


# Hisense

## ***MANUEL DE L'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.**

Il ne garantit pas le fonctionnement et la performance des périphériques fabriqués par d'autres fabricants. Nous déclinons toute responsabilité ou tout dommage pouvant découler de l'utilisation et / ou des performances de l'utilisation des périphériques de ces autres fabricants.

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.

L'Index/Le glossaire explique certains termes utilisés dans ce Manuel d'Utilisateur et dans le menu du téléviseur.

**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:

	<b>ATTENTION</b> 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 boîtier 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 I: Ce symbole indique qu'il nécessite une connexion de sécurité de la terre (masse) de protection.

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

Ce téléviseur est destiné au rendu de signaux vidéo et audio, sur une table ou sur un mur, dans un environnement domestique ou professionnel. Il ne doit pas être utilisé dans des pièces très humides ou poussiéreuses. La garantie n'est valable que si elle a été utilisée comme prévu 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.**
- **Ne pas exposer 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 placez jamais 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.
- Utilisez 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 Étuils 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 ci-dessus 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 est en verre et peut se briser s'il n'est pas manipulé correctement. Porter toujours des gants en caoutchouc pour transporter l'appareil. Si l'écran est endommagé, des cristaux liquides risquent de fuir. En cas de contact avec la peau, rincer immédiatement et abondamment à 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 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. Assurez-vous 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.

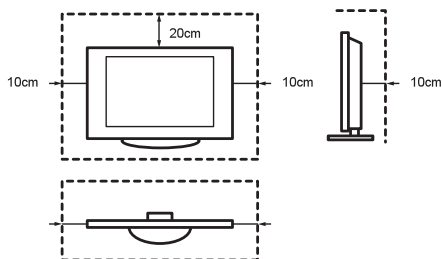
### ■ Ventilation de l'air et hautes températures

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

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

### ■ Les 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 LAN sans fil intégré utilise des bandes de fréquence de 2.4 GHz et 5 GHz. Pour éviter des dysfonctionnements ou une réponse lente provoquée par des interférences d'ondes radio, éloignez le téléviseur des périphériques tels que les autres périphériques LAN sans fil, les micro-ondes, les téléphones portables et autres périphériques utilisant des signaux 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.

- Ne pas exposer 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.

### ■ Remarques sur la prévention des dommages sur les écrans de télévision OLED

#### • Rétention d'image

Les téléviseurs OLED ont tendance à retenir les images en raison des caractéristiques des matériaux utilisés. Si l'image s'affiche plusieurs fois à la même position sur l'écran ou si la durée d'affichage est trop longue, une rétention d'image peut se produire, ce qui ne constitue pas un dysfonctionnement du téléviseur.

Veillez éviter les opérations suivantes pendant une longue période, ce qui pourrait entraîner une rétention d'image:

- Des barres noires apparaissent en haut, en bas, à gauche et à droite de l'écran.
- Il y a encore des images telles que des photos.
- Il existe des jeux vidéo avec du contenu immobile et des images.
- Il y a un menu d'image, un guide de programme, l'identification de chaîne, etc.
- Il y a un contenu statique de l'application.

#### • Réduire le risque de rétention d'image

- Il est recommandé d'éteindre le téléviseur normalement en appuyant sur la télécommande.
- Éviter de l'utiliser longtemps en mode zoom non-plein écran et en mode de lecture petite fenêtre.
- Éviter d'afficher des images fixes, des horloges ou des logos avec des couleurs vives (y compris le blanc) sur toute partie de l'écran.
- Définissez les paramètres de l'image en fonction des conditions environnementales. Dans le cas de l'utiliser à la maison, ainsi que de regarder le logo de la chaîne de télévision qui apparaît souvent, etc., des images standard sont recommandées.

#### • Autres fonctions

Lors de l'affichage d'images fixes, d'horloges, de couleurs vives ou de logos, etc., la luminosité de l'écran est automatiquement réduite, ce qui ne constitue pas un dysfonctionnement du téléviseur.

### DÉCLARATION DE CONFORMITÉ SIMPLIFIÉE DE L'UE

Par la présente, Hisense Czech s.r.o déclare que le type d'équipement radio [ERF6A62/ERF6B62H/ERF6C62H/H55O8B/H55O8BE/H55O8BUK] est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse Internet suivante: <http://global.hisense.com/downloads>.



## Table des matières



L'appareil avec la construction de la CLASSE I doit être connecté à une prise murale avec une connexion de mise à la terre de protection.

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

**Certaines parties de la fonction logicielle changent avec la mise à niveau du système.**

Les téléviseurs OLED sont fabriqués avec la technologie la plus sophistiquée, mais vous pouvez toujours voir des taches sombres ou brillantes sur le panneau (blanc, rouge, vert ou bleu). Ceci est dû aux caractéristiques de la structure de l'écran OLED, et non à la panne du téléviseur, et elles n'affecteront pas les performances et la fiabilité.

### Table des matières

---

Liste d'Accessoires.....	1
Installation du Support ou Support de Fixation Murale.....	2
Avant du Téléviseur.....	5
Arrière du Téléviseur.....	6
Etablissement des Connexions.....	7
Télécommande.....	10
Allumer le téléviseur pour la première fois.....	14
Spécifications.....	15
Autre Information.....	16

### Liste d'Accessoires

---

Les accessoires suivants sont fournis avec le téléviseur:

Manuel d'Utilisateur × 1	Garantie Européenne × 1	Cordon d'alimentation × 1
Jambe de Base × 1	Vis × 4	
Télécommande × 1 (Sauf pour le Royaume-Uni)		Piles AAA × 2 (Sauf pour le Royaume-Uni)
Télécommande × 2 (Uniquement pour le Royaume-Uni)		Piles AAA × 4 (Uniquement pour le Royaume-Uni)

# Installation du Support ou Support de Fixation Murale

## ► Installation du Support

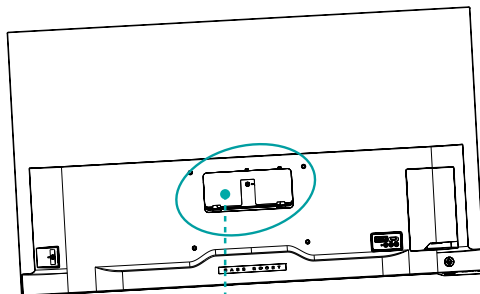
### ⚠ ATTENTION

- Assurez-vous de débrancher le cordon d'alimentation A/C avant d'installer un support ou des supports de montage mural.
- L'écran est très fragile et doit être protégé à tout moment lors de l'installation du support de base. Assurez-vous qu'aucun objet dur ou pointu, ou tout objet susceptible de rayer ou d'endommager l'écran, n'entre en contact avec celui-ci. N'exercez AUCUNE pression sur l'avant du téléviseur, car l'écran pourrait se fissurer.

### 📌 REMARQUE

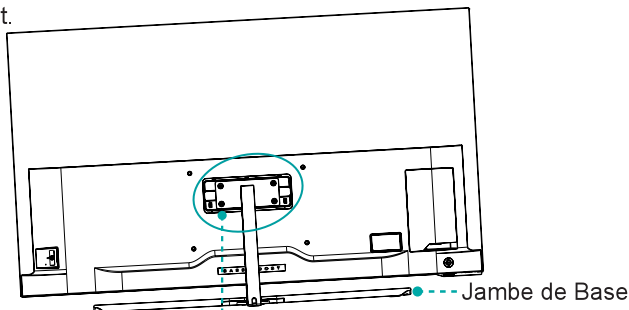
Les images de produits sont seulement pour la référence, le produit réel peut varier en apparence. Suivez les illustrations et les instructions textuelles ci-dessous pour terminer les étapes d'installation:

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.
2. Soulever avec force le Couverture de Base en utilisant la rainure et l'enlever.



Couverture de Base

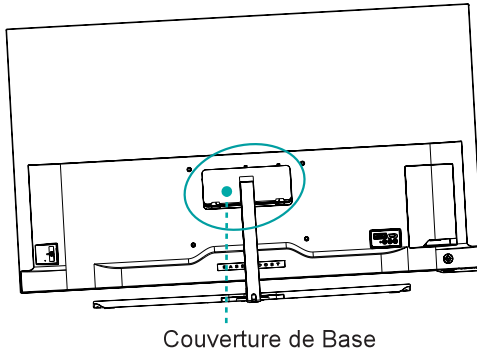
3. Fixez le Jambe de base au téléviseur à l'aide des 4 vis de l'accessoire hermétiquement.



Vis: M5×16

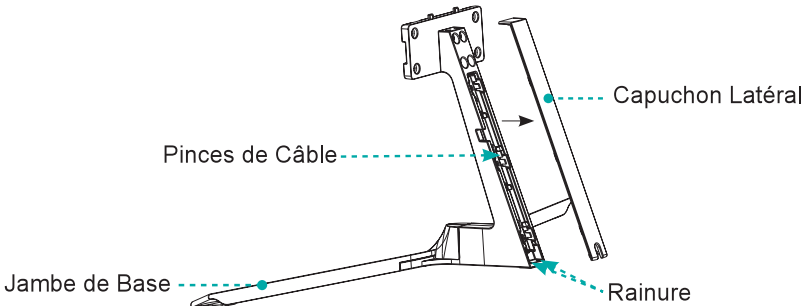
# Installation du Support ou Support de Fixation Murale

4. Installez le Couvercle de Base vers le bas à l'endroit indiqué sur l'illustration.

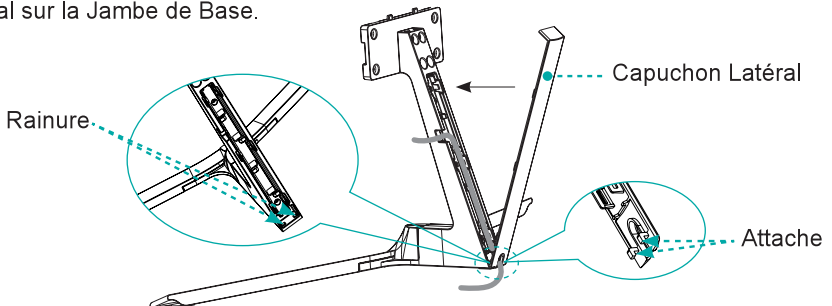


## Organiser le câble d'alimentation

1. Retirer le Capuchon Latéral de la Jambe de Base, puis une Pincés de Câble dans la Jambe de Base vous aidera à disposer le câble d'alimentation.

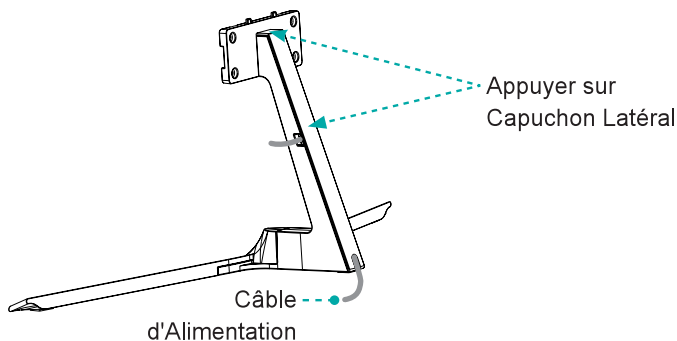


2. Une fois que vous avez terminé de disposer le Câble d'Alimentation, laissez d'abord l'Attache du Capuchon Latéral en prise dans la rainure, puis réinstallez le Capuchon Latéral sur la Jambe de Base.



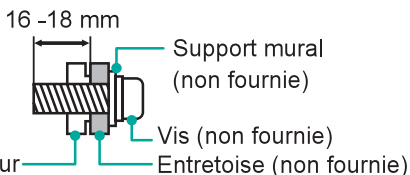
## Installation du Support ou Support de Fixation Murale

3. Appuyer sur le haut et l'arrière de Capuchon Latéral jusqu'à la fin de l'installation de Capuchon Latéral.



### ► Installation du Support de Fixation Murale (non inclus)

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



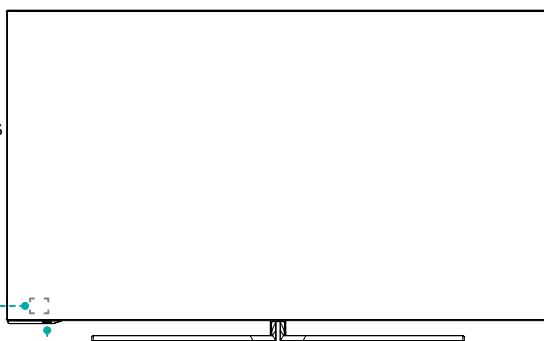
Suivez les instructions fournies avec le support mural.

#### REMARQUE



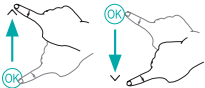
Le diamètre et la longueur des vis varient selon le modèle du support mural.

## Avant du Téléviseur

Panneau de Dessous  
du Téléviseur  
Ports d'Arrière du  
Téléviseur



Capteur de télécommande / Indicateur d'alimentation

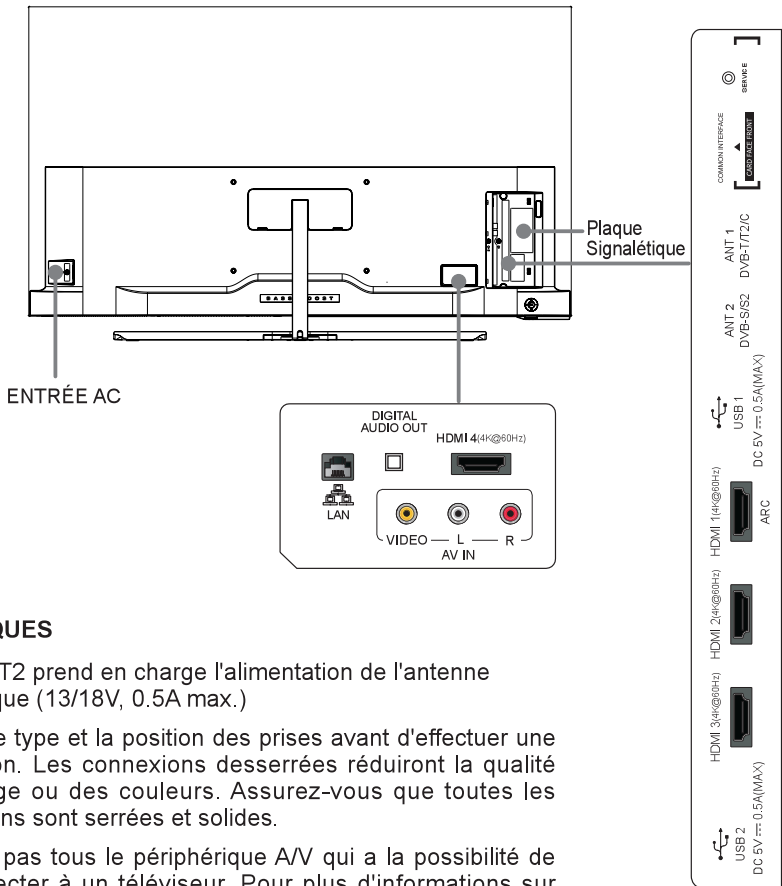
Élément	Description
<b>Capteur de télécommande</b>	Reçoit les signaux de la télécommande. Ne placer aucun objet près du capteur, autrement sa fonction pourrait être affectée.
<b>Indicateur d'alimentation</b>	La lumière est rouge en mode veille.
	Sélectionnez parmi les différentes sources de signal d'entrée ou mettez le téléviseur en mode veille, ou vous pouvez allumer le téléviseur lorsque le téléviseur est en mode veille.
	Basculez le bouton OK vers la gauche et vers la droite pour régler le volume.
	Basculez le bouton OK vers le haut et le bas pour sélectionner le canal.

### 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



### REMARQUES

- Prise ANT2 prend en charge l'alimentation de l'antenne parabolique (13/18V, 0.5A max.)
- Vérifier le type et la position des prises avant d'effectuer une connexion. Les connexions desserrées réduiront la qualité de l'image ou des couleurs. Assurez-vous que toutes les connexions sont serrées et solides.
- Ce n'est pas tous le périphérique A/V qui a la possibilité de se connecter à un téléviseur. Pour plus d'informations sur la compatibilité et les connexions, reportez-vous au mode d'emploi de votre appareil A/V.
- Avant de brancher un équipement externe, débranchez la fiche de la prise du courant. Sinon, cela pourrait provoquer un choc électrique.

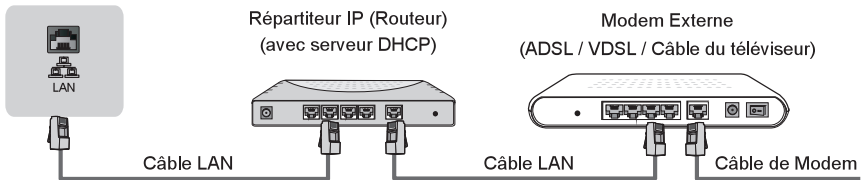
## Etablissement des Connexions

### ► 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.

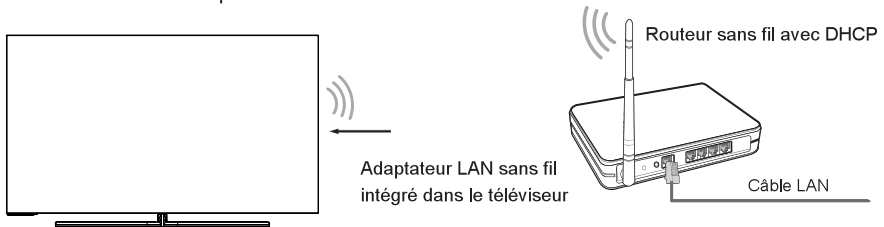
PRISE DU TELEVISEUR



### 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 LAN sans fil intégré prend en charge les protocoles de communication IEEE 802.11 a/b/g/n/ac. Nous vous recommandons d'utiliser un routeur IEEE 802.11n. Des taux de transfert faibles pour b/g peuvent avoir une influence sur la qualité des vidéos diffusées et d'autres médias.



### ☒ REMARQUES

- Vous devez utiliser l'adaptateur LAN sans fil intégré pour utiliser un réseau sans fil car la télé ne supporte pas l'adaptateur réseau USB externe.
- 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 ci-dessous, 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

<p><b>ANT</b></p>		<p>ANT 1 DVB-T/T2/C</p> <p>ou</p> <p>(non inclus)</p> <p>Câble d'Antenne (75Ω)</p> <p>Antenne Extérieure</p> <p>Câble</p> <p>ANT OUT</p> <p>Antenne VHF/UHF</p>
		<p>ANT 2 DVB-S/S2</p> <p>(non inclus)</p> <p>Antenne satellite</p>
<p><b>DIGITAL AUDIO OUT</b></p>		<p>DIGITAL AUDIO OUT</p> <p>Câble DIGITAL AUDIO (non inclus)</p> <p>Amplificateur/Haut-parleur audio</p>
<p><b>HDMI</b></p>	<p><b>HDMI (ARC)</b></p>	<p>HDMI ARC</p> <p>Câble HDMI (non inclus)</p> <p>Amplificateur/Haut-parleur audio</p>
	<p><b>HDMI</b></p>	<p>HDMI</p> <p>Câble HDMI (non inclus)</p> <p>DVD/Blu-Ray/ Récepteur AV/ Boîtier décodeur</p>
<p><b>AV IN</b></p>		<p>Rouge (R)</p> <p>Blanc (L)</p> <p>Jaune (Vidéo)</p> <p>(Les Câbles ne sont pas inclus)</p> <p>Magnétoscope/Lecteur DVD/Enregistreur/Boîtier décodeur/Satellite/ Caméra Vidéo</p>



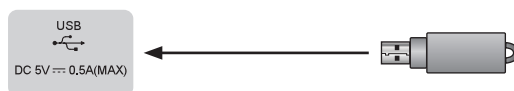
### COMMON INTERFACE



#### REMARQUES

- Avant d'insérer/retirer le module CI+, veiller que le téléviseur est éteint. 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.

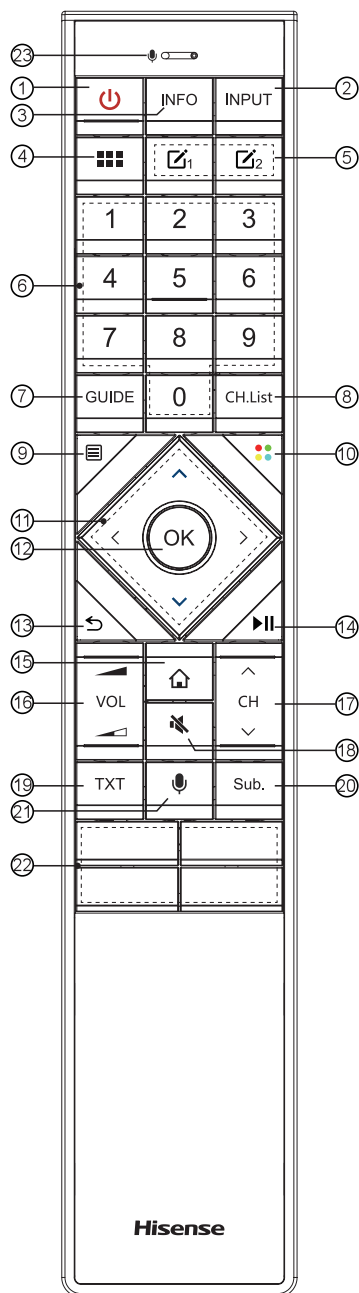
### USB



#### REMARQUES

- 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.
- 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.

## Télécommande



- ① TOUCHE D'ALIMENTATION: Allumer le téléviseur ou le mettre en mode veille
- ② INPUT: Sélectionner les sources d'entrée
- ③ INFO: Affiche les informations du programme actuel
- ④ Toutes les Applications
- ⑤ Touche personnalisée pour lancer rapidement des entrées ou des applications
- ⑥ Touche numérique: Sélection directe de chaîne ou saisie de numéros
- ⑦ GUIDE: Afficher le Guide Electronique des Programmes (mode DTV)
- ⑧ CH.List: Afficher la Liste des Chaînes sur l'écran
- ⑨ Afficher le Menu de configuration rapide
- ⑩ Touches de fonction spéciale
- ⑪  $\wedge / \vee / < / >$ : Permet de naviguer dans les menus OSD et d'ajuster les paramètres du système selon vos préférences/Confirmer la sélection dans les menus OSD
- ⑫ OK: Confirmez la sélection dans les menus Affichage sur Ecran
- ⑬ Retour au menu précédent
- ⑭ Clés de playpad
- ⑮ ACCUEIL: Entrer le Smart
- ⑯ VOL  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$ : Ajuster le volume
- ⑰ CH  $\wedge / \vee$ : Changer la chaîne
- ⑱ MUET: Muter ou restaurer le son du téléviseur
- ⑲ TXT: Activer/désactiver la fonction télétexte
- ⑳ Sub.: Activer ou désactiver le mode sous-titre
- ㉑ Commande Vocale
- ㉒ **REMARQUE: Les informations ici varient en fonction du modèle de la télécommande.**  
App: Accès rapide à l'application  
Média: Entrer dans le mode média
- ㉓ Recevoir la voix

### Spécifications du module de télécommande Bluetooth

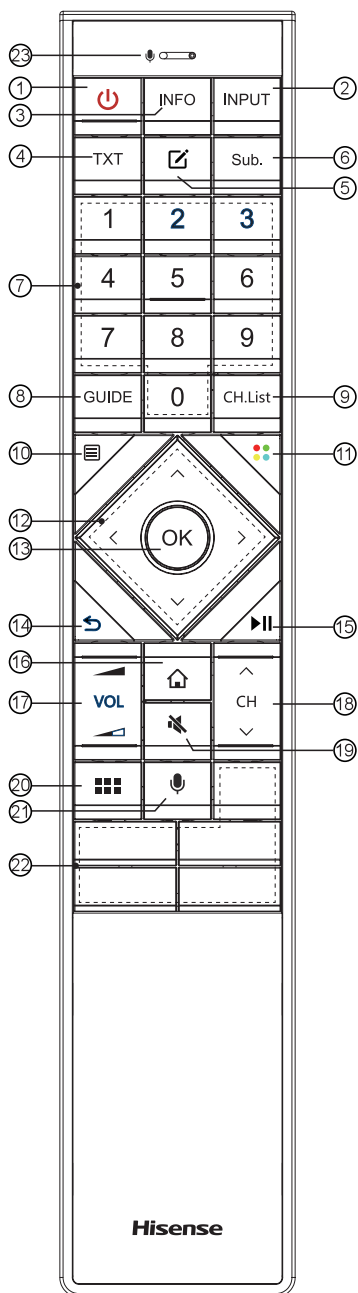
WNF150

Gamme de Fréquence: 2.402 ~ 2.480GHz

Puissance de Sortie (Max.): + 4dBm

**REMARQUE:** La télécommande fournie variera en fonction du modèle et du pays. Vérifiez les informations en fonction de la télécommande dans le sac des accessoires.

## Télécommande



- ① TOUCHE D'ALIMENTATION: Allumer le téléviseur ou le mettre en mode veille
- ② INPUT: Sélectionner les sources d'entrée
- ③ INFO: Affiche les informations du programme actuel
- ④ TXT: Activer/désactiver la fonction télétexte
- ⑤ Touche personnalisée pour lancer rapidement des entrées ou des applications
- ⑥ Sub.: Activer ou désactiver le mode sous-titre
- ⑦ Touche numérique: Sélection directe de chaîne ou saisie de numéros
- ⑧ GUIDE: Afficher le Guide Electronique des Programmes (mode DTV)
- ⑨ CH.List: Afficher la Liste des Chaînes sur l'écran
- ⑩ Afficher le Menu de configuration rapide
- ⑪ Touches de fonction spéciale
- ⑫  $\wedge / \vee / < / >$ : Permet de naviguer dans les menus OSD et d'ajuster les paramètres du système selon vos préférences/Confirmer la sélection dans les menus OSD
- ⑬ OK: Confirmez la sélection dans les menus Affichage sur Ecran
- ⑭ Retour au menu précédent
- ⑮ Clés de playpad
- ⑯ ACCUEIL: Entrer le Smart
- ⑰ VOL  $\blacktriangleleft / \blacktriangleright$ : Ajuster le volume
- ⑱ CH  $\wedge / \vee$ : Changer la chaîne
- ⑲ MUET: Muter ou restaurer le son du téléviseur
- ⑳ Toutes les Applications
- ㉑ Commande Vocale
- ㉒ Touches d'accès rapide vers les applications
- ㉓ Recevoir la voix

### Spécifications du module de télécommande Bluetooth

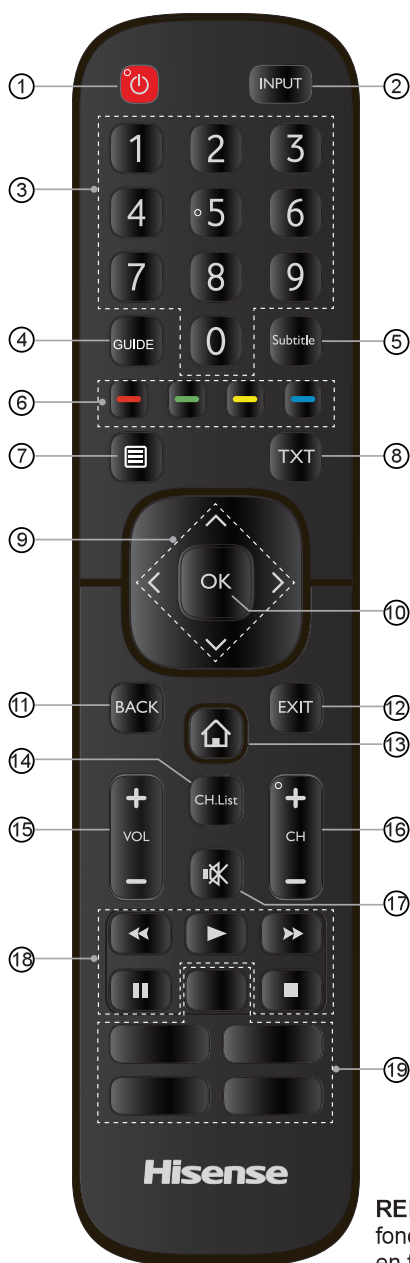
WNF150

Gamme de Fréquence: 2.402 ~ 2.480GHz

Puissance de Sortie (Max.): + 4dBm

**REMARQUE:** La télécommande fournie variera en fonction du modèle et du pays. Vérifiez les informations en fonction de la télécommande dans le sac des accessoires.

## Télécommande

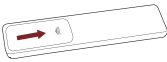
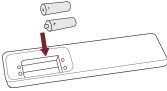
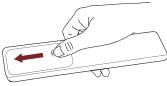


- ① TOUCHE D'ALIMENTATION: Allumer le téléviseur ou le mettre en mode veille
- ② INPUT: Sélectionner les sources d'entrée
- ③ Touche numérique: Sélection directe de chaîne ou saisie de numéros
- ④ GUIDE: Afficher le Guide Electronique des Programmes (mode DTV)
- ⑤ Subtitle: Activer ou désactiver le mode sous-titre
- ⑥ Touches de fonction spéciale
- ⑦ Afficher le Menu de Configuration rapide
- ⑧ TXT: Activer/désactiver la fonction télétexte
- ⑨  $\wedge / \vee / < / >$ : Permet de naviguer dans les menus OSD et d'ajuster les paramètres du système selon vos préférences/Confirmer la sélection dans les menus OSD
- ⑩ OK: Confirmez la sélection dans les menus Affichage sur Ecran
- ⑪ BACK: Retour au menu précédent
- ⑫ EXIT: Quitter le menu
- ⑬ ACCUEIL: Entrer le Smart
- ⑭ CH.List: Afficher la Liste des Chaînes sur l'écran
- ⑮ VOL +/-: Ajuster le volume
- ⑯ CH +/-: Changer de chaîne
- ⑰ MUET: Muter ou restaurer le son du téléviseur
- ⑱ Clés de playpad
- ⑲ Touches d'accès rapide vers les applications

**REMARQUE:** La télécommande fournie variera en fonction du modèle et du pays. Vérifiez les informations en fonction de la télécommande dans le sac des accessoires.

## ► Pose des Piles dans la Télécommande

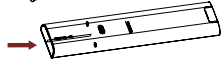
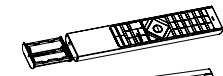
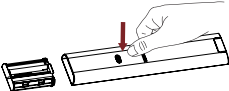
**REMARQUE:** Vérifiez les informations en fonction de la télécommande dans le sac des accessoires.



1. Faites glisser le couvercle d'arrière pour ouvrir le compartiment de piles de la télécommande.

2. 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.



1. Appuyer sur le commutateur et le boîtier des piles s'ouvrira automatiquement.

2. 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. Repousser le couvercle du boîtier des piles sur la télécommande.

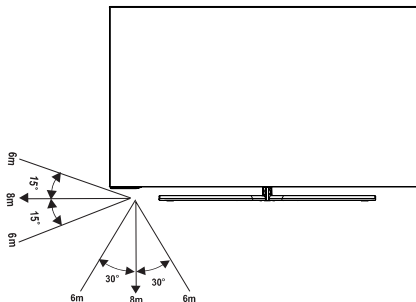
## ☒ REMARQUES

- 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.

## ► Rayon du Fonctionnement de la Télécommande



## Allumer le téléviseur pour la première fois

### Allumer le téléviseur pour la première fois

1. Brancher 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 le bouton [ **^** / **v** / **<** / **>** ] pour naviguer à travers le menu et pour changer les réglages. Appuyez sur le bouton **[OK]** pour confirmer.

<b>Langue</b>	Sélectionner la langue souhaitée qui s'affiche sur le menu.
<b>Pays</b>	Sélectionner le pays et le fuseau horaire où vous utilisez le téléviseur.
<b>Fuseau Horaire</b>	Sélectionner le fuseau horaire local en fonction de votre région.
<b>Réseau sans Fil</b>	Si votre téléviseur ne détecte pas automatiquement une connexion Ethernet, utilisez un réseau sans fil, sélectionnez votre réseau dans la liste affichée, vous pouvez également ajouter un réseau caché. Lorsque vous avez terminé, passez à l'écran suivant.
<b>Contrat de Licence Pour l'Utilisateur Final</b>	Votre utilisation de cet appareil et de tous les services associés est régie par le Contrat de Licence Utilisateur Final et les politiques relatives. Veuillez lire attentivement ces documents et assurez-vous d'avoir lu et accepté les dispositions du Contrat de Licence de l'Utilisateur Final.
<b>Terminer l'Assistant d'Installation</b>	Appuyer sur "Démarrer" pour utiliser votre téléviseur. Pour les détaillants, appuyer sur "Mode Magasin".

## Spécifications

Les caractéristiques, l'apparence et les spécifications sont sujettes à une modification sans préavis.

Elément		55"
Dimension (L × H × P)	Sans les jambes	48.3 × 27.8 × 2.3 inches (1226 × 707 × 59 mm)
	Avec les jambes	48.3 × 29.7 × 10.7 inches (1226 × 754 × 271 mm)
Poids	Sans les jambes	39.9 lbs (18.1 kg)
	Avec les jambes	44.8 lbs (20.3 kg)
Taille de l'Ecran Actif (Diagonale)		138 cm
Résolution de l'Ecran		3840 × 2160
Puissance Audio		10W + 10W
Consommation électrique		Reportez-vous à l'étiquette de classement énergétique.
Alimentation du Courant Electrique		Reportez-vous à l'étiquette de classement énergétique.
Systèmes de réception	Analogique	PAL-D/K, B/G, I, SECAM-D/K, B/G
	Numérique	DVB-T/T2, DVB-C, DVB-S/S2
Spécifications du Module LAN sans fil	Modèle	ZDGFMT7668AU
	Gamme de Fréquence	2.4~2.4835GHz 5.15~5.85GHz
	Puissance de Sortie (Max.)	2.4~2.4835GHz 18dBm 5.15~5.25GHz 14.5dBm 5.25~5.35GHz (bande DFS) 14.5dBm 5.49~5.71GHz (bande DFS/TPC) 14.5dBm 5.725~5.85GHz (pour non UE) 14.5dBm
Spécifications du Module Bluetooth	Modèle	ZDGFMT7668AU
	Gamme de Fréquence	2.4~2.4835GHz
	Puissance de Sortie (Max.)	2.4~2.4835GHz, Class1, 6dBm
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 (480 I, 480 P, 720 P, 1080 I, 1080 P) YUV / 50Hz (576 I, 720 P, 1080 I, 1080 P) 3840×2160 / 24Hz, 3840×2160 / 25Hz 3840×2160 / 30Hz, 3840×2160 / 50Hz, 3840×2160 / 60Hz

### Recyclage / Licences

#### DEEE (Déchets d'Équipements Électriques Électroniques) 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.



Fabriqué sous licence de Laboratoires Dolby. Dolby, Dolby Audio, Dolby Vision, et le symbole double-D sont des marques commerciales de Laboratoires Dolby.

Oeuvres confidentielles non publiées. Copyright © 1992-2018 Dolby Laboratories. Tous droits réservés.