

## GUIDE D'UTILISATION

---

### Consignes de sécurité

Lisez attentivement les consignes de sécurité avant d'utiliser le produit pour la première fois et conservez-les pour référence ultérieure.

1. Ce produit n'est pas un jouet. Maintenez-le hors de portée des enfants.
2. Avertissement : Ce produit comprend des piles AAA. Utilisez uniquement des piles AAA sur la télécommande.
3. Gardez le produit et les piles hors de la portée des enfants et des animaux de compagnie pour éviter qu'ils les mordent et les avalent.
4. N'utilisez jamais des piles anciennes et neuves ou différents types de piles en même temps. Retirez les piles lorsque vous n'utiliserez pas le système pendant une période prolongée. Vérifiez toujours la polarité (+/-) des piles lors de leur insertion dans le produit. Une erreur de polarité peut provoquer une explosion.
5. La température de fonctionnement et de rangement du produit est comprise entre 0 et 40 degrés Celsius. Une température inférieure ou supérieure peut affecter le fonctionnement.
6. Utilisez uniquement l'adaptateur d'origine fourni avec le modèle.
7. N'ouvrez jamais le produit : l'appareil peut contenir des pièces à la tension mortelle
8. Les réparations ou l'entretien ne doivent être effectués que par du personnel qualifié
9. Veuillez noter que le bouton de veille de la télécommande met uniquement l'appareil en veille.
10. L'adaptateur est utilisé comme dispositif de débranchement de l'appareil, il doit rester facilement accessible. Par conséquent, assurez-vous qu'il y a de l'espace autour de la prise de courant pour faciliter l'accès.
11. N'exposez pas l'appareil à la chaleur, l'eau, l'humidité et la lumière directe du soleil !
12. Le symbole de l'éclair à pointe de flèche à l'intérieur d'un triangle équilatéral est destiné à alerter l'utilisateur de la présence de pièces sous tension non isolées dans le produit, d'une magnitude pouvant constituer un risque d'électrocution. Il n'y a aucune pièce réparable par l'utilisateur à l'intérieur, pour réduire le risque de décharge électrique, ne déposez pas le capot (ou le panneau arrière). Ne confiez la réparation qu'à un technicien qualifié.

## 1. Éléments de contrôle

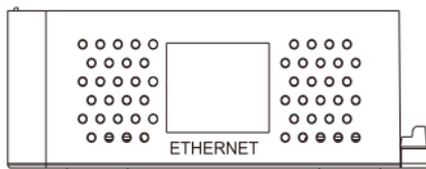
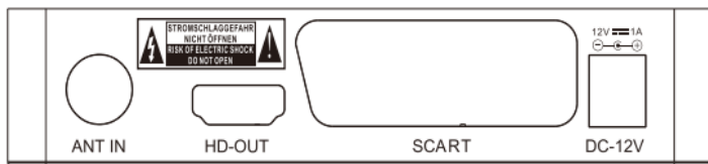
### Panneau avant



• USB

Port USB

### Panneau arrière



ANT. INT.

SORTIE HD

SCART

12 V DC pour adaptateur

ETHERNET

## GUIDE D'UTILISATION

### 2. Télécommande



## 3. Fonctions de base

### 3.1 Guide d'installation

La première installation met en œuvre d'importants paramètres. Elle comprend plusieurs options indiquées dans les figures ci-dessous :



L'utilisateur peut sélectionner le langage OSD, Pays, FTA seulement, Mode Recherche, Alimentation Antenne, Recherche de canal dans ce menu ; quand c'est fait, l'utilisateur peut choisir « Recherche de canal » et appuyer sur « OK » pour rechercher les canaux comme indiqué dans l'illustration ci-dessous :



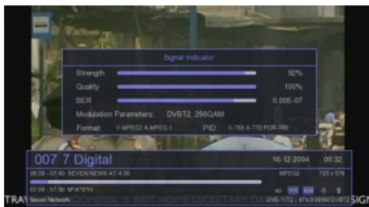
### 3.2 Affichage des informations des programmes

Appuyer sur INFO pour montrer les informations sur les programmes en cours quand il est en état de lecture normale.



## GUIDE D'UTILISATION

---



### 4. Rechercher

Il y a six modes d'installation comme suit :

- 1 Mode Recherche
- 2 FTA seulement
- 3 Recherche Auto
- 4 Recherche manuelle
- 5 Pays
- 6 Alimentation antenne



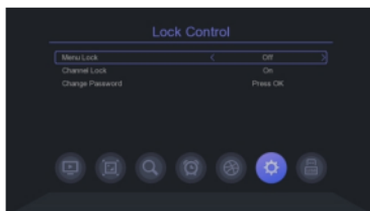
Vous pouvez appuyer sur « MONTER » pour entrer dans ce menu, puis appuyer sur « monter / descendre / gauche / droite » pour choisir et changer les fonctions :

- Sélectionner le mode de recherche
- FTA uniquement ~ pour être Tout ou FTA
- Recherche auto
- Recherche manuelle
- Pays
- Alimentation antenne ~ marche ou arrêt

### 5. Système

#### Contrôle parental

1. Le mot de passe de saisie par défaut est « 000000 ». Le Code maître est « 873543 ».
2. Si le « Verrouillage de menu » est activé, alors vous pouvez verrouiller le menu de la modification et de la recherche de chaînes.
3. Si la classification parentale sélectionne « 18 ans », les chaînes pour adultes sont verrouillées.



### 6. Système

Le menu de paramétrage du système peut fournir un réglage pratique comme indiqué ci-dessous :



Appuyer sur « MONTER » pour entrer dans ce menu et appuyer sur monter / descendre pour choisir et modifier ce que vous voulez.

Contrôle parental

Contrôle de verrouillage

Restauration des paramètres par défaut

Informations système

Mise à niveau du logiciel

Configuration réseau

Contrôle d'alimentation en marche

## GUIDE D'UTILISATION

---

### 7. Mise à niveau du logiciel

#### Améliorer avec USB



Veillez vous assurer de ne pas couper l'alimentation en cours de processus d'amélioration ; quand cela est terminé, le système redémarre automatiquement avec le nouveau matériel.

### 8. Réseau



Paramètre réseau permet de sélectionner le type de réseau et les réglages de base. Quand vous entrez dans le menu « Internet », vous verrez l'écran comme ci-dessous :



Remarque - Tous les produits sont susceptibles d'être modifiés sans préavis.  
Ce document est établi sous toute réserve d'erreur ou d'omission.

TOUS DROITS RÉSERVÉS, COPYRIGHT DENVER A/S



denver.eu



Les appareils électriques et électroniques et les batteries contiennent des matériaux, composants et substances qui peuvent nuire à votre santé et à l'environnement si ces déchets ne sont pas traités de façon appropriée.

Les appareils électriques et électroniques et les batteries sont marqués par le symbole de poubelle avec roulettes et une croix dessus, voir ci-dessous. Ce symbole indique que les appareils électriques et électroniques et les batteries doivent être collectés et jetés séparément des ordures ménagères.

En tant qu'utilisateur final, il est important que vous jetiez les batteries usagées dans des centres de collecte appropriés. En mettant en rebut les batteries pour être recyclées conformément à la réglementation vous contribuez à préserver l'environnement.

Dans toutes les villes existent des points de collecte où les appareils électriques et électroniques et les batteries peuvent y être déposés sans frais pour le recyclage. Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires auprès des autorités locales de la ville.

## GUIDE D'UTILISATION

---

Le soussigné, Denver A/S, déclare que l'équipement radioélectrique du type DTB-145 est conforme à la directive 2014/53/EU. Le texte complet de la déclaration EU de conformité est disponible à l'adresse internet suivante : Veuillez entrer dans le site :

[www.denver.eu](http://www.denver.eu), puis cliquez sur l'ICÔNE de recherche sur la ligne supérieure du site Web. Entrez le numéro de modèle : dtb-145

Maintenant, accédez à la page du produit, et la directive rouge est indiquée sous les téléchargements/autres téléchargements

Plage des fréquences de fonctionnement : 177.5~858 MHz

Puissance de sortie maximale : 10W

DENVER A/S

Omega 5A, Soeften

DK-8382 Hinnerup

Denmark

[www.facebook.com/denver.eu](http://www.facebook.com/denver.eu)

### AC/DC ADAPTER

Nom ou marque commerciale du fabricant, numéro d'enregistrement au registre du commerce et adresse	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
Identifiant du modèle	MR-1201000EU
Tension en entrée	100-240 Vac
Fréquence alternative en entrée	50/60 Hz
Tension en sortie	12.0 Vdc
Courant en sortie	1.0 A
Puissance	12.0W
Rendement moyen en mode actif	85.71%
Rendement à faible charge (10 %)	77.78%
Consommation électrique sans charge	0.041