

# KAIBOER NMT K200



Integrated Digital Entertainment System

# PRECAUÇÕES

Para obter o máximo rendimento de seu reproduutor HD NMT-K200 e minimizar o risco de dano ou lesão, por favor, leia atentamente estas instruções antes de tentar instalar e utilizar o dispositivo.

## NORMAS DE SEGURANÇA

- ▶ O reproduutor HD só deve ser reparado por um técnico qualificado. Para reduzir o risco de incêndios ou descargas elétricas, não exponha o reproduutor à chuva ou à umidade.
- ▶ Não toque as conexões elétricas com as mãos molhadas.
- ▶ Para evitar danos, enquanto se desligam os cabos, retire o plugue do cabo de corrente. Não puxe pelo cabo para desligar o reproduutor.
- ▶ Apague o reproduutor quando não esteja em uso.
- ▶ Não abra o reproduutor, não há nenhuma peça dentro que possa ser reparada pelo usuário.
- ▶ Para reduzir o risco de sobreaquecimento, mantenha o reproduutor longe da luz direta do sol, de fontes de calor, e colóque-o sobre uma superfície plana e nivelada para garantir uma ventilação adequada. Não coloque o reproduutor HD na parte superior de um dispositivo que gere calor, como um receptor ou televisão.
- ▶ Utilize um pano limpo e seco para a limpeza do aparelho. Não use limpadores líquidos ou em aerossol.



Este símbolo tem a intenção de indicar ao usuário a existência de instruções de operação e manutenção (serviço) importantes.

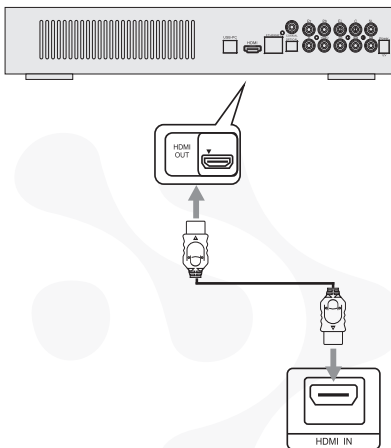
# Conteúdo

**Seu reprodutor HD inclui os seguintes elementos:**

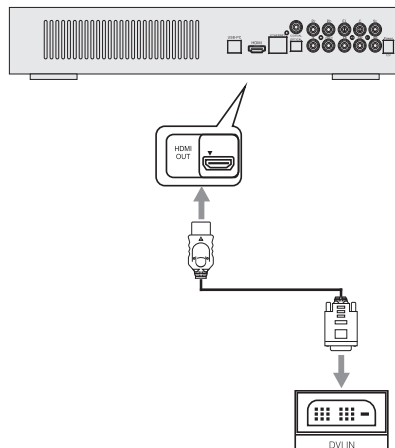
- ▶ Unidade NMT-K200
- ▶ Comando a distância
- ▶ Fonte de alimentação 100-240V (com saída de 12V)
- ▶ Cabo HDMI
- ▶ Cabo óptico SPDIF
- ▶ Manual do usuário

## Conexão do reprodutor à tela

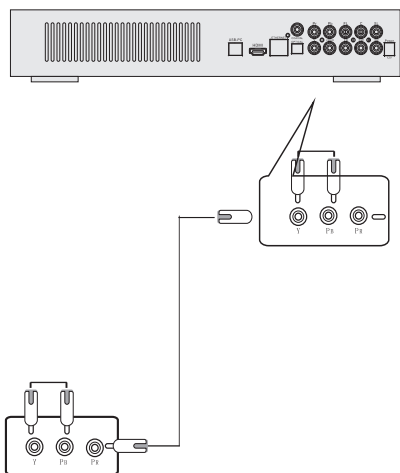
A: Para dispositivos com entrada HDMI, conecte o NMT-K200 à tela utilizando o cabo HDMI incluído (ou o seu próprio cabo) como se apresenta:



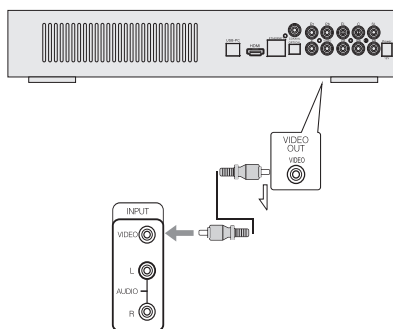
B: Para a visualização com DVI



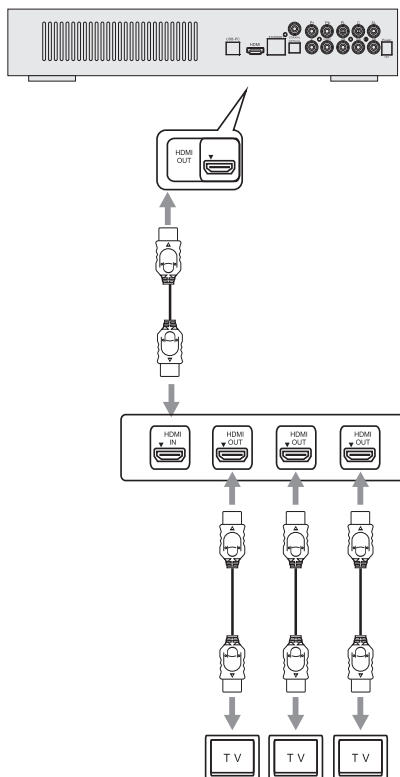
C: Para dispositivos com entrada de vídeo por componentes (E / Pb / Pr)



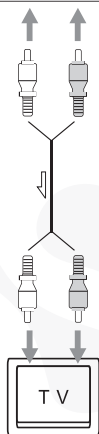
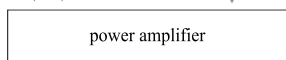
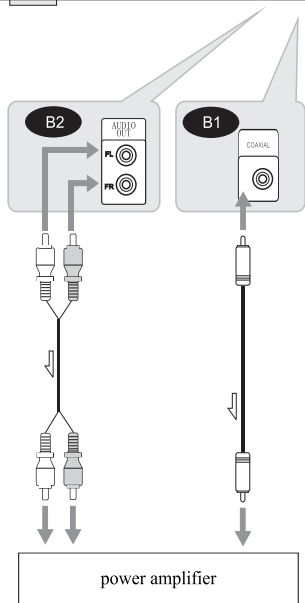
D: Para dispositivos com entrada de vídeo RGB / VGA



E: A amplificador HDMI ou switch HDMI



# Conectar o reproduzidor ao receptor

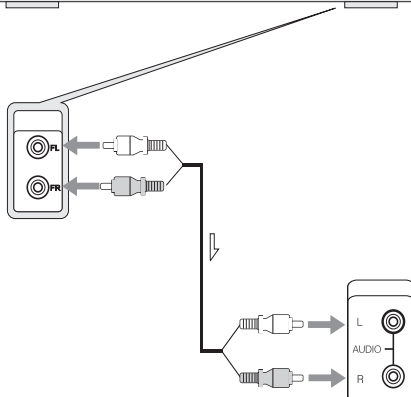


A: Se o você dispõe de um amplificador de som ou sistema de cinema em casa (Home Theatre), mas não pode decodificar áudio, pode fazer as conexões das seguintes formas:

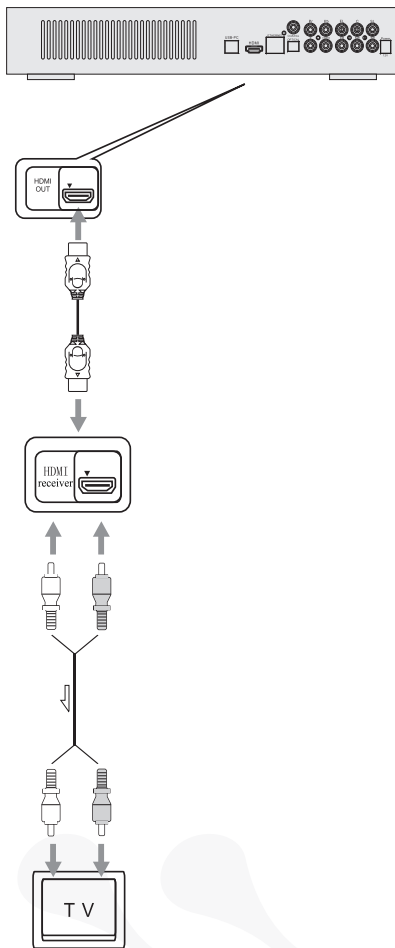
A1: Conecte a saída digital coaxial ou óptica SPDIF ao amplificador de som e, a continuação, as saídas do amplificador às entradas de áudio da TV

A2: Conecte as saídas estéreo L/R ao amplificador de som e, a continuação, as saídas do amplificador às entradas de áudio da TV

B: Se não dispõe de um amplificador de som ou sistema de cinema em casa (Home Theatre), conecte as saídas de áudio às entradas de seu TV, como se mostra a continuação:



C: Se o amplificador de som tem entrada HDMI, conecte o cabo HDMI e o áudio como se apresenta:

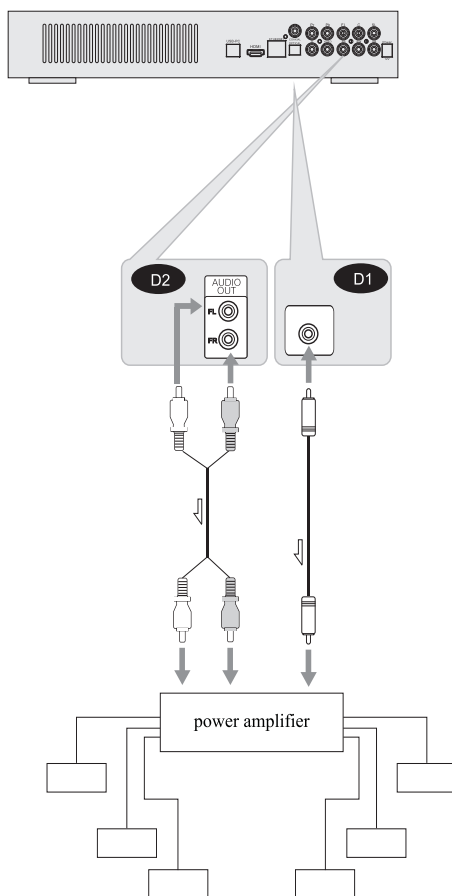


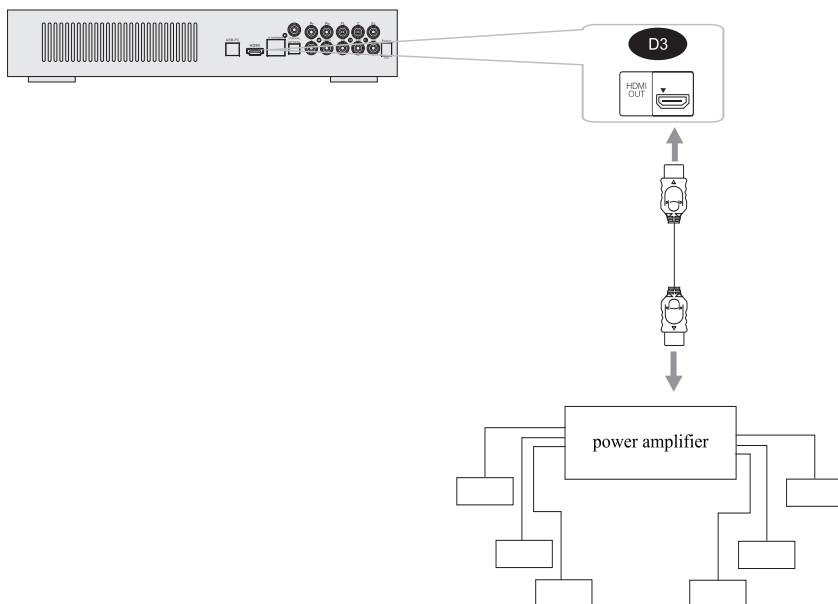
D: Se o você dispõe de um amplificador de som ou sistema de cinema em casa (Home Theatre), pode fazer as conexões das seguintes formas:

D1: Conecte a saída de áudio coaxial do NMT-K200 à entrada coaxial do Home Theatre

D2: Conecte as saídas estéreo do NMT-K200 às entradas estéreo do Home Theatre

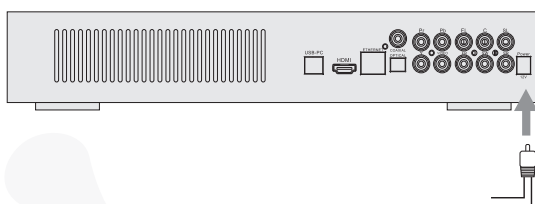
D3: Conecte a saída HDMI do NMT-K200 à entrada HDMI do Home Theatre



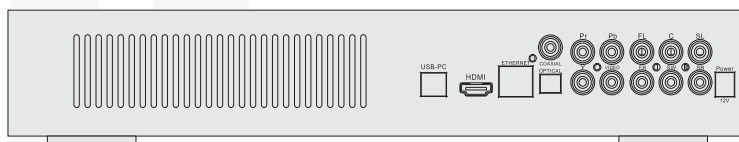
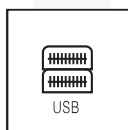


## Conexão à rede elétrica

Conecte a fonte de alimentação incluída à tomada da parte posterior do NMT-K200, como se apresenta; a continuação, conecte a fonte de alimentação a uma tomada de corrente elétrica.



### Conexões NMT-K200



# Uso do controle-remoto

Este diagrama ilustra as funções realizadas pelo controle-remoto

## Seção 1

POWER	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulse POWER + USB DVDROM EJECT para voltar a iniciar o NMT-K200</li> <li>- Pulse POWER + SUPR para apagar o NMT-K200</li> </ul>
SETUP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Tela de menu – Atalho à configuração</li> <li>- Reprodução do filme – Ajuste do brilho, do contraste...</li> </ul>
PAGE UP	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Em Menu de tela – Deslocamento para cima na lista de arquivos</li> <li>- Em Reprodução do filme - Para subir o volume</li> </ul>
USB DVD EJECT	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Para expulsar a bandeja do DVD Rom Externo</li> </ul>
TV MODE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mudar a um modo de tela diferente</li> <li>▶ O modo TV + 0 - modo TV automático</li> <li>▶ O modo TV + 1 - componente / composto NTSC 480i</li> <li>▶ O modo TV + 2 - componente / composto PASL 576i</li> <li>▶ O modo TV + 3 - HDMI 720P 50 HZ</li> <li>▶ O modo TV + 4 - HDMI 1080i 50HZ</li> <li>▶ O modo TV + 5 - HDMI 1080i 60Hz</li> <li>▶ O modo TV + 6 - HDMI 1080p 50HZ</li> <li>▶ O modo TV + 7 - HDMI 720p 60Hz</li> <li>▶ O modo TV + 8 - HDMI 1080i 60Hz</li> <li>▶ O modo TV + 9 - HDMI 1080p 60Hz</li> </ul> <p>NOTA: Se aparece uma tela em branco para a resolução que estabeleceu, esta é superior à que suporta sua TV (por exemplo, se seu televisor só pode aceitar 720P, mas estabelece a saída a 1080p, aparecerá uma tela em branco) neste momento pressione o modo TV e a continuação 7, Mudar a saída a 720P.</p>
MUTE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Silenciar áudio</li> </ul>
PAGEDOWN	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Em tela de menu – Deslocamento para baixo na lista de arquivos</li> <li>- Em Reprodução do filme - Descer o volumen</li> </ul>



## Seção 2

NUMERICS PADS	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Em tela de menu: pode seleccionar o número correspondente da lista de arquivos para saltar rapidamente entre eles.</li> <li>- Para introduzir caracteres alfanuméricos.</li> <li>- Reprodução de filmes: Para Xvid / Dvix, avança na reprodução a percentagem indicada. Por exemplo, pulsando 1 se saltará 10%, etc.</li> </ul>
DELETE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Pulse esta tecla se introduziu algo incorreto</li> </ul>
CAPS/NUM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Muda a perspectiva de DVD</li> </ul>

### Seção 3

RETURN	- Em tela de menu - Para voltar ao menu anterior - Em reprodução do filme – N/A
SOURCE	Em menu de tela - Para mostrar a lista de fontes
INFO	Ao reproduzir o filme, pode ver o formato dos códigos, formato de som, tamanho arquivo, duração, etc.
HOME	Em tela de menu - Dependendo da fonte por defeito, levará você à tela de seleção de filmes, música ou imagens do DVD
D Pad	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Em cima – Sobe na tela do menu ou na navegação através dos menus</li> <li>▶ Abaixo – Baixa na tela do menu ou na navegação através dos menus</li> <li>▶ Esquerdo – Busca parcial durante a reprodução de um filme</li> <li>▶ Direito – Navegar ao redor dos menus</li> <li>▶ Intro – Comando de execução ou reprodução, SOMENTE o arquivo seleccionado</li> </ul>

### Seção 4

MENU	Acesso à tela de menu de DVD durante a reprodução de DVD
PREV	Pista anterior, durante o filme, ou na reprodução de música
PLAY	Reproduzir o arquivo seleccionado ou a totalidade dos arquivos na pasta
NEXT	Pista seguinte, durante o filme, ou na reprodução de música
TITLE	Introduza uma URL para navegar
REV	Retrocesso durante a reprodução do filme, a reprodução de DVD. Pulsado depois de pulsar o zoom permite mudar o tamanho da imagem
STOP	Parar a reprodução
FWD	Avanço rápido durante a reprodução do filme, se continua pulsando se ativará 2X 4X 8X e avanço rápido Ao reproduzir um DVD, depois de pulsar o botão de zoom se pode mudar o tamanho da imagem
REPEAT	Repete o arquivo atual, selecciona o filme ou música (não aplicável durante a reprodução de DVD)
PAUSE	Pausa a reprodução atual em filmes ou música
SLOW	Reprodução passo a passo do arquivo atual, filmes ou música
TIME SEEK	Permite a você buscar o momento que deseje nos meios reproduzidos
AUDIO	Dependendo dos meios reproduzidos, se contém mais de 1 pista de áudio, pode pulsar o botão para seleccionar o áudio que deseje. Durante a reprodução de DVD, pode mudar através da banda sonora disponível
SUBTITLE	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Ative as legendas pressionando o botão "subtítulo" no controle-remoto; para seleccionar um idioma diferente depois de pulsar "subtítulo", utilize o botão "UP" para movimentar-se e trocar o idioma</li> <li>- Tamanho da fonte – use "Esquerda" / "Direita" dos cursores para mudar o tamanho da fonte</li> <li>- Cor – Selecione a cor da fonte dos subtítulos</li> <li>- Compensar o defasagem – Utilize "Esquerda" / "Direita" dos cursores para modificar o defasagem</li> <li>- Posição – Utilize "Esquerda" / "Direita" dos cursores para modificar a posição das legendas</li> </ul>
ZOOM	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Alterna entre "tamanho real", "melhor ajuste" ou "tela completa"</li> <li>- Durante a reprodução de DVD se permite a função de ZOOM</li> <li>- Durante a reprodução de arquivos DVD, Zoom + FWD para aproximar; REV para afastá-lo. Pulse STOP para voltar ao modo normal de visão</li> </ul>



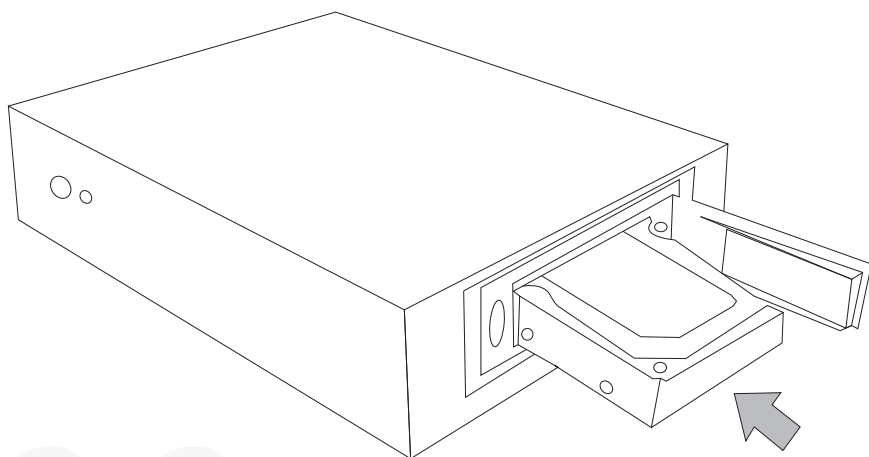
**Os botões de cores no modo arquivos:**

Rojo - vídeo  
 Verde - Música  
 Amarelo - fotos  
 Azul - Os demais

# Instalar HDD interno

O NMT-K200 suporta um disco SATA HDD (Disco rígido de 3,5 SATA 1 ou SATA2 standard). Por favor, consulte as especificações técnicas proporcionadas pelo fabricante do disco duro para mais detalhes.

A inserção de um disco rígido interno, permite ao NMT K200 navegar pelos recursos compartilhados de rede, reproduzir arquivos multimídia nele contidos, arquivar dados, guardar Bitorrent, utilizá-lo como uma unidade de armazenamento em rede NAS, etc.



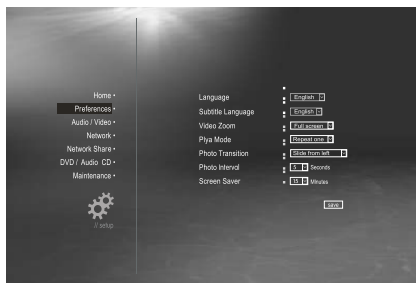
**Agora você pode utilizar um disco rígido SATA interno para desfrutar de todos os vídeos de alta definição.**

# Configuração do NMT-K200

Para utilizar o NMT-K200, acenda a tela (ou a TV à qual esteja conectado). Selecione a entrada de vídeo adequada, e acenda o NMT-K200 utilizando o botão de aceso no controle-remoto. Aparecerá a tela inicial de carga.

loading .....

A primeira vez que utilize o reprodutor, pulse SETUP no controle-remoto para entrar no menu de configuração e, a continuação, selecione Preferências no menu lateral esquerdo:



- ▶ Ajuste a configuração como preferir.
- ▶ Selecione a resolução nativa de sua tela, recomendado para obter a melhor qualidade de imagem.

# Reprodução em rede

## Compartilhar MYIHOME

MYIHOME é uma maneira simples de compartilhar recursos, o NMT-K200 pode reproduzir filmes, música, fotos e texto que estejam no PC através da instalação do programa MYIHOME

- ▶ Descarregar MYIHOME ([www.o2media.es/soporte](http://www.o2media.es/soporte)). Depois de sua instalação, aparecerá a interface de início.
- ▶ Selecione editar opções.
- ▶ Selecione o filme que deseja reproduzir, e logo aparecerá a interface para compartilhar.
- ▶ Escolha KAIBOER, aparecerá: cinema, música e fotos (3 ícones)
- ▶ Abra qualquer arquivo que queira reproduzir ou revisar.

## Arquivos compartilhados e NAS

- ▶ Primeiro, modifique os arquivos (os que deseja reproduzir) para ser compartilhados no seu PC
- ▶ Selecione o recurso compartilhado de rede no NMT-K200
- ▶ Pulse navegar e o grupo de trabalho aparece.
- ▶ Escolha o grupo de trabalho no seu PC e aparecerá o nome do reprodutor.
- ▶ Selecione o nome compartilhado do reprodutor e aparecerão os ícones compartilhados.
- ▶ Selecione os ícones, a continuação, pulse acrescentar para guardar.
- ▶ No modo reprodução, há outra lista de reprodução.
- ▶ Selecione desta lista, os filmes, música, fotos, nos ícones de arquivo aparecidos.

# Atualizar o firmware

De forma periódica se proporcionam as atualizações de firmware para melhorar a funcionalidade do NMT-K200, como suporte para novos códecs, ou resolução de problemas.

Pode encontrar as últimas atualizações do firmware em: [www.o2media.es/soporte](http://www.o2media.es/soporte)

**PRECAUÇÃO:** Deve ter cuidado ao atualizar o firmware do NMT-K200. Qualquer interrupção do abastecimento de luz no reproduutor durante o processo de atualização pode daná-lo de forma irreparável. Se isto ocorre, será necessário colocar-se em contato com o serviço técnico do reproduutor para sua reparação.

Siga os seguintes passos para atualizar o firmware:

- ▶ Descarregue o firmware mais recente para o NMT-K200 que poderá encontrar em: [www.o2media.es/soporte](http://www.o2media.es/soporte)
- ▶ Descomprima o arquivo ZIP de firmware no raiz (nível superior) de uma unidade de cor USB com formato FAT16 ou FAT32. O arquivo .Bin e .html devem estar juntos no nível raiz da unidade USB
- ▶ Detenha todas as descargas dos correntes no reproduutor.
- ▶ Desmonte todos os recursos compartilhados de rede no reproduutor.
- ▶ Conecte a memória USB ao NMT-K200; este detectará a unidade conectada.
- ▶ Aceda à unidade USB e selecione a quarta opção de tipo de meios (texto).
- ▶ Abra a pasta que contém os arquivos .Bin y .html
- ▶ Selecione o arquivo .html
- ▶ Escolha a versão do firmware pulsando Enter para iniciar a atualização.
- ▶ Espere que o novo firmware se escreva na memória flash. Este processo leva algum tempo. Não interrompa o procedimento, ou o reproduutor poderia ficar inutilizado.
- ▶ Quando a atualização do firmware tenha se completado, o reproduutor se reiniciará automaticamente.



Specifications are subject to change without notice.  
Trademarks are the property of o2media or their respective owners.  
2009 © o2media. All rights reserved  
[www.kaiboer.eu](http://www.kaiboer.eu)



8 428 350 1599 111



0 0 0 0 1