

MyStudio[®]

PODCAST KIT FOR CREATORS



MANUAL DO UTILIZADOR

FR : Un manuel dans votre langue est disponible sur Internet:

IT: Il manuale nella sua lingua può essere trovato su Internet:

ES: Puede encontrar un manual en su idioma en Internet:

PT: Um manual em seu idioma pode ser encontrado na Internet:

PL: Instrukcję w swoim języku możesz znaleźć na stronie:

SWE: En handbok på ditt språk finns på Internet:

NL: Een handleiding in uw taal vindt u op internet:

bit.ly/2ZMbsIB

www.easypix.info/download-manuals/download/mystudio-podcast/

Índice

Instruções de armazenamento.....	3
Explicação das instruções de segurança	4
Introdução do produto.....	4
Utilização pretendida.....	4
Restrições	5
Instruções de segurança	5
Ambiente operacional.....	6
Descrição dos componentes do produto.....	7
Descrição do microfone	8
Preparar o kit para uso.....	9
Passo 1: Fixação à secretária	9
Passo 2: Conexão do microfone	10
Passo 3: Posição do microfone	12
Passo 4: Mudo/Ruído de redução	13
Passo 5: Ajuste do nível de entrada.....	14
Conteúdo do pacote	17
Dados técnicos.....	18
Microfone condensador.....	18
Auscultadores	19
Eliminação	19
Declaração de conformidade	21

Isenção de responsabilidade

A Easypix não faz representações ou garantias com respeito a este manual e, na medida do permitido por lei, limita expressamente sua responsabilidade por violação de qualquer garantia que possa resultar da substituição deste manual por qualquer outro. Além disso, a Easypix reserva-se o direito de rever esta publicação a qualquer momento sem a obrigação de notificar qualquer pessoa de tais revisões.

A Easypix não é responsável ou responsável por qualquer uso indevido das informações aqui contidas. Se você tiver alguma sugestão de melhorias ou alterações, ou se você tiver encontrado algum erro nesta publicação, por favor nos avise.

Ao instalar e utilizar este produto, devem ser observadas todas as normas de segurança estatais, regionais e locais relevantes. Por razões de segurança e para garantir a conformidade com os dados documentados do sistema, apenas o fabricante pode efectuar reparações nos componentes.

O não cumprimento desta informação pode resultar em ferimentos ou danos no equipamento.

Copyright © Easypix GmbH

Todos os direitos reservados. Nenhuma parte desta publicação pode ser reproduzida, distribuída ou transmitida sob qualquer forma ou por qualquer meio, incluindo fotocópia, gravação ou outros métodos electrónicos ou mecânicos, sem a prévia autorização escrita da editora.

Para pedidos de permissão, por favor entre em contato por escrito com a editora.

Easypix GmbH, Em Parkveedel 11, 50733 Cologne,
Alemanha
support@easypix.com - www.easypix.com

Instruções de armazenamento

Leia este manual e as instruções de segurança nele contidas antes de utilizar o produto.

Siga todas as instruções. Isto irá ajudá-lo a evitar fogo, explosão, choque eléctrico ou outros perigos que possam resultar em danos materiais e/ou ferimentos graves ou fatais.

O produto só pode ser utilizado por pessoas que tenham lido e compreendido completamente o conteúdo das presentes instruções de utilização.

Certifique-se de que todas as pessoas que utilizam o produto leram e seguiram estes avisos e instruções.

Guarde todas as instruções de segurança e instruções para referência e passe-as aos utilizadores subsequentes do produto.

O fabricante não se responsabiliza por danos materiais ou pessoais resultantes de manuseamento incorrecto ou da não observância das instruções de segurança.

Explicação das instruções de segurança



ADVERTÊNCIA

O "Aviso" indica um perigo com um risco que, se não for evitado, pode resultar em lesões.

OBSERVAÇÃO

"Nota" indica informação que é considerada importante mas que não está relacionada com a obscuridade.

Introdução do produto

O kit "MyStudio Podcast" oferece tudo o que é necessário para entrar no mundo profissional da gravação de áudio. O kit pode ser usado em qualquer lugar onde o áudio deva ser gravado ou transmitido.

Utilização pretendida

O produto destina-se a ser utilizado em áreas onde é necessário gravar ou transmitir áudio/voz, por exemplo, podcasts, tutoriais, jogos online, chats online ou gravações vocais, etc.

Restrições



ADVERTÊNCIA

O produto não é adequado para crianças com idade inferior a 3 anos. Risco de asfixia.

- Contém peças pequenas. Para evitar engolir, certifique-se de que as crianças utilizam sob a supervisão de um adulto.
- O produto não é adequado para uso em ambientes úmidos.
- Por favor, certifique-se de que todas as peças estão sempre secas.
- Certifique-se de que todas as peças não são expostas a temperaturas extremas.

Instruções de segurança



ADVERTÊNCIA

Este produto só é adequado para a finalidade descrita. O fabricante não se responsabiliza por danos causados por uso indevido.



ADVERTÊNCIA

Por favor, leia estas instruções cuidadosamente antes de usar.

Mantenha todas as peças pequenas fora do alcance de crianças pequenas.

- Para evitar o feedback de alta frequência, certifique-se de que o produto não é utilizado em grandes volumes quando colocado em frente a colunas.
- Por favor, elimine os resíduos e desperdícios no final da vida útil do produto, de acordo com as leis e regulamentos locais.
- Se você acredita que este produto está danificado de alguma forma, por favor, não o utilize.

Ambiente operacional

- Não exponha os componentes do produto a temperaturas anormalmente altas ou baixas. Armazene os componentes do produto (à temperatura ambiente) num local seco e livre de pó e não os exponha a altas temperaturas ou à luz solar directa.
- Proteger os componentes do produto contra quedas, choques e pancadas.

Descrição dos componentes do produto



1. Braço de extensão
2. Braço flexível do filtro pop
3. Microfone
4. Suporte de absorção de choques para o microfone
5. Filtro Pop
6. Suporte para a secretária
7. Ficha USB:
Ligue esta extremidade ao seu computador
8. Ficha USB:
Ligue esta extremidade ao microfone
9. Protetor de microfone de espuma
10. Auscultadores

Descrição do microfone



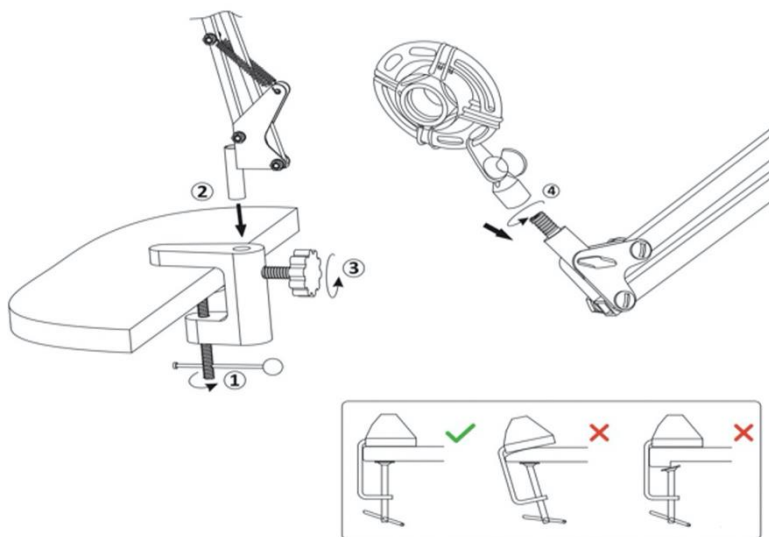
1. Caixa com grelha de protecção
2. Luz indicadora de redução de ruído
3. Controle de volume
4. Botão de redução do silêncio/ruído
5. ligação USB
6. Tomada de 3,5 mm para saída de áudio/telefone de ouvido

Preparar o kit para uso

Passo 1: Fixação à secretária

1. Fixe o suporte da extensão do braço a uma mesa.
2. Insira o braço de extensão no suporte.
3. Fixe o braço de extensão apertando o parafuso.
4. Fixe o suporte do microfone à outra extremidade do braço da barra, aparafusando-o firmemente com o parafuso roscado.

Em seguida, prenda o filtro pop flexível ao braço da lança e coloque o protetor de espuma no microfone.

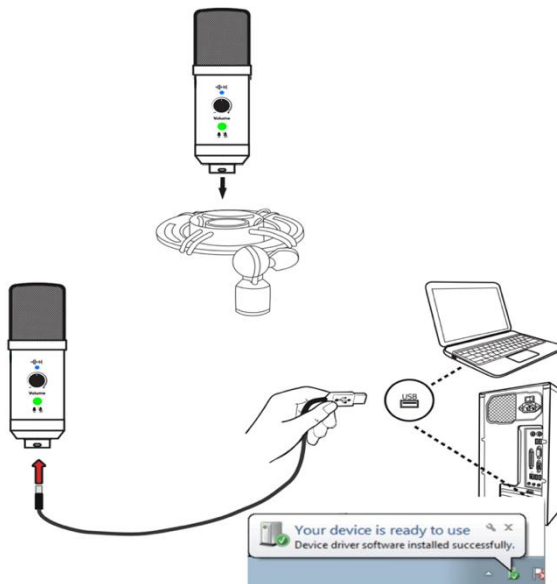


Passo 2: Conexão do microfone

- Segure o suporte e enrosque o microfone firmemente no suporte.
- Ligue uma extremidade do cabo USB à porta USB do microfone e ligue a outra extremidade ao seu computador.

OBSERVAÇÃO: após conectar o cabo, verifique as configurações gerais de áudio do seu computador ou as configurações de áudio do aplicativo que você está usando (Skype, Zoom, etc.) para garantir que o microfone esteja selecionado como a fonte de entrada.

- Certifique-se de que o controle de volume está ligado para que seu computador receba um sinal de saída do seu microfone.



NOTA

O microfone é alimentado através da porta USB do seu computador quando ligado directamente ao computador. Se você estiver usando um hub USB ou interface USB, certifique-se de que está usando um dispositivo USB "Plug & Play" que seja compatível com computadores Windows e Mac.

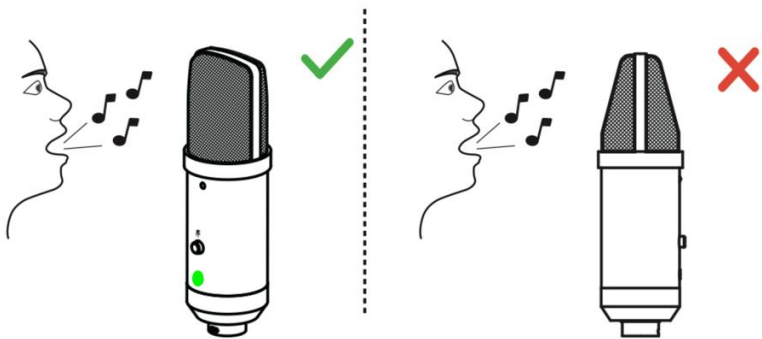


ADVERTÊNCIA

- Para evitar o risco de choque eléctrico, não ligue o cabo USB com as mãos molhadas.
- No caso improvável de a unidade sobreaquecer, fumar ou emitir odores desagradáveis, desligue-a imediatamente do cabo de carregamento.
- Nunca tente acessar ou substituir qualquer parte do microfone.

Passo 3: Posição do microfone

- A posição do microfone em relação ao usuário depende de uma série de fatores, incluindo a acústica da sala, o desempenho da voz humana e se a voz do usuário é alta ou baixa.
- O ponto de partida ideal é colocar o microfone diretamente na frente do usuário, a uma distância de cerca de 15 cm.
- Se o usuário estiver mais próximo do microfone, a voz soa mais íntima e cheia. Se o usuário estiver mais distante, a voz fica um pouco mais "arejada" e soa mais espaçosa.
- É aconselhável tentar diferentes posições de microfone em relação ao usuário para encontrar o melhor som.
- Certifique-se de que o usuário sempre fala ou canta diretamente para a frente do microfone. Este é o lado onde o controle de volume está localizado.



Passo 4: Mudo/Ruído de redução

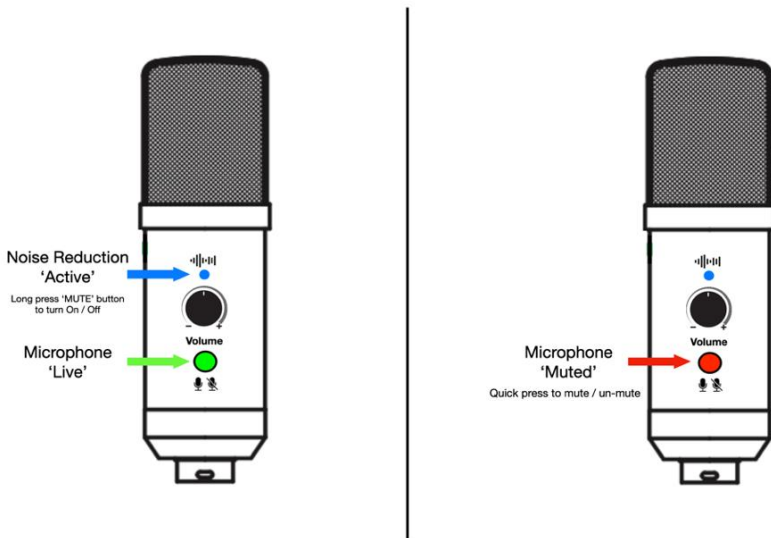
Quando você pressiona o botão mudo, o microfone é imediatamente silenciado e evita que um sinal seja passado para o seu computador.

- Quando o microfone está ligado, o botão de silêncio acende a **verde**.
- Quando a função de mudo é activada, o botão de mudo acende a **vermelho**.

Se notar ruído adicional no sinal do microfone, dependendo do ambiente da sala, pode activar a função de redução de ruído premindo e mantendo premido o botão de silêncio.

Quando a redução de ruído é ativada, o LED acima do controle de volume acende **em azul**.

Para desactivar a redução do ruído, basta premir e manter premido o botão de silêncio novamente.

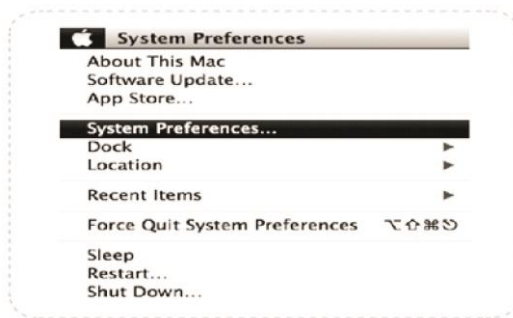


Passo 5: Ajuste do nível de entrada

Para ajustar manualmente o nível de entrada do microfone através das configurações do sistema do seu computador, siga os passos abaixo.

Ajustando o nível de entrada no Mac OS:

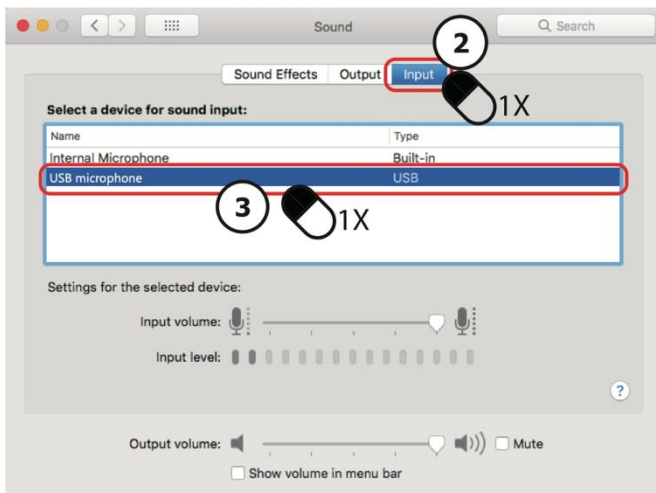
Clique no ícone Apple na parte superior esquerda da tela e selecione "Preferências do Sistema".



1. Clique em "Som" para abrir as configurações de som.

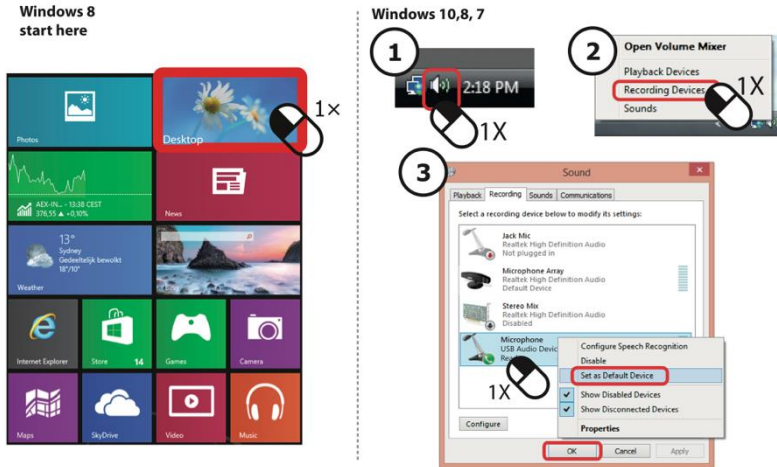


2. Clique no separador 'Input'.
3. Selecione "Microfone USB" como a fonte de entrada.
4. Ajuste o volume de entrada com o controle deslizante.

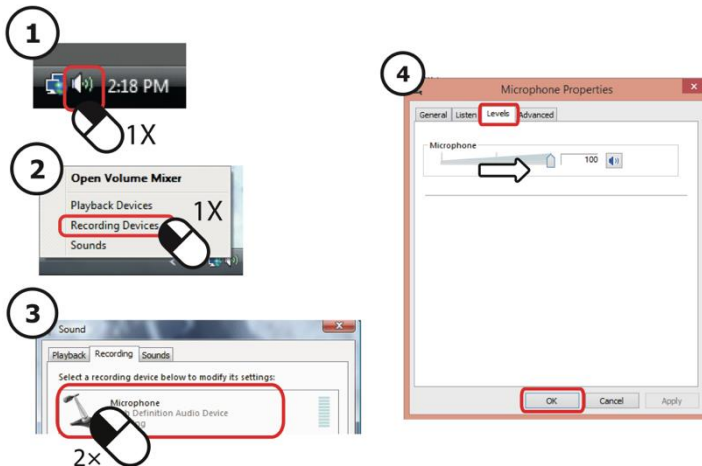


Ajustando o nível de entrada sob Windows:

Execute os seguintes passos de acordo com a versão do Windows.



Setting microphone level



NOTA

1. Para evitar feedback, não coloque o microfone diretamente na frente dos alto-falantes.
2. O produto não é compatível com todas as séries de produtos Nintendo e Xbox.
3. O produto é compatível com o equipamento original. Os dispositivos pirateados não têm garantia de funcionamento normal.

Conteúdo do pacote

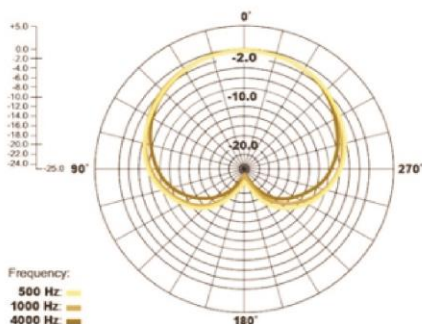
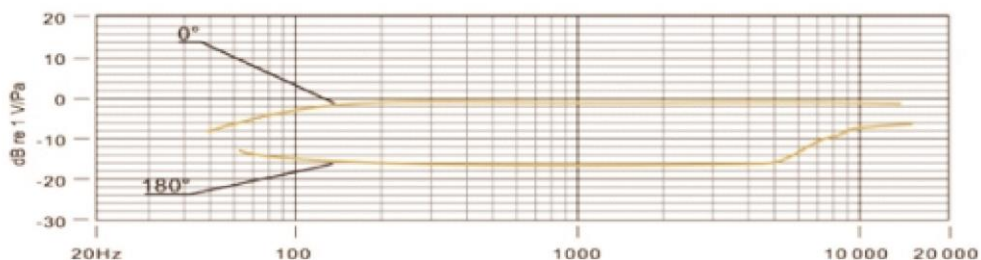
Microfone	Protetor de microfone de espuma
Suporte para a secretária	Auscultadores
Braço de extensão	cabo USB
Suporte de absorção de choques para o microfone	Manual de instruções EN/DE
Filtro Pop	

Instruções de operação em outros idiomas estão disponíveis para download em bit.ly/2ZMbsIB ou em www.easypix.info/download-manuals/download/mystudio-podcast/

Dados técnicos

Microfone condensador

- Padrão polar cardioide
- Gama de frequências 20Hz-20kHz
- Sensibilidade 25 mV/Pa (-36 dB ± 2 dB)
- Taxa de amostragem 192 kHz / 24 bit
- Nível máximo de som de entrada 104 dB
- Faixa dinâmica 117 dB (1kHz. <1% T.H.D.)
- Max. SPL: 115dB
- Relação S/N: 78dB
- Controle de volume
- Fonte de alimentação: USB DC5V
- Comprimento do cabo: 1,5 m



Auscultadores

- Fones de ouvido com fio
- Altifalante 40mm Tipo dinâmico
- Impedância 32Ohm
- Gama de frequências 20Hz-20kHz
- Sensibilidade 100db±5dB (a 1kHz)
- Potência de entrada máx. : 5mW
- Conector de entrada: estéreo de 3,5 mm
- Comprimento do cabo: 1,3 m

Eliminação



A deitar fora a embalagem:

Elimine a embalagem de acordo com o seu tipo.

Adicionar papelão e papelão aos resíduos de papel, filme e embalagens plásticas para a coleta de recicláveis.



Séparez les éléments avant de trier

IMBALLAGGIO ESTERNO PAP 20 Cartone carta	IMBALLAGGIO INTERNO PAP 20 Cartone carta 04 PE
RACCOLTA DIFFERENZIATA	Verifica le disposizioni del tuo Comune. Svuotare l'imballaggio. Conferisci in raccolta il contenitore vuoto.



Resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos e/ou baterias eliminados por utilizadores em casas particulares na União Europeia:

Este símbolo no produto ou na sua embalagem significa que não pode ser eliminado com o lixo doméstico. Você deve levar seu aparelho antigo e/ou bateria para o sistema de coleta apropriado para a reciclagem de equipamentos elétricos e eletrônicos e/ou baterias. Para mais informações sobre como reciclar este aparelho e/ou bateria, contacte a sua Câmara Municipal, a loja onde adquiriu o aparelho ou o serviço de eliminação de resíduos domésticos. A reciclagem de materiais ajuda a conservar os recursos naturais e assegura que a reciclagem é feita de forma a proteger a saúde humana e o ambiente.



ADVERTÊNCIA

Aviso sobre as baterias:

- Não desmonte nem bata na bateria. Não provoque curto-circuito na bateria. Não exponha a bateria a altas temperaturas. Não continue a usar a bateria se ela vazar ou se expandir.
- Mantenha a bateria longe das crianças.

- As baterias podem explodir se expostas a um fogo aberto. Nunca atire pilhas para uma fogueira.
- Elimine as baterias usadas de acordo com os regulamentos locais.
- Antes de eliminar a unidade, retire a bateria e descarte-a separadamente.

Declaração de conformidade



Declaramos que a marcação CE foi aposta neste produto em conformidade com os requisitos essenciais e as disposições pertinentes das directivas europeias.

A declaração de conformidade completa pode ser baixada aqui:
www.easypix.info/download/pdf/doc_mystudio_podcast.pdf

EASYPPIX | LIFESTYLE
ELECTRONICS