

SONY®

SONY®

I-CONTEÚDO E PRAZO DE GARANTIA

1. A Sony Brasil Ltda. garante o produto acima identificado, o qual foi recebido devidamente lacrado, pelo prazo de **12 (doze) meses**, incluído o da garantia legal (primeiros noventa dias), contados a partir da aquisição pelo primeiro consumidor, contra defeitos de projeto, fabricação, montagem, ou solidariamente em decorrência de vícios de qualidade do material, que o torne impróprio ou inadequado ao consumo a que se destina.
2. A Garantia se faz mediante a exibição deste termo, bem como da Nota Fiscal correspondente.

II-EXCLUIDENTES DA GARANTIA

1. O presente Termo exclui despesas de transporte, frete, seguro, constituidos tais itens, ônus e responsabilidade do consumidor, além de não cobrir:
 - a) peças que se desgastam naturalmente com o uso regular, tais como cabeças gravadora/reprodutora, cabo de microfone, cabos e espumas dos fones de ouvido,

ATENÇÃO

Este Termo de Garantia só tem validade quando acompanhado da Nota Fiscal correspondente. Conserve-os em seu poder.

CD Changer para 10 discos

Manual de Instruções

Para utilizar o CDX-647X com Auto-rádio Sony que não controlam o CD changer Sony, adquira a unidade RF (RM-X39RFK).



Sony Mobile

CDX-647X

©2001 Sony Corporation

Impresso no Brasil

Modelo: **CDX-647X**

- agulha, lâmpadas de mostrador, etc. (para linha áudio, vídeo e TVs com vídeo integrado);
- b) danos à parte externa do produto (gabinete, painel, acabamentos, botões, etc.), bem como peças e acessórios sujeitos a quebra causada por mau trato;
 - c) manuseio inadequado, indevido aos fins a que se destina, em desacordo com as recomendações do Manual de Instruções.
- ## III-INVALIDADE DA GARANTIA
1. A Garantia fica automaticamente invalidada, se:
 - a) não for apresentada a Nota Fiscal de venda no Brasil, ou documento fiscal equivalente, conjuntamente com o Termo de Garantia;
 - b) o produto for ligado em rede elétrica fora dos padrões especificados ou sujeita a flutuação excessiva de voltagem;
 - c) o produto tiver seu laque violado, for aberto para conserto, manuseado ou tiver o circuito original alterado por técnico não autorizado ou não credenciado;
 - d) o número de série do produto for renovado ou alterado;

- e) o produto for utilizado em ambientes sujeitos a gases corrosivos, umidade excessiva ou em locais com altas/baixas temperaturas; poeira, acidez, etc.;
 - f) o produto sofrer qualquer dano por acidente (quebra), ou agente da natureza (raio, enchente, marésia, etc.);
 - g) o produto for manuseado ou usado em desacordo com o Manual de Instruções que o acompanha;
 - h) qualquer modificação for introduzida no aparelho, não prevista no Manual de Instruções.
- ## IV-FORMA E LOCAL DE UTILIZAÇÃO DA GARANTIA
1. Para usufruir desta garantia adicional à legal, o consumidor deverá utilizar-se de um dos Postos de Serviço Autorizado Sony, dentre aqueles que constam na relação que acompanha o produto.
 2. Esta Garantia é válida apenas em território brasileiro.
 3. O transporte do produto ao Posto de Serviço Autorizado é de responsabilidade do consumidor.

Unidade comercial: Sony Brasil Ltda.

Rua Inocêncio Tobias, 125, Bloco A - Barra Funda - São Paulo - SP, CEP 01144-000
 Serviço de Atendimento ao Consumidor (SAC):
 Grande São Paulo: (0XX11) 3677-1080
 Outras localidades: 0800-888-4444
 (<http://www.sony.com.br>)

Características

- Sistema CD Changer para automóvel, compatível com Sony BUS.
- Design compacto ocupando menor espaço na instalação vertical, horizontal, suspensa ou inclinada.
- Filtro digital de 8 fs que oferece um som de alta qualidade.
- Conversor digital/analogico de 1 bit.
- Função CD TEXT que permite visualizar o nome do CD no visor do aparelho principal.*
- Compartimento para 10 CDs.

* É possível somente quando conectado com aparelho Sony que possua esta função e quando estiver reproduzindo um disco CD TEXT.

Notas sobre CD



Um CD sujo ou defeituoso causará a perda de som durante a reprodução.

Se utilizar discos que possuem resíduos de fitas adesivas ou etiquetas mau coladas, isto causará a parada do CD podendo resultar em funcionamento inadequado ou danificação do seu CD.

Para desfrutar um som perfeito:

- A) Manuseie o disco pelas bordas. Para mantê-lo limpo não toque na superfície;
- B) Não cole papel nem fitas adesivas no CD;
- C) Não exponha à radiação solar direta nem deixe-o no interior de um automóvel estacionado sob o sol onde pode ocorrer uma considerável elevação de temperatura;
- D) Antes de reproduzir, limpe-o com um pano macio, passando-o no sentido do centro para as bordas. Não utilize solventes, tais como gasolina, thinner, diluentes, limpadores ou spray anti-estático destinados aos discos de vinil;
- E) Não utilize CDs com resíduos de cola em sua superfície (por exemplo de adesivos descolados, etc.);
- F) Não utilize CDs com etiquetas que estejam descolando;
- G) Não utilize CDs com etiquetas ou adesivos colados;
- H) Sobre os discos CD-R
 - Você pode reproduzir discos CD-Rs (CDs graváveis) projetados para utilização de áudio neste aparelho;
 - Alguns discos CD-Rs (dependendo do equipamento utilizado para a gravação ou dependendo da condição do disco) podem não ser reproduzidos neste aparelho;
 - Você não poderá reproduzir discos CD-Rs que não estejam finalizados.

Notas sobre o magazine

- Não deixe o magazine em locais com temperatura e umidade altas, tais como no painel ou sob o vidro traseiro do automóvel, onde estará sujeito a raios solares diretos;
- Não insira mais de um disco ao mesmo tempo no mesmo compartimento, pois poderá danificar o magazine;
- Não deixe cair o magazine nem submetá-lo a impactos violentos;
- Limpe o magazine com um pano macio e seco, se necessário levemente umedecido com uma solução de detergente suave. Não utilize nenhum tipo de escova áspera, ou solventes, tais como álcool ou gasolina que podem causar danos ao acabamento.

Especificações técnicas

Sistema	Áudio digital de CD
Laser	Laser semiconductor GaAlAs (comprimento de onda = 780 nm) Duração da emissão : contínua Menor que 44,6 μW *
Saída do laser	* Valor da saída medida a uma distância de aproximadamente 200 mm da superfície da lente objetiva no bloco de reprodução óptica. 10 - 20.000 Hz
Resposta de frequência	Inferior ao limite mensurável
Wow e flutter	94 dB
Relação sinal/ ruído	Saída do controle BUS (8 terminais)
Saídas	Saída áudio analógico (tomada RCA) 800 mA (durante a reprodução ou para carregar/ejetar o disco)
Consumo de corrente	-10°C a +55°C
Temperatura de funcionamento	262 x 90 x 185 mm, excluindo partes salientes dos controles
Dimensão aproximada (l x a x p)	2,1 kg
Peso aproximado	12 V DC
Alimentação	
Acessórios	
Fornecidos:	Magazine (1) Cabo BUS (1) Cabo com plugue RCA (1) Acessórios para montagem (1 jogo)
Opcionais:	Magazine XA-250 Seletor de fonte XA-C30, XA-U40D, XA-U20 Unidade RF RM-X39RFK

Projetos e especificações técnicas sujeitos a alteração sem aviso prévio.