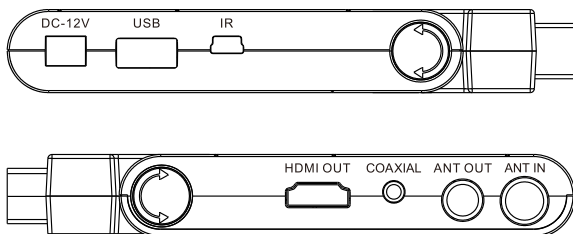


## 1. Elementos de Controlo



IR

USB                    Porta USB

CC - 12V para Adaptador de Corrente

ENTRADA ANT

SAÍDA ANT

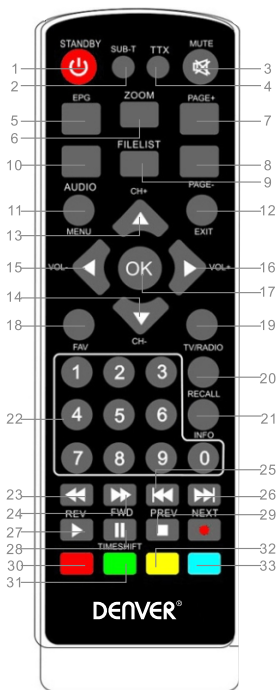
COAXIAL

SAÍDA HD

SCART

# MANUAL DO UTILIZADOR

## 2. Controlo remoto

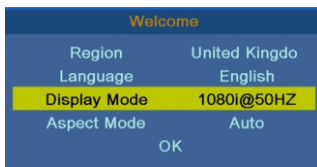


1. EM ESPERA: Mudar para o modo Em Espera
2. LEGENDA: Selecionar idioma das legendas
3. SEM SOM: Silêncio ou repôr saída de áudio
- 4.TTX
- 5 EPG: Guia Eletrónico de Programas
- 6.ZOOM
7. P+ Subir Página
8. P-: Descer Página
- 9.FILELIST
10. AUDIO: Escolher o idioma do áudio ou o Modo Áudio
11. MENU: Entrar no menu principal
12. Sair: Sair do menu atual
13. CH+ Mudar de canal+
14. CH-: Mudar de Canal-
- 15.16. V+/-: Alterar Vol
- 17.OK
18. FAV: Entrar na lista de favoritos
- 19.TV/RADIO
20. RECALL: Voltar ao último programa reproduzido ou à última operação
21. INFO: Mostrar a informação do programa atual
22. Número (0~9): Selecionar um canal ou definição.
23. REV: Voltar
24. AVÇ: Avançar
25. ANT: Voltar à última página.
26. Seguinte
- 27.28. Reproduzir/Pausar
- 29.Stop
30. 31.32.33. Tecla multifunções

## 3. Funções básicas

### 3.1 Primeira Instalação

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



O utilizador pode seleccionar Região, Idioma, Modo de Exibição, Modo de Aspeto neste menu, quando estiver concluído, o utilizador pode usar "OK" para pesquisar os canais como mostrado na figura abaixo:



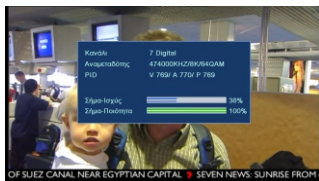
### 3.2 Exibir informações de programas

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



# MANUAL DO UTILIZADOR

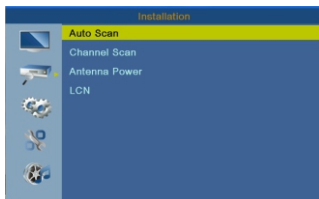
---



## 4. Instalação

Há dois tipos de modo de instalação como se segue:

1. Busca de canal DVBT
2. Busca automática DVBT



Pode premir o botão “Direita” para entrar neste menu, e depois premir “para cima/para baixo/direita/esquerda” para escolher e alterar as funções abaixo:

Busca de canal DVBT

Busca automática DVBT

LCN - estar ligado ou desligado

## 5. Ferramentas

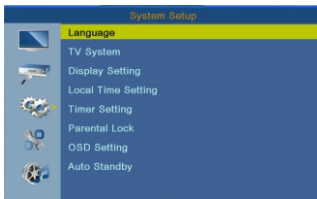
### Bloqueio parental

1. A palavra-passe de entrada predefinida é "1234".
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. Configuração do sistema

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



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

Idioma

Sistema de TV

Definição do Visor

Definição da hora local

Configuração do temporizador

Bloqueio parental

Definição OSD

# MANUAL DO UTILIZADOR

---

## 7. Atualização de 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

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 ELECTRONICS A/S

# DENVER®

[www.denver-electronics.com](http://www.denver-electronics.com)



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) Inter Sales A/S declara que o presente tipo de equipamento de rádio DTB-143 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-electronics.com](http://www.denver-electronics.com) e depois clicar no ÍCONE procurar no campo superior do sítio web. Escrever o número do modelo: dtb-143

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 ELECTRONICS A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Dinamarca

[www.facebook.com/denverelectronics](https://www.facebook.com/denverelectronics)

## 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