

ADVERTÊNCIA

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

Para evitar descargas eléctricas, não abra o aparelho. Solicite assistência técnica somente a pessoal qualificado.

Introdução

Muito obrigado pela escolha do receptor de bandas mundial Sony! Este receptor de bandas mundial proporcionará-lhe-á incontáveis horas de audição prazerosa e desempenho de alta confiabilidade.

Antes de utilizar o receptor de bandas mundial, leia atentamente este manual de instruções e guarde-o para futuras consultas.

Características

- Receptor de 12 bandas FM Estéreo/SW 1-9/MW/LW com alta sensibilidade e selectividade
- Sistema de propagação de bandas que possibilita sintonizar facilmente estações SW
- Recepção de FM estéreo através de auscultadores estéreo (venda avulsa)

Seleção da fonte de alimentação

Pilhas (Veja a fig. A)

- Abra a tampa do compartimento de pilhas.
- Insira duas pilhas R6 (tamanho AA, não fornecidas), observando a correspondência correcta da polaridade.

Uma fita está fixa na tampa do compartimento de pilhas para evitar a queda accidental da tampa. Cruze a fita sobre as pilhas inseridas e feche a tampa do compartimento de pilhas. Não puxe a fita para fora forçosamente. Caso contrário, a fita poderá soltar-se.

Duração das pilhas

Com pilhas Sony R6 (tamanho AA):

Aprox. 30 horas

Substituição das pilhas

Quando o som se tornar fraco ou distorcido, substitua ambas as pilhas por outras novas.

Notas sobre as pilhas

- Não tente recarregar pilhas secas.
- Não transporte pilhas secas junto com moedas ou outros objectos metálicos. Do contrário, poderá ocorrer geração de calor se os terminais positivo e negativo das pilhas forem acidentalmente contactados por um objecto metálico.
- Quando não for utilizar o aparelho por um longo intervalo, remova as pilhas a fim de evitar avarias decorrentes de fuga de electrólitos e corrosão das pilhas.

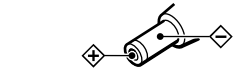
Corrente da rede local

Ligue o adaptador CA (venda avulsa) à tomada DC IN 3V e a uma tomada da rede local. Certifique-se de ligar firmemente a tomada e a ficha. Energia será automaticamente fornecida a partir de uma fonte de alimentação externa, mesmo quando as pilhas estiverem instaladas no receptor.

Notas sobre o adaptador CA

- Para evitar fugas de electrólito das pilhas, recomendamos remover as pilhas quando o receptor for ligado a uma tomada da rede CA.
- Quando o adaptador CA não for ser utilizado por um longo intervalo, desligue-o tanto da tomada DC IN 3V quanto da tomada da rede CA.
- Utilize somente o adaptador CA Sony recomendado (venda avulsa)*. Não utilize nenhum outro tipo de adaptador CA.

Polaridade da ficha



* Quanto aos pormenores sobre o adaptador CA (venda avulsa), consulte <Especificações>.

Funcionamento do rádio

- Ajuste POWER a ON para ligar a alimentação do rádio.
- Selecione a banda desejada, utilizando BAND.

3 Sintonize uma estação, utilizando TUNING.

O indicador TUNE acende-se quando uma estação é sintonizada.

4 Ajuste o volume, utilizando VOLUME.

Para desligar o rádio
Ajuste POWER a OFF.

Para a audição com auscultadores (venda avulsa)

Para FM estéreo, ligue os auscultadores estéreo à tomada ◊ (auscultadores). O altifalante é desactivado quando os auscultadores são ligados.

Para aprimorar a recepção (Veja a fig. B)

FM: Estire a antena telescópica e ajuste o ângulo para uma óptima recepção.

SW: Estenda a antena telescópica verticalmente.

MW/LW: Rode o aparelho horizontalmente até obter uma recepção óptima. Uma antena de barra de ferrite está incorporada no aparelho.

Precauções

- Utilize este aparelho somente com 3 V CC. Para o funcionamento a pilha, utilize duas pilhas R6 (tamanho AA). Para o funcionamento com corrente alternada (CA), utilize somente o adaptador CA recomendado.
- O aparelho não estará desligado da fonte de alimentação CA enquanto permanecer ligado a uma tomada da rede, mesmo que o seu interruptor de alimentação tenha sido desactivado.
- Não deixe o aparelho nas cercanias de fontes de calor, tampouco em locais sujeitos à luz solar directa, poeira excessiva ou choques mecânicos.
- A placa indicativa da voltagem de funcionamento, etc. está localizada na parte posterior externa.
- Se algum objecto sólido ou líquido cair dentro do aparelho, desligue o adaptador CA, remova as pilhas e solicite uma inspecção técnica a pessoal qualificado antes de voltar a utilizar o aparelho.
- Visto que um forte íman é utilizado para o altifalante, mantenha cartões de crédito pessoal, etc. que utilizam codificação magnética, distantes do aparelho.
- Quando a superfície externa apresentar sujidades, limpe-a com um pano macio humedecido em uma solução de detergente suave. Nunca utilize limpadores abrasivos ou solventes químicos, os quais podem avariar o revestimento externo.
- No interior de veículos ou edifícios, a recepção de rádio poderá ser dificultada ou ruidosa. Experimente a audição nas cercanias de uma janela.

Caso surjam quaisquer questões ou problemas concernentes a este aparelho, consulte o seu agente Sony mais próximo.

Especificações

Gama de frequências:

FM: 87,5 -108 MHz
SW1: 4,750 -5,060 MHz
SW2: 5,900 -6,200 MHz
SW3: 7,100 -7,350 MHz
SW4: 9,400 -9,990 MHz
SW5: 11,600 -12,100 MHz
SW6: 13,570 -13,870 MHz
SW7: 15,100 -15,800 MHz
SW8: 17,480 -17,900 MHz
SW9: 21,450 -21,750 MHz
MW: 525 -1620 kHz
LW: 141 -290 kHz

Altifalante

Aprox. 5,7 cm de diâm., 4 Ω

Potência de saída

140 mW (a 10% de distorção harmónica)

Saída

Tomada ◊ é para auscultadores (minitomada estéreo de 3,5 mm de diâm.)

Requerimentos de alimentação

3 V CC, com duas pilhas R6 (tamanho AA)

Fonte de alimentação externa

DC IN 3V

Dimensões

Aprox. 162 x 93,8 x 34,8 mm (l/a/p)

Peso

Aprox. 340 g, incluindo pilhas

Acessório fornecido

Guia de ondas curtas (1)

Acessórios opcionais

Adaptador CA AC-E30HG*

Antena AN-102 de ampla gama LW/MW/SW

* A voltagem da fonte de alimentação difere conforme o país. Adquira um adaptador CA no país onde o rádio será utilizado.

O seu agente pode não comercializar alguns dos acessórios listados acima. Consulte o seu agente quanto a informações pormenorizadas.

O design e as especificações estão sujeitos a alterações sem aviso prévio.

