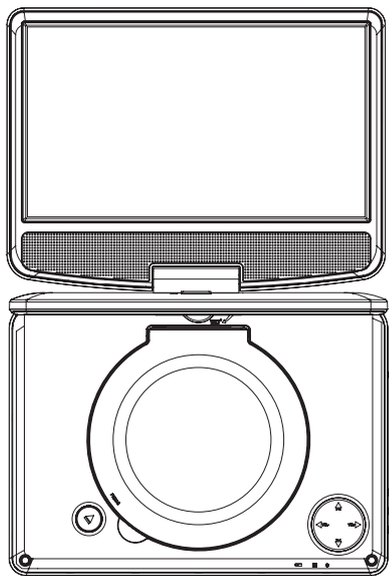


DENVER®



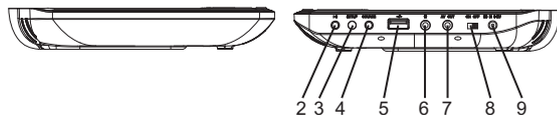
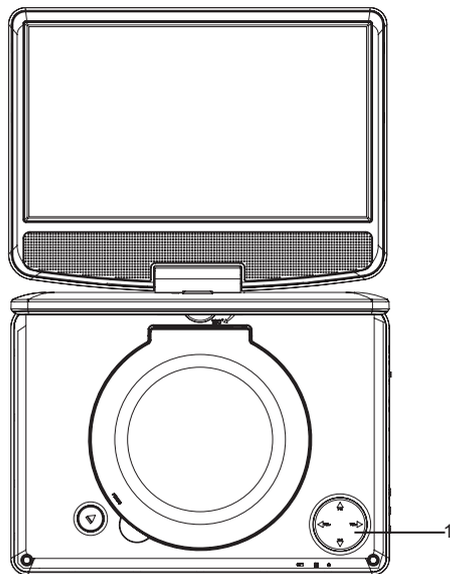
MANUAL DO UTILIZADOR MT-983

DVD PORTÁTIL

Antes de ligar, operar ou ajustar este produto, por favor,
ler este manual do utilizador na sua totalidade e cuidadosamente.
www.facebook.com/denverelectronics

Identificação dos comandos

Unidade principal



- ▲/◀ Para Cima / Anterior
▼/▶ Para Baixo / Seguinte
◀/VOL- Esquerda / VOL-
▶/VOL+ Direita / VOL+

Observações:

Premir ligeiramente ▲/▼/◀/▶ é Para Cima/Para Baixo/Esquerda/Direita;

Premir demoradamente ▲/▼ é Anterior/Seguinte

Premir demoradamente ◀/▶ é VOL-/VOL+

2. ▶|| PLAY/PAUSE (REPRODUZIR/PAUSA); RETURN (VOLTAR)

Premir ligeiramente REPRODUZIR/PAUSA;

Premir demoradamente VOLTAR

3. CONFIGURAR

4. FONTE DE ALIMENTAÇÃO

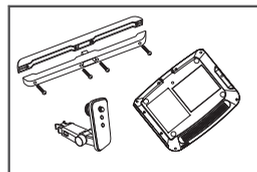
5. USB

6. ♪ Tomada de auriculares

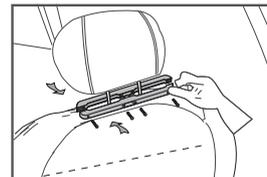
7. SAÍDA AV

8. LIGAR/DESLIGAR

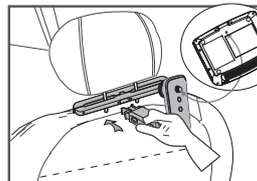
9. ENTRADA DC 9-12V



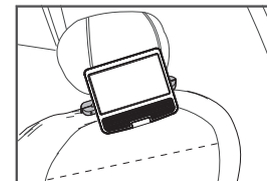
1. Remover o suporte premindo o botão em ambos os lados do mesmo.
2. Retirar os 4 parafusos da parte mais comprida do suporte.



3. Instalar a parte mais comprida do suporte no tubo de aço por baixo da parte de trás do banco, depois fixar o parafuso.



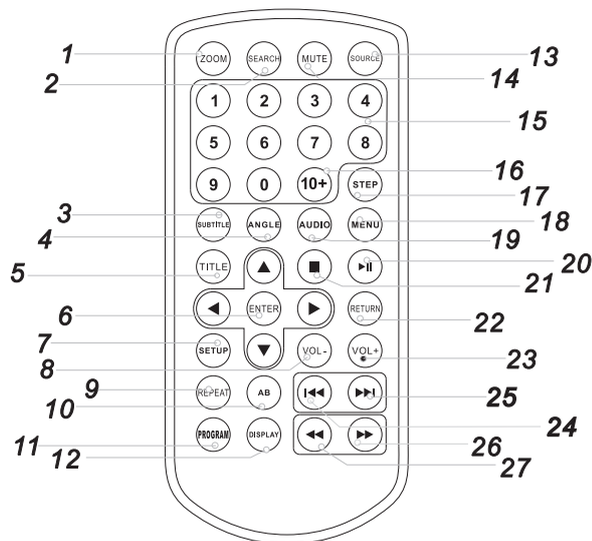
4. Introduzir a outra parte do suporte.



5. Colocar o leitor no orifício do parafuso marcado e enroscar o parafuso.

Identificação dos comandos

Unidade controlo remoto



1. AMPLIAR/REDUZIR

Cada vez que o botão ZOOM é premido altera o ecrã da TV na seguinte sequência: 2X tamanho, 3X tamanho, 4X tamanho, 1/2, 1/3, 1/4.

2. PROCURAR

Ir para o ponto de tempo, título ou capítulo que pretende em modo DVD.

3. LEGENDAS

Premir SUBTITLE repetidamente durante a reprodução para ouvir idiomas diferentes de legendas.

4. ÂNGULO

Premir ANGLE alterará o ângulo de visualização, nos DVDs que suportam esta função.

5. TÍTULO

Voltar ao menu título DVD.

6. ENTRAR

Confirmar a selecção no menu.

7. CONFIGURAR

Aceder ou remover menu de configuração.

8. VOL -

Ajustar VOLUME.

9. REPETIÇÃO

Premir REPEAT durante a reprodução para seleccionar um modo desejado de repetição.

DVD: Pode reproduzir um capítulo/título/todos num disco.

VCD CD: Pode reproduzir uma faixa/todas num disco.

WMA: Pode seleccionar o modo de reprodução Repeat one/Repeat folder/ALL (Repetir um/Repetir pasta/TUDO) num disco.

10. A B

Para repetir apenas uma parte: premir AB uma vez para definir o ponto de início para a parte que pretende repetir, premir de novo para definir o ponto de fim, e o leitor repetirá a parte desde o ponto de início até ao ponto de fim.

11. PROGRAMAR

DVD VCD CD: A função do programa permite armazenar as faixas favoritas do disco. Prima o botão PROGRAM, em seguida, aparece PROGRAM MENU no ecrã, agora pode utilizar o número ou as teclas de seta para introduzir os títulos, capítulos ou número das faixas e seleccione a opção PLAY para retomar a reprodução normal, prima PROGRAM e seleccione a opção CLEAR em program menu.

JPEG: Pode premir PROGRAM repetidamente para seleccionar o modo de apresentação de diapositivos, existem 16 tipos de apresentação de diapositivos.

Identificação dos comandos

Unidade controlo remoto

12. VISOR

Para visualizar o tempo de reprodução e a informação do estado.

13. FONTE DE ALIMENTAÇÃO

DVD/USB.

14. SEM SOM

Desactivar saída áudio.

15. BOTÃO NUMÉRICO 0-9

Selecciona os itens numerados num menu.

16. BOTÃO 10+

De modo a seleccionar uma faixa 10 ou superior, premir em primeiro lugar 10+. Por exemplo: seleccionar faixa 12, premir em primeiro lugar o botão 10+ e depois premir o botão número 2.

17. PASSO

Premir STEP uma vez para fazer pausa na reprodução. Nesta estação, premir STEP para avançar na imagem de vídeo.

18. MENU

Aceder ao menu num disco DVD, o interruptor PBC ligado/desligado para VCD.

19. ÁUDIO

CDVD: Premir repetidamente AUDIO durante a reprodução para ouvir um idioma áudio diferente ou uma faixa áudio, se disponível.

CD VCD: Premir repetidamente AUDIO durante a reprodução para ouvir um canal áudio diferente (Estéreo, Esquerdo ou Direito).

20. REPRODUZIR/PAUSA

Premir REPRODUZIR/PAUSA uma vez para fazer pausa na reprodução, premir REPRODUZIR/PAUSA uma segunda vez retomar a reprodução.

21. PARAR

Quando este botão é premido uma vez, o aparelho memoriza o ponto de paragem, a partir do qual a reprodução será retomada se for depois premido ENTER. Mas se o botão PARAR for premido de novo em vez do botão ENTER, não haverá a função de reinicialização.

22. RETURN

Regressa à página anterior.

23. VOL+

Ajustar VOLUME.

24. Saltar para trás

Ir para o início do capítulo/faixa anterior.

25. Saltar para a frente

Ir para a faixa/capítulo seguinte.

26. ►► BOTÃO

Premir BOTÃO ►► permite saltar para a frente na velocidade nível-5 (X2->X4->X8->X20), premir botão ENTER volta à reprodução normal.

27. ◀◀ BOTÃO

Premir BOTÃO ◀◀ permite retroceder para a velocidade nível-5 (X2->X4->X8->X20), premir botão ENTER volta à reprodução normal.

Parâmetros e Especificações

Parâmetros electrónicos

Item	Requisitos standard	
Requisitos de alimentação:	: AC 100-240 V , 50/60 Hz	
Consumo de energia:	: <10W	
Humidade de funcionamento:	: 5 % a 90 %	
Saída	SAÍDA VÍDEO:	: 1 Vp-p (75Ω)
	SAÍDA ÁUDIO:	: 1.2 Vrms (1 KHz, 0 dB)

Laser:	: Semicondutor laser, comprimento de onda 650 nm
Sistema sinal:	: NTSC / PAL
Resposta frequência:	: 20Hz para 20kHz (1dB)
Proporção de Sinal-para-ruído:	: Mais do que 80dB (só conectores SAÍDA ANALÓGICA)
Limite dinâmico:	: Mais do que 85dB (DVD/CD)

Nota: Desenho e especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

Parâmetros da bateria

Especificações da bateria:

Saída: 7,4V

Tempo de carga/descarga:

Tempo de carga normal: 3h ~ 4h

Condições de funcionamento e de armazenamento:

1. Condições de armazenamento	Temperatura	Humidade
6 meses	-20°C ~ +45°C	65±20%
1 semana	-20°C ~ +65°C	65±20%
2. Condições de funcionamento	Temperatura	Humidade
Carga normal	0°C ~ +45°C	65±20%
Descarga normal	-20°C ~ +65°C	65±20%

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER ELECTRONICS A/S

DENVER®

www.denver-electronics.com



Equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos para a sua saúde e ao meio ambiente, caso o lixo (equipamentos eléctricos e electrónicos forem eliminados, incluindo baterias) não seja eliminado correctamente.

Os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias, vêm marcados com um símbolo composto de um caixote do lixo e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias, não devem ser eliminados em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como o utilizador final, é importante que envie as suas baterias usadas a uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as baterias serão recicladas de acordo com a legislação e o meio ambiente não será prejudicado.

Todas as cidades possuem pontos de recolha específicos, onde os equipamentos eléctricos e electrónicos, bem como as baterias, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos directamente no seu domicílio. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais relativas a este assunto.

Preencher o espaço em branco com o número do modelo deste aparelho para consulta futura

Importador:
DENVER ELECTRONICS A/S
Stavneagervej 22
DK-8250 EGAA
DINAMARCA
www.facebook.com/denverelectronics