

# MANUEL D'UTILISATEUR

Lisez attentivement le manuel et assurez-vous d'avoir bien compris son contenu avant d'utiliser cet appareil pour la première fois.

Français

# Avis Important

Les paragraphes commençant par le symbole 🖺 indiquent des instructions importantes, des astuces ou des conditions pour les réglages suivants.



Pour votre propre sécurité et les performances optimales de votre téléviseur, assurez-vous de lire les consignes de sécurité avant d'effectuer toute installation.

La compatibilité avec les produits, logiciels et services tiers n'est pas garantie. Nous ne pouvons être tenus responsables des dommages ou pertes subis lors de la manipulation, l'utilisation ou la connexion à des appareils ou applications incompatibles.

L'enregistrement et la lecture de contenu sur cet appareil ou sur tout autre appareil peuvent nécessiter l'autorisation du propriétaire du droit d'auteur ou d'autres droits de ce contenu. Il est de votre responsabilité de vous assurer que votre utilisation de cet appareil ou de tout autre appareil est conforme à la législation sur les droits d'auteur en vigueur dans votre pays. S'il vous plaît se référer à cette législation pour plus d'informations sur les lois et règlements concernés ou contacter le propriétaire des droits du contenu que vous souhaitez enregistrer ou lire.

Lisez ces instructions Suivez toutes les instructions Respectez tous les avertissements Conservez ces instructions Tous les droits sont réservés.





## Consignes de Sécurité

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



#### ATTENTION RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE

NE PAS OUVRIR



ATTENTION: AFIN DE RÉDUIRE LE RISQUE DE CHOC ÉLECTRIQUE, NE PAS ENLEVER LE COUVERCLE (OU LE DOS). CET APPAREIL NE CONTIENT AUCUNE PIÈCE RÉPARABLE PAR L'UTILISATEUR.FAIRE APPEL À UN TECHNICIEN QUALIFIÉ.



L'éclair avec symbole de flèche dans un triangle équilatéral avise l'utilisateur de la présence d'une tension dangereuse non isolée dans le boîier du produit et qui peut être d'intensité suffisante pour présenter un risque de choc électrique.



Le point d'exclamation dans un triangle équilatéral avise l'utilisateur de la présence de directives d'utilisation et d'entretien (service) importantes dans la documentation qui accompagne l'appareil.



Tension AC: Ce symbole indique que la tension nominale marquée avec le symbole est la tension alternative.



Produit de classe II: Ce symbole indique qu'il ne nécessite pas de connexion de sécurité de terre de protection (masse).

## L'utilisation prévue et les conditions ambiantes de ce téléviseur

Il ne doit pas être utilisé dans des pièces très humides ou poussiéreuses. La garantie n'est valable que si le téléviseur a été utilisé dans les conditions décrites par le fabricant.



#### **AVERTISSEMENT**

Une humidité élevée et la concentration de poussière peuvent entraîner des fuites de courant dans l'appareil. Pour réduire le risque d'incendie ou de choc électrique:

- N'exposez pas cet appareil à la pluie, à l'humidité, à l'égouttement ou aux éclaboussures d'eau et ne placez pas d'objets remplis de liquide, tels que des vases, des tasses, etc. sur ou au-dessus de l'appareil.
- Ne touchez pas le téléviseur avec les mains mouillées.
- N'exposez pas à la climatisation directe et garder les bougies ou autres flammes nues loin du téléviseur à tout moment.

Si le téléviseur passe d'un environnement froid à un environnement chaud, laissez-le éteint pendant au moins une heure pour éviter la condensation. Si 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.

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

#### **AVERTISSEMENT**

Ne jamais placer un téléviseur dans un endroit instable. Un téléviseur peut tomber, causant des blessures graves ou la mort. De nombreuses blessures, en particulier pour les enfants, peuvent être évitées en prenant des précautions simples telles que:

- Utilisation d'armoires ou de supports recommandés par le fabricant du téléviseur.
- Utiliser uniquement des meubles qui peuvent supporter en toute sécurité le téléviseur.
- Veiller à ce que le téléviseur ne dépasse pas le bord du meuble de support.
- Ne pas placer le téléviseur sur de grands meubles (par exemple, des armoires ou des Étuis à livres ) sans ancrer les meubles et le téléviseur sur un support approprié.
- Ne pas placer le téléviseur sur un chiffon ou tout autre matériau pouvant être placé entre le téléviseur et les meubles de support.
- Eduquer les enfants sur les dangers de l'escalade sur les meubles pour atteindre le téléviseur ou ses commandes.

Si votre téléviseur existant est conservé et déplacé, les mêmes considérations que cidessus devraient être appliquées.

### ■ Déplacement/Transport

Avant de déplacer ce téléviseur, débranchez tous les câbles et déplacez-les uniquement en position verticale. Saisissez l'appareil sur les bords supérieur et inférieur du cadre.

 N'appuyez pas et ne mettez pas de pression sur le panneau avant du téléviseur. Il peut prendre deux personnes ou plus pour transporter de plus grands téléviseurs.

Si vous devez étendre brièvement le téléviseur, placez l'appareil avec toute sa surface avant sur un matériau souple.

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 avec de l'eau.

### ■ Alimentation Electrique

Des tensions incorrectes peuvent endommager le téléviseur. Ne connectez cet appareil qu'à une alimentation électrique avec la tension et la fréquence indiquées sur la plaque signalétique, en utilisant le câble d'alimentation fourni.

La prise d'alimentation doit être facilement accessible afin que l'appareil puisse être déconnecté à tout moment. L'unité est sous tension, même si elle est en mode veille, tant que l'unité est branchée sur une prise de courant.

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

 Ne surchargez pas les prises de courant en connectant trop d'appareils à la même prise. Les prises murales surchargées, les rallonges, etc. sont dangereuses et peuvent provoquer un choc électrique et 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.

## ■ Fiche d'alimentation et câble d'alimentation

- Ne touchez pas la fiche d'alimentation avec les mains mouillées.
- Ne placez pas d'objets lourds sur le câble d'alimentation. Acheminez le câble de sorte qu'il ne soit pas plié ou posé sur des bords tranchants, ne marche pas ou ne soit pas exposé à des produits chimiques. Un câble d'alimentation avec une isolation endommagée peut provoquer un choc électrique et un incendie.
- Tirez la prise d'alimentation, PAS sur le câble lors de la déconnexion. Le câble peut s'endommager et provoquer un court-circuit s'il est activé.
- Ne placez pas le câble d'alimentation à proximité d'un objet à haute température.
- Ne déplacez pas le téléviseur avec le câble d'alimentation branché sur une prise.
- N'utilisez pas un câble d'alimentation endommagé ou desserré ou une prise de courant endommagée.
- N'utilisez aucun cordon d'alimentation autre que celui fourni avec cet appareil.

#### Positionnement et installation

Vérifiez que l'emplacement est adapté pour supporter la charge du téléviseur. Placer sur une base plane, stable et horizontale. Assurezvous que l'appareil ne pende pas sur le bord de la base lorsqu'il est placé dans ou sur des meubles. Si vous le placez sur un chariot, soyez prudent lorsque vous vous déplacez pour éviter que l'appareil ne bascule.

- Placez l'appareil dans une position horizontale normale. Il ne doit jamais être utilisé verticalement, couché ou suspendu au plafond.
- Placez l'appareil à l'abri de la lumière directe du soleil ou d'autres sources de chaleur.

Lorsque vous montez le téléviseur sur un mur, suivez les instructions fournies avec le support mural. Assurez-vous de ne pas installer le téléviseur en accrochant les câbles d'alimentation et de signal à l'arrière du téléviseur.

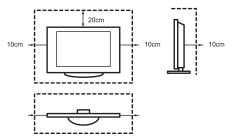
## Ventilation de l'air et hautes températures

N'installez votre téléviseur que là où la ventilation est adéquate et assurez-vous qu'il y a au moins 10 cm d'espace libre sur les côtés et 20 cm au-dessus de l'appareil pour la circulation de l'air. Une chaleur excessive et une obstruction de la ventilation peuvent provoquer un incendie ou une défaillance précoce de certains composants électriques.

- Ne bloquez pas les ouvertures de ventilation avec des journaux, des nappes, des rideaux, etc.
- Ne séchez pas les vêtements, etc. sur le dessus de l'appareil.
- Veillez à ne pas toucher les ouvertures de ventilation car elles peuvent devenir chaudes.
- N'insérez pas d'objets étrangers dans le téléviseur par les fentes d'aération.

## ■ Le Support

- N'utilisez aucun support autre que celui fourni avec cet appareil.
- Ne modifiez pas ou n'utilisez pas le support s'il est endommagé.
- Pendant la configuration, assurez-vous que toutes les vis sont bien serrées.
- Assurez-vous que le téléviseur ne subit aucun impact lors de la fixation du support.
- Assurez-vous que les enfants ne montent pas sur le stand.
- Fixez ou retirez le support avec au moins deux personnes.



Empêchez les petits objets de pénétrer à l'intérieur de l'appareil par les fentes de ventilation. De tels objets peuvent provoquer des courts-circuits, ce qui peut provoquer un incendie.

Si quelque chose devait pénétrer dans l'appareil, débranchez immédiatement la fiche d'alimentation de l'appareil et contactez le service après-vente.

#### ■ L'écran LED

Malgré un soin minutieux lors de la fabrication de cet écran, il ne peut être garanti à 100% qu'aucun défaut de sous-pixel ne se produira pour des raisons techniques. Ceux-ci ne peuvent pas être considérés comme un défaut de l'appareil en termes de garantie. Ils n'affecteront pas les performances et la fiabilité du téléviseur

Pour éviter la "brûlure d'image", évitez d'afficher des images fixes pendant de longues périodes, il est possible qu'une copie de l'image reste. Si le rapport d'aspect est réglé sur 4:3 pendant une longue période, la gravure de l'image peut se produire sur les zones noires. La gravure de l'image n'est pas couverte par la garantie.

 N'appliquez pas de force ou d'impact important sur le panneau d'affichage.

Évitez de toucher l'écran LED ou de le toucher pendant de longues périodes. Cela pourrait produire des effets de distorsion temporaires sur l'écran.

#### ■ Ondes radio

- N'utilisez pas le téléviseur dans un établissement médical ou dans un endroit disposant d'un équipement médical. Les ondes radio peuvent interférer avec l'équipement médical et provoquer un dysfonctionnement.
- N'utilisez pas le téléviseur à proximité d'un équipement de contrôle automatique tel qu'une porte automatique ou une alarme incendie. Les ondes radio peuvent interférer avec l'équipement de contrôle automatique et provoquer un dysfonctionnement.

Si vous avez un stimulateur cardiaque, maintenez une distance d'au moins 22 cm par rapport au téléviseur. Les ondes radio peuvent interférer avec le fonctionnement d'un stimulateur cardiaque.

## ■ LAN sans fil intégré

 Ne vous connectez pas aux réseaux sans fil pour lesquels vous n'avez pas les droits d'utilisation. Les données transmises et reçues sur les ondes radio peuvent être interceptées et surveillées.

Le Wi-Fi 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 GHz et 5 GHz.

## Avertissement concernant le dégazage

Les nouveaux meubles, les tapis, la peinture, les matériaux de construction et l'électronique peuvent libérer des produits chimiques dans l'air par évaporation. Après avoir installé votre téléviseur et l'avoir allumé pour la première fois, vous remarquerez peut-être une légère odeur en quelques heures. C'est parce que certaines composantes de la télévision se réchauffent pour la première fois. Les matériaux que nous utilisons répondent entièrement aux exigences et réglementations environnementales. Votre téléviseur fonctionne très bien et les émanations provenant des gaz dégagés finiront par diminuer.

#### Surveillance

- Ne laissez pas les enfants jouer sans surveillance près du téléviseur.
   Il pourrait basculer, être poussé ou abaissé de la surface du stand et blesser quelqu'un.
- Ne laissez pas un téléviseur allumé fonctionner sans surveillance.

#### Volume

La musique et les bruits peuvent entraîner des dommages irréversibles à vos oreilles. Évitez les volumes extrêmes, en particulier sur de longues périodes et lors de l'utilisation d'un casque.

Si vous entendez un bruit de tambour dans les oreilles, baissez le volume ou arrêtez temporairement d'utiliser un casque.

## ■ Des Orages

Retirez la fiche d'alimentation et tous les câbles d'antenne connectés 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 la prise d'alimentation est branchée à une prise de courant, le téléviseur consomme de l'énergie même en mode veille. La prise d'alimentation et tous les câbles d'antenne connectés doivent être déconnectés pendant les longues périodes d'absence.

#### ■ Nettoyage et soin

#### ATTENTION:

# Débranchez le cordon d'alimentation avant de nettoyer le téléviseur.

Nettoyez le téléviseur, l'écran et la télécommande avec un chiffon doux, humide, propre et de couleur naturelle uniquement. N'utilisez aucun produit chimique.

- N'exposez pas les surfaces à des produits insectifuges, solvants, diluants ou autres substances volatiles. Cela peut dégrader la qualité de la surface.
- Ne vaporisez pas d'eau ou d'autres liquides directement sur le téléviseur.
   Le liquide à l'intérieur du téléviseur peut entraîner une défaillance du produit.
- La surface du panneau d'affichage est traitée et peut être facilement endommagée. Prenez soin de ne pas le rayer avec les ongles ou d'autres objets durs.
- Essuyez également la prise d'alimentation avec un chiffon sec à intervalles réguliers.

## ■ Service/Réparation

Ne retirez jamais le couvercle / l'arrière du téléviseur; il n'y a pas de pièces réparables par l'utilisateur à l'intérieur. Référer tout service à un personnel qualifié.

## ■ Emballage

Gardez les matériaux anti-humidité et les sacs en plastique hors de portée des enfants.

Les sacs en plastique peuvent provoquer une suffocation et le matériau anti-humidité est nocif en cas d'ingestion. En cas d'ingestion accidentelle, forcer le patient à vomir et se rendre à l'hôpital le plus proche.

#### ■ Modification

N'essayez pas de modifier ce produit de quelque façon que ce soit. Une modification non autorisée pourrait annuler la garantie de cet appareil, provoquer un choc électrique et des incendies.

#### ■ Batteries de la Télécommande

- Une installation incorrecte peut provoquer une fuite de la batterie, de la corrosion et une explosion.
- Remplacez uniquement par un type identique ou équivalent.
- Ne mélangez pas les piles neuves et usagées.
- Ne mélangez pas différents types de piles.
- N'utilisez pas de piles rechargeables.
- Ne brûlez pas et ne cassez pas les piles.
- Veillez à jeter les piles correctement.
- N'exposez pas les piles à une chaleur excessive telle que le soleil, le feu ou autre.

#### Mise à la Terre de l'Antenne Extérieure

Si une antenne extérieure est utilisée, assurez-vous que le système d'antenne est protégé contre les surtensions et les charges statiques accumulées.

## Disposition

Reportez-vous à la section sur le recyclage de ce manuel.

## Table des matières

Les figures et les illustrations de ce manuel sont fournies à titre de référence seulement et peuvent différer de l'apparence réelle du produit. Certaines parties de la fonction logicielle changent avec la mise à niveau du système.

#### Table des matières

Liste d'Accessoires	1
Installation du Support ou Support de Fixation Murale	2
Avant du Téléviseur	4
Arrière du Téléviseur	5
Etablissement des Connexions	6
Télécommande	g
Allumer le téléviseur pour la première fois	13
Spécifications	14
Autre Information	16

#### Liste d'Accessoires

Les accessoires suivants sont fournis avec le téléviseur:

Manuel d'Utilisateur × 1 Vis × 4 Pied du téléviseur × 2
Piles AAA × 2 Télécommande × 1 Cordon d'alimentation × 1

Carte de garantie × 1

#### **→** REMARQUE

• Les accessoires peuvent être différents de la liste ci-dessus en raison de différents modèles, pays/régions, veuillez vous référer au sac d'accessoires réel fourni.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE DE L'EU

Par la présente, Hisense Visual Technology Co., Ltd. déclare que le type d'équipement radioélectrique [ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3H80H / ERF3I80H / ERF3AB80H / ERF3AB80H / ERF3B80H(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3C80H(0012) / 50E76GQ / 50E77GQ / 50E78GQ / 50E79GQ / 50E76GQCH / 50E77GQCH / 50E79GQNE / 50E76GQTUK / 50E77GQTUK] est conforme à la Directive 2014/53/ EU. Le texte intégral de la déclaration de conformité de l'EU est disponible à l'adresse Internet suivante : http://global.hisense.com/downloads.

1

## Installation du Support ou Support de Fixation Murale

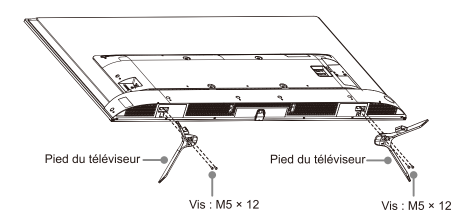
#### (!) ATTENTION

- Assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation AC avant d'installer un support ou des supports de fixation murale.
- L'écran de votre téléviseur est fragile. Veillez à ce que l'écran ne soit pas en contact avec des objets dur et ne pas effectuer de pression forte sur la dalle.
- Une fois l'installation terminée, assurez-vous que le téléviseur est stable sur une table ou fermement fixé à un support mural, avant de retirer tout film protecteur, le cas échéant.

#### Installation du Support

Suivez les illustrations et les instructions ci-dessous pour terminer les étapes d'installation:

- 1. Placez soigneusement votre téléviseur face vers le bas sur une surface molle et plate pour éviter d'endommager le téléviseur ou de rayer l'écran.
- Retirer les 2 pieds du sac d'accessoires, puis les insérer dans les fentes inférieures du téléviseur.
- Fixer fermement les pieds au téléviseur à l'aide des quatre vis dans le sac d'accessoires.



## Installation du Support ou Support de Fixation Murale

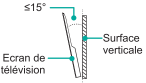
#### Installation du Support de Fixation Murale

Avant de monter le téléviseur, retirer le support du téléviseur si vous l'avez déjà fixé et assurez-vous que le support de montage mural supporte le poids de votre téléviseur.

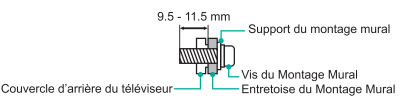
#### (!) ATTENTION

Lors du montage du téléviseur sur un mur, suivez les instructions fournies avec le support de montage mural. S'il n'est pas correctement installé, le téléviseur peut tomber et provoquer des dommages matériels ou des blessures.

- Placer des entretoises entre le téléviseur et le support.
- Vous assurer que l'angle d'inclinaison entre l'écran du téléviseur et la surface verticale ne dépasse pas 15 degrés.
- · Les dimensions standard sont indiquées ci-dessous.



Modèle de trou du montage mural (mm)	300 × 200	٠
Taille de vis du montage mural	M6	

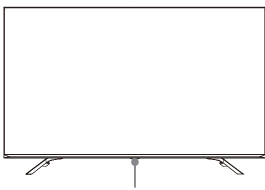


#### **→** REMARQUES

- Le diamètre et la longueur des vis varient selon le modèle du support du montage mural.
- Le support de montage mural est facultatif. Votre téléviseur peut ne pas avoir de support mural. Veuillez vous référer aux accessoires réels.

#### Avant du Téléviseur

## Avant du Téléviseur



Capteur de télécommande / Indicateur d'alimentation / Touche unique (Veille / Source)

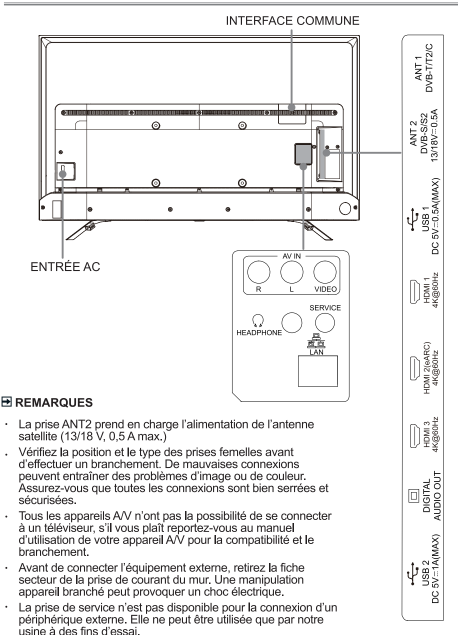
Elément	Description	
Capteur de télécommande	Reçoit les signaux de la télécommande. Ne placer aucun objet près du capteur, autrement sa fonction pourrait être affectée.	
Indicateur d'alimentation	La lumière est rouge en mode veille.	
	Appuyez sur la touche multifonction en mode veille, le téléviseur s'allumera.	
Veille / Source	Appuyez sur la touche multifonction pour appeler le menu. Lorsque l'option « Éteindre » est activée, attendez 3 secondes, puis le téléviseur se mettra automatiquement en mode veille.	
	Appuyez sur la touche multifonction pour activer le menu, puis sélectionnez parmi les différentes sources de signal d'entrée.	

#### **B** REMARQUES

- L'Image est Uniquement pour Référence.
- La mise sous tension du téléviseur nécessite plusieurs secondes pour charger les programmes. N'éteignez pas le téléviseur rapidement car cela pourrait entraîner un fonctionnement anormal du téléviseur.

## Arrière du Téléviseur

#### Arrière du Téléviseur



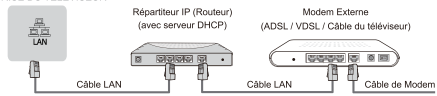
## **Etablissement des Connexions**

#### LAN (Configuration filaire)

Connecter le téléviseur au réseau en connectant le port LAN à l'arrière de votre téléviseur à un modem externe ou routeur à l'aide d'un câble LAN (Ethernet/Cat 5). Voir l'illustration ci-dessous.

Nous vous recommandons d'utiliser un modem ou un routeur supportant le Protocole de Configuration Dynamique de l'Hôte (DHCP). Les modems et les routeurs supportant DHCP fournissent automatiquement l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle et le DNS, de sorte que vous n'avez pas besoin de les entrer manuellement. La plupart des réseaux domestiques ont déjà DHCP.





#### Configuration sans fil

Brancher le téléviseur à un réseau sans fil requiert l'utilisation d'un modem ou un routeur sans fil. Voir l'illustration ci-dessous.

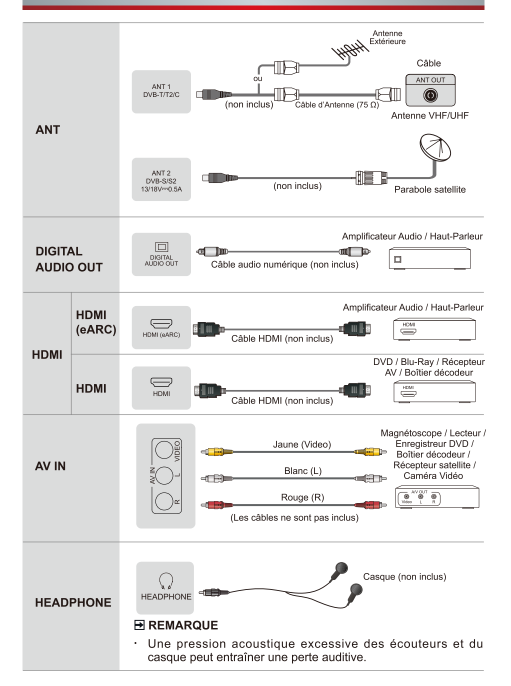
 L'adaptateur Wi-Fi intégré est compatible avec les protocoles IEEE 802.11a/b/g/n/ac. Nous vous recommandons d'utiliser un routeur IEEE 802.11n.
 Les faibles taux de transfert des normes b et g peuvent influencer la qualité des vidéos en streaming et d'autres médias.



#### **→** REMARQUES

- Vous devez utiliser l'adaptateur LAN Wi-Fi intégré pour utiliser un réseau Wi-Fi car l'appareil ne prend pas en charge les adaptateurs réseau USB externes.
- Si le routeur sans fil supporte le DHCP, votre téléviseur peut se connecter plus facilement au réseau sans fil.
- Si vous appliquez un système de sécurité autre que les systèmes répertoriés cidessous, cela ne fonctionnera pas avec le téléviseur.
  - Système de sécurité: WPA, WEP, WPA2.
- Afin de garantir le réseau fluide, la distance entre le routeur et le téléviseur doit être inférieure à 10 mètres

## **Etablissement des Connexions**



## **Etablissement des Connexions**



#### **→** REMARQUES

## COMMON INTERFACE

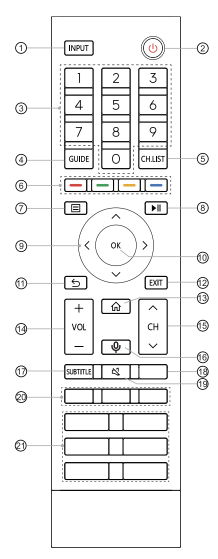
- Avant d'insérer/retirer le module CI+. Il est recommandé d'éteindre le téléviseur. Puis insérer la carte CI dans le module CI+ en conformité avec les instructions de votre fournisseur de services.
- Ne pas insérer ni retirer à plusieurs reprises le module d'accès commun car cela pourrait endommager l'interface et provoquer un dysfonctionnement.
- Vous devez obtenir un module et une carte de CI+ du fournisseur de service des chaînes que vous souhaitez regarder.
- Insérer le module CI+ avec la carte à puce dans le sens indiqué sur le module et la carte à puce.
- CI+ n'est pas pris en charge dans certains pays et régions;
   vérifier auprès de votre revendeur autorisé.



#### \_\_\_\_\_\_

**PREMARQUES** 

- USB
- Lors de la connexion d'un disque dur ou d'un concentrateur USB, connectez toujours l'adaptateur secteur du périphérique à l'alimentation électrique. Le dépassement d'une consommation totale de courant peut entraîner des dommages. La consommation maximale des périphériques USB1.1 et USB2.0 est de 500mA. La consommation de courant maximale du périphérique USB3.0 est de 1A.
- Pour un disque dur mobile de grande capacité et non standard, si son courant d'impulsion est supérieur ou égal à 1A, il peut provoquer un redémarrage de la TV ou un auto-blocage. Donc, le téléviseur ne le supporte pas.
- Le port USB supporte une tension de 5V.



Spécifications du module de commande à distance Bluetooth pour ERF3AB80H

XF2472C

Plage de fréquences : 2,400 à 2,4835 GHz

Puissance de sortie (Max.): +4,5 dBm

- (1) INPUT : selectionner les sources d'entrée
- ② ALIMENTATION : allumer le téléviseur ou mettre en mode veille
- 3 Numéro de touche : sélection directe de la chaîne ou saisie des chiffres
- (4) GUIDE : affiche le guide électro nique des programmes (mode DTV)
- (5) CH. LIST: afficher la liste des chaînes sur l'écran
- (6) Touche de fonctions spéciales
- (7) = : afficher le Menu de configuration rapide
- (8) ▶|| : touches de fonction pour le contrôle du contenu multimédia
- (9) ^ / v / < / > : permet de naviguer sur les menus à l'écran et de régler les paramètres du système selon vos préférences
- (10) OK : confirmer la sélection dans les menus à l'écran
- (1) RETOUR : retour au menu précédent
- (12) EXIT: quitter le menu
- (13) ACCUEIL : accéder à l'écran d'accueil
- (14) VOL +/- : régler le volume
- (15) CH ∧ / ∨ : changer de chaîne
- (16) MIC: activer le microphone
- SUBTITLE : activer ou désactiver le mode soustitres
- (8) INFO: afficher les informations sur le programme en cours

TEXTE : activer ou désactiver la fonction de télétexte

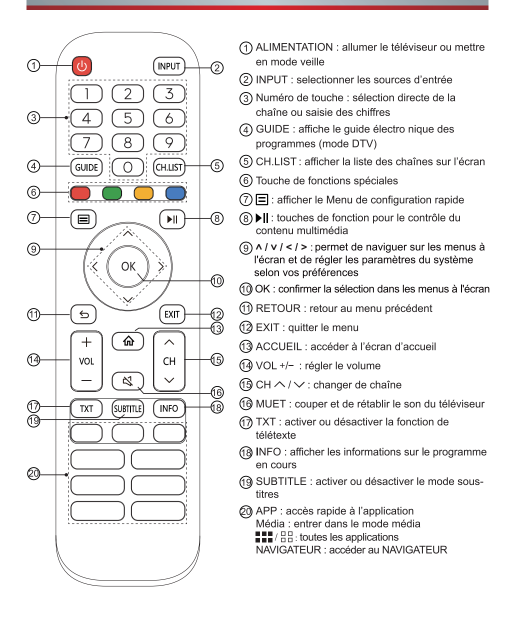
- (19) MUET : couper et de rétablir le son du téléviseur
- APP : accès rapide à l'application
   : touche personnalisée pour accéder rapidement à une entrée ou à des applications
- ② APP: boutons d'accès rapide aux applications MÉDIA: entrer dans le mode média

Spécifications du module de commande à distance Bluetooth pour ERF3A80 / ERF3B80H / ERF3C80H / ERF3D80H / ERF3E80H / ERF3I80H / ERF3H80H / ERF3A80(0012) / ERF3B80H(0012) / ERF3C80H(0012) / ERF3D80H(0012) / ERF3E80H(0012) / ERF3I80H(0012)

WNF171

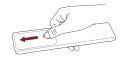
Plage de fréquences : 2,400 à 2,4835 GHz Puissance de sortie (Max.) : +4,5 dBm

**REMARQUE**: La télécommande fournie varie en fonction du modèle, des pays et des régions. Vérifiez les informations en fonction de la télécommande qui se trouve dans le sac des accessoires.



**REMARQUE**: La télécommande fournie varie en fonction du modèle, des pays et des régions. Vérifiez les informations en fonction de la télécommande qui se trouve dans le sac des accessoires.

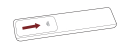
#### Installation des Piles dans la Télécommande



1. Faites coulisser le couvercle arrière pour ouvrir le compartiment des piles de la télécommande.



 Insérez deux piles de type AAA. Veillez à faire correspondre les signes (+) et (-) des piles avec les pôles (+) et (-) indiqués dans le compartiment de piles.



3. Fermez le compartiment des piles avec le couvercle.

#### **→** REMARQUES

· L'image du produit est seulement pour la référence, le produit réel peut varier en apparence.

#### Manipuler les Piles

- Une utilisation incorrecte des piles peut provoquer une corrosion ou une fuite des piles, ce qui pourrait provoquer un incendie, des blessures ou des dommages matériels.
- · Utilisez uniquement le type de pile indiquée dans ce manuel.
- Ne mélangez pas des piles neuves avec celles usagées ou différents types de piles.
- Ne jetez pas les piles usagées dans les ordures ménagères. Jetez-les conformément à la réglementation locale.

## Associer la télécommande (uniquement pour la télécommande Bluetooth)

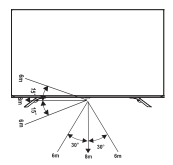
Associez la télécommande au téléviseur après la mise sous tension. Gardez la télécommande à moins de 3 mètres du téléviseur. Appuyez sur n'importe quelle touche (à l'exception de la touche d'alimentation et de la touche du micro) pour associer la télécommande.

#### **→** REMARQUES

- Dans certains cas, appuyez et maintenez enfoncée la touche [ ☐ ] pour effectuer l'association.
- Si une erreur inconnue venait à se produire avec la télécommande, des interférences pourraient en être la cause. Essayez de supprimer les interférences et associez la télécommande à nouveau.
- Si une erreur inconnue s'est produite avec la télécommande bien que l'alimentation des piles soit normale, vous pouvez retirer les piles, appuyer sur n'importe quelle touche pendant 1 à 2 secondes et les réinsérer. La télécommande fonctionne alors normalement.
- La télécommande ne peut pas être associée au téléviseur lorsque celui-ci est en mode veille.

## ▶ Plage de fonctionnement de la télécommande

- La télécommande peut fonctionner à une distance allant jusqu'à 8 mètres devant le téléviseur.
- Angle de la télécommande : en prenant l'émetteur de la télécommande comme sommet, à 6 mètres de distance, son angle de fonctionnement est de ± 30° sur l'axe horizontal et de ± 15° sur l'axe vertical.
- 3. La distance de fonctionnement peut varier en fonction de la luminosité de la pièce.



#### Mise au rebut de cet appareil

Le produit ne doit pas être endommagé, démonté ou jeté dans les déchets municipaux. Il doit être emballé et remis à un recycleur autorisé.

## Allumer le téléviseur pour la première fois

## Allumer le Téléviseur pour la Première Fois

- Branchez le cordon d'alimentation à la prise secteur après avoir terminé toutes les connexions.
- 2. La première fois que vous allumez le téléviseur, il ira directement dans l'Assistant de configuration.
- 3. Appuyez sur les touches [ ^ / v / < / >] pour naviguer à travers le menu et pour changer les réglages. Appuyez sur la touche [**OK**] pour confirmer.

Choix de la langue	Sélectionnez la langue que vous souhaitez afficher dans le menu.  Appuyez sur la touche Menu pour configurer votre téléviseur en mode magasin.	
Connexion à Internet	Si votre téléviseur ne détecte pas automatiquement une connexion Ethernet, utilisez un réseau Wi-Fi. Sélectionnez votre réseau dans la liste qui s'affiche ou vous pouvez également ajouter un réseau masqué.	
Choix du pays Sélectionnez le pays dans lequel vous utiliserez le télévise		
Conditions générales, politique de confidentialité	licence de l'utilisateur final. Si vous n'acceptez pas le Contrat de licence de l'utilisateur final, toutes les fonctionnalités intelligentes de cet appareil seront décactivées. Veuillez lire attentivement les	
Affichage amélioré	L'affichage amélioré permet de régler automatiquement le mode image et le mode audio pour qu'ils correspondent au contenu affiché sur cet appareil si celui-ci est reconnu par le service de reconnaissance automatique de contenu.	
Connexion à votre compte VIDAA	Associez votre téléviseur à un compte VIDAA.	
Nommer votre téléviseur	Donnez un nom à votre téléviseur	
Choix de l'assistant vocal	Sélectionnez l'assistant vocal que vous souhaitez utiliser sur le téléviseur.	

**REMARQUE**: Le guide ci-dessus est à des fins de référence et peut différer selon les modèles/pays/régions.

#### **Spécifications**

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

Article		50"
Dimension	Sans le pied	43,8 × 25,4 × 3,1 pouces (1112 × 645 × 79 mm)
(L×H×P)	Avec le pied	43,8 × 28,0 × 10,4 pouces (1112 × 711 × 263 mm)
Daida	Sans le pied	24,7 lbs (11,2 kg)
Poids	Avec le pied	25,1 lbs (11,4 kg)
Taille active de la	a dalle (diagonale)	126 cm
Résolution de l'é	écran	3840 × 2160
Puissance audio	)	10 W + 10 W
fonctionnement		0,020 W/cm²
Consommation (l'appareil est éte	d'énergie lorsque eint	< 0,5 W
Consommation mode veille	d'énergie en	0,5 W
Consommation	d'énergie	S'il vous plaît reportez-vous à l'étiquette energétique.
Alimentation		S'il vous plaît reportez-vous à l'étiquette energétique.
Systèmes de	Analogique	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
réception	Numérique	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
	Modèle	ZDGF7668AU-T
Spécifications	Bande de fréquences	2,4-2,4835 GHz 5,15-5,85 GHz
du module LAN Wi-Fi	Puissance de sortie (max.)	2,4-2,4835 GHz 17 dBm 5,15-5,25 GHz 14 dBm 5,25-5,35 GHz (bande DFS) 14 dBm 5,49-5,71 GHz (bande DFS/TPC) 14 dBm 5,725-5,85 GHz (pour les non-EU) 14 dBm
	Modèle	ZDGF7668AU-T
Spécifications du module	Bande de fréquences	2,4-2,4835 GHz
Bluetooth	Puissance de sortie (max.)	2,4-2,4835 GHz, Classe 1, 6 dBm
Conditions Environnementales		Température : 41 °F - 95 °F (5 °C - 35 °C) Humidité : 20 % - 80 % RH Pression Atmosphérique : 86 kPa - 106 kPa
Entrée HDMI		RGB / 60 Hz (640×480, 800×600, 1024×768) YUV / 60 Hz (480i, 480p, 720p, 1080i, 1080p) YUV / 50 Hz (576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p) 3840×2160 / 24 Hz, 3840×2160 / 25 Hz, 3840×2160 / 30 Hz, 3840×2160 / 50 Hz, 3840×2160 / 60 Hz

# Spécifications

## Informations sur l'enregistrement EPREL

Identifiant du modèle	Numéro d'enregistrement EPREL
50E76GQ	406632
50E77GQ	406635
50E78GQ	406643
50E79GQ	406644
50E76GQCH	406645
50E77GQCH	406646
50E79GQNE	406647
50E76GQTUK	406651
50E77GQTUK	406653

## **Autre Information**

## Recyclage / Licences

DEEE (Déchets d'Equipements Electriques Electroniques) Directive Européenne 2012/19/UE



Ce symbole sur le produit ou sur son emballage indique que ce produit ne doit pas être éliminé avec les ordures ménagères. Il est de votre responsabilité de vous débarrasser de vos équipements usagés en les remettant à un point de collecte désigné pour le recyclage des déchets d'équipements électriques et électroniques. La collecte sélective et le recyclage de vos équipements usagés au moment de leur élimination contribueront à préserver les ressources naturelles et à assurer leur recyclage de manière à protéger la santé humaine et l'environnement. Pour plus d'informations sur l'endroit où vous pouvez déposer vos équipements usagés pour le recyclage, veuillez contacter votre bureau local de la ville, 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 dans les ordures ménagères. Déposer vos piles dans les conteneurs de collecte spécifiques dans les magasins de vente au détail.

ROHS (Restriction de la Substance Dangereuse) Directive Européenne 2011/65/UE



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

Cela permet de recycler facilement les EEE et contribue à la sauvegarde de l'environnement.

Les substances incluses dans ce produit correspondent à la directive RoHS.



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



Dolby, Dolby Vision, Dolby Atmos et le symbole avec deux D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation. Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Œuvres confidentielles non publiées. Copyright © 2012-2020 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.