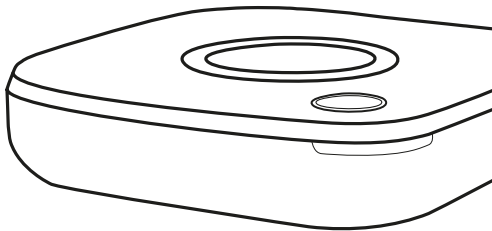




Baseada em Linux  
TV box  
**MAG544**  
**MAG544w3**

Manual de Instruções



**HDMI™** **Dolby Audio**

## Informações Regulatórias

---

### RU

Este equipamento foi testado e verificado como estando em conformidade com os requisitos essenciais das seguintes regulamentações: Regulamentos de Equipamentos de Rádio de 2017, Regulamentos de Equipamentos Elétricos (Segurança) de 2016, Regulamentos de Compatibilidade Eletromagnética de 2016. Este produto está em conformidade com os Regulamentos de Resíduos de Equipamentos Elétricos e Eletrônicos de 2013.

Por meio deste, a Telecommunication Technologies LLC declara que o MAG544w3, com o tipo de equipamento de rádio 802.11a/b/g/n/ac, está em conformidade com os Regulamentos de Equipamentos de Rádio de 2017. O texto completo da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço na internet: [www.infomir.eu/eng/support/declarations](http://www.infomir.eu/eng/support/declarations). Este dispositivo está certificado apenas para implantação em ambientes internos na faixa de 5150-5350 MHz. Não instale ou utilize este dispositivo ao ar livre nessa frequência no Reino Unido.

### UE

Este equipamento foi testado e verificado como estando em conformidade com os requisitos essenciais das seguintes Diretivas: 2014/30/UE, 2014/35/UE, 2014/53/UE, 2009/125/CE, 2011/65/UE. Este produto está em conformidade com a Diretiva WEEE 2012/19/UE. Por meio deste, a Telecommunication Technologies LLC declara que o MAG544w3, com o tipo de equipamento de rádio 802.11a/b/g/n/ac, está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto completo da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço na internet: [www.infomir.eu/eng/support/declarations](http://www.infomir.eu/eng/support/declarations)

Este dispositivo está certificado apenas para implantação em ambientes internos na faixa de 5150-5350 MHz. Não instale ou utilize este dispositivo ao ar livre nessa frequência na União Europeia.

### FCC

Este equipamento foi testado e verificado como estando em conformidade com os limites para um dispositivo digital de Classe B, de acordo com a Parte 15 das Regras da FCC. Esses limites são projetados para fornecer proteção razoável contra interferência prejudicial quando o equipamento é operado em uma instalação residencial. Este equipamento gera, utiliza e pode irradiar energia de radiofrequência e, se não for instalado e utilizado de acordo com o manual de instruções, pode causar interferência prejudicial nas comunicações por rádio. No entanto, não há garantia de que não ocorrerá interferência em uma instalação específica. Se este equipamento causar interferência prejudicial na recepção de rádio ou televisão, o que pode ser determinado desligando e ligando o equipamento, o usuário é incentivado a tentar corrigir a interferência por uma ou mais das seguintes medidas:

- Reoriente ou reposicione a antena receptora.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Conecte o equipamento a uma tomada em um circuito diferente daquele ao qual o receptor está conectado.
- Consulte o revendedor ou um técnico de rádio/TV experiente para obter ajuda.

### Advertência FCC:

Este dispositivo está em conformidade com a Parte 15 das Regras FCC. Operação está sujeita às seguintes duas condições:

- 1) Este dispositivo não pode causar interferência prejudicial e  
2) este dispositivo deve aceitar qualquer interferência recebida, incluindo interferência que possa causar operação indesejada.

#### **CUIDADO:**

Antenas não autorizadas, modificações ou acessórios podem danificar o dispositivo e violar as regulamentações da FCC. Alterações ou modificações não expressamente aprovadas pela parte responsável podem anular a autoridade do usuário para operar o equipamento.

#### **Conformidade com a Exposição a Radiação da FCC (apenas para o MAG544w3):**

Este equipamento está em conformidade com os limites de exposição a radiofrequência (RF) estabelecidos pela Comissão Federal de Comunicações para um ambiente não controlado. Este transmissor não deve ser co-localizado ou operar em conjunto com qualquer outra antena ou transmissor. Este dispositivo está certificado apenas para implantação em ambientes internos na faixa de 5150-5250 MHz. Não instale ou utilize este dispositivo ao ar livre nessa frequência nos Estados Unidos.

*O MAG544W3 DEVE SER INSTALADO E OPERADO COM UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 20 CENTÍMETROS ENTRE O RADIADOR E SEU CORPO*

## Garantia

### **Termo da garantia**

#### **Europa, MEASA e Oceania:**

2 anos a partir da data da venda (mas não mais que 2,5 anos a partir da data de fabricação).

#### **EUA, Américas, Ucrânia e outras regiões:**

1 ano a partir da data da venda (mas não mais que 1,5 anos a partir da data de fabricação). Consulte a data de fabricação na seção "Informações do Produto". Por meio do presente cupom, a ausência de defeitos na fabricação do produto e de seus componentes é garantida por um período de um ano a partir da data de venda. Se durante o prazo de garantia mencionado, defeitos de materiais ou operação do produto forem encontrados, o produto será reparado ou suas peças defeituosas serão substituídas sem custos no centro de processamento de garantia, desde que estejam em conformidade com as condições da garantia.



O símbolo do caixote do lixo com uma linha atravessada indica que todos os produtos elétricos, eletrônicos e baterias devem ser coletados separadamente no final de sua vida útil. Não descarte esses produtos com resíduos municipais não classificados: leve-os para a reciclagem. Para obter informações sobre o ponto de reciclagem mais próximo, entre em contato com a autoridade local de resíduos.

## Garantia

---

*NOTA: SE VOCÊ FIZER UMA REIVINDICAÇÃO AO CENTRO DE PROCESSAMENTO DE GARANTIA, MANTENHA O CUPOM DE SERVIÇO DE GARANTIA E AS INFORMAÇÕES DO PRODUTO FORNECIDAS NESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES*

### Cupom do Serviço de Garantia (a ser preenchido por um assistente de loja)

Data da Venda: \_\_\_\_\_

Vendedor(a): \_\_\_\_\_

Endereço do Vendedor(a): \_\_\_\_\_

Local do Carimbo

Não tenho reivindicações em relação à aparência e conteúdo do pacote. Eu aceito as condições da garantia.

Assinatura do Cliente: \_\_\_\_\_

Fabricante:  
Telecommunication Technologies LLC  
1 Mytna Square, Odesa, 65026, Ucrânia

## Centros de processamento de garantia

---

### **Europa:**

ZLS Services GmbH  
Hamburger Allee 56  
60486, Frankfurt am Main, Alemanha  
Tel.: +49 6196 204 83 18  
e-mail: warranty@infomir.com

### **EUA, Canadá e América Latina:**

I Infomir USA  
174 Bay 49th Street  
Brooklyn, NY 11214 EUA  
Tel: +1 631 482 66 36  
e-mail: sales@infomirusa.com

### **MEASA e Oceania:**

P PROGRESSIVE TECHNOLOGY F.Z.E  
Warehouse B1-40  
Sheikh Rashid Bin Saeed Al Maktoum Street  
Ajman Free Zone, 45573, Ajman, EAU  
Tel: +971 6 740 37 55  
e-mail: warranty@infomir.com

### **Ucrânia:**

Telecommunication Technologies LLC  
4/D, Nebesnoi Sotni Avenue  
Odesa, 65121, Ucrânia  
Tel: +38 048 759 09 00  
e-mail: warranty@infomir.com

## Condições da garantia

---

1. A presente garantia é válida apenas se o produto defeituoso for fornecido com o Cupom de Serviço de Garantia devidamente preenchido. Se a data de venda não estiver indicada, o prazo de garantia será contado a partir da data de fabricação do produto, que está definida sob o número de série. O centro de processamento de garantia reserva-se o direito de recusar o serviço de garantia gratuito e a substituição de peças caso os documentos mencionados acima não sejam apresentados ou se as informações preenchidas neles não estiverem completas ou ilegíveis.
2. A presente garantia não concede o direito a compensação e cobertura de perdas decorrentes do rearranjo do produto.
3. A presente garantia é inválida se o modelo ou número de série do produto forem alterados, apagados, removidos ou ilegíveis, ou se o selo de garantia for violado
4. A presente garantia não cobre o seguinte:
  - 4.1. Quaisquer adaptações e alterações com o objetivo de aperfeiçoamento e ampliação do escopo comum de aplicação do produto especificado no Manual.
  - 4.2. Dispositivos e acessórios não especificados na seção "Informações do Produto".
  - 4.3. As baterias para o controle remoto incluídas com o set-top box.
  - 4.4. Danos causados como resultado de:
    - a) Manutenção inadequada, incluindo, mas não limitada a:
      - (1) uso do produto não conforme ao seu propósito previsto ou ao Manual;
      - (2) montagem e manutenção do produto em condições que não correspondem aos padrões de segurança e regulamentos válidos no país de uso;
      - (3) instalação incorreta de software fornecido pelo operador de serviço.
    - b) Reparo realizado por centros de serviço ou revendedores não autorizados;
    - c) Acidentes, raios, inundações, incêndios, ventilação incorreta;
    - d) Transporte, excluindo casos em que é realizado por centros de processamento de garantia;
    - e) Falhas do sistema no qual o presente produto estava sendo usado.
5. Estas condições de garantia não têm a intenção de restringir ou limitar de qualquer forma os direitos estatutários dos clientes que podem não ser alterados em algumas jurisdições, bem como outros direitos dos clientes que podem surgir de quaisquer acordos com terceiros, desde que nada contido em tais acordos declare ou implique que o fabricante ou afiliadas do fabricante assumam quaisquer obrigações ou responsabilidades além das expressamente estipuladas neste Cupom de Serviço de Garantia.

Mantendo as responsabilidades de garantia na reparação ou substituição do produto, o Fabricante não assume responsabilidades pela segurança dos dados pessoais, incluindo logins, senhas, assinaturas pagas ou gratuitas, configurações, portais, arquivos de mídia, conteúdo e software instalado ou configurado pelo Cliente ou por terceiros.

## Direitos Autorais e Marcas Registradas

---

### **Notificação de Direitos Autorais**

**Telecommunication Technologies LLC.** Todos os direitos reservados. As informações contidas aqui são propriedade da Telecommunication Technologies LLC (a Empresa). Nenhuma parte do presente documento pode ser copiada, reimpressa, transferida, digitada novamente, salva em mecanismo de busca, modificada ou traduzida para qualquer outro idioma, incluindo o computacional, nem sublicenciada de qualquer forma, seja eletrônica, mecânica, magnética, óptica, química, manual ou de outra forma, sem o consentimento prévio por escrito do Gerente da Empresa responsável pelo Produto. Qualquer uso ilegal dos materiais aqui contidos, por qualquer pessoa, levará a pessoa à responsabilidade pelos danos da Empresa.

### **Notas do Software**

*LEIA COM ATENÇÃO: AO USAR O SOFTWARE COM SEU DISPOSITIVO, VOCÊ CONCORDA COM TODAS AS CLÁUSULAS DA POLÍTICA DE PRIVACIDADE. SE VOCÊ NÃO CONCORDAR COM OS TERMOS E CONDIÇÕES DA POLÍTICA DE PRIVACIDADE, DEVE PARAR IMEDIATAMENTE DE USAR O DISPOSITIVO.*

### **Provisão de licença. Limitações**

De acordo com esta Política de Privacidade, a Telecommunication Technologies LLC fornece a você uma licença não exclusiva e não transferível, sem direito a sublicenciamento, para uso de todo o software e documentos apenas com o produto. Você reconhece e reconhece que a

Telecommunication Technologies LLC pode regularmente renovar, alterar ou estender as características do software do produto. Portanto, você confirma que:

- a) Você não fará tentativas de alterar, estender, descompilar, desmontar, redesenhar ou tentar acessar o código-fonte do software, e não permitirá que terceiros façam o mesmo.
- b) Você não fará tentativas de excluir ou fazer upload do software do produto.

### **Propriedade**

O Fabricante e os próprios licenciadores do Fabricante mantêm todos os direitos que constituem a propriedade, incluindo patentes, direitos autorais, marcas registradas e outros direitos de propriedade intelectual para o Software; e qualquer melhoria e modificação do Software. Você reconhece e aceita que a licença conforme descrita aqui não concede a você a propriedade do Software, mas apenas o direito restrito de usá-lo de acordo com as disposições da Política de Privacidade.

### **Garantia do Software**

Até o máximo permitido pela lei aplicável, a Empresa não faz nenhuma declaração e renuncia a todas e quaisquer garantias, sejam expressas ou implícitas, quanto ao Software, incluindo, sem limitações, quaisquer garantias implícitas de demanda, correspondência ao destino pretendido, abuso dos direitos de terceiros, nem aquelas resultantes de inter-relações ou

## Direitos Autorais e Marcas Registradas

---

comércio. A Empresa não garante que o Software estará livre de defeitos ou erros; que quaisquer defeitos ou erros serão corrigidos, ou que todas as funcionalidades do Software atenderão a todos os seus requisitos.

### **Marcas Registradas**

Инфомир, Infomir, MAG são marcas registradas da Infomir. Os termos HDMI e HDMI High-Definition Multimedia Interface, e o Logotipo HDMI são marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países. Fabricado sob licença da Dolby Laboratories.

Dolby, Dolby Audio e o símbolo duplo-D são marcas registradas da Dolby Laboratories. Linux® é a marca registrada de Linus Torvalds nos Estados Unidos e em outros países. A

## Termos de uso

---

### **Uso Seguro e Eficiente**

O dispositivo não contém substâncias nocivas ou perigosas.

### **Acessórios**

Use apenas os acessórios fornecidos com o seu equipamento ou recomendados pelo fabricante. O uso de acessórios que não são fornecidos ou não são sancionados pelo fabricante pode ser perigoso para o usuário ou prejudicar o funcionamento do equipamento. O uso de acessórios inadequados elimina as garantias do produto.

### **Água e Umidade**

Para evitar danos que possam causar ignição do produto presente ou lesão ao usuário com corrente elétrica, o produto e seus acessórios não devem ser expostos a líquidos, chuva ou alta umidade. Não use o presente produto em locais onde possa estar exposto ao contato com líquidos ou vapores.

## Desembalagem e Instalação do Produto

---

Após a remoção do produto da embalagem, é necessário manuseá-lo com cuidado, não deixá-lo cair, sacudi-lo ou sujeitá-lo a outras influências. O produto é projetado para ser colocado horizontalmente em uma superfície plana, se não for especificado de outra forma pelo fabricante. O produto destina-se a uso interno.

- Não coloque o produto em uma superfície escorregadia, em um local onde possa ser exposto a vibração ou a risco de queda e outros possíveis riscos de danificar o produto, o que pode invalidar a garantia do produto.
- Não deixe o produto em superfícies macias como tapetes, camas, etc. A ausência de um espaço de ar entre o corpo do set-top box e a superfície pode levar ao superaquecimento e anular a garantia.
- Não coloque o produto dentro do móvel caso não seja fornecido um espaço vazio ao redor do produto para ventilação suficiente do produto.
- Não coloque o produto onde possa ser exposto à luz solar direta, ou próximo a fogo aberto e aquecedores.
- Não coloque o produto em superfícies que, quando em operação, possam fazer com que o produto esquente, por exemplo, em um gravador de vídeo ou amplificador, e também não coloque nada em cima da carcaça.
- Não cubra o produto.
- Objetos que contenham líquidos, como vasos e vasos de plantas, não devem ser colocados ao lado ou em cima do produto.
- Não toque ou mova o produto durante sua operação.
- Desligue o produto se precisar movê-lo.

O cabo de alimentação deve ser colocado para evitar sua deformação e aprisionamento, e também para evitar que seja tocado. O cabo de alimentação não deve ser colocado sob tapetes ou bloqueado com qualquer coisa onde qualquer dano possa passar despercebido.

### Unidade de suprimento de energia

O produto deve ser usado apenas com a unidade de alimentação fornecida pelo fabricante. A unidade de alimentação é equipada com um plugue destinado à conexão com a tomada para uso em seu país. No caso de necessidade de conectar o produto em outro país ou em uma região com outro padrão de circuito elétrico, a unidade de alimentação adequada para uso na área especificada deve ser obtida junto ao fabricante.

Para o Adaptador AC/DC, a tomada de alimentação deve estar próxima ao equipamento e ser facilmente acessível.

### Operação

A unidade externa de alimentação do produto fica aquecida durante a operação. Em caso de superaquecimento da unidade externa de alimentação, desligue imediatamente e entre em contato com o fornecedor do equipamento para sua substituição.

### Proteção contra eletricidade atmosférica ou não utilização por um longo período de tempo.

Ao se aproximar de uma tempestade elétrica e também caso



---

o produto não seja utilizado por um longo período de tempo, desconecte o cabo de alimentação da tomada, desligue os cabos Ethernet, de vídeo e de áudio. Isso é para proteger o produto contra descargas elétricas de raios e sobretensões no circuito.

### **A Designação do Arranjo**

O produto destina-se a selecionar canais de áudio e vídeo digitais de fluxos de transporte, decodificá-los e exibi-los na TV. Qualquer outro uso é proibido. Isso significa que a Telecommunication Technologies LLC insiste no uso do produto em total conformidade com a lei de direitos autorais. O cumprimento das leis especificadas fica a critério do usuário. A cópia não autorizada de materiais protegidos ou a distribuição das cópias especificadas sob condições definidas pode violar a lei de direitos autorais e deve ser previamente autorizada pelo detentor dos direitos para o uso comercial posterior.

### **Atualizando o Software**

O produto possui a capacidade de atualização automática de software. O fabricante reserva-se o direito de atualização automática de software para melhorar a capacidade funcional do produto. Durante a atualização do software, o produto não deve ser usado e/ou desligado até que a atualização esteja completa. A atualização pode levar vários minutos e, uma vez concluída, você poderá continuar desfrutando de todos os benefícios dos serviços de televisão digital.

## **Cuidado com o Produto**

---

### **Manutenção do Produto**

O produto não deve ser desmontado. As tentativas de desmontar o produto podem ser perigosas para sua vida e para a funcionalidade do produto. O desmonte pelo cliente invalida a garantia do produto. A manutenção deve ser realizada apenas por especialistas qualificados nos centros de processamento de garantia. O produto possui vedação de proteção. A quebra ou alteração da vedação mencionada invalida a garantia do produto.

### **Limpeza**

O produto e acessórios devem ser limpos apenas com um pano seco ou lenço de papel. Para garantir a segurança, antes da limpeza da carcaça, desligue a alimentação da tomada de corrente alternada. A carcaça pode ser limpa de manchas persistentes com um pano levemente úmido ou lenço de limpeza. Não use limpadores ou polidores, solventes à base de benzeno, itens abrasivos, detergentes líquidos ou aerossóis para limpar o produto e acessórios.

## Especificações

---

### Parâmetros Físicos

Modelo: MAG544, MAG544w3

Peso: 170 g (5.99 oz). Dimensões (aproximadamente):

Profundidade de 115 mm (4,53"), largura de 115 mm (4,53"), altura de 28 mm (1,10").

### Temperatura de operação e Umidade

Temperatura de operação e umidade: 1°C a 40°C (33,8°F a 104°F); Umidade de 5% a 93%RH. Interface Ethernet.

Conector Ethernet: RJ-45.

Cabo: Categoria 5 UTP e STP.

Velocidade: Auto-escolha, 10/100 Mbit/s

### Interface Wi-Fi

Módulo Wi-Fi embutido: 2T2R ac (somente MAG544w3)

Bandas de frequência de operação:

802,11 b/g/n 2400–2497 MHz,

802,11 a/n/ac 4900–5845 MHz

Saída de energia (E.I.R.P.):

IEEE 802,11 a/b/g/n/ac <20 dBm (100mW)

Ganho da Antena Interna (max): 3,11 dBi (5 GHz), 2,69 dBi (2,4 GHz)

### Interface HDMI

Tipo: HDMI 2.1

### Interface USB

Tipo: USB2,0 x 2 pcs.

### Formatos de Áudio e Vídeo Suportados

Codecs de vídeo: MPEG1/2 MP@HL, MPEG4 parte 2 (ASP), AV1, fluxos MJPEG, H.265 Main/Main 10@L5.1 High 2160p@60 fps (opcional), H.264 AVC High@L5.1 2160p@30 fps, XviD, suporte

para vídeo 3D

Recipientes de vídeo: TS, AVI, MPEG, MP4, MOV, MKV, M2TS, VOB

Codecs de áudio: MPEG L1/L2/L3, AAC-LC, HE AAC V1/V2, APE, FLAC

Este produto tem suporte para Dolby Digital Plus™

Modos de vídeo: PAL, NTSC, 576p, 720p, 1080p, 1080i, 4K

Legendas: DVB, PGS, SRT, SSA/ASS, SUB, legendas teletexto, WebVt, closed captions

### Interface da Fonte de energia

Conector: DC cilíndrico 1,35 mm x 3,5 mm

Tipo: centro plus.

Entrada: 5 V

### Unidade Externa de Suprimento de Energia

Tipo: pulso com entrada universal

Entrada: 90–264 V AC, 50–60 Hz, 0,4 A max

Saída: 5 V DC, 2 A

Consumo de energia: max 10 W em condições típicas

### Pacote

Tipo: caixa de papelão

Dimensões (aprox.): 214 mm (8,43") largura, 119 mm (4,69") profundidade, 57 mm (2,24") altura

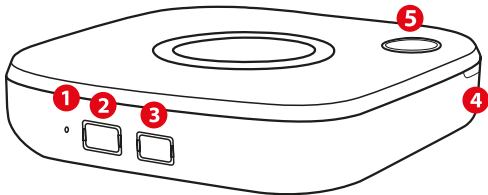
Peso de transporte: 524 g (18,48 oz)

*NOTA: AS ESPECIFICAÇÕES ESTÃO SUJEITAS A MUDANÇA SEM NOTIFICAÇÃO. A INFOMIR RESERVA O DIREITO DE REVISAR ESTA PUBLICAÇÃO E DE FAZER MUDANÇAS NO SEU CONTEÚDO DE TEMPOS EM TEMPOS AO POSTAR NOVAS ESPECIFICAÇÕES E OUTRO CONTEÚDO EM WWW.INFOMIR.EU*

## Sobre seu MAG544, MAG544w3

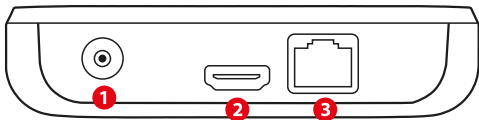
---

### Painel Frontal



1. Fn — redefinir para configurações de fábrica/ selecionar o modo de boot
2. USB 2.0
3. USB 2.0
4. LED
5. Energia Ligada/Espera

### Painel Traseiro

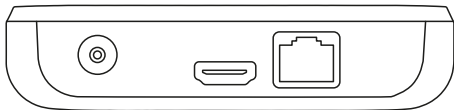
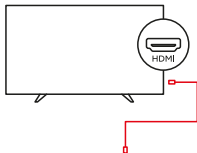


1. Suprimento de Energia 5 V
2. HDMI 2.1
3. Porta LAN Ethernet

## Conectando ao MAG544, MAG544w3

---

**Passo 1**  
Conecte o cabo HDMI



90-264 V AC



**Passo 2**  
Conecte a Unidade de Suprimento de Energia



**Passo 3**  
Conecte à Internet  
(via Ethernet ou Wi-Fi \*)

**ADVERTÊNCIA!** DESLIGUE TODOS OS DISPOSITIVOS (TV, AMPLIFICADOR, ETC.) E TIRE A UNIDADE DE SUPRIMENTO DE ENERGIA DA TOMADA ANTES DE CONECTAR OU DESCONECTAR QUALQUER CABO.

\* SOMENTE PARA MAG544W3






## Usando o Controle Remoto


### Controle remoto MiniFusion


Esta seção explica como desembalar o Controle Remoto (RC) e prepará-lo para o trabalho. Seu provedor de serviços pode fornecer o produto com um controle remoto alternativo. Nesse caso, consulte o manual fornecido pelo seu provedor de serviços. O Controle Remoto requer duas pilhas do tipo AAA, R03, LR03, UM-4, 286.

O pacote MAG524, MAG524w3 inclui um controle remoto com um bloco de cinco botões programáveis (marcados com cor de impressão azul). Você pode querer escolher esses botões para controlar outros dispositivos (seu televisor ou amplificador).





#### Para programar os botões, siga estas etapas:

1. Coloque os LEDs infravermelhos de ambos os Controles Remotos (RC do STB e RC da TV) um em frente ao outro a uma distância máxima de 5 cm (2").
2. No controle remoto do STB, pressione os botões "Vermelho"  e "Azul"  das 'Funções adicionais' ao mesmo tempo e mantenha-os pressionados juntos por 3 segundos. O acesso à configuração é confirmado quando os LEDs visuais abaixo dos botões "Ligar TV" (Verde) e "Ligar STB" (Vermelho) acendem e permanecem acesos.  
3. No controle remoto do STB, pressione o botão que armazenará os dados copiados. O LED abaixo do botão "Ligar STB" piscará uma vez e permanecerá aceso, indicando a seleção do botão permitido.  Os botões programáveis são marcados com a cor de impressão azul.
4. No controle remoto da TV, pressione o botão cuja função você deseja copiar para o controle remoto do STB. Mantenha o botão pressionado até que o LED abaixo do

botão "Ligar TV"  (Verde) no controle remoto do STB pisque duas vezes para indicar que a operação foi concluída com sucesso. Ambas as LEDs visuais permanecem LIGADAS.

5. O controle remoto do STB continuará no modo de configuração de cópia e aguardará a entrada do usuário para outros botões do controle remoto do STB, de acordo com os passos 3 e 4.
6. Para finalizar o processo de cópia, pressione o botão "OK"  no controle remoto do STB. Ambas as LEDs piscarão duas vezes e DESLIGARÃO.

#### Reset

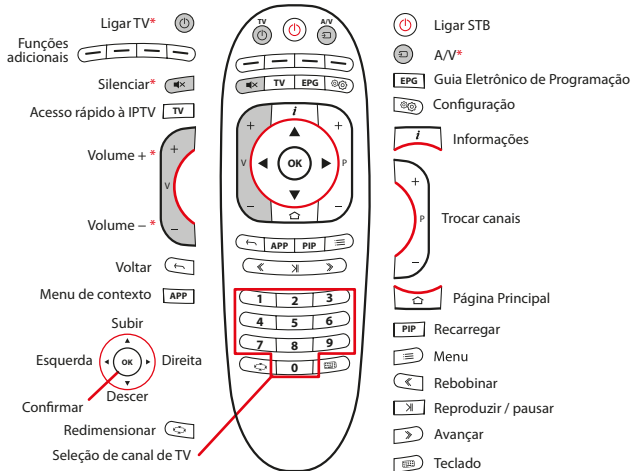
Certifique-se de que o controle remoto está no modo de espera (sem transmissão de infravermelho ou atividade visual). Pressione os botões "SETUP"  e "OK"  ao mesmo tempo e mantenha pressionados por cerca de 2 segundos até que os LEDs visuais abaixo dos botões "Ligar TV"  (Verde) e "Ligar STB"  (Vermelho) acendam. Em seguida, solte ambos os botões pressionados - os LEDs se apagarão em 1 segundo. O reset está concluído.

#### Informações importantes sobre o uso de pilhas

Não misture diferentes tipos de pilhas ou pilhas velhas e novas. Não use pilhas recarregáveis com o controle remoto. Remova as pilhas do controle remoto se você não for usá-lo por várias semanas, para evitar o risco de vazamento. Por favor, respeite o meio ambiente e quaisquer regulamentações locais e descarte as pilhas antigas de maneira responsável.

**CUIDADO! NÃO TENHA RECARRER AS BATERIAS. REMOVA IMEDIATAMENTE QUAISQUER BATERIAS QUE ESTEJAM VAZANDO. TOME CUIDADO AO MANUSEAR BATERIAS VAZANDO, POIS ELAS PODEM CAUSAR QUEIMADURAS NA PELE OU NOS OLHOS, OU OUTRAS LESÕES FÍSICAS.**

## Controle remoto MiniFusion










\* BOTÕES PODEM ARMAZENAR DADOS COPIADOS



## Informações do Produto

---

### O conjunto inclui o seguinte:

	TV box	1 un.
	Fonte externa de energia 5 V	1 un.
	Cabo HDMI (extensão menor que 1,5 m)	1 un.
	Controle remoto IV	1 un.
	Pilhas AAA	2 un.
	Manual de Instruções	1 un.
	Caixa de embalagem	1 un.



970069