SAMSUNG

Téléviseur à DEL Guide d'installation



Merci d'avoir acheté ce produit Samsung. Pour obtenir un service plus complet, veuillez enregistrer votre produit à :

www.samsung.com/register

Modèle No de série

Les figures et illustrations du présent guide d'utilisation ne sont fournies qu'à titre de référence. L'apparence réelle du produit pourrait être différente. La conception et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis.

Introduction

Ce téléviseur est un modèle interentreprises qui est conçu pour les hôpitaux et les entreprises du domaine touristique; il prend en charge diverses fonctions spéciales et permet de limiter le contrôle des utilisateurs ou des clients.

Modes de fonctionnement

Ce téléviseur comporte deux modes: interactif et hors ligne.

- Mode Interactif: Ce mode fait que le téléviseur est contrôlé, entièrement ou partiellement, par le récepteur (SBB) ou le serveur (STB) du fournisseur SI. À la mise sous tension initiale du téléviseur, une commande est envoyée pour détecter le récepteur ou le serveur auquel il est branché. Si le téléviseur reconnaît le récepteur ou le serveur, et que ces derniers reconnaissent le téléviseur, il accorde un contrôle intégral au serveur ou au récepteur.
- Mode hors ligne: Dans ce mode, le téléviseur fonctionne sans contrôle externe de la part d'un serveur ou récepteur.

Ce téléviseur a un menu Hospitalité qui vous permet de régler facilement ses diverses fonctionnalités. Veuillez vous reporter aux pages 22 à 26.

Le Menu vous permet également d'activer certaines fonctions du téléviseur et du mode Hôtel; ainsi, vous pouvez configurer de manière optimale l'ensemble des fonctions.

Avertissement relatif aux images fixes

Évitez l'affichage d'images fixes (par exemple les fichiers photo jpeg) ou d'éléments d'image fixes (tels que les logos de canaux, le format d'image 4:3 ou panorama, barre de défilement affichant les nouvelles ou la bourse) à l'écran. L'affichage d'une image fixe peut causer une usure inégale de l'écran et affecterait la qualité de l'image. Pour éviter ce risque, veuillez suivre les recommandations ci-dessous :

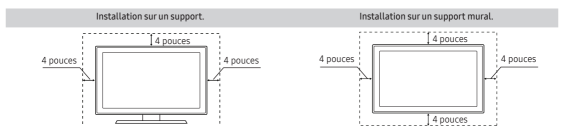
- Évitez d'afficher la même chaîne pendant de longues périodes.
- Essayez de toujours afficher une image au format plein écran.
- Réduisez la luminosité et le contraste pour éviter l'apparition d'images rémanentes.
- Utilisez toutes les fonctions de votre téléviseur qui servent à réduire la rémanence d'images et l'usure de l'écran. À cet effet, consultez la section appropriée du manuel pour obtenir plus de détails.

S'assurer d'une ventilation adéquate

Au moment de l'installation du téléviseur, respectez les distances indiquées ci-dessous entre le produit et les autres objets (p. ex., les murs, les côtés de l'armoire, etc.) afin d'assurer une bonne ventilation.

Le non-respect de ces distances pourrait faire augmenter la température interne du produit et causer un incendie ou endommager le téléviseur

- 👟 Lorsque vous utilisez une base ou un support mural, utilisez seulement les pièces fournies par Samsung Electronics.
 - Si vous utilisez des pièces fournies par un autre fabricant, cela pourrait endommager le produit ou causer des blessures engendrées par la chute de ce dernier.



Renseignements supplémentaires

- 🖎 L'aspect du téléviseur et de ses accessoires peut différer des illustrations du présent manuel selon le modèle.
- Faites attention lorsque vous touchez le téléviseur lorsqu'il est sous tension ou qu'il l'a été pendant une longue période car certaines parties peuvent être chaudes.

Table des matières

Accessoires	4
Installation du support de téléviseur DEL	5
Utilisation du module de commande du téléviseur	7
Panneau de branchement	8
Télécommande	10
Utilisation de la télécommande Samsung Smart Control	12
Connexion au réseau	17
Raccordement du téléviseur au récepteur	19
Réglage des données optionnelles de l'hôtel	21
Installation du support mural	44
Utilisation du système antivol Kensington	46
Spécifications	47
Résolutions prises en charge pour chaque type de signaux d'entrée UHD	48
Résolution d'affichage	48
Dimensions	50
Remarques importantes sur la garantie relative au format de l'image du téléviseur	51
Licence	52

Symboles utilisés dans ce manuel

TOOLS 园







Remarque



Touche à effleurement

Accessoires

- Assurez-vous que votre téléviseur à DEL comprend les éléments suivants. Si des éléments sont manquants, communiquez avec le détaillant.
- La forme et la couleur des accessoires peuvent varier selon le modèle.
- 🔈 Les pièces du support sont énumérées dans la section « Composants du support » sur la page suivante.

Liste des pièces







Télécommande (AA59-00817A) et piles (AAA x 2) Samsung Smart Control (BN59-01181N) et piles (AA x 2)

Cordon d'alimentation







Guide de sécurité / Guide d'installation rapide / Guide de réglementation (pas disponible partout) Câble de données (Selon le modèle) (BN39-00865B, BN39-01011E)

Adaptateur COMPOSANT IN / AV IN





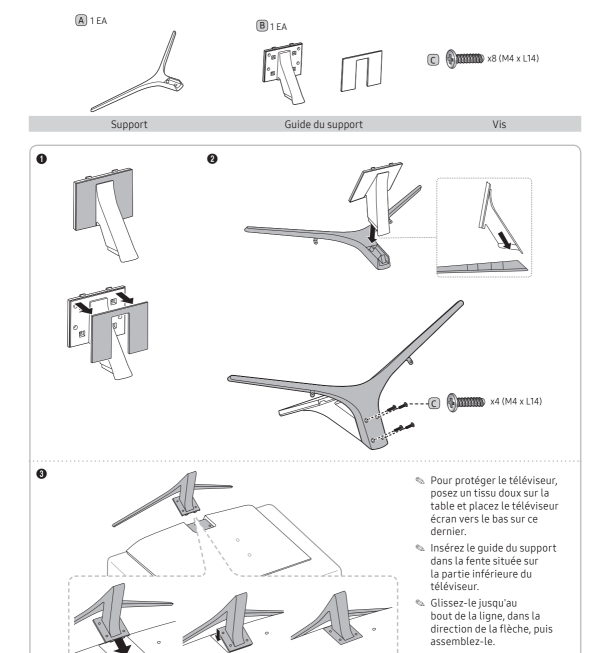
Adaptateur pour le support mural

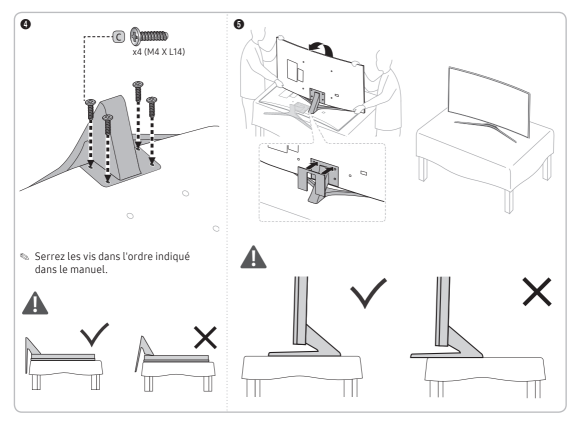
Guide-câble

Installation du support de téléviseur DEL

Éléments

Utilisez les éléments et pièces fournis pour l'installation du support.



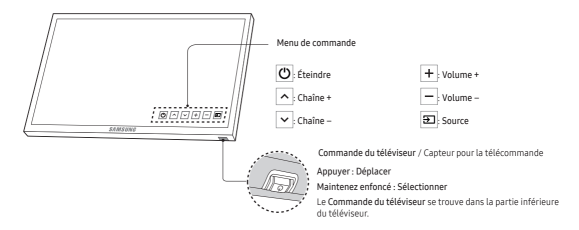


REMARQUE

- Lorsque vous assemblez les composants, assurez-vous de distinguer l'avant de l'arrière.
- Assurez-vous qu'au moins deux personnes soulèvent et déplacent le téléviseur.

Utilisation du module de commande du téléviseur

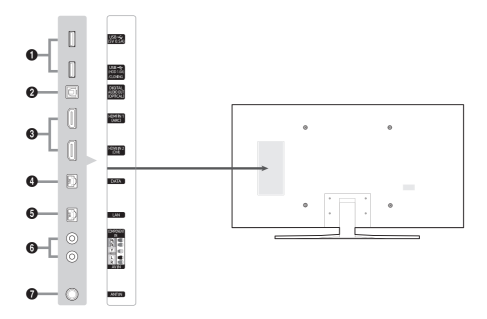
- 🖎 La couleur et la forme du module de commande du téléviseur peuvent varier en fonction du modèle.
- Le module de commande du téléviseur, une touche ayant la forme d'une petite manette de jeu dans le bas du côté droit du téléviseur, vous permet de commander le téléviseur sans utiliser la télécommande.



Mode veille

Le téléviseur passe en mode veille lorsque vous l'éteignez et continue de consommer une petite quantité d'électricité. Par mesure de sécurité et pour réduire votre consommation électrique, ne laissez pas votre téléviseur en mode veille durant de longues périodes (par exemple lorsque vous partez en vacances). Il est conseillé de débrancher le cordon d'alimentation.

Panneau de branchement



- Assurez-vous que l'appareil et le téléviseur sont hors tension chaque fois que vous branchez un appareil externe au téléviseur.
- Lorsque vous branchez un appareil externe, veillez à ce que les couleurs du câble et de la borne de connexion correspondent.
- 1 USB (5V 0.5A), USB (HDD 1.0A) / CLONING
 - Connecteur pour les mises à niveau de logiciels, Media Play, etc.
 - Connexion pour l'entretien.
- 2 DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)

Permet de se brancher à un appareil audionumérique.

3 HDMI IN 1 (ARC), HDMI IN 2 (DVI)

Permet le branchement à la prise HDMI d'un appareil pourvu d'une sortie HDMI.

- Aucune connexion audio distincte n'est nécessaire entre deux appareils HDMI. Les prises HDMI transmettent les signaux vidéo et audio.
- Utilisez la prise d'entrée HDMI IN 2 pour faire une connexion DVI vers un appareil externe. Utilisez un câble DVI vers HDMI ou un adaptateur DVI-HDMI (DVI vers HDMI) pour le branchement vidéo et les prises PC/DVI AUDIO IN pour la sortie audio. Il est possible que certains appareils ayant une prise DVI ou HDMI n'aient pas besoin d'une connexion DVI AUDIO IN pour transmettre le son.
- Il est recommandé que l'appareil externe soit utilisé avec la version HDMI 1.3 ou 1.4 avec ce téléviseur. Si vous éprouvez des problèmes de compatabilité, par ex il n'y a pas de son ou l'affichage à l'écran ou avec l'appareil à la version HDMI 1.2, veuillez communiquer avec le centre de service à la clientèle de Samsung. Reportez-vous à la page 51 pour avoir des renseignements sur le centre de service à la clientèle de Samsung.
- 🖎 Pour obtenir la qualité visuelle optimale en UHD, utilisez un câble dont la longueur est inférieure à 3 m (10 pi).
- DATA
 - Sert à prendre en charge la communication de données entre le téléviseur et le récepteur (câble ou satellite).
 - À brancher à l'aide des prises du téléviseur de type RJ-12.
- 6 LAN

Permet de se brancher à un réseau LAN câblé à l'aide du câble CAT 7.

6 COMPONENT / AV IN 1

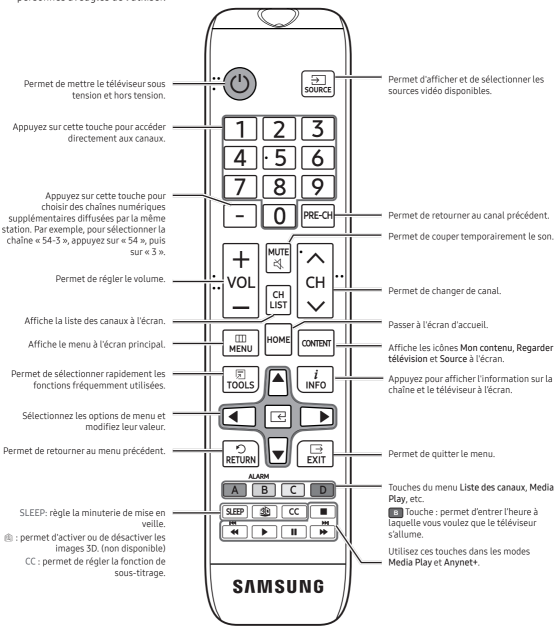
- Permet de brancher des appareils audio-vidéo (composante) vidéo/audio tels que des lecteurs DVD et des appareils audio-vidéo (composite) tels que des magnétoscopes.
- Branchez une extrémité des câbles audio dans la prise « R-AUDIO-L » de votre téléviseur et l'autre extrémité dans les prises de sorties audio correspondantes sur l'appareil audio-vidéo ou composante.
- La prise d'entrée COMPONENT sert également de prise d'entrée vidéo VIDEO.
- Branchez une extrémité des câbles de composante vidéo (non inclus) aux prises de composant (« PR », « PB », « Y ») à l'arrière du téléviseur et l'autre extrémité aux prises de composante vidéo correspondantes sur le lecteur DVD. Faites correspondre les couleurs des prises et des câbles.
- Si vous désirez brancher un récepteur et un lecteur DVD, vous devez brancher le récepteur au lecteur DVD, puis le lecteur DVD aux prises de composante (« PR », « PB », « Y») sur votre téléviseur.
- Les prises PR, PB et Y de vos appareils de composante (lecteur DVD) sont parfois marquées Y, B-Y et R-Y ou Y, Cb et Cr.
- Pour les appareils audio-vidéo, branchez une extrémité des câbles audio RCA (non inclus) à la prise
 « R-AUDIO-L » à l'arrière du téléviseur et l'autre extrémité aux prises audio correspondantes sur l'appareil externe.
- Lorsque vous branchez un appareil composite audio-vidéo à AV IN 1 [Y/VIDEO], insérez le câble vidéo (jaune) dans la prise AV IN 1 [Y/VIDEO] (verte ou jaune).

ANT IN

- Le téléviseur doit recevoir un signal de l'une des sources suivantes pour afficher les chaînes correctement :
- Une antenne extérieure / Un système de câblodistribution / Un récepteur satellite

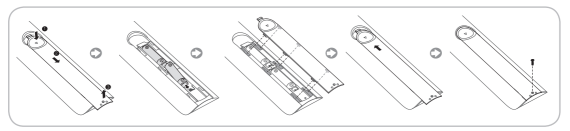
Télécommande

Cette télécommande dispose de points de braille sur les touches Power, Channel et Volume, permettant ainsi aux personnes aveugles de l'utiliser.



Insertion des piles (piles AAA)

Faites correspondre les pôles des piles avec le schéma situé à l'intérieur du compartiment.



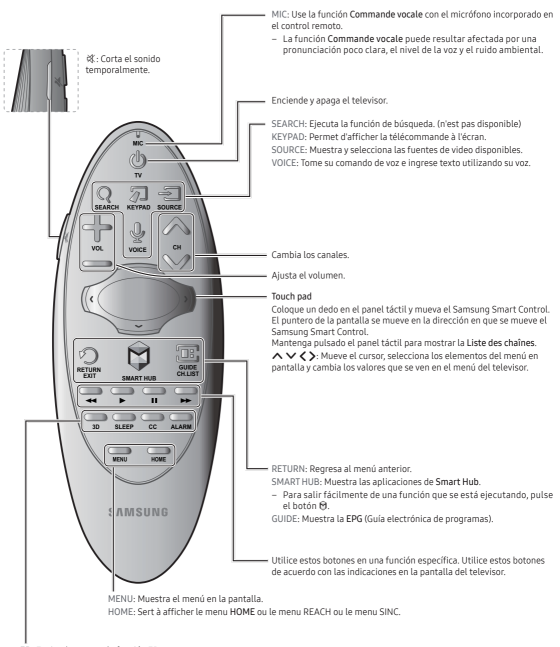
Après l'insertion des piles, serrez la vis du couvercle de la pile à l'aide d'un tournevis.

REMARQUE

- Utilisez la télécommande à une distance maximale de 7 à 10 m (23 à 33 pi) du téléviseur.
- Une lumière intense peut affecter le bon fonctionnement de la télécommande. Évitez de l'utiliser près d'une source lumineuse fluorescente ou une d'une enseigne au néon.
- La couleur et la forme de la télécommande peuvent varier en fonction du modèle.

Utilisation de la télécommande Samsung Smart Control

Touches et fonctions



3D: Enciende y apaga la función 3D.

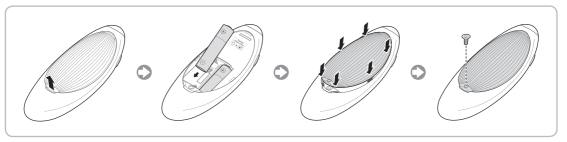
SLEEP: Sert à fixer le moment auquel que le téléviseur s'éteint après une certaine durée prédéterminée.

CC: Controla el decodificador de subtítulos.

ALARM: Sert à fixer le moment auquel le téléviseur s'éteint et l'alarme se met en marche.

Colocación de las pilas en el Samsung Smart Control

Para usar el Samsung Smart Control, inserte las pilas en el dispositivo como se indica en la figura a continuación.



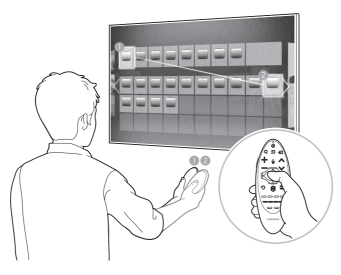
Tire con cuidado de la muesca de la tapa de las pilas y retire la tapa completamente una vez liberada. Inserte 2 pilas alcalinas AA asegurándose de alinear las polaridades positiva y negativa correctamente.

Control del televisor moviendo el Samsung Smart Control

La télécommande Samsung Smart Control comprend un détecteur de mouvements (capteur gyroscopique) qui vous permet de commander facilement les fonctions du téléviseur en utilisant la télécommande comme une souris sans fil. Placez un doiat sur le payé tactile de la télécommande Samsung Smart Control pour la déplacer. Un pointeur s'affiche à l'écran. Le pointeur à l'écran se déplace dans la direction dans laquelle vous pointez la télécommande Samsung Smart Control et selon la même distance. À l'aide du pointeur, mettez un élément en surbrillance à l'écran et, pour le sélectionner, appuyez sur le pavé tactile.

Vous pouvez également utiliser la télécommande Samsung Smart Control de la même manière pour faire défiler vers le haut et vers le bas les écrans défilants.

Si vous cessez d'utiliser la fonction de Mouvement, même pour un instant, vous devez placer de nouveau votre doigt sur le pavé tactile, puis déplacer la télécommande Samsung Smart Control pour activer la fonction de nouveau



Utilisation du pavé tactile et des touches directionnelles

- Dans le menu, allez à Support technique > Didacticiel Smart Control pour voir un tutoriel qui vous apprend comment utiliser le pavé tactile.
- Si la sensibilidad del panel táctil es demasiado alta o baja, navegue hasta el menú Système > Paramètres Smart Control y seleccione la opción Sensibilité tactile para cambiar la sensibilidad del panel táctil.

Déplacement de la cible de saisie ou du pointeur



Appuyez sur les touches directionnelles (vers le haut, vers le bas, à gauche et à droite) pour déplacer le pointeur, le curseur ou la cible de saisie dans la direction voulue

Entrée dans le menu et sélection d'un élément



Pour entrer dans un menu ou sélectionner un élément, mettez l'élément en question ou le titre du menu en surbrillance, ou placez le pointeur sur ces derniers et ensuite appuyez sur le pavé tactile.

Affichage d'un menu contextuel dans Smart Hub



Dans Smart Hub, mettez un élément en surbrillance et ensuite appuyez sur le pavé tactile en maintenant la pression. Le menu contextuel se rapportant à l'élément s'affiche.

- Le menu contextuel peut varier en fonction de l'élément sélectionné.

Changer le panneau Smart Hub



Sur un panneau de Smart Hub, faites glisser votre doigt vers la droite ou la gauche sur le pavé tactile. Le panneau précédent ou suivant de Smart Hub s'affiche.

Faire défiler à l'aide du navigateur Web

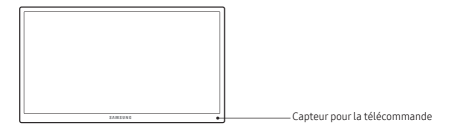


Lorsque vous utilisez le navigateur Web, faites défiler vers le haut ou le bas pour faire défiler l'écran Web.

Reconnexion de la télécommande Samsung Smart Control au téléviseur

Si la télécommande Samsung Smart Control arrête de fonctionner ou fonctionne de manière anormale, remplacez les piles. Si le problème persiste, appuyez sur la touche de pairage sur la télécommande afin de rétablir le pairage avec le

1. Déplacez-vous à 30 cm ou moins du téléviseur, puis visez le récepteur de signal de télécommande du téléviseur avec la télécommande Samsung Smart Control.



- 2. Appuyez sur la touche RETURN et la touche GUIDE simultanément pendant 3 secondes.
- 3. L'icône de connexion s'affiche à l'écran. Quelques secondes après, s'affiche l'icône indiquant que la connexion est établie. La télécommande Samsung Smart Control est alors pairée avec le téléviseur.



Fenêtre d'alarme indiquant le niveau faible des piles

Si les piles de la télécommande Samsung Smart Control faiblissent, cette fenêtre s'affiche à l'écran. Lorsque cette fenêtre s'affiche, vous devez changer les piles. Nous recommandons d'utiliser des piles alcalines pour avoir une plus longue durée de fonctionnement.



<Icône d'avertissement de piles faibles>

Affichage et utilisation de la télécommande à l'écran

Appuyez sur la touche **KEYPAD** de la télécommande Samsung Smart Control pour afficher la télécommande à l'écran. Utilisez la télécommande à l'écran pour entrer des chiffres, régler la lecture du contenu et utiliser les fonctions du téléviseur, comme avec une vraie télécommande. Utilisez les flèches de la télécommande Samsung Smart Control pour déplacer le curseur de la télécommande à l'écran. Pour sélectionner un élément, appuyez sur le pavé tactile de la télécommande Samsung Smart Control.

- Les touches de la télécommande virtuelle dépendent des options ou fonctions que vous utilisez.

Botón	Descripción
1 2 3 4 5 6 7 8 9 - 0 24	Permet de changer de chaîne en entrant les numéros de chaînes directement. Sélectionnez Pre-CH pour retourner à la chaîne précédente.
	Vous permettent de commander les fichiers photo, vidéo ou de musique et de reprendre la lecture de contenu multimédia sur un appareil externe (par exemple, un lecteur Blu-ray).
A, B, C , D	Utilisez ces touches de couleur pour accéder à des options supplémentaires propres à la fonction utilisée.
TOOLS	Appuyez sur cette touche pour afficher le menu Outils pendant que vous regardez le téléviseur. Le menu Outils offre un accès facile aux fonctions utilisées fréquemment. Les fonctions indiquées sont contextuelles et diffèrent donc en fonction de la manière dont vous utilisez le téléviseur actuellement.
INFO	Permet d'indiquer les renseignements relatifs à l'émission numérique ou au contenu en cours.
MENU	Permet d'afficher le menu du téléviseur à l'écran.
3D	Pulse para activar o desactivar el efecto 3D.
PIP	Permet d'afficher les vidéos provenant d'un appareil externe ou d'un ordinateur à l'écran principal et une émission télévisée dans une fenêtre image sur image.
CC	Permet d'activer et désactiver les sous-titres.
P.Size	Permet de changer la taille de l'image.
SLEEP	Cette fonction éteint automatiquement le téléviseur après le délai choisi.
P.Mode	Vous permet de sélectionner le Mode image.
Web Browser	Permet de lancer le navigateur Web.
ALARM	Sert à fixer l'heure à laquelle l'arlarme se met en marche lorsque le téléviseur s'éteint automatiquement.
\&\disp\	Déplacer à droite / Déplacer à gauche: Permite mover el control remoto en pantalla. Grande taille / Taille normale: Permite cambiar el tamaño del control remoto en pantalla. Alternativamente, navegue hasta el menú Système > Paramètres Smart Control y seleccione y configure la opción Taille de la fenêtre à l'écran. Sensibilité tactile: Permite cambiar la sensibilidad del panel táctil. Alternativamente, navegue hasta el menú Système > Paramètres Smart Control y seleccione y configure la opción Sensibilité tactile. Conf. téléc. universelle: Muestra la pantalla de configuración del control remoto universal. Annuler: Cierra el menú emergente.

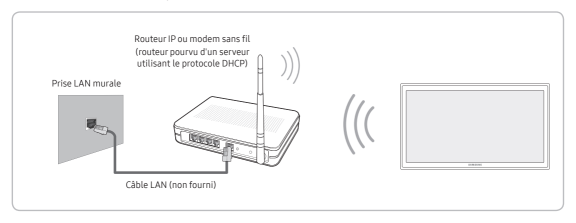
Connexion au réseau

Vous pouvez configurer le téléviseur pour qu'il puisse accéder aux applications SMART TV par l'entremise de votre réseau à l'aide d'une connexion sans fil ou câblée.

🖎 Après avoir branché « physiquement » le téléviseur au réseau, vous devez configurer la connexion au réseau pour compléter le processus. Vous pouvez configurer la connexion téléviseur ou après par l'entremise du menu du téléviseur

Connexion au réseau - sans fil

Connectez le téléviseur à Internet par l'intermédiaire d'un routeur ou d'un modem standard sans fil.



Connexion au réseau - sans fil

- Ce téléviseur prend en charge les protocoles de communication IEEE 802.11a/b/q/n. Sinon, lorsque vous effectuez la lecture d'un fichier vidéo par une connexion réseau, la lecture du fichier peut ne pas être optimale.
- Pour utiliser un réseau sans fil, le téléviseur doit être connecté à un routeur ou un modem sans fil. Si le routeur sans fil est compatible avec le protocole DHCP, le téléviseur peut utiliser une adresse IP statique ou DHCP pour établir la connexion au réseau sans fil.
- Sélectionnez une chaîne actuellement inutilisée pour le routeur sans fil. Si la chaîne choisie pour le routeur est actuellement utilisée par un autre appareil, il y aura des interférences et la communication échouera.
- La plupart des systèmes de réseau sans fil sont équipés d'un système de sécurité optionnel. Pour utiliser un système de sécurité du réseau sans fil, vous devez créer un code de sécurité composé de caractères et de chiffres; vous devez ensuite entrer ce code dans le routeur par l'intermédiaire du menu. Vous devez alors entrer ce code de sécurité dans tout autre appareil que vous souhaitez connecter au réseau sans fil.

Protocoles de sécurité du réseau

Votre téléviseur prend seulement en charge les protocoles de sécurité du réseau sans fil qui suivent :

- Mode d'authentification: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Type de chiffrement: WEP. TKIP. AES

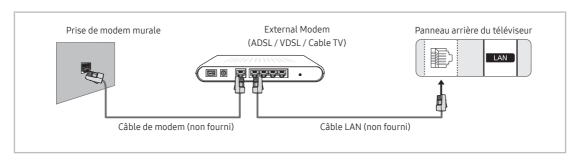
Les téléviseurs Samsung ne prennent pas en charge le type de chiffrement WEP ou TKIP conformément aux nouvelles spécifications de certification de produits sans fil lorsque le mode (Greenfield) 802.11n est sélectionné.

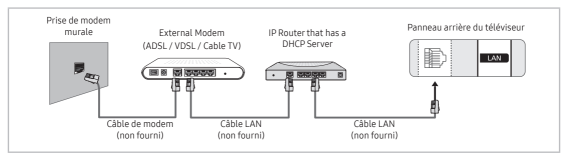
Si le routeur sans fil prend en charge la configuration WPS (Configuration Wi-Fi protégée), vous pouvez vous connecter au réseau à l'aide de la configuration par touches (PBC) ou d'un NIP (numéro d'identification personnel). WPS configurera automatiquement les clés SSID et WPA.

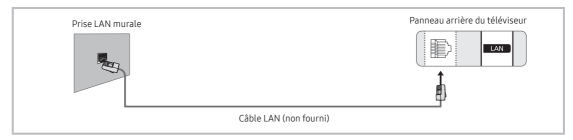
Votre téléviseur ne peut pas être connecté à des routeurs sans fil non certifiés.

Connexion au réseau - câblé

Il existe trois manières de connecter votre téléviseur par le câble, selon la configuration de votre réseau. Ces trois méthodes sont illustrées ci-dessous :

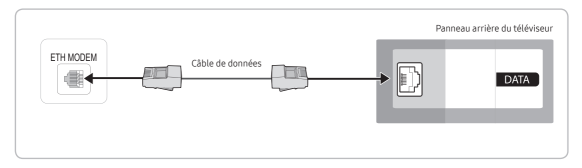






- 🖎 Le téléviseur ne prend pas en charge les vitesses de réseau qui sont inférieures ou égales à 10 Mbps.
- Utilisez un câble réseau de catégorie 7 pour cette connexion.

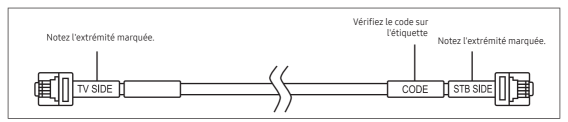
Raccordement du téléviseur au récepteur



- 1. Branchez la prise DATA du téléviseur à la prise ETH MODEM du récepteur à l'aide du câble de données.
 - 🔈 La prise qui porte le nom « ETH MODEM » et dans laquelle vous branchez le câble de données pourrait porter un nom différent en fonction du type de récepteur ou de serveur.

Liste des fournisseurs SI d'applications pour hôtel et des câbles de données compatibles avec le téléviseur

- Confirmez que vous utilisez le câble de données approprié du fournisseur. Reportez-vous au code de l'étiquette sur les câbles de données.
- Adressez-vous à votre détaillant ou fournisseur SI pour acheter le câble de données (non fourni avec le téléviseur).



Fournisseur	Code de câble	Désignation des broches	Remarque
Samsung OCC Enseo Guest-Tek	BN39-00865B	CON A CON B 6: IR 6: GND 4: SNC 2: Rx 1: NC CON A CON B 1	Fourni
NXTV	BN39-01011B	CON A CON B 6: IR 6: GND 4: TN 2: Rx 1: NC CON A CON B CON B 6	
nStreams	BN39-01110A	CON A CON B 6: IR 6: GND 4: TX 2: NX 2: RX 1: NC 1: NC 6: WC 7: NC 6: NC	
Sonifi	BN39-01011E	CON A CON B 6: IR 5: GND 4: Tx 3: NX 2: Rx 1: CLK CON A CON B 6	Fourni

Spécification d'exploitation du câble de données (RJ12) : TTL

Réglage des données optionnelles de l'hôtel

Le téléviseur offre deux menus du mode Hôpital qui vous permettent de commander les fonctions du téléviseur à l'hôpital: menu du mode Hors liqne et menu du mode Interactif. Les options qui diffèrent d'un mode à l'autre sont présentées ci-après. Éléments qui apparaissent seulement dans le menu en mode hors ligne :

- Fournisseur SI- SSCP
- Serveur REACH et ses sous-menus.

Éléments qui apparaissent seulement dans le menu en mode interactif :

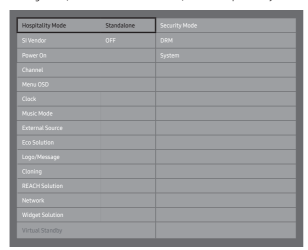
- Fournisseur SI: Samsung et autres fournisseurs.

Toutes les autres options s'affichent dans les deux modes.

Pour accéder aux menus, appuyez sur MUTE $\rightarrow 1 \rightarrow 1 \rightarrow 9 \rightarrow \text{ENTER}$ de la télécommande Samsung.

À l'affichage du menu, suivez les instructions générales pour vous déplacer et modifier les valeurs :

- Pour passer d'une option du menu à l'autre, utilisez les touches fléchées vers le haut et vers le bas de la télécommande Samsung.
- Appuyez sur ENTER ou sur les touches fléchées vers la gauche ou vers la droite pour sélectionner une option du menu. Seule l'option choisie s'affiche à l'écran.
- Appuyez sur la touche fléchée vers la gauche ou vers la droite pour modifier une valeur. La flèche droite augmente les valeurs numériques. La flèche gauche diminue les valeurs numériques.
- Lorsque l'écran affiche une option du menu, vous pouvez afficher l'option suivante ou précédente à l'aide de la touche fléchée vers le haut ou vers le bas.
- Appuyez sur la touche RETURN ou MENU pour quitter l'élément de menu actuel et passer à un niveau supérieur du menu, ou au menu principal.
- Pour guitter le menu du mode Hôpital, éteignez le téléviseur puis rallumez-le. Toutes les modifications effectuées sont sauvegardées à l'exception de celles apportées au fournisseur SI. Concernant les modifications du fournisseur SI, vous devez éteindre le téléviseur, attendre jusqu'à ce que le voyant du mode veille cliqnote de manière régulière, débrancher le téléviseur, attendre que le voyant du mode veille s'éteigne puis rebrancher le téléviseur.



Ci-dessus: menu du mode Hôtel.

Pour changer de menu entre le mode interactif et mode Hors ligne, suivez les étapes ci-après :

- 1. Mettez en surbrillance l'option du menu du mode Hôtel sur le coin supérieur gauche du menu.
- 2. Appuyez sur la touche fléchée vers la gauche ou vers la droite de la télécommande Samsung. Seule l'option du menu du mode Hôtel s'affiche.
- 3. Appuyez sur la touche fléchée vers la gauche ou vers la droite pour changer l'option du mode Hôtel et passer du mode Hors ligne au mode Interactif ou vice versa.
- 4. Appuyez sur la touche Return ou Menu de la télécommande. Tout le menu réapparait avec votre sélection affichée dans le champ Mode Hôtel.
 - 🖎 Après avoir réglé les valeurs d'un téléviseur, il vous est possible de cloner ces valeurs vers un plus grand nombre de téléviseurs. Voir Clonage USB à la page 29.

Éléments du menu

Pour accéder à ce menu: appuyez sur les touches MUTE \rightarrow 1 \rightarrow 1 \rightarrow 9 \rightarrow ENTER \boxdot dans l'ordre.

Pour quitter ce menu : mettez le téléviseur hors tension (ou mettez le téléviseur hors tension et débranchez le cordon d'alimentation si vous avez changé de fournisseur SI), puis de nouveau sous tension. Toutes les modifications effectuées sont sauvegardées.

Fonction	du téléviseur à l'hôtel	Deser's the
catégorie	élément	Description
Hospitality Mode	Hospitality Mode	Sélectionner le mode Hôtel. • Mode Interactif: le téléviseur fonctionne avec un récepteur SI (câble ou satellite). • Mode Hors ligne: le téléviseur fonctionne de façon autonome, sans être branché à un récepteur SI.
SI Vendor	SI Vendor	Mode Interactif: Samsung / OCC / MTI / Nstreams / Enseo / Cardinal / Guestek / SeaChange / MDC / Innvue Mode Hors ligne: Désactivé / Smoovie / SSCP
	Power On Channel	 Régler les valeurs par défaut qui seront appliquées lorsque le téléviseur sera mis sous tension. Définition par utilisateur: permet de sélectionner manuellement les valeurs Chaîne à la mise sous tension et Type de chaîne. Reportez-vous à la section Chaîne à la mise sous tension et Type de chaîne ci-dessous. Derniers paramètres enregistrés: si vous choisissez cet élément, lors de la mise sous tension du téléviseur, la chaîne sélectionnée sera celle qui était affichée lors de la mise hors tension du téléviseur.
	Power On Channel Num	Lorsque vous mettez le téléviseur sous tension, il passe automatiquement à cette chaîne.
	Power On Channel Type	Sélection de la bande de chaînes : AIR (bande analogique – ondes), DTV (bande numérique – ondes), CATV (bande analogique – câble), CDTV (bande numérique – câble).
Power On	Power On Volume	 Définition par utilisateur: permet de régler manuellement le volume à la mise sous tension. Reportez-vous à la section Volume à la mise sous tension ci-dessous. Derniers paramètres enregistrés: lors de la mise sous tension du téléviseur, le volume sera à la même valeur que lors de la mise hors tension du téléviseur.
	Power On Volume Num	Le téléviseur sera mis sous tension à ce niveau de volume en mode Hôtel hors ligne.
	Min Volume	Niveau de volume minimum que l'utilisateur peut régler en mode Hôtel hors ligne.
	Max Volume	Niveau de volume maximum que l'utilisateur peut régler en mode Hôtel hors ligne.
	Power On Source	Sélectionner la source d'entrée que le téléviseur affiche à la mise sous tension.
	Power On Option	Permet déterminer l'état du téléviseur après une panne du courant ou après avoir débranché puis rebranché le téléviseur. Last Option: permet de revenir à la dernière option de mise sous tension. Le téléviseur revient au mode Veille si celui-ci était initialement réglé. Le téléviseur se met sous tension s'il était déjà réglé sur ce mode. Power ON: après une panne de courant, le téléviseur est mis sous tension. Standby: Après une panne de courant, le téléviseur est mis en mode Veille.
	Channel Setup	Permet d'accéder directement à certaines fonctions du menu Chaîne à partir du menu utilisateur Chaîne telles que Prog. auto., Sélection de l'antenne, etc.
	Channel Editor	L'éditeur de chaînes vous permet de modifier les numéros et les noms des chaînes mémorisées par le téléviseur. À l'aide de l'éditeur de chaînes, vous pouvez : • modifier les numéros et les noms des chaînes ainsi que trier les chaînes dans l'ordre que vous voulez. • Application du mode Sourdine vidéo aux chaînes sélectionnées. La sourdine vidéo ferme l'affichage vidéo d'une chaîne et n'émet que le son, une icône de haut-parleur s'affichant alors à l'écran. L'éditeur de chaînes vous permet d'afficher aisément l'information relative aux chaînes sans avoir à afficher chacune des chaînes directement.
Channel	Mixed Channel Map	Cette fonction permet d'afficher ou de faire défiler en même temps toutes les chaînes de type d'antenne (Air/Câble ou satellite). ON: Lorsque la fonction est réglé à ON, les clients peuvent avoir accès à la Channel Map complète indépendamment du type d'antenne sélectionné. La liste des chaînes comprend les chaînes de type Air et Câble. OFF: Lorsque la fonction est réglée à OFF, les clients peuvent avoir accès à la Channel Map correspondant au type d'antenne sélectionné [AIR/CÂBLE ou Satellite] seulement. La liste de chaînes/l'éditeur affiche seulement les chaînes de type antenne sélectionnées.
	Dynamic SI	 ON: vérification du numéro de chaîne numérique. (Si la fonction SI dynamique est activée, il est impossible de s'en servir pour modifier les chaînes numériques dans l'éditeur de chaînes.) OFF: aucune vérification du numéro de chaîne numérique associé à l'émission. (Si la fonction SI dynamique est activée, il est possible de s'en servir pour modifier les chaînes numériques dans l'éditeur de chaînes, mais la mise à jour de nouveaux numéros de chaînes n'est pas prise en charge.)
	Mychannel	Activer/désactiver la fonction My Channel.

Fonction	du téléviseur à l'hôtel		
catégorie	élément	Description	
	Picture Menu Lock	Activer ou désactiver le menu Image.	
	Manu Dianlau	ON: le menu principal s'affiche.	
	Menu Display	OFF: le menu principal ne s'affiche pas.	
	Tools Display	ON: Le menu Outils s'affiche.	
	100ts Display	OFF: Le menu Outils ne s'affiche pas.	
	Channel Menu Display	OFF:le menu Accueil ne s'affiche pas.	
	Chamilet Fleria Bispita)	ON:le menu Accueil s'affiche.	
		Active ou désactive le fonctionnement du panneau avant (touches locales).	
	Daniel Buttan Lank	Déverrouiller: Déverrouille la touche du panneau.	
Menu OSD	Panel Button Lock	Verrouiller: Vérrouille la touche du panneau.	
		Mise sous tension seulement : La touche du panneau peut être utilisée uniquement pour mettre la télévireur sour tension et hors tension la télévireur sour tension et hors tension	
		le téléviseur sous tension et hors tension. • OFF: le menu principal ne s'affiche pas.	
	Home Menu Display	On: le menu principal l'affiche.	
	Home Menu Editor	Permet de modifier le menu principal.	
	Home Mena Lattor	ON: le menu principal démarre automatiquement.	
	Home Menu Auto Start	OFF: le menu ne démarre pas automatiquement.	
		Supprimez la liste d'appareils lorsque l'appareil est sous tension ou hors tension.	
	BT Auto Remove Device	ON: L'historique de connexion est supprimé dans le lecteur Bluetooth.	
	List	OFF: Désactivez cette fonction.	
		OFF: la fonction d'horloge logicielle devient non disponible.	
		Horloge logicielle: si cet élément est sélectionné et qu'un utilisateur appuie sur la touche	
	Clock Type	INFO de la télécommande deux fois consécutives lorsque le téléviseur est en mode Veille, les	
		renseignements de l'horloge s'affichent à l'écran, puis le téléviseur est automatiquement mis	
		hors tension.	
Clock		Sélectionner la méthode de mise à jour des données de l'horloge	
Clock	Local Time	Manuel: l'horloge est réglé automatiquement à partir de la chaîne numérique, ou manuellement	
		par l'utilisateur lorsque le téléviseur est en mode hors ligne.	
		Heure de la chaîne: l'horloge est réglé à partir de la chaîne sélectionnée. Permet d'activer ou de désactiver la fonction alarm.	
	Timer Type		
		WakeUp : Active la fonction d'alarme afin de mettre en marche l'appareil à l'heure spécifiée.	
		OnOff : Désactive la fonction d'alarme. Permet d'écouter de la musique à partir d'un lecteur mp3/audio par le biais d'une source	
		d'entrée AV. Lorsque l'appareil est sous tension, le son du lecteur est émis par le téléviseur, qu'il	
	Music Mode AV	y ait un signal vidéo ou non. Permet aussi de couper le signal vidéo de façon que le téléviseur	
		n'affiche pas d'image lorsqu'un client écoute de la musique. Le rétroéclairage du téléviseur reste	
		cependant activé.	
Music Mode		Permet d'écouter de la musique à partir d'un lecteur mp3/audio par le biais d'une source d'entrée	
riusic riouc		Composante. Lorsque l'appareil est sous tension, le son du lecteur est émis par le téléviseur, qu'il	
	Music Mode Comp	y ait un signal vidéo ou non. Permet aussi de couper le signal vidéo de façon que le téléviseur	
		n'affiche pas d'image lorsqu'un client écoute de la musique. Le rétroéclairage du téléviseur reste cependant activé.	
		S'il est réglé à Désactivé, le rétroéclairage du téléviseur est désactivé complètement lorsqu'un	
	Music Mode Backlight	client est en mode Musique. Pour économiser l'énergie, réglez-le à Désactivé.	
		Lorsqu'un dispositif USB est branché au téléviseur :	
	USB Pop-up Screen	Par défaut : une fenêtre contextuelle s'affiche.	
External Source		 Automatique: le menu du contenu USB s'affiche automatiquement. Désactiver: ni la fenêtre contextuelle, ni le menu ne s'affichent. 	
		Lorsque cette option est activée, l'information sur la source externe (bannière) est affichée sur	
		le téléviseur lorsque vous passez d'une source externe à une autre, lorsque vous appuyez sur la	
	External Source Banner	touche Info ou lorsque vous mettez le téléviseur sous tension.	
		ON: l'information sur la source externe est affichée à l'écran.	
		OFF: l'information sur la source externe ne s'affiche pas à l'écran.	
	Auto Source	 ON: lorsqu'une source externe est connectée au téléviseur, le téléviseur identifie la source puis passe automatiquement à cette source d'entrée. 	
		OFF: la fonction Source Auto est désactivée.	
	A 1. D : C	Sélectionner la source à laquelle le téléviseur retourne si une connexion Anynet+(HDMI-CEC) est	
	Anynet+ Return Source	interrompue. (Cette fonction est particulièrement utile pour le boîtier de prises de télécommande Guestlink.)	

Fonction	du téléviseur à l'hôtel	Description
catégorie	élément	Description
Eco Solution	Energy Saving	Règle la luminosité de l'écran afin de réduire la consommation d'énergie. OFF: désactive la fonction Économie d'énergie. Bas: règle le téléviseur au mode d'économie d'énergie bas. Moyen : règle le téléviseur au mode d'économie d'énergie moyen. Élevé : règle le téléviseur au mode d'économie d'énergie élevé.
	Welcome Message	Permet d'afficher le message d'accueil pendant 5 secondes lorsque le téléviseur est mis sous tension.
Logo/	Edit Welcome Message Hospitality Logo	Permet de modifier le message d'accueil. Règle le logo Hôtel (Hospitality) sur OFF, BMP, AVI, BOTH. Si le réglage n'est pas sur OFF, lorsque le téléviseur est sous tension, le logo s'affiche avant le signal de la source initiale, et ce, pour la durée définie sous l'option « Logo Display Time ».
Message	Hospitality Logo DL	Télécharge le logo de l'hôtel. Spécifications du fichier de logo de l'hôtel: fichiers BMP ou AVI uniquement. Taille maximale du fichier: BMP - 960 X 540. AVI - 30 Mo. Le nom du fichier doit être samsung.bmp ou samsung.avi.
	Logo Display Time	Durée de l'affichage du logo de l'hôtel (3, 5 ou 7 secondes).
	Clone TV to USB	Clonage des valeurs optionnelles actuelles du téléviseur vers un dispositif de stockage USB.
	Clone USB to TV	Clonage des valeurs optionnelles du téléviseur enregistrées dans un dispositif USB vers le téléviseur.
Cloning	Setting Auto Initialize	Si vous réglez l'option Configuration de l'initialisation automatique sur On et si vous mettez le téléviseur hors tension puis sous tension, les éléments du menu sont rétablis aux valeurs clonées initialement. Voir page 32.
	REACH	 ON: permet de rendre disponibles sur le téléviseur les fonctions de REACH. OFF: permet de rendre non disponibles sur le téléviseur les fonctions de REACH.
	REACH IP Mode	Si cette fonction est activée Reach fonctionnera par IP plutôt que par RF.
	Server IP Setting	L'adresse URL du serveur IP de Reach, par exemple https:\\192.168.1.2:443.
	REACH Channel	Sélectionner un numéro de chaîne numérique pour effectuer la mise à jour des données REACH. Ce numéro de chaîne doit être le même que celui sélectionné sur le serveur REACH.
REACH Solution	REACH Update Time	Permet de sélectionnez la fréquence à laquelle les données telles que les mises à jours logicielles, le clonage de fichier et le contenu de S-LYNC REACH sont téléchargées du serveur REACH vers le téléviseur : 1 heure : une fois par heure 2 heures : toutes les 2 heures. 12:00 am : tous les jours à minuit. 2:00 am : tous les jours à midi. 2:00 pm : tous les jours à midi.
	REACH Update Immediate	 ON: les données REACH sont mises à jour sur le téléviseur à toutes les fois que le téléviseur est mis en mode Veille (le cordon d'alimentation est branché et le téléviseur est hors tension). Désactivé : les données REACH ne sont mises à jour sur le téléviseur qu'à l'heure de mise à jour du serveur REACH sélectionnée.
	Group ID	Sélectionne l'ID du groupe du serveur REACH. (Pour en savoir davantage, consultez le manuel du serveur REACH)
	Room Number	Permet de régler le numéro de chambre.
	IPG Room Type	Sélectionne le type de pièce du guide interactif des programmes pour le serveur REACH. (Pour en savoir davantage, consultez le manuel du serveur REACH)
	REACH Config Version	La version de REACH est affichée.
Network	Network Setup	 Si vous sélectionnez cet élément, le menu de configuration réseau s'affiche. Le menu de configuration réseau permet de configurer l'accès au réseau et à Internet. Soft AP: cette fonction vous permet de raccorder le téléviseur à vos périphériques mobiles. Définissez les options de connexion au périphérique Wi-Fi. Soft AP: permet d'activer et de désactiver la fonction Soft AP. Lorsque la fonction Soft AP est activée, vos périphériques mobiles peuvent détecter le nom du téléviseur dans la liste des connexions Wi-Fi. Security key: définissez une clé de sécurité dont vous avez besoin pour accéder à d'autres périphériques afin qu'ils puissent se connecter au téléviseur. Entrez la clé de sécurité générée dans le périphérique que vous souhaitez connecter. Si le réseau ne fonctionne pas correctement, revérifiez la clé de sécurité. Une clé de sécurité erronée peut entraîner un dysfonctionnement. Soft AP peut ne pas être disponible si cette fonction n'est pas prise en charge par le modèle. Nombre maximal de périphériques que vous pouvez connecter: 4 périphériques. Débit binaire: 10 Mbits/périphérique Les spécifications ci-dessus reposent sur nos tests internes. Les performances réelles peuvent varier en fonction de votre environnement réseau filaire/sans fil.
	SmartHub Model Setting	Établissez le modèle de SmartHub.
	SmartHub Setting	Configurez SmartHub.
	Service Discovery	Le téléviseur peut faire l'objet d'une recherche dans l'environnement DLNA. (Par défaut : réglé sur On). Après avoir modifié les valeurs, il faut réinitialiser le téléviseur. L'utilisateur peut rechercher le téléviseur dans l'environnement DLNA. (ex, Samsung Smart View App) - l'utilisateur fait une recherche et ajoute le téléviseur dans l'environnement DLNA.

TOTICTION	du téléviseur à l'hôtel	Description		
catégorie	élément	· ·		
	Widget Mode	 ON: Le mode TV passe au mode de l'objet fenêtre. Le téléviseur accède au serveur de l'hôtel par une connexion IP et le client peut faire appel à divers services et fonctions par l'objet fenêtre du téléviseur. OFF: le mode TV normal devient le mode Hôtel. 		
Widget	Solution Type	Sélectionner le type de serveur solution installé sur votre site pour le service d'objet fenêtre. • Serveur Fournisseur: à utiliser si un serveur spécial du fournisseur SI est installé sur votre site. • Serveur SINC: à utiliser si un serveur Samsung SINC est installé sur votre site.		
Solution	Server URL Setting	Si vous entrez dans cet élément, vous pouvez saisir l'adresse URL du serveur solution.		
	License Server IP Setting	Si vous entrez dans cet élément, vous pouvez saisir l'adresse URL du serveur de licences.		
	IPTV Mode	ON: le mode IPTV qui permet de regarder des émissions par IP est activé. OFF: le mode IPTV est désactivé.		
	Room Num Setting	Permet de régler le numéro de chambre.		
	PHY Sleep Mode	ON : Permet d'activer WOL. OFF : Permet de désactiver WOL. (Par défaut)		
Virtual Standby	Virtual Standby Mode	Le téléviseur peut offrir la fonction principale en mode veille si vous réglez le téléviseur en mod Veille virtuelle. ON: le mode Veille virtuelle est activé. OFF: le mode Veille virtuelle est désactivé. Lorsque le mode Veille virtuelle est activé, la consommation électrique du téléviseur se situe entre 9,5 W et 17,4 W, selon la taille de l'écran.		
	Reboot Time	This Feature can set the Reboot interval of TV after TV enters Virtual standby Mode.		
	Factory Lock	Delete Device List in when power on or off. ON: The password is needed before entering factory menu. OFF: disable this feature.		
	Password Input	Si la fonction est activée, une fenêtre contextuelle s'affichera et demandera que l'on saisisse un mot de passe de 8 caractères. L'administrateur doit saisir le mot de passe avant de confirmer ou de modifier les préférences en matière de sécurité. Si le bon mot de passe est saisi, des options deviennent disponibles, par exemple l'établissement du mot de passe, la réinitialisation du mot de passe et le mode de sécurité.		
	Password Setting	L'utilisateur peut changer le mot de passe.		
	Password Reset	Le mot de passe est réinitialisé à « 00000000 ».		
Security Mode	Password Popup	Enable/disable Password Popup. If this option is set to OFF, the TV will not display the password input popup window when entering the Factory menu. If set to ON, the password input popup window appears.		
	Security Mode	Le mode de sécurité offre des fonctions d'administration protégées par mot de passe qui permettent d'activer et de désactiver des fonctions de téléviseur d'hôtel comme HDMI, USB et TTX. Si le mode de sécurité est activé, certaines options sont automatiquement activées dans le sous-menu de sécurité, par exemple « USB », « HDMI » et « Sécurité TTX ». Dans le menu Hôtel, les fonctions « Clonage du dispositif USB vers le téléviseur » et « Réinitialisation du téléviseur » seront désactivées.		
	USB	Activer/désactiver l'accès USB. Lorsque cette fonction est désactivét, l'accès aux médias sur support USB est bloqué.		
	HDMI	Activer/désactiver l'accès HDMI. Si cette fonction est désactivét, l'utilisateur n'aura pas accès à Anynet, aux sources HDMI ou aux canaux externes de type HDMI.		
DRM	DRM Mode	Configuration de la prise en charge de la gestion des droits numériques. OFF: désactive la prise en charge de la gestion des droits numériques. LYNK DRM : permet d'activer la prise en charge S-LYNK DRM CAS uniquement. Pro:idiom : permet d'activer la prise en charge Pro:Idiom CAS uniquement. LYNK DRM,PI : permet d'activer la prise en charge S-LYNK DRM CAS et Pro:Idiom CAS par le téléviseur.		
	PI AES Data	Affiche l'état actuel de Pro:Idiom AES.		
	PI AES Log	ON: la création d'un registre Pro:ldiom AES est activée. OFF: la création d'un registre Pro:ldiom AES est désactivée.		
	View PI AES Log	Si vous entrez dans cet élément, le registre Pro:Idiom AES s'affiche.		

Fonction du téléviseur à l'hôtel			
catégorie	élément	Description	
	Self Diagnosis for TV	 Entrer dans le menu Autodiagnostic. Essai d'image : cette fonction vous permet de vérifier les problèmes d'image. Si le problème apparait dans l'essai d'image, sélectionnez Yes, puis suivez les directives à l'écran. Essai de son : utilisez la mélodie intégrée pour vérifier les problèmes de son. Si le problème apparait durant l'essai, sélectionnez Yes puis suivez les directives à l'écran. 	
	Self Diagnosis for HTV	Permet de vérifier l'état de Pro:Idiom et de la communication avec le récepteur SI (câble ou satellite). Utilisez cette fonction de diagnostic si vous éprouvez des problèmes avec le canal de cryptage Pro:Idiom ou de communication avec le récepteur SI. Si Pro:Idiom DTV Channel Key Loss semble avoir échoué et que le canal de cryptage Pro:Idim n'a pas pu lire le contenu, vérifiez d'abord les systèmes de télédiffusion reliés au cryptage Pro:Idiom. Si le système de télédiffusion fonctionne correctement, communiquez avec le centre de service Samsung. Si la configuration du fournisseur SI du récepteur semble avoir échoué et que la communication avec le récepteur SI ne fonctionne pas, vérifiez d'abord le récepteur SI. Si le récepteur SI fonctionne correctement, communiquez avec le centre de service Samsung.	
	SW Update	Permet la mise à niveau du logiciel du téléviseur à partir d'une clé USB. Voir page 39.	
System	Service Pattern	Permet de vérifier l'état de l'image du téléviseur en affichant des modèles d'image d'essai. Appuyez sur le bouton Menu pour désactiver les modèles d'essai et quitter.	
System	ATV Cable AGC Gain	Permet de modifier le contrôle automatique de gain pour les chaînes analogiques. Ne pas modifier la valeur par défaut à moins qu'un problème ne survienne.	
	DTV OpenCable AGC Gain	Permet de modifier le contrôle automatique de gain pour les chaînes numériques. Ne pas modifier la valeur par défaut à moins qu'un problème ne survienne.	
	Sound Bar Out	Si une barre de son Samsung est branchée au téléviseur, cet élément vous permet de sélectionner où le son sera émis lorsque le téléviseur sera mis sous tension.	
		ON: lorsque le téléviseur est mis sous tension, le son du téléviseur est automatiquement diffusé uniquement par la barre de son.	
		OFF: lorsque le téléviseur est mis sous tension, le son du téléviseur est automatiquement diffusé uniquement par le haut-parleur du téléviseur.	
	Contact Samsung	Afficher le site Web du centre de réparation SAMSUNG, la version du logiciel, et l'adresse MAC.	
	Standby LED	Lorsque le téléviseur est en mode de veille, vous pouvez configurer les paramètres de la LED externe. ON: La LED est activée.	
		OFF: La LED est désactivée.	
	TV Reset	Rétablit toutes les valeurs du téléviseur à leurs réglages par défaut.	

REACH (Remote Enhanced Active Control for Hospitality) est un module de commande interactif professionnel qui vous permet d'effectuer des mises à jour du micrologiciel du téléviseur, de cloner des données, de modifier le classement des canaux, de fournir les contenus S-LYNK REACH et TICKER simultanément sur plusieurs centaines de téléviseurs de l'hôtel. Les fonctions REACH ne sont disponibles qu'en mode Hors ligne. Le serveur REACH est vendu séparément. Reportez-vous au manuel du serveur REACH fourni avec le produit pour en savoir davantage sur son fonctionnement.

Message d'accueil

La fonction de message d'accueil sert à afficher un message personnalisé sur le téléviseur à toutes les fois que vous le mettez sous tension.

- Les réglages du message sont faits à partir du menu d'options Hôpital.
- Réglez le message d'accueil sur ON pour afficher le message lorsque le téléviseur est mis sous tension.



- Vous pouvez créer un message d'accueil contenant jusqu'à 25 caractères et modifier le menu des services de l'hôpital.
- Le message d'accueil prend en charge les caractères suivants:
 - des majuscules pour les lettres de A à Z.
- Le message peut être modifié à l'aide des touches de déplacement, de couleur et de la touche Enter de la télécommande dans l'option OSD « Welcome Message » (voir l'illustration ci-dessous).



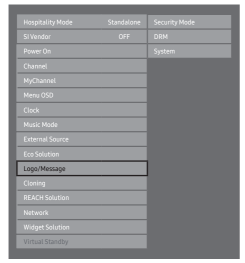
Les instructions générales concernant les touches de déplacement et la modification des lettres à l'écran « Modifier le message d'accueil » sont présentées ci-après:

- Appuyez sur la touche ▲ de la télécommande pour passer à gauche du message.
- Appuyez sur la touche **B** pour passer à droite.
- Après avoir choisi une position dans le message, utilisez les touches fléchées de votre télécommande pour sélectionner une lettre de l'alphabet situé au-dessous du message.
- Appuyez sur Enter pour placer une lettre dans la position choisie.
- Appuyez sur la touche ☐ pour effacer une lettre dans une position ou insérez une espace.
- Pour sortir du menu, appuyez sur la touche **Return** ou **D**.

Logo de l'hôtel

La fonction du logo de l'hôpital permet d'afficher l'image de l'hôpital lorsque le téléviseur est mis sous tension.

- Les réglages du logo Hospitalité se trouvent dans le menu du mode Hôtel.
- Les options des menus Téléchargement du logo et Affichage du logo sont activées lorsque vous activez l'option Logo de l'hôtel.
- Si une image du logo est mémorisée et si l'option du logo de l'hôtel est activée, le logo s'affiche à la mise sous tension du téléviseur.
- Le logo de l'hôtel ne s'affiche pas lorsque l'option du logo de l'hôtel est désactivée, et ce même si l'image du logo a été téléchargée dans le téléviseur.





Logo de l'hôtel

- Cette option vous permet de choisir d'afficher ou non l'image du logo de l'hôtel.
- La valeur par défaut est désactivée (OFF).
- Peut être réglé à BMP, AVI, BOTH.
- Lorsque le téléviseur est réglé sur BMP, AVI, BOTH, les éléments de menu et l'option Logo Download and Logo Time Display sont alors accessibles.

Téléchargement du logo

- Cette option vous permet de télécharger l'image du logo dans la mémoire du téléviseur à partir d'un dispositif USB.
- Le message « Attendre » s'affiche lorsque l'image est copiée dans le téléviseur.
- Le message « Terminé » s'affiche lorsque la copie est réussie.
- Le message « Échec » s'affiche sur la copie se conclut sans succès.
- Le message « Aucune clé USB » s'affiche lorsqu'aucune clé USB n'est branchée.
- Le message « Aucun fichier » s'affiche s'il n'y a aucun fichier à copier sur un dispositif USB ou si le fichier n'a pas le bon format (c.-à-d. BMP ou AVI). Si le message « Aucun fichier » s'affiche alors que votre dispositif USB contient un fichier de logo, vérifiez le format du fichier.

• Format de fichier du logo

- Le téléviseur prend seulement en charge les formats AVI et BMP.
- Le nom du fichier doit être samsung.bmp ou samsung.avi.
- La résolution maximale du format BMP est 960 x 540.
- La taille maximale pour un fichier de format AVI est de 30 Mo.
- Le téléviseur ne modifie pas le format ou l'échelle de l'image.

Clonage USB

La fonction de clonage USB vous permet de télécharger des paramètres configurés pour l'utilisateur (Image, Son, Entrée, Canal, Configuration, et Configuration de l'hôtel) à partir d'un téléviseur vers un dispositif USB, puis de télécharger ces paramètres vers d'autres téléviseurs. Vous avez aussi la possibilité de créer un fichier de réglages standard et de l'appliquer à tous les téléviseurs installés dans votre établissement.

- 🕲 Une fois le clonage terminé, certaines fonctionnalités sont appliquées lors de la remise sous tension du téléviseur.
- Clonage du téléviseur vers le dispositif USB: Permet de copier des paramètres de menu mémorisés d'un téléviseur vers un dispositif USB.
- 1. Insérez la clé USB dans le port USB à l'arrière du téléviseur.
- 2. Entrez le menu des options de l'hôtel en appuyant sur les touches dans l'ordre. MUTE $\rightarrow 1 \rightarrow 1 \rightarrow 9 \rightarrow ENTER$
- 3. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner Clone TV to USB, puis appuyez sur ENTER.
- 4. Lorsque le message Clone TV to USB s'affiche, appuyez sur la touche ENTERŒ.
- 5. Le téléviseur affiche un des messages suivants :
 - In Progress: copie de données vers le dispositif USB.
 - Completed: l'opération de copie s'est effectuée avec succès.
 - Failed: l'opération de copie a échoué.
 - No USB: aucun dispositif USB n'est connecté.

Le fichier cloné portera l'étiquette T-MST12AKUCB.

Les valeurs clonées contiennent les valeurs figurant dans le menu latéral du client (luminosité, taille de l'image, contraste, etc.) et le menu latéral de l'hôtel.



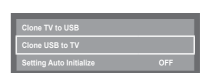


Clonage du dispositif USB vers le téléviseur : permet de copier des paramètres de menu mémorisés d'un dispositif USB vers un téléviseur.

🖎 Shortcut: mettez le téléviseur hors tension, insérez la clé USB, mettez le téléviseur sous tension puis appuyez sur la touche ENTER pendant 5 secondes.

Pour cloner les données vers le téléviseur à l'aide du menu de l'hôtel, procédez comme suit :

- 1. Mettez le téléviseur hors tension.
- 2. Insérez la clé USB dans le port USB à l'arrière du téléviseur.
- 3. Mettez le téléviseur sous tension.
- 4. Entrez le menu interactif en appuyant sur ces touches dans l'ordre. $MUTE \rightarrow 1 \rightarrow 1 \rightarrow 9 \rightarrow ENTER \boxdot$
- 5. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner « Clone USB to TV », puis sur ENTER □ ...
- 6. Le message Clone USB to TV s'affiche. Appuyez sur la touche ENTER ⊡.
- 7. Le téléviseur affiche un des messages suivants :
 - In Progress: copie de données vers le téléviseur.
 - Completed: l'opération de copie s'est effectuée avec succès.
 - Failed: l'opération de copie a échoué.
 - No USB: aucun dispositif USB n'est connecté.
 - No File: Il n'y a aucun fichier à copier vers le dispositif USB. Si vous avez le message « Aucun fichier », vérifiez le dossier sur votre dispositif U3SB. Le nom du dossier doit être T-N14UKAKUCB.
 - 🔈 Les tableaux contenant les paramètres clonés dans les menus Interactif et Hôtel hors ligne sont présentés à la page suivante.



Paramètres clonés dans le menu Hôtel

Hospitality Mode Yes SI Vendor Yes SI Vendor Yes Power On Channel Yes Power On Channel Num Yes Power On Channel Num Yes Power On Channel Type Yes Power On Channel Type Yes Power On Channel Type Yes Power On Volume Yes Power On Volume Num Yes Min Volume Yes Min Volume Yes Power On Option Yes Power On Option Yes Power On Option Yes Channel Editor N/A Channel Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Service Level Yes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Yes Channel Map Yes Power On Source Yes Power On Option Yes Option Y	Menu Item	Cloning Support
Power On Channel Num	Hospitality Mode	Yes
Power On Channel Num	SI Vendor	Yes
Power On Channel Type	Power On Channel	Yes
Power On Volume Num	Power On Channel Num	Yes
Power On Volume Num	Power On Channel Type	Yes
Min Volume Max Volume Power On Source Power On Option Yes Channel Setup Channel Editor Channel Bank Editor Channel Bank Editor Channel Bank Service Level Mised Channel Map Pyes Dynamic SI Channel Rescan Message Pan Euro MHEG Channel Auto Store M/A Mutch On CC Subtitle Auto On TYES Subtitle Auto On TYES Menu Display Yes Tools Display Yes Tools Display Yes Annel Menu Display Pyes Home Menu Display Home Menu Display Home Menu Display Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor N/A Bute Onthory N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/A N/	Power On Volume	Yes
Max Volume Yes Power On Source Power On Source Power On Option Yes Channel Setup N/A Channel Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Service Level Wes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Yes Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes Subtitle Auto On Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Channel Menu Display Yes Time Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Local Time Yes Clock Type Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes	Power On Volume Num	Yes
Power On Source Yes	Min Volume	Yes
Power On Option Yes Channel Setup N/A Channel Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Service Level Yes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Channel Rescan Message Yes Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mychannel Yes Subtitle Auto On Yes Subtitle Auto On Yes TITX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Channel Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Clock Type Yes Clock Type Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Timer Type Timer Channel Type Timer Channel Num Yes Timer Channel Num Yes Timer Channel Num Yes	Max Volume	Yes
Channel Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Service Level Yes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Yes Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Subtitle Auto On Yes Subtitle Auto On Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Genel Menu Display Yes Genel Menu Display Yes Genel Menu Display Yes Clock Type Local Time Time Format Yes Clock Type Local Time Time Tormat Type Time Channel Num Yes Time Clork Standby Dim. Yes Time Channel Num Yes Time Clannel Type Time Channel Num Yes Time Clannel Num Yes Time Channel Num Yes Time Channel Num Yes Time Clannel Num Yes Time Channel Num Yes	Power On Source	Yes
Channel Editor N/A Channel Bank Editor N/A Channel Bank Editor Yes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Yes Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Normal Dim. Yes Clock Normal Dim. Yes <	Power On Option	Yes
Channel Bank Editor N/A Channel Bank Service Level Yes Mixed Channel Map Yes Dynamic SI Yes Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mychannel Yes Subtitle Auto On Yes Subtitle Auto On Yes Ficture Menu Lock Yes Menu Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Panel Button Lock Yes Subtitle Auto On Yes Genre Editor Yes Menu Display Yes Ganel Menu Display Yes Channel Menu Display Yes Ghannel Menu Display Yes Ghannel Menu Display Yes Home Menu Display Yes Ghannel Menu Display Yes Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Local Time Yes Clock Type Yes Local Time Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Time Format Yes Time Type Time Channel Num	Channel Setup	N/A
Channel Bank Service Level Yes Mixed Channel Map Dynamic SI Channel Rescan Message Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On TTX Widescreen Mode Picture Menu Lock Menu Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Local Time Time Tormat Clock Normal Dim. Clock Normal Dim. Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes Time Channel Num Yes Time Channel Type Time Channel Num	Channel Editor	N/A
Mixed Channel Map Dynamic SI Channel Rescan Message Pan Euro MHEG Channel Auto Store N/A Mychannel Genre Editor N/A Mute On CC Subtitle Auto On TTX Widescreen Mode Picture Menu Lock Menu Display Tools Display Channel Button Lock Home Menu Display Home Menu Display Home Menu Display Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Time Format Ves Time Format Ves Time Format Yes Time Format Yes Time Clock Kannel Jype Time Channel Type	Channel Bank Editor	N/A
Dynamic SI Channel Rescan Message Pan Euro MHEG Channel Auto Store N/A Mychannel Genre Editor N/A Mute On CC Subtitle Auto On TTX Widescreen Mode Picture Menu Lock Menu Display Yes Tools Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor N/A Buetooth Music Player Clock Type Local Time Type Time Channel Dim. Yes Time Channel Type Time Channel Dim. Yes Time Channel Type Time Channel Type Time Channel Type Time Channel Type Time Channel Dim. Yes Time Channel Dim. Yes	Channel Bank Service Level	Yes
Channel Rescan Message Yes Pan Euro MHEG Yes Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Normal Dim. Clock Standby Dim. Yes Time Channel Type Time Type	Mixed Channel Map	Yes
Pan Euro MHEG Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Local Time Time Format Clock Normal Dim. Yes Time Channel Type Time Channel Type Time Channel Type Time Channel Type Tes Subtitle Auto On N/A	Dynamic SI	Yes
Channel Auto Store N/A Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Rormal Dim. Yes Time Channel Type Yes Time Channel Type Tes Tes Tes Tes Tes Tes Tes T	Channel Rescan Message	Yes
Mychannel Yes Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Clock Type Yes Clock Type Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Clock Normal Dim. Clock Normal Dim. Clock Normal Type Time Channel Num	Pan Euro MHEG	Yes
Genre Editor N/A Mute On CC Yes Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Beditor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Normal Dim. Yes Time Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Channel Auto Store	N/A
Mute On CC Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Yes Local Time Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Time Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes Time Channel Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num	Mychannel	Yes
Subtitle Auto On Yes TTX Widescreen Mode Yes Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Time Type Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes	Genre Editor	N/A
TTX Widescreen Mode Picture Menu Lock Yes Menu Display Yes Tools Display Yes Channel Menu Display Yes Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Display Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Local Time Time Format Yes Clock Standby Dim. Yes Time Channel Num Yes Time Channel Num Yes Yes Ves Ves Ves Ves Ves Ves Ves Ves Ves V	Mute On CC	Yes
Picture Menu Lock Menu Display Tools Display Channel Menu Display Panel Button Lock Home Menu Display Home Menu Display Yes Home Menu Editor Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor Bluetooth Music Player Clock Type Local Time Time Format Clock Normal Dim. Clock Standby Dim. Time Type Time Channel Num Yes Yes Yes Yes Time Channel Num Yes Yes Yes Yes Time Channel Num Yes Yes Yes Time Syes Time Channel Num Yes Time Channel Num Yes Yes Time Syes Time Channel Num Yes Time Channel Num Yes	Subtitle Auto On	Yes
Menu DisplayYesTools DisplayYesChannel Menu DisplayYesPanel Button LockYesHome Menu DisplayYesHome Menu EditorN/AHome Menu Auto StartYesGallery Mode EditorN/ABluetooth Music PlayerYesClock TypeYesLocal TimeYesTime FormatYesClock TestN/AClock Normal Dim.YesTimer TypeYesTime Channel TypeYesTime Channel NumYes	TTX Widescreen Mode	Yes
Tools Display Channel Menu Display Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Time Type Time Channel Type Time Channel Num Yes Yes Yes Yes Yes Time Format Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes Time Channel Type Tyes Time Channel Type Tyes Time Channel Type Tyes Time Channel Type Tyes Time Channel Num Yes	Picture Menu Lock	Yes
Channel Menu Display Panel Button Lock Yes Home Menu Display Yes Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes Yes Yes Yes Time Channel Num Yes	Menu Display	Yes
Panel Button LockYesHome Menu DisplayYesHome Menu EditorN/AHome Menu Auto StartYesGallery Mode EditorN/ABluetooth Music PlayerYesClock TypeYesLocal TimeYesTime FormatYesClock TestN/AClock Normal Dim.YesClock Standby Dim.YesTimer TypeYesTime Channel TypeYesTime Channel NumYes	Tools Display	Yes
Home Menu Display Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Time Type Time Channel Type Time Channel Num Yes Yes Yes Yes Yes Yes Yes Ye	Channel Menu Display	Yes
Home Menu Editor N/A Home Menu Auto Start Yes Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Yes Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Time Type Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes	Panel Button Lock	Yes
Home Menu Auto Start Gallery Mode Editor N/A Bluetooth Music Player Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Time Type Yes Time Channel Type Time Channel Num Yes	Home Menu Display	Yes
Gallery Mode Editor Bluetooth Music Player Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Clock Test N/A Clock Normal Dim. Clock Standby Dim. Timer Type Time Channel Type Time Channel Num N/A N/A N/A N/A N/A Yes Time Channel Num N/A Yes Time Channel Num N/A N/A Yes Time Channel Num N/A N/A Yes	Home Menu Editor	N/A
Bluetooth Music Player Yes Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Timer Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Home Menu Auto Start	Yes
Clock Type Yes Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Timer Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Gallery Mode Editor	N/A
Local Time Yes Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Timer Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Bluetooth Music Player	Yes
Time Format Yes Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Timer Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Clock Type	Yes
Clock Test N/A Clock Normal Dim. Yes Clock Standby Dim. Yes Timer Type Yes Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Local Time	Yes
Clock Normal Dim.YesClock Standby Dim.YesTimer TypeYesTime Channel TypeYesTime Channel NumYes	Time Format	Yes
Clock Standby Dim.YesTimer TypeYesTime Channel TypeYesTime Channel NumYes	Clock Test	N/A
Timer TypeYesTime Channel TypeYesTime Channel NumYes	Clock Normal Dim.	Yes
Time Channel Type Yes Time Channel Num Yes	Clock Standby Dim.	Yes
Time Channel Num Yes	Timer Type	Yes
	Time Channel Type	Yes
Music Mode AV Yes	Time Channel Num	Yes
	Music Mode AV	Yes

Menu Item	Cloning Support
Music Mode PC	Yes
Music Mode Comp.	Yes
Music Mode Backlight	Yes
HDMI Music Mode	Yes
Video Out	Yes
USB Pop-up Screen	Yes
External Source Banner	Yes
Auto source	Yes
Anynet+Return Source	Yes
HP Mode	Yes
Default HP Volume	Yes
Main Speaker	Yes
Pillow Speaker Type	Yes
Speaker Select	Yes
Pillow Volume	Yes
Energy saving	Yes
Energey Saving Timer	Yes
Welcome Message	Yes
Edit Welcome Message	N/A
Hospitality Logo	Yes
Hospitality Logo DL	N/A
Logo Display Time	Yes
Clone TV to USB	N/A
Clone USB to TV	N/A
Setting Auto Initialize	Yes
REACH 3.0	Yes
REACH 2.0	Yes
REACH Channel	Yes
Group ID	N/A
IPG Room Type	Yes
Ticker	Yes
REACH Update Time	Yes
REACH Update Immediate	Yes
Room Number	N/A
REACH 2.0 TV Sound	Yes
REACH Server Version	N/A
Network Setup	N/A
SmartHub Model Setting	N/A
SmartHub Setting	N/A
Service Discovery	Yes
VLAN ID	Yes
Solution VLAN ID	N/A
Device VLAN ID	N/A

Menu Item		Cloning Support
Widget Mode		Yes
Solution Type		Yes
Server URL Setting		N/A
License Server IP Setting		N/A
IPTV Mode		Yes
Virtual Standby		Yes
Instant On		Yes
Room Num Setting		N/A
Widget Resolution		Yes
PHY Sleep Mode		Yes
MDC ID Settings		Yes
TV Version		Yes
Door Eye Mode		Yes
Door Eye Source		Yes
Prompt OSD		Yes
Source Return Time		Yes
Password Input		N/A
Password Setting		N/A
Password Reset		N/A
Security Mode		Yes
USB		Yes
HDMI		Yes
TTX Security		Yes
DRM Mode		Yes
PI AES Data		N/A
PI AES Log		Yes
View PI AES Log		N/A
Self Diagnosis for TV		Yes
	PI DTV Channel Key Loss	N/A
Self Diagnosis for HTV	STB SI Vendor Setting	N/A
Sett Diagnosis for HTV	Bathroom AMP	N/A
	RTC	N/A
SW Update		N/A
Service Pattern		Yes
ATV Cable AGC Gain		Yes
DTV Open Cable AGC Gain		Yes
Sound Bar Out		Yes
Contact Samsung		N/A
Standby LED		Yes
TV reset		N/A

Télécommande multi-codes

La télécommande multi-codes est une télécommande spécialement conçue pour contrôler un plus grand nombre de téléviseurs.

Cette fonction est utile lorsqu'il y a plusieurs téléviseurs dans un lieu.

Il est possible de contrôler jusqu'à 10 téléviseurs, chacun avant un code ID différent, avec une seule télécommande et sans créer de conflits entre les téléviseurs. Les numéros ID sont affichés sur chaque menu à l'écran des téléviseurs. Le code ID initial de chaque téléviseur est 0.

- Il est possible d'initialiser et de réinitialiser le code ID en mode Télévision analogique ou en mode PC. (non disponible en mode Télévision numérique.)
- Vous pouvez régler le code ID à tout chiffre de 0 à 9.
- Pour définir le code ID du téléviseur, suivez les étapes ci-après :
 - 1. Orientez la télécommande vers le téléviseur, puis appuvez sur les touches MUTE et RETURN de la télécommande durant plus de 7 secondes. Lorsque vous relâchez la pression sur les touches, le téléviseur affiche le code ID actuel au milieu de l'écran ainsi que le message «Remote control code is set to 0. If you want to change the Remote control code, enter the digit you want to change.».
 - 2. Appuyez sur le numéro de la télécommande que vous voulez attribuer au téléviseur. Le téléviseur affiche le message suivant: « Le code de la télécommande a été remplacé par x. »
 - Le téléviseur affichera le menu à l'écran jusqu'à ce que vous appuyiez sur la touche EXIT. Voir l'exemple ci-dessous.



Exemple: Si vous voyez le message ci-dessous et si vous appuyez sur la touche 1, le téléviseur et la télécommande auront le code ID 1. Le téléviseur affiche le message suivant: « Le code de la télécommande a été remplacé par 1. » Le téléviseur ne peut dorénavant être contrôlé par une télécommande dotée du même code ID (1).

- Pour réinitialiser le code ID, maintenez simultanément enfoncée les touches MUTE et EXIT pendant plus de 7 secondes. Lorsque vous relâchez la pression sur les touches, les codes ID du téléviseur et de la télécommande sont réinitialisés à « 0 ». Le message « Le code de la télécommande est fixé à 0 » s'affiche.

Configuration de l'initialisation automatique

Lorsque vous clonez des paramètres d'un téléviseur à un autre, vous clonez les paramètres du menu latéral à la fois du client et de l'hôtel: Image, Son, Entrée, Canal, Configuration et Configuration de l'hôtel. Ainsi, vous avez la possibilité d'attribuer des paramètres standards aux valeurs de tous les menus des téléviseurs de l'hôtel. Si vous permettez aux clients d'accéder aux menus latéraux (par exemple le menu Image), ils peuvent modifier les paramètres des menus en question; ceux-ci ne sont plus standards. Si vous réglez la fonction Configuration de l'initialisation automatique, le téléviseur rétablit automatiquement (initialise) toutes les valeurs du menu latéral du client aux valeurs standards clonées lorsque vous allumez et rallumez le téléviseur. Notez que la fonction Configuration de l'initialisation automatique n'est possible que pour les valeurs clonées du menu latéral du client. Les réglages qui n'ont pas été clonés sont ignorés. Le tableau ci-dessous contient la liste des paramètres qui sont rétablis aux valeurs clonées lorsque vous activez la fonction Configuration de l'initialisation automatique.

Menu	Option du menu
	Picture Mode
	Back light
	Contrast
	Brightness
	Sharpness
	Color
	Tint (G/R)
	Apply Picture Mode
	Picture Size
	Picture Size
	Position
	PIP
	Advanced Settings
	Dynamic Contrast
	Black Tone
Image	Flesh Tone
	RGB Only Mode
	Color Space
	White Balance
	Gamma
	Motion Lighting
	Picture Options
	Color Tone
	Digital Clean View
	MPEG Noise Filter
	HDMI Black Level
	Film Mode
	Analog Clean View
	LED Clear Motion
	Picture Off
	Reset Picture
	Sound Mode
	Sound Effect
	DTS TruSurround HD
	DTS TruDialog
Son	Equalizer
	Speaker Settings
	Additional Settings
	HDMI Audio Format
	Reset Sound

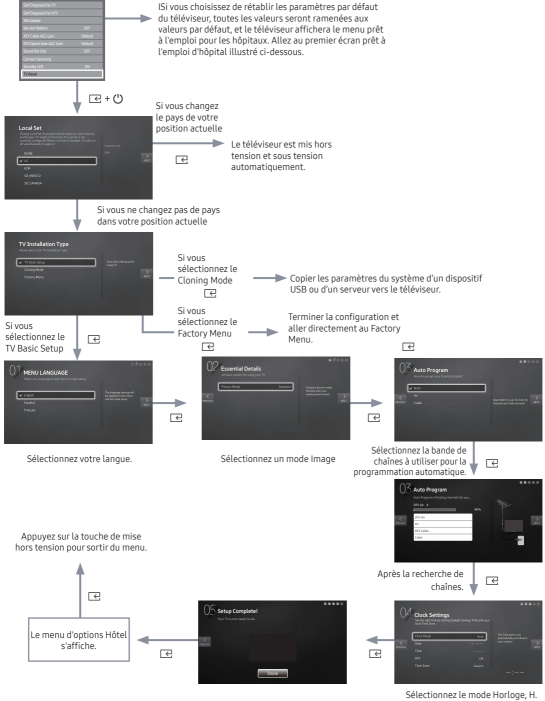
Menu	Option du menu
Menu	Option du menu Accessibility Voice Guide Video Desciption Caption Menu Transparency High Contrast Enlarge Menu Language Smart Control Settings Motion Sensitivity Touch Sensitivity Onscreen Remote Size Voice Control Language TV Voice Voice Gender Device Manager Keyboard Settings Mouse Settings Time Clock Sleep Timer Wake-up Timer Eco Solution Energy Saving Eco Sensor No Signal Power Off Auto Power Off Smart Security Auto Protection Time Change PIN General Game Mode Sound Feedback Boot Logo Anynet+ (HDMI-CEC) Anto Turn Off Device search
	D. VO.V. L O. D

DivX® Video On Demand

Mode hôtel - prêt à l'emploi

La fonction Mode hôtel - prêt à l'emploi effectue automatiquement la configuration du mode Hôtel, le réglage du pays, le réglage de l'horloge et du mode d'image lorsque le téléviseur est allumé pour la première fois. Elle s'exécute automatiquement aussi lorsque le téléviseur est allumé pour la première fois suite à une réinitialisation de service.





· Réglage local

- Réglage initial : États-Unis
- Si vous appuyez sur la touche Enter après avoir sélectionné Modifier, vous pouvez modifier le pays.
- Si vous modifiez le pays, le téléviseur est automatiquement mis hors tension, puis sous tension.
- Si vous sélectionnez le mauvais pays, procédez de nouveau à la réinitialisation du téléviseur après avoir ouvert la section Service du menu Hôpital.

• Menu de la sélection de la langue

- Si vous sélectionnez la configuration de base du téléviseur, à partir de l'écran Type d'installation TV, le menu de la sélection de la langue s'affiche.
- Réglage initial : Français
- Si vous sélectionnez le mauvais pays, procédez de nouveau à la réinitialisation du téléviseur après avoir ouvert la section Système du menu Hôtel.

· Affichage du mode image

- Réglage initial : Standard.
- Le téléviseur affiche le Mode Image et vous pouvez choisir les modes Dynamique ou Image standard.

• La fonction Programmation automatique démarre

- Si vous appuyez sur la touche Enter, le téléviseur recherche automatiquement les chaînes.

• Régler l'affichage du mode horloge, de l'heure avancée et du fuseau horaire

- Réglage initial :
 - Mode horloge: Auto, heure avancée: désactivée, Fuseau hor.: Heure de l'Est
- Si le téléviseur est réglé sur des chaînes numériques et que ces chaînes transmettent des informations relatives à l'heure et à la date, réglez le Mode horloge à Programm. auto. Le téléviseur règle alors automatiquement l'heure et la date.
- Si le téléviseur n'est pas réglé sur des chaînes numériques, réglez le Mode horloge sur Manuel; ensuite, réglez manuellement l'heure et la date sur le téléviseur.
- Réglez l'option H. d'été à Activée ou Désactivée pour appliquer ou non l'heure avancée.
- Sélectionnez votre fuseau horaire sur la carte qui s'affiche.

Procédure de mise à niveau des logiciels à l'aide d'un dispositif USB

Samsung mettra à votre disposition des mises à niveau du micrologiciel pour votre téléviseur. Veuillez appeler la ligne de soutien technique hôtelier Samsung au 1-866-sam4biz pour obtenir des renseignements sur le téléchargement des dernières versions et la mise à niveau du micrologiciel à l'aide d'une clé USB qu'il faut brancher au port USB du téléviseur.

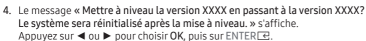
Au moment de la mise à niveau du micrologiciel, les réglages vidéo et audio que vous avez effectués seront remplacés par les réglages par défaut (du fabricant). Nous vous recommandons de cloner les paramètres de l'hôpital afin de pouvoir les rétablir facilement après la mise à niveau.

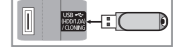
Pour la mise à niveau du logiciel du téléviseur, suivez les étapes ci-après :

2. Appuyez sur la touche MENU pour afficher le menu.

- Insérez une clé USB contenant la dernière version du logiciel dans le port USB situé sur le côté du téléviseur.
- Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour choisir Soutien, puis sur ENTER .

 3. Appuyez sur la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner Mise à jour du logiciel, puis
- sur ENTERE.
 - Le message « Recherche du dispositif USB par balayage. Cela peut durer plus d'une minute. » s'affiche.





Veillez à ne pas interrompre l'alimentation ou retirer la clé USB pendant que la procédure de mise à niveau est en cours. Le téléviseur se mettra hors tension et redémarrera automatiquement une fois la mise à niveau terminée. Veuillez vérifier la version du logiciel une fois que la mise à niveau est terminée.

Barre de son (AirTrack)

• Barre de son (AirTrack) et téléviseurs d'hôtel Samsung en 2016

- Les téléviseurs d'hôtel et les barres de son (AirTrack) Samsung prennent en charge la fonction ARC (Audio Return Channel) avec HDMI si l'on branche une barre de son (AirTrack) Samsung à un téléviseur d'hôtel Samsung à l'aide d'un câble HDMI; les téléspectateurs peuvent entendre le son du téléviseur par le biais de la barre de son (AirTrack)
- Les téléviseurs d'hôtel et les barres de son (AirTrack) Samsung prennent en charge la fonction ARC (Audio Return Channel) avec HDMI si l'on branche une barre de son (AirTrack) Samsung à un téléviseur d'hôtel Samsung à l'aide d'un câble HDMI; les téléspectateurs peuvent entendre le son du téléviseur par le biais de la barre de son (AirTrack)

Si la sortie de la barre de son est sur Marche, le son du téléviseur sort automatiquement de la barre de son (AirTrack) seulement lorsque le téléviseur est sous tension.

Si la sortie de la barre de son est sur Arrêt, le son du téléviseur sort automatiquement du haut-parleur du téléviseur seulement lorsqu'il est sous tension.

- Les modèles prenant en charge la fonction ARC sont présentés ci-après.
 - Barres de son: HW-H450/H550/H570/H600/H7500 HW-J450/J470/J550 HW-K450/K550

• Configuration de la barre de son (AirTrack) au mode Hôtel.

- 1. Configurez les options de menu Hôtel suivantes :
 - Option Hôtel > Système > Barre de son sortie = Activer.
 - Option Hôtel > Alimentation Marche > Alimentation Marche Volume = défini par l'utilisateur.
 - Option Hôtel > Alimentation Marche > Alimentation Marche Valeur du volume > supérieure à 0.
 - Option Hôtel > Alimentation Marche > Volume maximum > valeur supérieure à 0.
- 2. Branchez un câble HDMI de la prise de sortie (OUT) HDMI à l'arrière de la barre de son (AirTrack) au port HDMI IN1 (prenant en charge la fonction ARC) sur le téléviseur d'hôtel.
- 3. Une fois la barre de son (AirTrack) branchée au téléviseur d'hôtel, mettez ce dernier sous tension; la barre de son (AirTrack) détecte automatiquement le téléviseur et active ainsi le mode Hôtel.

Barre de son (AirTrack), caractéristiques fonctionnelles du mode Hôtel :

- La mise sous tension et la mise hors tension sont synchronisées avec le téléviseur.
- L'option HDMI_CEC est activée par défaut.
- Fonctionne uniquement par l'entremise du port « HDMI OUT ».
- Désactive la touche « Input mode » en mode VFD pour éviter tout changement imprévu de la source audio.
- Obtient les réglages ajustables Alimentation Marche et Volume maximum dans l'option de menu Hôtel du téléviseur. Cependant, les valeurs Alimentation Marche, Volume et Volume maximum sont égales à 50 % des réglages Alimentation Marche, Volume et Volume maximum dans l'option de menu Hôtel du téléviseur. Exemple : Lorsque l'alimentation du téléviseur est sur Marche, le Volume = 20 et le volume maximum = 90; donc, lorsque l'alimentation de la barre de son est sur Marche, le Volume = 10 et le Volume maximum = 45.

Channel Bank Editor (Programmation Smoovie seulement)

L'éditeur de la banque de chaînes utilisé conjointement avec la télécommande SMOOVIE permet de contrôler les accès des clients aux chaînes. L'éditeur de la banque de chaînes offre trois banques de chaînes et permet de sélectionner les chaînes qui seront accessibles à partir de chacune des banques. Des cartes bancaires correspondant aux banques de l'éditeur de la banque de chaînes peuvent être installées dans la télécommande SMOOVIE. La télécommande donne alors accès uniquement aux chaînes appartenant à la banque de chaînes correspondant à la carte installée. Par conséquent, les chaînes accessibles au client varient en fonction de la carte installée dans la télécommande SMOOVIE.

Configuration de l'éditeur de la banque de chaîne en mode autonome

- 1. Appuyez sur les touches MUTE \rightarrow 1 \rightarrow 1 \rightarrow 9 \rightarrow ENTER \bigcirc de la télécommande pour ouvrir le menu Hôtel hors ligne.
- 2. Sélectionnez SI Vendor : « Smoovie »
- 3. Trouvez l'option de menu "Channel" → "Channel Bank Editor".
- 4. Ouvrez l'option « Channel Bank Editor ».



<Selon la région et le modèle, il se peut que certaines options de menu n'existent pas>

- 5. Modifier la banque de chaînes. Un exemple est donné ci-dessous.
 - a. BANK1 (canal gratuit) : Sélectionnez le canal qui est accessible lorsque la télécommande fonctionne sans carte.
 - b. BANK2 (carte familiale verte) : Sélectionnez le canal qui est accessible lorsque la télécommande fonctionne avec la CARTE VERTE.
 - c. BANK3 (carte adultes rouge) : Sélectionnez le canal qui est accessible lorsque la télécommande fonctionne avec la CARTE ROUGE.



Renseignements sur les télécommandes SMOOVIE

- Si vous sélectionnez SMOOVIE comme fournisseur SI, vous devez utiliser la télécommande SMOOVIE.
- Les clients avec une télécommande n'ayant pas de carte ne peuvent voir que les chaînes de la banque 1 (Bank 1).
- Les clients utilisant les touches numériques de la télécommande pour changer de chaîne n'ont accès qu'aux chaînes de la banque 1 (Bank 1).
- Les clients ayant installé une carte verte ou rouge dans la télécommande doivent utiliser les touches Channel Up/ Down (Haut/Bas) pour changer de chaîne.
- Le programme ou la liste des canaux ne contient que les chaînes de la banque 1 (Bank 1).

Marche à suivre pour la configuration de Smoovie

	Configuration Smoovie TV (air ou câble)							
Étape	Seules les options air ou câble sont utilisées	Seules les options air ou câble sont utilisées						
Ltupe	Le téléviseur se met en marche en mode Hôtel - prêt à l'emploi	Le mode Hôtel - prêt à l'emploi a déjà été effectué						
1	Passez à travers toutes les étapes de la configuration prêt à l'emploi (y compris le réglage automatique air ou câble)	Ouvrez le menu Hôtel						
	Suite à la configuration prêt à l'emploi, le menu Hôtel	Sélectionnez le type de canal						
2	s'affiche	- ATV ou ADTV pour Air						
	Summer	- CATV ou CDTV pour Câble						
3	Sélectionnez le type de canal - ATV ou ADTV pour Air - CATV ou CDTV pour Câble	Sélectionnez Programmation Smoovie dans le menu Hôtel						
4	Sélectionnez Programmation Smoovie dans le menu Hôtel	Sélectionnez Configuration des canaux						
5	Sélectionnez Configuration des canaux (Cette étape peut être ignorée)	Sélectionnez « Air » ou « Câble » pour exécuter le réglage automatique						
6	Sélectionnez « Air » ou « Câble » pour exécuter le réglage automatique (Cette étape peut être ignorée)	Définition des chaînes dans l'éditeur de la banque de chaînes						
7	Définition des chaînes dans l'éditeur de la banque de chaînes	Après avoir mis le téléviseur hors tension et sous tension, il est prêt à être utilisé par les clients						
8	Après avoir mis le téléviseur hors tension et sous tension, il est prêt à être utilisé par les clients							
9								
10								

Channel Editor

L'éditeur de canaux vous permet de modifier les numéros et les noms des canaux mémorisés par le téléviseur. À l'aide de l'éditeur de canaux, vous pouvez :

- modifier les numéros et les noms des canaux ainsi que trier les canaux dans l'ordre que vous voulez.
- Application du mode Sourdine vidéo aux canaux sélectionnés. La sourdine vidéo ferme l'affichage vidéo d'une chaîne et n'émet que le son, une icône de haut-parleur s'affichant alors à l'écran.
 L'éditeur de canaux vous permet d'afficher aisément l'information relative aux chaînes sans avoir à afficher chacune des chaînes directement.

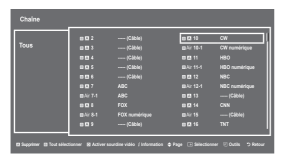


<Selon la région et le modèle, il se peut que certaines options de menu n'existent pas>

Étapes générales pour l'utilisation de l'éditeur de canaux en mode Hors ligne

Étape	Description générale					
1	Exécutez l'option « Enregistrement automatique des canaux » à partir du menu Hôtel.					
2	Ouvrez l'option « Éditeur de canaux » à partir du menu Hôtel.					
3	Sur une feuille de papier, compilez une liste des canaux que vous voulez avoir dans l'ordre voulu.					
4	Changez l'ordre des canaux et modifiez les noms en appuyant sur la touche TOOLS à partir de la liste que vous avez compilée.					
5	Appuyer sur la touche EXIT ou RETURN pour quitter.					
<report< td=""><td colspan="5"><reportez-vous 41="" 43="" aux="" canaux.="" de="" description="" du="" détaillée="" fonctionnement="" l'éditeur="" obtenir="" pages="" pour="" une="" à=""></reportez-vous></td></report<>	<reportez-vous 41="" 43="" aux="" canaux.="" de="" description="" du="" détaillée="" fonctionnement="" l'éditeur="" obtenir="" pages="" pour="" une="" à=""></reportez-vous>					

L'image ci-dessous présente un exemple de l'écran de l'Éditeur de chaînes.



- A Indique une chaîne analogique.
- Les chaînes qui ne sont pas accompagnées de la lettre A sont des chaînes numériques.
 - Si SI dynamique est activé dans le menu d'options Hôtel, l'Éditeur de chaînes n'affichera pas de chaînes numériques. Vous devez régler SI dynamique à Désactivée avant de pouvoir modifier les chaînes numériques dans l'Éditeur de chaînes.
- Le guide affiché dans le bas du menu Éditeur de chaînes affiche les touches de la télécommande sur lesquelles vous devez appuyer pour appliquer les fonctions de l'Éditeur de chaînes.
 - À l'aide de la touche fléchée haut ou bas de la télécommande, mettez en surbrillance la chaîne que vous voulez modifier.
 - Pour modifier plusieurs chaînes, déplacez le curseur sur la chaîne, puis appuyez sur la touche ENTERE. Une coche s'affiche dans la case en regard de la chaîne. Répétez l'opération pour chacune des chaînes que vous souhaitez modifier.
 - 2 Pour supprimer la ou les chaînes que vous avez sélectionnées dans la liste de chaînes, appuyez sur la touche rouge de la télécommande.
 - Pour supprimer simultanément deux chaînes ou plus, sélectionnez plusieurs chaines à l'étape 1, puis appuyez sur la touche rouge de la télécommande.
 - 3 Appuvez sur la touche verte de la télécommande pour sélectionner toutes les chaînes.
 - 4 Pour appliquer la sourdine vidéo, appuyez sur la touche jaune de la télécommande.
 - Pour appliquer simultanément la sourdine deux chaînes ou plus, sélectionnez plusieurs chaines à l'étape 1, puis appuyez sur la touche rouge de la télécommande.
 - Pour avoir des informations au sujet d'une chaîne, ainsi que sur la configuration de la sourdine vidéo, appuyez sur la touche INFO de la télécommande.
 - 6 Appuyez sur la touche TOOLS de la télécommande pour modifier le nom ou le numéro d'une chaîne.

Fonctions de l'éditeur de chaînes et touches de la télécommande

- A Rouge (Supprimer): Permet de supprimer une chaîne dans la liste des chaînes.
- **B** Vert (Tout sélectionner): Permet de sélectionner l'ensemble des chaînes.
- ☑ Jaune(Tout désélectionner): Permet de désélectionner l'ensemble des chaînes.
- Bleu(Activer/désactiver sourdine vidéo): Vous pouvez Activer/désactiver la sourdine vidéo.
- ♦ (Page): Permet de passer à la page précédente ou suivante.
- *i* (Information): permet d'afficher les détails concernant la chaîne sélectionnée.
- 园 (Outils): Permet d'afficher le menu d'options.
- **5** (Retour): permet de retourner à l'étape précédente ou de guitter.

Quand vous appuyez sur la touche TOOLS, le menu ci-dessous s'affiche.



Modifier numéro de chaîne

Utilisez la fonction Modifier le numéro pour changer le numéro de la chaîne que vous avez sélectionnée.

Pour modifier un numéro de chaîne, procédez comme suit :

- 1. Sélectionnez une chaîne à l'écran Éditeur de chaînes.
- 2. Appuyez sur la touche TOOLS de la télécommande.
- 3. Sélectionnez la fonction Modifier le numéro dans le menu Outils.
- 4. Utilisez les touches fléchées haut ou bas pour changer le numéro de la
- 5. Sélectionnez OK, puis appuyez sur la touche ENTER ← une fois terminé.
- une fois un numéro de chaîne modifié, les renseignements sur la chaîne ne sont pas mis à jour automatiquement.

Modifier le nom d'une chaîne

Utilisez la fonction Renomm. chaînes pour changer le nom de la chaîne que vous avez sélectionnée.

Pour changer le nom d'une chaîne, procédez comme suit :

- 1. Sélectionnez une chaîne à l'écran Éditeur de chaînes.
- 2. Appuyez sur la touche TOOLS de la télécommande.
- 3. Sélectionnez Renomm. chaînes dans le menu Outils.
- 4. À l'aide du clavier affiché à l'écran, entrez le nouveau nom. À l'aide des touches fléchées de la télécommande, sélectionnez une lettre ou un chiffre. puis appuyez sur la touche Enter. Répétez la procédure pour chaque lettre ou nombre que vous voulez sélectionner.
- 5. Une fois terminé, sélectionnez Fait dans le bas de l'écran, et ensuite appuyez sur la touche ENTER ☑.

Information

L'option Information vous permet de voir des informations sur la chaîne que

Pour voir les informations sur une chaîne, procédez comme suit :

- 1. Sélectionnez une chaîne à l'écran Éditeur de chaînes.
- 2. Appuyez sur la touche TOOLS de la télécommande.
- 3. Sélectionnez Information dans le menu Outils.
- 4. Sélectionnez OK, puis appuyez sur la touche ENTER
 ☐ pour fermer l'écran Information.



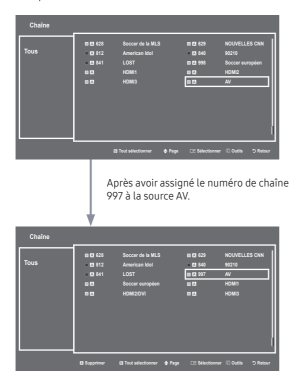




Les sources externes de ce téléviseur sont affichées à la dernière page du menu de l'éditeur de chaînes, tel qu'illustré ci-dessous.

Dans l'exemple, deux sources externes sont branchées au téléviseur, HDMI 2 et AV.

- Vous pouvez assigner une nouvelle chaîne analogique à une source externe en sélectionnant la source à la dernière page, en appuyant sur la touche TOOLS, en sélectionnant la fonction Modifier le numéro, et en utilisant la touche fléchée haut ou bas de la télécommande pour sélectionner le numéro de la chaîne analogique.
- Si vous sélectionnez une chaîne après l'avoir assigné à une source externe, vous pouvez entrer la source externe sans qu'il soit nécessaire d'accéder au menu des sources du téléviseur.

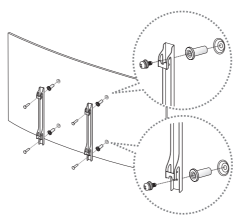


Installation du support mural

Installation de l'ensemble de fixation murale

Vous pouvez installer le téléviseur au mur à l'aide d'un ensemble de fixation murale (vendu séparément). (pour les modèles de 46 po et de 50 po)

Utilisez l'anneau de support pour installer un support mural provenant d'un autre fabricant.



La forme du produit peut différer selon le modèle.

Installation de l'ensemble de fixation murale

L'ensemble de fixation murale (vendu séparément) permet de fixer le téléviseur au mur.

Pour obtenir des instructions détaillées sur l'installation du support mural, consultez les instructions fournies avec l'ensemble. Demandez l'aide d'un technicien pour l'installer. Samsung Electronics ne saurait être tenue responsable des dommages causés à l'appareil ni des blessures si vous tentez d'installer le support vous-même.

Fixation du téléviseur au mur



Mise en garde: Le fait de tirer, de pousser ou de monter sur le téléviseur peut en provoquer la chute. Assurezvous notamment que vos enfants ne se suspendent pas au téléviseur ni le déséquilibrent. Il pourrait basculer et causer des blessures sérieuses ou un décès. Suivez toutes les mesures de sécurité indiquées dans la brochure de votre téléviseur. Pour une stabilité et une sécurité accrues, vous pouvez acheter et installer un dispositif anti-chute tel que décrit ci-dessous.

Pour empêcher le téléviseur de tomber

- Ensemble de dispositif de retenue pour téléviseur vendu séparément. Pour acheter le dispositif de retenue pour téléviseur, communiquez avec le centre de service à la clientèle SAMSUNG.
- 1. Posez les vis dans le support mural et les visser fermement dans le mur. Assurez-vous que les vis sont fermement fixées dans le mur.
- Nous vous recommandons fortement d'introduire les vis dans un montant.
- 2. Posez les vis dans le support mural et les visser fermement dans les orifices de passage de vis de la paroi VESA à l'arrière du téléviseur.
- 3. Reliez le support du téléviseur au support fixé au mur à l'aide d'une corde ou d'un câble solide puis attachez la corde ou le câble fermement aux supports.
- Assurez-vous que tous les points d'ancrage sont solides. Vérifiez périodiquement les points d'ancrage afin de détecter tout signe de fatigue ou de bris. En cas de doute au sujet des points d'ancrage, communiquez avec un installateur professionnel.
- Installez le téléviseur à proximité du mur de sorte qu'il ne se renverse pas.
- Branchez la corde ou le câble de façon à ce que le support mural soit fixé à une hauteur identique ou inférieure à celles du téléviseur. Retirez la corde ou le câble avant de déplacer le téléviseur.



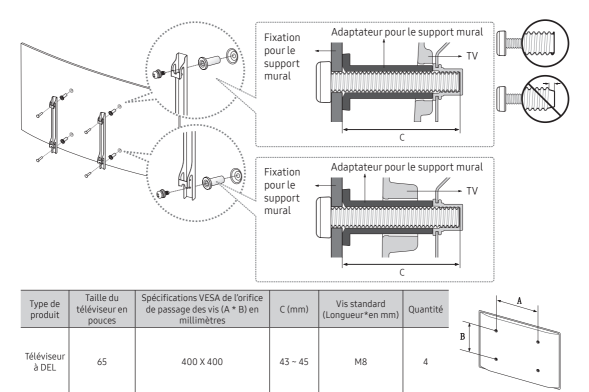
Spécifications de l'ensemble de fixation murale (VESA)

La trousse d'installation murale n'est pas incluse; elle est vendue séparément.

Installez le support mural sur un mur massif perpendiculaire au plancher. Si vous fixez le support à un matériau de construction autre que le placoplâtre, veuillez communiquer avec votre détaillant local. Si vous l'installez au plafond ou sur un mur incliné, il risque de tomber et de causer des blessures.

REMARQUE

- Les dimensions standard pour les ensembles de fixation murale figurent dans le tableau ci-dessous.
- Les ensembles de fixation murale de Samsung sont fournis avec un guide d'installation détaillé. Toutes les pièces nécessaires à l'assemblage sont fournies.
- N'utilisez pas de vis non conformes aux spécifications VESA relatives aux vis standard.
- N'utilisez pas de vis plus longues que les dimensions standard ou non conformes aux spécifications VESA en la matière. Des vis trop longues pourraient endommager l'intérieur du téléviseur.
- En ce qui a trait aux supports muraux non conformes aux spécifications de la norme VESA relatives aux vis, la longueur des vis peut différer selon les spécifications du support mural.
- Ne serrez pas trop les vis; cela pourrait endommager le produit ou provoquer sa chute et causer des blessures.
 Samsung décline toute responsabilité dans le cas où de tels accidents se produiraient.
- Samsung ne saurait être tenue responsable des dommages au produit ou des blessures occasionnés par l'utilisation d'un support mural non conforme aux spécifications VESA ou non recommandé, ou si le consommateur ne suit pas les instructions d'installation du produit.
- N'installez pas le téléviseur à un angle d'inclinaison de plus de 15 degrés.
- Il faut deux personnes pour fixer le téléviseur sur un mur.





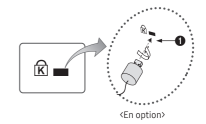
N'installez pas le support mural lorsque le téléviseur est sous tension. Il pourrait survenir des blessures causées par un choc électrique.

Utilisation du système antivol Kensington

Un verrou Kensington est un dispositif de sécurité que vous pouvez utiliser pour immobiliser votre téléviseur lorsqu'utilisé dans un endroit public. L'aspect et la méthode de verrouillage peuvent différer de l'illustration en fonction du fabricant. Pour de plus amples renseignements et afin d'utiliser le verrou de façon appropriée, reportez-vous au manuel fourni avec le dispositif Kensington.

Le verrou Kensington n'est pas fourni par Samsung.

Recherchez l'icône « 園 » à l'arrière du téléviseur. La fente Kensington se trouve à côté de l'icône « 園 ».



Pour verrouiller le produit, procédez comme suit :

- 1. Enroulez le câble du verrou Kensington autour d'un grand objet inamovible comme un bureau ou une chaise.
- 2. Faites glisser l'extrémité du câble comportant le verrou attaché à travers le bout du câble du verrou Kensington.
- 3. Insérez le verrou dans la fente Kensington située sur le produit ①.
- 4. Verrouillez.
- Il s'agit d'instructions à caractère général. Pour avoir des instructions précises, reportez-vous au guide de l'utilisateur fourni avec le dispositif de verrouillage.
- Ce dispositif de verrouillage doit être acheté séparément.
- 🖎 L'emplacement du verrou Kensington peut varier selon le modèle de télévision.

Spécifications

Facteurs environnementaux				
Température de fonctionnement	50 à 104 °F (10 à 40 °C)			
Niveau d'humidité en fonctionnement	10 à 80 %, sans condensation			
Température d'entreposage	-4 à 113 °F (-20 à 45 °C)			
Niveau d'humidité en entreposage	5 à 95 %, sans condensation			
Nom du modèle	HG65NE890W			
Résolution d'affichage	3840 x 2160			
Courbure de l'écran	4200R			
Taille de l'écran	Catégorie de 65 po			
(en diagonale)	(64.5" pouces en diagonale)			
Son (sortie)	20 W			
Dimensions (L x P x H)				
Boîtier	57.1 x 33.1 x 4.5 pouces			
	(1450.8 x 839.9 x 114.9 mm)			
Avec support	57.1 x 36.4 x 14.9 pouces			
	(1450.8 x 923.4 x 378.7 mm)			
Poids				
Sans support	52.0 lbs (23.6 kg)			
Avec support	60.0 lbs (27.2 kg)			

Le design et les spécifications peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

Cet appareil est un appareil numérique de catégorie B.

[🗞] Pour les caractéristiques d'alimentation et de consommation électrique, voir l'étiquette fixée au produit.

Résolutions prises en charge pour chaque type de signaux d'entrée UHD

Résolution : 3840 x 2160p, 4096 x 2160p

Lorsque la fonction HDMI UHD Color est réglée à Désactiver

Fréquence de trames (image/sec)	RVB	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
24 / 25 / 30	0	0	0	-
50 / 60	-	-	-	0

Lorsque la fonction HDMI UHD Color est réglée à Activer

Fréquence de trames (image/sec)	RVB	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:0
24 / 25 / 30	0	0	0	-
50 / 60	0	0	0	0

Résolution d'affichage

Lorsque vous utilisez le téléviseur comme un écran d'ordinateur, vous pouvez choisir une des résolutions standard indiquées dans la colonne Résolution. Le téléviseur se réglera automatiquement à la résolution choisie.

Mode	Résolution	Format d'affichage	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence de l'horloge (MHz)	Polarité (horizontale/ verticale)
IBM	720 x 400	70 Hz	31.469	70.087	28.322	-/+
MAC	640 x 480 832 x 624 1152 x 870	67 Hz 75 Hz 75 Hz	35.000 49.726 68.681	66.667 74.551 75.062	30.240 57.284 100.000	-/- -/- -/-
VESA DMT	640 x 480 640 x 480 800 x 600 800 x 600 800 x 600 1024 x 768 1024 x 768 1024 x 768 1152 x 864 1280 x 720 1280 x 800 1280 x 1024 1280 x 1024 1366 x 768 1440 x 900 1600 x 900 RB 1680 x 1050	60 Hz 72 Hz 75 Hz 60 Hz	31.469 37.861 37.500 37.879 48.077 46.875 48.363 56.476 60.023 67.500 45.000 49.702 63.981 79.976 47.712 55.935 60.000 65.290	59,940 72,809 75,000 60,317 72,188 75,000 60,004 70,069 75,029 75,000 60,000 59,810 60,020 75,025 59,790 59,887 60,000 59,954	25.175 31.500 31.500 40.000 50.000 49.500 65.000 75.000 78.750 108.000 74.250 83.500 108.000 135.000 85.500 106.500 108.000 146.250	-///- +/+ +/+ -//- +/+ +/+ +/+
	1920 x 1080 1920 x 1200	60 Hz 60 Hz	67.500 74.556	60.000 59.885	148.500 193.250	+/+ -/+

Le fait que le connecteur HDMI qui prend en charge la fonction HDMI UHD Color soit réglé à Désactiver permet de prendre en charge le mode UHD 50P/60P aux signaux d'entrée 4:2:0 au maximum, alors qu'un connecteur HDMI pour lequel la fonction HDMI UHD Color est réglée à Activer prend en charge le mode UHD 50P/60P aux signaux d'entrée 4:4:4 et 4:2:2 au maximum.

Mode	Résolution	Format d'affichage	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence de l'horloge (MHz)	Polarité (horizontale/ verticale)
	720 (1440) x 576i	50 Hz	15.625	50.000	27.000	-/-
	720 (1440) x 480i	60 Hz	15.734	59.940	27.000	-/-
	720 x 576	50 Hz	31.250	50.000	27.000	-/-
	720 x 480	60 Hz	31.469	59.940	27.000	-/-
	1280 x 720	50 Hz	37.500	50.000	74.250	+/+
	1280 x 720	60 Hz	45.000	60.000	74.250	+/+
	1920 x 1080i	50 Hz	28.125	50.000	74.250	+/+
	1920 x 1080i	60 Hz	33.750	60.000	74.250	+/+
	1920 x 1080	24 Hz	27.000	24.000	74.250	+/+
	1920 x 1080	25 Hz	28.125	25.000	74.250	+/+
	1920 x 1080	30 Hz	33.750	30.000	74.250	+/+
CEA-861	1920 x 1080	50 Hz	56.250	50.000	148.500	+/+
	1920 x 1080	60 Hz	67.500	60.000	148.500	+/+
	3840 x 2160	24 Hz	54.000	24.000	297.000	+ / +
	3840 x 2160	25 Hz	56.250	25.000	297.000	+ / +
	3840 x 2160	30 Hz	67.500	30.000	297.000	+/+
	3840 x 2160	50 Hz	112.500	50.000	594.000	+/+
	3840 x 2160	60 Hz	135.000	60.000	594.000	+ / +
	4096 x 2160	24 Hz	54.000	24.000	297.000	+ / +
	4096 x 2160	25 Hz	56.250	25.000	297.000	+ / +
	4096 x 2160	30 Hz	67.500	30.000	297.000	+ / +
	4096 x 2160	50 Hz	112.500	50.000	594.000	+ / +
	4096 x 2160	60 Hz	135.000	60.000	594.000	+/+
	3840 x 2160	30 Hz	67.500	30.000	297.000	+/+
HDMI	3840 x 2160	25 Hz	56.250	25.000	297.000	+/+
ווייוטח	3840 x 2160	24 Hz	54.000	24.000	297.000	+/+
	4096 x 2160	24 Hz	54.000	24.000	297.000	+/+

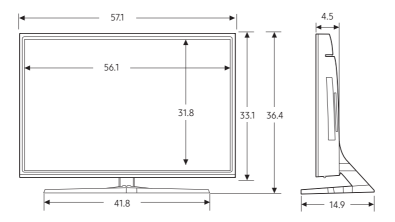
REMARQUE

- Le mode entrelacé n'est pas pris en charge.
- Si vous sélectionnez une résolution non standard, votre téléviseur pourrait ne pas fonctionner correctement.
- Les modes séparé et composé sont pris en charge. Le mode synchronisation au vert n'est pas pris en charge.

Dimensions

Vue avant / vue latérale

(Unité : pouce)

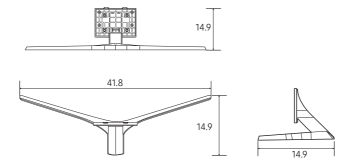


Panneau des prises / vue arrière

🗞 Vous pouvez prendre connaissance des dimensions détaillées à l'adresse displaysolutions.samsung.com.

Détails sur la base du support

(Unité : pouce)



REMARQUE

Les dessins ne sont pas nécessairement à l'échelle. Certaines dimensions pourraient être modifiées sans préavis. Vérifiez les dimensions avant d'installer votre téléviseur. Nous ne sommes pas responsables des erreurs de typographie ou d'impression.

Remarques importantes sur la garantie relative au format de l'image du téléviseur

Consultez la carte de garantie afin d'obtenir de plus amples renseignements sur les conditions de la garantie. Le format écran large des écrans DEL (16:9, soit le rapport hauteur/largeur de l'image) est concu principalement pour les vidéos plein écran à écran large. Les images affichées devraient être en format écran large 16:9 ou agrandi afin de remplir l'écran si votre modèle offre cette caractéristique et que les images sont constamment en mouvement. L'affichage de graphiques et d'images fixes, comme les barres noires des vidéos et des programmes de télévision en format standard non agrandi doit être limité au maximum à 5 % du temps d'écoute hebdomadaire.

De plus, il faut limiter l'affichage d'images et de textes fixes, comme les rapports boursiers, les affichages de jeux vidéo, les logos des stations, les sites Web ou les images graphiques et les schémas des ordinateurs, tel qu'indiqué ci-dessus, et ce pour tous les téléviseurs. L'affichage d'images fixes qui ne respecte pas les directives ci-dessus peut causer un vieillissement inégal des écrans DEL en v créant des images fantômes subtiles mais permanentes. Pour éviter ce problème, faites varier les émissions et les images et regarder principalement des images plein écran en mouvement et non pas des images ou des barres foncées fixes. Dans les modèles d'écran à DEL qui offrent des caractéristiques de format d'image, utilisez ces commandes pour obtenir différents formats en plein écran.

Prenez garde au choix des formats et à leur durée d'utilisation. Le vieillissement inégal de l'affichage DEL résultant du choix et de l'utilisation d'un format n'est pas couvert par la garantie limitée de Samsung; les images rémanentes en sont également exclues.

 ÉNONCÉ DE GARANTIE LIMITÉE DE SAMSUNG ELECTRONICS POUR L'AMÉRIQUE DU NORD Assujettie aux exigences, conditions, exclusions et limitations de la garantie limitée originale fournie avec les produits de Samsung Electronics (SAMSUNG) et les exigences, conditions, exclusions et limitations de la présente garantie, SAMSUNG offrira en plus un service de réparation sous garantie aux États-Unis pour les produits achetés au Canada et un service de réparation sous garantie au Canada pour les produits achetés aux États-Unis pendant la période de garantie précisée à l'origine et pour l'acheteur initial seulement.

Les réparations sous garantie décrites ci-dessus doivent être effectuées dans un centre de réparation agréé SAMSUNG. En plus de la présente garantie, la garantie limitée originale et une facture datée en tant que preuve d'achat doivent être présentées au centre de réparation. Le transport de l'appareil à destination et en provenance du centre de réparation incombe à l'acheteur. Les conditions couvertes ne sont limitées qu'aux vices de matériaux et de fabrication dans des conditions d'utilisation normale

Exclues, mais sans s'y limiter, sont les dispositions précisées à l'origine pour le service à domicile ou sur place, durées de réparation minimales et maximales, échanges ou remplacements, accessoires, options, mises à niveau ou produits

Pour obtenir le nom d'un centre de réparation agréé Samsung, composez les numéros sans frais suivants :

 Aux États-Unis: 1-866-sam4biz - Au Canada: 1-800-213-8513

Licence



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole en forme de double D sont des marques DIGITAL PLUS déposées de Dolby Laboratories.



For DTS patents, see http://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, DTS Premium Sound 5.1, DTS Digital Surround, DTS Express, and DTS Neo2:5 are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



For DTS patents, see http://patents.dts.com. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, and DTS Studio Sound are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DivX Certified® to play DivX® video up to HD 1080p, including premium content.

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu.

Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 8,656,183; 8,731,369; RE45.052.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.



Open Source License Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (http://opensource.samsung.com) Open Source License Notice is written only English.

SAMSUNG

Comment contacter Samsung dans le monde

Si vous avez des suggestions ou des questions concernant les produits Samsung, veuillez contacter le Service Consommateurs Samsung.

Samsung Hospitality Hotline 1-800-sam4biz (US) 1-800-726-7864 (CANADA)

1-800-726-7864 (MEXICO)

Web site: http://www.samsung.com/us/business