

MANUAL DO UTILIZADOR

Informação de Segurança

Leia atentamente as instruções de segurança antes de utilizar o produto pela primeira vez e guarde-as para referência futura.

1. Este produto não é um brinquedo. Mantenha-o afastado do alcance das crianças.
2. Advertência: este produto inclui pilhas AAA. Utilize apenas pilhas AAA no telecomando.
3. Mantenha o produto e as pilhas fora do alcance das crianças e de animais de estimação, para evitar ingestão ou que roam.
4. Nunca utilize pilhas usadas e novas ou de tipos diferentes em simultâneo. Remova as pilhas quando não for utilizar o sistema durante um período prolongado. Verifique a polaridade (+/-) das pilhas quando as inserir no produto. A posição incorreta poderá causar uma explosão.
5. A temperatura de funcionamento e de armazenamento é entre 0 graus Celsius e 40 graus Celsius. Abaixo e acima destas temperaturas poderá afetar a função.
6. Apenas utilize o adaptador original, que é fornecido com o modelo.
7. Nunca abra o produto: o dispositivo poderá conter partes com tensão letal
8. As reparações ou manutenções apenas devem ser realizadas por pessoal qualificado
9. Tenha em atenção que o botão de espera no telecomando apenas coloca a unidade em espera.
10. O adaptador de plug-in directo é utilizado como dispositivo de desligamento, pelo que o dispositivo de desligamento deverá ficar pronto a ser usado. Por isso, certifique-se de que existe espaço ao redor da tomada elétrica para um acesso facilitado.
11. Não expor a calor, água, humidade ou luz solar direta!
12. O símbolo do raio com ponta de seta dentro dum triângulo equilátero serve para alertar o utilizador sobre a presença de “tensão perigosa” e não isolada dentro do envoltório do produto, que pode ser de magnitude suficiente para constituir risco de eletrocussão. Para reduzir o risco de eletrocussão, não remova a tampa (ou parte traseira), pois não há peças consertáveis pelo utilizador dentro do produto. Deve contactar um técnico qualificado para efectuar a reparação.

MANUAL DO UTILIZADOR

1. Elementos de Controlo

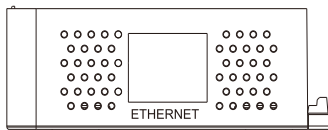
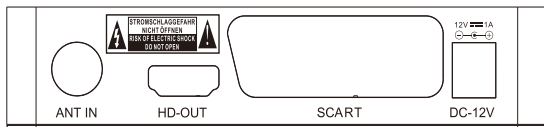
Painel Frontal



• USB

Porta USB

Painel traseiro



ENTRADA ANT

SAÍDA HD

SCART

CC - 12V para Adaptador de Corrente

ETHERNET

2. Controlo remoto



MANUAL DO UTILIZADOR

3. Funções básicas

3.1 Manual de instalação

A primeira instalação deve configurar algumas configurações importantes. Contém várias opções exibidas como nas figuras abaixo:



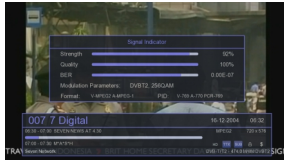
O utilizador pode seleccionar Idioma da OSD, País, Apenas FTA, Modo de pesquisa, Potência da antena, Pesquisa de canal a partir deste menu, quando concluir, o utilizador pode seleccionar "Pesquisa de canal" e premir "OK" para pesquisar canais, como demonstrado na figura abaixo:



3.2 Exibir informações de programas

Premir a tecla "INFO" para exibir as informações dos programas atuais quando estiver em estado normal de reprodução.

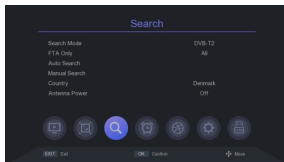




4. Procurar

Existem seis tipos de modo de instalação:

- 1 Modo de pesquisa
- 2 Apenas FTA
- 3 Pesquisa automática
- 4 Pesquisa manual
- 5 País
- 6 Potência da antena



Pode premir o botão "Para cima" para aceder a este menu e, em seguida, premir os botões "para cima/para baixo/para a esquerda/para a direita" para seleccionar e alterar as funções abaixo:

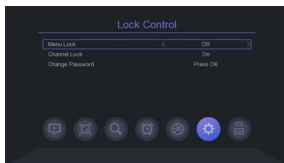
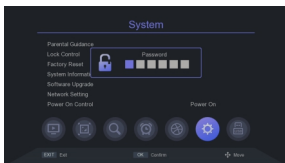
- Modo de pesquisa
- Apenas FTA para Tudo ou FTA
- Pesquisa Automática
- Pesquisa Manual
- País
- Ligar ou desligar a Potência da antena

MANUAL DO UTILIZADOR

5. Sistema

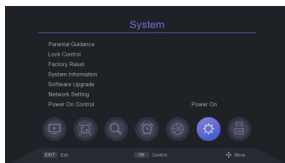
Controlo parental

1. A palavra-passe predefinida é "000000". O código mestre é "873543".
2. Se o "menu bloqueio" estiver ativado, então pode bloquear o menu da edição do canal e da procura..
3. Se a classificação parental escolher "18 anos", isso pode bloquear os canais para adultos



6. Sistema

O menu de configuração do sistema pode disponibilizar uma configuração conveniente do sistema, conforme mostrado abaixo:



Premir o botão "Para cima" para entrar neste menu e premir "para cima/para baixo" para escolher e fazer a edição como pretender.

Controlo parental

Controlo de bloqueio

Reposição de fábrica

Informação sistema

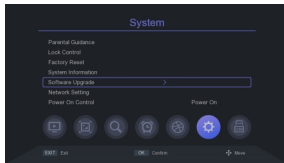
Atualização do software

Definição Rede

Controlo para ligar

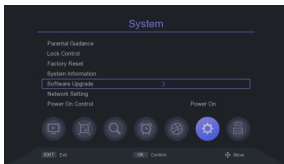
7. Atualização do software

Atualização por USB

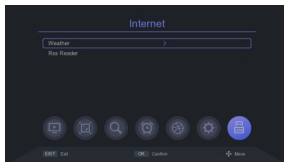


Deve assegurar que não desliga a energia no processo de atualização; quando a atualização terminar, o sistema será reiniciado automaticamente com o novo firmware

8. Rede



A Definição de rede serve para selecionar o tipo de rede e as definições básicas. Quando aceder ao menu "Internet", verá o ecrã tal como está abaixo:



MANUAL DO UTILIZADOR

Tome nota - Todos os produtos estão sujeitos a alteração sem aviso prévio. Aceitamos dúvidas acerca de erros e omissões no manual.

TODOS OS DIREITOS RESERVADOS, COPYRIGHT DENVER A/S

 **denver**
denver.eu

CE



Equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas que os acompanham, contêm materiais, componentes e substâncias que podem ser perigosos à sua saúde e ao meio ambiente, caso o lixo (equipamentos elétricos e eletrônicos deitados fora, incluindo pilhas) não sejam eliminados correctamente.

Os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, vêm marcados com um símbolo composto de um caixote do lixo e um X, como mostrado abaixo. Este símbolo significa que os equipamentos elétricos e eletrônicos, bem como pilhas, não devem ser deitados fora em conjunto com o lixo doméstico, mas separadamente.

Como utilizador final, é importante que envie as suas pilhas usadas para uma unidade de reciclagem adequada. Assim, certamente as pilhas 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 elétricos e eletrônicos, bem como as pilhas, podem ser enviados gratuitamente para estações de reciclagem e outros locais de recolha ou recolhidos sua própria casa. O departamento técnico da sua cidade disponibiliza informações adicionais em relação a isto.

MANUAL DO UTILIZADOR

O(a) abaixo assinado(a) DENVER A/S declara que o presente tipo de equipamento de rádio DTB-145 está em conformidade com a Diretiva 2014/53/EU. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: Entrar em:

www.denver.eu e depois clicar no ÍCONE procurar no campo superior do sítio web.

Escrever o número do modelo: dtb-145

Agora entrar na página do produto e a instrução a vermelho encontra-se por baixo de transferências/outras transferências

Alcance operacional da frequência: 177.5~858 MHz

Potência de saída máxima: 10W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

www.facebook.com/denver.eu

AC/DC ADAPTER

Nome do fabricante ou marca comercial, número de registo comercial e endereço.	Manufacturer's name: Heyuan Mao Two Power Co., Ltd Trade mark: MOERPS Commercial registration number: 91441602MA52BB18XT Address:2 Floor, 6 Building, Baohao Industrial Park, Hepu Avenue, Longling Industrial Park, Yuancheng, Heyua
Identificador do modelo	MR-1201000EU
Tensão de entrada	100-240 Vac
Frequência de entrada CA	50/60 Hz
Tensão de saída	12.0 Vdc
Corrente de saída	1.0 A
Potência de saída	12.0W
Eficiência média ativa	85.71%
Eficiência com carga reduzida (10%)	77.78%
Consumo de energia sem carga	0.041