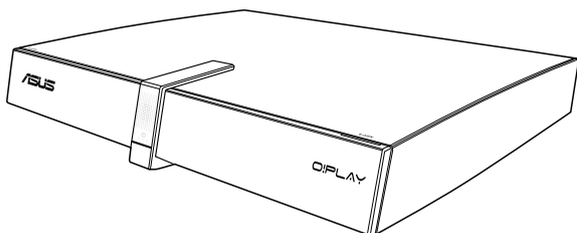




Descodificador de TV Inteligente O!PLAY TV PRO



Manual do utilizador

PG6903

Edição terceira

Março 2012

Copyright © 2012 ASUSTeK Computer Inc. Todos os Direitos Reservados.

Nenhuma parte deste manual, incluindo os produtos e software aqui descritos, pode ser reproduzida, transmitida, transcrita, armazenada num sistema de recuperação, ou traduzida para outro idioma por qualquer forma ou por quaisquer meios, excepto a documentação mantida pelo comprador como cópia de segurança, sem o consentimento expresso e por escrito da ASUSTeK COMPUTER INC. ("ASUS").

A garantia do produto ou a manutenção não será alargada se: (1) o produto for reparado, modificado ou alterado, a não ser que tal reparação, modificação ou alteração seja autorizada por escrito pela ASUS; ou (2) caso o número de série do produto tenha sido apagado ou esteja em falta.

A ASUS FORNECE ESTE MANUAL "TAL COMO ESTÁ" SEM QUALQUER TIPO DE GARANTIA QUE EXPRESSA QUER IMPLÍCITA, INCLUINDO MAS NÃO LIMITADA ÀS GARANTIAS IMPLÍCITAS OU CONDIÇÕES DE PRÁTICAS COMERCIAIS OU ADEQUABILIDADE PARA UM DETERMINADO FIM. EM CIRCUNSTÂNCIA ALGUMA PODE A ASUS, SEUS DIRECTORES, OFICIAIS, EMPREGADOS OU AGENTES SER RESPONSABILIZADA POR QUAISQUER DANOS INDIRECTOS, ESPECIAIS, ACIDENTAIS OU CONSEQUENTES. (INCLUINDO DANOS PELA PERDA DE LUCROS, PERDA DE NEGÓCIO, PERDA DE UTILIZAÇÃO OU DE DADOS, INTERRUPÇÃO DA ACTIVIDADE, ETC.) MESMO QUE A ASUS TENHA SIDO ALERTADA PARA A POSSIBILIDADE DE OCORRÊNCIA DE TAIS DANOS, RESULTANTES DE QUALQUER DEFEITO OU ERRO NESTE MANUAL OU NO PRODUTO.

AS ESPECIFICAÇÕES E INFORMAÇÕES CONTIDAS NESTE MANUAL SÃO FORNECIDAS APENAS PARA FINS INFORMATIVOS E ESTÃO SUJEITAS A ALTERAÇÃO EM QUALQUER ALTURA SEM AVISO PRÉVIO, NÃO CONSTITUINDO QUALQUER OBRIGAÇÃO POR PARTE DA ASUS. A ASUS NÃO ASSUME QUALQUER RESPONSABILIDADE POR QUAISQUER ERROS OU IMPRECIÇÕES QUE POSSAM APARECER NESTE MANUAL, INCLUINDO OS PRODUTOS E SOFTWARE NELE DESCRITOS.

Os nomes dos produtos e das empresas mencionados neste manual podem ou não ser marcas registadas ou estarem protegidos por direitos de autor que pertencem às respectivas empresas. Estes nomes são aqui utilizados apenas para fins de identificação ou explicação, para benefício dos proprietários e sem qualquer intenção de violação dos direitos de autor.

Índice

Informação de Segurança	vi
Instruções de advertência	vi
Precauções de segurança	vii
Aviso de marca CE	viii
Marcação CE para dispositivos sem Rede sem fios/Bluetooth.....	viii
Marcação CE para dispositivos com Rede sem fios/Bluetooth.....	viii
Canal de Funcionamento Sem Fios para Diferentes Domínios	viii
Certificação e conformidade	viii
License notice and trademark acknowledgement for Dolby Digital	ix
License notice and trademark acknowledgement for DTS 2.0+ Digital Out™	ix
Acerca deste manual	ix
Como este manual do utilizador está organizado	ix
Convenções utilizadas neste guia.....	x
Onde encontrar mais informação	x

Capítulo 1 Começar a utilizar

Bem-vindo	1-1
Resumo das especificações	1-1
Conteúdo da embalagem	1-3
Conheça o seu O!PLAY TV PRO	1-4
Requisitos do sistema	1-4
Painel frontal	1-4
Painel Traseiro	1-5
Controlo remoto	1-6
Preparar o seu O!PLAY TV PRO	1-10
Instalar a unidade de disco rígido	1-10
Preparar o seu O!PLAY TV PRO	1-12
Ligar o transformador de energia.....	1-12
Ligar dispositivos ao seu O!PLAY TV PRO	1-12
Configurar o O!PLAY TV PRO para reprodução digital.....	1-14
Iniciar pela primeira vez	1-14

Capítulo 2 Ligar a uma rede

Ligar a uma rede	2-1
Ligação com fios	2-1

Ligar a uma rede da área local sem fios (WLAN)	2-4
Partilhar ficheiros através da rede.....	2-7
Partilhar ficheiros no SO Windows® XP	2-7
Partilhar ficheiros no SO Windows® Vista	2-8
Partilhar ficheiros no SO Windows® 7	2-10
Partilhar ficheiros no Mac OS X 10.5.xx	2-12
Partilhar ficheiros no SO Linux.....	2-13
Capítulo 3 Utilizar o seu O!PLAY TV PRO	
O ecrã Inicial	3-1
Configurar as definições do O!PLAY TV PRO.....	3-2
Configurar as definições do sistema.....	3-2
Para configurar as definições de áudio.....	3-3
Configurar as definições de vídeo.....	3-4
Configurar as definições de TV digital e de gravação.....	3-4
Reproduzir um filme.....	3-6
Botões do controlo de filmes no controlo remoto.....	3-6
Reproduzir um ficheiro de filme	3-7
Reproduzir música	3-8
Reproduzir um ficheiro de música	3-9
Configurar as definições de reprodução de áudio	3-9
Visualizar fotos	3-10
Visualizar fotos.....	3-11
Visualizar fotos em modo de apresentação de diapositivos	3-11
Definir a música de fundo para a apresentação de diapositivos..	3-11
Configurar as definições de reprodução de fotos	3-12
Reprodução de multimédia online.....	3-13
Reprodução online a partir do Youtube Leanback	3-13
Reprodução online a partir do Facebook	3-14
Reprodução online a partir do Acetrax.....	3-14
Reprodução online a partir do Dailymotion	3-15
Reprodução de programas de TV digitais.....	3-15
Visualizar o guia de programação da TV	3-15
Gravação instantânea de um programa de TV digital.....	3-16
Configurar as definições do programa de TV	3-16
Visualizar um programa de TV gravado.....	3-17

Partilhar um programa de TV gravado no Facebook e Youtube..	3-17
Utilizar o Timeshift.....	3-18
Gravar um programa de TV digital através de Timeshift.....	3-18
Reproduzir o programa de TV digital gravado através de Timeshift..	3-18
Gerir os seus ficheiros.....	3-19
Mudar o nome de ficheiros/pastas	3-19
Utilizar O!Direct.....	3-20
Instalar o O!Direct	3-20
Transmitir ficheiros multimédia através do O!Direct	3-20
Utilizar o O!MediaShare	3-21
Usar o AutoPlay (Reprodução automática).....	3-22
Utilizar a função NAS	3-22

Capítulo 4 Guia de resolução de problemas

Guia de resolução de problemas	4-1
Ecrã	4-1
Áudio	4-3
Controlo remoto	4-4
Actualização do firmware	4-4
Ligações à Internet, com fios e Wi-Fi.....	4-5
Falha de operação/função	4-7

Anexos

Avisos	A-1
REACH	A-1
Federal Communications Commission Statement.....	A-1
Canadian Department of Communications Statement.....	A-2
GNU General Public License	A-2
Licensing information	A-2
Informação de Contactos ASUS.....	A-8

Informação de Segurança



Utilize apenas um pano seco para limpar o dispositivo.



NÃO coloque o dispositivo em superfícies irregulares ou instáveis. Envie a unidade para reparação se esta se encontrar danificada. As reparações devem ser realizadas apenas por pessoal qualificado.



NÃO exponha nem utilize o dispositivo perto de líquidos, chuva ou humidade.



NÃO instale o dispositivo próximo de fontes de calor como aquecedores, reguladores de calor, fornos ou amplificadores.



TEMPERATURA SEGURA: Este dispositivo deve ser utilizado apenas em ambientes com temperaturas entre 5°C (41°F) e 35°C (95°F).



NÃO elimine o dispositivo junto com o lixo doméstico. Este dispositivo foi concebido para permitir a correcta reutilização e reciclagem. Verifique as normas locais relativas à eliminação de produtos electrónicos.



Certifique-se de que o dispositivo se encontra ligado a uma tomada eléctrica com a tensão correcta (12Vdc, 2A)

Instruções de advertência

	CAUTION RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT OPEN	
O símbolo da fâsca com ponta em seta, dentro de um triângulo equilátero, destina-se a alertar o utilizador para a presença de tensão perigosa não isolada no interior do produto, que poderá ter magnitude suficiente para constituir perigo de choque eléctrico.	Para reduzir o risco de choque eléctrico, não remova a cobertura (ou tampa posterior). Não existem peças no interior que possam ser reparadas pelo utilizador. As reparações deverão ser realizadas por pessoal qualificado.	O ponto de exclamação dentro de um triângulo equilátero destina-se a alertar o utilizador para a presença de importantes instruções de utilização e manutenção (assistência) na literatura que acompanham o aparelho.



- Há perigo de explosão se a bateria for incorrectamente substituída. Substitua apenas por uma igual ou de tipo equivalente recomendada pelo fabricante.
- Elimine as baterias usadas de acordo com as instruções do fabricante.

Precauções de segurança

1. Leia estas instruções.
2. Guarde estas instruções.
3. Preste atenção a todos os avisos.
4. Siga todas as instruções.
5. Não utilize este dispositivo perto de água.
6. Para limpar utilize apenas um pano seco.
7. Não bloqueie os orifícios de ventilação. Instale de acordo com as instruções do fabricante.
8. Não instale o dispositivo perto de fontes de calor, tais como radiadores, bocas de ar quente, fogões, ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.
9. Não menospreze o objectivo da ficha polarizada ou da ficha com ligação à terra. Uma ficha polarizada tem dois pólos, sendo um mais largo do que o outro. Uma ficha com ligação de terra possui dois pinos e um pólo de ligação à terra. O terminal de terra é fornecido para sua segurança. Se a ficha fornecida não encaixar na tomada, peça a um electricista que substitua a tomada antiga.
10. Proteja o cabo de alimentação para que este não seja pisado ou apertado em especial nas fichas, tomadas e pontos onde o mesmo sai do equipamento.
11. Utilize apenas os acessórios especificados pelo fabricante.
12. Utilize este televisor apenas com o carrinho, o suporte, o tripé ou a mesa especificado pelo fabricante, ou vendido juntamente com o televisor. Quando utilizar um carrinho, tenha cuidado ao deslocá-lo juntamente com o aparelho para evitar os danos provocados pelo possível derrube do mesmo.
13. Desligue o aparelho durante tempestades de relâmpagos ou sempre que não for utilizado por longos períodos de tempo.
14. As reparações devem ser realizadas apenas por pessoal qualificado. É necessário reparar o televisor sempre que este tenha sofrido qualquer tipo de danos tais como: danos ao nível do cabo de alimentação ou da ficha, caso tenha havido derramamento de líquido ou tenham caído objectos para o interior do televisor, este tenha sido exposto à chuva ou a humidade, o televisor não funcione normalmente ou tenha caído.



Aviso de marca CE



Marcação CE para dispositivos sem Rede sem fios/Bluetooth

A versão fornecida deste dispositivo cumpre os requisitos das directivas da CEE 2004/108/CE “Compatibilidade electromagnética” e 2006/95/CE “Directiva de baixa tensão”.



Marcação CE para dispositivos com Rede sem fios/Bluetooth

Este equipamento cumpre os requisitos da Directiva 1999/5/CE do Parlamento Europeu e da Comissão Europeia de 9 Março de 1999 relativa a Equipamento Terminal de Radiocomunicação e Telecomunicações e ao reconhecimento mútuo da sua conformidade.

Canal de Funcionamento Sem Fios para Diferentes Domínios

América do Norte	2.412-2.462 GHz	Canal 01 ao Canal 11
Japão	2.412-2.484 GHz	Canal 01 ao Canal 14
Europa ETSI	2.412-2.472 GHz	Canal 01 ao Canal 13

Este equipamento poderá ser utilizado em todos os estados-membros da EU. Algumas áreas de França têm uma banda de frequência restrita. Este equipamento pode ser utilizado apenas no interior.

Certificação e conformidade



CCAI10LP0130T8



DOLBY License notice and trademark DIGITAL acknowledgement for Dolby Digital

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

License notice and trademark acknowledgement for DTS 2.0+ Digital Out™



Manufactured under license under US Patent #: 5,451,942; 5,956,674; 5,974, 380; 5,978,762; 6,487,535 & other US and worldwide patents issued & pending. DTS and DTS 2.0 + Digital Out are registered trademarks and DTS logos and symbol are trademarks of DTS, Inc. © 1996-2008 DTS, Inc. All Rights Reserved.

Acerca deste manual

Como este manual do utilizador está organizado

- **Capítulo 1: Começar a utilizar**
Fornecer as informações básicas acerca do seu ASUS O!PIAY TV PRO.
- **Capítulo 2: Configuração de rede e serviços**
Fornecer informações acerca da ligação do seu ASUS O!Play TV PRO a uma rede doméstica ou LAN (Rede local).
- **Capítulo 3: Utilizar o ASUS O!PIAY TV PRO**
Fornecer as informações acerca da utilização do seu ASUS O!PIAY TV PRO.
- **Capítulo 4: Resolução de problemas**
Fornecer soluções para perguntas frequentes acerca do seu ASUS O!PIAY TV PRO.

Convenções utilizadas neste guia

Para ter a certeza de que efectua determinadas tarefas correctamente, tome nota dos seguintes símbolos utilizados ao longo do manual.



ADVERTÊNCIA: Informação que evita ferimentos pessoais ao tentar concluir uma tarefa.



ATENÇÃO: Informação que evita danos ao nível dos componentes ao tentar concluir uma tarefa.



IMPORTANTE: Informação que DEVE seguir para concluir uma tarefa.



NOTA: Sugestões e informação adicional para o auxiliar a concluir uma tarefa.

Onde encontrar mais informação

Tenha em atenção os seguintes recursos para obter informação adicional e para actualizar o produto e o software.

1. Site de Suporte ASUS

Transfira os mais recentes firmwares, controladores e utilitários a partir do site de Suporte ASUS <http://support.asus.com>.

2. Fórum ASUS

Obtenha as últimas novidades e informações acerca deste produto a partir do Fórum ASUS em <http://vip.asus.com/forum/>.

3. Documentação adicional

A embalagem do seu produto pode incluir documentação opcional, tal como garantias, que podem ser fornecidas pelo vendedor. Estes documentos não fazem parte da embalagem padrão.

Capítulo 1

Começar a utilizar

Bem-vindo

Obrigado por ter adquirido o ASUS O!PLAY TV PRO

O ASUS O!PLAY TV PRO permite-lhe reproduzir áudio/vídeo digital (DVB-T) no televisor, visualizar e gravar guias de programação de TV, partilhar os seus programas de TV gravados e ficheiros multimédia em sites sociais como o Facebook e o Youtube, aceder a sites de Internet populares e desfrutar dos ficheiros multimédia guardados em dispositivos USB de armazenamento externo/unidades de disco rígido ou cartões de memória, no seu televisor ou sistema de entretenimento.

Resumo das especificações

Norma sem fios	WiFi 802.11b/g/n
Formatos de vídeo suportados	MPEG1/2/4, H.264, VC-1, RM/RMVB.XVID
Extensões de ficheiros de vídeo suportados	.mp4, .mov, .avi, .asf, .wmv, .flv, .mkv, .ts, m2ts, .dat, .mpg, .vob, .mts, .iso, .trp, M1V, M2V, M4V
Formatos de áudio suportados	MP3, WAV, AAC, OGG, FLAC, AIFF, DTS Digital Surround, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, PCM/LPCM, Dolby TrueHD, ID3 Tag, MP2, APE, MS-ADPCM/LC-AAC/HE-ACC/COOK/RA-lossless
Formatos de vídeo 3D suportados	H.264, MVC (.ts, m2ts, BD iso)
Formatos de imagem suportados	JPEG, BMP, PNG, GIF, TIFF
Formatos de legendas suportados	.srt, .sub, .smi, .txtsub, .ssa, .ass
Sistema de ficheiros	FAT16/32, NTFS, HFS/HFS+, ext3
Sistema de televisão	TV digital: DVB-T
Tabuleiro do disco rígido	3.5" (1/2/3 TB)
Qualidade de gravação	HDD (3TB, Gravação TS)

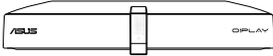
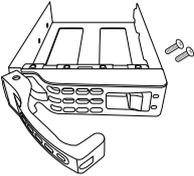
(continua na página seguinte)

Portas E/S	1 x Botão de alimentação
	1 x Entrada de alimentação (DC)
	1 x USB 3.0 portas
	2 x USB 2.0 portas
	1 x USB 3.0 portas (Ligação ao PC)
	1 x porta LAN Gigabit (1000Mbps)
	1 x Porta HDMI (HDMI 1.4)
	1 x Porta Componentes (Y.Pb.Pr)
	1 x saída de vídeo analógica
	1 x saída de áudio analógica
	1 x porta de saída de áudio digital (OPTICAL)
	1 x porta de saída de áudio digital(COAXIAL)
	1 x ranhura para cartões de memória SD/MMC/MS/xD (4 em 1)
	Entrada RF: Entrada de antena (Entrada do cabo em "loop through")
Saída RF: Saída de antena	
Dimensões	L x P x A: 30 cm x 24.3 cm x 4 cm
	Peso: 1100 g (incluindo tabuleiro do disco rígido)
Entrada de alimentação	12W, 3A
Consumo de energia	5°C (41°F) ~ 35°C (95°F)



As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Conteúdo da embalagem

		
<p>Descodificador de TV Inteligente O!PLAY TV PRO</p>	<p>cabo de alimentação</p>	<p>Transformador AC</p>
		
<p>Controlo remoto com duas pilhas AAA</p>	<p>Tabuleiro do disco rígido e parafusos</p>	<p>Cabo USB 3.0</p>
		
<p>Cabo de antena (DTV) (Opcional)*</p>	<p>Cabo AV composto (áudio-vídeo)</p>	<p>Cabo em "loop through" (DTV)</p>
		
<p>Cabo HDMI (Opcional)</p>	<p>CD de Suporte (Manual do Utilizador)</p>	<p>Guia de consulta rápida</p>



* Dependendo do país ou região, alguns cabos poderão estar incluídos na embalagem.

Conheça o seu O!PIAY TV PRO

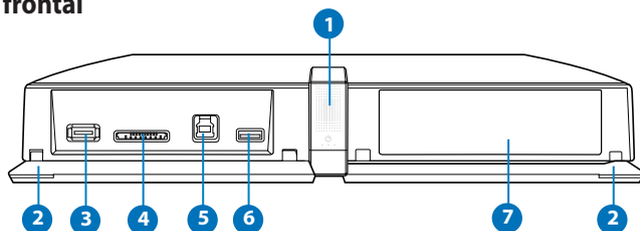
Requisitos do sistema

- TV de Alta Definição (TV HD), TV normal, ou monitor HDMI
- Dispositivo de armazenamento (Unidade flash USB / Disco rígido USB)
- Cartão de memória (SD/MMC/MS/xD)
- Cabo RJ-45 para ligar a rede doméstica ou de escritório (Opcional)
- Ligação Wi-Fi (Opcional)



- Utilize um cabo HDMI para ligar o seu O!PIAY TV PRO a uma TV HD ou a um monitor HDMI.
- Utilize o cabo AV composto fornecido para ligar o seu O!PIAY TV PRO a uma TV normal.

Painel frontal



Indicador LED e Botão de alimentação

Prima o Botão de alimentação para ligar/desligar o O!PLAY TV PRO. Esta acção irá também exibir o estado do seu O!PLAY TV PRO.

1

LED	Estado	Descrição
Energia	DESLIGADO	O dispositivo está desligado.
	Vermelho	O dispositivo encontra-se em modo de suspensão.
	Azul	O dispositivo está ligado.

2

Tampa do painel frontal

Empurre para abrir a tampa do painel frontal.

3

Porta USB 2.0

Ligue um dispositivo USB 2.0 a esta porta.

- 4 Ranhura combo para cartões SD/MMC/MS/xD**
Insira o cartão SD/MMC/MS/xD nesta ranhura.

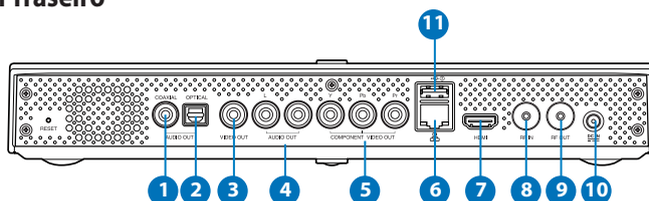
Ligação ao PC USB 3.0

- 5** Utilizando o cabo USB 3.0 incluído, ligue o O!PLAY TV PRO ao computador. Se tiver uma unidade de disco rígido (HDD) instalada, o seu O!PLAY TV PRO funciona como disco rígido portátil.
- 6 Porta USB 3.0**
Ligue um dispositivo USB3.0/ 2.0 a esta porta
- 7 Tabuleiro do disco rígido**
Prima o botão para desbloquear o tabuleiro do disco rígido e instalar uma unidade de disco rígido de 3,5”.



Para mais detalhes, consulte a secção **Instalar uma unidade de disco rígido**.

Painel Traseiro



- 1 Saída de áudio digital (COAXIAL)**
Insira um cabo coaxial nesta porta para ligar um sistema de áudio Hi-Fi externo.
- 2 Saída de áudio digital (OPTICAL)**
Insira um cabo óptico nesta porta para ligar um sistema de áudio Hi-Fi externo.
- 3 Saída de vídeo analógico**
Insira um cabo óptico nesta porta para ligar um sistema de Hi-Fi externo.
- 4 Saída de áudio analógica**
Insira as tomadas dos cabos de áudio para ligar a um televisor ou a outro equipamento de áudio.
- 5 Saída de componente**
Introduza um cabo de vídeo YPbPr para ligar a um televisor ou monitor.
- 6 Porta LAN**
Liga a uma Rede de Área Local (LAN) através de um concentrador de rede.
- 7 Porta HDMI**
Insira um cabo HDMI nesta porta para ligar a um dispositivo de interface multimédia de alta definição (HDMI).
- 8 Porta de entrada RF (Entrada de antena DVBT)**
Insira o cabo de antena incluído nesta porta.



Se utilizar o cabo em “loop through”, não precisa de utilizar o cabo de antena ao mesmo tempo.

- 9** **Porta de saída RF (Saída de antena DVBT)**
Ligue uma extremidade do cabo "loop through" incluído a esta porta e a outra extremidade à porta de entrada RF do seu televisor.

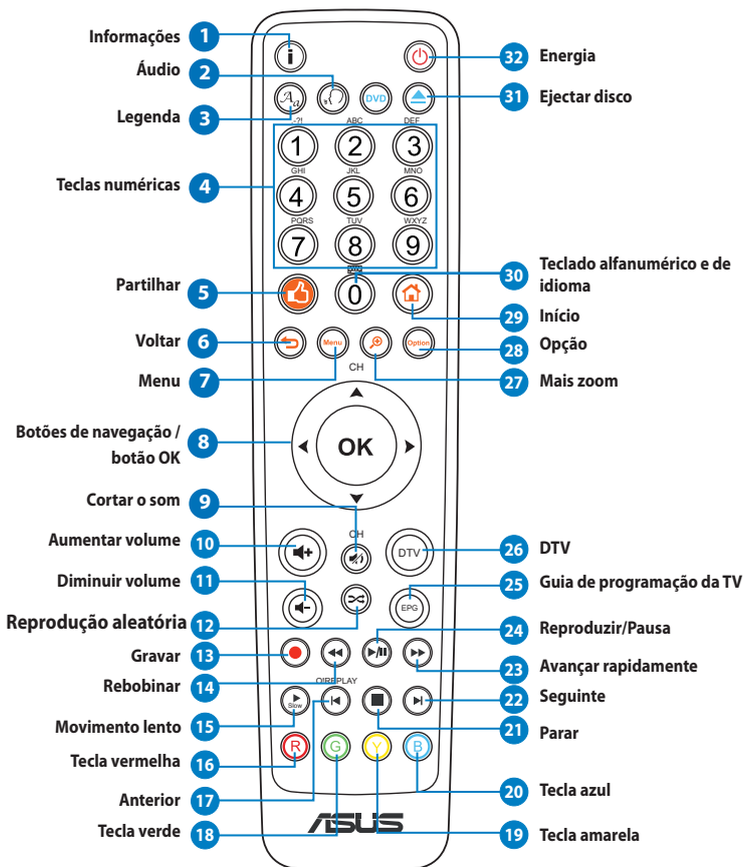
- 10** **Entrada de Energia (Entrada DC)**
Insira o transformador de energia nesta entrada.

- 11** **Porta USB 2.0**
Ligue um dispositivo USB 2.0 a esta porta.

Controlo remoto



Utilize o controlo remoto para ligar/desligar o O!PLAY TV PRO navegar pelos menus e seleccionar os ficheiros multimédia a reproduzir, ver ou ouvir.



1		Informações	Premir para exibir as informações do filme, vídeo ou música, ou o canal de TV digital e a barra de tempo de gravação Timeshift.
2		Áudio	Prima para seleccionar uma faixa de áudio num ficheiro de HDD/USB/ODD.
3		Legenda	Prima para configurar as definições das legendas, como a localização, tamanho, tempo, idioma e cor.
4	Teclas numéricas		Prima as teclas numéricas para aceder aos seus canais de TV favoritos.
5		Partilhar	Prima para partilhar fotos, ficheiros de música, vídeos e conteúdos multimédia gravados no Facebook e Youtube.
6		Voltar	Voltar/ir para ao ecrã anterior.
7		Menu	Prima para exibir o menu.
Teclas de Navegação/OK			
		Prima as teclas para cima/baixo para se deslocar pela barra de menus num submenu.	
		Prima as teclas para cima/baixo para diminuir/aumentar um valor numérico.	
8		Prima as teclas para a esquerda/direita para se deslocar pelos menus principais no ecrã Inicial.	
		Prima as teclas para a esquerda/direita para se deslocar pelos itens num submenu.	
		Prima OK para confirmar a selecção.	
9		Cortar o som	Prima para desactivar a saída de áudio.
10		Aumentar volume	Aumenta o volume.

11		Diminuir volume Diminui o volume.
12		Reprodução aleatória Prima para agrupar todos os seus ficheiros de música no seu dispositivo de armazenamento e depois reproduzir os ficheiros aleatoriamente.
13		Gravar Premir para gravar um programa de TV.
14		Rebobinar Prima para rebobinar o ficheiro em reprodução.
15		Movimento lento Prima para reproduzir o filme em movimento lento. Prima  para retomar a reprodução normal.
16		Tecla vermelha Esta é uma tecla de função.
17		Anterior Voltar ao ficheiro multimédia anterior.
18		Tecla verde Esta é uma tecla de função.
19		Tecla amarela Esta é uma tecla de função.
20		Tecla azul Esta é uma tecla de função.
21		Parar Pára a reprodução.
22		Seguinte Muda para o clip de vídeo seguinte.
23		Avançar Rapidamente Prima para avançar a reprodução..
24		Reproduzir/pausa Alterna entre reprodução e pausa.

25



Guia de programação da TV

Premir para visualizar o guia electrónico de programação da TV.

26



DTV

Premir para iniciar a função DTV.

27



Mais zoom

Amplia a imagem no ecrã..

28



Opção

Premir para visualizar e seleccionar a partir de um submenu de uma função.

29



Início

Prima para voltar ao menu de Início.

30



Teclado alfanumérico e de idioma

Premir para alterar o idioma do teclado virtual.

31



Ejectar disco

Prima para ejectar o disco da unidade óptica externa.

32



Energia

Ligar ou desligar o O!PLAY TV PRO

Preparar o seu O!PLAY TV PRO



Caso o seu O!PLAY TV PRO necessite de reparação durante a garantia, envie-o na sua embalagem original, que oferecerá melhor protecção para o produto durante o transporte. A garantia poderá deixar de ter validade caso o produto se encontre danificado devido a um acondicionamento incorrecto. A ASUS não compensará nem substituirá qualquer item danificado devido ao mau acondicionamento do produto.

Instalar a unidade de disco rígido

Poderá instalar uma unidade de disco rígido de 3,5" no seu O!PLAY TV PRO.



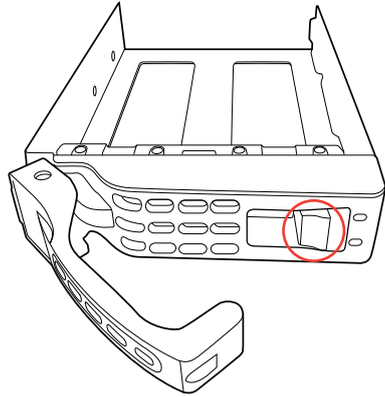
- A unidade de disco rígido é vendida em separado.
 - Se instalar uma nova unidade de disco rígido no O!PLAY TV PRO de alta definição, uma mensagem de aviso é mostrada para que não se esqueça de formatar o disco rígido. Siga as instruções no ecrã para concluir a formatação. O encerramento anormal poderá originar um maior tempo de arranque e verificação do disco no arranque seguinte. O processo de verificação poderá demorar vários minutos, dependendo da capacidade da unidade de disco rígido.
 - Se quiser eliminar todos os dados da unidade de disco rígido usada, vá a **Setup (Configurar) > System (Sistema) e clique em HDD Format (Formatar disco rígido)**.
 - Se deseja pesquisar novamente o seu disco rígido, efectue um dos seguintes passos:
 - Vá a **Setup (Configuração) > System (Sistema) > Scan Storage (Pesquisar armazenamento) > Auto Scan (Pesquisa automática)**, e depois clique em **on (ligado)**
 - Vá a **Setup (Configuração) > System (Sistema) > Scan Storage action (Acção de pesquisa de armazenamento)** e depois clique em **rescan storage (pesquisar armazenamento novamente)**.
 - A ASUS não poderá ser responsabilizada por quaisquer danos/falhas causadas pela instalação incorrecta da unidade de disco rígido
 - A ASUS não poderá ser responsabilizada por pela perda ou recuperação de dados.
-



- Nunca force a unidade de disco rígido para o interior do equipamento. Poderá danificar a porta SATA se a instalação não for efectuada cuidadosamente.
 - Efectue periodicamente a cópia de segurança dos ficheiros ou pastas importantes para evitar possíveis perdas de dados devido a falhas no disco.
 - Tenha cuidado com as altas temperaturas ao usar a unidade de disco rígido durante um longo período de tempo.
-

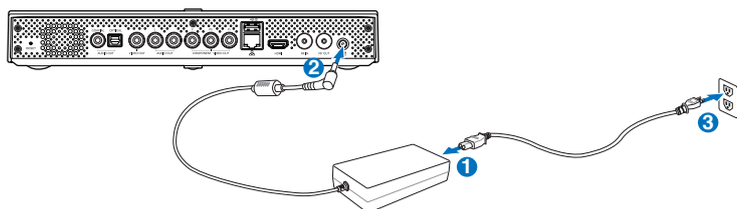
Para instalar a unidade de disco rígido:

1. Prima o bloqueio do suporte do tabuleiro do disco rígido para desbloquear o tabuleiro do disco rígido.
2. Instale a unidade de disco rígido no tabuleiro do disco rígido e fixe-a de ambos os lados utilizando dois parafusos.
3. Coloque o tabuleiro do disco rígido com a unidade de disco rígido instalada no compartimento para discos rígidos localizado no painel frontal do O!PLAY TV PRO.
4. Volte a colocar o bloqueio do suporte do tabuleiro do disco rígido na posição inicial para fixar a unidade de disco rígido na posição correcta.



Preparar o seu O!PIAY TV PRO

Ligar o transformador de energia



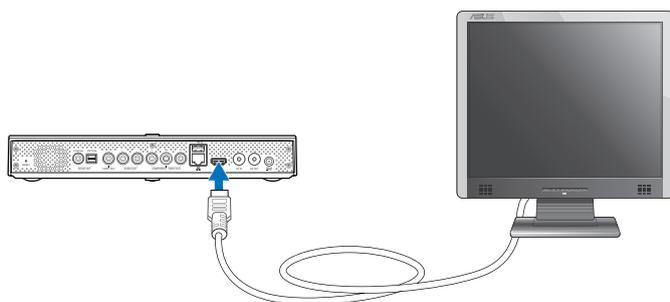
Para ligar o transformador de energia:

1. Ligue o adaptador AC à porta de entrada DC na parte traseira do seu O!PIAY TV PRO.
2. Ligue o transformador AC a uma tomada eléctrica.

Ligar dispositivos ao seu O!PIAY TV PRO

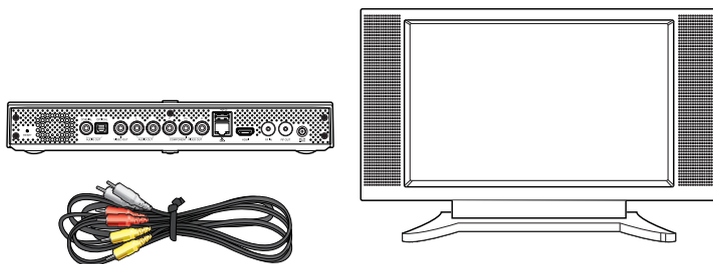
Para ligar dispositivos ao seu O!PIAY TV PRO:

1. Escolha uma das seguintes opções para ligar um monitor ao seu O!PIAY TV PRO:
 - Utilize um cabo HDMI para ligar o seu O!PIAY TV PRO a uma TV HD ou a um monitor HDMI.



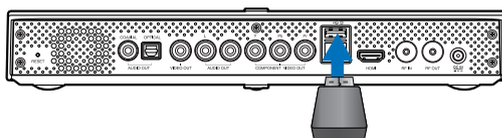
Dependendo da região, um cabo HDMI poderá estar incluído na embalagem do seu O!PIAY TV PRO.

- Utilize o cabo AV composto fornecido para ligar o seu O!PLAY TV PRO a uma TV normal.



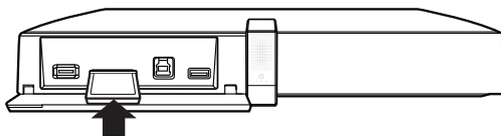
Dependendo da região, a embalagem do seu O!PLAY TV PRO poderá incluir um cabo AV composto.

2. Escolha uma das seguintes opções para ligar um dispositivo de armazenamento ou cartão de memória ao seu O!PLAY TV PRO:
 - Insira um dispositivo de armazenamento USB, como um disco rígido portátil ou um disco flash USB, na porta USB no painel frontal do seu leitor multimídia HD.



Podem também instalar uma unidade de disco rígido no compartimento para discos rígidos. Para mais detalhes, consulte a secção Instalar uma unidade de disco rígido.

- Insira um cartão de memória, como por exemplo cartões SD/MMC/MS/xD na respectiva ranhura para cartões no lado direito do seu O!PLAY TV PRO



3. Utilize um cabo de áudio para ligar o seu sistema de áudio ao O!PLAY TV PRO.

Configurar o O!PLAY TV PRO para reprodução digital

O seu O!PLAY TV PRO permite-lhe reproduzir áudio/vídeo digital de alta definição (DVB-T) no seu televisor em formato .mpeg.



Antes de utilizar a função de reprodução digital do O!PLAY TV PRO, verifique junto da agência de telecomunicações do seu país ou das suas estações de TV locais se os sinais DVB-T (Digital Video Broadcasting - Terrestrial) estão disponíveis no seu país ou região.

Para configurar o O!PLAY TV PRO para reprodução digital:

1. Ligue um cabo HDMI ao seu televisor de alta definição ou um cabo AV composto ao seu televisor normal.
2. Ligue o cabo de antena à porta de entrada RF (entrada de antena) do seu O!PLAY TV PRO.
3. Ligue uma das extremidades do cabo "loop through" à porta de saída RF (saída de antena) do seu O!PLAY TV PRO e a outra extremidade à porta de entrada RF (entrada de antena) do seu televisor de alta definição ou televisor normal.



- Dependendo da região, a embalagem do seu O!PLAY TV PRO poderá incluir um cabo de antena ou um cabo "loop through".
- Para obter mais detalhes acerca da reprodução de programas de TV digitais, consulte a secção **Reprodução de programas de TV digitais** no Capítulo 3.

Iniciar pela primeira vez

Quando iniciar o seu O!PLAY TV PRO pela primeira vez, serão exibidos alguns ecrãs que ajudarão a configurar as definições básicas do seu O!PLAY TV PRO.

Para iniciar pela primeira vez:

1. Ligue o O!PLAY TV PRO e a sua TV HD, TV ou monitor HDMI.
 - Se utilizar uma TV HD ou uma TV normal, defina a sua TV HD/TV para o modo de vídeo.
 - Se utilizar um monitor HDMI, certifique-se de que a resolução gráfica está definida para **HDMI**.
2. Será exibido o Assistente de Configuração. Siga as instruções no ecrã para concluir o processo de configuração.



- Consulte a documentação fornecida com seu monitor HDMI.
- Utilize o controlo remoto para navegar pelo ecrã.

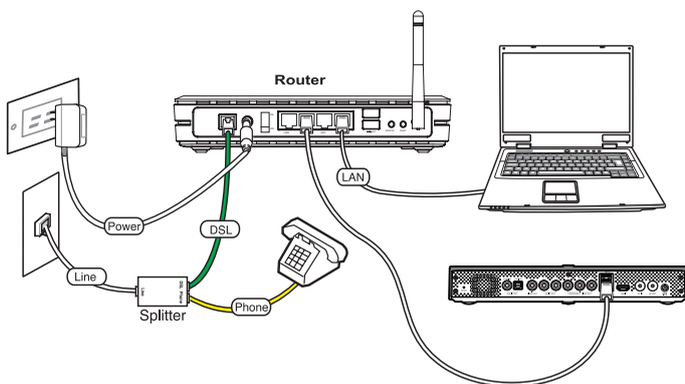
Capítulo 2

Ligar a uma rede

Ligar a uma rede

Ligação com fios

Utilize um cabo RJ-45 para ligar o seu O!PLAY TV PRO a uma rede doméstica ou de escritório.



Para ligar à sua rede:

1. Ligue uma extremidade do cabo RJ-45 à porta LAN na parte traseira do seu O!PLAY TV PRO e a outra extremidade à porta LAN do router.
2. Ligue o computador e outros dispositivos necessários ao seu router.



Consulte a documentação fornecida com o seu router.

3. Ligue todos os dispositivos necessários ao seu O!PLAY TV PRO.



Para mais detalhes, consulte a secção **Ligar dispositivos ao seu O!PLAY TV PRO** no Capítulo 1.

4. No ecrã Inicial, prima as teclas para cima/baixo (↑ / ↓) para aceder a **Setup (Configuração)**. Prima (OK).



5. Selecciona **Network (Rede) > Wired LAN Setup (Configuração da rede local com fios)** e prima (OK).
6. Selecciona **DHCP IP (AUTO)** ou **FIX IP (IP Fixo) (MANUAL)** como o seu tipo de configuração:
- Se seleccionar **DHCP IP (AUTO)**, o servidor DHCP atribuirá automaticamente um endereço IP ao seu leitor multimédia.
 - Se seleccionar **FIX IP (IP Fixo) (MANUAL)**, introduza o **IP address (Endereço IP)** e **Subnet Mask (Máscara de sub-rede)**.



- Utilize as teclas para cima/baixo (↑ / ↓) para aumentar/diminuir um valor numérico.
- Utilize as teclas para a esquerda/direita (← / →) para se deslocar para outros itens no menu Sistema.



- Poderá utilizar as predefinições para o endereço IP Fixo:
 - **Endereço IP:** 192.168.0.2
 - **Máscara de sub-rede:** 255.255.255.0
- Poderá também obter o endereço IP e a máscara de sub-rede a partir do seu Fornecedor de Serviços de Internet (ISP).
- Se não conseguir ligar à sua rede de escritório, contacte o administrador de rede.
- Se desejar aceder a ficheiros de rede partilhados, certifique-se de que os ficheiros do computador estão a ser partilhados na rede. Para obter mais detalhes, consulte a secção **Partilhar ficheiros multimédia através da rede** neste capítulo.

7. Na mensagem de configuração, seleccione **OK** para guardar ou **CANCEL (CANCELAR)** para rejeitar a configuração.
8. No seu computador, poderá configurar manualmente as definições de endereço IP.



Para mais detalhes, consulte a secção **Configurar os clientes de rede** neste capítulo.

Aceder a ficheiros sem fios

Para aceder a ficheiros sem fios:

1. Ligue todos os dispositivos necessários para configurar a sua rede sem fios. Configure a sua rede sem fios para o modo Ad-Hoc.



-
- Para obter mais detalhes, consulte a documentação fornecida com seu router sem fios.
 - Para estabelecer uma ligação sem fios, poderá necessitar de utilizar uma placa/ adaptador WLAN compatível com as normas IEEE 802.11b/g/n no seu computador.
 - Alguns computadores podem estar equipados com capacidades sem fios incorporadas. Consulte a documentação fornecida com o seu computador.
-

2. Pode configurar as definições IP no seu computador.



-
- Para mais detalhes, consulte a secção Configurar os clientes de rede neste capítulo.
 - Utilize as seguintes predefinições de IP:
 - Endereço IP: 192.168.59.xxx (xxx pode ser qualquer número entre 2 e 254. Certifique-se de que o endereço IP não é usado por outro dispositivo)
 - Máscara de sub-rede: 255.255.255.0 (igual ao O!PLAY TV PRO)
-

3. Certifique-se de que a pasta que contém os ficheiros que deseja aceder está partilhada.



Para obter mais detalhes, consulte a secção Partilhar ficheiros através da rede neste capítulo.

Ligar a uma rede da área local sem fios (WLAN)

Para ligar a uma WLAN:

1. Siga os passos 2-5 indicados na secção Ligar a uma rede doméstica sem fios.
2. Seleccione Infrastructure (AP) (Infra-estrutura (AP)) como modo de ligação e prima . O O!PLAY TV PRO irá procurar pontos de acesso sem fios.
3. Na lista, seleccione o ponto de acesso ao qual deseja ligar. Prima .
4. Aguarde que o O!PLAY TV PRO se ligue ao ponto de acesso seleccionado.
5. Quando uma ligação sem fios é estabelecida com sucesso, o endereço IP do ponto de acesso seleccionado é apresentado no menu de Rede.
6. Poderá assim começar a aceder aos ficheiros de uma pasta partilhada do computador de rede.

Configurar os clientes de rede

Definir um endereço IP para um cliente com ou sem fios

1. Para aceder ao O!PLAY TV PRO da ASUS, tem ter as definições TCP/IP correctas nos seus clientes ou computadores com ou sem fios. Certifique-se de que os endereços IP dos clientes se encontram no mesmo grupo de trabalho ou sub-rede do O!PLAY TV PRO.
2. Siga as instruções abaixo que correspondem ao sistema operativo instalado no seu computador.

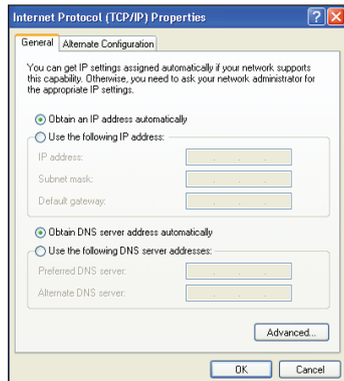
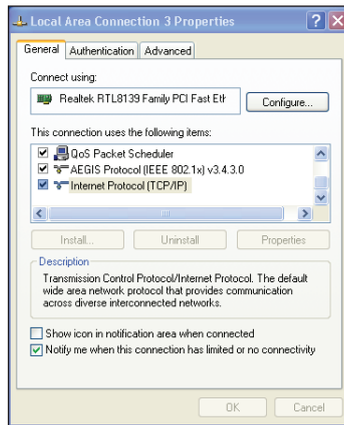


Utilize as seguintes predefinições de IP:

- Endereço IP: 192.168.0.xxx (para computadores com fios) ou 192.168.59.xxx (para computadores sem fios)
xxx pode ser qualquer número entre 2 e 254. Certifique-se de que o endereço IP não é usado por outro dispositivo.
 - Máscara de sub-rede: 255.255.255.0 (igual ao O!PLAY TV PRO)
-

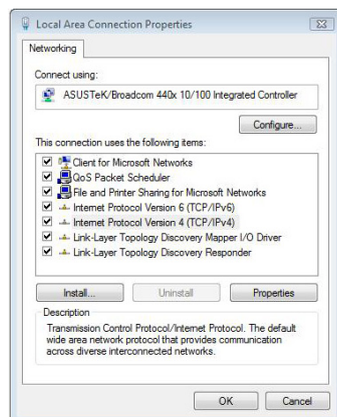
Windows® XP

1. Clique em **Start (Iniciar) > Control Panel (Painel de controlo) > Network Connection (Ligações de rede)**. Prima a tecla direita do rato sobre a opção **Local Area Connection (Rede local)** e depois seleccione **Properties (Propriedades)**.
2. Seleccione a opção **Internet Protocol (TCP/IP) (Protocolo Internet (TCP/IP))** e clique em **Properties (Propriedades)**.
3. Seleccione **Use the following IP address: (Utilizar o seguinte endereço IP:)** e introduza o **IP address (Endereço IP)** e **Subnet mask (Máscara de sub-rede)**.
4. Clique **OK** quando terminar.

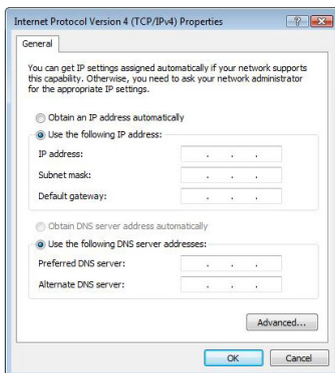


Windows® Vista

1. Clique em **Start (Iniciar) > Control Panel (Painel de controlo) > Network and Sharing Center (Centro de rede e partilha)**. Prima a tecla direita do rato sobre a opção **Local Area Connection (Rede local)** e depois seleccione **Properties (Propriedades)**.
2. Seleccione **Internet Protocol Version 4 (Internet Protocol Versão 4) (TCP/IPv4)** e clique em **Properties (Propriedades)**.

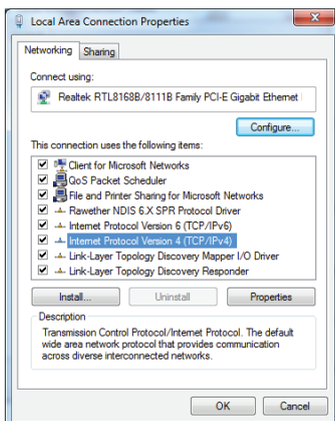


3. Selecciona **Use the following IP address:** (**Utilizar o seguinte endereço IP:**) e introduza o **IP address (Endereço IP)** e **Subnet mask (Máscara de sub-rede)**.
4. Clique **OK** quando terminar.

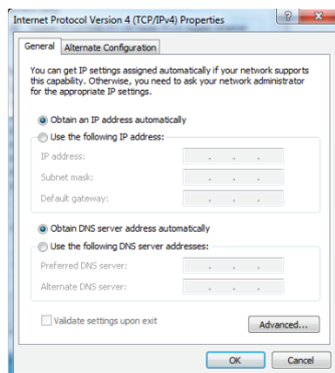


Windows* 7

1. Clique em **Start (Iniciar) > Control Panel (Painel de controlo) > Network and Sharing Center (Centro de rede e partilha)**. Prima a tecla direita do rato sobre a opção **Local Area Connection (Rede local)** e depois selecciona **Properties (Propriedades)**.
2. Selecciona **Internet Protocol Version 4 (Internet Protocol Versão 4) (TCP/IPv4)** e clique em **Properties (Propriedades)**.



3. Selecciona **Obtain an IP address automatically** (Obter um endereço IP automaticamente), se deseja que as definições de IP sejam atribuídas automaticamente.
4. Clique **OK** quando terminar.



Partilhar ficheiros através da rede

Partilhar ficheiros no SO Windows® XP

Para configurar o seu computador para permitir a partilha de pastas:

1. Clique em **Start (Iniciar) > Control Panel (Painel de controlo) > Network and Internet Connection (Ligações de rede e de Internet) > Network Setup Wizard (Assistente de configuração de rede).**

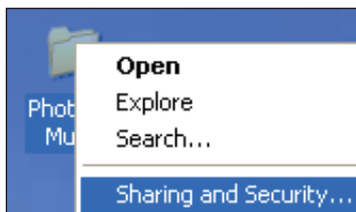


2. Selecciona **Turn on file and printer sharing (Activar a partilha de ficheiros e impressoras).**
3. Quando terminar, clique em **Finish (Concluir).**



Para partilhar ficheiros no SO Windows® XP:

1. No seu computador, seccione a pasta que contém os ficheiros que deseja partilhar.
2. Clique com o botão direito na pasta seleccionada, e seccione **Sharing and Security (Partilha e Segurança).**



3. Marque **Share this folder (Partilhar esta pasta)**.

Se deseja definir as permissões para os utilizadores da rede, clique em **Permissions (Permissões)**. Clique em **Apply (Aplicar)** quando terminar.

4. No ícone da pasta aparecerá uma mão  indicando que o conteúdo da pasta está a ser partilhado na rede.



Partilhar ficheiros no SO Windows® Vista

No SO Windows® Vista, pode partilhar ficheiros através de uma das duas formas seguintes:

- Partilhar ficheiros a partir de uma pasta no seu computador.
- Partilhar ficheiros a partir da pasta Pública.

Partilhar ficheiros a partir de uma pasta no seu computador

Para partilhar ficheiros a partir de uma pasta no seu computador:

1. No seu computador, seleccione a pasta que contém os ficheiros que deseja partilhar.
2. Clique com o botão direito na pasta seleccionada, e seleccione **Share (Partilhar)**.
3. No ecrã **File Sharing (Partilha de ficheiros)**, seleccione na lista pendente o utilizador da rede com o qual deseja partilhar e depois clique em **Add (Adicionar)**.
4. Para definir as permissões para o utilizador da rede, seleccione um dos níveis de permissão na lista pendente **Permission Level (Nível de permissão)**:
 - **Leitor**: Seleccione esta opção se deseja que o utilizador tenha direitos de acesso só de leitura aos ficheiros partilhados. O utilizador não poderá adicionar, alterar ou eliminar os ficheiros partilhados.
 - **Contribuinte**: Seleccione esta opção para permitir que o utilizador visualize e adicione ficheiros partilhados. O utilizador apenas poderá alterar ou eliminar os ficheiros que o próprio partilhou.
 - **Co-proprietário**: Seleccione esta opção para permitir que o utilizador visualize, adicione ou elimine um ficheiro partilhado.
5. Quando terminar, clique em **Share (Partilhar)**.

Partilhar ficheiros a partir da pasta Pública

A pasta Pública permite-lhe partilhar os seus ficheiros com outras pessoas que utilizem o seu computador ou com outros utilizadores na rede.

Para partilhar ficheiros a partir da pasta Pública:

1. Clique em  > **Documents (Documentos)**.
2. Em **Favorite Links (Hiperligações favoritas)** no painel de navegação, clique na pasta **Public (Pública)**. Coloque todos os ficheiros e pastas que deseja partilhar em subpastas na pasta Pública.



Para restringir o acesso aos ficheiros e pastas na pasta Pública, consulte as secções seguintes.

Para restringir o acesso de um utilizador à pasta Pública:

Pode activar a função de partilha protegida por palavra-passe para restringir o acesso à pasta Pública apenas a pessoas com contas de utilizador e palavras-passe no seu computador.

1. Clique em  > **Control Panel (Painel de controlo)** > **Network and Internet (Rede e Internet)** > **Network and Sharing Center (Centro de Rede e Partilha)** para iniciar o Centro de Rede e Partilha.
2. Na lista pendente **Password protected sharing (Partilha protegida por palavra-passe)**, seleccione **Turn on password protected sharing (Activar a partilha protegida por palavra-passe)**.
3. Quando terminar, clique em **Apply (Aplicar)**.

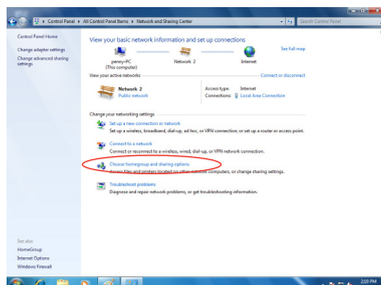
Para definir o nível de acesso de um utilizador à pasta Pública:

1. Clique em  > **Control Panel (Painel de controlo)** > **Network and Internet (Rede e Internet)** > **Network and Sharing Center (Centro de Rede e Partilha)** para iniciar o Centro de Rede e Partilha.
2. Na lista pendente **Public folder sharing (Partilha de pasta pública)**, seleccione uma das três opções seguintes:
 - **Activar a partilha, para que qualquer utilizador com acesso à rede possa abrir ficheiros**
 - **Activar a partilha para que qualquer utilizador com acesso à rede possa abrir, alterar e criar ficheiros**
 - **Desactivar a partilha (os utilizadores com sessão iniciada neste computador poderão continuar a aceder a esta pasta)**
3. Quando terminar, clique em **Apply (Aplicar)**.

Partilhar ficheiros no SO Windows® 7

Para configurar o seu computador para permitir a partilha de pastas:

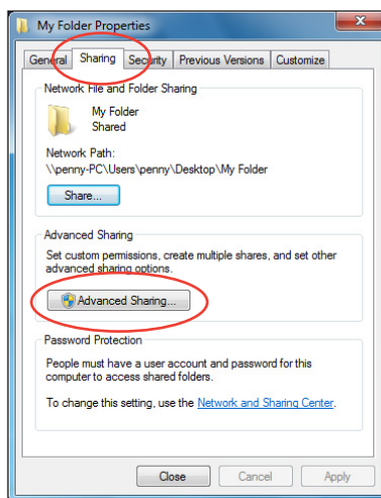
1. Clique em **Start (Iniciar) > Control Panel (Painel de controlo) > Network and Internet (Rede e Internet) > Network and Sharing Center (Centro de Rede e Partilha) > Choose homegroup and sharing options (Escolher opções de grupo doméstico e partilha) > Change advanced sharing settings (Alterar definições de partilha avançadas)...**



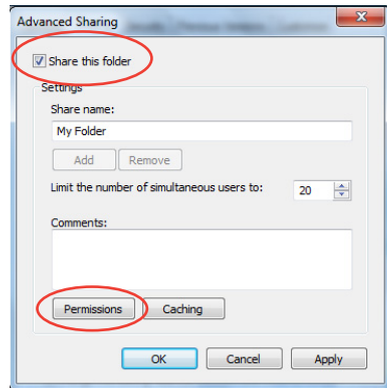
2. Certifique-se de que as seguintes opções estão correctamente seleccionadas:
Activar a detecção de rede
Activar a partilha de ficheiros e impressoras
A transmissão em sequência de multimédia está desactivada
Permitir que o Windows faça a gestão das ligações do grupo doméstico (recomendado)

Para partilhar ficheiros no SO Windows® 7:

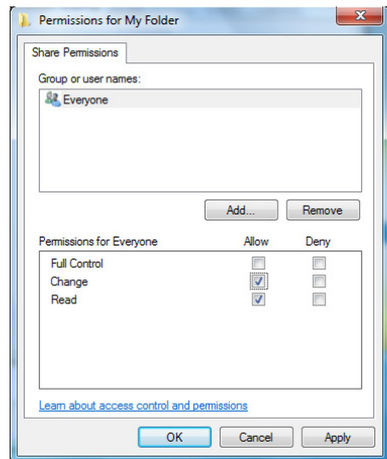
1. No seu computador, seleccione a pasta que contém os ficheiros que deseja partilhar.
2. Clique com o botão direito na pasta e seleccione **Properties (Propriedades)**.
3. Clique no separador **Sharing (Partilha) > Advanced Sharing... (Partilha Avançada...)**.



4. Marque o item **Share this folder (Partilhar esta pasta)** e clique em **Permissions (Permissões)**.



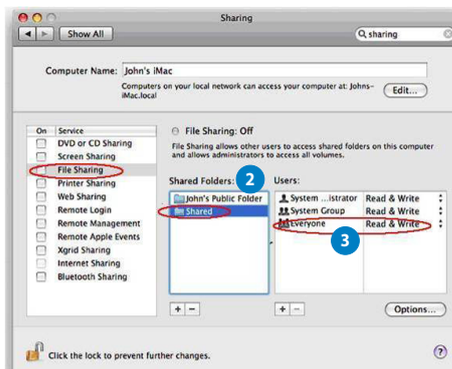
5. Selecciono o utilizador da rede com o qual deseja partilhar ficheiros e defina as opções de controlo de acesso.



Partilhar ficheiros no Mac OS X 10.5.xx

Para partilhar uma pasta no Mac OS:

1. Escolha o menu **Apple > System Preferences (Preferências do sistema)**. Clique em **Sharing (Partilha)**.
2. Clique no ícone + para exibir as pastas disponíveis. Acesse à pasta que deseja partilhar.
3. Adicione o grupo de utilizadores Todos.
4. Repita os passos 2-3 para partilhar outras pastas.
5. Quando terminar, clique em **Options... (Opções...)**.



6. Marque a caixa **Share files and folders using SMB (Partilhar ficheiros e pastas através de SMB)** e clique em **Done (Terminado)**.



Partilhar ficheiros no SO Linux

Para partilhar ficheiros no SO Linux:

1. No seu computador, seleccione a pasta que contém os ficheiros que deseja partilhar.
2. Clique com o botão direito na pasta e depois clique em **Sharing (Partilha) > Windows Sharing (Partilha de Windows)**.
3. No separador de Partilha de **Windows**, marque os seguintes itens: **Share this item and its contents (Partilhar este item e o seu conteúdo)**, **Allow all users (Permitir todos os utilizadores)**, e **Share Enabled (Partilha activada)**.
4. Clique em **OK** quando terminar. No ícone  da pasta aparecerá uma mão indicando que o conteúdo da pasta está a ser partilhado na rede

Capítulo 3

Utilizar o seu O!PLAY TV PRO

O ecrã Inicial

O ecrã Inicial inclui estas opções principais: **Setup (Configuração)**, **DTV (TV Digital)**, **Schedule REC (Agendar Gravação)**, **File Manager (Gestor de ficheiros)**, **Movies (Filmes)**, **Music (Música)**, **Photo (Fotos)**, **Online Media (Multimédia online)**, e **NAS (NAS)**.



O **File Manager (Gestor de ficheiros)** permite-lhe ver todos os ficheiros multimédia nos seus dispositivos de armazenamento..

Configurar as definições do O!PLAY TV PRO

Configurar as definições do sistema

O menu de definições do sistema permite-lhe configurar definições do sistema como **Menu Language (Idioma do menu)**, **Text Encoding format (Formato de codificação de texto)** entre outras definições.

Para configurar as definições do O!Play TV PRO:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (← / →) para aceder a **Setup (Configuração)**, depois prima (OK).
2. No separador **System (Sistema)**, prima as teclas para cima/para baixo / para configurar as seguintes definições do sistema:



- **Idioma do menu:** :
Selecione o idioma de menu pretendido a partir das opções disponíveis.
- **Codificação do texto:** Selecione o formato de codificação pretendido a partir das opções disponíveis.
- **Hora:** Configure a hora do sistema manualmente, automaticamente (via DTV (TV Digital)) ou através da selecção do fuso horário.
- **Página de entrada:** Configure o ecrã principal que será exibido durante o arranque. Pode definir este item para **Auto (Automático)**, **DTV (TV Digital)** ou **Home (Início)**.
Por predefinição, o seu O!PLAY TV PRO está configurado para exibir automaticamente o ecrã DTV (TV Digital). Se o serviço DTV (TV Digital) não estiver a funcionar, será exibido o ecrã Home (Início) durante o arranque.
- **Reprodução automática de R/RW:** Selecione ON (Ligado) para reproduzir automaticamente os conteúdos de uma unidade de disco USB externa ligada ao seu O!PLAY TV PRO.
- **Protecção de ecrã:** Permite-lhe activar/desactivar a função de protecção de ecrã.
- **Poupança de energia:** Permite-lhe activar/desactivar a função de poupança de energia.
- **Retomar a reprodução:** Permite-lhe activar/desactivar a função retomar a reprodução.
- **Predefinições de fábrica:** Permite-lhe restaurar o sistema para as predefinições de fábrica.



O restauro do sistema para as predefinições de fábrica irá eliminar todos os dados e configurações efectuadas.

- **Pesquisar armazenamento:** Permite-lhe activar a função de pesquisa automática do armazenamento, que pesquisa e cria automaticamente um índice de um dispositivo de armazenamento interno ou externo.
 - **Formatar:** Permite-lhe formatar um dispositivo de armazenamento interno ou externo.
 - **Informações do disco:** Exibe as informações da unidade de disco rígido.
 - **LED do sistema:** Permite-lhe ligar/desligar o LED do sistema.
3. Prima  para guardar ou prima  para cancelar as configurações efectuadas.

Para configurar definições de áudio

O menu de definições de áudio permite-lhe configurar o modo de áudio ou as definições de saída de áudio, como **Night Mode (Modo nocturno)**, **HDMI Output (Saída HDMI)**, **SPDIF Output (Saída SPDIF)**, **Surround Sounds (Sons envolventes)** e **Lip Sync (Sincronização do lábios)**.

Para configurar definições de áudio no modo Setup (Configuração):

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita  /  para aceder a **Setup (Configuração)**, depois prima .



2. Navegue até **Áudio (Áudio)** e prima as teclas cima/baixo .

/  para seleccionar um dos seguintes modos/definições de áudio:

- **Modo nocturno:** Selecciona este modo se pretender ouvir música à noite sem perturbar as outras pessoas.
 - **Saída HDMI:** Selecciona este modo se o áudio for proveniente de um dispositivo externo de alta definição ligado ao seu leitor multimédia HD através de um cabo HDMI.
 - **Saída SPDIF:** Selecciona este modo para o receptor de áudio S/PDIF.
 - **Sons envolventes:** Selecciona esta definição para obter um efeito de áudio envolvente.
 - **Sincronização dos lábios:** Selecciona esta definição para configurar a função de sincronização dos lábios para Auto (Automático), Manual (Manual) ou Desligado.
3. Prima a tecla para a direita  para exibir as opções da definição de áudio seleccionada.

Configurar as definições de vídeo

O menu de definições de vídeo permite-lhe configurar as definições de vídeo, como **Aspect Ratio (Proporção da imagem)**, **TV System (Sistema de TV)**, **Video Zoom (Zoom de vídeo)**, **Digital Noise Reduction (Redução de ruído digital)** e **1080P 24Hz**.

Para configurar as definições de vídeo:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita / para aceder a **Setup (Configuração)**, depois prima .
2. Navegue até **Video(vídeo)** e prima as teclas cima/baixo / para seleccionar um dos seguintes modos/definições de áudio:



- **Proporção da imagem:** Selecciona a proporção de imagem pretendida, que é a proporção ou dimensão da largura da imagem em relação à altura num ecrã externo.
 - **Sistema de TV:** Selecciona o sistema de TV pretendido a partir das opções disponíveis.
 - **Zoom de vídeo:** Permite-lhe activar/desactivar a função de zoom de vídeo.
 - **Redução de ruído digital:** Permite-lhe activar/desactivar a função de redução de ruído digital.
 - **1080P 24Hz:** Permite-lhe activar/desactivar a função de 1080P 24Hz.
3. Prima a tecla para a direita para exibir as opções da definição de áudio seleccionada.

Configurar as definições de TV digital e de gravação

O menu de definições de TV e Gravação permite-lhe configurar as definições de TV digital e de gravação, como **TV Region (Região de TV)**, **Channel Scan (Pesquisa de canais)**, **REC Device (Dispositivo de gravação)**, **REC Priority (Prioridade de gravação)** e **Timeshift**.

Para configurar as definições de TV e gravação:

No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita / para aceder a **Setup (Configuração)** > **TV & REC**, depois prima .



2. Prima as teclas para cima/para baixo  /  para configurar as seguintes definições de TV e gravação:
- **Região de TV:** Para pesquisar canais de TV digitais, seleccione o país ou região a partir da lista.
 - **Pesquisa de canais:** Permite-lhe definir o O!PLAY TV PRO para pesquisar canais DTV (TV Digital) automática ou manualmente.
 - **Dispositivo de gravação:** Seleccione o disco rígido como o dispositivo de armazenamento predefinido para os seus conteúdos de vídeo gravados.
 - **Prioridade de gravação:** Permite-lhe definir a prioridade de gravação.
 - **Timeshift:** Permite-lhe pausar e gravar um programa de TV digital em segundo plano.



Para obter mais detalhes, consulte a secção **Reprodução de programas de TV digitais**.

Reproduzir um filme

Botões do controlo de filmes no controlo remoto

Botão	Função
	Prima para exibir as informações do ficheiro de vídeo.
	Voltar ao ecrã anterior.
	Prima para alternar entre reprodução e pausa.
	Prima para rebobinar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao rebobinar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Prima para avançar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao avançar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Parar a reprodução.
	Prima para configurar as definições de reprodução de vídeo.
	Prima para aumentar o volume.
	Prima para diminuir o volume.
	Passar para o ficheiro de vídeo anterior.
	Passar para o ficheiro de vídeo seguinte.
	Prima para desactivar a saída de áudio.

Reproduzir um ficheiro de filme

Para reproduzir um ficheiro de filme:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (← / →) para aceder a **Movies (Filmes)**, depois prima (OK).



2. Utilizando as teclas para cima/baixo (↑ / ↓), seleccione a origem do seu ficheiro de vídeo e depois prima (OK).



3. Utilize as teclas para cima/baixo (↑ / ↓) para localizar o vídeo que deseja reproduzir. Prima (OK) ou (Play/Pause) para reproduzir o vídeo. Pode premir o botão (Option) para copiar, eliminar, mudar o nome e mover o ficheiro seleccionado.

Reproduzir música

Botões de controlo de música do controlo remoto

Botão	Função
	Prima para exibir as informações do ficheiro de música.
	Voltar ao ecrã anterior.
	Prima para alternar entre reprodução e pausa.
	Prima para rebobinar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao rebobinar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Prima para avançar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao avançar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Parar a reprodução.
	Prima para configurar as definições de reprodução de música.
	Prima para aumentar o volume.
	Prima para diminuir o volume.
	Passar para o ficheiro de música anterior.
	Passar para o ficheiro de música seguinte.
	Prima para desactivar a saída de áudio.

Reproduzir um ficheiro de música

Para reproduzir um ficheiro de música:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (← / →) para aceder a **Music (Música)**, depois prima **OK**.



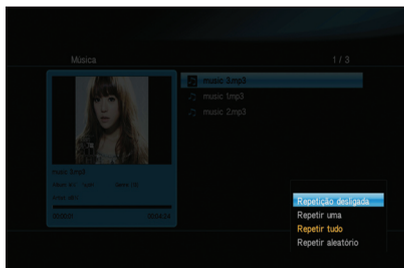
2. Utilizando as teclas para cima/baixo (↑ / ↓), seleccione a origem do seu ficheiro de música e depois prima **OK**.
3. Utilize as teclas para cima/baixo (↑ / ↓) para localizar a música que deseja ouvir. Prima **OK** ou **Play** para reproduzir a música.

Configurar as definições de reprodução de áudio

O menu de definições de reprodução de áudio permite-lhe configurar as definições de áudio, como as opções **Repeat (Repetir)** e **Shuffle Loop (Repetição aleatória)**.

Para configurar as definições de reprodução de áudio:

1. Durante a reprodução, prima **Options** para aceder ao menu de definições de reprodução de áudio.
2. Prima as teclas cima/baixo (↑ / ↓) para escolher uma das seguintes opções de reprodução: **Repeat Off (Repetição desligada)**, **Repeat On (Repetição ligada)**, **Repeat All (Repetir tudo)** e **Shuffle Loop (Repetição aleatória)**. Prima **OK** para confirmar a selecção.



Visualizar fotos

Botões de controlo de fotos do controlo remoto

Botão	Função
	Prima para exibir as informações do ficheiro de foto.
	Voltar ao ecrã anterior.
	Prima para alternar entre reprodução e pausa.
	Prima para rebobinar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao rebobinar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Prima para avançar a reprodução. Prima repetidamente o botão para alterar a velocidade ao avançar para x1.5, x2, x4, x8, x16, x32, ou velocidade normal (x1)
	Parar a reprodução.
	Prima para configurar as definições de reprodução de fotos..
	Prima para aumentar o volume.
	Prima para diminuir o volume.
	Prima para voltar à foto anterior.
	Prima avançar para a foto seguinte.
	Prima para desactivar a saída de áudio.

Visualizar fotos

Para ver fotos:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (← / →) para aceder a **Photo (Foto)**, depois prima (OK).
2. Utilizando as teclas para cima/baixo (↑ / ↓), Ou o botão esquerda/direita, (← / →) seleccione a origem da seu foto e depois prima (OK). Localize a foto que deseja ver.
3. Prima (OK) para procurar as fotos. Prima (▶/⏸) para ver as fotos em modo de apresentação de diapositivos.



Visualizar fotos em modo de apresentação de diapositivos

Para ver fotos em modo de apresentação de diapositivos:

1. Quando a foto seleccionada estiver a ser exibida em ecrã inteiro, prima (▶/⏸) no controlo remoto para iniciar a apresentação de diapositivos. As fotos incluídas na mesma pasta serão exibidas por ordem.
2. Prima (▶/⏸) para colocar a apresentação de diapositivos em pausa. Prima (■) ou (←) para voltar à pasta de origem.

Definir a música de fundo para a apresentação de diapositivos

Para definir a música de fundo para a apresentação de diapositivos

1. Antes de ver fotos, vá a **Music (Música)** e reproduza primeiro os ficheiros de música.
2. Prima (←) para voltar ao ecrã Inicial e depois vá a **Photo (Foto)** para iniciar a apresentação de diapositivos. A apresentação de diapositivos será reproduzida com música de fundo.



Prima (←) em vez de (■) durante a reprodução de ficheiros de música. Caso contrário, a música de fundo não será reproduzida.

Configurar as definições de reprodução de fotos

O menu de definições de reprodução de fotos permite-lhe configurar as definições de fotos, como a rotação de fotos, tempo de diapositivos, o efeito de transição de diapositivos, o efeito Ken Burns e as opções Repetir e Repetição aleatória.

Para configurar as definições de reprodução de fotos:

1. Durante a reprodução, prima  para aceder ao menu de definições de reprodução de fotos.
2. Prima as teclas para cima/baixo  /  para seleccionar a função que deseja configurar. Prima  para entrar no submenu para confirmar a selecção.



3. Seleccione a opção desejada e depois prima  para guardar ou prima  para cancelar as alterações às definições.

Reprodução de multimédia online

O leitor multimédia HD oferece serviços de multimédia online, incluindo **Youtube Leanback, Youtube XL, Facebook, Acetrax, Dailymotion, Internet Radio (Rádio na Internet), Flickr, Picasa, RSS News (Notícias RSS), Mediafly, Yahoo Stock (Cotações do Yahoo), Weather (Tempo), Podcast entre outros.**



O conteúdo online é constantemente adicionado e atualizado. Visite o Web site da ASUS em <http://www.asus.com> para obter as informações mais recentes.



- Assegure-se de que o seu O!PLAY TV PRO está ligado à Internet. Contudo, a ligação de rede poderá ser desactivada se a ligação à Internet estiver anormal ou bloqueada.
 - Certifique-se de que o seu O!PLAY TV PRO se encontra ligado à Internet através de uma ligação de rede com fios, sem fios ou de servidor proxy. Para obter mais detalhes, consulte o Capítulo 2.
 - A ASUS descarta todas as responsabilidades caso um serviço de multimédia online suspenda ou cancele o seu serviço sem aviso prévio.
-

ara reproduzir multimédia online:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (←/→) para aceder a **Internet**, depois prima (OK).
2. Utilize as quatro teclas de navegação (esquerda, direita, cima ou baixo) para seleccionar os serviços multimédia online que pretende utilizar e prima (OK).

Reprodução online a partir do Youtube Leanback

O seu O!PLAY TV PRO oferece-lhe acesso ao Youtube Leanback, permitindo-lhe desfrutar da reprodução sem interrupções de conteúdos do Youtube em ecrã inteiro e em alta definição num ecrã externo.

Para reproduzir a partir do Youtube Leanback:

1. No ecrã Home (Início), prima as teclas para a esquerda (←) / para a direita para aceder a **Online Media (Multimédia online)** e prima (OK).
2. Selecciona **Youtube Leanback** e prima (OK).
3. Selecciona os conteúdos do Youtube que pretende reproduzir e prima (OK).



Para obter mais detalhes acerca do Youtube Leanback, consulte a Ajuda do Youtube em <http://www.google.com/support/youtube/>.

Reprodução online a partir do Facebook

O O!PLAY TV PRO oferece acesso ao Facebook, permitindo-lhe reproduzir fotos e vídeos a partir da sua conta do Facebook num ecrã externo. Permite-lhe também publicar vídeos gravados com o O!PLAY TV PRO na sua conta do Facebook.

Para reproduzir a partir do Facebook:

1. No ecrã Home (Início), prima as teclas para a esquerda / para a direita  /  para aceder **Online Media (Multimédia online)**, e prima .
2. Seleccione **Facebook** e prima .
3. Inicie sessão na sua conta do Facebook. Pode agora reproduzir fotos e vídeos a partir da sua conta do Facebook num ecrã externo.



Caso ainda não possua uma conta no Facebook, crie uma no Web site do Facebook em <http://www.facebook.com>

Reprodução online a partir do Acetrax

O O!PLAY TV PRO oferece acesso ao Acetrax, permitindo-lhe reproduzir filmes alugados ou comprados num ecrã externo.

Para reproduzir a partir do Acetrax:

1. No ecrã Home (Início), prima as teclas para a esquerda / para a direita  /  para aceder a **Online Media**, e prima .
2. Seleccione **Acetrax** e prima .
3. Inicie sessão na sua conta do Acetrax. Pode agora reproduzir filmes gravados ou comprados a partir da sua conta do Acetrax num ecrã externo.



O Acetrax oferece filmes para aluguer ou compra a consumidores registados em alguns países Europeus, como o Reino Unido, Áustria, Irlanda, Itália, França, Alemanha, Liechtenstein e Suíça.



Caso ainda não possua uma conta no Acetrax, crie uma no Web site do Acetrax em <http://www.acetrax.com>

Reprodução online a partir do Dailymotion

O O!PLAY TV PRO oferece acesso ao Dailymotion, permitindo-lhe reproduzir vídeos, pequenos filmes ou programas de TV num ecrã externo.

Para reproduzir a partir do Dailymotion:

1. No ecrã Home (Início), prima as teclas para a esquerda / para a direita  /  para aceder a **Online Media (Multimédia online)**, e prima .
2. seleccione **Dailymotion** e prima . Pode agora reproduzir vídeos, pequenos filmes ou programas de TV a partir do Dailymotion num ecrã externo.

Reprodução de programas de TV digitais

O seu O!PLAY TV PRO permite-lhe reproduzir programas de TV digitais num ecrã externo. Permite-lhe também gravar programas de TV digitais no dispositivo de armazenamento interno.



- Antes de utilizar a função de TV digital, certifique-se de que configurou as definições de TV digital e de gravação. Para obter mais detalhes, consulte a secção **Configurar as definições de TV digital e de gravação**.
- Se tiver a função de TV digital definida para Auto Scan (Pesquisa automática), o O!PLAY TV PRO irá pesquisar os canais de TV digitais automaticamente e poderá aceder à função de TV digital a partir do menu principal.
- Antes de gravar programas de TV digitais, certifique-se de que instalou uma unidade de disco rígido interna no seu O!PLAY TV PRO.

Visualizar o guia de programação da TV

Para visualizar o guia de programação da TV, execute um dos passos seguintes:

- Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla EPG  para apresentar o Guia Electrónico de Programas (EPG).
- Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione EPG e prima .



Gravação instantânea de um programa de TV digital

Para gravar instantaneamente um programa de TV digital, execute um dos passos seguintes:

- Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Record (Gravar)  para começar a gravação.
Se pretender definir o tempo de gravação, prima a tecla Record (Gravar)  novamente durante três segundos e de seguida prima a tecla Record (Gravar)  repetidamente para seleccionar o tempo de gravação pretendido.

Para parar a gravação, prima a tecla

Stop (Parar)  e a transmissão digital em directo será retomada instantaneamente.

- Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione REC (Gravar) e prima .



Configurar as definições do programa de TV

Configurar as definições de vídeo

Para configurar as definições de vídeo:

1. Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  .
2. Prima as teclas para a esquerda / para a direita  /  para ajustar as definições de Brightness (Brilho), Contrast (Contraste), Saturation (Saturação) ou Hue (Tonalidade).



Configurar as definições de áudio

Para configurar as definições de áudio

1. Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione Audio (Áudio) e prima .
2. Prima as teclas para a direita / para a esquerda  /  para ajustar a fonte de entrada de áudio.



Visualizar um programa de TV gravado

Para visualizar um programa de TV gravado:

1. Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione REC file (Ficheiro gravado) e prima .
2. Prima as teclas para cima / para baixo  /  para seleccionar entre a lista de ficheiros gravados.
3. Prima para reproduzir o ficheiro gravado seleccionado .



Partilhar um programa de TV gravado no Facebook e Youtube

Para partilhar um programa de TV gravado no Facebook e Youtube:

1. Abra o programa de TV gravado.
2. Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção)  para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione Sharing to Youtube (Partilhar no Youtube) ou **Sharing to Facebook (Partilhar no Facebook)** e prima .
3. Seleccione a posição inicial do programa de TV que pretende partilhar e prima a tecla Vermelha .
4. Determine a posição final do programa de TV que pretende partilhar e prima a tecla Verde .
5. Para enviar o programa de TV, prima a tecla Amarela  e aguarde até o processo de envio concluir.
6. Inicie sessão no Youtube ou Facebook utilizando a sua conta registada no Youtube ou Facebook.



Visite os Web sites oficiais do Youtube e Facebook para consultar o limite de tamanho dos ficheiros multimédia que pode enviar para estas redes sociais

Utilizar o Timeshift

A função de Timeshift permite-lhe gravar ou guardar um programa de TV digital em exibição na unidade de disco rígido interna.



- Antes de utilizar a função de Timeshift, certifique-se de que:
 - Existe espaço suficiente na unidade de disco rígido interna para guardar os programas de TV gravados.
 - Define a duração do timeshift em Setup (Configuração) > TV & REC (TV e Gravação). Para obter mais detalhes, consulte a secção **Configurar as definições de TV digital e de gravação**.

Gravar um programa de TV digital através de Timeshift

Para gravar um programa de TV digital através de Timeshift:

- Enquanto o programa de TV digital estiver a ser exibido, prima a tecla Option (Opção) para apresentar a lista de submenus. Nesta lista, seleccione Timeshift e prima . A função de Timeshift guarda automaticamente o programa de TV digital na unidade de disco rígido interna.



Reproduzir o programa de TV digital gravado através de Timeshift

Para reproduzir o programa de TV digital gravado através de Timeshift:

1. Localize o programa de TV gravado que pretende reproduzir a partir da unidade de disco rígido interna.
2. Prima para reproduzir o programa de TV gravado. Prima novamente para pausar a reprodução. Pode também premir ou para avançar ou recuar rapidamente durante a reprodução.

Prima para apresentar a barra de tempo de gravação Timeshift, que exhibe informações acerca do programa de TV gravado através de Timeshift.



Se uma gravação Timeshift estiver em conflito com uma gravação agendada, pare primeiro e gravação agendada e de seguida retome a gravação Timeshift.

Gerir os seus ficheiros

O Gestor de ficheiros oferece-lhe tanto uma gestão do dispositivo como uma gestão de ficheiros multimédia que lhe permite navegar nos ficheiros multimédia através de **USB** e **Card Reader (Leitor de cartões)**

Mudar o nome de ficheiros/pastas

Para mudar o nome de ficheiros/pastas:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita  /  para aceder a **File Manager (Gestor de ficheiros)**, depois prima .
2. Localize o ficheiro ou a pasta que deseja mudar o nome a partir de uma destas origens: **USB** e **Leitor de cartões**.
3. Prima o botão verde (editar)  e seleccione **Rename (Mudar o nome)**.
4. para introduzir o nome do ficheiro ou da pasta, utilize as teclas de navegação para se deslocar pelo teclado virtual.
5. Após a introdução do novo nome, prima o botão **OK** no teclado virtual para confirmar o novo nome do ficheiro ou da pasta.

Utilizar O!Direct

O O!Direct permite-lhe transmitir ficheiros multimédia, como filmes, músicas ou fotos a partir de um computador para um monitor externo de alta definição numa rede com ou sem fios.



- Certifique-se de que o seu computador e o O!PLAY TV PRO utilizam a mesma máscara de sub-rede.
- Certifique-se de que a sua ligação de rede com ou sem fios está a funcionar correctamente.
- Certifique-se de que a firewall e o software/utilitário antivírus se encontram desactivados no seu computador.

Instalar o O!Direct

Para instalar o O!Direct:

1. Coloque o CD de suporte incluído na unidade óptica do computador.
2. Faça duplo clique no ficheiro setup.exe que se encontra na pasta O!Direct.
3. Siga as instruções apresentadas no ecrã para concluir a instalação.



- Caso a versão actual do firmware do O!PLAY TV PRO não inclua o O!Direct, transfira o utilitário O!Direct a partir do site de Suporte da ASUS em <http://support.asus.com>
- O O!Direct apenas está disponível para computadores com sistema operativo Windows®
- Será necessário reiniciar o computador após a instalação ou actualização do O!Direct.
- Poderá desinstalar o O!Direct do seu computador a partir do Painel de Controlo do Windows®.

Transmitir ficheiros multimédia através do O!Direct

Para transmitir ficheiros multimédia através do O!Direct:

1. No ecrã Home (Início), prima as teclas para a esquerda / para a direita (← / →) para aceder a Setup (Configuração) e depois prima (OK).
2. Selecciona Network (Rede) > Wireless Setup (Configuração da rede sem fios) e prima (OK).
3. Para efectuar uma ligação de teste, seccione o O!Direct a partir da lista e prima (OK).
4. Clique em OK no ecrã Net Info (Informações de rede) do O!Direct.
5. Prima a tecla Home (Início) (🏠) para voltar à página inicial do O!PLAY TVPRO.
6. No seu computador, seccione O!Direct a partir da lista de redes.
7. No seu computador, clique com o botão direito no ficheiro multimédia e clique em O!Direct.

- Na caixa de diálogo apresentada no seu computador, introduza o número PIN no campo Pin code (Código Pin) e depois clique em OK. Este número PIN é um número gerado pelo O!PLAY TV PRO e é exibido no seu ecrã externo de alta definição.



- Para reproduzir múltiplos ficheiros, prima <Ctrl> + <Shift> + rato. Este comando categoriza os seus ficheiros e irá reproduzi-los na sequência seguinte: Filmes, Música e Fotos.
- Quando ligar a uma rede através de uma ligação sem fios, poderão ocorrer atrasos ou falhas durante a reprodução de alguns ficheiros de vídeo de alta definição. Esses problemas devem-se a interferências no sinal sem fios ou a largura de banda disponível insuficiente em alguns routers sem fios domésticos. Recomendamos a utilização de uma ligação com fios (cabo LAN/RJ-45 10/100) para reproduzir ficheiros de vídeo de alta definição.

Utilizar o O!MediaShare

Pode partilhar e transmitir conteúdos multimédia facilmente a partir de um Tablet ou Smartphone para um ecrã de alta definição através do O!PLAY TV PRO.



Visite o Android market ou a App Store da Apple para transferir a aplicação "O!MediaShare" exclusiva da ASUS.

Para utilizar o O!MediaShare

- Active a funcionalidade WiFi ou sem fios do seu Smartphone ou Tablet e do O!PLAY TV PRO.
- o ecrã de alta definição. Pode também reproduzir conteúdos multimédia a partir do Youtube, Facebook, CNN, TED, Cnet, Flickr, Picasa e outros Web sites através do seu Smartphone ou Tablet para o ecrã de alta definição.



Usar o AutoPlay (Reprodução automática)

O O!PLAY TV PRO permite-lhe reproduzir automaticamente ficheiros de vídeo armazenados num dispositivo de armazenamento USB ou num cartão de memória sem ter de aceder à interface de utilizador do O!PLAY TV PRO.

Para usar o autoplay (reprodução automática):

1. Crie uma pasta com o nome AutoPlay (Reprodução automática) num dispositivo de armazenamento USB ou num cartão de memória.
2. Copie os ficheiros de vídeo para a pasta Autoplay (Reprodução automática).
3. Insira o dispositivo de armazenamento USB ou o cartão de memória no O!PLAY TV PRO. Os vídeos serão reproduzidos automaticamente.

Utilizar a função NAS

NAS (Armazenamento ligado à rede) é um dispositivo ligado a uma rede que apenas oferece serviços de armazenamento de ficheiros para outros dispositivos na rede. A função NAS permite que todos os servidores da rede partilhem os seus ficheiros armazenados com os clientes da rede.



- Tem de ter a unidade de disco rígido instalada no O!PLAY TV PRO para usar a função NAS.
- Certifique-se de que o seu leitor O!PLAY TV PRO está correctamente ligado a uma rede. Consulte o Capítulo 2 para obter mais detalhes acerca da ligação a uma rede.



A função de reprodução de vídeo/áudio/fotos estará desactivada durante a utilização da função NAS.

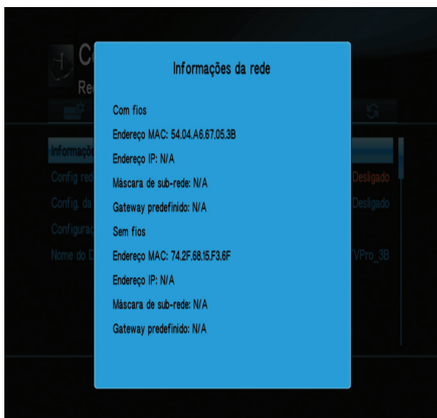
Para utilizar a função NAS no seu leitor O!PLAY TV PRO:

1. No ecrã Inicial, prima as teclas para a esquerda/direita (← / →) para aceder a **NAS (Armazenamento ligado à rede)**, depois prima **OK**.
2. Utilize as teclas para cima/baixo (↑ / ↓) para seleccionar o servidor que deseja utilizar e depois prima a tecla para a direita (→) ou **OK**.
3. Selecciona **On (Ligado)** e prima **OK** para activar a função NAS no seu leitor O!PLAY TV PRO.
4. Abra o browser de Internet do computador que esteja correctamente ligado a uma rede NAS.



5. Introduza o mesmo endereço IP que foi configurado no seu leitor O!PLAY TV PRO.

Para obter o endereço IP do seu leitor O!PLAY TV PRO, prima as teclas para a esquerda / para a direita (← / →) para aceder a Setup (Configuração) a partir do ecrã Home (Início). **Setup (Configuração)**. Selecciona **System (Sistema) > Network Info (Informações sobre a rede)** e depois prima **OK**.



6. Introduza as definições necessários para o servidor seleccionado e depois prima **Apply (Aplicar)** para começar a utilizar a função NAS.

Listas de Servidores no seu O!Play TV PRO

Servidores	Descrição
Servidor SAMBA	SAMBA é um jogo de palavras usado para descrever o protocolo SMB (Server Message Block). Ao abrir a vizinhança da rede do seu PC, o servidor SAMBA deve constar da lista.
Servidor FTP	Este servidor funciona como qualquer outro site FTP ao qual possa ligar através do seu PC.
Servidor iTunes	Este servidor funciona da mesma forma que o servidor iTunes.
BT Download	Este servidor funciona como qualquer cliente Bittorrent ao qual possa ligar através do seu PC.
BT Info	Esta opção apresenta informações detalhadas acerca de todas as funções BT.

Capítulo 4

Guia de resolução de problemas

Guia de resolução de problemas

Este guia de resolução de problemas fornece respostas para alguns dos problemas comuns que possam ocorrer durante a instalação e/ou utilização do O!Play TV PRO HD ASUS O!Play. Estes problemas requerem soluções simples que poderá realizar por si próprio. Contacte o Apoio Técnico ASUS se encontrar problemas não mencionados nesta secção.

Ecrã

P1. O O!Play TV PRO não funciona. Suspeita que existe um problema no transformador de alimentação.

- Verifique se a protecção contra sobrecarga do transformador de alimentação do O!Play TV PRO está activada - bloqueio automática em condições de sobrecarga, tais como Sobrecarga de Corrente, Sobrecarga de Tensão e Sobreaquecimento, para proteger o transformador contra danos devido a problemas de sobrecarga.
- Desligue o transformador de alimentação do O!Play TV PRO e aguarde alguns minutos antes de voltar a ligar o transformador do O!Play TV PRO directamente à tomada eléctrica. Ligue novamente o O!Play TV PRO.
- Se o problema persistir, contacte o seu revendedor.

P2. O ecrã de TV não tem imagem e o LED de energia do O!Play TV PRO continua desligado.

- Verifique se a TV está ligada.
- Verifique se o transformador de alimentação do O!Play TV PRO e a tomada eléctrica funcionam correctamente.
- Verifique se a ficha do transformador de alimentação se encontra correctamente ligada ao painel traseiro do leitor e à tomada eléctrica.

P3. Não consigo ver o Assistente de Configuração quando ligo o leitor pela primeira vez. O ecrã de TV não tem imagem e o LED de energia do O!Play TV PRO está ligado.

- Verifique se a TV está ligada.
- Verifique se o cabo AV/HDMI está devidamente ligado aos terminais correctos da TV e do O!Play TV PRO.
- Mude a sua TV para a fonte de vídeo apropriada (Entrada AV ou HDMI). Poderá ser necessário utilizar o Controlo remoto da TV para mudar de fonte de vídeo.

- Desligue o O!Play TV PRO e aguarde uns minutos antes de o voltar a ligar ou prima o botão de reposição no painel traseiro.
- Certifique-se de que o seu televisor suporta resoluções HDMI de 720p, 1080i ou 1080p.
- Depois de desligar o seu O!Play TV PRO, aguarde alguns segundos até que o processo de encerramento esteja concluído. Durante o processo de encerramento, não prima repetidamente qualquer botão do controlo remoto. O encerramento anormal poderá causar a avaria do seu O!Play TV PRO. Caso essa situação ocorra no seu O!Play TV PRO, ligue novamente o transformador.

P4. O ecrã da TV está intermitente e desfocado.

- Verifique se o cabo AV/HDMI está devidamente ligado aos terminais correctos da TV e do O!Play TV PRO.
- Verifique se o LED de energia do O!Play TV PRO está ligado.
- Verifique se a definição do sistema de TV corresponde ao sistema utilizado no seu país.
- Verifique se está seleccionada a resolução de vídeo correcta.

P5. Não consigo encontrar nenhum dos meus ficheiros de áudio, vídeo ou imagem.

- Verifique se o Media Center, o Servidor de Multimédia ou o seu computador se encontram ligados e se o dispositivo se encontra em modo de espera.
- Se estiver a utilizar uma rede por cabo, verifique se o cabo Ethernet se encontra devidamente ligado ao O!Play TV PRO e ao switch, concentrador ou router da rede. Verifique se o switch, concentrador ou router se encontra ligado.
- Verifique se o servidor de multimédia server utilizado partilhou o O!Play TV PRO como cliente e se os ficheiros se encontram também partilhados.
- Se estiver a utilizar endereços IP estáticos, verifique se os endereços IP se encontram no do mesmo intervalo dos outros endereços da sua rede. Verifique se o endereço já está a ser utilizado por outro PC ou dispositivo.
- Verifique se os ficheiros que está a partilhar utilizam um formato de ficheiro suportado.

P6. Certos ficheiros não podem ser reproduzidos no O!Play TV PRO.

O O!Play TV PRO poderá não suportar o formato de vídeo e áudio utilizado no ficheiro. Para mais informação sobre os formatos multimédia suportados por este leitor, consulte a secção Especificações no Capítulo 1.

P7. Apenas um ficheiro de vídeo/música/foto é reproduzido quando o selecciono. Como posso reproduzir toda a lista?

Quando seleccionar um ficheiro de vídeo/música/foto para reproduzir, se premir o botão OK no controlo remoto irá reproduzir apenas o ficheiro seleccionado mas se premir o botão REPRODUZIR/PAUSA irá reproduzir toda a lista de ficheiros.

P8. Os LEDs na porta Ethernet não acendem e a minha ligação com fios não funciona.

- Verifique se o Cabo LAN (Rede local) se encontra correctamente ligado à porta Ethernet no painel traseiro do O!Play TV PRO.
- Tente substituir o Cabo LAN (Rede local).
- Tente ligar novamente o cabo LAN ao O!Play TV PRO para manter activa a ligação à rede.

Áudio

P1. Não existe sinal de áudio.

- Certifique-se de que a unidade de entretenimento não se encontra sem som.
- Aceda a **Setup (Configuração) > Audio (Áudio)** e certifique-se de que está activada a definição de Saída Digital correcta.



Para obter mais detalhes, consulte a secção **Configurar as definições de reprodução de áudio.**

- Se estiver a visualizar um vídeo que suporta múltiplos canais de áudio, prima o botão Option (Opção)  no controlo remoto e seleccione Audio (Áudio) para seleccionar o canal de áudio correcto.

P2. Não consigo ouvir qualquer som quando reproduzo ficheiros de música.

- Verifique se os cabos de áudio se encontram devidamente ligados.
- Se os cabos de áudio estiverem ligados à TV, a TV deverá estar ligada para reproduzir qualquer ficheiro de música.
- Se os cabos de áudio estiverem ligados a uma aparelhagem estéreo, verifique se a aparelhagem está ligada e se está seleccionada a entrada correcta. Se tiver dificuldades em seleccionar a fonte de áudio correcta, consulte as instruções fornecidas com a sua aparelhagem estéreo.

P3. Alguns dos meus ficheiros de música não são exibidos.

O O!Play TV PRO suporta os formatos de ficheiro mais comuns. No entanto, existe uma variedade quase infinita de velocidades de bits e frequências de amostragens. Se um ficheiro não for exibido no ecrã, é muito provável que utilize uma velocidade de bits ou uma frequência de amostragem não suportada. Utilize apenas ficheiros com formatos, velocidades de bits e frequências de amostragem suportadas.

Dispositivo de armazenamento USB

P1. Não encontro quaisquer ficheiros de música, filmes ou fotos.

- Certifique-se de que o seu dispositivo de armazenamento USB (Flash USB/Disco rígido USB) não se encontra em modo de suspensão.
- Certifique-se de que o formato dos ficheiros é suportado.

P2. Porque razão o meu dispositivo de armazenamento USB não é reconhecido pelo O!Play TV PRO?

O seu dispositivo de armazenamento USB poderá não ser detectado devido a problemas relacionados com o controlador de hardware, cabo de alimentação, cabo de ligação, tempo de resposta do sistema mais prolongado, etc. Tente ligar novamente o dispositivo de armazenamento USB e o cabo de alimentação ao O!Play TV PRO.

Controlo remoto

P1. O controlo remoto do O!Play TV PRO não está a funcionar.

- Verifique se as pilhas estão correctamente introduzidas.
- As pilhas poderão estar sem carga. Substitua as pilhas por outras novas.
- Verifique se o caminho entre o controlo remoto e o O!Play TV PRO se encontra bloqueado.
- Filmes de alta definição transmitidos através da rede poderão não ser reproduzidos correctamente. Poderá também encontrar problemas ao utilizar o controlo remoto, como falhas e ausência de resposta.

Actualização do firmware

P1. Qual a versão do firmware que tenho? Como o actualizo?

Verifique a versão do firmware antes do processo de actualização. Se a versão do firmware for a mais recente, não será necessário actualizar o firmware.

- Vá a Setup (Configuração) > MISC (Diversos) > Version Info (Info de versão) para conhecer a versão do firmware.
 - Se mesmo assim não conseguir actualizar o firmware, reinicie o sistema e execute novamente o processo de actualização.
1. Vá a Setup (Configuração) > MISC (Diversos) > Online upgrade (Actualização online) para executar o processo de actualização do firmware através da Internet.



Certifique-se de que tem ligação à Internet antes de actualizar o firmware através da Internet.

Actualização por USB

1. Visite o site de suporte da ASUS (Controladores e Transferências) para transferir o firmware mais recente. <http://support.asus.com/download/download.aspx?SLanguage=en-us>
- Utilize uma unidade flash USB com o firmware mais recente e siga as instruções (PDF anexado) para actualizar.



-
- Se mesmo assim não conseguir actualizar o firmware, reinicie o sistema e efectue o processo de actualização novamente..
 - O manual de actualização do firmware está disponível em ficheiro PDF (incluído na pasta de actualização do firmware).
 - Se o dispositivo O!Play MINI PLUS for desligado durante a instalação do software, a actualização irá falhar. Se o O!Play MINI PLUS não ligar, será necessário repor as definições do dispositivo. Isso restaurará as definições do dispositivo para os valores predefinidos. A actualização do firmware poderá assim ser executada novamente.
-

Ligações à Internet, com fios e Wi-Fi

P1. Não consigo ligar à rede Wi-Fi.

- Certifique-se de que configurou adequadamente as definições de Wi-Fi.
- Verifique a documentação fornecida com o seu router para saber as definições sem fios correctas.
- A rede que está a tentar aceder poderá estar protegida, segura ou encriptada.

Se tentar ligar a uma rede local sem fios (WLAN), contacte o seu administrador de rede para obter as definições de segurança e encriptação..

P2. Quando procurei uma rede Wi-Fi, encontrei diversas redes, algumas das quais encontram-se encriptadas. Como devo ligar a uma rede encriptada?

Contacte o seu administrador de rede para obter o SSID (nome de rede) correcto e a chave de encriptação ou palavra-passe da rede sem fios à qual deseja ligar..

P3. Os filmes transmitidos através da rede Wi-Fi não são correctamente reproduzidos. .

As possíveis causas podem ser:

- Ligação lenta ou tráfego de Internet elevado.
- A interferência de diversas fontes, como por exemplo outros dispositivos de rede sem fios, dispositivos Bluetooth, telefones sem fios ou mesmo fornos microondas.

P4. Não consigo ligar à rede com fios.

- Seleccione **DHCP IP (AUTO)** ou **FIX IP (MANUAL) ((IP Fixo) (MANUAL))** como o seu tipo de configuração. o servidor DHCP do router atribui automaticamente um endereço IP ao seu O!Play TV PRO.
- Se seleccionar Manual setting (Fixed IP) (Configuração manual (IP Fixo)), introduza o endereço IP, Máscara de sub-rede e endereço IP do servidor de DNS. Para obter mais detalhes, consulte a secção Ligação com fios.

P5. Como partilho pastas na rede?

Se desejar aceder a ficheiros de rede partilhados, certifique-se de que os ficheiros do computador estão a ser partilhados na rede. Para obter mais detalhes, consulte a secção **Partilhar ficheiros através da rede.**

P6. Existem demasiadas falhas enquanto estou a ver um Web site de multimédia online.

- Este problema pode ser causado por uma ligação lenta ou elevado tráfego de Internet. Tente ver multimédia online fora durante as horas de menor tráfego..
- Poderá ter um limite de utilização de largura de banda na sua rede. Contacte o seu Fornecedor de Serviços de Internet (ISP) para saber como aumentar a largura de banda para a sua ligação de rede.

P7. Porque é que existe paragens na rede quando utilizo serviços de multimédia na Internet como estações de rádio e TV na Internet?

Dependendo das condições de transmissão ou de estabilidade/tráfego da rede, poderá ter de aguardar alguns minutos para utilizar os serviços de multimédia na Internet.

P8. Se tiver uma “Rede de domínio” posso utilizar o leitor O!Play HD?

O leitor O!Play MINI PLUS HD não suporta oficialmente a transmissão a partir de um servidor de domínio ou de um computador ligado a um domínio. Apesar de seguramente ser possível, o nosso apoio técnico não será capaz de fornecer assistência para essa configuração.

Contacte o seu administrador de domínio ou o Suporte técnico Microsoft para obter assistência.

P9. Posso aceder a outros Web sites de multimédia online?

Não. Apenas poderá aceder aos serviços de multimédia online oferecidos no seu O!Play TV PRO O!Play HD ASUS. Tenha em atenção que os conteúdos são constantemente adicionados e actualizados. Visite o Web site da ASUS para obter as informações mais recentes.

Q10. Posso ligar à rede através das ligações com ou sem fios em simultâneo?

Não, não poderá ligar à rede utilizando em simultâneo as ligações com e sem fios.

Falha de operação/função

P1. Ocorreu uma falha de operação/função no meu O!Play TV PRO HD. O que devo fazer?

- Desligue o transformador AC da tomada eléctrica, depois ligue-o novamente.
- Utilizando um objecto pontiagudo, pressione o botão de reinício localizado no painel traseiro.
- Se o problema ocorrer novamente, contacte o Apoio Técnico da ASUS.

