

Manual de início rápido



- 1 Preparar
- 2 Ligar
- 3 Desfrutar

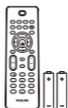
PHILIPS

Leia e aceite os nossos termos e condições Streamium, bem como o Acordo de Licenciamento de Utilizador Final de Software incluídos no Manual do Utilizador.

Conteúdo da embalagem



Leitor de Música em Rede Philips Streamium NP1100



Telecomando
2 pilhas AAA



1 cabo RCA



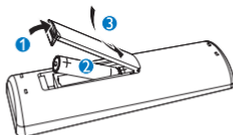
1 cabo de
alimentação CA



CD-ROM com o
manual do utilizador e
software

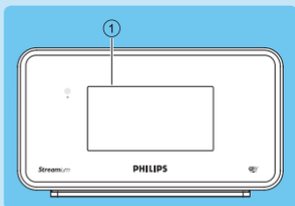
Antes de utilizar o telecomando:

Introduza as pilhas como se mostra na ilustração.



I Preparar

Vista frontal



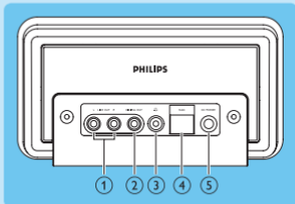
- ① Visor

Vista superior



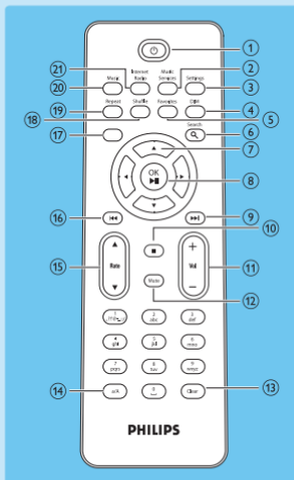
- ① **STANDBY - LIGADO**

Vista posterior



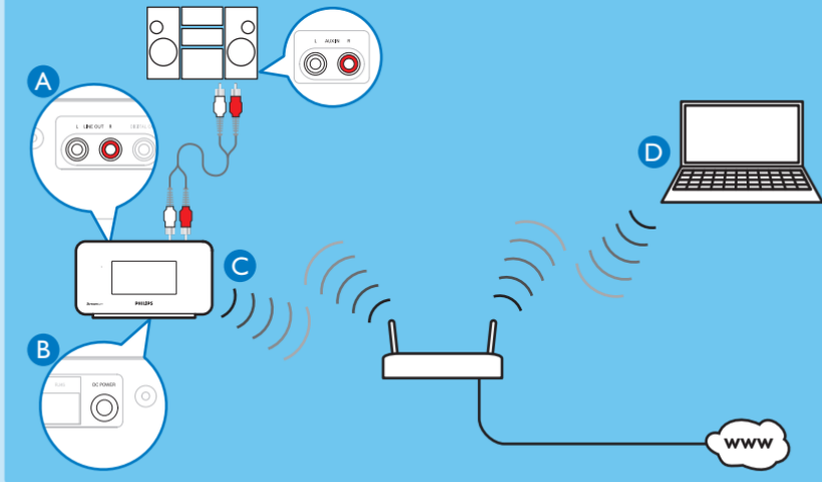
- ① Fichas **LINE OUT** (vermelho/branco)
② Ficha **DIGITAL OUT**
③ Ficha 
④ Ficha **ETHERNET**
⑤ Ficha **POWER SUPPLY**

Telecomando



- 1
- 2 **MUSIC SERVICES** é uma funcionalidade opcional disponível em algumas regiões
- 3 **SETTINGS**
- 4 **DIM** da iluminação do visor
- 5 **FAVORITE**
- 6 **SEARCH**
- 7 navegar
- 8 **OK / ►** confirmar / reproduzir/pausa
- 9 avançar
- 10 parar
- 11 **+ VOL -**
- 12 **MUTE**
- 13 **CLEAR**
- 14 **a/A** maiúsculas/minúsculas
- 15 **▲RATE▼**
- 16 retroceder
- 17 **HOME**
- 18 **SHUFFLE** aleatória
- 19 **REPEAT**
- 20 **MUSIC**
- 21 **INTERNET RADIO**

2 Ligar



- A** Ligar um sistema de som
- B** Ligue o leitor à fonte de alimentação
- C** Ligue o leitor à rede doméstica
- D** Transmitir música sem fios a partir de um computador

Esta secção descreve a configuração mais comum de rede doméstica sem fios.
(Para obter instruções sobre como criar uma ligação 'com fios', consulte o Manual do Utilizador.)

Quando ligar o leitor a uma rede doméstica com acesso à Internet de banda larga

Pode ouvir rádio na Internet

Pode estabelecer uma ligação à Internet para obter actualizações de firmware

COMECE AQUI...

Importante! Na primeira configuração, tenha preparado o seu nome de rede e a palavra-passe de rede ou a chave de encriptação.

A Ligar um sistema de som

- 1 Utilize os cabos de áudio vermelho e branco para ligar as fichas AUX IN do sistema de som com as fichas **LINE OUT** vermelha e branca do NP1100.
- 2 Defina a fonte do sistema de som como 'AUX' e controle o sistema de som como habitualmente.

B Ligue o leitor à fonte de alimentação

Após uma breve demonstração de introdução, o leitor mostra o ecrã [**Language**].

- 1 Prima ▲▼ para seleccionar o idioma e, em seguida, prima ►.
> O visor mostra o ecrã [**Date format**].
- 2 Prima ▲▼ para ajustar e, em seguida, prima ► para confirmar a definição e passar à definição seguinte.
- 3 Siga o passo 2 para definir o formato da data, o formato da hora, a data e a hora.
> O visor mostra o ecrã [**Network settings**].

C Criar uma ligação sem fios à sua ede doméstica com acesso à Internet de banda larga

- 1 Prima **▲▼** para seleccionar [**Wireless**] e, em seguida, prima **▶**.
- 2 Prima **▶** para começar a procurar a sua rede doméstica.
- 3 Prima **▲▼** para seleccionar a sua rede doméstica com acesso à Internet de banda larga e, em seguida, prima **▶**.
- 4 Selecciona [**Automatic**] > (Activar Proxy?) [**No (predefinição)**].
> O NP1100 mostra um ecrã a confirmar que as definições foram guardadas.

Este é o procedimento para criar uma ligação sem fios a qualquer momento após a configuração inicial:

- 1 Certifique-se de que o seu ponto de acesso ou router sem fios está activado e ligado à Internet de banda larga.
- 2 Certifique-se de que o NP1100 está ligado e conectado ao ponto de acesso ou router sem fios.
- 3 No NP1100, configure a rede:
- 4 Prima **HOME**.
- 5 Prima **▲▼** e, em seguida, seleccione [**Settings**] > [**Network setup**] > [**Wireless**] > [**Search for networks**].
- 6 Prima **▲▼** e, em seguida, seleccione a rede.
 - Introduza a chave de encriptação (se necessário).

Nota Para obter detalhes sobre como criar uma ligação com fios, consulte o Manual do Utilizador.

D Transmitir música sem fios a partir de um computador

Pode transmitir música sem fios ao NP1100 a partir de um computador ligado, sendo para tal necessário instalar o Windows Media Player 11 no computador e configurar o computador para a partilha de música. (Se o Windows Media Player 11 já estiver instalado no PC, pode saltar a secção de instalação e continuar com a configuração.)

Instalar o Windows Media Player 11

1 No PC, introduza o CD de software fornecido.

- A instalação é iniciada.
- Se a instalação não iniciar, clique no ícone do Windows Media Player 11 🗂️ no explorador.

2 Siga as instruções no computador para instalar o Windows Media Player 11.

Configurar o computador para a partilha de música

Este capítulo mostra-lhe como pode configurar o computador para a partilha de música com o NP1100.

1 Siga as instruções de instalação do Windows Media Player 11.

2 No computador, clique em **Iniciar > Programas > Windows Media Player**.

3 Na interface do Windows Media Player, clique no menu pendente **Biblioteca** e seleccione **Partilha de Multimédia...**



- 4 Na janela Partilha de Multimédia, assinale a opção Partilhar os meus ficheiros de multimédia e clique em OK para confirmar.
 - Quando o NP1100 estiver ligado à sua rede doméstica, o visor mostra o NP1100 com um ícone de alerta: 
- 5 Clique no NP1100.
- 6 Seleccione **Permitir OK** para confirmar.
- 7 No NP1100, prima **HOME**.
- 8 Prima **▲▼** para seleccionar **[Music]** e, em seguida, prima **▶**.
 - > O visor mostra **[Searching for UPnP servers...]**, seguido de uma lista de servidores de multimédia.
- 9 Prima **▲▼** para seleccionar o PC e, em seguida, prima **▶**.

3 Desfrutar

Rádio na Internet

Nota As funcionalidade de rádio na Internet requerem que o NP1100 esteja ligado a uma rede doméstica com acesso à Internet de banda larga.

A Ouvir rádio na Internet

- 1 Confirme que o NP1100 está ligado.
- 2 Certifique-se de que o NP1100 está ligado à rede doméstica com acesso à Internet de banda larga.
- 3 Prima **RÁDIO DA INTERNET**.
 - São apresentadas as opções.
 - Para ouvir uma estação de rádio específica, seleccione a opção **[Search]** (Pesquisar) e, em seguida, utilize os botões alfanuméricos para introduzir o nome da estação.
- 4 Prima **▲▼** para seleccionar a estação e, em seguida, prima **▶**.
 - Para regressar ao menu Home, prima **HOME**.

Precisa de ajuda?

Manual do Utilizador

Consulte o Manual do Utilizador incluído com o seu leitor.

Online

Visite www.philips.com/welcome

Audição segura

Ouvindo com um volume moderado.

- Usar fones de ouvido com volume alto pode danificar a sua audição. Este produto pode reproduzir sons com alcances de decibéis que podem causar perda de audição em uma pessoa normal, mesmo em exposições por menos de um minuto. Os maiores alcances de decibéis são oferecidos para aqueles que já tem problemas de perda de audição.
- som pode confundir a sua percepção. Após um período de tempo o seu "nível de conforto" se adapta ao alto volume de som. Portanto, após ouvir por tempo prolongado, o que soa "normal" pode na verdade ser alto e perigoso para a audição. Para proteger contra isso, configure o seu volume para um nível seguro antes de você se adaptar.



Para estabelecer um nível seguro de volume:

- o controle de volume com um ajuste baixo.
- devagar o volume de som até que você se sinta confortável e de modo que não haja distorção.

Audição por períodos prolongados:

- ção prolongada, mesmo em "níveis seguros", também pode causar perda de audição.
- certeza de usar o seu equipamento de modo razoável e faça pausas frequentes e adequadas.

Observe as seguintes orientações ao usar os seus fones de ouvido.

- çã com volume razoável e por períodos razoáveis de tempo.
- cuidado para não ajustar o volume enquanto a sua audição se adapta.
- Não aumente o volume para um nível muito alto impedindo que você ouça o que há ao redor.
- e deve ter cuidado ou descontinuar o uso temporariamente no caso de situações perigosas.
- ão use fones de ouvido ao operar um veículo motorizado, bicicleta, skate, etc.; isso pode ser perigoso no trânsito e é ilegal em várias áreas.

Importante

Segurança

Reconheça estes símbolos de segurança



O símbolo com a forma de raio indica a existência de material não isolado no interior da unidade que pode causar choques eléctricos. Para a segurança de todas as pessoas da sua casa, não retire o revestimento do aparelho.

O “ponto de exclamação” chama a atenção para funcionalidades acerca das quais deve ler atentamente a documentação fornecida de modo a evitar problemas de funcionamento e manutenção.

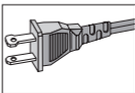
AVISO: Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, este aparelho não deve ser exposto

10

a chuva ou humidade nem deve ser colocado junto a objectos com água (como vasos).
ATENÇÃO: Para evitar choques eléctricos, faça corresponder o perno maior da ficha ao orifício maior da tomada e introduza a ficha por completo na tomada.

- 1 Leia estas instruções.
- 2 Guarde estas instruções.
- 3 Respeite todos os avisos.
- 4 Siga todas as instruções.
- 5 Não use o aparelho perto de água.
- 6 Limpe-o apenas com um pano seco.
- 7 Não bloqueie as ranhuras de ventilação. Instale-o de acordo com as instruções do fabricante.
- 8 Não o instale perto de fontes de calor como radiadores, condutas de ar quente, fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que emitam calor.
- 9 Em países com rede polarizada, não invalide o propósito de segurança da ficha polarizada ou com ligação à terra. Uma ficha polarizada possui dois pernos, um maior do que o outro. Uma ficha com ligação à terra possui dois pernos e um terceiro com ligação à terra. O perno maior e o terceiro perno são incluídos para sua segurança. Se a ficha fornecida não corresponder à sua tomada, consulte um electricista para substituir a tomada.

Atenção: Para evitar choques eléctricos, faça corresponder o perno maior da ficha ao orifício maior da tomada e introduza a ficha por completo na tomada.



- 10 Evite que o cabo de alimentação seja pisado ou de algum modo manipulado, sobretudo nas fichas, receptáculos e no ponto de saída do aparelho.
- 11 Use apenas acessórios especificados pelo fabricante.
- 12 Use apenas o suporte, suporte móvel, tripé ou mesa especificados pelo fabricante ou fornecidos com o aparelho. Em caso de utilização de um suporte móvel, tenha cuidado ao mover o suporte móvel/aparelho de modo a evitar quedas que possam resultar em ferimentos.



- 13 Desligue o aparelho durante a ocorrência de trovoadas ou quando não o utilizar por longos períodos de tempo.

- 14 Solicite sempre assistência junto de pessoal qualificado. É necessária assistência quando o aparelho foi de algum modo danificado – por exemplo, danos no cabo ou ficha de alimentação, derrame de líquidos ou introdução de objectos no interior do aparelho, exposição do aparelho a chuva ou humidade, funcionamento anormal do aparelho ou queda do mesmo.
- 15 Utilização das pilhas **ATENÇÃO** – Para evitar derrame das pilhas e potenciais danos físicos, materiais ou da unidade:
 - Coloque todas as pilhas da forma correcta, com as polaridades + e – como marcadas na unidade.
 - Não misture pilhas (velhas com novas, de carbono com alcalinas, etc.).
 - Retire as pilhas quando o aparelho não for utilizado por longos períodos.
- 16 O aparelho não deve ser exposto a gotas ou salpicos.
- 17 Não coloque quaisquer fontes de perigo em cima do aparelho (por exemplo, objectos com líquidos ou velas acesas).
- 18 Este produto pode conter chumbo e mercúrio. A eliminação destes materiais pode estar regulamentada por razões ambientais. Para mais informações acerca da sua eliminação ou reciclagem, contacte as autoridades locais ou a Electronic Industries Alliance em www.eiae.org.



Aviso

- Nunca retire o revestimento deste NP1100.
- Nunca lubrifique nenhum componente deste NP1100.
- Coloque este NP1100 numa superfície plana, estável e dura.
- Nunca coloque este NP1100 sobre outros aparelhos eléctricos.
- Use este NP1100 apenas em ambientes interiores. Mantenha este NP1100 afastado de água, humidade e objectos com líquidos.
- Mantenha este NP1100 afastado de luz solar directa, fontes de chamas sem protecção ou fontes de calor.

Como ligar uma ficha

Os condutores no cabo de alimentação têm as seguintes cores: azul = neutro (N), castanho = corrente (L).

Uma vez que estas cores poderão não corresponder às marcações de cores que identificam os terminais da sua ficha, proceda da seguinte forma:

- Ligue o cabo azul ao terminal com a marcação N ou de cor preta.
- Ligue o cabo castanho ao terminal com a marcação L ou de cor vermelha.
- Não ligue qualquer um dos cabos ao terminal de terra na ficha, marcado com E (ou e) ou de cor verde (ou verde e amarelo).

Antes de colocar a tampa da ficha, certifique-se de que o grampo do cabo é instalado sobre o invólucro do cabo - e não simplesmente sobre os dois condutores.

Ficha de corrente eléctrica

Este aparelho está equipado com uma ficha de 13 amperes aprovada. Para mudar um fusível neste tipo de ficha, proceda da seguinte forma:

- ① Retire a tampa do fusível e o fusível.
- ② Instale o novo fusível que deverá ser um BS13625 Amp., A.S.T.A. ou tipo BSI aprovado.
- ③ Instale novamente a tampa.

Se a ficha instalada não for adequada para o seu tipo de tomadas, deverá ser cortada e em seu lugar deve ser instalada uma ficha adequada.

Se a ficha de corrente incluir um fusível, deve ter um valor de 5 Amp. Se for utilizada uma ficha sem fusível, o fusível no quadro de distribuição não deve ser superior a 5 Amp.

A ficha retirada deve ser eliminada para evitar possíveis choques eléctricos caso seja introduzida numa tomada de 13 amperes.

Norge

Typeskilt finnes på apparatens bakside. Observer: Nettbryteren er sekundert innkopleet. Den innebygde nettdelen er derfor ikke fraktoptet nettet så lenge apparatet er tilsluttet nettkontakten.

For å redusere faren for brann eller elektrisk støt, skal apparatet, ikke utsettes for regn eller fuktighet.

Aviso

Aviso de conformidade

Para os EUA:

Este equipamento foi testado e considerado em conformidade com os limites para dispositivos digitais de Classe B, relativos ao Artigo 15.º das normas da FCC. Estes limites foram criados para fornecer uma protecção razoável contra interferências nocivas em instalações residenciais.

This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. Contudo, não existem garantias de que não ocorrerão interferências numa determinada instalação. Caso este equipamento cause interferências nocivas à recepção de rádio e televisão, o que pode ser determinado ligando e desligando o equipamento, o utilizador é encorajado a corrigir as interferências através de uma ou mais das medidas que se seguem:

- Reoriente ou coloque num outro local a antena de recepção.
- Aumente a separação entre o equipamento e o receptor.
- Ligue o equipamento a uma tomada de um circuito diferente daquele a que está ligado o receptor.
- Consulte o vendedor ou peça ajuda a um técnico de rádio/televisão experiente.

Para o Canadá:

Este aparelho digital não excede os limites da Classe B para emissões de ruído de rádio a partir de aparelhos digitais definidos na norma para equipamentos causadores de interferências do Departamento de Comunicações. Este aparelho digital de Classe B cumpre a norma ICES-003 do Canadá.

Símbolo de equipamento de Classe II



Este símbolo indica que o aparelho possui um sistema de isolamento duplo.

Eliminação do produto e da embalagem

O produto foi concebido e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Quando este símbolo de um caixote de lixo com um traço por cima constar de um produto, significa que esse produto está abrangido pela Directiva Europeia 2002/96/CE.

Informe-se quanto ao sistema local de recolha diferenciada para produtos eléctricos e electrónicos. Proceda de acordo com as regulamentações locais e não elimine os produtos obsoletos com o lixo doméstico. A eliminação correcta de produtos obsoletos evita potenciais consequências nocivas para o ambiente e para a saúde pública. Omitiram-se todos os materiais de embalagem desnecessários. Fizemos todos os esforços possíveis para que a embalagem seja facilmente separável num único tipo de material.

Respeite os regulamentos locais respeitantes à eliminação de embalagens.

Informações ambientais

Omitiram-se todas as embalagens desnecessárias. Procurámos embalar o produto para que simplificasse a sua separação em três materiais: cartão (embalagem), espuma de poliestireno (protecção) e polietileno (sacos, folha de espuma protectora). O sistema é constituído por materiais que podem ser reciclados e reutilizados se desmontados por uma empresa especializada. Cumpra os regulamentos locais no que respeita à eliminação de embalagens, pilhas gastas e equipamentos obsoletos.

Informações acerca da eliminação de pilhas

As pilhas (incluindo pilhas recarregáveis incorporadas) contêm substâncias que podem poluir o ambiente. Entregue sempre o aparelho num ponto de recolha oficial para que sejam retiradas as pilhas nele presentes antes de se proceder à eliminação do aparelho. As pilhas têm de ser eliminadas num ponto de recolha oficial.





As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.
As marcas comerciais são propriedade da Koninklijke Philips
Electronics N.V. ou dos respectivos proprietários
© 2008 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Todos os direitos reservados.

www.philips.com



Impresso na China

wk8181