

Micro HI-FI Component System

Instruções de operação

PT

CMT-NEZ50/NEZ33/NEZ30

© 2006 Sony Corporation Printed in China
http://www.sony.net/



ADVERTÊNCIA

Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, não exponha este aparelho à chuva nem à humidade.

Para reduzir o risco de incêndio, não tape a ventilação do aparelho com jornais, panos de mesa, cortinas, etc. E não coloque velas acesas em cima do aparelho.

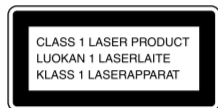
Para reduzir o risco de incêndio ou choque eléctrico, não coloque objectos cheios de líquido, tais como jarras, em cima do aparelho.

Ligue a unidade a uma saída de CA facilmente acessível. Caso observe uma anomalia na unidade, desligue imediatamente a ficha principal da saída de CA.

Não instale o aparelho em espaços fechados, tais como estantes ou arquivos.

Não exponha as pilhas ou o aparelho a pilhas a calor excessivo tal como à luz solar, ao fogo ou algo semelhante.

Excepto para clientes nos EUA e Canadá



Este aparelho está classificado como produto CLASSE LASER 1. Esta etiqueta está localizada na parte externa posterior.

Modelo europeu apenas

Pressão excessiva de som de auriculares e auscultadores pode causar perda de audição.

Aviso para os clientes: a informação que se segue é aplicável apenas ao equipamento vendido em países que apliquem Directivas da UE

O fabricante deste produto é a Sony Corporation, 1-7-1 Komon, Minato-ku, Tóquio, 108-0075 Japão. O Representante Autorizado para CEM e segurança do produto é a Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Alemanha. Para qualquer serviço de assistência técnica ou assuntos de garantias queira consultar as moradas constantes em documentos de garantia ou assistência técnica separados.



Tratamento de Equipamentos Eléctricos e Electrónicos no final da sua vida útil (Aplicável na União Europeia e em países Europeus com sistemas de recolha selectiva de resíduos)

Este símbolo, colocado no produto ou na sua embalagem, indica que este não deve ser tratado como resíduo urbano indiferenciado. Deve sim ser colocado num ponto de recolha destinado a resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos. Assegurando-se que este produto é correctamente depositado, irá prevenir potenciais consequências negativas para o ambiente bem como para a saúde, que de outra forma poderiam ocorrer pelo mau manuseamento destes produtos. A reciclagem dos materiais contribuirá para a conservação dos recursos naturais. Para obter informação mais detalhada sobre a reciclagem deste produto, por favor contacte o município onde reside, os serviços de recolha de resíduos da sua área ou a loja onde adquiriu o produto. Aplicável aos seguintes acessórios: Telecomando

Nota sobre DualDiscs

Um DualDisc é um disco de dois lados que faz corresponder o material gravado no DVD num lado com o material áudio digital no outro lado. No entanto, como o lado de material de áudio não está conforme a norma de discos compactos (CD), a reprodução neste equipamento não está garantida.

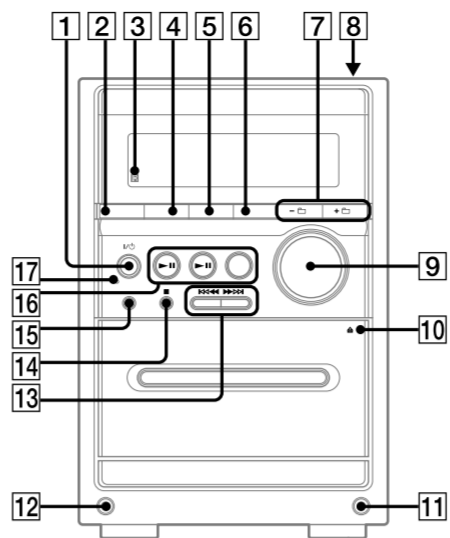
Discos de música codificados com tecnologias de protecção de direitos de autor

Este equipamento destina-se a reproduzir discos que respeitem a norma de discos compactos (CD). Actualmente, algumas editoras discográficas comercializam vários discos de música codificados com tecnologias de protecção de direitos de autor. Alguns destes discos não respeitam a norma de CD e pode não conseguir reproduzi-los neste equipamento.

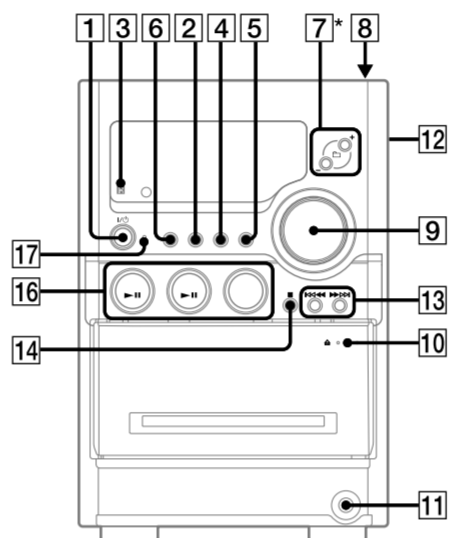
Tecnologia de codificação de áudio MPEG Layer-3 e patentes licenciadas de Fraunhofer IIS e Thomson.

Operações básicas

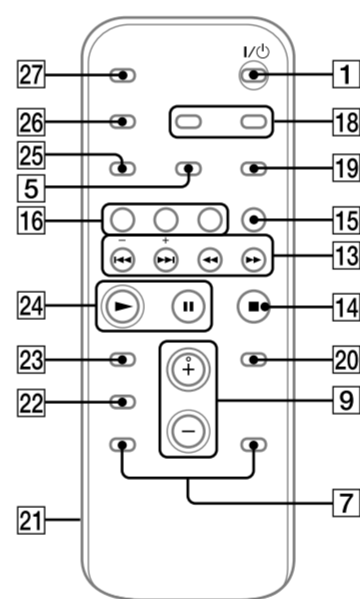
CMT-NEZ50



CMT-NEZ33/NEZ30



*Excepto no modelo norte-americano



Seleccionar uma fonte de música

Prima os seguintes botões (ou prima repetidamente FUNCTION [15]).

Para seleccionar	Prima
CD	CD [16] no telecomando.
Sintonizador	TUNER/BAND [16].
Cassete	TAPE [16] no telecomando.
Componente (ligado usando um cabo de áudio)	Repetidamente FUNCTION [15] até aparecer "AUDIO IN".

Ajustar o som

Para ajustar o volume

Prima VOLUME +/- no telecomando (ou rode o controlo VOLUME na unidade) [9].

Para acrescentar um efeito sonoro

Para	Prima
Gerar um som mais dinâmico (Dynamic Sound Generator X-tra)	DSGX [6] na unidade.
Regular o efeito sonoro	Repetidamente EQ [22] no telecomando para seleccionar "BASS" ou "TREBLE", e depois prima repetidamente [13] para ajustar o nível.

Reproduzir um disco CD/MP3

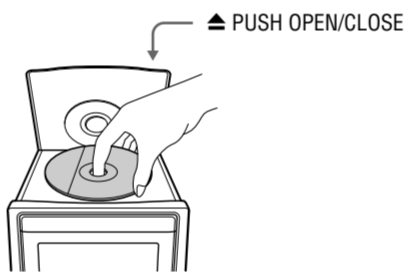
1 Seleccionar a função CD.

Prima CD [16] no telecomando.

2 Colocar um disco.

Prima PUSH OPEN/CLOSE [8] na unidade e coloque um disco no compartimento de CDs com a etiqueta virada para cima.

Para fechar o compartimento de CDs, prima PUSH OPEN/CLOSE [8] na unidade.



3 Iniciar a reprodução.

Prima [24] (reprodução) no telecomando (ou CD/[16] (reprodução/pausa) [16] na unidade).

Para	Prima
Parar a reprodução	[14] (parar) [14].
Seleccionar uma pasta num disco de MP3	[7] +/- (seleccionar pasta) [7].
Seleccionar uma faixa ou ficheiro	[13] (avanço/recuo) [13].
Encontrar um ponto numa faixa ou num ficheiro	Mantenha premido [13] (rebobinagem/avanço rápido) [13] durante a reprodução, e solte o botão no ponto desejado.
Seleccionar a Reprodução Repetida	Repetidamente REPEAT [19] no telecomando até aparecer "REPEAT" ou "REPEAT 1".

Para alterar o modo de reprodução

Prima repetidamente PLAY MODE [5] enquanto o leitor estiver parado. Pode seleccionar reprodução normal ("[7] para todos os ficheiros de MP3 na pasta do disco), reprodução aleatória ("SHUF" ou "[7] SHUF"), ou reprodução programada ("PGM").

* Quando reproduz um disco CD-DA, Reprodução [7] (SHUF) executa a mesma operação de Reprodução normal (SHUF).

Notas sobre a Reprodução Repetida

• Todas as faixas ou ficheiros num disco são reproduzidos repetidamente até cinco vezes.
• "REPEAT 1" indica que uma única faixa ou ficheiro são repetidos até serem parados.

Notas sobre a reprodução de discos de MP3

• Não guarde outros tipos de ficheiros ou pastas desnecessárias num disco que possua ficheiros de MP3.
• Saltam-se as pastas que não possuam ficheiros de MP3.
• Os ficheiros de MP3 são reproduzidos na ordem em que forem gravados para o disco.
• O sistema pode reproduzir apenas ficheiros de MP3 que tenham a extensão ".MP3".
• Se houver ficheiros no disco com a extensão ".MP3", mas não forem ficheiros de MP3, a unidade pode produzir ruído ou avariar.
• O número máximo de:
– pastas é de 150 (incluindo a pasta raiz),
– ficheiros de MP3 é de 255,
– ficheiros de MP3 e pastas que podem ser incluídas num único disco é de 256.
– níveis de pastas (a estrutura de árvore dos ficheiros) é de oito.

• Não se pode garantir a compatibilidade com todo o software de codificação/escrita de MP3, dispositivo de gravação e meio de gravação. Os discos de MP3 incompatíveis podem produzir ruído ou interromper o áudio ou podem até nem se reproduzir.

Notas sobre a reprodução de discos multi-sessão

• Se o disco começar com uma sessão CD-DA (ou MP3), é reconhecido como um disco CD-DA (ou MP3) e a reprodução continua até ser detectada outra sessão.
• Um disco com um formato de CD misto é reconhecido como um disco CD-DA (áudio).

Ouvir o rádio

1 Seleccionar "FM" ou "AM".

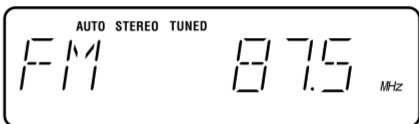
Prima repetidamente TUNER/BAND [16].

2 Seleccionar o modo de sintonização.

Prima repetidamente TUNING MODE [5] até aparecer "AUTO".

3 Sintonizar na estação desejada.

Prima +/- no telecomando (ou TUNING +/- na unidade) [13]. A pesquisa pára automaticamente quando uma estação é sintonizada, e depois aparecem "TUNED" e "STEREO" (em programas de estéreo). Quando sintoniza uma estação que oferece serviços RDS, aparece no visor o nome da estação (Modelo europeu apenas).



Para parar a pesquisa automática

Prima [14] (parar) [14].

Para sintonizar uma estação com um sinal fraco

Se não aparecer "TUNED" e a pesquisa não parar, prima repetidamente TUNING MODE [5] até desaparecer "AUTO" e "PRESET", e depois prima repetidamente +/- no telecomando (ou TUNING +/- na unidade) [13] para sintonizar a estação desejada.

Para reduzir o ruído estático numa estação fraca de FM estéreo

Prima repetidamente FM MODE [19] no telecomando até desaparecer "STEREO" para desligar a recepção de estéreo.

Reproduzir uma cassete

1 Seleccionar a função de cassete.

Prima TAPE [16] no telecomando.

2 Inserir uma cassete.

Prima PUSH OPEN/CLOSE [10] na unidade, e insira uma cassete TYPE I (normal) no deck de cassetes com o lado que quer gravar virado para a frente. Certifique-se de que não há folga na fita da cassete para evitar danificar a cassete e o deck. Prima novamente PUSH OPEN/CLOSE [10] na unidade para fechar o deck de cassetes.

3 Iniciar a reprodução.

Prima [24] (reprodução) no telecomando (ou TAPE/[16] (reprodução/pausa) [16] na unidade).

Para	Prima
Parar a reprodução	[14] (parar) [14].
Rebobinagem ou avanço rápido	[13] (rebobinagem/avanço rápido) [13].

Alterar o visor

Para alterar	Prima
A informação no visor*	Repetidamente DISPLAY [26] no telecomando quando o sistema estiver ligado.
Modo de visualização (Ver abaixo.)	Repetidamente DISPLAY [26] no telecomando quando o sistema estiver desligado.

* Por exemplo, pode ver informação do disco de CD/MP3, tal como o número de faixa ou de ficheiro ou nome de pasta durante a reprodução normal, ou o tempo de reprodução total enquanto o leitor estiver parado.

O sistema oferece os seguintes modos de visualização.

Modo de visualização	Quando o sistema estiver desligado, ¹⁾
Relógio	O relógio é visualizado.
Modo de Economia de Energia ²⁾	O visor é desligado para conservar a energia. O temporizador e relógio continuam a funcionar.

¹⁾ O indicador STANDBY acende quando o sistema estiver desligado.

²⁾ Quando o sistema estiver no Modo de Economia de Energia, as seguintes funções estão indisponíveis:

- acerto do relógio.
- mudar o intervalo de sintonização AM
- mudar a função de gestão de energia do CD

Ligação do sistema em segurança

