

# Hisense

## MANUEL D'UTILISATION

Lire attentivement le manuel et assurez-vous de bien comprendre son contenu avant d'utiliser cet appareil pour la première fois.

***English***

***Deutsch***

***Español***

***Italiano***

***Português***

***Français***

# Hisense

## **MANUEL D'UTILISATION**

Lire attentivement le manuel et assurez-vous de bien comprendre son contenu avant d'utiliser cet appareil pour la première fois.

***Français***

### **Avis Important**

Les paragraphes qui commencent par le symbole  contiennent des instructions, des conseils ou des conditions importantes pour les réglages suivants.

 **Pour votre propre sécurité et une performance optimale de votre téléviseur, veuillez lire attentivement les consignes de sécurité avant d'effectuer toute installation.**

Il est ne garantit pas le fonctionnement et les performances des périphériques d'autres fabricants. Nous déclinons toute responsabilité ou dommage pouvant résulter de l'application et / ou performance due à l'utilisation de périphériques d'autres fabricants.

L'enregistrement et la lecture de contenu sur cet appareil ou tout autre appareil peut nécessiter l'autorisation du titulaire du droit d'auteur ou d'autres droits sur ledit contenu. Il est de votre responsabilité de vous assurer que votre utilisation de cet appareil ou de tout autre appareil est conforme aux lois et règlements sur le droit d'auteur en vigueur dans votre pays. Le cas échéant, veuillez communiquer avec le propriétaire des droits sur le contenu que vous souhaitez enregistrer ou lire.

L'index / Le glossaire explique certains termes utilisés dans ce manuel et dans le menu du téléviseur.

**Lire ces instructions.**  
**Suivre toutes les instructions.**  
**Respecter tous les avertissements.**  
**Conserver ces instructions.**

Tous droits réservés.



### Consignes de sécurité

Pour une utilisation sûre et correcte de ce produit, respectez toujours les précautions suivantes pour éviter les situations dangereuses et les dommages à votre appareil :

	<b>ATTENTION</b> RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE NE PAS OUVRIR.	
<b>ATTENTION</b> : POUR RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE (OU LE DOS). AUCUNE PIÈCE À ÊTRE ENTRETENUE PAR L'UTILISATEUR NE SE TROUVE À L'INTÉRIEUR. POUR L'ENTRETIEN, CONSULTER LE PERSONNEL DE SERVICE QUALIFIÉ.		



L'éclair accompagné d'une flèche dans des triangles équilatéraux avertit l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée, dans l'enveloppe du produit, suffisante pour poser un risque de choc électrique.



Le point d'exclamation dans les triangles équilatéraux avertit l'utilisateur de la présence d'instructions importantes d'utilisation et d'entretien dans la documentation qui accompagne l'appareil.



Cet appareil est un appareil électrique à double isolation de Classe II.



Il a été conçu de telle sorte qu'il ne nécessite pas une connexion à la terre pour la sécurité électrique.



Tension alternative : Ce symbole indique que la tension nominale est une tension alternative.

### Conditions d'utilisation

Ce téléviseur est conçu pour fournir des signaux vidéo et audio. Il peut être placé sur une table ou monté sur un mur, dans un environnement domestique ou de bureau. Il ne doit pas être utilisé dans les pièces avec un niveau élevé d'humidité ou de poussière. La garantie est valable uniquement si le téléviseur est utilisé conformément à son usage prévu.



#### AVERTISSEMENT

**Un niveau élevé d'humidité ou de poussière peut entraîner des décharges électriques dans l'appareil. Pour réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique :**

- **N'exposez pas le téléviseur à la pluie, l'humidité, les éclaboussures d'eau et ne placez pas d'objets contenant des liquides, tels que des vases, tasses, etc..., sur ou au-dessus de l'appareil.**
- **Ne touchez pas le téléviseur avec les mains mouillées.**
- **Ne pas exposer directement sous un climatiseur et gardez en permanence les bougies ou autres flammes à distance du téléviseur.**

Si le téléviseur est déplacé d'un environnement froid à un environnement chaud, laissez-le éteint pendant au moins une heure pour éviter la condensation. S'il est utilisé à l'extérieur, assurez-vous qu'il est protégé de l'humidité.

Si vous remarquez quelque chose d'inhabituel, retirez immédiatement la prise d'alimentation.

## Instructions importantes de sécurité

En cas d'incendie, utilisez de préférence un extincteur à gaz CO<sub>2</sub> ou à poudre. Si de tels extincteurs ne sont pas disponibles, essayez de couper l'alimentation électrique avant d'utiliser un extincteur à liquide.

### AVERTISSEMENT

Ne placez jamais le téléviseur sur un support instable. Un téléviseur pourrait tomber, causant des blessures graves ou la mort. Certaines blessures, notamment chez les enfants, peuvent être évitées en prenant des précautions simples tels que :

- Utiliser des armoires ou supports recommandés par le fabricant du téléviseur.
- Utiliser des meubles capables de supporter le téléviseur.
- Positionner le téléviseur de manière qu'il ne soit pas au bord du meuble.
- Éviter de placer le téléviseur sur un grand meuble (par exemple, les armoires ou les bibliothèques) sans accrocher à la fois le meuble et le téléviseur à un support approprié.
- Éviter de placer des tissus ou autres matériaux entre le téléviseur et le meuble sur lequel il est posé.
- Éduquer les enfants sur les dangers de grimper sur un meuble pour atteindre le téléviseur ou ses contrôles.

Si vous conservez votre ancien téléviseur et que celui-ci est déplacé, les considérations énumérées cidessus doivent également être appliquées.

### ■ Déplacement / Transport

Avant de déplacer le téléviseur, débranchez tous les câbles et tenez-le en position verticale.

- N'appuyez pas violemment sur la face avant du téléviseur. Deux ou plusieurs personnes peuvent être nécessaires pour transporter les téléviseurs de grande tailles.

Vous pouvez poser le téléviseur face vers le bas sur une table ou un banc plat. Posez un coussin ou un chiffon doux pour que le téléviseur ne se raye pas.

L'écran LED peut se briser s'il n'est pas manipulé correctement. Toujours porter des gants pour transporter l'appareil. Si l'écran LED est endommagé, les cristaux liquides pourraient s'échapper. En cas de contact avec la peau, rincez immédiatement et abondamment à l'eau.

### ■ Alimentation électrique

Une tension incorrecte peut endommager le téléviseur. Connectez-le uniquement à une alimentation avec une tension et une fréquence indiquées sur la plaque signalétique, à l'aide du câble d'alimentation fourni.

La prise d'alimentation doit être facilement accessible afin que l'appareil puisse être débranché à tout moment. L'appareil est sous tension, même en mode veille, tant que l'appareil est connecté à une prise de courant.

Il est recommandé d'utiliser une prise électrique dédiée pour le téléviseur.

- Ne surchargez pas les prises de courant par brancher trop d'appareils sur la même prise. Les prises murales, les rallonges, etc. surchargées sont dangereuses et peuvent provoquer une décharge électrique ou un incendie.

Après la mise hors tension, attendez 5 secondes avant de rallumer. Allumer / éteindre fréquemment le téléviseur dans un peu de temps peut entraîner une défaillance du téléviseur.

### ■ Prise d'alimentation et câble d'alimentation

- Ne touchez pas le cordon d'alimentation avec les mains mouillées.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le câble d'alimentation. Acheminez le câble correctement pour éviter les dommages dus à un pliage excessif, aux objets tranchants, à l'écrasement ou à l'exposition à des produits chimiques, etc. Un câble d'alimentation endommagé peut entraîner une décharge électrique ou un incendie.
- Débranchez le cordon d'alimentation en tenant la prise, non le câble, sinon le câble peut être endommagé et provoquer un court-circuit.
- Ne placez pas le câble d'alimentation à proximité d'un objet à température élevée.
- Ne déplacez pas le téléviseur avec le câble d'alimentation branché dans une prise.
- N'utilisez pas un câble d'alimentation endommagé ou lâche, ou une prise endommagée.
- N'utilisez pas un câble d'alimentation autre que celui fourni avec le téléviseur.

### ■ Positionnement et installation

Vous devez installer le pied pour utiliser le téléviseur en position verticale sur une surface plane qui peut supporter le poids du téléviseur. Ne laissez aucune partie du téléviseur dépasser le bord de la surface. N'installez pas cet appareil sur un chariot, un support ou une table inclinée ou instable pour éviter qu'il ne tombe.

- Placez l'appareil en position horizontale / verticale normale. N'installez pas cet appareil face vers le haut, face vers le bas, sur le côté ou au-dessus de la tête.
- Ne placez pas le téléviseur à la lumière directe du soleil ou près d'une source de chaleur.

Lors du montage du téléviseur sur un mur, suivez les instructions fournies avec le support mural. Protégez les câbles d'alimentation et de signal à l'arrière du téléviseur lorsque vous utilisez un montage mural.

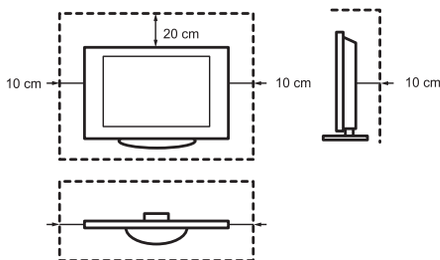
### ■ Circulation de l'air et températures élevées

Assurer une ventilation adéquate pour le téléviseur. Laissez au moins 10 cm d'espace libre sur les côtés et 20 cm au-dessus du téléviseur. La chaleur excessive et l'obstruction de la ventilation pourrait provoquer un incendie ou une défaillance prématurée de certains composants électriques.

- Ne bouchez pas les orifices de ventilation du couvercle arrière.
- Empêchez tout liquide de pénétrer dans l'appareil à travers les orifices de ventilation.
- Ne touchez pas le couvercle arrière lorsque le téléviseur est allumé ou lorsqu'il est chaud.
- N'insérez pas de corps étrangers dans le téléviseur par les orifices de ventilation.

### ■ Pied

- N'utilisez pas un pied autre que celui fourni avec le téléviseur.
- Ne modifiez pas le pied. N'utilisez pas le pied s'il est déformé ou physiquement endommagé.
- Assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées lors du montage du pied.
- Protégez le téléviseur contre les rayures ou autres dommages lors du montage du pied.
- Veillez à ce que les enfants ne grimpent pas sur le pied.
- Faites monter ou retirer le pied par moins deux personnes.



Empêchez les petits objets de pénétrer dans l'intérieur du téléviseur par les orifices de ventilation. Ces objets peuvent provoquer des courts-circuits, qui peuvent à leur tour provoquer un incendie.

Si un objet pénètre à l'intérieur de l'appareil, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation et contactez le service client.

### ■ Écran LED

Pour éviter le phénomène d'images « fantômes », évitez d'afficher les mêmes images pour de longues périodes de temps. Si le format d'image est réglé sur 4:3 pendant une longue période de temps, une image fantôme peut se produire sur les zones noires. Ceci n'est pas couvert par la garantie.

- N'appliquez pas trop de pression sur la dalle du téléviseur.

Évitez de toucher l'écran LED pour éviter de le rayer. Cela peut produire certains effets de distorsion d'image temporaire sur l'écran.

### ■ Ondes radio

- N'utilisez le téléviseur à proximité d'équipements médicaux. Les ondes radio peuvent interférer avec l'équipement médical et provoquer un dysfonctionnement.
- N'utilisez pas le téléviseur près d'un équipement à contrôle automatique, par exemple des portes automatiques ou des alarmes incendie. Les ondes radio peuvent interférer avec l'équipement à contrôle automatique et provoquer un dysfonctionnement.

Si vous portez un stimulateur cardiaque, gardez une distance d'au moins 22 cm du téléviseur. Les ondes radio peuvent interférer avec le fonctionnement du stimulateur cardiaque.

### ■ Wi-Fi Intégré

- Ne vous connectez pas à des réseaux sans fil non sécurisés. Les données transmises et reçues par ondes radio peuvent être interceptées.

Le LAN sans fil intégré utilise des bandes de fréquences de 2,4 GHz et 5 GHz. Pour éviter les dysfonctionnements ou les réponses lentes causés par des interférences d'ondes radio, gardez le téléviseur loin des appareils tels que d'autres périphériques Wi-Fi, fours à micro-ondes, téléphones mobiles et autres appareils qui utilisent de signaux de 2,4 et 5 GHz.

Cette fonction n'est supportée que par les produits compatibles.

### ■ Surveillance

- Ne laissez pas les enfants rester près du téléviseur car ils peuvent le pousser, tirer ou renverser.
- Ne laissez pas un téléviseur allumé fonctionner sans surveillance.

### ■ Volume

Ne pas utiliser votre téléviseur à un volume élevé pour éviter d'endommager votre ouïe, surtout avec des écouteurs.

Si vos oreilles bourdonnent, réduisez le volume ou cessez temporairement d'utiliser les écouteurs.

### ■ Orages

Déconnectez le câble d'antenne et d'alimentation du téléviseur pendant un orage. Les surtensions provoquées par la foudre peuvent endommager le téléviseur via le système d'antenne, ainsi que la prise murale.

### ■ Longues périodes d'absence

Tant que le cordon d'alimentation est connecté à une prise de courant sous tension, le téléviseur consomme de l'énergie même en mode « VEILLE ». La fiche d'alimentation et tous les câbles d'antenne connectés doivent être débranchés pendant de longues périodes d'absence.

### ■ Nettoyage et entretien

#### **ATTENTION :**

#### **Débranchez le câble d'alimentation avant de nettoyer le téléviseur.**

N'utilisez pas de produits chimiques pour nettoyer le téléviseur, l'écran et la télécommande.

- N'exposez pas les surfaces à des insecticides, des solvants, des diluants ou d'autres substances volatiles. Ils peuvent dégrader la qualité de la surface.
- Ne pulvérisez pas d'eau ou d'autres liquides directement sur le téléviseur. S'il pénètre dans le téléviseur, le liquide pourrait conduire à une défaillance.
- La surface de la dalle du téléviseur peut être facilement endommagée. Prenez soin de ne pas la rayer avec les ongles ou des objets durs.
- Nettoyez à intervalles réguliers la prise d'alimentation avec un chiffon sec.

### ■ Entretien / Réparation

Ne démontez jamais le téléviseur par vous-même. L'appareil ne contient aucune pièce interne remplaçable par l'utilisateur. Pour toute réparation, consultez un technicien qualifié.

### ■ Emballage

Gardez les agents résistants à l'humidité et les sacs en plastique hors de portée des enfants.

Les sacs en plastique peuvent causer la suffocation et l'agent résistant à l'humidité est nocif en cas d'ingestion. En cas d'ingestion par erreur, forcez le patient à vomir et se rendre à l'hôpital le plus proche.

### ■ Modification

La modification du téléviseur peut provoquer des décharges électriques et des incendies. N'essayez pas modifier ce produit en aucune façon, sinon la garantie sera annulée.

### ■ Piles de la télécommande

- Une installation incorrecte peut provoquer l'explosion, la corrosion et la fuite des piles.
- Remplacez uniquement par une pile de type identique ou équivalent.
- Ne mélangez pas des piles neuves et usées.
- Ne mélangez pas différents types de pile.
- N'utilisez pas de batteries rechargeables.
- Ne brûlez pas ni ne démontez pas les piles.
- Assurez-vous de disposer correctement les piles.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive, telles que celles produites par le soleil, le feu ou similaire.

### ■ Mise à la masse de l'antenne extérieure

Si une antenne extérieure est utilisée, assurez-vous que le système d'antenne est protégé contre les pics de tension et les décharges statiques accumulées.

### ■ Élimination

L'élimination des batteries doit se conformer aux lois et règlements locaux.

## Table des matières

Les illustrations des produits sont données uniquement à titre indicatif.  
L'aspect du produit peut-être sujet à modification.

Les fonctions du logiciel peuvent varier avec la mise à niveau du système.

### Table des matières

---

---

Liste des accessoires .....	1
Installation du pied.....	2
Face avant du téléviseur .....	5
Face arrière du téléviseur.....	6
Connexions.....	7
Télécommande.....	10
Spécifications .....	12

### Liste des accessoires

---

---

Manuel d'utilisation	Carte de garantie × 1	Télécommande	Batterie × 2
Vis × 4	Cordon d'alimentation × 1		

Les images sont seulement pour la référence !

# Installation du pied

## Installation du pied

### REMARQUES

- L'écran du téléviseur est très fragile et il doit être protégé à tout moment lorsque vous retirez le socle. Assurez-vous qu'aucun objet dur ou pointu, ou tout ce qui pourrait rayer ou endommager l'écran, entre en contact avec celui-ci. N'EXERCER AUCUNE pression sur le devant du téléviseur au risque de le fissurer.
- Pour une utilisation sur table, le téléviseur doit être monté sur les socles fournis comme indiqué sur cette page.
- Les illustrations des produits sont données uniquement à titre indicatif. L'aspect du produit peut-être sujet à modification.

### AVERTISSEMENT

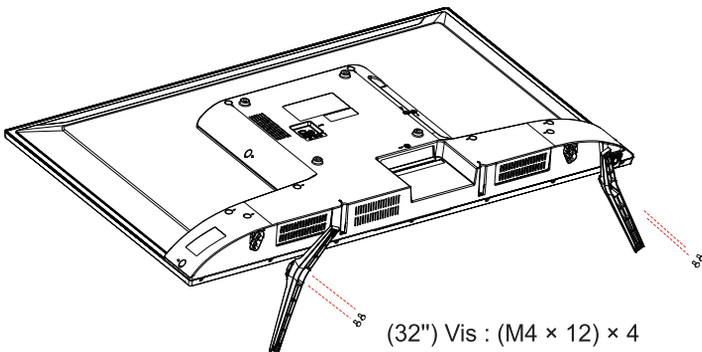
Certifiez-vous que vous débranchez le câble d'alimentation électrique avant d'installer le pied ou les supports de fixation murale.

### ATTENTION

Placez le téléviseur, dalle vers le bas, sur une surface molletonnée et douce, pour éviter de rayer la dalle ou d'endommager téléviseur.

Suivez les illustrations et les instructions ci-dessous pour installer votre téléviseur :

1. Fixez le support au téléviseur, comme indiqué sur l'image.
2. Utilisez les vis pour fixer le support fermement.



(32") Vis : (M4 × 12) × 4

(39") Vis : (M4 × 20) × 4

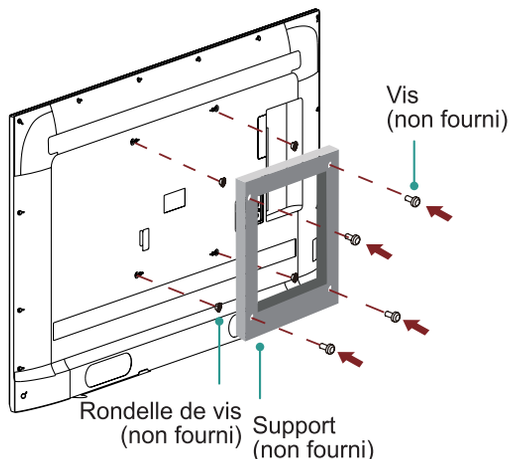
(43") Vis : (M4 × 40) × 4

## Installation du support mural (non inclus)

### Installation du support mural (non inclus)

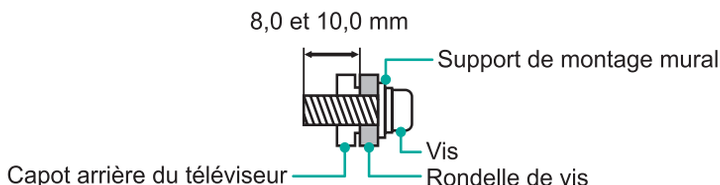
Avant de démarrer l'installation en suivant les instructions du fabricant tiers, assurez-vous de réaliser les actions suivantes :

1. Placer le téléviseur face vers le bas sur une surface propre, sûre et amortie.
2. Remova o suporte da televisão, caso já o tenha fixado.
3. Placer les entretoises (non inclus) face aux trous du support correspondant.



#### ⚠ ATTENTION

- Lorsque vous fixez le support, veuillez placer les entretoises (fournies par le fabricant tiers) entre le téléviseur et le support.
- Pour éviter des dommages internes au téléviseur et s'assurer qu'il soit monté en toute sécurité, assurez-vous d'utiliser les vis de fixation (non fournies) qui ont entre 8,0 et 10,0 mm de longueur, mesurée à partir de la surface de fixation du crochet de montage.



Gabarit des trous du support mural VESA (mm)	200 × 200
Taille de la vis du support mural (mm)	M6

## Installation du support mural (non inclus)

Suivez les instructions fournies avec le support mural.

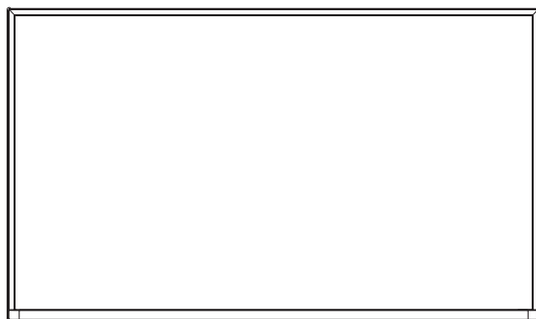
- Pour terminer l'installation, veuillez contacter le fabricant du support mural ou le détaillant chez qui vous avez acheté le téléviseur.
- Les vis de fixation ont entre 8,0 et 10,0 mm de longueur, mesurée à partir de la surface de fixation du capot arrière du téléviseur. La longueur et le diamètre des vis diffèrent selon le modèle du support mural.

### REMARQUE

La longueur et le diamètre des vis diffèrent selon le modèle du support mural.

## Face avant du téléviseur

### Face avant du téléviseur



Touche unique 32"  
(Capteur de la télécommande / Témoin d'alimentation / Veille)

Touche unique 39"/43"  
(Capteur de la télécommande / Témoin d'alimentation / Veille)

Article	Description
<b>Capteur de la télécommande</b>	Reçoit les signaux émis par la télécommande. Ne placez rien près du capteur, car les fonctions du téléviseur peuvent en être affectées.
<b>Témoin d'alimentation</b>	La lumière est rouge en mode veille.
 <b>Veille / Source</b>	Appuyez sur la touche unique en mode veille, le téléviseur s'allumera. Appuyez sur la touche unique pour faire apparaître le menu. Lorsque « Power Off » est rehaussé, appuyez sur la touche unique pour mettre le téléviseur en mode veille. / Appuyez sur la touche unique pour faire apparaître le menu, puis sélectionnez parmi les différentes sources de signal d'entrée.
 <b>VOL + / -</b>	Appuyez vers la droite ou la gauche la touche unique pour régler le volume.
 <b>CH + / -</b>	Appuyez vers le haut ou le bas la touche unique pour choisir une chaîne.

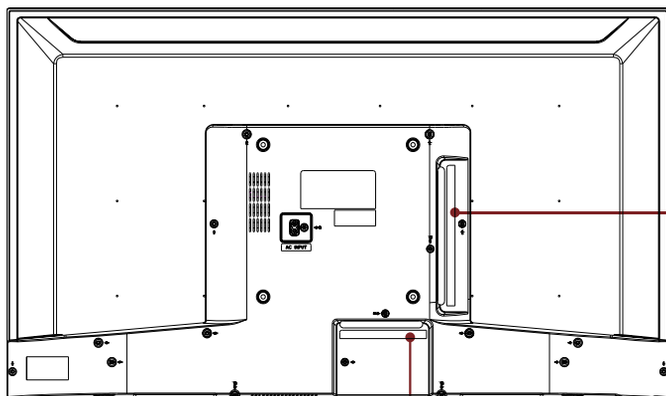
#### REMARQUES

- Les images sont seulement pour la référence.
- La mise en marche du téléviseur requiert plusieurs secondes pour charger le programme. N'éteignez pas rapidement le téléviseur car cela peut causer un dysfonctionnement du téléviseur.

## Face arrière du téléviseur

### Face arrière du téléviseur

Vue latérale  
du téléviseur



Panneau inférieur du téléviseur

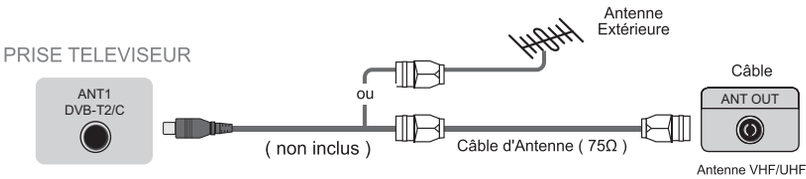


### REMARQUES

- Les images sont seulement pour la référence.
- Vérifiez la position et le type des prises femelles avant d'effectuer un branchement. De mauvaises connexions peuvent entraîner des problèmes d'image ou de couleur.
- Assurez-vous que toutes les connexions sont bien serrées et sécurisées. Tous les appareils A / V n'ont pas la possibilité de se connecter à un téléviseur, s'il vous plaît reportez-vous au manuel d'utilisation de votre appareil A / V pour la compatibilité et le branchement.
- Avant de connecter l'équipement externe, retirez la fiche secteur de la prise de courant du mur. Une manipulation appareil branché peut provoquer un choc électrique.
- La prise ANT 2 prend en charge l'alimentation de l'antenne satellite ( CC 13 / 18V  $\approx$  0,5A max. )

## Connexions

### ▶ ANT1 Connexion d'une antenne VHF / UHF extérieure.



### ▶ ANT2 Connecter une antenne satellite.

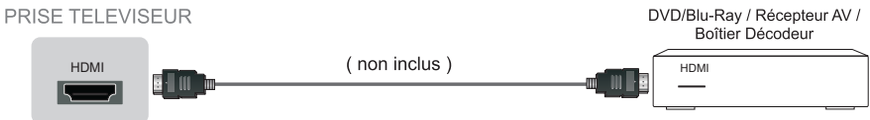


### ▶ HDMI Connectez un câble HDMI à partir d'un équipement A / V externe.

Certains appareils tels que les lecteurs DVD doivent être réglés sur le mode Sortie HDMI dans les paramètres du périphérique. S'il vous plaît, consultez le manuel d'utilisation de votre appareil pour des instructions.

S'il vous plaît notez que le connecteur HDMI fournit les signaux vidéo et audio, vous n'avez pas besoin de connecter un câble audio.

- Appuyez sur la touche [Source], lorsque la liste des sources d'entrée apparaît, appuyez sur [▲/▼] pour sélectionner la source [HDMI] et appuyez sur [OK] pour vous connecter.



### ▶ USB

Connectez les périphériques USB tels que des disques durs, des clés USB et des appareils photo numériques pour parcourir vos photos, écouter de la musique et regarder des films enregistrés. La mise à jour est très facile à réaliser. Il suffit de brancher le câble USB de l'appareil qui contient les fichiers de mise à jour et de parcourir la même interface.

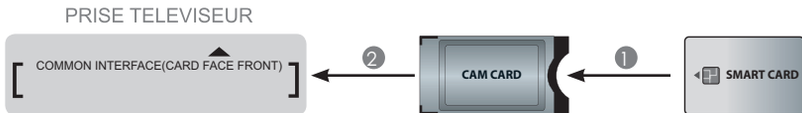


## REMARQUES

- Lorsque vous connectez un disque dur ou un concentrateur USB, connectez toujours les adaptateurs principaux du dispositif à la source d'alimentation. Dépenser la consommation électrique totale peut endommager le téléviseur. La consommation maximum de courant des périphériques USB est de 500 mA.
- Pour un disque dur portable auto-alimenté, si la consommation électrique est supérieure ou égale à 500 mA, cela peut provoquer le redémarrage du téléviseur ou son blocage automatique.
- Le port USB supporte un voltage de 5 V.
- La capacité maximale de stockage du disque dur prise en charge par le téléviseur est de 1 To.

## COMMON INTERFACE

Insérez le module CI+ pour voir des services cryptés comme des chaînes de télévision payantes ou certaines chaînes HD.



## REMARQUES

- Avant d'insérer / retirer le module CI+, assurez-vous que le téléviseur est éteint. Ensuite insérez la carte CI dans le module CI+ selon les instructions du Fournisseur de Service.
- N'insérez ou ne retirez pas constamment le Module d'Accès Commun vu que cela peut endommager l'interface et provoquer un mauvais fonctionnement.
- Vous devez obtenir un module CI+ et une carte du fournisseur de service des chaînes que vous désirez voir.
- Insérez le module CI+ avec la SmartCard dans le sens indiqué sur le module et la SmartCard.
- CI+ n'est pas supporté dans certains pays et régions; vérifiez avec votre agent autorisé.

## OPTICAL Connecter un dispositif audio numérique externe.

Avant de connecter un système audio numérique à la prise OPTICAL (Optique), vous devez diminuer le volume du téléviseur et du système pour éviter que le volume augmente soudainement.



## Connexions

- **HEADPHONE** Connectez un casque audio pour écouter votre téléviseur sans l'utilisation des haut-parleurs.

PRISE TELEVISEUR



Casque audio ( non inclus )

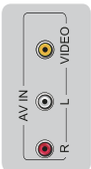
- **AV** Connectez le câble Composite à partir d'un dispositif A / V externe.

Utilisez les câbles audio et vidéo pour connecter les prises vidéo / audio composite du dispositif externe A / V aux prises du téléviseur. ( Vidéo = jaune, Audio Gauche = blanc, et Audio droite = rouge )

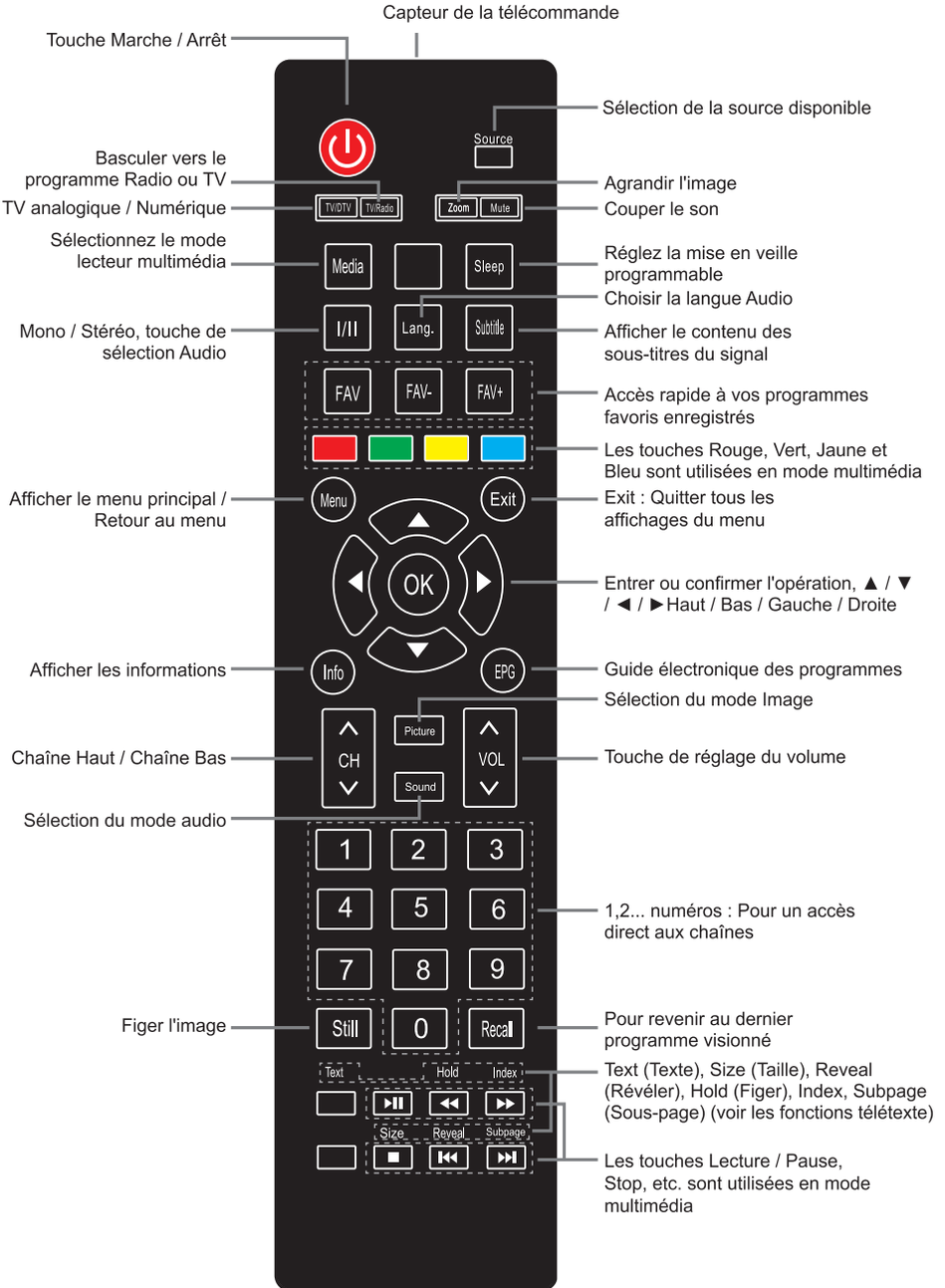
- Appuyez sur la touche [Source], lorsque la liste des sources d'entrée apparaît, appuyez sur [▲/▼] pour sélectionner la source [AV] et appuyez sur [OK] pour vous connecter.

Magnétoscope / Lecteur / Enregistreur  
DVD / Boîtier décodeur / Récepteur  
satellite / Caméra Vidéo

PRISE TELEVISEUR



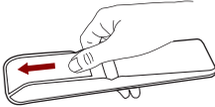
# Télécommande



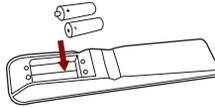
## ► Installation des piles dans la télécommande

1. Faites glisser le couvercle arrière pour ouvrir le compartiment des piles de la télécommande.
2. Insérez deux piles AAA. Veillez à faire correspondre les pôles (+) et (-) des piles avec les repères (+) et (-) présents à l'intérieur du compartiment des piles.
3. Fermez le couvercle du compartiment des piles.

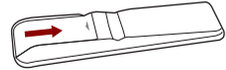
- 1** Poussez et faites glisser doucement



- 2** Insérez les piles



- 3** Poussez et faites glisser doucement

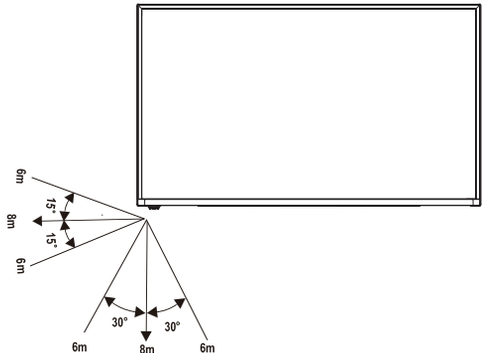


## ☒ REMARQUES

- Les illustrations des produits sont données uniquement à titre indicatif. L'aspect du produit peut-être sujet à modification.
- Jetez vos piles dans un endroit désigné. Ne jetez pas les piles dans le feu.
- Ne mélangez pas différents types de piles. Ne combinez pas des piles usagées avec des piles neuves.
- Retirez rapidement les piles épuisées pour empêcher les fuites d'acide du compartiment à piles.
- Si vous envisagez de ne pas utiliser la télécommande pendant une longue période, retirez les piles.
- Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive, comme le soleil, les radiateurs ou un incendie.
- Les produits chimiques présents dans les piles peuvent provoquer des éruptions cutanées. Si les piles fuient, nettoyez le compartiment à piles avec un chiffon. Si des produits chimiques touchent votre peau, lavez immédiatement.

## ► Rayon d'action de la télécommande

1. Pointez la télécommande vers le téléviseur dans un rayon de 5 Mètres entre le capteur de la télécommande et le téléviseur et dans un rayon de 60° devant le téléviseur.
2. Le rayon d'action peut varier en fonction de la luminosité de la pièce.



## Spécifications

- Les caractéristiques, l'apparence et les spécifications sont sujets à modification sans préavis.

Taille du modèle	32"	39"
Taille avec base (mm)	734 × 474 × 178	885 × 557 × 213
Taille sans base (mm)	734 × 431 × 70	885 × 514 × 70
Poids avec base (kg)	4,4	6,4
Poids sans la base (kg)	4,3	6,3
Diagonale de l'écran	32 pouces	39 pouces
Résolution de l'écran	1366 × 768	1920 × 1080
Sortie du son (RMS)	6 W + 6 W	7 W + 7 W
Consommation électrique	50 W	70 W
Alimentation électrique	100 V - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz	
Système de couleur	PAL NTSC SECAM	
Système de télévision	PAL/SECAM-B/G, D/K DVB-T+C DVB-T2 DVB-S/S2	
Conditions Environnementales	Température : 5 °C - 45 °C Humidité : 20% - 80% RH Pression Atmosphérique : 86 kPa - 106 kPa	
Mode HDMI	480i / 60Hz, 480P / 60Hz, 576i / 50Hz, 576P / 50Hz, 720P / 50Hz, 720P / 60Hz, 1080i / 50Hz, 1080i / 60Hz, 1080P / 50Hz, 1080P / 60Hz 640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768 60Hz	

## Spécifications

- Les caractéristiques, l'apparence et les spécifications sont sujets à modification sans préavis.

<b>Taille du modèle</b>	<b>43"</b>
<b>Taille avec base (mm)</b>	970 × 608 × 213
<b>Taille sans base (mm)</b>	970 × 573 × 71
<b>Poids avec base (kg)</b>	8,0
<b>Poids sans la base (kg)</b>	7,9
<b>Diagonale de l'écran</b>	43 pouces
<b>Résolution de l'écran</b>	1920 × 1080
<b>Sortie du son (RMS)</b>	7 W + 7 W
<b>Consommation électrique</b>	75 W
<b>Alimentation électrique</b>	100 V - 240 V ~ 50 Hz / 60 Hz
<b>Système de couleur</b>	PAL NTSC SECAM
<b>Système de télévision</b>	PAL/SECAM-B/G, D/K DVB-T+C DVB-T2 DVB-S/S2
<b>Conditions Environnementales</b>	Température : 5 °C - 45 °C Humidité : 20% - 80% RH Pression Atmosphérique : 86 kPa - 106 kPa
<b>Mode HDMI</b>	480i / 60Hz, 480P / 60Hz, 576i / 50Hz, 576P / 50Hz, 720P / 50Hz, 720P / 60Hz, 1080i / 50Hz, 1080i / 60Hz, 1080P / 50Hz, 1080P / 60Hz 640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768 60Hz

### Recyclage / Licences

#### Directives européennes sur les déchets d'équipements électriques et électroniques ( DEEE ) 2012/19/EU



La signification du symbole sur le produit, ses accessoires ou son emballage indique que ce produit ne doit pas être traité comme un déchet ménager. Veuillez remettre cet équipement à votre point de collecte approprié pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. Applicable dans les pays de l'Union Européenne et aux autres pays européens disposant de systèmes de collecte sélective des produits électriques et électroniques usagés. En veillant à la mise au rebut correcte de ce produit, vous contribuerez à empêcher des dangers potentiels pour l'environnement et la santé humaine, qui, autrement, pourraient être causés par une manipulation inappropriée des déchets de ce produit. Le recyclage des matériaux aide à la conservation des ressources naturelles. Veuillez donc ne pas éliminer vos équipements électriques et électroniques usagés avec vos déchets ménagers. Pour obtenir de plus amples renseignements sur le recyclage de ce produit, veuillez communiquer avec votre mairie, votre service d'élimination des déchets ménagers ou le magasin où vous avez acheté le produit.

#### Piles



Conformément à la Directive sur les piles, les piles usagées ne doivent pas être jetées avec les ordures ménagères. Jetez vos piles dans les conteneurs de collecte spécifiques à cet effet dans les magasins de détail.

#### ROHS ( Restriction des substances dangereuses ) Directive européenne 2011/65/EU



Cette directive européenne limite l'utilisation de substances dangereuses difficiles à recycler.

Cela permet un recyclage facile au sein de l'UE et contribue à la sauvegarde de l'environnement.

Les substances contenues dans ce produit respectent la directive RoHS.



Les termes HDMI et HDMI High-Definition Multimedia Interface, et le logo HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et d'autres pays.