totalmente automática com duas velocidades: 33-1/3 e 45 RPM.
- Prato antirressonância de alumínio fundido sob pressão.
- Novo design do cabeçote e da base do braço para melhor posicionamento da agulha no sulco e redução da ressonância.
- Cápsula fonográfica integral Dual Moving Magnet™ com agulha de diamante substituível (ATN3600L).
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- Inclui: cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo), adaptador de 45 RPM e capa contra poeira articulada removível.
- Disponível em preto (AT-LP60XBT-BK), e vermelho/preto (AT-LP60XBT-RD).

Especificações do modelo Bluetooth®

Sistema de comunicação	Bluetooth® versão 5.0
Alcance máximo de comunicação	linha de visão, 10 m aprox.
Perfil Bluetooth® compatível	A2DP
Codecs suportados	SBC, Qualcomm aptX

**A marca nominal Bluetooth® e seus logotipos são de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e todos os usos de tais marcas pela Audio-Technica Corporation são licenciados. Todas as outras marcas e nomes comerciais são de propriedade de seus respectivos detentores.*



AT-LP60XBT-USB-BK

Toca-discos

Preço sugerido de venda
R\$ 2.037,60

EAN 042005206995

DISPONÍVEL COM CERTIFICAÇÃO
ANATEL MAIO 2021



AT-LP60XBT-USB

Toca-discos estéreo sem fio acionado por correia totalmente automático (análogo e USB)

O toca-discos AT-LP60XBT-USB lhe oferece todas as fantásticas funções de nosso novo desenho do toca-discos estéreo acionado por correia totalmente automático AT-LP60X, com a praticidade da conectividade sem fio Bluetooth® e a capacidade de gravar seu vinil convertendo-o para o formato digital, graças ao conversor analógico-digital integrado com sua saída USB.

A função Bluetooth® lhe permite ter o toca-discos em um lado da sala e ouvi-lo com fones de ouvido Bluetooth® ou alto-falantes do outro lado sem ter que estender muitos cabos.

O toca-discos é emparelhado com alto-falantes, fones de ouvido ou outros dispositivos sem fio. Graças a seu chipset CSR BT, o toca-discos é capaz de se conectar a dispositivos que suportam o codec aptX, que oferece uma qualidade sonora muito melhor quando comparado com o codec SBC padrão.

E naturalmente, o toca-discos AT-LP60XBT também pode ser operado como um toca-discos padrão com uma conexão com fio tradicional. Em ambos os casos (conexão com ou sem fio), você experimenta um som impressionante com a facilidade da operação automática controlada pelos botões iniciar/parar e de elevação do braço de leitura no painel frontal.

O toca-discos AT-LP60XBT-USB reproduz discos de 33-1/3 e 45 RPM e está equipado com uma saída USB que permite a conexão direta com o seu computador.

Basta fazer download do software de gravação gratuito Audacity compatível com Mac e PC (ou com o software de sua escolha) e começar a converter seus discos para arquivos de áudio digital. Além da saída USB, o toca-discos também está equipado com um cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo) e um pré-amplificador fonográfico comutável, para que você possa conectá-lo diretamente ao seu aparelho estéreo doméstico, alto-falantes amplificados, computador e outros componentes, que podem ou não possuir uma entrada fonográfica dedicada.

- Áudio de alta definição com tecnologia sem fio Bluetooth®.
- Desfrute o áudio de alta fidelidade de seus discos de vinil ou converta-os para o formato digital com a saída USB.
- Operação totalmente automática do toca-discos acionado por correia de duas velocidades: 33-1/3 e 45 RPM.
- Prato antirressonância de alumínio fundido.
- Cápsula fonográfica integral Dual Magnet™ com agulha substituível (ATN3600L).
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- Converta seus discos de vinil em arquivos de áudio digital. Para isso, baixe e utilize o software de gravação gratuito Audacity compatível com Mac e PC (ou com o software de sua escolha).
- O toca-discos se conecta sem fio a alto-falantes e outros dispositivos equipados com tecnologia sem fio Bluetooth® ou a sistemas de áudio com fio e alto-falantes amplificados por meio do cabo de saída RCA duplo incluído.
- Compatível com o codec aptX.
- Inclui: cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo), adaptador de 45 RPM, e capa contra poeira articulada removível.

Especificações do modelo AT-LP60XBT-USB

Função USB	A/D, D/A: 16 bits 44,1 kHz o 48 kHz USB selecionável
Adaptador AC	12 V, 2 A
Agulha de substituição	ATN3600L
Requisitos do sistema para operação USB	PC ou Mac com uma porta USB disponível (USB 2.0 ou posterior) Windows 7 ou posterior ou Mac OS X ou posterior
Sistema de comunicação	Bluetooth® versão 5.0
Alcance máx. de comunicação	linha de visão, 10 m aprox.
Perfil Bluetooth® compatível	A2DP
Codecs suportados	SBC, Qualcomm aptX

AT-LP60XHP-GM

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 1.799,00

EAN 4961310149413



AT-LP60XHP-GM

Toca-discos estéreo acionado por correia totalmente automático com fones de ouvido

A combinação de fones de ouvido e toca-discos AT-LP60XHP permite a você curtir seus discos de 33-1/3 a 45 RPM sem nenhum equipamento adicional necessário. Baseado no toca-discos acionado por correia totalmente automático AT-LP60X, o AT-LP60XHP acrescenta um amplificador de fone de ouvido integrado com um jack de fone de ouvido de 3,5 mm e controle de volume no painel frontal, ou seja, tudo o que você precisa fazer é conectar os fones de ouvido extra-auriculares ATH-250AV inclusos (ou outros fones de ouvido de sua escolha) e começar a ouvir seus discos.

O toca-discos também pode ser conectado a sistemas estéreos, alto-falantes amplificadores estéreo, computadores ou outros componentes, bem como podem ser usados como um toca-discos padrão. O cabo de saída RCA removível (macho de 3,5 mm para macho RCA duplo) e o pré-amplificador fonográfico chaveável embutido permitem que o toca-discos seja conectado a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada. Da mesma forma que o AT-LP60X, o AT-LP60XHP possui um novo design do cabeçote e da base do braço para melhor posicionamento da agulha no sulco e redução da ressonância. Dessa forma, o ruído é ainda mais reduzido com a inclusão de um adaptador AC que desloca a conversão AC/DC para fora do chassi, onde seu impacto na cadeia de sinal é limitado.

A Audio-Technica é líder em projeto de cápsula fonográfica há mais 50 anos, e essa experiência pode ser notada na cápsula Dual Magnet™ do AT-LP60XBT com agulha de reposição. A cápsula está integrada no cabeçote para assegurar o desempenho e a facilidade de configuração.

Os fones de ouvido ATH-250AV estão equipados com drivers de 40 mm para uma reprodução nítida de frequências médias e baixas. A construção leve e os suportes de orelha para isolamento confortáveis permitem a você ouvir pelo tempo que desejar e o cabo de 3,5 m proporciona muita flexibilidade.

O toca-discos vem com um adaptador de 45 RPM e uma capa contra poeira articulada removível.

- Desfrute de seus discos por meio de alto-falantes ou fones de ouvido.
- Inclui fones de ouvido ATH-250AV.
- Cápsula fonográfica integral Dual Magnet™ com agulha de diamante substituível (ATN3600L).

Especificações do modelo AT-LP60XHP

Tipo	Toca-discos acionado por correia, totalmente automático
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM
Disco de vinil	Alumínio
Wow e Flutter	< 0,25 % (WTD) @ 3 kHz
Relação sinal-ruído	>50 dB (DIN-B)
Nível de saída	"PHONO" do pré-amplificador: 2,5 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s "LINE" do pré-amplificador 150 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s
Ganho de pré-amp Phono	36 dB nominal, equalização RIAA
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100 a 240 V, 50/60 Hz, 0,6 A
Consumo de energia	1,0 W (1,5W para o modelo Bluetooth®)
Dimensões	359,5 mm L x 373,3 mm P x 97,5 mm A
Peso	2,6 kg
Acessórios incluídos	Capa contra poeira, feltro, prato (com correia de acionamento), adaptador de 45 RPM, cabo de áudio RCA (aprox. 1,2 m), adaptador AC (aprox. 1,5 m)
Fonte de alimentação	Entrada 115/230V AC, 60/50 Hz - Saída 12 V
Agulha de substituição	ATN3600L

Especificações dos fones de ouvido ATH-250AV

Tipo	dinâmico fechado
Diâmetro do driver	40 mm
Resposta em frequência	18 – 22 000 Hz
Potência máxima de entrada	500 mW
Sensibilidade	102 dB/mW
Impedância	43 ohmios
Cabo	3,5 m
Conector	Miniplugue estéreo de 3,5 mm



AT-LP60xSPBT-BK

Toca-Discos com alto-falante Bluetooth

Preço sugerido de venda
R\$ 2.637,60

EAN 4961310154547

DISPONÍVEL COM CERTIFICAÇÃO
ANATEL MAIO 2021



AT-LP60xSPBT-BK

Toca-discos estéreo sem fio acionado por correia totalmente automático, com alto-falante Bluetooth® AT-SP65

- O toca-discos AT-LP60XBT e o alto-falante portátil oferecem áudio potente de alcance total através de uma conexão Bluetooth® sem fio.
- Conecta-se sem fio a alto-falantes e outros dispositivos equipados com tecnologia sem fio Bluetooth® ou a sistemas de áudio com fio e alto-falantes amplificadores por meio do cabo de saída RCA duplo incluído.
- Operação totalmente automática com duas velocidades: 33-1/3 e 45 RPM.
- Prato antirressonância de alumínio fundido.
- Cápsula fonográfica integral "Dual Moving Magnet" com agulha substituível.
- O pré-amplificador chaveável integrado permite a conexão por cabo a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada.
- Inclui um cabo com um miniplugue estéreo macho de 3,5 mm em um lado e no outro lado, dois RCA, um adaptador de 45 RPM e uma capa contra poeira articulada removível.
- Os dois elementos de 73 mm (3") do alto-falante e o radiador passivo fornecem um áudio claro e de alcance total com graves aprimorados.
- Alto-falante equipado com botões de alimentação, reprodução/pausa, volume e chamadas mãos livres, entrada de áudio auxiliar com conector fêmea de 3,5 mm.
- A bateria interna do alto-falante fornece 7 horas de reprodução contínua.
- O alto-falante inclui um cabo de áudio com um conector mini-jack estéreo de 3,5 mm (60 cm), e um cabo de carga USB (1 m).



vista frontal



vista traseira

Especificações do Toca-Discos Bluetooth®

Sistema de comunicação	Bluetooth® versão 5.0
Alcance máx. de comunicação	linha de visão, 10 m aprox.
Perfil Bluetooth® compatível	A2DP
Codecs suportados	SBC, Qualcomm aptX

*A marca nominal Bluetooth® e seus logotipos são de propriedade da Bluetooth SIG, Inc. e todos os usos de tais marcas pela Audio-Technica Corporation são licenciados. Qualcomm® aptX™ áudio é um produto da Qualcomm Technologies International, Ltd. Qualcomm é uma marca comercial da Qualcomm Incorporated, registrada nos Estados Unidos e em outros países, utilizada pela Audio-Technica Corporation com permissão.

Especificações do alto-falante Bluetooth® AT-SP65

Potência máxima	12 W (6 W + 6 W)
Faixa de frequência	90 to 18,000 Hz
Sistema de comunicação	Bluetooth® versión 5.0
Alcance máx. de comunicação	Linha de visão, 10 m aprox.
Alimentação	Bateria Lithium Polymer
Tempo de recarga	Aprox. 3 horas
Tempo de funcionamento (carga completa)	Máx. Aprox. 12 horas
Entrada auxiliar	jack 3,5 mm (1/8") Stereo mini-jack
Dimensões	(An. x Prof. x Alt.) 270 mm x 105 mm x 113 mm
Peso	1,42 kg
Accessórios incluídos	Cabo de carga USB de 1 m (USB Type A-USB TypeC) Cabo de áudio de 60cm com Mini-Jack estéreo 3,5 mm

AT-LP3BK

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 2.699,00

EAN 4961310137922



AT-LP3

Toca-discos estéreo acionado por correia totalmente automático (Modelos **somente 120V**)

O toca-discos acionado por correia totalmente automático AT-LP3 leva sua experiência de áudio analógico para o nível seguinte através de recursos avançados não encontrados em toca-discos automáticos. O braço reto balanceado vem com um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. e cápsula fonográfica com ímã de movimento duplo AT91R, que proporcionam desempenho de alta fidelidade excelente, mais a opção para usar outros ímãs de movimento e cápsulas de bobina móvel de sua escolha.

Um controle de elevação com amortecimento hidráulico permite abaixar ou erguer a agulha com precisão em qualquer ponto do disco. O toca-discos oferece ainda operação totalmente automática: basta apertar o botão Start (Iniciar) para começar a tocar um disco, e o botão Stop (Parar) para elevar e retornar o braço e desligar o toca-discos (a função de parada ocorre automaticamente quando um disco é tocado até o final).

O AT-LP3 é construído com materiais de amortecimento antivibração que limitam o retorno de baixa frequência. A ressonância é ainda mais reduzida pelo prato de alumínio fundido sob pressão e pela manta amortecedora de borracha de 4 mm. Equipado para tocar discos de 33-1/3 e 45 RPM, o AT-LP3 possui um pré-amplificador fonográfico integrado e um cabo de saída RCA duplo conectado que permite que seja conectado a um aparelho de som doméstico estéreo, alto-falantes amplificadores e outros componentes, tenham eles ou não uma entrada dedicada para toca-discos.

- Operação totalmente automática do toca-discos acionado por correia com duas velocidades: 33-1/3, 45 RPM.
- Braço reto balanceado com controle de elevação do braço amortecido hidraulicamente.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado com cabo de saída RCA.
- Modos de pré-amplificação chaveáveis para ímãs de movimento e cápsulas de bobina móvel.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. com cápsula fonográfica com ímã de movimento duplo AT91R e agulha de diamante de longa vida útil.
- Alumínio fundido sob pressão antirressonância com uma manta de borracha de 4 mm.
- Base fundida para coloração de realimentação em baixa frequência. Inclui adaptador para 45 RPM e tampa de proteção contra poeira articulada removível.
- Disponível em preto (AT-LP3BK) e branco (AT-LP3WH).

Especificações AT-LP3

Tipo	Toca-discos acionado por correia, totalmente automático
Motor	DC, servocontrolado
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Wow e Flutter	Menos de 0,25% (WTD) a 3 kHz (JIS)
Relação sinal-ruído	>60 dB (DIN-B)
Ganho de pré-amp Phono	36dB nominal, en posición MM, con equalizador RIAA 56dB nominal, en posición MC, con equalizador RIAA
Nível de saída	"PHONO" (MM) 3.5mV nominal a 1kHz, 5cm/seg "LINE" 220mV nominal a 1kHz, 5cm/seg
Requisitos da fonte de alimentação de energia	110 a 120 V / 50, 60 Hz
Consumo de energia	2 W
Dimensões	435 mm x 353 mm x 128 mm (WxDxH)
Peso	5,2 kg
Acessórios incluídos	Tapete de borracha, capa contra poeira, prato (com correia de tração), contrapeso, cabeçote AT-HS3 com cápsula VM estéreo AT91R VM, adaptador 45 RPM, cabo de alimentação

AT-LP120XUSB-BK-C

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 3.799,00

EAN 042005207015



AT-LP120XUSB

Toca-discos com acionamento direto (analógico e USB)

Esta atualização do toca-discos AT-LP120-USB possui um novo motor servocontrolado DC com acionamento direto, juntamente com um controle antiderrapagem dinâmico ajustável e um pré-amplificador fonográfico selecionável. O toca-discos completamente manual reproduz discos de 33-1/3, 45 e 78 RPM e está equipado com uma saída USB que permite a conexão direta com o seu computador. Basta fazer download do software de gravação Audacity compatível com Mac e PC (ou o software de sua escolha) e começar convertendo seus discos para arquivos de áudio digital. Além da saída USB, o toca-discos também vem com um cabo de saída RCA duplo removível e está equipado com um pré-amplificador fonográfico selecionável embutido para ser conectado diretamente ao seu aparelho de som doméstico, que pode ou não possuir uma entrada fonográfica dedicada.

O toca-discos possui um braço em forma de S com pressão da agulha ajustável em um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6 com uma cápsula fonográfica Dual Magnet™ AT-VM95E. A Audio-Technica é líder em projetos de cápsula fonográfica há mais de 50 anos e essa experiência pode ser notada na versátil cápsula AT-VM95E de alto desempenho, que vem com um agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil, mas também é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla gama de opções para todos os orçamentos e aplicações.

Outros recursos incluem um prato de alumínio fundido sob pressão com feltro; um botão iniciar/parar; trava de altura do som selecionável de alta precisão controlada por quartzo e controle deslizante de mudança na altura do som com faixas de ajuste de +/-8% ou +/-16%; um prato estroboscópico com indicador de velocidade; uma luz da agulha removível tipo plugue; fonte de alimentação externa e uma capa contra poeira articulada removível.

Disponível nas cores preto (AT-LP120XUSB-BK-C) e prata (AT-LP120XUSB-SV-C).

AT-LP120XUSB-SV-C

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 3.799,00

EAN 042005207008



- Experimente o áudio de alta fidelidade do vinil.
- Motor servocontrolado DC de acionamento direto.
- Operação totalmente manual.
- Controle antiderrapagem dinâmico ajustável.
- Velocidades selecionáveis de 33/45/78 RPM.
- Prato profissional antirressonância de alumínio fundido sob pressão com feltro.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6 e cápsula fonográfica Dual Magnet™ AT-VM95E com agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil.
- A cápsula AT-VM95E é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla variedade de opções para qualquer orçamento e aplicação.
- Braço balanceado em forma de S com controle de elevação com amortecimento hidráulico e descanso travável.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- Prato estroboscópico com indicador de velocidade.
- Controle variável de altura do som com trava de velocidade de quartzo.
- Luz tipo plugue removível para facilitar a sinalização em luz baixa.
- Base fundida para coloração de retorno em baixa frequência.
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Converta seus discos de vinil em arquivos de áudio digital baixando e usando o software de gravação gratuito Audacity compatível com Mac e PC (ou o software de sua escolha).
- Inclui: cabo USB, cabo de saída RCA removível (macho RCA duplo para macho RCA duplo), adaptador AC, adaptador de 45 RPM, contrapeso, feltro e capa contra poeira articulada removível.
- Disponível nas cores preto (AT-LP120XUSB-BK) e prata (AT-LP120XUSB-SV)

Especificações do modelo AT-LP120XUSB

Tipo	Operação de 3 velocidades, totalmente manual
Motor	DC, servocontrolado
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM, 78 RPM
Variación del Pitch	±8% or ±16%
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Torque inicial	>1,0 kgf.cm
Sistema de freio	Freio eletrônico
Wow e Flutter	<0,2% (WTD) a 3 kHz (JIS)
Relação sinal-ruído	>50 dB
Ganho de pré-amp Phono	36 dB nominal, equalizado RIAA
Nível de saída	Posição "PHONO": 4 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec Posição "LINE": 240 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec
Função USB	A/D, D/A – 16-bits/44,1 kHz ou 48 kHz USB selecionável; Interface de computador – USB 1.1 compatível com Windows 7 ou superior ou MAC OS X ou superior
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100 a 240 V, 50/60 Hz, 1,5 A máx.
Consumo de energia	2,75 W
Dimensões	452 mm L x 352 mm P x 141,6 A
Peso	8,0 kg
Acessórios incluídos	Cápsula fonográfica AT-VM95E cabeçote AT-HS6 cabo de USB 1,9 m cabo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho) com fio terra contrapeso feltro capa contra poeira adaptador de 45 RPM luz da agulha tipo plugue
Cápsula	
Agulha de substituição	Qualquer da série AT-VM95



LP120XBT-USB-BK-C

Toca-discos semi-profissional com acionamento direto com saída USB e Bluetooth® com cápsula AT-VM95E e plugue tipo C

Preço sugerido de venda
R\$ 4.077,60

EAN 042005208272

DISPONÍVEL COM CERTIFICAÇÃO ANATEL
MAIO 2021

AT-LP120XBT-USB

Toca-discos com acionamento direto (analógico e USB)



Este toca-discos completamente manual foi projetado com base no AT-LP120XUSB, mas adiciona a conveniência de conectividade sem fio Bluetooth® às saídas analógicas e USB existentes.

Possuindo um motor DC servocontrolado de acionamento direto especialmente projetado e um controle antiderrapagem dinâmico ajustável, o AT-LP120XBT-USB reproduz discos de 33-1/3, 45 e 78 RPM e fornece o áudio de alta fidelidade ao dispositivo que você escolher. Use o cabo de saída RCA incluído junto com o pré-amplificador fonográfico embutido selecionável para conectar ao seu aparelho de som doméstico ou alto-falantes amplificadores. Use o cabo USB para conectar ao seu computador e faça download do software de gravação gratuito Audacity compatível com Mac e PC, ou um software de sua escolha, para começar a converter seus discos para arquivos de áudio digital. Ou use a tecnologia sem fio Bluetooth para emparelhar o toca-discos com alto-falantes sem fio, fones de ouvido ou outros dispositivos, incluindo aqueles que suportam o codec de áudio de alta fidelidade Qualcomm® aptX™.

O toca-discos também possui um braço em forma de S com pressão da agulha ajustável e um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6 com uma cápsula fonográfica Dual Moving Magnet™ AT-VM95E. A Audio-Technica é líder em projeto de cápsulas fonográficas há mais de 50 anos, e essa experiência pode ser notada na versátil AT-VM95E de alto desempenho. A cápsula vem com uma agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil, mas também é compatível com qualquer agulha de reposição série VM95, oferecendo uma ampla gama de opções para qualquer orçamento e aplicação.

Outros recursos profissionais incluem um prato de alumínio fundido sob pressão com feltro; um botão iniciar/parar; trava de altura do som selecionável de alta precisão controlada por quartzo e controle deslizante de mudança na altura do som com faixa de ajuste de +/-10%; um prato estroboscópico com indicador de velocidade; luz da agulha removível tipo plugue; fonte de alimentação externa e uma capa contra poeira articulada removível.



- Áudio de alta fidelidade com tecnologia sem fio Bluetooth®.
- Motor DC servocontrolado de acionamento direto.
- Operação totalmente manual.
- Controle antiderrapagem dinâmico ajustável.
- Velocidades selecionáveis de 33/45/78 RPM.
- Prato antirressonância de alumínio fundido sob pressão com feltro
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6 e cápsula fonográfica Dual Moving Magnet™ AT-VM95E com agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil.
- A cápsula AT-VM95E é compatível com qualquer agulha de reposição série VM95, oferecendo uma ampla variedade de opções para qualquer orçamento e aplicação.
- Braço balanceado em forma de S com controle de elevação com amortecimento hidráulico e descanso travável.
- Conecta-se sem fio a alto-falantes e outros dispositivos equipados com tecnologia sem fio Bluetooth, com fio a sistemas de áudio e alto-falantes amplificadores por meio do cabo de saída RCA duplo incluído, ou a computadores por meio do cabo USB incluído.
- Compatível com o codec de áudio Qualcomm® aptX™ de alta fidelidade.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável embutido para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- Prato estroboscópico com indicador de velocidade.
- Controle variável de altura do som com trava de velocidade de quartzo.
- Luz tipo plugue removível para facilitar a sinalização em luz baixa
- Base fundida para coloração de retorno em baixa frequência.
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Converta seus discos de vinil em arquivos de áudio digital baixando e usando o software de gravação gratuito Audacity compatível com Mac e PC (ou o software de sua escolha).
- Inclui: cabo USB, cabo de saída RCA removível (macho RCA duplo para macho RCA duplo), adaptador AC, adaptador de 45 RPM, contrapeso, feltro e capa contra poeira articulada removível.

Especificações AT-LP120XUSB

Sistema de comunicação	Bluetooth® versão 5.0
Faixa de frequência	2.402 GHz a 2.480 GHz
Codecs compatíveis	Qualcomm® aptX™ audio, SBC
Tipo	Operação de 3 velocidades, totalmente manual
Motor	DC, servocontrolado
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM, 78 RPM
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Torque inicial	>1.0 kgf.cm
Sistema de freio	Freio eletrônico
Wow e Flutter	<0,2% WRMS (33 RPM)
Relação sinal-ruído	>50 dB
Ganho de pré-amp Phono	36 dB nominal, equalização RIAA
Nível de saída	Posição "PHONO": 4 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec Posição "LINE": 240 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec
Função USB	A/D, D/A – 16-bits/44,1 kHz ou 48 kHz USB selecionável; Interface de computador – USB 2.0 compatível com Windows 7 ou superior ou MAC OS X ou superior
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100/240V AC, 60/50 Hz
Consumo de energia	3,2 W
Dimensões	141,6 x 452 x 352 (H x W x D mm)
Peso	8 kg, sem a capa contra poeira
Acessórios incluídos	Cápsula fonográfica AT-VM95E cabeçote AT-HS6 cabo USB de 1,9 m cabo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho) com fio terra contrapeso feltro capa contra poeira adaptador de 45 RPM; luz da agulha tipo plugue

AT-LP5X

Toca-discos

Preço sugerido de venda
R\$ 4.299,00

EAN 64961310151539

DISPONÍVEL SETEMBRO 2021



AT-LP5X

Toca-discos com acionamento direto totalmente manual



O toca-discos de acionamento direto AT-LP5X oferece tecnologia avançada e um estilo arrojado e moderno, além de desempenho inigualável. Criado a partir da rica experiência analógica da Audio-Technica, o AT-LP5X contém um braço em forma de J inspirado nos modelos A-T clássicos das décadas de 1960 e 1970.

O braço contém um sistema de suspensão cardan metálico e rolamentos de precisão que atenuam erros de faixa, além de possuir um contrapeso ajustável e um controle antiskating.

Inclui um cabeçote leve (10 g) AT-HS6-BK e uma cápsula estéreo de ímã duplo móvel AT-VM95E.

Fabricado a partir de materiais de amortecimento antivibração e com insertos de metal pesado no chassi, o AT-LP5X é líder da categoria na limitação do retorno de baixa frequência acústica. O prato de alumínio fundido sob pressão é usinado com precisão e apresenta acionamento direto, motor de alto torque, garantindo estabilidade do eixo de rotação a 33-1/3, 45 ou 78 RPM. Este prato é coberto por uma borracha amortecedora de 5 mm de espessura que melhora a reprodução de baixa frequência.

O AT-LP5X contém um pré-amplificador fonográfico/de linha chaveável incorporado que permite a conexão direta a um computador, aparelho de som doméstico, alto-falante amplificador e outros componentes sem entrada dedicada para toca-discos. O toca-discos também é equipado com saída USB para conexão direta a um computador, além do software Audacity® compatível com Mac ou PC para conversão de discos em MP3, WAV ou outros formatos de áudio digital.



- Motor de acionamento direto.
- Operação totalmente manual com três velocidades: 33-1/3, 45 e 78 RPM.
- Cápsula estéreo de imã duplo móvel AT-VM95EBK exclusiva (versão na cor preta) com agulha substituível.
- Cabeçote leve AT-HS6BK.
- Braços em forma de J, modelado com base nos designs originais da Audio-Technica das décadas de 1960 e 1970, são projetados para minimizar os erros de faixa.
- O pré-amplificador chaveável embutido possibilita conexão a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada.
- Prato antirressonância de alumínio fundido sob pressão.
- Borracha amortecedora para melhoria da reprodução de baixa frequência.
- Acabamento elegante em preto fosco.
- Inclui cabo RCA duplo (macho) e cabo estéreo RCA (macho), adaptador de 45 RPM, cabo USB e software de gravação Audacity para MAC ou PC.
- O adaptador de corrente realiza a conversão CA/CC fora do chassis reduzindo o ruído na roda do sinal.
- Acabamento elegante em preto mate.
- Capa protetora e ferramentas de montagem inclusas

Especificações do modelo AT-LP5X

Método de acionamento	Direto
Tipo	Operação de 3 velocidades, totalmente manual
Motor	DC
Velocidades	33 1/3 rpm, 45 rpm, 78 rpm
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Torque inicial	>1,0 kg cm
Sistema de freio	Freio eletrônico
Wow e Flutter	<0,2 % WRMS (33 rpm) a 3 KHz
Relação sinal-ruído	>50 dB
Ganho de pré-amp Phono	36 dB nominal, equalizado RIAA
Nível de saída	"PHONO" do pré-amplificador: 4,0 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s "LINE" do pré-amplificador 250 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s
Função USB	A/D, D/A, 16 bits 44,1 kHz ou 48 kHz USB selecionável Interface de computador USB 2.0 compatível com Windows XP, Vista ou MAC OS X
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100 VAC – 240 VAC 50/60 Hz
Consumo de energia	3 W
Dimensões	450,0 mm L x 352,0 mm P x 157,0 mm A
Peso	7,3 kg
Accesorios Incluídos	Cápsula estéreo de imã duplo móvel AT-VM95E com agulha substituível; cabeçote leve AT-HS6-BK ; Adaptador de corrente externo, cabo RCA duplo (macho) e cabo estéreo RCA duplo (macho); adaptador de 45 RPM; cabo USB; software de gravação; alinhamento de cápsula e mode

AT-LP140XP-BK

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 4.999,00

EAN 4961310148867



AT-LP140XP

Toca-discos profissional para DJ com acionamento direto

O toca-discos profissional para DJ totalmente manual AT-LP140XP possui um motor com acionamento direto de alto torque e prato antirressonância de alumínio fundido sob pressão com amortecimento de massa para garantir uma rotação estável e no eixo a 33-1/3, 45 e 78 RPM. Ele está equipado com um braço em forma de S com ajuste de altura, pressão da agulha ajustável (contrapeso) e controle antiderrapagem dinâmico ajustável.

A Audio-Technica é líder em projeto de cápsula fonográfica há mais 50 anos, e essa experiência pode ser notada na cápsula para DJ de alta potência durável AT-XP3 com agulha cônica soldada de 0,6 mil inclusa com o toca-discos. Ele vem pré-montado em um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6.

Projetado para conectar-se a componentes com uma entrada fonográfica dedicada, o toca-discos vem com um cabo de saída RCA duplo removível e fornece uma saída potente de 5,5 mV.

Outros recursos profissionais incluem um botão iniciar/parar; reprodução para frente e para trás; trava de altura do som selecionável de alta precisão controlada por quartzo e controle deslizante de mudança na altura do som com faixas de ajuste de +/-8%, +/-16% e +/-24%; um prato estroboscópico com indicador de velocidade; uma luz da agulha tipo pop-up e uma capa contra poeira articulada removível.

Disponível nas cores preto (AT-LP140XP-BK).



- Experimente um áudio de alta fidelidade e um desempenho profissional de DJ.
- Motor servocontrolado com acionamento direto de alto torque com estabilização de velocidade.
- Operação totalmente manual.
- Controle antiderrapagem dinâmico ajustável.
- Velocidades selecionáveis de 33/45/78 RPM.
- Prato profissional antirressonância de alumínio fundido sob pressão com amortecimento de massa com feltro.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS6 e cápsula para DJ AT-XP3 com agulha cônica soldada de 0,6 mil.
- Braço balanceado em forma de S com controle de elevação com amortecimento hidráulico, ajuste de altura e descanso travável.
- Saída fonográfica dedicada (5,5 mV).
- Prato estroboscópico com indicador de velocidade.
- Operação para frente/para trás e controle de altura de som variável com trava de velocidade de quartzo.
- Luz da agulha pop-up para facilitar a sinalização em luz baixa.
- Base fundida para coloração de retorno em baixa frequência.
- Inclui: cabo de saída RCA removível (macho RCA duplo para macho RCA duplo), cabo de alimentação, adaptador de 45 RPM, contrapeso, feltro e capa contra poeira articulada removível.
- Disponível nas cores preto (AT-LP140XP-BK) e prata (AT-LP140XP-SV)

Especificações AT-LP140XP

Método de acionamento	Direto
Tipo	Operação de 3 velocidades, totalmente manual
Motor	DC de alto torque
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM, 78 RPM
Varição do Pitch	+/-8% o +/-16% o +/-24%
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Torque inicial	2,2 kgf-cm
Wow e Flutter	<0.2% WRMS (33 RPM)
Nível de saída	5,5 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/s
Requisitos da fonte de alimentação de energia	115/230V AC, 60/50 Hz
Consumo de energia	4,3 W
Peso	10,0 kg

Cápsula

Modelo	AT-XP3
Tipo	VM Dual Magnet
Voltagem de saída	5,5 mV (@ 1.0 kHz, 5cm/seg)
Faixa de torque de seguimento vertical	2,0 a 4,0 g (estándar 3,0 g)
Forma de agulha	Cônica
Tamanho da agulha	0,6 mil
Impedância de carga	
Recomendado	47,000 ohms
Peso	6,2 g



AT-LP1240-USBXP

Toca-discos profissional com acionamento direto (USB e analógico)

Este toca-discos de qualidade profissional para DJs, de primorosa fabricação, foi desenvolvido especialmente para uso de DJs em casas noturnas, turnês e aplicações móveis. Além disso, pode ser usado por fãs de música para reproduzir sua coleção de discos em casa. Seu design liso e elegante, em preto fosco e prata, combina-se perfeitamente com qualquer sistema de música e entretenimento doméstico. Seu pré-amplificador fonográfico integrado e chaveável possibilita seu uso com uma grande variedade de receptores, alto-falantes amplificadores e outros componentes de A/V. Como vantagem adicional, o toca-discos oferece uma saída USB que possibilita conexão direta a um computador para fácil conversão de LP para digital.

Fabricado para proporcionar uma excepcional reprodução musical, mesmo sob as condições mais exigentes de uso profissional, o AT-LP1240-USBXP utiliza um potente motor trifásico de 16 polos e acionamento direto, para uma partida rápida, rotação com total estabilidade, oferecendo fácil monitoração reversa e reprodução para frente e para trás e operação silenciosa em 33-1/3, 45 ou 78 RPM. Este toca-discos apresenta um braço em forma de S com pressão da agulha ajustável (contrapeso) e ajuste antiderrapagem. Inclui um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS1 e a cápsula fonográfica para DJ AT-XP5.

Recursos adicionais úteis para o DJ incluem um prato em alumínio fundido com marcações estroboscópicas de velocidade e amortecimento com feltro, um indicador iluminado de velocidade e controle de altura do som, botões duplos iniciar/parar, uma luz da agulha removível, uma orelha dedicada para aterramento do braço, uma alavanca de elevação com ação hidráulica e descanso do braço com mecanismo de trava que mantém o braço e a cápsula no lugar durante o transporte.

Audacity® e outros pacotes de software compatíveis de terceiros podem ser usados para converter o áudio em uma gravação para MP3, WAV ou outros formatos de arquivos de áudio digital.



AT-LP1240-USBXP

Toca-discos **110V**

Preço sugerido de venda
R\$ 5.399,00

EAN 49611310143725

AT-LP1240-USBXPEX

Toca-discos **220V**

Preço sugerido de venda
R\$ 5.399,00

EAN 042005201259



- Motor de acionamento direto multipolar de alto torque para uso exigente de DJs.
- Operação totalmente manual.
- Ajustes de controle de iniciar e frear.
- Velocidades selecionáveis de 33/45/78 RPM.
- Prato profissional antirressonância amortecido de alumínio fundido sob pressão com feltro estilo DJ.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS1.
- Braço em forma de S com controle de elevação amortecido hidráulicamente, ajuste antiderrapagem e de altura e descanso travável.
- O Audacity e outros pacotes de software compatíveis de terceiros podem ser usados para criar arquivos digitais de discos de vinil.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado com cabos de saída RCA destacáveis.
- Prato estroboscópico com indicador de velocidade.
- Operação para frente/para trás e controle de altura de som variável com trava de velocidade de quartzo.
- Luz da agulha removível para facilitar a sinalização em luz baixa.
- Contém: Cabo de saída RCA duplo com fio terra, cabo USB, cabo de alimentação, adaptador de 45 rpm, AT-XP5 cápsula fonográfica para DJ, cabeçote, contrapeso, luz da agulha, feltro estilo DJ, tampa contra poeira removível.

Especificações AT-LP1240-USBXP - AT-LP1240-USBXPEX

Método de acionamento	Direto
Tipo	Operação de 3 velocidades, totalmente manual
Motor	DC sem escovas, 16 polos, trifásico
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM, 78 RPM
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão de 332 mm de diâmetro
Torque inicial	>4,5 kgf-cm
Sistema de freio	Freio eletrônico
Wow e Flutter	<0,1% WRMS (JIS WTD) (33 RPM)
Relação sinal-ruído	>55 dB (DIN-B)
Requisitos da fonte de alimentação de energia	AT-LP1240-USBXP : 110/120V AC, 60/50 Hz AT-LP1240-USBXPEX : 200/240V AC, 60/50 Hz
Nível de saída	Pre-amp: "PHONO": 2.5 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg Pre-amp "LINE": 150 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg
Função USB	A/D, D/A – 16-bits/44,1 kHz ou 48 kHz USB selecionável; Interface de computador – USB 1.1 compatível com Windows 7 ou superior ou MAC OS X ou superior
Dimensões	450.0 mm L x 353.0 mm P x 166.5 mm A
Peso	12,5 kg
Acessórios incluídos	Feltro tampa contra poeira, prato adaptador para 45 RPM contrapeso cápsula fonográfica para DJ AT-XP5 cabeçote AT-HS1 cabo de alimentação cabo USB cabo duplo (macho) RCA com fio terra integrado, luz da agulha

AT-LPW40WN

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 3.599,00

EAN 4961310146160



AT-LPW40WN

Toca-discos acionado por correia totalmente manual

O AT-LPW40WN é um toca-discos acionado por correia totalmente manual, projetado para reproduzir áudio ideal de alta fidelidade a partir do vinil. Ele inclui uma bela base de MDF (fibra de média densidade) antirressonância revestida de compensado com aspecto de madeira de nogueira para limitar o retorno acústico de baixa frequência e um motor monitorado por sensor para garantir uma rotação precisa do prato a 33-1/3 e 45 RPM.

O toca-discos inclui um braço de fibra de carbono reto com pressão da agulha ajustável e um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS4 com uma cápsula fonográfica com ímã móvel duplo AT-VM95E. A Audio-Technica é líder em projetos de cápsula fonográfica há mais de 50 anos e essa experiência pode ser notada na versátil cápsula AT-VM95E de alto desempenho, que vem com um agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil, mas também é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla gama de opções para todos os orçamentos e aplicações.

O AT-LPW40WN está equipado com um pré-amplificador fonográfico selecionável embutido e um cabo de saída RCA removível para permitir a conexão direta a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada.



- Operação totalmente manual do toca-discos com duas velocidades: 33-1/3 e 45 RPM.
- O motor possui um sistema de sensor de velocidade para manter uma rotação precisa no prato.
- Operação totalmente manual.
- Controle antiderrapagem dinâmico ajustável.
- Prato profissional antirressonância de alumínio fundido sob pressão com manta de borracha.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS4 e cápsula fonográfica com ímã móvel duplo AT-VM95E com agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil.
- A cápsula AT-VM95E é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla variedade de opções para qualquer orçamento e aplicação.
- Braço de fibra de carbono reto com controle de elevação com amortecimento hidráulico e descanso travável.
- Base de MDF (fibra de média densidade) antirressonância revestida de compensado com aspecto de madeira de nogueira.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Inclui cabo estéreo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho), adaptador de 45 RPM, manta de borracha e capa contra poeira articulada removível.

Especificações AT-LPW40WN

Método de acionamento	Acionamento por correia
Tipo	Toca-discos manual acionado por correia
Motor	DC, servocontrolado com estabilização de velocidade ativa
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM
Wow e Flutter	< 0.15 % WRMS (33 RPM) a 3 kHz
Relação sinal-ruído	> 60 dB
Ganho de pré-amp Phono	35 dB nominal, equalização RIAA
Nível de saída	Pre-amp "PHONO": 4.0 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec Pre-amp "LINE": 200 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/sec
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100 a 240 V, 50/60 Hz
Consumo de energia	1 W
Dimensões	117 x 420 x 340 (H x W x D mm)
Peso	4,72 kg, sem tampa contra poeira
Acessórios incluídos	Capa contra poeira, prato, feltro do toca-discos, correia de acionamento, contrapeso, cabeçote AT-HS4, cápsula estéreo AT-VM95E, adaptador de 45 RPM, cabo de áudio RCA (aprox. 1,0 m), adaptador AC (aprox. 1,5 m) (AD-SA1205WE), articulações da capa contra poeira.

Cápsula

Modelo	AT-VM95E
Tipo	Doble Ímã VM
Voltagem de saída	4 mV (a 1.5 kHz, 5cm/sec)
Faixa de força	
Rastreamento Vertical	1,8 a 2,2 g (estándar 2,0 g)
Forma de agulha	Elíptica
Tamanho da agulha	0,3 x 0,7 mil
Impedância de carga	
Recomendado	47.000 ohmios
Peso	6,1 g
Agulha de substituição	AT-VMN95E e todos os outros da série VM95



AT-LPW50PB

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 4.599,00

EAN 4961310152208

AT-LPW50PB

Toca-discos acionado por correia totalmente manual

O AT-LPW50PB é um toca-discos acionado por correia totalmente manual, projetado para reproduzir áudio ideal de alta fidelidade a partir do vinil. Ele inclui uma base MDF (placa de fibra de média densidade) antirressonância revestida com 30 mm de espessura, com um acabamento em preto brilhante de alto brilho, para limitar o retorno acústico de baixa frequência e um motor monitorado por sensor para garantir uma rotação precisa do prato de 33-1/3 e 45 RPM.

O toca-discos inclui um braço de fibra de carbono reto com pressão da agulha ajustável e um cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS4 com uma cápsula fonográfica preta com ímã móvel duplo AT-VM95E. A Audio-Technica é líder em projetos de cápsula fonográfica há mais de 50 anos e essa experiência pode ser notada na versátil cápsula AT-VM95E de alto desempenho, que vem com um agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil, mas também é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla gama de opções para todos os orçamentos e aplicações.

O AT-LPW50PB está equipado com um pré-amplificador fonográfico selecionável embutido e um cabo de saída RCA desconectável para permitir a conexão direta a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada.



- Operação totalmente manual do toca-discos com duas velocidades: 33-1/3 e 45 RPM.
- O motor possui um sistema de sensor de velocidade para manter uma rotação precisa no prato.
- Controle antiderrapagem dinâmico ajustável.
- Prato profissional antirressonância de alumínio fundido sob pressão com manta de borracha.
- Cabeçote universal com suporte de 1/2 pol. AT-HS4 e cápsula fonográfica com ímã móvel duplo AT-VM95E (preta) com agulha elíptica de 0,3 x 0,7 mil.
- A cápsula AT-VM95E é compatível com qualquer agulha de reposição da série VM95, oferecendo uma ampla variedade de opções para qualquer orçamento e aplicação.
- Braço de fibra de carbono reto com acabamento fosco com controle de elevação com amortecimento hidráulico e descanso travável.
- Base em MDF (placa de fibra de média densidade) antirressonância com 30 mm de espessura.
- Pés de alto isolamento com altura ajustável.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável integrado para saída de nível fonográfico ou de nível de linha.
- O adaptador AC faz a conversão AC/DC fora do chassi, o que reduz o ruído na cadeia de sinal.
- Inclui cabo estéreo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho), adaptador de 45 RPM, manta de borracha e capa contra poeira articulada removível.

Especificações AT-LPW50PB

Tipo	Toca-discos manual acionado por correia
Motor	DC, servocontrolado com estabilização de velocidade ativa
Método de acionamento	Acionamento por correia
Velocidades	33-1/3 RPM, 45 RPM
Disco de vinil	Alumínio fundido sob pressão
Wow e Flutter	< 0,15% WRMS (33 RPM) a 3 kHz
Relação sinal-ruído	>60dB
Nível de saída	Previo "PHONO": 4.0 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg Previo "LINE": 200 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg
Ganho de pré-amp Phono	35 dB nominal, equalizado RIAA
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100-240 V, 50/60 Hz, 0,5 A Máx.
Consumo	110 V 60 Hz Funcionamento: 1,1 W Motor desligado: 1,0 W Dispositivo desligado: 0,1 W
Dimensões	420,0 mm L x 340,0 mm P x 116,9 mm A
Peso	5,56 kg sem capa contra poeira
Acessórios incluídos	Capa contra poeira, prato, manta de toca-discos, correia de acionamento, contrapeso, cabeçote AT-HS4, cápsula estéreo AT-VM95E (preta), adaptador de 45 RPM, cabo de áudio RCA (aprox. 1 m), adaptador AC (aprox. 1,5 m), articulações da capa contra poeira
Tipo de braço	Braço de carbono estático balanceado reto
Comprimento Efetivo do Braço	223,6 mm
Projeção:	18,6 mm
Ângulo do erro de acompanhamento do sulco	<2 graus
Peso aplicável da cápsula	12-17 gr.
Faixa de pressão da agulha	0-3 gr.
Agulha de substituição	AT-VMN95E





AT-LP7

Toca-discos

Preço sugerido de venda

R\$ 7.999,00

EAN 4961310142438

AT-LP7

Toca-discos acionado por correia totalmente manual

A Audio-Technica começou em 1962 como uma fabricante de cápsulas fonográficas de alta tecnologia, introduzindo ao mundo do áudio a inovadora cápsula estéreo de ímã duplo com sua incrível separação de canal, resposta em frequência estendida e acompanhamento de sulco excepcional.

O AT-LP7 resgata esse legado. Reconhecendo o papel essencial que uma cápsula desempenha na reprodução de um áudio de alta fidelidade de um disco de vinil, nós projetamos este toca-discos acionado por correia totalmente manual seguindo a nossa linha de cápsulas VM, incorporando os melhores materiais e estruturas para aumentar o desempenho da cápsula. O AT-LP7 vem com uma cápsula de ímã duplo VM520EB com um cabeçote AT-HS10 de 10 g e agulha soldada elíptica de 0,3 x 0,7 mil. A agulha pode ser substituída por qualquer uma das seis agulhas disponíveis na linha VM, dando aos usuários a chance de obter uma agulha mais sofisticada sem precisar comprar uma cápsula nova.

O cabeçote se encaixa a um braço em forma de J inspirado nos modelos A-T clássicos das décadas de 1960 e 1970. O braço contém um sistema de suspensão metálico do balancete da agulha e rolamentos de precisão que atenuam erros de acompanhamento de sulco, além de possuir um contrapeso ajustável e um controle antiderrapagem. A altura do braço pode ser ajustada de 0 mm a 6 mm para acomodar uma ampla variedade de cartuchos.

O chassi do toca-discos é construído em MDF (Placa de fibra de madeira de média densidade) de 40 mm de espessura, um excelente material de amortecimento antivibração que limita o retorno acústico de baixa frequência. O prato antirressonância é feito de polioximetileno com 20 mm de espessura e é acionado por um motor monitorado por sensor que garante uma rotação continuamente precisa de 33-1/3 ou 45 RPM do prato. O ATP-LP7 também inclui um pré-amplificador fonográfico/de linha chaveável embutido para conexão a componentes com ou sem uma entrada fonográfica dedicada, uma chave seletora para selecionar uma operação com uma cápsula de ímã móvel ou de bobina móvel.



- Operação totalmente manual do toca-discos com duas velocidades: 33-1/3 e 45 rpm.
- O motor possui um sistema de sensor de velocidade para manter uma rotação precisa no prato.
- A cápsula de ímã duplo VM520EB proporciona excelente separação de canal e resposta em frequência estendida, além de permitir uma troca fácil por qualquer outra agulha VM.
- O braço em forma de J possui um sistema de suspensão metálico do balanceiro da agulha e rolamentos de precisão para permitir uma excelente acompanhamento de sulco.
- Pré-amplificador fonográfico chaveável embutido com modos selecionáveis para cápsulas de ímã móvel ou de bobina móvel.
- Prato antirressonância de polioximetileno com 20 mm de espessura.
- Chassi de MDF (Placa de fibra de madeira de média densidade) com 40 mm de espessura.
- Cabecote leve AT-HS10.
- Inclui cabo estéreo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho), adaptador de 45 RPM e tampa de proteção contra poeira.

Especificações AT-LP7

Tipo	Operação de 2 velocidades, totalmente manual
Motor	DC
Método de acionamento	Acionamento por correia
Velocidades	33-1/3 y 45 rpm
Disco de vinil	Polioximetileno
Wow e Flutter	<0,08 % WRMS (33 RPM) a 3 KHz
Relação sinal-ruído	>60 dB (DIN-B)
Nível de saída	Preamplificador "PHONO": 4,5 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg Preamplificador "LINE (MM)": 280 mV nominal a 1 kHz, 5 cm/seg
Ganho de pré-amp Phono	MMM: 36 dB nominal, equalização RIAA MC: 56 dB nominal, equalização RIAA
Requisitos da fonte de alimentação de energia	100/240V AC, 60/50 Hz
Consumo de energia	5,5 W
Dimensões	450 mm L x 352 mm P x 157 mm A
Peso	8,3 kg, sem tampa contra poeira
Acessórios incluídos	Cápsula estéreo de ímã duplo móvel VM520EB com agulha substituível; cabecote leve AT-HS10; cabo de alimentação, cabo estéreo RCA duplo (macho) para RCA duplo (macho); adaptador de 45 RPM; tampa de proteção contra poeira.
Cartucho de reposição	VM520EB

TOCA-DISCOS / PARA TOCA-DISCOS COM ADAPTADORES EXTERNOS DE 100V A 240V

Modelo de Toca-Discos	Voltagem de saída adaptador	Referência do adaptador externo sem plugue AT Model Name	Referência do adaptador externo sem plugue AT P#	América central, Colômbia, Equador	Brasil, Chile, Paraguai e Uruguai	Argentina
				Referência de plugue Tipo A opcional para adaptador externo AT P#	Referência de plugue Tipo C opcional para adaptador externo AT P#	Referência de plugue Tipo I opcional para adaptador externo AT P#
AT-LP60X-BK	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XBT-BK	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XSPBT-BK	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XBT-USB-BK	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60X-GM	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XHP-GM	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60X-RD	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XUSB-BK	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP60XUSB-GM	12V DC, 0.5A	AD-SA1205WD	P# 7679-00420	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP120XUSB-BK	12V DC, 2A	AD-SE1220KZ	P# 7679-00090	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP120XUSB-SV	12V DC, 2A	AD-SE1220KZ	P# 7679-00090	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP120XBT-USB-BK	12V DC, 2A	AD-SE1220KZ	P# 7679-00090	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP5X	12V DC, 2A	AD-SE1220KZ	P# 7679-00090	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160
AT-LP7	12V DC, 2A	AD-SE1220KZ	P# 7679-00090	P# 1695-02130	P# 1695-02140	P# 1695-02160



AD-SA1205WD
P# 7679-00420
Fonte de alimentação externa para plugue intercambiável
12V DC, 0.5A sem seu plugue
(Mundo. Em seguida, adicione o plugue correspondente ao seu país)



AD-SE1220KZ
P# 7679-00090
Fonte de alimentação externa para plugue intercambiável
12V DC, 2A sem seu plugue
(Mundo. Em seguida, adicione o plugue correspondente ao seu país)



ADP PLUGUE USA LP7
P# 1695-02130
Adaptador **intercambiável Tipo A**
para alimentação P# 7679-00420 o P# 7679-0090
(USA, América central, Colômbia, Equador)



ADP PLUGUE SE EU LP7
P# 1695-02140
Adaptador **intercambiável Tipo C**
para alimentação P# 7679-00420 o P# 7679-0090
(Brasil, Chile, Paraguai, Uruguai)



ADP PLUGUE O AUS LP7
P# 1695-02160
Adaptador **intercambiável Tipo I**
para alimentação P# 7679-00420 o P# 7679-0090
(Argentina)

Modelo de Toca-Discos	Voltagem de saída adaptador	Referência do adaptador externo para plugue intercambiável (sem plugue) AT P#	América central, Colômbia, Equador Referência de plugue Tipo A opcional para adaptador externo AT P#	Brasil, Chile, Paraguai e Uruguai Referência de plugue Tipo C opcional para adaptador externo AT P#	Argentina Referência de plugue Tipo I opcional para adaptador externo AT P#
AT-LPW40WN	12V DC, 0,5A	P# 7679-00410	P# 1695-02944	P# 1695-02943	P# 1695-02940
AT-LPW50PB	12V DC, 0,5A	P# 7679-00410	P# 1695-02944	P# 1695-02943	P# 1695-02940



AD-SA1205AEA
P# 767900400
Fonte de alimentação externa com **plugue fixo (não intercambiável) Tipo A** (USA, América central, Colômbia, Equador)



AD-SA1205WEA
P# 7679-00410
Fonte de alimentação externa **sem plugue** (Mundo. Em seguida, adicione o plugue correspondente ao seu país)



ADP PLUGUE A US LPW
P# 1695-02944
Adaptador **intercambiável Tipo A** (USA, América central, Colômbia, Equador)



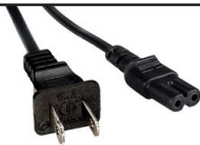
ADP PLUGUE SE EU LPW
P# 1695-02943
Adaptador **intercambiável Tipo C** (Brasil, Chile, Paraguai, Uruguai)



ADP PLUGUE O AUS LPW
P# 1695-02940
Adaptador **intercambiável Tipo I** (Argentina)

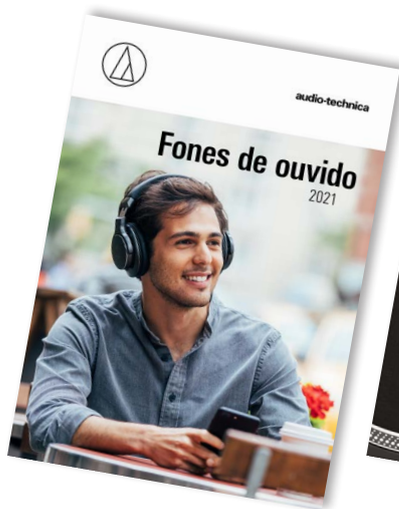
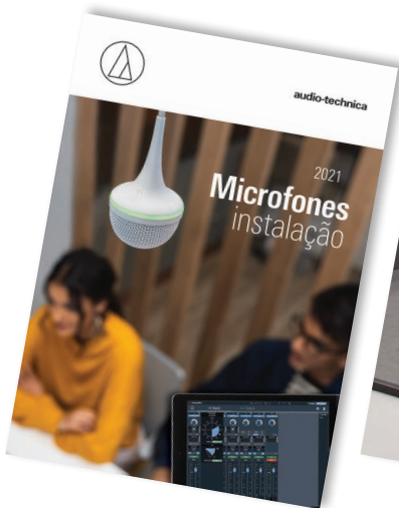
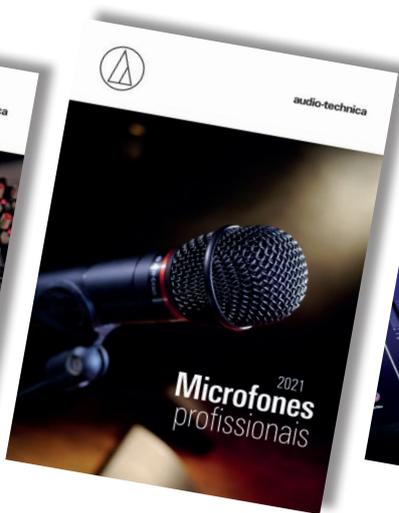
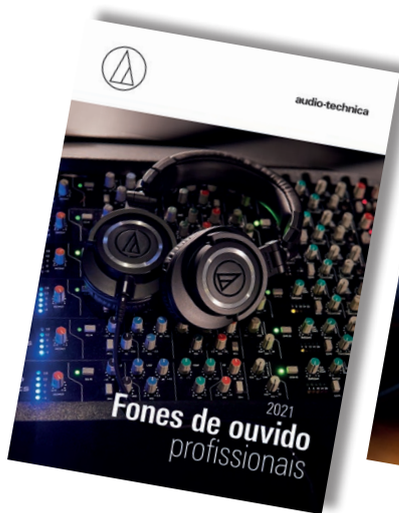
TOCA-DISCOS / PARA TOCA-DISCOS SEM ADAPTADOR EXTERNO, COM ENTRADA DIRETA 110V OU 220V

Modelo de Toca-Discos	Voltagem da alimentação do Toca-Discos	América Central, Colômbia e Equador (zona 110V)	Argentina (zona 220V)	Brasil (zona 110V o 220V)	Chile, Paraguai e Uruguai (zona 220V)
AT-LP3BK	Somente 110V	Compatível com região	Não compatível com a região	Compatível com Brasil (Tensão de acordo com a Cidade)	Não compatível com a região
AT-LP140XP-BK	110V / 220V selecionável	Compatível com região	Compatível com região	Compatível com Brasil (Tensão de acordo com a Cidade)	Compatível com região
AT-LP140XP-SV	110V / 220V selecionável	Compatível com região	Compatível com região	Compatível com Brasil (Tensão de acordo com a Cidade)	Compatível com região
AT-LP1240-USBXPEX	Somente 220V	Não compatível com a região	Compatível com região	Compatível com Brasil (Tensão de acordo com a Cidade)	Compatível com região
AT-LP1240-USBXP	Somente 110V	Compatível com região	Não compatível com a região	Compatível com Brasil (Tensão de acordo com a Cidade)	Não compatível com a região

		América Central, Colômbia e Equador (110V)	Argentina (220V)	Brasil (110V o 220V)	Chile, Paraguai e Uruguai (220V)
220V	Toca-Discos 220V com terra • AT-LP1240-USBXPEX		 Tipo I (com terra) para 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	 Tipo N para 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	 Tipo L para 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos
	Toca-Discos 110V sem terra • AT-LP3BK (110V)	 Tipo A para 110V Tipo IEC C7 ao Toca-Discos		 Tipo C para 110V Tipo IEC C7 ao Toca-Discos	
	Toca-Discos 110V com terra • AT-LP1240-USBXP	 Tipo B para 110V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos		 Tipo N para 110V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	
110V - 220V	Toca-Discos com terra e tensão selecionável 110V - 220V • AT-LP140XP-BK • AT-LP140XP-SV	 Tipo B para 110V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	 Tipo I (com terra) para 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	 Tipo N para 110V o 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos	 Tipo L para 220V Tipo IEC C13 ao Toca-Discos

Lista Alfanumérica de Produtos

Código de produto	Pág.	Código de produto	Pág.	Código de produto	Pág.
AT-LP120XBT-USB-BK	14	AT-LP3BK	11	AT-LP60XBT-USB-BK	8
AT-LP120XBT-USB-BK-C	14	AT-LP5X	16	AT-LP60XHP-GM	9
AT-LP120XUSB-BK	12	AT-LP60X-BK	4	AT-LP60xSPBT-BK	10
AT-LP120XUSB-SV	13	AT-LP60X-GM	5	AT-LP7	26
AT-LP1240-USBXP	20	AT-LP60XBT-BK	6	AT-LPW40WN	22
AT-LP1240-USBXPEX	21	AT-LP60XBT-RD	7	AT-LPW50PB	24
AT-LP140XP-BK	18				



Escritórios América Latina

Audio-Technica América Latina S.A.

Av. Dorrego 2133 - C.A.B.A.
Buenos Aires - Argentina
+54 11 4980 9323
info@audio-technica.lat

Audio-Technica do Brasil Ltda

Rua Bocaiuva, 2125 - Andar 1 - Sala 13 - Centro
Florianópolis/SC - Brasil - CEP 88015-530
+55 11 99939 0698
info@audio-technica.com.br



audio-technica

www.audio-technica.com