

# Haier

Téléviseur à écran plat à LED

GUIDE D'UTILISATION

LE24K6000T  
LE32K6000T  
LE40K6000TF

Lisez attentivement ces instructions avant d'utiliser l'appareil et conservez-les pour toute référence ultérieure.

# Table des Matières

---

## 01 Avertissement de sécurité

---

Bienvenue .....	2
Information Importante .....	2
Instruction de sécurité .....	3
Avertissements et mise en garde .....	4

## 02 Introduction

---

Principaux Caractéristiques .....	5
Installation Murale .....	7
Wandmontage .....	8
Panneau de commande avant et latéral .....	9
Prises arrières.....	10
Connexion du Téléviseur .....	11
Interface commune : Canal Ready .....	14

## 03 Télécommande

---

Présentation de la Télécommande .....	15
Installation des piles dans la Télécommande .....	15
Télétexte .....	16

## 04 Utilisation

---

Guide d'installation .....	17
MENU CANAL .....	18
Recherche automatique (DVB-T) .....	18
Recherche automatique (DVB-C) .....	19
Recherche manuelle DTV (DVB-T) .....	20
Recherche manuelle DTV (DVB-C) .....	20
Recherche manuelle de programmes analogiques (ATV) .....	21
Modification des programmes .....	21
Informations sur la CI .....	21

Menu Image .....	21
Menu Audio .....	21
Menu Temps .....	21
Menu Options .....	22
Menu Verrouillage .....	22
Menu EPG (Guide Électronique des Programmes) .....	22
Fonction PVR .....	23
Préparer l'enregistrement d'un programme .....	23
Enregistrer le programme .....	24
Lire l'enregistrement .....	24
Fonction Timeshift (lecture décalée).....	25
Préparer l'enregistrement d'un programme .....	25
Format de stockage du lecteur USB .....	25
Enregistrer une émission DTV (télévision numérique) mise en pause sur le dispositif de stockage USB .....	25
Limites du TimeShift .....	26
Lecteur USB .....	27

## 05 Dépannage

---

Dépannage .....	28
-----------------	----

## 06 Spécification

---

Spécification .....	31
---------------------	----

# 01 Avertissements et mesures de sécurité

## BIENVENUE

Nous vous remercions d'avoir acheté ce téléviseur LCD LED 24"/32"/40". Ce guide va vous aider à régler et utiliser votre téléviseur.

Commencez par vérifier le contenu de votre boîte avec la liste des pièces ci-dessous :

Téléviseur numérique HD Ready à écran plat à LED 24"	Téléviseur numérique HD Ready à écran plat à LED 32"
Télécommande et 2 piles AAA	Télécommande et 2 piles AAA
Guide d'utilisation	Guide d'utilisation
Guide de démarrage rapide	Guide de démarrage rapide
Socle du téléviseur	Socle du téléviseur
Câble de connection YPbPr	Câble de connection YPbPr

Téléviseur numérique LED 40" Full HD 1080P

Télécommande et 2 piles AAA

Guide d'utilisation

Guide de démarrage rapide

Socle du téléviseur

Câble de connection YPbPr

Maintenant vous pouvez commencer !

## INFORMATION IMPORTANTE

LISEZ ENTièrement CE MANUEL AVANT L'UTILISATION ET CONSERVEZ-LE POUR TOUTE RÉFÉRENCE ULTÉRIEURE



ATTENTION

**CAUTION**  
RISK OF ELECTRIC SHOCK  
DO NOT OPEN



RISQUES D'ELECTROCUTION  
NE PAS OUVRIR



**AVERTISSEMENT:** afin d'éviter tout risque d'incendie ou de décharge électrique, n'installez jamais votre téléviseur dans un lieu humide. Redoublez d'attention lorsque vous manipulez l'écran pour ne pas le rayer par inadvertance ou l'endommager d'une autre façon. Veillez à ne pas obstruer les orifices d'aération de votre téléviseur avec des journaux, nappes, rideaux, etc



**ATTENTION :** La fiche électrique doit rester facilement accessible. Consultez attentivement le présent mode d'emploi avant utilisation, puis rangez-le dans un endroit facilement accessible pour pouvoir vous y reporter ultérieurement.

Pour obtenir des performances optimales, consultez attentivement le présent mode d'emploi, puis rangez-le dans un endroit facilement accessible pour pouvoir vous y reporter ultérieurement. Les chiffres et les données communiqués au sujet de l'écran dans le présent mode d'emploi peuvent, suite aux innovations technologiques apportées, ne pas correspondre tout à fait aux caractéristiques de votre modèle.

Tout démontage, sans approbation préalable, du présent produit est strictement interdit, elle entraînerait l'annulation de la garantie Haier.

**AVERTISSEMENT :** pour éviter tout risque d'incendie, tenez bougies et autres sources de flammes ouvertes à distance du produit en toutes circonstances.

## INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

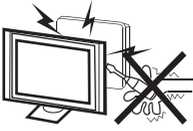
- Attention : Pour réduire le risque d'électrocution, ne pas ouvrir le capot arrière. Aucun des éléments internes ne peut être réparé par l'utilisateur. Confiez l'entretien à un technicien qualifié.
- Attention : **POUR REDUIRE LES RISQUES D'INCENDIE OU D'ELECTROCUTION, N'EXPOSEZ PAS CET APPAREIL A LA PLUIE OU A L'HUMIDITE.**
- N'exposez pas l'appareil au ruissellement ni à la projection d'eau, et ne placez aucun objet contenant un liquide (tel qu'un vase) au dessus de l'appareil.
- Éloignez le produit de la lumière directe du soleil et de toute source de chaleur telle que radiateurs ou poêles.
- N'obstruez jamais les fentes d'aération. Les fentes et ouvertures sur l'unité sont prévues pour la ventilation. Ces fentes ne doivent jamais être obstruées en plaçant l'appareil sur un canapé, un tapis ou toute autre surface similaire.
- Ne placez pas cet appareil sur un chariot, un support, un trépied ou une table instable. L'appareil pourrait tomber, causant des dommages ou des blessures.
- Ne placez jamais d'objets lourds ou tranchants sur le panneau ou le cadre.
- Débranchez la prise de courant lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Il faut tenir compte de la protection de l'environnement lors de l'élimination des piles.
- **AVERTISSEMENT** : L'utilisation d'un casque ou d'écouteurs avec un volume sonore trop fort peut causer une perte auditive.
- **AVERTISSEMENT**: Pour éviter tout dommage corporel ou matériel en inclinant le téléviseur, assurez-vous que le produit soit positionné à l'horizontale sur une table à plat, protéger et stable.
- **ATTENTION** : Si l'appareil a accumulé des charges électrostatiques, il se peut qu'il ne fonctionne pas correctement, dans ce cas il faut le réinitialiser.



Ce symbole indique que ce produit ne doit pas être mis au rebut avec les déchets ménagers et ce dans tous les pays de l'Union Européenne. En aidant à la récupération séparée, vous aidez à garantir que les produits seront recyclés d'une façon appropriée et ainsi à préserver les ressources naturelles et à protéger l'environnement et la santé humaine. Ramenez donc cet appareil aux points de collecte appropriées ou retournez-le au revendeur auprès duquel vous l'avez acheté. Ainsi il sera recyclé et contribue à préserver l'environnement.



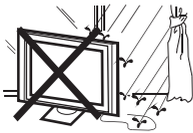
## Avertissements et mise en garde



### Avertissement



Des hautes tensions dangereuses existent à l'intérieur de cet appareil. Ne retirez pas le panneau de sécurité à l'arrière du téléviseur. Pour toute réparation, veuillez faire appel à un technicien qualifié.



### Avertissement



Pour prévenir tout risque d'incendie ou d'électrocution, n'exposez pas cet appareil à la pluie et à l'humidité.



### Avertissement



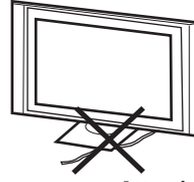
N'introduisez pas d'objets étrangers par les fentes des panneaux du téléviseur. Ne renversez jamais de liquide sur le récepteur du téléviseur.



### Attention



Ne bloquez pas les fentes d'aération du panneau arrière. L'aération est essentielle pour éviter que les composants électriques ne tombent en panne.



### Attention



Ne coincez pas le cordon d'alimentation sous le récepteur de télévision.



### Attention



Ne montez jamais sur le téléviseur, ne vous appuyez pas dessus et ne le poussez pas brusquement sur son socle. Prêtez une attention particulière aux enfants. Risque de blessures graves en cas de chute.



### Attention



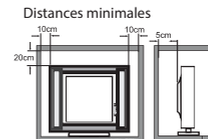
Ne placez pas le téléviseur sur un chariot, une étagère ou une table instable. Le téléviseur risque de tomber et peut provoquer des blessures graves et des dommages matériels importants.



### Attention



Débranchez le téléviseur du secteur s'il ne va pas être utilisé pour une longue période.



### Attention



Si le téléviseur est placé dans un compartiment fermé, il faut veiller à respecter les distances minimales. L'accumulation de chaleur réduit la durée de vie de service de votre téléviseur et peut aussi être dangereuse.

## 02 Introduction

### ATTENTION

Ne modifiez aucun composant interne et bouton de commande du téléviseur non décrit dans ce manuel. Tous les téléviseurs à LED sont des équipements de haute tension électrique.

Il faut débrancher le téléviseur avant de nettoyer de la poussière ou des gouttes d'eau sur l'écran, du boîtier ou autour de l'un des boutons ou des connecteurs.

Utilisez un chiffon doux et sec et non pelucheux pour essuyer le téléviseur.

Pendant les orages, débranchez le câble d'alimentation et le câble d'antenne pour éviter d'endommager votre téléviseur et les autres appareils connectés.

Toutes les opérations de réparation de ce téléviseur ne doivent être effectuées que par du personnel qualifié.

### Caractéristiques principales

- ① Ecran de télévision, moniteur d'affichage ou écran pour PC
- ② Grande luminosité et large angle de la visualisation
- ③ Interface HDMI et péritel

### Données principales

Taille d'écran	24"	32"	40"
Système TV	PAL-B/G, I, D/K SECAM-B/G, D/K, L DVB-T/DVB-C, DVB-T2		
Système du signal vidéo	PAL/SECAM/MPEG2/MPEG4/H.264		
Mémorisation des numéros des chaînes	500 (DTV), 100 (ATV)		
Tension d'entrée	100-240V CA 50/60Hz		
Consommation d'énergie	25 W	40 W	68 W
Consommation électrique en veille	≤0.50W	≤0.50W	≤0.50W
Puissance de sortie audio (Taux de distorsion dynamique ≤ 7%)	2 x 3W	2 x 8W	2 x 8W
Signal d'entrée	1 RVB analogique (PC) ; 1 audio PC 2 Interface HDMI (High Definition Multimedia Interface) 1 Entrées composite YPbPrx1 1 Entrées Péritel 1 CI 1 USB 1 RF Co-Ax		
signal de sortie	1 Prise casque audio 1 COAXIAL 1 Sortie Péritel		
Définition horizontale (lignes TV)	Entrée vidéo composite ≥= 350 YPbPr ≥=400		

### INSTALLATION

\* Placez le téléviseur dans une pièce où la lumière ne frappe pas directement sur l'écran.

\* L'obscurité totale ou une réflexion sur l'écran peut provoquer une fatigue visuelle. Un éclairage doux et indirect est recommandé pour une visualisation confortable.

\* Prévoyez suffisamment d'espace entre le téléviseur et le mur pour permettre la ventilation.

\* Évitez les endroits trop chauds pour éviter tout dommage possible à l'enceinte ou une défaillance prématurée des composants.

\* Ce téléviseur peut être connecté à une prise secteur de 100-240 volts. 50/60 Hz. Ne le branchez jamais sur une prise de courant CC ou de n'importe quel autre type.

\* Ne couvrez pas les fentes de ventilation lors de l'utilisation du téléviseur.

- ④ NICAM;
- ⑤ Time-shift

---

**PC**

---

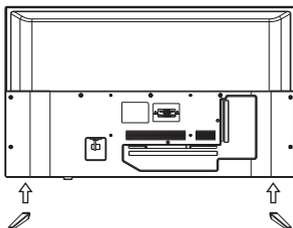
**MODE SUPPORTÉ**

	<b>RESOLUTION</b>	<b>V. Fréq. (Hz)</b>	<b>H. Fréq. (KHz)</b>
1	640x480	60	31.47
2	800x600	60	37.88
3	1024x768	60	48.36
4	1366x768	60	47.7
5	1280x1024	60	63.98
6	1920x1080 (seulement pour 40")	60	66.64

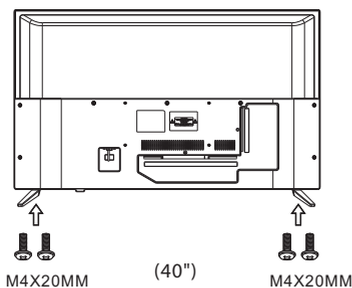
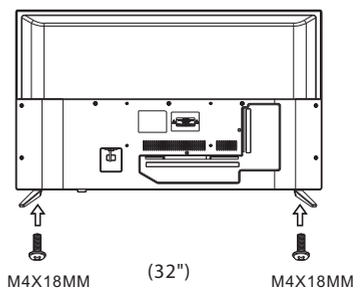
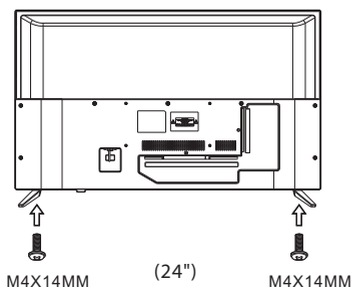
FR

## Instructions pour l'assemblage du support

1. Placez le téléviseur avec l'écran vers le bas sur une surface plane. Utilisez un chiffon pour protéger l'affichage. Placez le 2PCS du support inférieur dans l'espace situé au bas du téléviseur.



2. Verrouillez les vis 2PCS ci-dessous et vérifiez que chaque vis est bien serré.



### REMARQUES SUR L'INSTALLATION

Placez le téléviseur dans une pièce où la lumière ne frappe pas directement sur l'écran.

L'obscurité totale ou une réflexion sur l'écran peut provoquer une fatigue visuelle. Un éclairage doux et indirect est recommandé pour une visualisation confortable.

Prévoyez suffisamment d'espace entre le téléviseur et le mur pour permettre la ventilation.

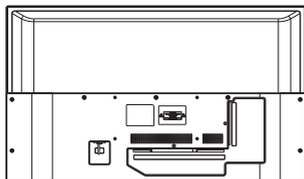
*S'il vous plaît ne pas tourner ce téléviseur! Son socle n'est pas pivotant.*

Évitez les endroits trop chauds pour éviter tout dommage possible à l'enceinte ou une défaillance prématurée des composants.

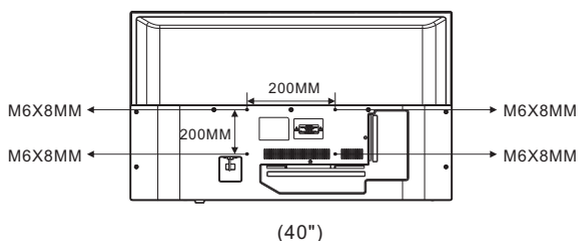
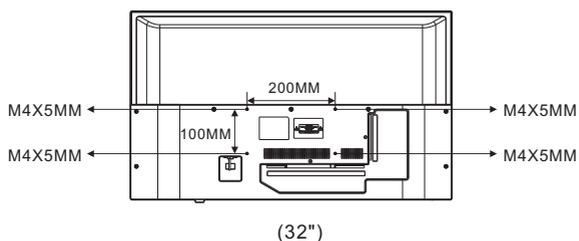
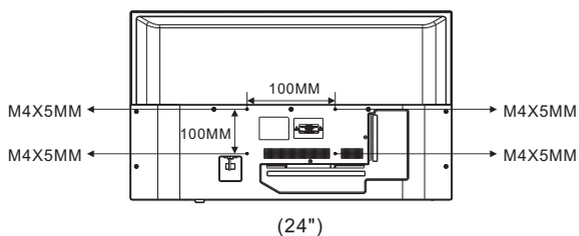
## DIRECTIVES D'INSTALLATION DU SUPPORT MURAL

Ce téléviseur peut être accroché au mur en suivant la procédure suivante :

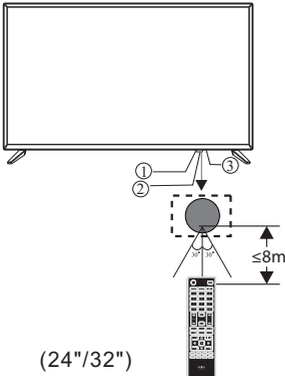
1. Placez le téléviseur LCD LED sur une surface solide. Mettez un matériau souple à l'avant de l'écran pour le protéger contre tout dommage.



2. Utilisez les quatre vis fournies pour fixer le téléviseur sur un support mural (non inclus) par les quatre trous VESA standard à l'arrière du téléviseur.

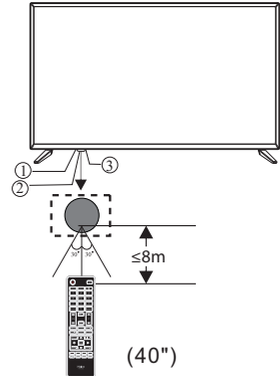


## Panneau frontal



(24"/32")

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1 | Capteur de télécommande |
| 2 | Témoins                 |
|   | ROUGE : VEILLE          |
| 3 | Touches                 |

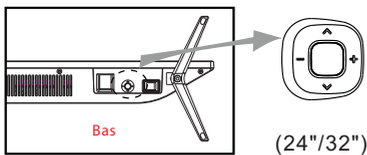


(40")

- |   |                         |
|---|-------------------------|
| 1 | Capteur de télécommande |
| 2 | Témoins                 |
|   | ROUGE : VEILLE          |
| 3 | Touches                 |

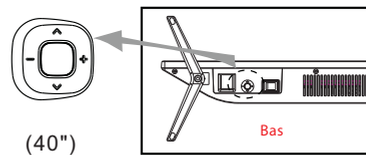
Le clavier est situé en bas à gauche près du côté droit de l'indicateur de signal.

Bascule



(24"/32")

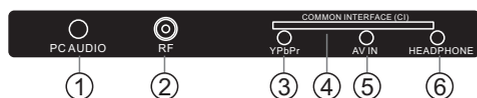
1. Bouton du milieu: appuyez longtemps pour la fonction "alimentation"; appuyez une fois pour la fonction "source".
2. Haut / Bas: CH +/-
3. Gauche / Droite: VOL - / +



(40")

1. Bouton du milieu: appuyez longtemps pour la fonction "alimentation"; appuyez une fois pour la fonction "source".
2. Haut / Bas: CH +/-
3. Gauche / Droite: VOL - / +

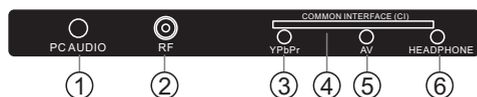
## Prises arrières/latérales(24")



1	Audio PC	Entrée
2	ANT	Entrée
3	YPbPr	Entrée
4	Common Interface (CI)	Entrée
5	AV IN	Entrée
6	Headphone	Sortie Casque audio Analogique

7	USB	Entrée
8	HDMI2(ARC)	Entrée
9	HDMI1	Entrée
10	Entrée VGA	Entrée
11	Péritel	Entrée/Sortie
12	Sortie audio numérique (coaxial)	Sortie audio numérique

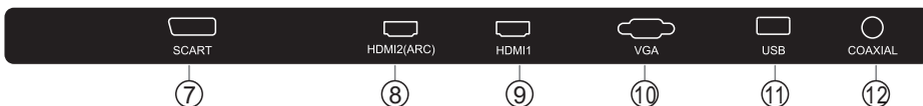
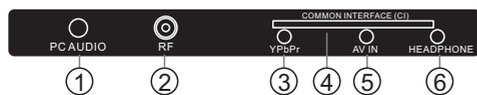
## Prises arrières/latérales(32")



1	Audio PC	Entrée
2	ANT	Entrée
3	YPbPr	Entrée
4	Common Interface (CI)	Entrée
5	AV IN	Entrée
6	Headphone	Sortie Casque audio Analogique

7	USB	Entrée
8	HDMI2(ARC)	Entrée
9	HDMI1	Entrée
10	Entrée VGA	Entrée
11	Péritel	Entrée/Sortie
12	Sortie audio numérique (coaxial)	Sortie audio numérique

## Prises arrières/latérales(40")

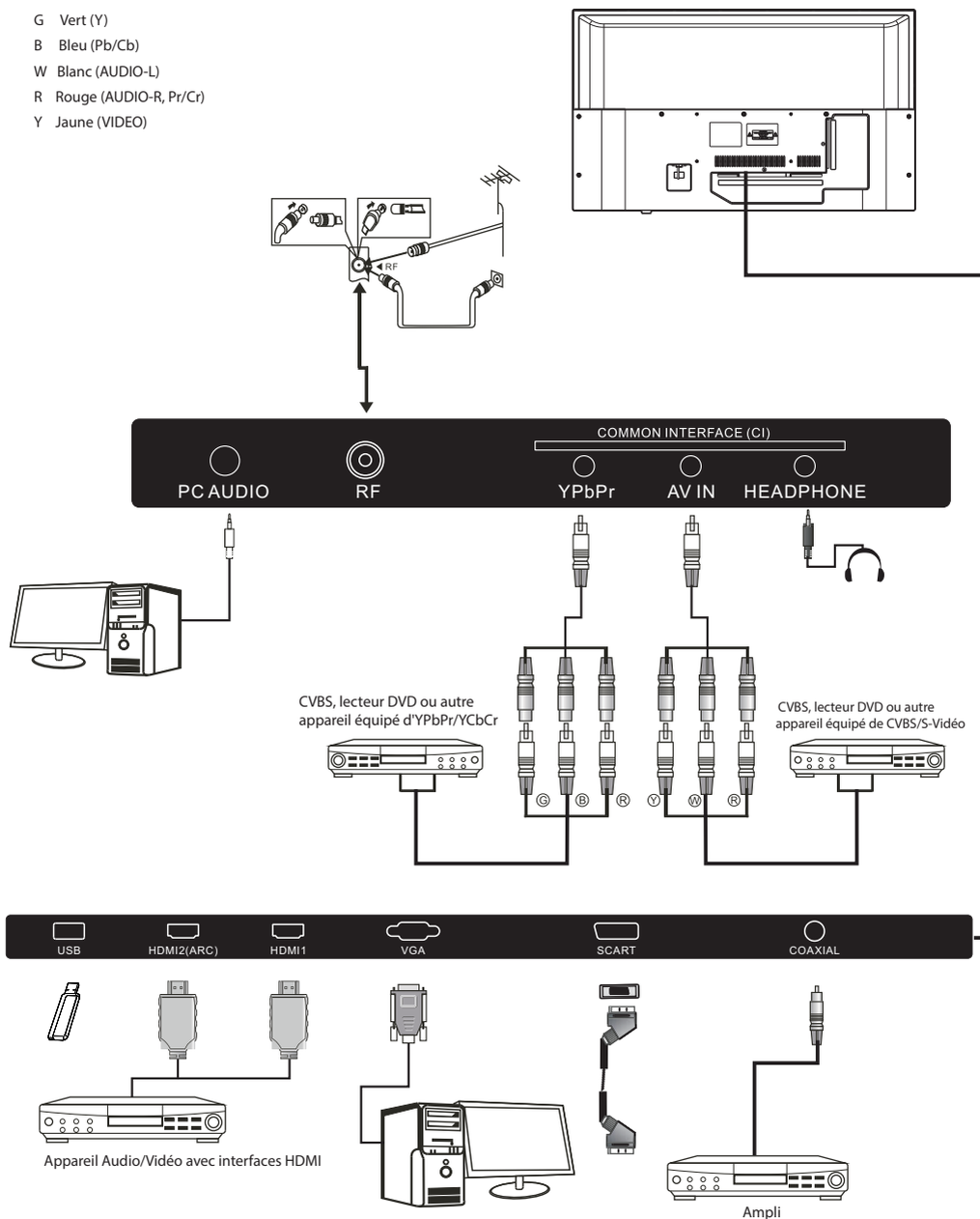


1	Audio PC	Entrée
2	ANT	Entrée
3	YPbPr	Entrée
4	Common Interface (CI)	Entrée
5	AV IN	Entrée
6	Headphone	Sortie Casque audio Analogique

7	Péritel	Entrée/Sortie
8	HDMI2(ARC)	Entrée
9	HDMI1	Entrée
10	Entrée VGA	Entrée
11	USB	Entrée
12	Sortie audio numérique (coaxial)	Sortie audio numérique

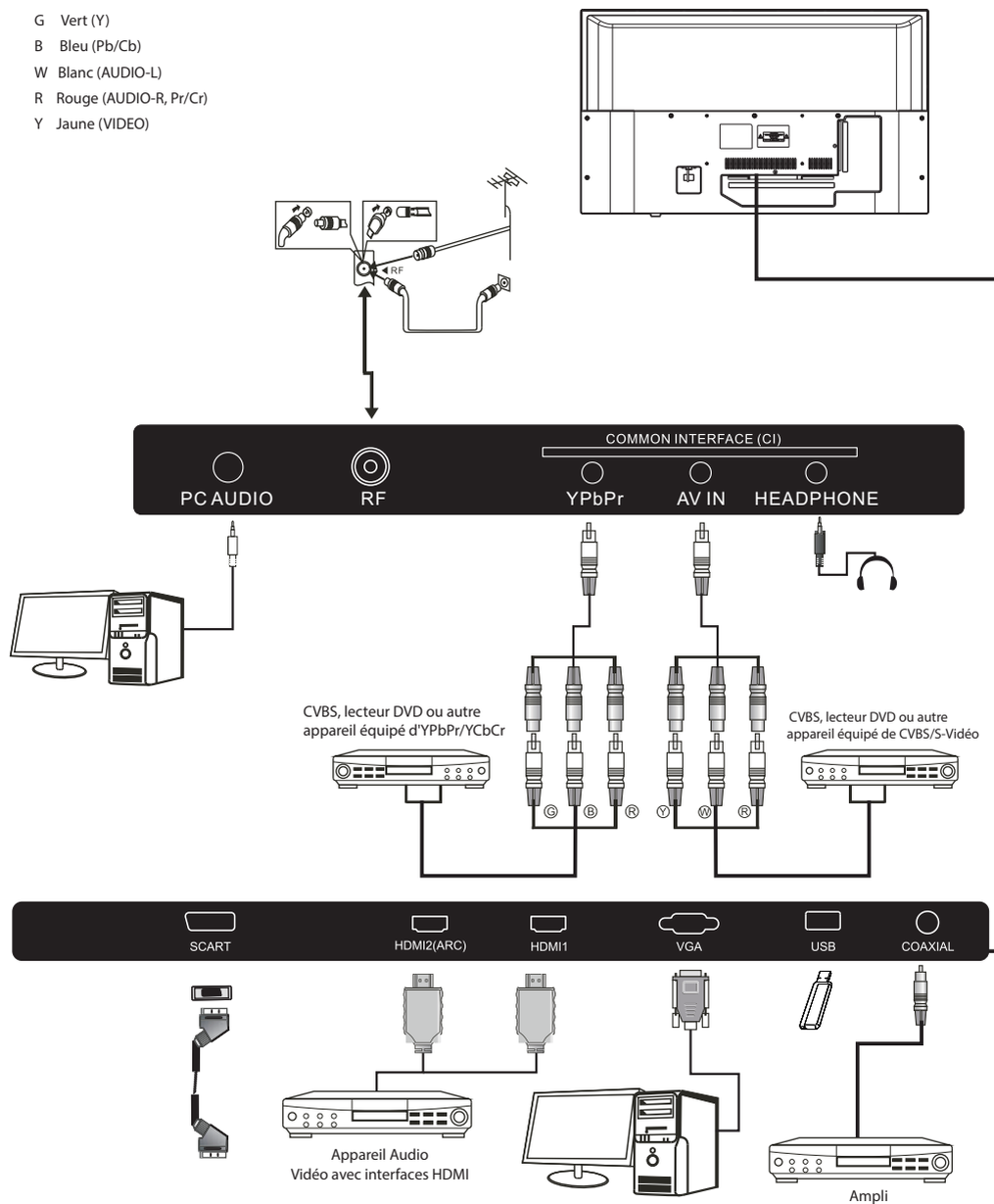
## Connexion à votre TV Haier(24"/32")

- G Vert (Y)
- B Bleu (Pb/Cb)
- W Blanc (AUDIO-L)
- R Rouge (AUDIO-R, Pr/Cr)
- Y Jaune (VIDEO)



## Connexion à votre TV Haier(40")

- G Vert (Y)
- B Bleu (Pb/Cb)
- W Blanc (AUDIO-L)
- R Rouge (AUDIO-R, Pr/Cr)
- Y Jaune (VIDEO)



## Connexion à votre TV Haier

### Connexion d'un lecteur DVD / décodeur satellite / câble / console de jeux / PC ou ordinateur portable

Il y a plusieurs options pour la connexion d'un lecteur DVD / décodeur satellite ou par câble / console de jeux / PC ou ordinateur portable à votre téléviseur.

#### Option 1 SCART

1 Branchez un câble péritel (non fourni) de la prise péritel du téléviseur au lecteur DVD / décodeur par câble ou console de jeux.

2 Pour sélectionner le dispositif connecté avec le câble péritel, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner SCART puis appuyez sur la touche OK.

Remarque : Le téléviseur se connecte par défaut au péritel lorsqu'il est allumé.

#### Option 2 HDMI

1 Eteignez d'abord l'appareil que vous souhaitez connecter au téléviseur s'il est allumé.

2 Branchez un câble HDMI (non fourni) de la prise HDMI du téléviseur au lecteur DVD / décodeur par câble ou console de jeux.

3 Allumez l'appareil que vous venez de connecter au téléviseur.

4 Pour sélectionner le dispositif connecté avec le câble HDMI, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner HDMI puis appuyez sur la touche OK.

#### Option 3 AV Audio Visual (Jaune/Blanc/Rouge)

1 Eteignez le téléviseur et l'appareil avant de procéder aux connexions.

2 Connectez les câbles AV (non fournis) des connecteurs vidéo (jaune) et audio (blanc, rouge) du téléviseur au lecteur DVD ou console de jeux etc.

3 Pour sélectionner le dispositif connecté avec le câble AV, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner AV puis appuyez sur la touche OK.

#### Option 4 COMPONENT

(Vert/Bleu/Rouge) + (Blanc/Rouge)

1 Eteignez le téléviseur et l'appareil avant de procéder aux connexions.

2 Branchez les câbles (non fournis) de l'entrée COMPONENT IN Y, Pb, Pr (vert, bleu, rouge) et L-Audio-R (blanc, rouge) du téléviseur au lecteur DVD ou console de jeux etc.

3 Pour sélectionner le dispositif connecté avec le câble COMPONENT, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner YPbPr puis appuyez sur la touche OK.

#### Option 5 VGA (Sub-D 15 broches)

1 Connectez un câble VGA (non fourni) du connecteur VGA du téléviseur au PC/ordinateur portable.

2 Pour sélectionner le PC/Portable connecté avec le câble VGA, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner PC puis appuyez sur la touche OK.

Remarque : VGA transmet uniquement de la vidéo. Pour l'audio de votre PC/ordinateur portable vous devez connecter un câble audio séparé du PC (connecteur 3,5 mm) à la prise casque de votre PC/ordinateur portable (connecteur 3,5 mm)

#### Option 6 USB

1 La plupart des clés USB peuvent être connectés à votre téléviseur et certains appareils photo numériques peuvent aussi être compatibles.

2 Connectez une clé USB (non fournie) ou un câble USB (non fourni) au téléviseur.

3 Pour sélectionner le dispositif USB connecté à votre téléviseur, appuyez sur la touche SOURCE de la télécommande et utilisez les touches ▼▲ pour sélectionner USB puis appuyez sur la touche OK.

Remarque 1 : Seuls les fichiers \*.jpg et \*.mp3 sont compatibles, d'autres types de fichiers risquent de ne pas marcher.

Remarque 2 : L'iPhone et iPod d'Apple ne sont pas compatibles avec votre téléviseur.

Remarque 3 : Lorsque vous connectez un dispositif quelconque au port USB, essayez d'avoir un câble USB aussi court que possible.

#### Option 7 SORTIE CASQUE

Insérez la fiche de l'écouteur dans la prise casque du téléviseur. Le son des haut-parleurs sera coupé. Vous pouvez également connecter des enceintes externes si nécessaire.

#### Option 8 SORTIE AUDIO NUMERIQUE (COAXIAL)

COAXIAL est une connexion audio numérique utilisée pour connecter un appareil audio sur de courtes distances tel que cinédom, chaîne Hi-Fi etc. Le signal est transmis via un câble coaxial avec des connecteurs RCA.

1 Eteignez le téléviseur et l'appareil avant de procéder aux connexions.

2 Connectez les câbles AV (non fournis) à partir du connecteur COAXIAL du téléviseur au cinédom ou chaîne HiFi etc.

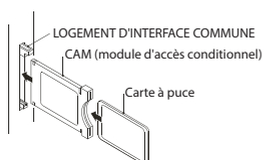
## INTERFACE COMMUNE

Le logement de l'interface commune (CI) est destiné à un module d'accès conditionnel (CAM) et une carte à puce pour pouvoir regarder des programmes télé et des services supplémentaires payants. Contactez votre câble opérateur pour obtenir plus d'informations sur les modules et l'abonnement. Notez que les modules CAM et les cartes à puce ne sont ni fournis ni des accessoires en option.

### Avertissement

- Eteignez votre téléviseur avant d'insérer un module dans le logement d'interface commune

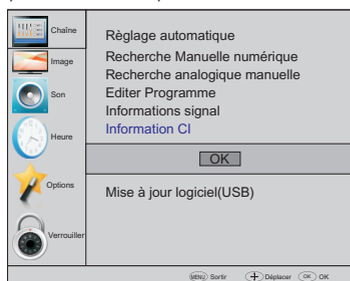
- 1 Eteignez correctement le CAM (module d'accès conditionnel), puis la carte à puce dans le logement CI qui se trouve sur le côté du téléviseur.



- 2 Allumez le téléviseur, le message ci-dessous s'affiche si un module CAM est détecté. Attendez quelques instants jusqu'à ce que la carte soit activée.

Insérer Module CI

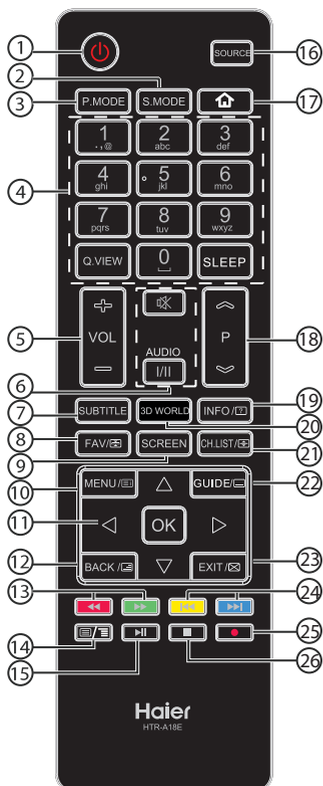
- 3 Appuyez sur la touche **MENU** puis appuyez sur la touche **▲▼** pour sélectionner l'option Informations CI



- 4 Des informations détaillées sur la carte CI en cours d'utilisation seront affichées
- 5 Appuyez sur OK pour accéder au menu de la carte. Reportez-vous au manuel d'utilisation du module pour régler les détails
- 6 Lorsque le module est retiré, le message suivant apparaît sur l'écran.

Enlever Module CI

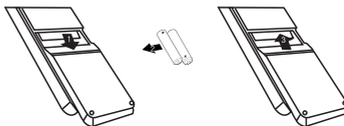
## 03 Télécommande



9	SCREEN	Appuyez sur pour changer le rapport d'aspect de l'image.
10	MENU/☰	Appuyez sur pour ouvrir le menu à l'écran. En mode télétexte, appuyez sur pour ouvrir la page "INDEX".
11	▲▼◀▶	Appuyez sur pour naviguer dans le menu à l'écran.
	OK	Appuyez sur pour confirmer la sélection.
12	BACK/☒	Appuyez pour retourner à l'écran précédent. En mode télétexte, appuyez sur pour passer en mode mix.
13	◀◀ (vers l'arrière) ▶▶ (vers l'avant)	Appuyez pour avancer ou retourner rapidement. Lecture en mode multimédia.
14	☒/☒	En mode télétexte, appuyez pour ouvrir ou fermer la page télétexte.
15	⏸ (lecture/pause)	Appuyez pour lecture/pause en mode multimédia.
16	SOURCE	Appuyez sur pour ouvrir la liste des sources d'entrée.
17	🏠	Pas de fonction.
18	P / 🔊 / 🔊	Appuyez sur pour changer la chaîne.
19	INFO/📄	Appuyez sur pour afficher les informations de la chaîne. En mode télétexte, appuyez pour révéler l'information masquée.
20	3D WORLD	Ces modèles ne supportent pas le 3D.
21	CH.LIST/☰	Appuyez sur pour ouvrir la liste des chaînes. En mode télétexte, appuyez pour avoir l'image en haut, en bas ou en plein écran.
22	GUIDE /☰	Appuyez sur pour afficher le guide électronique des programmes en mode TV. Appuyez pour accéder au mode sous-page télétexte.
23	EXIT/☒	Appuyez sur pour fermer le menu à l'écran. En mode télétexte, appuyez sur pour masquer le texte.
24	◀◀ (précédent) ▶▶ (Suivant)	Appuyez sur pour sélectionner le fichier précédent ou suivant
25	● (REC)	Appuyez sur pour enregistrer l'émission de télévision que vous regardez en mode DTV.
26	■ (arrêt)	Appuyez pour arrêter la lecture multimédia.

N°	Bouton	description
1	⏻ (Puissance)	Appuyez sur pour mettre le téléviseur sous ou hors tension.
2	S.MODE	Appuyez sur pour sélectionner le mode sonore.
3	P.MODE	Appuyez sur pour sélectionner le mode d'image.
4	0-9	Appuyez sur pour entrer un numéro de ou mot de passe.
	Q.VIEW	Appuyez sur pour passer à la dernière regardée.
	SLEEP	Appuyez sur pour régler la minuterie de sommeil.
5	VOL +/-	Appuyez sur pour ajuster le niveau de volume.
6	🔇 (Mute)	Appuyez sur pour activer ou désactiver le son.
	AUDIO (I/II)	Appuyez sur pour sélectionner Mono, Stéréo Nicam pour une ATV. Sélectionnez la langue audio pour une DTV.
7	SUBTITLE	Appuyez sur pour activer ou désactiver le sous-titre.
8	FAV/☰	Appuyez sur pour ouvrir la liste des chaînes favorites. En mode télétexte, appuyez sur pour figer une page.

### Insertion des piles dans la télécommande



- Ouvrez le compartiment des piles.
- Insérez 2 piles AAA 1,5 V en respectant les indications de polarité (+/-) des piles à l'intérieur du compartiment.
- Remettez le couvercle du compartiment des piles en place. Remplacez par des piles neuves en cas de dysfonctionnement de télécommande et que le téléviseur ne réponde pas à la télécommande.

#### Remarque:

- Utilisation de piles alcalines conseillée.
- Retirez les piles lorsqu'elles sont usées ou si la télécommande ne va pas être utilisée sur une période prolongée. Batterien erschöpft sind, entnehmen Sie sie bitte aus der Fernbedienung.

## TÉLÉTEXTE

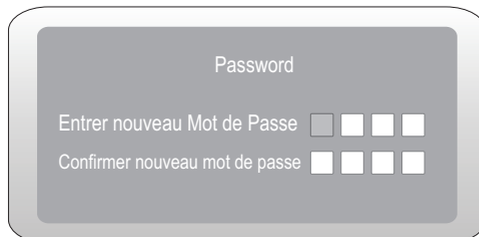
Le télétexte est un système d'information diffusé par certaines chaînes, qui se consulte comme un journal. Il offre également l'accès aux sous-titrages pour les personnes malentendantes ou qui ne sont pas familiers avec la langue de transmission (réseaux câblés, chaînes satellites, etc.)

Appuyez sur :	Vous obtenez
<p>TEXTE</p>	<p>Il est utilisé pour appeler ou quitter le mode télétexte. Le sommaire apparaît avec une liste d'éléments qui peuvent être accédés. Chaque élément a un numéro de page correspondante de 3 chiffres. Si la chaîne sélectionnée ne diffuse pas de télétexte, l'indication 100 s'affiche et l'écran reste noir (dans ce cas, quittez le télétexte et sélectionnez un autre canal).</p>
<p>SÉLECTION D'UNE PAGE</p> 	<p>Entrez le numéro de la page désirée à l'aide de touches 0 à 9 et haut/bas. Exemple: page 120, tapez 120. Le numéro est affiché en haut à gauche, le compteur tourne, puis la page est affichée. Répétez cette opération pour afficher une autre page. Si le compteur continue à chercher, cela signifie que la page n'est pas transmise. Sélectionnez un autre numéro.</p>
<p>ACCÈS DIRECT AUX ÉLÉMENTS</p> 	<p>Les touches de couleur sont comme elles sont affichées en bas de l'écran. Les 4 touches colorées permettent d'accéder aux rubriques ou aux pages correspondantes. Les zones colorées clignotent lorsque la rubrique ou la page n'est pas encore disponible.</p>
INDEX	Cela renvoie à la page sommaire (généralement la page 100)
SUB PAGE	Certaines pages contiennent des sous-pages qui sont automatiquement affichées successivement. Cette touche permet d'arrêter ou reprendre la sous-page. L'indication apparaît en haut à gauche
HOLD	Pour figer la page
REVEAL	Pour afficher ou masquer les informations cachées (solutions de jeux)
MIX	Le télétexte et le programme sont affichés avec l'image.
EXIT	Quitter le télétexte.
Taille	Placer l'image en haut, en bas, plein-écran.

## 04 Utilisation

### Guide d'installation

le guide d'installation apparaît seulement quand le téléviseur est mise en marche pour la première fois ou lorsque qu'il est réstauré en paramétrage usine.



1). Appuyez sur les touches ◀▶▼▲ pour naviguer dans les menus et modifier les paramètres. Appuyez sur OK pour confirmer. Sélectionnez la langue souhaitée des menus. Sélectionner la langue désirée, pour l'afficher sur le menu.

**Nota:** Le mot de passe par défaut est 0000.

#### Modes HOME ou Shop

Lors de première mise en marche, l'appareil affiche le menu de configuration initiale. Une fois la langue de l'OSD est choisie, l'utilisateur peut choisir entre « mode boutique » et le « mode maison ». Lorsque l'écran affiche le menu de réglage suivant et le curseur reste sur le « mode maison », utilisez les touches ◀▶ pour régler et « OK » pour accéder au menu.

Sélectionner votre mode. Le mode magasin est dédié uniquement aux points de vente.

Mode Magasin      Mode Maison

Si le « mode boutique » est choisi, le menu suivant sera affiché.

Confirmez en appuyant sur ok pour valider le mode magasin?

OK

Annuler

Sélectionnez « OK » pour accéder au menu suivant.

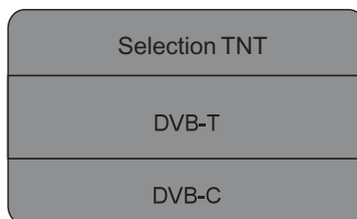
Le mode Magasin consomme plus d'énergie souhaitez-vous continuer?

OK

Annuler

Sélectionnez « Annuler » pour retourner au menu de configuration initiale ; le curseur reste sur le « mode maison ».

2). Appuyez sur les touches ▼▲ pour sélectionner DVB-T/ DVB-C puis appuyez sur OK pour confirmer.



a. Si vous sélectionnez DVB-T, l'étape suivante consiste à sélectionner le type de Recherche et le pays puis appuyez OK pour lancer la recherche.



b. Si vous sélectionnez DVB-C, l'étape suivante consiste à configurer le système DVB-C tel que (le type de recherche/Fréquence/ID Réseau/Symbole (KS/S), puis d'appuyer sur OK pour accéder au menu de sélection du type de recherche et du pays ; cette étape est la même que celle pour DVB-T, sélectionnez le type de recherche (DTV/ATV). Sélectionnez le bon pays, appuyez sur OK pour lancer la recherche.





5). La recherche des chaînes démarre. Cette opération peut prendre jusqu'à **quelques minutes** . L'écran affiche l'état d'avancement de la recherche et le nombre de chaînes trouvées

6). Si vous voulez ignorer la recherche ATV, appuyez sur la touche MENU pour l'interrompre. Un écran s'affiche, appuyez sur la touche ◀ pour sélectionner YES (OUI) pour confirmer. Vous serez redirigé directement à la recherche DTV. Vous pouvez répéter l'étape ci-dessus si vous voulez ignorer recherche DTV. Un rappel d'installation apparaîtra la prochaine fois vous allumez le téléviseur.

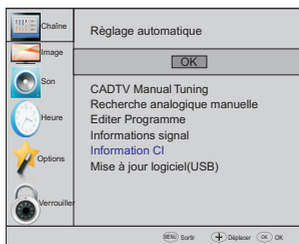
7). Une fois la recherche terminée, les chaînes seront disposées dans un ordre préétabli. Si vous souhaitez ignorer des chaînes, modifier l'ordre des chaînes pré-réglées ou les renommer, sélectionnez Programme Edit (Modifier les programmes) dans le menu Channel.



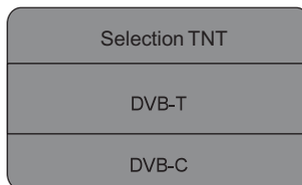
### 1.2) Recherche automatique (DVB-C)

1). Appuyez sur la touche MENU puis sur les touches ▲▼ pour sélectionner le menu CHANNEL puis sur la touche OK.

2). Appuyez sur les touches ▲▼ pour sélectionner Auto Tuning (recherche automatique) puis sur OK.



3). Appuyez sur les touches ▲▼ pour sélectionner DVB-T/DVB-C puis appuyez sur OK pour confirmer



4). Appuyez sur les touches pour sélectionner Scan Type/Symbol (Ks/S) puis sur OK pour confirmer.



5). Dans le menu Tune Type (type de recherche), appuyez sur les touches ◀▶ pour sélectionner ATV/DTV/DTV + ATV. Appuyez sur la touche ▼ puis sur les touches ◀▶▲▼ pour sélectionner le pays d'utilisation du téléviseur. Appuyez sur OK pour confirmer.



6). La recherche des chaînes démarre. Cette opération peut prendre jusqu'à **quelques minutes**. L'écran affiche l'état d'avancement de la recherche et le nombre de chaînes trouvées.

7). Si vous voulez ignorer la recherche ATV, appuyez sur la touche MENU pour l'interrompre. Un écran s'affiche, appuyez sur la touche ◀ pour sélectionner YES (OUI) pour confirmer. Vous serez redirigé directement à la recherche DTV. Vous pouvez répéter l'étape ci-dessus si vous voulez ignorer recherche DTV. Un rappel d'installation apparaîtra la prochaine fois vous allumez le téléviseur.

8). Une fois la recherche terminée, les chaînes seront disposées dans un ordre préétabli. Si vous souhaitez ignorer des chaînes, modifier l'ordre des chaînes pré-réglées ou les renommer, sélectionnez Programme Edit (Modifier les programmes) dans le menu Channel.



### Remarque:

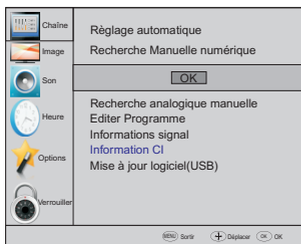
Toutes les chaînes, y compris ATV, DTV et radio peuvent être recherchées en une fois, si le type de recherche est DTV + ATV.

Toutes les chaînes mémorisées seront effacées après une recherche automatique.

## 2. 1) Recherche manuelle DTV (DVB-T)

1). Appuyez sur la touche MENU puis sur les touches ▲▼ pour sélectionner le menu CHANNEL puis sur la touche OK.

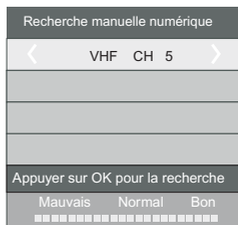
2). Appuyez sur les touches ▲▼ pour sélectionner DTV Manual Tuning (recherche manuelle DTV) puis sur OK.



3). L'écran DTV Manual Tuning (recherche manuelle DTV) s'affiche. Appuyez sur les touches ◀▶ pour sélectionner UN canal UHF puis sur la touche OK pour lancer la recherche dans ce canal. Lorsque le signal est accordé, l'image et la force du signal sont affichées à l'écran.

4). Appuyez sur la touche MENU pour retourner au menu principal.

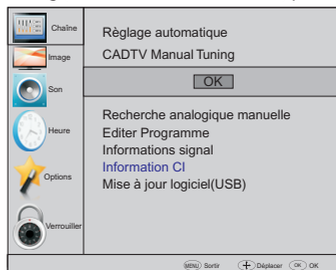
5). Appuyez sur la touche EXIT pour quitter le menu.



## 2. 2) Recherche manuelle DTV (DVB-C)

1). Appuyez sur la touche MENU puis sur les touches ▲▼ pour sélectionner le menu CHANNEL puis sur la touche OK.

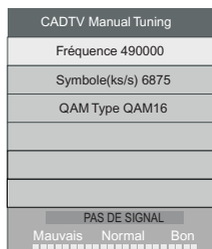
2). Appuyez sur les touches ▲▼ pour sélectionner CADTV Manual Tuning (recherche manuelle CADTV) puis sur OK.



3). L'écran CADTV Manual Tuning (recherche manuelle CADTV) s'affiche. Appuyez sur les touches ▲▼ pour sélectionner (Fréquence/Symbole (ks/s/QAM type QAM) puis sur OK pour lancer la recherche dans ce canal. Lorsque le signal est accordé, l'image et la force du signal sont affichées à l'écran.

4). Appuyez sur la touche MENU pour retourner au menu principal.

5). Appuyez sur la touche EXIT pour quitter le menu.



### 3) Recherche manuelle de programmes analogiques (ATV) :

Vous pouvez changer le système audio pour rechercher les chaînes de télévision analogiques puis affiner les canaux sélectionnés



#### Remarque :

Appuyez sur la touche télétexte rouge pour mémoriser les chaînes après la recherche manuelle.

#### 4). Modification des programmes :

Vous pouvez supprimer, renommer, déplacer, ignorer et rendre favori tout programme.

##### ● Delete (Supprimer)

Appuyez sur la touche télétexte rouge, le programme pointé par le curseur sera supprimé.

##### ● Rename (Renommer)

Vous ne pouvez renommer que les programmes ATV. Déplacez le curseur sur le programme, appuyez sur la touche télétexte verte pour renommer le programme.

Appuyez sur ▲▼ pour choisir un caractère. Appuyez sur ◀▶ pour déplacer le curseur.

Appuyez sur la touche Menu pour quitter la modification, appuyez sur EXIT pour quitter le menu.

Remarque : Les noms des programmes ATV ne peuvent être que de 5 caractères.

##### ● Move (Déplacer)

Utilisez les touches fléchées pour sélectionner la chaîne que vous souhaitez déplacer. Ensuite, appuyez sur la touche jaune pour sélectionner la fonction Déplacer. Une fois activée, utilisez les touches fléchées pour se déplacer et appuyez sur OK pour confirmer; Appuyez sur la touche numérique pour déplacer, et appuyez sur OK pour confirmer.

##### ● Skip (Ignorer)

Appuyez sur ▲▼ pour choisir le programme, appuyez sur la touche télétexte bleue pour ignorer ce programme, le symbole Ⓢ apparaît sur le côté droit du programme.

Choisissez le programme ignoré, appuyez à nouveau sur la touche bleue pour annuler ignorer, le symbole Ⓢ va disparaître.

##### ◆ Favorite (Favoris)

Appuyez sur ▲▼ pour choisir le programme, appuyez sur la touche FAV, le symbole ♥ apparaît sur le côté droit du programme. Choisissez le programme FAV, appuyez à nouveau sur la touche FAV pour annuler FAV, le symbole ♥ disparaît.

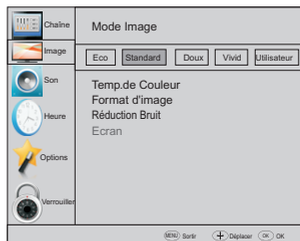
Une fois votre groupe favori créé, vous pouvez appuyer sur la touche FAV pour accéder rapidement à votre programme favori.

### 5). Informations sur la CI : (en option)

Ce menu peut afficher des informations sur la carte CI.

### 2. Menu Image

Le second élément du Menu principal est le Menu Image. Ce menu permet de régler les paramètres de l'image tels que contraste, luminosité, etc.

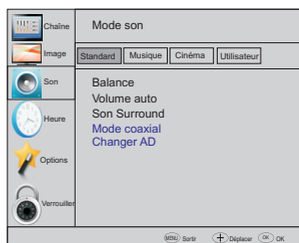


#### Remarque:

- 1). Teinte n'est disponible qu'avec le système NTSC.
- 2). Il y a **trois** modes de température des couleurs disponibles : **Moyenne**, chaud, froid.
- 3). L'écran est disponible en mode PC uniquement qui permet de régler la position horizontale, verticale, la taille et la phase.

### 3. Menu Audio

Le troisième élément du Menu principal est le Menu audio. Ici vous pouvez régler l'effet sonore tel que aigus, graves, balance, etc.



#### Remarque:

Volume automatique : disponible uniquement lorsque le volume du signal d'entrée est trop élevé ou présente une distorsion.

### 4. Menu Temps

Le quatrième élément du Menu principal est le Menu Temps ; vous pouvez régler l'heure, l'heure marche/arrêt, le temps de veille automatique, etc.



### Remarque:

Dans 15 minutes, si n'y aura pas de signal, le téléviseur passe en veille automatiquement, si Veille automatique est activée (ON). L'heure peut être obtenue automatiquement via le système DTV

## 5. Menu Options

Le cinquième élément du Menu principal est le Menu Options. Vous pouvez choisir la réglage du langage, la langue audio, la langue de sous-titres, etc.



### Arrêt automatique

1. Le téléviseur lance la séquence d'arrêt automatique, si au bout de 4 heures de mise en marche aucun changement n'est apporté, par exemple changement de chaîne ou de volume. Une fenêtre apparaîtra à l'écran.

Secondes avant l'arrêt automatique  
Appuyer sur une touche pour annuler

Au bout de 150 secondes, le téléviseur passe automatiquement en mode veille. Appuyez sur une touche quelconque de la télécommande pour éviter l'arrêt automatique.

2. Sélectionnez Automatic powerdown (4H) dans le menu Options pour annuler l'arrêt automatique.

Appuyez sur OK. Un message apparaîtra "Are you sure you want to enable automatic powerdown?" (Êtes-vous sûr de vouloir activer l'arrêt automatique?)

Utilisez la touche vers la droite pour sélectionner NO (NON). L'écran du téléviseur retourne au menu Options et l'option arrêt automatique (4H) s'affiche.

Automatic power-down (4H) OFF (désactiver l'arrêt automatique)

Pour retourner à l'arrêt automatique après 4 heures répéter ce qui précède, en utilisant la touche vers la gauche pour sélectionner YES (OUI)

Dans le système de fichiers PVR, vous pouvez configurer le disque USB pour PVR.



### Remarque:

La restauration des paramètres par défaut, efface tous les programmes et mot de passe.

## 6. Menu Verrouillage

Le sixième élément du Menu principal est le Menu verrouillage. Vous pouvez verrouiller le système, définir un mot de passe, verrouiller des programmes et définir le contrôle parental, après avoir activé le système de verrouillage, vous ne pouvez pas rechercher les chaînes ou modifier les programmes.



### Remarque:

Le mot de passe par défaut est 0000. En cas d'oubli du mot de passe, il est possible d'utiliser le super mot de passe : 9443. Verrouillage de programmes : Appuyez sur ▲▼ pour choisir le programme, appuyez sur la touche télétexte verte pour verrouiller le programme. Si vous voulez déverrouiller le programme, accédez au menu principal, entrez le mot de passe, puis appuyez sur la touche verte. Contrôle parental : Appuyez sur ◀▶ de choisir une classification.

## 7. Menu EPG (Guide Électronique des Programmes)

Le Menu EPG est utilisé pour avoir une idée sur les programmes télé et radio de la journée. Appuyez sur la touche GUIDE pour accéder au menu EPG (Guide Electronique des Programmes) qui s'affiche comme suit :

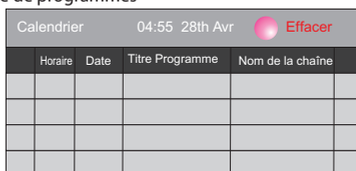


### 1. INFO

Utilisez pour choisir les programmes, appuyez sur la touche INFO, pour afficher les informations du programme mis en surbrillance.

### 2. Schedule (Programme)

Appuyez sur la touche télétexte jaune pour lister tout le Programme, appuyez sur ▲▼ pour choisir la liste, appuyez sur la touche rouge ● Effacer pour supprimer la liste de programmes



3.  Record (Enregistrer)  
Appuyez sur la touche rouge pour choisir le programme à enregistrer.
4.  Reminder (Rappel)  
Appuyez sur la touche bleue pour choisir un programme et mettre en place une heure de rappel, le téléviseur passe automatiquement au programme choisi à l'heure de rappel.



## 8. Fonction PVR

### 1. Préparer l'enregistrement d'un programme

La fonction PVR fonctionne uniquement sur la TNT. Entrez dans le système de fichiers PVR dans le menu Options, choisissez "Vérifier le système de fichiers PVR". Cliquez sur "OK", jusqu'à ce que "Vérifier" se transforme en "Réussi".

Remarque : sélectionnez le terme "Vitesse". S'il prend en charge "HD", cela signifie que la vitesse du dispositif USB peut supporter l'enregistrement décalé (TimeShift). Dans le cas contraire, formatez le dispositif pour s'assurer qu'il la prendra en charge. La valeur par défaut "Limite d'enregistrement" est 6 heures, si l'espace sur le disque est suffisant. Si l'espace n'est pas suffisant, le temps d'enregistrement devrait être réduit en fonction de l'espace disponible sur le disque. Pendant le processus "Vérifier le système de fichiers PVR", ne faites aucune opération jusqu'à ce qu'il soit terminé.

Les enregistrements doivent être faits avec le système TV PVR. Ils ne peuvent être regardés que sur le même téléviseur et non avec n'importe quel autre type de dispositif (ordinateur, lecteur DVD, etc.) qui n'est pas compatible avec les fichiers de format .TS. Notez que pour réaliser des enregistrements de tout type, le téléviseur vous obligera à formater le dispositif USB connecté pour stocker l'enregistrement. **AVERTISSEMENT VOUS PERDREZ TOUS LES FICHIERS ET INFORMATIONS SUR LE DISPOSITIF USB EXTERNE LORS DU FORMATAGE. CAPACITE DE STOCKAGE DU DISPOSITIF.**

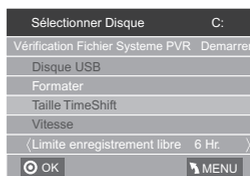
Le système de fichiers USB limitera la taille la capacité de stockage.

Système de fichiers : NTFS jusqu'à 2 To

FAT32 jusqu'à 192 Go

FAT16 jusqu'à 2 Go

Dans le menu Options entrez dans le système de fichiers PVR comme indiqué ci-dessous :

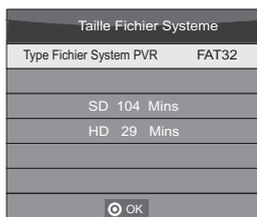
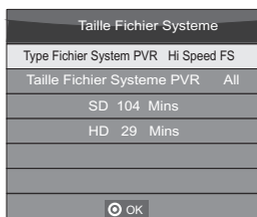


Sélection de disque : sélectionnez le disque pour enregistrer le fichier d'enregistrement.



Vérifier le système de fichiers PVR : vérifiez si le système de fichiers PVR est défini dans le dispositif USB ou pas.

### Formater:





## 9. Fonction Timeshift (lecture décalée)

### Préparer l'enregistrement d'un programme

Ce téléviseur vous permet de faire une pause et d'enregistrer le programme numérique en cours dans un dispositif de stockage USB, et de reprendre au point où il s'était arrêté.

#### REMARQUE:

- Le formatage d'un dispositif de stockage USB 2.0 serait nécessaire. Sauvegardez vos données avant de formater. Toutes les données stockées dans le dispositif USB seront effacées après un formatage.

### Format de stockage du lecteur USB

Sélectionnez cette option pour formater le dispositif USB et pour allouer l'espace pour la fonction TimeShift (lecture décalée).

#### REMARQUE:

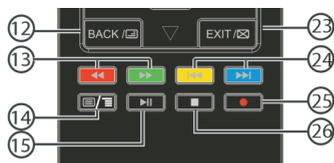
- Le processus de formatage prendra au moins 2 minutes. N'éteignez pas l'appareil et ne retirez pas le dispositif USB pendant le formatage.
- Lors du formatage, un test de vitesse sera effectué sur le dispositif USB. S'il échoue, cela signifie que le dispositif USB peut ne pas supporter la fonction TimeShift (lecture décalée).

### Enregistrer une émission DTV (télévision numérique) mise en pause sur le dispositif de stockage USB

- En mode source d'entrée DTV, insérez le dispositif de stockage USB dans le port USB situé sur le côté de votre téléviseur.
- Appuyez sur **Lecture/Pause (15)** pour démarrer la fonction TimeShift (lecture décalée). Le programme TV en pause. L'OSD TimeShift apparaît, et l'enregistrement démarre.
- Appuyez sur **STOP (26)** pour arrêter la fonction TimeShift et arrêter l'enregistrement du programme.

#### REMARQUE:

- Ne débranchez pas le dispositif de stockage USB lorsque la fonction TimeShift est en cours.
- Environ 4 Go de mémoire tampon offre 140 minutes d'enregistrement.



## Limites du TimeShift :

1. Lorsque la fonction TimeShift est activée, seules les touches PLAY/PAUSE/STOP/**VOL+/VOL-**/MUTE et quelques touches de fonctionnement de base (OK / EXIT / navigation) sont disponibles.
2. La lecture vidéo peut ne pas être continue et peut présenter des sauts si la vitesse d'enregistrement USB ne répond pas aux exigences minimales.
3. Ne retirez pas le dispositif USB et n'éteignez pas l'appareil pendant l'opération TimeShift. L'opération sera abandonnée dès que le signal est perdu.
4. Ne retirez pas la source du signal lors de l'opération TimeShift.
5. Ne changez pas rapidement et de façon répétée les opérations entre PLAY/PAUSE/FWD/REV.
6. La vidéo risque de devenir pixelisée si le débit vidéo est trop faible.
7. Pas tous les dispositifs USB sont compatibles, le courant électrique des disques durs USB devrait être <500 mA.

Voici une liste des lecteurs USB recommandés. Les modèles qui ne sont pas listés peuvent être compatibles, mais ce n'est pas garanti.

- Clé USB Flash SanDisk Extreme® Contour™ - SDCZ8-8192-E75 8Go
- Clé USB Flash SanDisk Extreme® Contour™ - SDCZ8-016G-A75 16Go
- Clé USB 2.0 Flash Kingston DataTraveler 410 - DT410/ 8Go
- Clé USB 2.0 Flash Kingston DataTraveler 410 DT410/16Go
- Clé USB 2.0 Flash OCZ Technology Rally2 - OCZUSBR2DC-4Go
- Clé USB 2.0 Flash OCZ Technology ATV - OCZUSBATV-8Go
- Clé USB 2.0 Flash OCZ Technology Rally2 - OCZUSBR2DC-8Go
- SAMSUNG-HM500JI-500G

8. Cette fonctionnalité n'est pas disponible pour toutes les TV numériques, tels que les canaux brouillés ou audio seulement.

## 10. Lecteur USB

Cliquez sur l'icône de la source, et sélectionnez l'USB dans la liste, pressez le bouton OK pour entrer dans le menu USB.



Assurez-vous que le dispositif USB est inséré dans la fente. Il existe quatre types d'éléments multimédia qui peuvent être sélectionnés, tels que photo, musique, film et texte. Sélectionnez l'élément multimédia en appuyant sur ◀▶, appuyez sur OK pour accéder au menu de sélection de disque.



Appuyez sur la touche ◀▶ pour sélectionner le bon disque et appuyez sur OK pour afficher les fichiers et dossiers multimédias ou choisir Retour pour revenir au menu de sélection du type multimédia.



Sélectionnez le fichier multimédia en appuyant sur ◀▶ ou ▼▲, pour afficher l'image de prévisualisation. Appuyez sur la touche ▶ pour lire le fichier multimédia en plein écran. Lorsque le fichier multimédia (photo, film, ou texte) est en cours de lecture, appuyez sur la touche OK ou sur la touche Info pour afficher la barre de contrôle.



Appuyez sur ◀▶ pour sélectionner l'icône de la fonction, appuyez sur la touche OK pour valider la fonction.

Appuyez sur ▼ ou sur le bouton Exit pour quitter la barre de contrôle excepter pour la musique.

### REMARQUE:

Vous pouvez régler la piste audio, ou programme dans le menu Info pendant la lecture du fichier vidéo. Choisissez l'icône Info et appuyez sur OK pour afficher le Menu Info.



## 05 Dépannage

FR

Symptôme du problème		Vérification Inspection
Image	Audio	
 Neige	 Bruit	position de l'antenne, direction ou connexion
 fantôme	 Audio normal	position de l'antenne, direction ou connexion
 Interférence	 Bruit	équipements électroniques, voiture / moto, lumière fluorescente
 Image normale	 Son coupé	Volume (vérifiez si muet est activé ou si les connexions du système audio ne sont pas corrects)
 Pas d'image	 Son coupé	Le cordon d'alimentation n'est pas inséré. L'interrupteur d'alimentation n'est pas ouvert. Configuration du contraste, luminosité/volume. Appuyez sur la touche standby (veille) de la télécommande pour inspection.
 Pas de couleur	 Audio norma	Contrôle des couleurs
 Rupture de l'image	 Audio normal ou faible	Recherchez le canal
 Pas de couleur	 Bruit	Système TV
 Il y a une barre noire en haut et en bas	 Audio normal	Changer le format d'image en zoom

## Dépannage

Ma télé n'affiche pas l'image sur mon ordinateur portable/PC lorsqu'il est connecté.

Pour la plupart des PC et ordinateurs portables connectés avec un connecteur VGA (connecteur bleu à 15 broches de votre PC ou ordinateur portable) il faut appuyer sur quelques touches de votre clavier pour obtenir une image sur un téléviseur ou un autre écran externe. En général, il s'agit de la touche F7 (Dell), F4 (HP/Samsung) ou F5 (Toshiba). Sur les ordinateurs portables, vous devez appuyer sur la touche «Fonction» en même temps que la touche "F".

J'ai connecté mon PC/ordinateur portable au téléviseur et j'obtiens une image mais pas de son. Pourquoi ?

Le câble VGA ne transporte que des informations vidéo ou image. Vous devez connecter un autre câble à la prise écouteurs (connecteur 3,5 mm) de votre PC/ordinateur portable au connecteur 3,5mm (entrée Audio PC) de votre téléviseur. Vous devez sélectionner «PC» en utilisant la touche Source de votre télécommande. Vous pouvez également connecter votre PC/ordinateur portable via un câble HDMI si celui-ci dispose d'un connecteur HDMI. HDMI transmet à la fois de l'audio et de la vidéo.

L'image n'est pas redimensionnée automatiquement lors de changement de chaînes.

Vérifiez que le format de l'image télé est réglé sur « Auto » pour toutes les entrées ATV, DTV, Péritel, HDMI 1, 2, etc. Pour définir le format de l'image (Auto, 4:3 ou 16:9). Appuyez sur la touche Démarrer sur l'ATV et répétez la séquence ci-dessous pour toutes les sources d'entrée ATV, DTV, Péritel, HDMI 1 et 2 car chaque source d'entrée est contrôlée séparément. Appuyez sur la touche TV Menu Appuyez sur la flèche droite pour accéder au sous-menu Image Appuyez sur la flèche vers le bas pour sélectionner Aspect Ratio (Format d'image) Sélectionnez Auto (Automatique) Appuyez sur (Quitter) Répétez l'opération pour toutes les sources d'entrée.

Dès que je connecte un lecteur DVD ou un autre appareil à ma télévision, ce dernier ne fonctionne plus.

Ceci est applicable à tout appareil connecté au téléviseur  
Eteignez le téléviseur et le lecteur DVD (débranchez de la prise murale, et non mise en veille).  
Éteignez tout appareil connecté à la prise péritel.  
Déconnectez la prise péritel du téléviseur.  
Branchez et allumer le téléviseur  
Branchez et allumer le lecteur DVD  
Sélectionnez HDMI à partir du menu Source  
Appuyez sur Lecture du lecteur DVD et de vérifier que la vidéo fonctionne  
Remarque : La prise péritel est prioritaire sur HDMI et il est important que l'appareil connecté à la prise péritel du téléviseur soit éteint (pas en veille).  
Veuillez suivre les instructions ci-dessous. Si l'appareil et le lecteur DVD fonctionnent, le téléviseur est en bon état de marche sauf qu'il est un peu confus.  
Probablement les connecteurs HDMI ont été retirés et reconnectés lorsque le téléviseur est allumé.  
Ne retirez/connectez jamais des câbles HDMI ou tout autre appareil numérique lorsque l'appareil est allumé.  
Eteignez toujours tous les appareils lors de connexion/déconnexion ou d'un équipement numérique.

## Dépannage des problèmes de télévision numérique et solutions possibles

### Décomposition de l'image en pixels

Un exemple typique de problème de réception comprend la **décomposition de l'image en pixels** (pixilation) ou blocage d'image, parfois il y a des **grincements ou crissements** ou **baisse de son** ou **pas de réception** du tout.

Votre image peut se décomposer en pixels à cause de la dégradation du signal vidéo numérique. La dégradation du signal peut due à des signaux faibles (voir Antennes TV) ou si vous êtes connecté par câble, à un signal de câble faible. Si l's agit de signaux faibles, utilisez un amplificateur pour renforcer le signal. Consultez un technicien de câbles pour installer un amplificateur ou un préamplificateur dans le câble. Ceci permet de renforcer la puissance du signal et résoudre le problème de pixilation.

Si vous recevez votre signal TV par satellite, vérifiez que votre parabole n'a pas bougé suite à des vents violents, ou que le signal est bloqué par des arbres. Les arbres peuvent être un problème car le signal TV peut changer selon que l'arbre entre l'antenne parabolique et le satellite est nue ou avec feuilles.

### Chaînes manquantes

Vous pouvez constater que certaines chaînes sont manquantes ou que vous recevez des chaînes de région incorrecte.

Parfois, les services interactifs (bouton rouge) ne fonctionnent pas. Cela est généralement dû à un signal faible, voir Antennes TV.

### Antennes TV

Un téléviseur utilise une antenne pour recevoir la télévision numérique terrestre (TNT), l'ancienne antenne qui recevait correctement la télévision analogique, ne le fait plus pour le numérique et il faut la mettre à niveau. Si vous recevez certaines chaînes numériques, mais pas toutes, de la télévision numérique (TNT) par exemple BBC1, BBC2, Channel 4, mais pas ITV ou Channel 5, c'est généralement parce que votre antenne est à bande étroite et doit être changée en large bande.

### Fils et câbles défectueux

Vérifiez votre téléviseur. Est-ce que les fils du secteur, de l'antenne, du décodeur, du lecteur vidéo ou DVD ou l'enregistreur sont correctement connectés ? Les fils d'une prise péritel se desserrent avec le temps et peuvent conduire à des problèmes audio et vidéo (image). L'audio gauche ou droite ou les deux sont manquantes et les couleurs sont mauvaises ou pas nettes. Le problème sera résolu en insérant fermement les prises Péritel.

Les connecteurs HDMI doivent également être insérés fermement, c'est que les contacts se font par le dernier millimètre.

Généralement, la partie en plastique noir du connecteur HDMI doit être très proche ou touche le téléviseur ou le composant.

Vous pouvez rencontrer des problèmes lors du branchement des câbles HDMI s'ils sont branchés lorsque le téléviseur ou composant est allumé. Éteignez toujours le téléviseur et le composant que vous branchez.

Si vous branchez des fiches et des prises, éteignez le téléviseur et tout ce que vous avez branché à ce dernier, puis rallumez-les.

### J'ai connecté mon PC au téléviseur. Pas de son.

Si en connectant votre PC ou ordinateur portable au téléviseur en utilisant un câble VGA (Sub-D 15 broches) il n'y a pas d'audio, vous devez connecter un câble audio séparé au la télévision à partir du PC/ordinateur portable.

### Couleurs anormales et couleurs chair

Les couleurs chair et autres couleurs anormales peuvent présenter un autre problème, même avec un nouveau téléviseur HD. Cela est dû à des réglages de l'image télé, qui sont optimisées pour un environnement d'exposition. Vous pouvez corriger cela en changeant le mode d'image en naturel dans le menu Image. Pour plus de précision, essayez de régler manuellement les couleurs, le contraste et la luminosité dans le menu image.

### Contours blancs

Des contours blancs autour des objets et des personnes apparaissent généralement si la netteté du téléviseur est très élevée, ou si votre téléviseur utilise une technologie d'amélioration des bords. Allez dans le menu image et réglez la netteté jusqu'à ce que les contours blancs disparaissent. Si l'amélioration de bord est activée, essayez de la désactiver en utilisant le menu service.

### Vidéo instable

À certains moments, la vidéo peut devenir instable. Lorsque cela se produit, vérifiez si le signal est suffisamment fort. Si le signal est suffisamment fort, le problème est dû à **à votre opérateur câble**. Si la force du signal est faible, utilisez un amplificateur pour renforcer le signal.

### L'image ne remplit pas l'écran

Lors de la connexion d'un PC/ordinateur portable au téléviseur, l'image peut ne pas remplir l'écran. Vérifiez les paramètres d'affichage sur votre PC/ordinateur portable (Windows > Démarrer > Panneau de configuration > Apparence et personnalisation > Paramètres d'affichage) et sélectionnez la meilleure résolution. Sur votre téléviseur, sélectionnez : Menu TV > Picture (Image) > Settings (Réglages) puis essayez AUTO, ZOOM1 ou ZOOM2 pour obtenir le meilleur affichage.

### Connexion USB

La connexion USB fonctionne avec des fichiers \*.jpg (photo) et \*.mp3 (audio). Il convient de noter que le téléviseur ne reconnaît pas un iPhone/iPod d'Apple connecté au port USB du téléviseur. Le téléviseur peut lire d'autres fichiers, mais à cause des divers formats de fichiers, il n'y a aucune garantie que cela fonctionne.

## 06 Spécifications

### Téléviseur numérique HD Ready à écran plat à LED 24"

<b>Qualité d'image du téléviseur :</b>	<p>HD Ready</p> <p>Taille d'écran : 60 cm</p> <p>Résolution 1366x768 pixels 50Hz.</p>
<b>Décodeur Tuner DTV</b>	<p>DVB-T, DVB-C, DVB-T2</p> <p>Modulation QAM 16/32/64/128/256</p> <p>MPEG2, MPEG4, H.264</p>
<b>Connectivité :</b>	<p>2 prises HDMI.</p> <p>1 prise péritel.</p> <p>Prise d'entrée PC.</p> <p>Prise vidéo composante.</p> <p>Composite.</p> <p>1 port USB.</p> <p>1 Prise casque.</p> <p>1 Prise <b>COAXIAL</b> .</p> <p>Systèmes supportés : PAL+ SECAM</p> <p>Mémoire des numéros des chaînes : <b>500 (DTV), 100 (ATV)</b></p> <p>TV(RF): 75Ω asymétrique</p> <p>Entrée vidéo AV : 75Ω, 1V-P, RCA</p> <p>Entrée audio AV : 20KΩ, 500mV RMS</p> <p>Entrée Vidéo YPbPr/HDMI : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p</p>
<b>Qualité sonore :</b>	<p>Système de son stéréo NICAM.</p> <p>Puissance de sortie 2 x3 watts RMS.</p>
<b>Consommation en veille</b>	<p>≤0.50W</p>
<b>Caractéristiques numériques :</b>	<p>Interactivité numérique.</p> <p>Texte numérique.</p> <p>Sous-titrage radiodiffusion vidéo numérique (Digital Video Broadcasting) (DVB) disponible.</p> <p>Configuration automatique.</p> <p>Recherche automatique des nouvelles chaînes.</p> <p>Guide programme en cours et suivant.</p> <p>Guide électronique des programmes (EPG) de 7 jours.</p> <p>Compatible récepteur numérique.</p> <p>Logement pour carte CI.</p> <p>Compatible Audio Description.</p>
<b>Autres caractéristiques :</b>	<p>Tuner UHF/VHF V;eille automatique ; <b>Accord parental</b> ; image et texte</p> <p>2 piles AAA pour la télécommande (incluses).</p> <p>Dimensions du support de montage VESA : 100 x 100 mm</p> <p>Dimensions du paquet (LxHxP) : <b>620x128x415mm</b></p> <p>Dimensions du poste (LxHxP) avec socle : <b>550x150x360mm</b></p> <p>Dimensions du poste (LxHxP) sans socle : <b>550x60x325mm</b></p> <p>Poids du paquet: 3.8kg</p> <p>Poids du poste avec socle : 2.7 kg</p> <p>Poids du poste sans socle : 2.5 kg</p>

\* Les spécifications de ce téléviseur ne sont fournies ici qu'à titre de référence.  
Des différences peuvent apparaître car la technologie du produit est en amélioration continue.  
La conception et les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

## Téléviseur numérique HD Ready à écran plat à LED 32"

<b>Qualité d'image du téléviseur :</b>	HD Ready Taille d'écran : 80 cm Résolution 1366x768 pixels 50Hz.
<b>Décodeur Tuner DTV</b>	DVB-T, DVB-C, DVB-T2 Modulation QAM 16/32/64/128/256 MPEG2, MPEG4, H.264
<b>Connectivité :</b>	2 prises HDMI. 1 prise péritel. Prise d'entrée PC. Prise vidéo composante. Composite. 1 port USB. 1 Prise casque. 1 Prise COAXIAL . Systèmes supportés : PAL+ SECAM Mémorisation des numéros des chaînes : 500 (DTV), 100 (ATV) TV(RF): 75Ω asymétrique Entrée vidéo AV : 75Ω, 1V-P, RCA Entrée audio AV : 20KΩ, 500mV RMS Entrée Vidéo YPbPr/HDMI : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
<b>Qualité sonore :</b>	Système de son stéréo NICAM. Puissance de sortie 2 x8 watts RMS.
<b>Consommation en veille</b>	≤0.50W
<b>Caractéristiques numériques :</b>	Interactivité numérique. Texte numérique. Sous-titrage radiodiffusion vidéonumérique (Digital Video Broadcasting) (DVB) disponible. Configuration automatique. Recherche automatique des nouvelles chaînes. Guide programme en cours et suivant. Guide électronique des programmes (EPG) de 7 jours. Compatible récepteur numérique. Logement pour carte CI. Compatible Audio Description.
<b>Autres caractéristiques :</b>	Tuner UHF/VHF V;eille automatique ; Accord parental ; image et texte 2 piles AAA pour la télécommande (incluses). Dimensions du support de montage VESA : 200 x 100 mm Dimensions du paquet (LxHxP) : 795x137x495mm Dimensions du poste (LxHxP) avec socle : 730x180x468mm Dimensions du poste (LxHxP) sans socle : 730x61x427mm Poids du paquet: 6.0 kg Poids du poste avec socle : 4.5 kg Poids du poste sans socle : 4.4 kg

\* Les spécifications de ce téléviseur ne sont fournies ici qu'à titre de référence.  
Des différences peuvent apparaître car la technologie du produit est en amélioration continue.  
La conception et les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.

## Téléviseur numérique LED 40" Full HD 1080P

<b>Qualité d'image du téléviseur :</b>	FULL HD Taille d'écran : 101 cm Résolution 1920x1080 pixels 50Hz.
<b>Décodeur Tuner DTV</b>	DVB-T, DVB-C, DVB-T2 Modulation QAM 16/32/64/128/256 MPEG2, MPEG4, H.264
<b>Connectivité :</b>	2 prises HDMI. 1 prise péritel. Prise d'entrée PC. Prise vidéo composante. Composite. 1 port USB. 1 Prise casque. 1 Prise <b>COAXIAL</b> . Systèmes supportés : PAL+ SECAM Mémorisation des numéros des chaînes : <b>500 (DTV), 100 (ATV)</b> TV(RF): 75Ω asymétrique Entrée vidéo AV : 75Ω, 1V-P, RCA Entrée audio AV : 20KΩ, 500mV RMS Entrée Vidéo YPbPr/HDMI : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
<b>Qualité sonore :</b>	Système de son stéréo NICAM. Puissance de sortie 2 x8 watts RMS.
<b>Consommation en veille</b>	≤0.50W
<b>Caractéristiques numériques :</b>	Interactivité numérique. Texte numérique. Sous-titrage radiodiffusion vidéonumérique (Digital Video Broadcasting) (DVB) disponible. Configuration automatique. Recherche automatique des nouvelles chaînes. Guide programme en cours et suivant. Guide électronique des programmes (EPG) de 7 jours. Compatible récepteur numérique. Logement pour carte CI. Compatible Audio Description.
<b>Autres caractéristiques :</b>	Tuner UHF/VHF V;eille automatique ; <b>Accord parental</b> ; image et texte 2 piles AAA pour la télécommande (incluses). Dimensions du support de montage VESA : 200 x 200 mm Dimensions du paquet (LxHxP) : <b>970x135x595mm</b> Dimensions du poste (LxHxP) avec socle : <b>901x210x570mm</b> Dimensions du poste (LxHxP) sans socle : <b>901x64x511mm</b> Poids du paquet: 8.3kg Poids du poste avec socle : 6.7kg Poids du poste sans socle : 6.2kg

\* Les spécifications de ce téléviseur ne sont fournies ici qu'à titre de référence.  
Des différences peuvent apparaître car la technologie du produit est en amélioration continue.  
La conception et les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis.



# Haier

4031Q406016