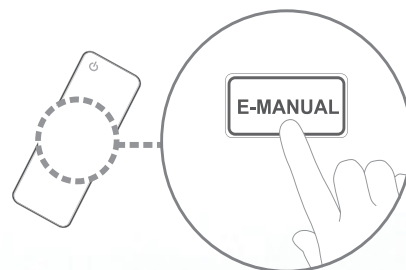




E-MANUAL



Merci d'avoir acheté ce produit Samsung. Afin de bénéficier d'un service plus complet, veuillez enregistrer votre produit à l'adresse www.samsung.com/register

Modèle _____ N° de série _____

Contenu

Chaîne

- Utilisation du bouton INFO (Guide Maintenant et Après) 3
- Utilisation du menu Canal 4
- Utilisation du Canal 12
- Utilisation des chaînes favorites 21
- Mémorisation de chaînes 23
- Utilisation du Canal (Pour le satellite TV) 32
- Utilisation des Favoris (Pour le satellite TV) 37
- Mémorisation de chaînes (Pour le satellite TV) 39
- Autres fonctionnalités 51

Fonctions de base

- Changement du Mode Image prédéfini 53
- Réglage des paramètres de l'image 54
- Changement de la taille de l'image 55
- Modification des options d'image 62
- Configuration du téléviseur avec le PC 71
- Changement du mode Son prédéfini 75
- Réglage des paramètres sonores 76
- Sélection du mode son 87

Préférence

- Connexion à un réseau câblé 88

- Connexion à un réseau sans fil 98
- Connexion à un réseau sans fil 105
- Configuration du réseau 109
- Réglage de l'heure 127
- Verrouillage du programme 136
- Solutions économiques 139
- Autres fonctionnalités 145
- Incrustation d'image (PIP) 153
- Assistance 156

Fonctions avancées

- Utilisation de la fonction 3D 163
- Présentation de Smart Hub 175
- Configuration de Smart Hub 187
- Utilisation du service Smart Hub 190
- Dépannage pour SMART HUB 195
- A propos d'AllShare™ 198
- Configuration de la fonction AllShare™ 199
- Anynet+ 203
- Configuration d'Anynet+ 208
- Basculement entre des appareils Anynet+ 210
- Ecoute via un récepteur 212
- Résolution des problèmes Anynet+ 214
- Utilisation de Media Contents 217
- Connexion d'un périphérique USB 218

- Connexion à l'ordinateur par le biais du réseau 219
- Télévision enregistrée 228
- Vidéos 239
- Musique 247
- Photos 253
- Media Contents-
Fonctions supplémentaires 255

Informations supplémentaires

- Résolution des problèmes 265
- Connexion à un port INTERFACE COMMUNE 277
- Fonction de télétexte (en fonction du pays) 282
- Verrou antivol Kensington 287
- Licence 289

Guide e-Manual

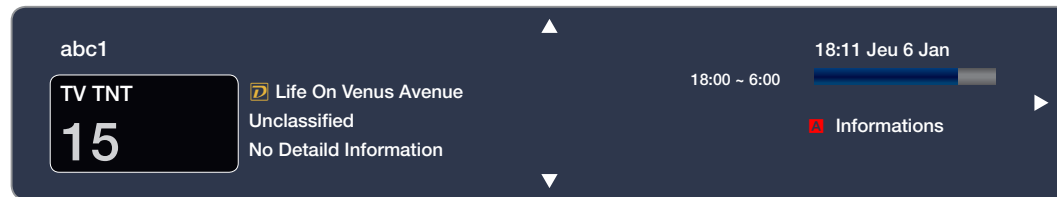
- Consultation du manuel électronique (e-Manual) 291

❑ Utilisation du bouton INFO (Guide Maintenant et Après)

L'affichage identifie la chaîne en cours et l'état de certains paramètres audio et vidéo.

Le Guide Now & Next affiche des informations quotidiennes sur les programmes de télévision en fonction de l'heure de diffusion.

- Faites défiler à l'aide des boutons ◀, ▶ pour afficher des informations sur le programme de votre choix, tout en regardant la chaîne actuelle.
- Faites défiler à l'aide des boutons ▲, ▼ pour afficher des informations sur d'autres chaînes. Si vous souhaitez accéder à la chaîne sélectionnée, appuyez sur le bouton **ENTER** ↵.



□ Utilisation du menu Canal

Appuyez sur le bouton **SMART HUB** pour sélectionner le menu que vous souhaitez utiliser. Chaque écran s'affiche.

■ Guide

Les informations du Guide électronique des programmes (EPG) sont fournies par les diffuseurs. Les programmes planifiés fournis par les diffuseurs vous permettent de planifier les émissions que vous souhaitez regarder, de telle sorte que le téléviseur change automatiquement de chaîne à l'heure indiquée. Des entrées de programmes peuvent être vides ou ne pas être à jour en raison de l'état d'une chaîne.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

Utilisation de la fonction Canal View (Vue chaînes)

A Rouge (**Gest. prog**): affiche le **Gestionnaire prog.**

B Vert (**-24 heures**): affiche la liste des programmes qui seront diffusés dans les 24 heures.

C Jaune (**+24 heures**): affiche la liste des programmes qui seront diffusés dans plus de 24 heures.

D Bleu (**Mode CH**): permet de sélectionner le type des chaînes à afficher dans la fenêtre **Vue chaînes**.



i **Information** : affiche des détails sur le programme sélectionné.

◇ (**Page**) : permet d'accéder à la page précédente ou suivante.

🖱️ (**Regarder** / **Programmer**) : si vous sélectionnez le programme en cours, vous pouvez le regarder. / si vous sélectionnez le programme suivant, vous pouvez le réserver.






■ Gestionnaire prog.

 SMART HUB → **Gestionnaire prog.** → ENTER 

Vous pouvez voir, modifier ou supprimer une chaîne que vous avez réservée.

Utilisation de la fonction **Rappel programme**

Vous pouvez programmer l'affichage automatique d'une chaîne déterminée à l'heure prévue. Avant d'utiliser cette fonction, vous devez régler l'heure.

1. Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour ajouter une réservation manuelle. Une fenêtre contextuelle s'affiche.
2. Appuyez sur le bouton  ou  pour sélectionner la fonction **Rappel programme**.

3. Appuyez sur les boutons ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour définir **Antenne**, **Canal**, **Répétition** ou **Heure démarrage**.

- **Antenne** : Sélectionnez la source d'antenne de votre choix.
- **Canal** : sélectionnez la chaîne de votre choix.
- **Répétition**: Sélectionnez **Une fois**, **Manuel**, **Sam~Dim**, **Lun~Ven** ou **Quotid.** pour définir l'option suivant vos besoins. Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez définir le jour de votre choix.

Le symbole ✓ indique que la date est sélectionnée.

- **Date** : permet de définir la date de votre choix.

Cette option est disponible lorsque vous sélectionnez **Une fois** sous **Répétition**.

- **Heure démarrage**: Vous pouvez définir l'heure de début de votre choix.

 L'écran **Information** vous permet de modifier ou d'annuler des informations réservées.


- **Annuler progr.** : permet d'annuler une émission que vous avez réservée.
- **Editer** : permet de modifier une émission que vous avez réservée.
- **Retour** : permet de revenir à l'écran précédent.

 Seules les chaînes mémorisées peuvent être réservées.



Liste de chaînes

Vous pouvez afficher toutes les chaînes recherchées.

 Lorsque vous appuyez sur la touche **CH LIST** de la télécommande, l'écran **Liste des chaînes** s'affiche.



- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

- ✎ Utilisation des boutons de fonctionnement dans la **Liste des chaînes**.
- **A** Rouge (**Antenne**) : permet de basculer entre **Hertzien** et **Câble**.
 - ✎ L'option peut varier en fonction du pays.
- **C** Jaune (**Vue progr.** / **Vue chaînes**) : affiche le programme lorsque la chaîne numérique est sélectionnée. Revient à l'affichage des chaînes.
- ◀▶ **Mode CH** / **Canal**: permet d'accéder au type de chaînes que vous souhaitez afficher sur l'écran **Liste des chaînes**. / Permet de changer de chaîne.
 - ✎ Lorsque vous appuyez sur le bouton **C** (**Vue progr.**), vous pouvez changer de chaîne au moyen du bouton ▶◀ (**Canal**).
 - ✎ L'option peut varier en fonction du pays.
- ◀ **Regarder** / **Informations**: permet de regarder la chaîne sélectionnée. / affiche des détails sur le programme sélectionné.
- ⚡ **Page** : permet d'accéder à la page précédente ou suivante.




☐ Utilisation du Canal



✍ L'option peut varier en fonction du pays.






■ Canal






👆 SMART HUB → Canal → ENTER ↵

Vous pouvez supprimer des chaînes ajoutées ou définir des chaînes favorites et utiliser le guide des programmes pour les émissions numériques. Modifiez les paramètres de l'antenne ou des chaînes à l'aide des menus situés dans le coin supérieur droit de l'écran.




-  **Antenne** : permet de basculer entre antennes.
- ☞ L'option peut varier en fonction du pays.
-  **Tri des canaux** : permet de changer l'ordre des chaînes classées par nom ou par numéro.
-  **Mode édit.** : permet de supprimer les chaînes affectées à **Favoris**. Pour plus d'informations sur l'affectation de chaînes aux favoris, reportez-vous à la section "Utilisation des chaînes favorites". permet de définir comme favorites les chaînes que vous regardez souvent.

1. Sélectionnez l'icône  **Mode édit.** dans le coin supérieur droit de l'écran, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



2. Appuyez sur les touches fléchées pour désigner une chaîne comme chaîne favorite, puis sur le bouton **ENTER** . Une coche apparaît à gauche de la chaîne.
 -  Vous pouvez sélectionner plusieurs chaînes.
 -  Appuyez à nouveau sur le bouton **ENTER**  pour annuler la sélection de la chaîne.
3. Sélectionnez **Modif. favoris** en bas de l'écran, puis appuyez sur le bouton **ENTER** . La fenêtre contextuelle **Modif. favoris** apparaît.

4. Mettez en surbrillance un groupe dans la liste des chaînes favorites, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
-  L'écran **Modif. favoris** inclut cinq groupes (Favori 1, Favori 2, etc.). Vous pouvez ajouter une chaîne favorite à n'importe lequel de ces groupes. Sélectionnez un groupe à l'aide des touches fléchées haut et bas de la télécommande.
5. Sélectionnez **OK**, appuyez sur le bouton **ENTER** , puis sur le bouton **ENTER** .
6. Appuyez sur **RETURN**  pour quitter le **Mode édit.**

- Utilisation du **Mode édit.** pour supprimer une chaîne de la liste des chaînes.
 1. Sélectionnez l'icône **Mode édit.** dans le coin supérieur droit de l'écran, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
 2. Appuyez sur les boutons ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner une chaîne, puis sur le bouton **ENTER** . Une coche apparaît à gauche de la chaîne.
 -  Vous pouvez sélectionner plusieurs chaînes.
 -  Appuyez à nouveau sur le bouton **ENTER**  pour annuler la sélection de la chaîne.
 3. Sélectionnez **Supprimer** en bas de l'écran, puis appuyez sur le bouton **ENTER** . Une fenêtre contextuelle vous demandant de confirmer la suppression de l'élément apparaît.

4. Sélectionnez **OK**, appuyez sur le bouton **ENTER** , puis sur le bouton **ENTER** . La chaîne est supprimée de la **Liste des chaînes**.
 5. Appuyez sur **RETURN**  pour quitter le **Mode édit.**.
- **Sélectionner tout**: permet de sélectionner toutes les chaînes.

Utilisation du bouton TOOLS avec le menu Canal

- **Programme suivant** (chaînes numériques uniquement) : affiche des informations détaillées sur un programme en cours de diffusion sur une chaîne numérique sélectionnée.
- **Modif. favoris** : permet de définir comme favorites les chaînes que vous regardez souvent.
 1. Sélectionnez l'option **Modif. favoris** et appuyez ensuite sur le bouton ENTER .
 2. Appuyez sur le bouton ENTER  pour sélectionner **Favoris 1-5** et appuyez ensuite sur **OK**.
 -  Vous pouvez affecter une chaîne favorite entre **Favoris 1-5**.
- **Verrouil.** / **Déverr.** : vous pouvez verrouiller une chaîne afin qu'elle ne puisse pas être sélectionnée ni visualisée.

REMARQUE

- Cette fonction n'est disponible que si l'option **Verr. chaîne** est définie sur **Activé**.

- **Modif. nom de chaîne** (chaînes analogiques uniquement) : vous permet d'attribuer votre propre nom à la chaîne.





 Cette fonction n'est pas prise en charge dans toutes les régions.

- **Modif. num. chaîne**: Sélectionnez le numéro de chaîne à modifier.

 Cette fonction n'est pas prise en charge dans toutes les régions.

- **Supprimer** : vous pouvez supprimer une chaîne afin d'afficher celles de votre choix.

Icônes d'affichage de l'état des chaînes

Icône	Fonction
	Chaîne analogique.
	Chaîne sélectionnée.
	Chaîne définie en tant que Favoris 1-5 .
	Chaîne verrouillée.

☐ Utilisation des chaînes favorites

■ Favoris

 SMART HUB → **Favoris** → ENTER 

Affiche toutes les chaînes favorites.

- **Modif. favoris**  : Vous pouvez définir les chaînes sélectionnées dans le groupe des favoris.

 Le symbole "★" s'affiche et la chaîne est définie comme favorite.

1. Dans l'écran **Canal**, sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
 - Pour ajouter plusieurs chaînes, utilisez le menu **Mode édit.** situé dans le coin supérieur droit de l'écran **Canal**.
2. Ajoutez ou supprimez une chaîne dans les chaînes favorites de votre choix : 1, 2, 3, 4 ou 5.
 - Vous pouvez sélectionner un ou plusieurs groupes.
 - La marque ✓ s'affiche à gauche des chaînes sélectionnées.
3. Une fois les paramètres modifiés, la liste des chaînes de chaque groupe peut être affichée dans les chaînes favorites.

❑ Mémorisation de chaînes

 MENU  → Canal → ENTER 

■ Antenne (Hertzien / Câble)

 L'option peut varier en fonction du pays.

Avant que votre téléviseur ne puisse commencer à mémoriser les chaînes disponibles, vous devez spécifier le type de la source du signal reliée au téléviseur

■ **Pays** (Non disponible dans certains pays)

- 📝 L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres.
- 📝 Sélectionnez votre pays afin que la TV puisse régler correctement et automatiquement les chaînes de diffusion.
- **Chaîne numérique** : modifiez le pays pour obtenir ses chaînes numériques.
- **Chaîne analogique** : permet de changer de pays pour les chaînes analogiques.


■ Recherche automatique

- Recherche automatique

Recherche automatiquement une chaîne et l'enregistre dans le téléviseur.

📝 Il est possible que les numéros de programme attribués automatiquement ne correspondent pas aux numéros de programme souhaités ou réels. Si une chaîne est verrouillée par la fonction **Verr. chaîne**, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.

- **Antennes**: permet de sélectionner la source d'antenne à mémoriser. L'option peut varier en fonction du pays.
- **Numér. et Anal. / Numérique / Analogique**: permet de sélectionner la source des chaînes à mémoriser. Lors de la sélection de **Câble** → **Numér. et Anal.** ou **Numérique**: fournit une valeur à rechercher pour les chaînes câblées.
- **Mode de rech. (Complet / Réseau / Quick)**: recherche toutes les chaînes avec des stations de diffusion actives et les enregistre dans la mémoire du téléviseur.

-  Si vous sélectionnez **Rapide**, vous pouvez définir **Réseau**, **ID réseau**, **Fréquence**, **Modulation** et **Taux de symbole** manuellement en appuyant sur la touche de la télécommande.
- **Réseau (Auto / Manuel)** : sélectionne le mode de réglage **ID réseau Auto.** ou **Manuel.**
 - **ID réseau** : si **Réseau** est défini sur **Manuel**, vous pouvez configurer un **ID réseau** à l'aide des boutons numériques.
 - **Fréquence**: affiche la fréquence correspondant à la chaîne (varie d'un pays à l'autre).
 - **Modulation** : affiche les valeurs de modulation disponibles.
 - **Taux de symbole** : affiche les débits de symboles disponibles.

- **Classement auto.** **pour l'Italie**: Les chaînes détectées seront automatiquement organisées selon un critère défini par les principales télévisions locales et nationales.
- **Classement Autres** **pour l'Italie**: Si vous sélectionnez ce menu, vous détecterez d'autres organisations de chaînes directement définies par les télévisions nationales privées.

 Les options **Classement auto.** et **Classement Autres** sont disponibles lorsque la source d'antenne est définie sur **Hertzien**.

 L'option peut varier en fonction du pays.

■ Option de rech. de câble

(En fonction du pays)

Définit des options de recherche supplémentaires, telles que la fréquence et le taux de symbole pour une recherche sur un réseau câblé.

- **Freq.Start / Freq.Stop** : définit la fréquence de début ou de fin (différente dans chaque pays).
- **Taux de symbole** : affiche les taux de symboles disponibles.
- **Modulation** : affiche les valeurs de modulation disponibles.

■ **Mémorisation auto veille (Arrêt / Activé)** **pour l'Italie** : Active ou désactive la recherche automatique alors que le téléviseur est en mode veille.

■ **Réveil (1 h. plus tard / 2 h. plus tard / 00:00 / 02:00 / 12:00 / 14:00)** **pour l'Italie** : Sélectionne le programmateur pour la mise sous tension du téléviseur et le balayage automatique des chaînes.

■ Recherche manuelle


recherche manuellement une chaîne et la mémorise dans le téléviseur.

 Si une chaîne est verrouillée par la fonction **Verr. chaîne**, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.

- **Réglage des chaînes numériques** : recherche une chaîne numérique.

1. Appuyez sur le bouton ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pour sélectionner **Nouveau**.

 Lorsque vous sélectionnez **Antenne** → **Hertzien**: **Canal**, **Fréquence**,
Bande passante

 Lorsque vous sélectionnez **Antenne** → **Câble**: **Fréquence**, **Modulation**,
Taux de symbole

2. Appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner **Rech..**. Au terme de la recherche, les chaînes de la liste sont mises à jour..

- **Réglage des chaînes analogiques** : recherche une chaîne analogique.
 1. Appuyez sur le bouton ▲ / ▼ / ◀ / ▶ pour sélectionner **Nouveau**.
 2. Définissez les options **Programme**, **Système de Couleur**, **Système Sonore**, **Canal** et **Rech..**
 3. Appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner **Mémoriser**. Au terme de la recherche, les chaînes de la liste sont mises à jour.

Mode Canal

- **P** (Mode Programme) : à la fin du réglage, des numéros de position compris entre P0 et P99 sont attribués aux stations de radiodiffusion de votre région. Dans ce mode, vous pouvez sélectionner une chaîne en saisissant son numéro de position.
- **C** (Mode canal Hertzien) / **S** (Mode canal Câble) : ces deux modes vous permettent de sélectionner une chaîne en entrant le numéro attribué à chaque chaîne câblée ou station de radiodiffusion hertzienne.

❑ Utilisation du Canal (Pour le satellite TV)

à partir de la série LED 5700, pour les téléviseurs PDP

📝 L'option peut varier en fonction du pays.

■ Canal

📱 SMART HUB → Canal → ENTER 🏠

Vous pouvez supprimer des chaînes ajoutées ou définir des chaînes favorites et utiliser le guide des programmes pour les émissions numériques. Sélectionnez une chaîne dans l'écran **Toutes les chaînes**, **Analogique**, **TV**, **Radio** et **Donn/autre**.




Modifiez les paramètres de l'antenne ou des chaînes à l'aide des menus situés dans le coin supérieur droit de l'écran.

- 📡 **Antenne** : permet de basculer entre antennes.

📝 L'option peut varier en fonction du pays.

- 📄 **Tri des canaux**: Tri par **Numéro du canal** ou **Nom de chaîne**.
- 📝 **Mode édit.** : permet de modifier les chaînes souhaitées. Pour plus d'informations sur l'affectation de chaînes aux favoris, reportez-vous à la section "Utilisation des chaînes favorites".
- **Sélectionner tout** : permet de sélectionner toutes les chaînes.

Utilisation du bouton TOOLS avec le menu Canal

- **Modif. favoris** : permet de définir comme favorites les chaînes que vous regardez souvent.
 1. Sélectionnez l'option **Modif. favoris** et appuyez ensuite sur le bouton ENTER .
 2. Appuyez sur le bouton ENTER  pour sélectionner **Favoris 1-5** et appuyez ensuite sur **OK**.
 -  Vous pouvez affecter une chaîne favorite entre **Favoris 1-5**.

- **Verrouil. / Déverr.** : vous pouvez verrouiller une chaîne afin qu'elle ne puisse pas être sélectionnée ni visualisée.

 REMARQUE

- Cette fonction n'est disponible que si l'option **Verr. chaîne** est définie sur **Activé**.

- **Modif. num. chaîne** (chaînes numériques uniquement) : vous pouvez modifier le numéro en appuyant sur les touches numériques souhaitées.





 Cette fonction n'est pas prise en charge dans toutes les régions.

- **Programme suivant**: Sélectionnez le numéro de chaîne à modifier.

 Cette fonction n'est pas prise en charge dans toutes les régions.

- **Programme suivant** (chaînes numériques uniquement): affiche des informations détaillées sur un programme en cours de diffusion sur une chaîne numérique sélectionnée.
- **Recherche** : Permet de rechercher les chaînes souhaitées en fonction des paramètres.
- **Réorganiser** : (lorsque l'option Antenne est définie sur Satellite) : réorganisez la gestion des chaînes dans l'ordre numérique.
- **Supprimer** : vous pouvez supprimer une chaîne afin d'afficher celles de votre choix.

Icônes d'affichage de l'état des chaînes

Icône	Fonction
	Chaîne analogique.
	Chaîne sélectionnée.
	Chaîne définie en tant que Favoris 1-5 .
	Chaîne verrouillée.

❑ Utilisation des Favoris (Pour le satellite TV)

à partir de la série LED 5700, pour les téléviseurs PDP

■ Favoris

Affiche toutes les chaînes favorites.

- **Modif. favoris**  : Vous pouvez définir les chaînes sélectionnées dans le groupe des favoris.

 Le symbole "★" s'affiche et la chaîne est définie comme favorite.

1. Dans l'écran **Canal**, sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
 - Pour ajouter plusieurs chaînes, utilisez le menu **Mode édit.** situé dans le coin supérieur droit de l'écran **Canal**.
2. Ajoutez ou supprimez une chaîne dans les chaînes favorites de votre choix : 1, 2, 3, 4 ou 5.
 - Vous pouvez sélectionner un ou plusieurs groupes.
 - La marque ✓ s'affiche à gauche des fichiers sélectionnés.
3. Une fois les paramètres modifiés, la liste des chaînes de chaque groupe peut être affichée dans les chaînes favorites.

❑ Mémorisation de chaînes (Pour le satellite TV)

à partir de la série LED 5700, pour les téléviseurs PDP

 MENU  → Canal → ENTER 

■ Antenne

 L'option peut varier en fonction du pays.

Avant que votre téléviseur ne puisse commencer à mémoriser les chaînes disponibles, vous devez spécifier le type de la source du signal reliée au téléviseur

■ **Pays** (Non disponible dans certains pays)

- ☞ L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres.
- ☞ Sélectionnez votre pays afin que la TV puisse régler correctement et automatiquement les chaînes de diffusion.
- **Chaîne numérique** : modifiez le pays pour obtenir ses chaînes numériques.
- **Chaîne analogique** : permet de changer de pays pour les chaînes analogiques.

■ Recherche automatique

- Recherche automatique

Recherche automatiquement une chaîne et l'enregistre dans le téléviseur.

📝 Il est possible que les numéros de programme attribués automatiquement ne correspondent pas aux numéros de programme souhaités ou réels. Si une chaîne est verrouillée par la fonction Verr. chaîne, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.

- **Antennes**: permet de sélectionner la source d'antenne à mémoriser. L'option peut varier en fonction du pays.
- **Type de canal**: sélectionne le type de canal à mémoriser.
- **Satellite**: permet de sélectionner le Satellite à rechercher. L'option peut varier en fonction du pays.
- **Mode Recherche**: permet de sélectionner le mode de recherche du Satellite sélectionné.

- **Classement auto.** **pour l'Italie**: Les chaînes détectées seront automatiquement organisées selon un critère défini par les principales télévisions locales et nationales.
- **Classement Autres** **pour l'Italie**: Si vous sélectionnez ce menu, vous détecterez d'autres organisations de chaînes directement définies par les télévisions nationales privées.

 Les options **Classement auto.** et **Classement Autres** sont disponibles lorsque la source d'antenne est définie sur **Hertzien**.

 L'option peut varier en fonction du pays.

■ Option de rech. de câble

(En fonction du pays)

Définit des options de recherche supplémentaires, telles que la fréquence et le taux de symbole pour une recherche sur un réseau câblé.

- **Freq.Start / Freq.Stop** : définit la fréquence de début ou de fin (différente dans chaque pays).
- **Taux de symbole** : affiche les taux de symboles disponibles.
- **Modulation** : affiche les valeurs de modulation disponibles.

■ **Mémorisation auto veille (Arrêt / Activé)** **pour l'Italie** : Active ou désactive la recherche automatique alors que le téléviseur est en mode veille.

■ **Réveil (1 h. plus tard / 2 h. plus tard / 00:00 / 02:00 / 12:00 / 14:00)** **pour l'Italie** : Sélectionne le programmateur pour la mise sous tension du téléviseur et le balayage automatique des chaînes.

■ Recherche manuelle

recherche manuellement une chaîne et la mémorise dans le téléviseur.

- ☞ Si une chaîne est verrouillée par la fonction **Verr. chaîne**, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.
- **Transpondeur** : permet de sélectionner le transpondeur à l'aide des boutons haut / bas.
- **Scan Mode** : permet de mémoriser soit les chaînes gratuites, soit toutes les chaînes.
- **Network Search (Désactiver / Activer)** : permet d'effectuer des recherches sur le réseau à l'aide des boutons haut/bas.
- **Qualité du signal** : permet d'afficher l'état actuel du signal de diffusion.
- ☞ Les informations concernant un Satellite et son transpondeur sont sujettes à des modifications selon les conditions de diffusion.
- ☞ Une fois le paramétrage terminé, allez sur **Rech.** et appuyez sur le bouton **ENTER** . La recherche des chaînes commence.

■ système Satellite

L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres. La fonction **système Satellite** est disponible lorsque l'option **Antenne** est définie sur **Satellite**. Avant d'exécuter la fonction **Recherche automatique**, définissez **système Satellite**. La recherche des chaînes est alors exécutée normalement.

- **Sélection du Satellite** : vous pouvez choisir les satellites pour ce téléviseur.
- **Alimentation du LNB (Arrêt / Activé)** : permet d'activer ou de désactiver l'alimentation du LNB.

- **Réglages LNB** : configure l'équipement extérieur.
 - **Satellite** : permet de sélectionner le Satellite pour la réception des programmes numériques.
 - **Transpondeur** : permet de sélectionner un transpondeur dans la liste ou d'en ajouter un nouveau.
 - **Mode DiSEqC** : permet de sélectionner le mode DiSEqC pour le LNB sélectionné.
 - **Osc. LNB plus bas** : permet de régler les oscillateurs LNB sur une fréquence inférieure.
 - **Osc. LNB plus hauts** : permet de régler les oscillateurs LNB sur une fréquence supérieure.
 - **Tone 22 kHz (Arrêt / On / Auto.)** : permet de sélectionner la tonalité 22 KHz en fonction du type de LNB. Dans le cas d'un LNB universel, elle doit être définie sur Auto.
 - **Qualité du signal** **pour les téléviseurs LED** : permet d'afficher l'état actuel du signal de diffusion.

- **Réglages du positionneur**: configure le positionneur de l'antenne.
Positionneur (Activé / Arrêt): permet d'activer ou de désactiver le contrôle du positionneur.
Type de posit. (USALS / DiSEqC 1.2): permet de définir le type de positionneur entre DiSEqC 1.2 et USALS (Universal Satellite Automatic Location System).
 - **Longitude**: définit la longitude de mon emplacement.
 - **Latitude**: définit la latitude de mon emplacement.
 - **Réglages longitude Satellite**: règle la longitude des satellites définis par l'utilisateur.

Mode Utilisateur: permet de définir la position de l'antenne Satellite en fonction de chaque Satellite. Si vous mémorisez la position actuelle de l'antenne Satellite en fonction d'un Satellite donné, lorsque le signal de ce Satellite est requis, l'antenne Satellite peut se placer dans la position prédéfinie.

- **Satellite:** permet de sélectionner le Satellite pour lequel la position doit être définie.
- **Transpondeur:** permet de sélectionner un transpondeur dans la liste pour la réception du signal.
- **Mode Déplacement:** permet de choisir entre le mode de déplacement individuel ou continu.
- **Taille des pas :** permet de régler les degrés de la taille des pas pour la rotation de l'antenne. L'option Taille des pas est disponible lorsque Mode Déplacement est défini sur Pas.

- **Aller à une pos. enregistrée** : permet de faire pivoter l'antenne jusqu'à la position de Satellite enregistrée.
- **Position de l'antenne** : permet d'ajuster et d'enregistrer la position de l'antenne pour le Satellite sélectionné.
- **Mémoriser la position actuelle** : permet de mémoriser la position actuelle comme limite de positionneur sélectionnée.
- **Qualité du signal** : permet d'afficher l'état actuel du signal de diffusion.

Mode Installateur: permet de fixer des limites à l'étendue des mouvements de l'antenne Satellite ou de réinitialiser la position. En règle générale, le guide d'installation utilise cette fonction.

- **Position limite (Est / Ouest):** permet de sélectionner la direction de la limite du positionneur.
- **Position de l'antenne :** permet d'ajuster et d'enregistrer la position de l'antenne pour le Satellite sélectionné.
- **Mémoriser la position actuelle :** permet de mémoriser la position actuelle comme Limite du positionneur sélectionnée.
- **Réinitialiser la position:** déplace l'antenne jusqu'à la position de référence.
- **Redéfinir limite positionneur:** autorise l'antenne à effectuer un arc complet.
- **Réinit. tous les paramètres (Oui / Non):** toutes les valeurs initiales des paramètres du Satellite seront réinitialisées..

☐ Autres fonctionnalités

 MENU  → Canal → ENTER 

■ Modif. num. chaîne

Utilisez cette option pour modifier le numéro des chaînes. Lorsque vous modifiez des numéros, les informations des chaînes ne sont pas mises à jour automatiquement.

 Cette fonction n'est pas prise en charge dans toutes les régions.

■ Réglage fin

(chaînes analogiques uniquement)

Si la réception est nette, vous n'avez pas besoin d'effectuer un réglage fin du canal, car cette opération s'effectue automatiquement pendant la recherche et la mémorisation. Si le signal est faible ou déformé, vous pouvez effectuer manuellement un réglage fin du canal. Faites défiler vers la gauche ou vers la droite jusqu'à ce que l'image soit nette.

- ✎ Les paramètres s'appliquent à la chaîne regardée actuellement.
- ✎ Les chaînes réglées et mémorisées sont repérées par un astérisque “*” placé à droite de leur numéro dans la bannière des chaînes.
- ✎ Pour réinitialiser le réglage précis, sélectionnez **Réinit..**

■ **Transfert de liste des chaînes**

L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres. Importe ou exporte la carte des chaînes. Vous devez connecter un périphérique de stockage USB pour utiliser cette fonction.

- **Importer depuis le périphérique USB** : permet d'importer la liste des chaînes depuis le périphérique USB.
- **Exporter vers le périphérique USB** : permet d'exporter la liste des chaînes vers le périphérique USB. Cette fonction est disponible lorsqu'un périphérique USB est connecté.

❑ Changement du Mode Image prédéfini

👆 MENU  → Image → Mode Image → ENTER 

■ Mode Image

Sélectionnez le type d'image que vous préférez.

- **Dynamique**: adapté à un environnement lumineux.
- **Standard**: adapté à un environnement normal.
- **Naturel**  / **Confort** : permet de réduire la fatigue oculaire.
- **Cinéma**: adapté au visionnage de films dans une pièce sombre.
- **Loisirs**: adapté au visionnage de films et de jeux vidéo.


 Disponible uniquement en mode **PC**.


□ Réglage des paramètres de l'image

 MENU  → Image → ENTER 

■ **Rétroéclairage** pour les téléviseurs LED / **Lum. Cellules** pour les téléviseurs PDP / **Contraste** / **Luminosité** / **Netteté** / **Couleur** / **Teinte (V/R)**

Votre téléviseur dispose de plusieurs options de réglage pour le contrôle de la qualité d'image.

 Dans les modes **TV**, **Ext.** et **AV** du système PAL analogique, vous ne pouvez pas utiliser la fonction **Teinte (V/R)**.

 En mode PC, vous ne pouvez modifier que les options **Rétroéclairage** pour les téléviseurs LED / **Lum. Cellules** pour les téléviseurs PDP, **Contraste** et **Luminosité**.

 Les paramètres peuvent être définis et mémorisés pour chaque appareil externe connecté au téléviseur.

❑ Changement de la taille de l'image

 MENU  → Image → Réglage de l'écran → ENTER 

■ Réglage de l'écran



- **Format de l'image**: il se peut que votre décodeur câble / récepteur Satellite dispose de son propre jeu de formats d'écran. Il est toutefois vivement conseillé d'utiliser le mode 16:9.
 - **16:9 Auto**: règle automatiquement la taille de l'image au format 16:9.
 - **16:9**: règle la taille de l'image sur 16:9 pour les DVD ou la diffusion au format cinémascope.
 - **Zoom large**: agrandit l'image sur un format supérieur à 4:3.
- ☞ Règle la **Position** à l'aide des boutons ▲, ▼.

- **Zoom**: agrandit l'image en 16:9 (dans le sens vertical) pour l'adapter à la taille de l'écran.
 - ☒ Règle la position ou la taille à l'aide des boutons ▲, ▼.
- **4:3** : il s'agit du paramètre par défaut pour un film ou une émission normale.
 - ☒ Ne regardez pas un film au format 4:3 pendant une période prolongée. Les traces de bordures situées sur la gauche, sur la droite et au centre de l'écran peuvent donner lieu au phénomène de rémanence (brûlure d'écran) non couvert par la garantie.
- **Adapter à l'écran**: affiche l'intégralité de l'image sans coupure lors de l'entrée de signaux HDMI (720p / 1080i / 1080p) ou Composant (1080i / 1080p).

- **Vue intell. 1** : réduit l'image 16:9 de 50%. **voor LED-tv**
- **Vue intell. 2** : réduit l'image 16:9 de 25%. **voor LED-tv**
- ☑ **Vue intell. 1** est activé uniquement en mode HDMI.
- ☑ **Vue intell. 2** est activé uniquement en mode HDMI ou DTV.
- ☑ Le format de l'image peut varier en fonction de la résolution d'entrée en cas de lecture du contenu à l'aide de **Vidéos** sous **Mon contenu** ou **Smart Hub**.

REMARQUE

- Les options de format de l'image peuvent varier en fonction de la source d'entrée.
- Les options disponibles peuvent varier en fonction du mode sélectionné.
- En mode PC, seuls les modes **16:9** et **4:3** peuvent être réglés.
- Les paramètres peuvent être définis et mémorisés pour chaque appareil externe connecté à une entrée du téléviseur.

- Après avoir sélectionné **Adapter à écran** en mode HDMI (1080i / 1080p) ou Composant (1080i / 1080p), il se peut que vous deviez centrer l'image :
 1. Appuyez sur le bouton ▼ pour sélectionner **Position**.
 2. Appuyez sur le bouton ENTER .
 3. Appuyez sur le bouton ▲, ▼, ◀ ou ▶ pour déplacer l'image.
 4. Appuyez sur le bouton ENTER .
 5. Sélectionnez **Fermer** en appuyant successivement sur les boutons ▼ et ▲.
Pour réinitialiser la position de l'image, appuyez sur **Réin..**

- HD (Haute définition) : 16:9 - 1080i / 1080p (1920 x 1080), 720p (1280 x 720)
- Vous pouvez régler et enregistrer des paramètres pour chaque périphérique externe connecté à une entrée du téléviseur.

Source d'entrée	Format de l'image
ATV, EXT, DTV (480i, 480p, 576i, 576p, 720p)	16:9 Auto, 16:9, Zoom large, Zoom, 4:3
DTV (1080i, 1080p)	16:9 Auto, 16:9, Zoom large, Zoom, 4:3, Adapter à écran, Vue intell. 2 voor LED-tv
AV, Composant (480i, 480p, 576i, 576p, 720p)	16:9, Zoom large, Zoom, 4:3
Composant (1080i, 1080p)	16:9, Zoom large, Zoom, 4:3, Adapter à écran
HDMI (720p, 1080i, 1080p)	16:9, Zoom large, Zoom, 4:3, Adapter à écran, Vue intell. 1 voor LED-tv, Vue intell. 2 voor LED-tv
PC	16:9, 4:3

- **Taille d'écran 4:3 (16:9 / Zoom large / Zoom / 4:3)**: disponible uniquement lorsque le format de l'image est défini sur **16:9 Auto**. Vous pouvez déterminer le format d'image souhaité sur 4:3 WSS (Wide Screen Service) ou sur la taille d'origine. Chaque pays européen impose une taille d'image différente.

 Non disponible en mode PC, Composant et HDMI.

❑ Modification des options d'image

■ Paramètres avancés

📄 MENU  → Image → Paramètres avancés → ENTER 

(L'option **Paramètres avancés** est disponible dans le mode **Standard** / **Cinéma**)

Vous pouvez régler les paramètres avancés de votre écran, notamment la couleur et le contraste.

📝 En mode PC, vous ne pouvez modifier que les options **Gamma** et **Balance blancs**.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

- **Nuance de noir** (**Arrêt** / **Sombre** / **Plus sombre** / **Le plus sombre**): sélectionnez le niveau de noir pour régler la profondeur de l'écran.
- **Contraste Dyn.** (**Arrêt** / **Bas** / **Moyen** / **Elevé**): permet de régler le contraste de l'écran.
- **Réglage Luminosité** (-2~+2) **pour les téléviseurs LED**: permet d'augmenter la luminosité des images sombres.
- **Gamma** : permet de régler l'intensité des couleurs primaires.
- **Figure Expert** (**Arrêt** / **Figure1** / **Figure2**) **pour PDP téléviseurs**: en exécutant la fonction **Figure Expert**, l'image peut être calibrée sans générateur ni filtre. Si le menu à l'écran disparaît ou si un menu autre que Image s'ouvre, le calibrage est enregistré et la fenêtre **Figure Expert** se ferme.
 - ☒ Pendant l'exécution de **Figure Expert**, aucun son n'est émis.
 - ☒ Activé uniquement sur les modèles DTV / Composant / HDMI.

- **RVB uniquement (Arrêt / Rouge / Vert / Bleu)**: Affiche les couleurs **Rouge**, **Vert** et **Bleu** afin de permettre un réglage précis de la teinte et de la saturation.
- **Espace de couleur (Auto / Natif / Personnalisé)**: permet de régler la gamme des couleurs disponibles pour créer l'image.
 - 📝 L'option **Personnalisé** n'est disponible que pour les téléviseurs PDP.
- **Balance blancs**: permet de régler la température des couleurs pour que l'image soit plus naturelle.

Aj. Rouge / Aj. Vert / Aj. Bleu: permet de régler la profondeur de chaque couleur (rouge, vert, bleu).

Régl. Rouge / Régl. vert / Régl. bleu: permet de régler la luminosité de chaque couleur (rouge, vert, bleu).

Réin. : rétablit les paramètres de balance des blancs par défaut.

- **Balance Blancs 10p (Arrêt / Activé)** **pour PDP téléviseurs**: contrôle la balance des blancs par intervalle de 10 points en réglant la luminosité des couleurs rouge, verte et bleue.

☒ Ce mode est disponible lorsque le mode d'image est défini sur **Cinéma** et lorsque l'entrée externe est définie sur toutes les entrées.

☒ Cette fonction n'est pas prise en charge par tous les dispositifs externes.

Intervalle: permet de sélectionner l'intervalle à ajuster.

Rouge: permet de régler le niveau de rouge.

Vert: permet de régler le niveau de vert.

Bleu: permet de régler le niveau de bleu.


Réin.: rétablit les paramètres **Balance Blancs 10p** par défaut.

- **Carnation** : Accentue la rougeur de la carnation.
- **Netteté des contours** (**Arrêt** / **Activé**): fait ressortir les contours des objets.
- **Lumin./Mouvement** (**Arrêt** / **Activé**): permet de réduire la consommation d'électricité en contrôlant la luminosité.
 - ☑ L'option **Lumin./Mouvement** est disponible en mode **Standard** / **Cinéma**.
 - ☑ **3D** n'est pas pris en charge.
 - ☑ Lorsque vous modifiez une valeur de **Contraste**, **Lumin./Mouvement** est défini sur **Arrêt**.


- **xvYCC (Arrêt / Activé)** **pour les téléviseurs PDP**: l'activation du mode **xvYCC** augmente les détails et agrandit l'espace colorimétrique lors de l'affichage de films à partir d'un appareil externe (lecteur de DVD, etc.) connecté à la prise Entrée Composant ou HDMI.
 - ☒ Ce mode est disponible lorsque le mode d'image est défini sur **Cinéma** et lorsque l'entrée externe est définie sur HDMI ou Composant.
 - ☒ Cette fonction n'est pas prise en charge par tous les dispositifs externes.
- **Motion Plus LED (Arrêt / Activé)** **pour les téléviseurs LED**: supprime les traînées des scènes rapides avec beaucoup de mouvements, ce qui rend l'image plus claire.


■ Options d'image

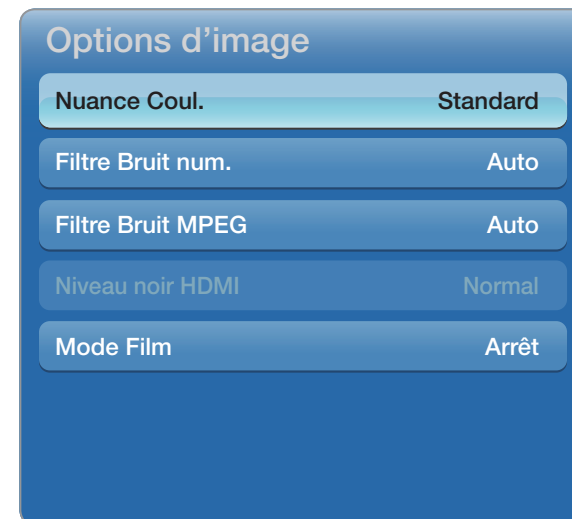
 MENU  → **Image** → **Options d'image** → ENTER 

 En mode PC, vous pouvez uniquement apporter des modifications aux options **Nuance Cou.**

- **Nuance Cou.** (**Froide** / **Standard** / **Chaude1** / **Chaude2**)

 Les options **Chaude1** ou **Chaude2** ne sont activées que si le mode d'image est **Dynamique**.

 Les paramètres peuvent être définis et mémorisés pour chaque appareil externe connecté à une entrée du téléviseur.



- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

- **Filtre Bruit num.** (**Arrêt** / **Bas** / **Moyen** / **Elevé** / **Auto** / **Visualisation auto**): lorsque le signal de diffusion est faible, des bruits parasites ou une impression fantôme peuvent apparaître. Sélectionnez l'une des options jusqu'à l'obtention d'une image de qualité optimale.

Visualisation auto : lors de la modification de chaînes analogiques, permet d'afficher l'intensité du signal en cours et de définir le filtre de bruit de l'écran.

 Disponible uniquement pour les chaînes analogiques.

- **Filtre Bruit MPEG (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé / Auto)**: Réduit le bruit MPEG pour améliorer la qualité de l'image.

- **Niv. noir HDMI (Bas / Normal)**: permet de choisir le niveau de noir pour régler la profondeur de l'écran.

 Disponible uniquement en mode HDMI (signaux RVB).

- **Mode Film (Arrêt / Auto.1 / Auto.2 / Cinema Smooth)**: règle le téléviseur de sorte qu'il détecte et traite automatiquement les signaux de cinéma en provenance de toutes les sources et adapte l'image afin d'obtenir une qualité optimale.

 Disponible en modes AV, COMPOSANT (480i / 1080i) et HDMI (1080i).

 **Cinema Smooth** n'est disponible que pour les téléviseurs PDP.

■ **Réinit. param. img (Oui / Non)**

Rétablit les paramètres par défaut du mode d'image actuel.

❑ Configuration du téléviseur avec le PC

Réglez le mode d'entrée sur PC.

■ Réglage Automatique

 MENU  → Image → Réglage Automatique → ENTER 

Cette option permet de régler les positions/valeurs de fréquence et d'affiner automatiquement les paramètres.

 Non disponible en cas de connexion à l'aide d'un câble HDMI vers DVI.

■ Réglage écran PC

 MENU  → Image → Réglage de l'écran → Réglage écran PC →
ENTER 

- **Régl. Base** / **Regl. Préc**: élimine ou réduit les parasites visuels. Si le réglage fin seul ne permet pas d'éliminer le bruit, réglez la fréquence le mieux possible (**Régl. Base**), puis procédez à nouveau à un réglage fin. Une fois les parasites réduits, effectuez un nouveau réglage de l'image pour l'aligner au centre de l'écran.
- ◀ ● **Position**: réglez la position de l'écran du PC à l'aide des touches de direction (▲ ▶ / ▼ / ◀ / ▶).
- **Réinitialiser Image** : rétablit les paramètres d'image par défaut.

Utilisation de votre téléviseur comme écran d'ordinateur (PC)

Configuration de votre logiciel PC (instructions basées sur Windows XP)

En fonction de la version de Windows et de la carte vidéo, il se peut que les écrans de votre PC présentent un aspect différent. Dans ce cas, les mêmes informations de paramétrage de base seront presque toujours d'application. Dans le cas contraire, contactez le fabricant de votre ordinateur ou votre revendeur Samsung.


1. Cliquez sur “Panneau de configuration” dans le menu Démarrer de Windows.
2. Cliquez sur “Apparence et thèmes” dans le “Panneau de configuration”. Une boîte de dialogue s'ouvre alors.
3. Cliquez sur “Affichage” et une boîte de dialogue s'ouvre.

4. Accédez à l'onglet "Paramètres" dans la boîte de dialogue d'affichage.
- Réglage correct de la taille (résolution) [Optimal : 1920 x 1080 pixels]
 - S'il existe une option de fréquence verticale dans votre boîte de dialogue des paramètres d'affichage, la valeur correcte est "60" ou "60 Hz". Sinon, cliquez sur "OK" et quittez la boîte de dialogue.

❑ Changement du mode Son prédéfini

 MENU  → Son → Mode Son → ENTER 

■ Mode Son

- **Standard** : sélectionne le mode son normal.
 - **Musique** : accentue la musique par rapport aux voix.
 - **Cinéma** : offre le meilleur son pour les films.
 - **Voix claire** : accentue les voix par rapport aux autres sons.
 - **Amplifier** : augmente l'intensité du son aigu pour garantir une meilleure écoute aux personnes malentendantes.
-  Si l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Ht-parl ext**, le **Mode Son** est désactivé.

❑ Réglage des paramètres sonores

 MENU  → Son → Effet sonore → ENTER 

■ Effet sonore

- **SRS TruSurround HD (Arrêt / Activé)** 

(mode de son standard uniquement)

Cette fonction garantit un son surround virtuel 5.1 canaux par le biais de deux haut-parleurs grâce à la technologie HRTF (Head Related Transfer Function - Fonction de transfert asservie aux mouvements de la tête).

- **SRS TruDialog (Arrêt / Activé)**

(mode de son standard uniquement)

Cette fonction permet d'accentuer l'intensité d'une voix par rapport au fond musical ou aux effets sonores, de manière à rendre les dialogues plus clairs.



- **Egaliseur**

Cette fonction permet de régler le mode de son (mode de son standard uniquement).

- **Balance G/D**: règle la balance entre les haut-parleurs droit et gauche.
- **100Hz / 300Hz / 1kHz / 3kHz / 10kHz** (réglage de la bande passante): règle le niveau des fréquences de bande passante spécifiques.
- **Réin.**: rétablit les paramètres par défaut de l'égaliseur.

■ Options diffusion du son

- **Langue audio**

(chaînes numériques uniquement)

Permet de modifier la valeur par défaut des langues audio.

 La langue disponible peut varier en fonction de l'émission.

- **Format Audio**

(chaînes numériques uniquement)


Lorsque le son est émis à la fois par le haut-parleur principal et le récepteur audio, un effet d'écho peut se produire en raison de la différence de vitesse de décodage entre le haut-parleur principal et le récepteur audio. Dans ce cas, utilisez la fonction Haut-parleur TV.

☑ L'option **Format Audio** peut varier en fonction de l'émission. Le son Dolby Digital 5.1 est disponible uniquement en cas de connexion d'un haut parleur externe au moyen d'un câble optique.

- **Description audio**

(non disponible dans toutes les régions) (chaînes numériques uniquement)

Cette fonction traite le flux audio relatif à la description audio (AD) lorsqu'il est envoyé avec le son principal par le radiodiffuseur.

 **Description audio (Arrêt / Activé)** : active ou désactive la fonction de description audio.

 **Volume** : permet de régler le volume de description audio.

■ Paramètre supp.

(chaînes numériques uniquement)

- **Niveau Audio DTV (MPEG / HE-AAC)** : cette fonction vous permet de réduire la disparité d'un signal vocal (à savoir l'un des signaux reçus lors d'une émission de télévision numérique) sur le niveau souhaité.
 - ☑ En fonction du type de signal de radiodiffusion, les options **MPEG / HE-AAC** peuvent être définies sur une valeur comprise entre -10 dB et 0 dB.
 - ☑ Pour augmenter ou diminuer le volume, réglez ces valeurs entre 0 et -10, respectivement.

- **Sortie SPDIF:** SPDIF (Sony Philips Digital InterFace) permet d'offrir un son numérique et de réduire ainsi les interférences vers les haut-parleurs et divers appareils numériques, tels qu'un lecteur DVD.

Format Audio: lors de la réception d'un programme TV numérique, vous pouvez sélectionner le format de sortie audio numérique (SPDIF) à partir des options **PCM** ou **Dolby Digital**.

Retard Audio: permet de corriger les problèmes de synchronisation audio-vidéo, lorsque vous regardez la télévision ou une vidéo, et d'écouter une sortie audio numérique à l'aide d'un appareil externe tel qu'un récepteur AV (0ms ~ 250ms).

- **Comp Dolby Digital (Line / RF)**: cette fonction réduit la disparité entre un signal Dolby Digital et un signal vocal (à savoir, Audio MPEG, HE-AAC, Son ATV).

☑ Sélectionnez Line pour obtenir un son dynamique et RF pour réduire la différence entre les sons forts et faibles pendant la nuit.

Line: permet de définir le niveau de sortie des signaux supérieurs ou inférieurs à -31dB (référence) sur -20dB ou -31dB.

RF: permet de définir le niveau de sortie des signaux supérieurs ou inférieurs à -20dB (référence) sur -10dB ou -20dB.

■ Paramètres haut-parleur

- **Sélection Haut-parleur (Ht-parl ext / Haut-parleur TV)**

Un effet d'écho peut se produire en raison de la différence de vitesse de décodage entre le haut-parleur principal et le récepteur audio. Dans ce cas, réglez le téléviseur sur **Ht-parl ext**.

☞ Lorsque l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Ht-parl ext**, les boutons de volume et **MUTE** ne sont pas opérationnels et les paramètres sonores sont limités.

☞ Lorsque **Sélection Haut-parleur** est défini sur **Ht-parl ext**.

- **Haut-parleur TV : Arrêt, Ht-parl ext : Activé**

☞ Lorsque **Sélection Haut-parleur** est défini sur **Haut-parleur TV**.

- **Haut-parleur TV : Activé, Ht-parl ext : Activé**

☞ En l'absence de signal vidéo, les deux haut-parleurs sont coupés.

- **Volume auto (Arrêt / Normal / Nuit)**

Pour équilibrer le niveau de volume sur chaque canal, définissez cette option sur **Normal**.

Nuit : ce mode propose un meilleur son que celui du mode **Normal**, ne faisant presque aucun bruit. Il s'avère particulièrement utile pendant la nuit.

Lorsque vous réglez le volume des périphériques externes (décodeur ou lecteur DivX) connectés au téléviseur, désactivez le mode **Volume auto**, car il n'est pas possible de régler manuellement le volume lorsque le mode **Volume auto** est activé.

- **Réinitialisation du son (Oui / Non)**

Cette fonction permet de rétablir tous les paramètres sonores par défaut.

☐ Sélection du mode son **TOOLS**

Lorsque vous définissez **Dual I-II**, le mode sonore actuel est affiché à l'écran.

	Type d'audio	Dual 1 / 2	Dual 1 / 2
Stéréo A2	Mono	MONO	Changement automatique
	Stéréo	STEREO ↔ MONO	
	Dual	DUAL I ↔ DUAL II	
NICAM Stéréo	Mono	MONO	Changement automatique
	Stéréo	MONO ↔ STEREO	
	Dual	MONO ↔ DUAL I ↖ DUAL II ↙	DUAL I

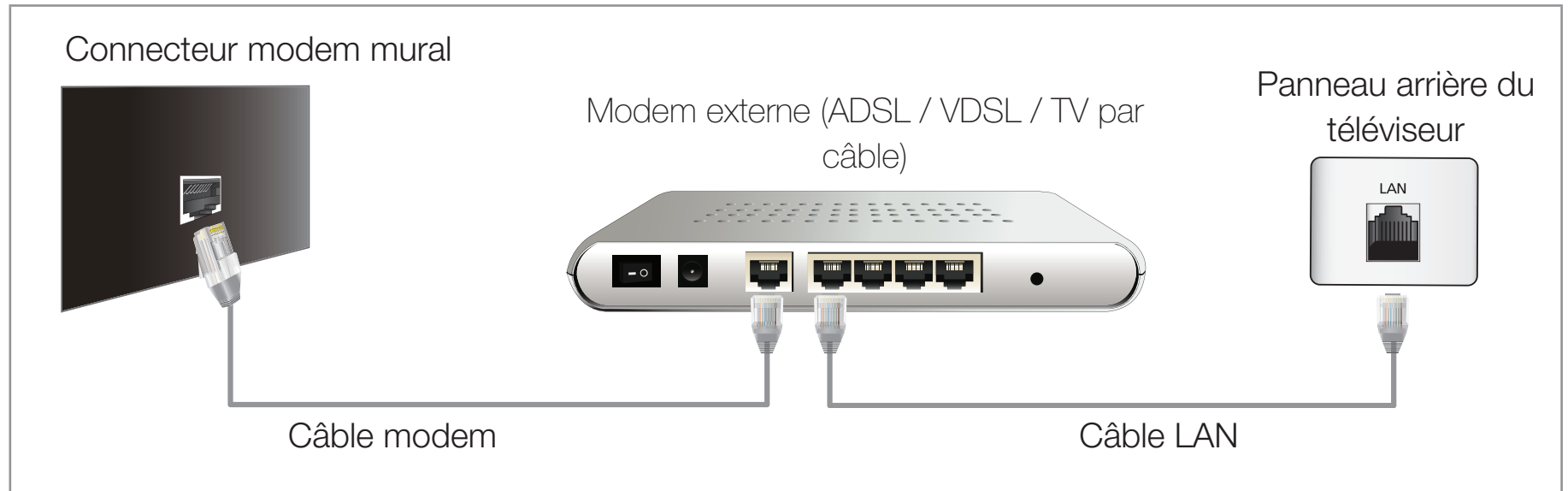
Si le signal stéréo est faible et qu'une commutation automatique se produit, passez alors en Mono.

- ☑ Cette fonction n'est activée qu'avec un signal sonore stéréo.
- ☑ Disponible uniquement lorsque la source **Entrée** est définie sur **TV**.

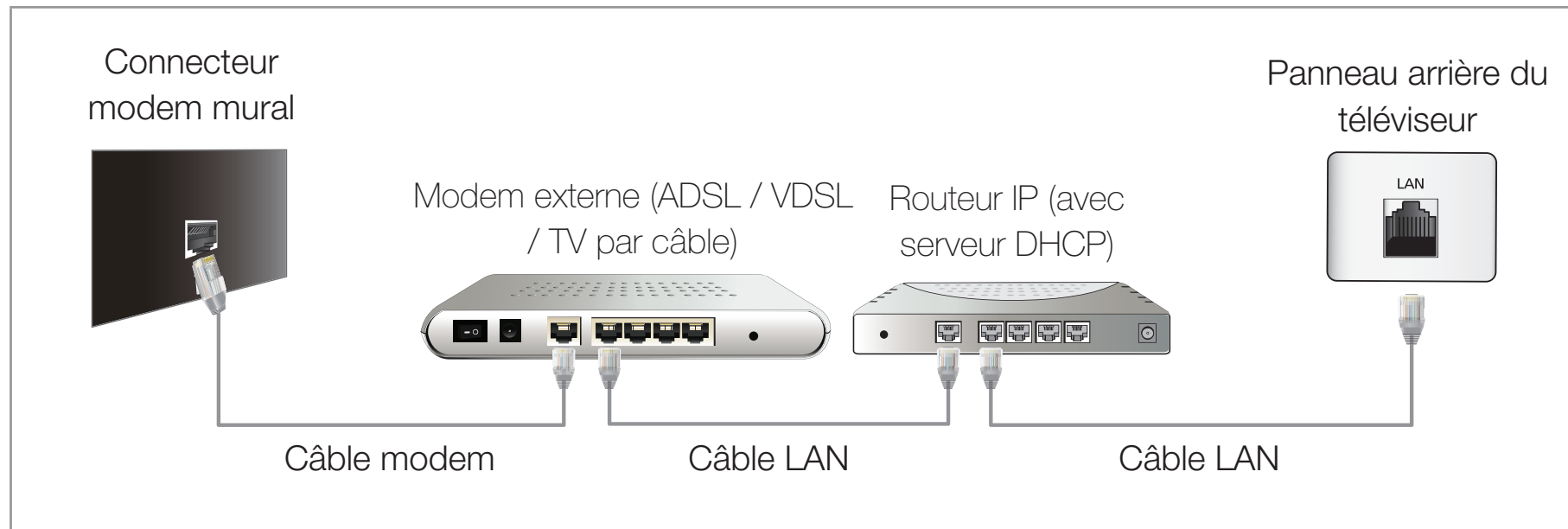
❑ Connexion à un réseau câblé

Vous pouvez connecter votre téléviseur au réseau local de trois manières différentes:

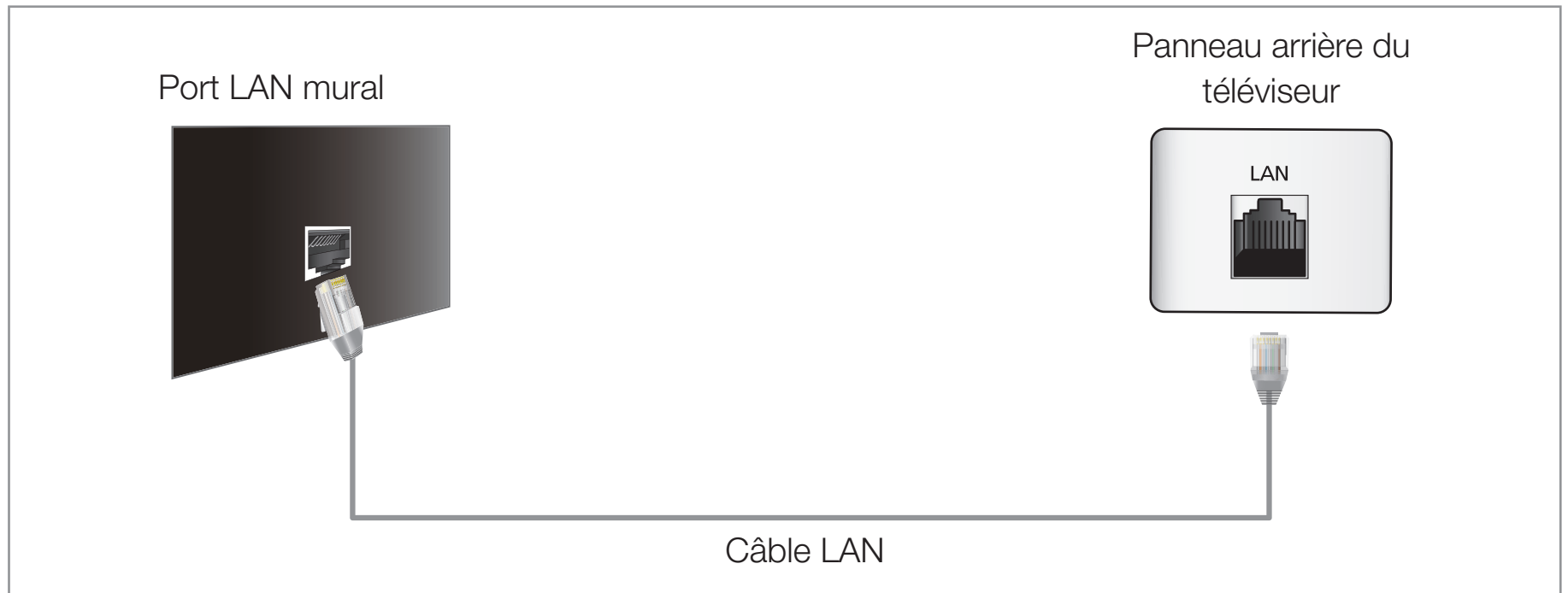
- En connectant le port LAN situé à l'arrière du téléviseur à un modem externe à l'aide d'un câble LAN. Voir le schéma ci-dessous.



- En connectant le port LAN situé à l'arrière du téléviseur à un routeur IP connecté, à son tour, à un modem externe. Utilisez le câble LAN pour la connexion. Voir le schéma ci-dessous.



- En fonction de la configuration de votre réseau, il se peut que vous puissiez connecter directement le port LAN situé à l'arrière du téléviseur à une prise réseau murale à l'aide d'un câble LAN. Voir le schéma ci-dessous. Nous attirons votre attention sur le fait que la prise murale est connectée à un modem ou routeur situé en un autre point de la maison.



- Si vous possédez un réseau dynamique, vous devez utiliser un modem ou routeur ADSL prenant en charge le protocole DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Les modems et routeurs de ce type fournissent automatiquement l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle et les valeurs DNS dont votre téléviseur a besoin pour accéder à Internet. Aucune saisie manuelle n'est donc requise. La plupart des réseaux domestiques sont de type dynamique.

Certains réseaux nécessitent une adresse IP statique. Si tel est votre cas, vous devez saisir manuellement l'adresse IP, le masque de sous-réseau, la passerelle et les valeurs DNS dans l'écran de configuration câble de votre téléviseur lors de la configuration de la connexion réseau. Pour obtenir ces données, contactez votre fournisseur d'accès Internet. Si vous disposez d'un ordinateur Windows, vous pouvez également utiliser ce dernier pour obtenir ces paramètres.

- ☞ Si votre réseau nécessite une adresse IP statique, vous pouvez utiliser un modem ADSL prenant en charge le protocole DHCP. En effet, les modems de ce type vous permettent également d'utiliser des adresses IP statiques.

■ Paramètres réseau

 MENU  → Réseau → Paramètres réseau → ENTER 

Définissez la connexion réseau de manière à utiliser divers services Internet, tels que Smart Hub et AllShare, ou encore procéder à la mise à niveau du logiciel.

■ Etat du réseau

 MENU  → Réseau → Etat du réseau → ENTER 

Vous pouvez vérifier l'état du réseau actuel et de la connexion Internet.

■ Paramètres AllShare

 MENU  → Réseau → Paramètres AllShare → ENTER 

Sélectionne l'utilisation de fonctions média sur le réseau.

■ Config. du réseau (Auto)

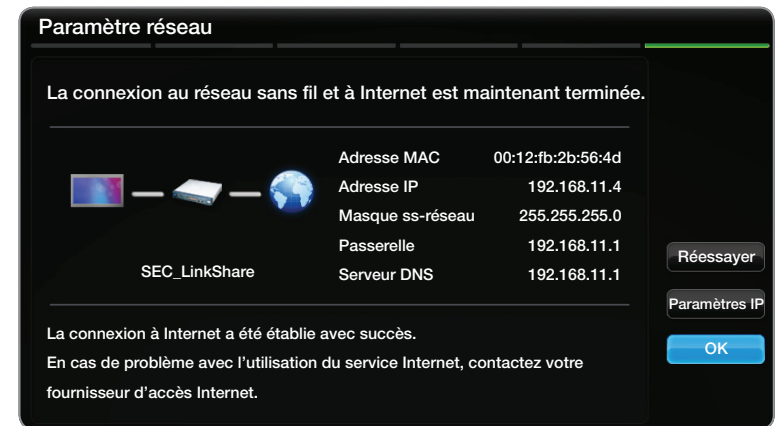
Utilisez l'option de configuration automatique du réseau lors de la connexion du téléviseur à un réseau prenant en charge le protocole DHCP. Pour configurer automatiquement la connexion réseau par câble de votre téléviseur, procédez comme suit :

Procédure de configuration automatique

1. Accédez à l'écran **Paramètres réseau**.
Pour ce faire, suivez les instructions de la section **Paramètres réseau**.
2. Sélectionnez l'option **Câble**.
3. L'écran de test du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.



- ✎ Si la configuration automatique échoue, vérifiez la connexion du port LAN.
- ✎ Si les valeurs de connexion réseau sont introuvables ou si vous souhaitez définir la connexion manuellement, définissez cette option sur Manuel. Reportez-vous à la section “Procédure de configuration manuelle”
- ✎ La configuration automatique n’est pas prise en charge lorsque la vitesse du réseau est inférieure à 10 Mbit/s.



■ Paramètres réseau (Manuel)

Utilisez l'option de configuration manuelle du réseau lors de la connexion du téléviseur à un réseau qui nécessite une adresse IP statique.

Obtention des valeurs de connexion au réseau


Pour obtenir les valeurs de connexion au réseau sur la plupart des ordinateurs Windows, procédez comme suit:

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône Réseau située dans le coin inférieur droit de l'écran.
2. Cliquez sur Etat dans le menu contextuel.
3. Cliquez sur l'onglet Assistance dans la boîte de dialogue affichée.
4. Cliquez sur le bouton Détails dans l'onglet Assistance. Les valeurs de connexion réseau sont affichées.

Procédure de configuration manuelle

Pour configurer manuellement la connexion réseau par câble de votre téléviseur, procédez comme suit:

1. Suivez les étapes 1 et 2 de la procédure de configuration automatique.
2. Sélectionnez **Paramètres IP** dans l'écran de test du réseau.
3. Définissez **Mode IP** sur **Manuel**.
4. Appuyez sur le bouton ▼ de la télécommande pour accéder à l'**Adresse IP**.



Param. IP	
Mode IP	Manuel
Adresse IP	0.0.0.0
Masque de sous-réseau	0.0.0.0
Passerelle	0.0.0.0
Mode DNS	Manuel
Serveur DNS	0.0.0.0

OK

5. Entrez les valeurs **Adresse IP**, **Masque ss-réseau**, **Passerelle** et **Serveur DNS**.
Utilisez les touches numériques de votre télécommande pour saisir des chiffres et les touches fléchées pour passer d'un champ de saisie à un autre.
6. Lorsque vous avez terminé, sélectionnez **OK**.
7. L'écran de test du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.

❑ Connexion à un réseau sans fil pour les téléviseurs LED

Pour établir une connexion sans fil entre le téléviseur et le réseau sans fil, vous avez besoin d'un routeur ou d'un modem sans fil et d'un adaptateur LAN sans fil Samsung (WIS09ABGN, WIS09ABGN2, WIS10ABGN), que vous connectez au port USB située sur le panneau latéral ou arrière du téléviseur. Voir l'illustration ci-dessous.



L'adaptateur LAN sans fil de Samsung est vendu séparément. Vous pouvez vous le procurer auprès de certains revendeurs, sur les sites de commerce électronique sur. Cet adaptateur prend en charge les protocoles de communication IEEE 802,11 a/b/g et n. Samsung vous conseille d'utiliser le protocole IEEE 802,11n. Si vous lisez la vidéo sur une connexion réseau, des saccades risquent d'apparaître.

REMARQUE

- Vous devez employer l'adaptateur LAN sans fil Samsung (WIS09ABGN, WIS09ABGN2, WIS10ABGN) pour utiliser un réseau sans fil.
- L'adaptateur LAN sans fil Samsung et le câble d'extension USB sont vendus séparément et sont disponibles auprès de certains revendeurs, sur les sites de commerce électronique et sur Samsungparts.com.

- Pour utiliser un réseau sans fil, vous devez connecter le téléviseur à un routeur IP sans fil (un routeur ou un modem). Si ce routeur prend en charge le protocole DHCP, le téléviseur peut utiliser DHCP ou une adresse IP statique pour se connecter au réseau sans fil.
- Sélectionnez un canal inutilisé pour le routeur IP sans fil. Si le canal affecté au routeur IP sans fil est actuellement utilisé par un autre périphérique dans le voisinage, il y aura des interférences et la communication peut échouer.
- Si vous utilisez des paramètres de sécurité différents de ceux indiqués ci-dessous, le routeur ne fonctionnera pas avec le téléviseur.

- Si le mode Pure High-throughput (Greenfield) 802,11n est sélectionné et que le type de cryptage est défini sur WEP, TKIP ou TKIP-AES (WPS2Mixed) pour votre point d'accès, les téléviseurs Samsung ne prendront pas en charge la connexion, conformément aux nouvelles spécifications de certification Wi-Fi.
- Si votre routeur sans fil prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup), vous pouvez vous connecter au réseau via PBC (Push Button Configuration) ou à l'aide d'un code PIN (Personal Identification Number). La fonction WPS configurera automatiquement le SSID et la clé WPA dans ces deux modes.
- Si votre routeur, modem ou appareil n'est pas certifié, il risque de ne pas pouvoir se connecter au téléviseur via l'adaptateur LAN sans fil Samsung.
- Eteignez le téléviseur lorsque vous branchez l'adaptateur LAN sans fil, puis rallumez-le.

- Méthodes de connexion: vous pouvez configurer la connexion réseau sans fil de cinq façons différentes.
 - Configuration automatique (à l'aide de la fonction Recherche réseau automatique)
 - Configuration manuelle
 - **WPS (PBC)**
 - **Ad hoc**
 - **One Foot Connection**
 - **Plug & Access**
- L'adaptateur LAN sans fil Samsung peut ne pas être reconnu si vous utilisez une connexion par hub USB ou par câble d'extension USB autre que le câble fourni.

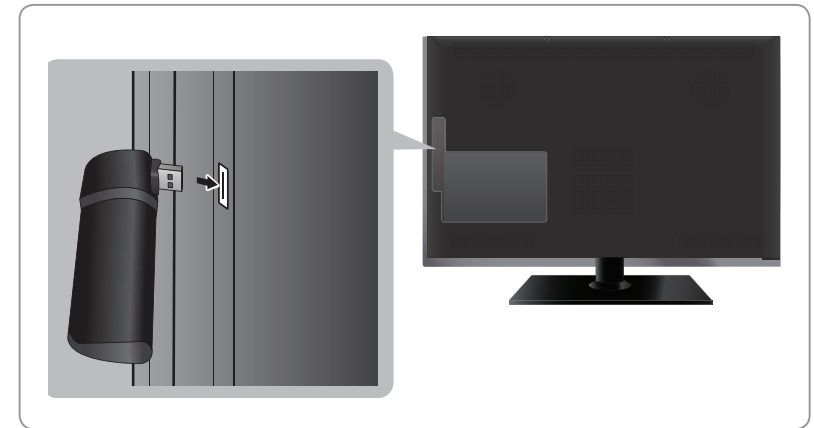
Avis

L'image peut apparaître altérée ou statique pour certaines chaînes lorsque le téléviseur est connecté à l'adaptateur LAN sans fil Samsung. Le cas échéant, établissez une connexion à l'aide de l'une des méthodes suivantes ou branchez l'adaptateur LAN sans fil Samsung avec un câble USB à un emplacement préservé de toute interférence radio.

- Méthode 1: Connexion à l'aide de l'adaptateur USB à angle droit

Pour connecter l'adaptateur LAN sans fil Samsung avec l'adaptateur USB à angle droit, procédez comme suit :

1. Connectez l'adaptateur USB à angle droit à l'adaptateur LAN sans fil Samsung.
2. Connectez l'autre partie de l'adaptateur USB à angle droit au port **USB**.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

- Méthode 2: Connexion via un câble d'extension

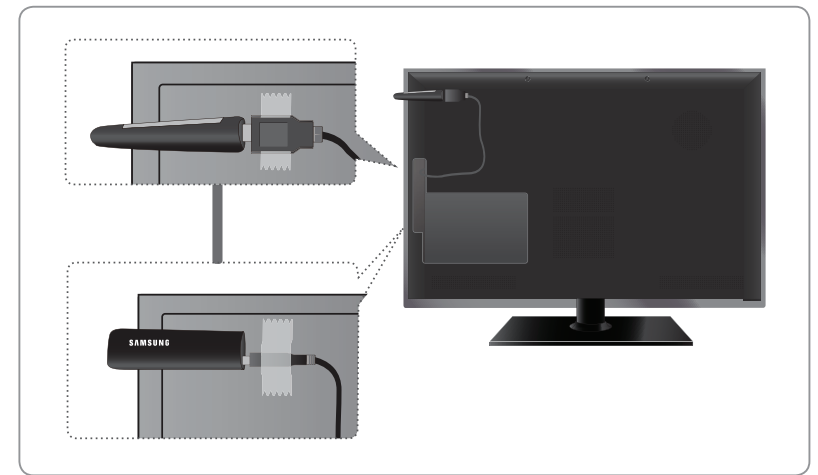
Pour rebrancher l'adaptateur LAN sans fil Samsung avec un câble d'extension, procédez comme suit :

1. Connectez le câble d'extension au port **USB**.

2. Connectez le câble d'extension à l'adaptateur LAN sans fil Samsung.

3. Attachez l'adaptateur LAN sans fil Samsung à l'arrière du téléviseur vers le haut avec du ruban adhésif double face.

L'adaptateur LAN sans fil Samsung doit être installé dans une zone préservée de toute interférence afin d'éviter toute interférence entre l'adaptateur et le syntoniseur.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

❑ Connexion à un réseau sans fil pour les PDP téléviseurs

Pour établir une connexion sans fil entre le téléviseur et le réseau, vous pouvez utiliser l'adaptateur LAN sans fil Samsung intégré dans le téléviseur.



L'adaptateur LAN sans fil Samsung prend en charge les protocoles de communication IEEE 802,11a/b/g. Samsung vous conseille d'utiliser le protocole IEEE 802,11n. Si vous lisez la vidéo sur une connexion réseau, des saccades risquent d'apparaître.

REMARQUE

- Pour utiliser un réseau sans fil, vous devez connecter le téléviseur à un routeur IP sans fil (un routeur ou un modem). Si ce routeur prend en charge le protocole DHCP, le téléviseur peut utiliser DHCP ou une adresse IP statique pour se connecter au réseau sans fil.
- Sélectionnez un canal inutilisé pour le routeur IP sans fil. Si le canal affecté au routeur IP sans fil est actuellement utilisé par un autre périphérique dans le voisinage, il y aura des interférences et la communication peut échouer.
- Si vous utilisez des paramètres de sécurité différents de ceux indiqués ci-dessous, le routeur ne fonctionnera pas avec le téléviseur.

- Si le mode Pure High-throughput (Greenfield) 802,11n est sélectionné et que le type de cryptage est défini sur WEP, TKIP ou TKIP-AES (WPS2Mixed) pour votre point d'accès, les téléviseurs Samsung ne prendront pas en charge la connexion, conformément aux nouvelles spécifications de certification Wi-Fi.
- Si votre routeur sans fil prend en charge le WPS (Wi-Fi Protected Setup), vous pouvez vous connecter au réseau via PBC (Push Button Configuration) ou à l'aide d'un code PIN (Personal Identification Number). La fonction WPS configurera automatiquement le SSID et la clé WPA dans ces deux modes.
- Si votre routeur, modem ou appareil n'est pas certifié, il risque de ne pas pouvoir se connecter au téléviseur.
- Assurez-vous que le téléviseur est hors tension avant de connecter l'adaptateur LAN sans fil Samsung.

- Méthodes de connexion: vous pouvez configurer la connexion réseau sans fil de cinq façons différentes.
 - Configuration automatique (à l'aide de la fonction Recherche réseau automatique)
 - Configuration manuelle
 - **WPS (PBC)**
 - **Ad hoc**
 - **One Foot Connection**
 - **Plug & Access**

❑ Configuration du réseau

■ Config. du réseau (Auto)

La plupart des réseaux sans fil disposent d'un système de sécurité en option qui oblige les périphériques qui y accèdent à transmettre un code de sécurité chiffré, appelé Clé d'accès ou de sécurité. Cette clé de sécurité repose sur une phrase de passe ; il s'agit généralement d'un mot ou d'une série de lettres et de chiffres d'une longueur donnée que vous avez été invité à saisir lors de la configuration de la sécurité de votre réseau sans fil. Si vous utilisez cette méthode de configuration et qu'une clé de sécurité est définie pour votre réseau sans fil, vous devrez saisir la phrase de phase lors de la procédure de configuration.


Procédure de configuration automatique

1. Accédez à l'écran **Paramètres réseau**.
Pour ce faire, suivez les instructions de la section **Paramètres réseau**.

2. Sélectionnez **Sans fil**.

3. La fonction **Réseau** recherche les réseaux sans fil disponibles. Lorsque vous avez terminé, la liste des réseaux disponibles s'affiche.

4. Dans la liste des réseaux, appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner un réseau, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

 Si le routeur sans fil est caché (Invisible), vous devez sélectionner l'option **Ajouter réseau** et entrer les valeurs **Network Name (SSID)** et **Code de sécurité** pour établir la connexion.



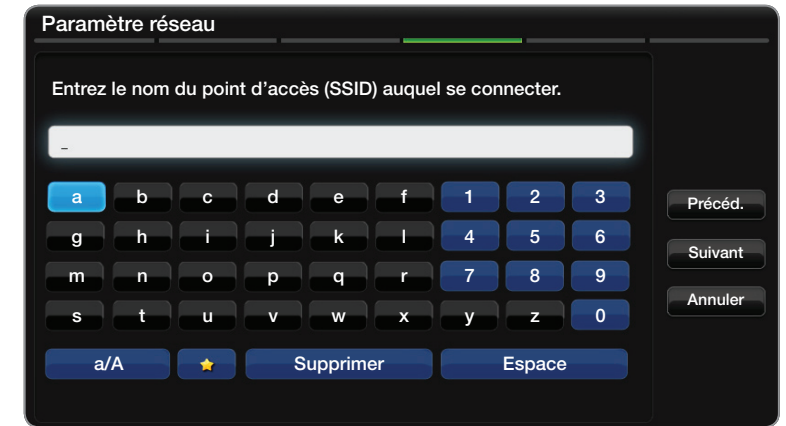
- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

5. Si la fenêtre contextuelle **Sécurité** s'affiche, passez à l'étape 6. Si vous sélectionnez le point d'accès dépourvu de sécurité, allez à l'étape 10.

6. Si le routeur sans fil est doté d'une sécurité, entrez le Code de sécurité (Sécurité ou PIN), puis sélectionnez **Suivant**.

☞ Lors de la saisie de la clé de sécurité (Sécurité ou Code PIN), utilisez les touches ▲ / ▼ / ◀ / ▶ de votre télécommande pour sélectionner des chiffres/caractères.

☞ La phrase de passe doit normalement se trouver sur l'un des écrans de configuration que vous avez utilisés pour configurer votre routeur ou modem.



7. L'écran de connexion du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.
- ☞ Si la définition de la clé de sécurité (Sécurité ou Code PIN) échoue, sélectionnez **Réin.** ou **Param. IP.**
 - ☞ Si vous souhaitez définir manuellement la connexion, sélectionnez **Paramètres IP.** Reportez-vous à la section “Procédure de configuration manuelle”

■ Config. du réseau (Manuel)

Utilisez l'option de configuration manuelle du réseau lors de la connexion du téléviseur à un réseau qui nécessite une adresse IP statique.

Obtention des valeurs de connexion au réseau

Pour obtenir les valeurs de connexion au réseau sur la plupart des ordinateurs Windows, procédez comme suit:

1. Cliquez avec le bouton droit de la souris sur l'icône Réseau située dans le coin inférieur droit de l'écran.
2. Cliquez sur Etat dans le menu contextuel.
3. Cliquez sur l'onglet Assistance dans la boîte de dialogue affichée.
4. Cliquez sur le bouton Détails dans l'onglet Assistance. Les valeurs de connexion réseau sont affichées.

Procédure de configuration manuelle

Pour configurer manuellement la connexion réseau par câble de votre téléviseur, procédez comme suit:

1. Suivez les étapes 1 et 7 de la procédure de configuration automatique.
2. Sélectionnez **Param. IP** dans l'écran de test du réseau.
3. Définissez **Mode IP** sur **Manuel**.
4. Appuyez sur la touche ▼ de la télécommande pour accéder au premier champ de saisie.



Param. IP	
Mode IP	a Manuel
Adresse IP	0.0.0.0
Masque de sous-réseau	0.0.0.0
Passerelle	0.0.0.0
Mode DNS	Manuel
Serveur DNS	0.0.0.0

OK

5. Entrez les valeurs **Adresse IP**, **Masque ss-réseau**, **Passerelle** et **Serveur DNS**. Utilisez les touches numériques de votre télécommande pour saisir des chiffres et les touches fléchées pour passer d'un champ de saisie à un autre.
6. Lorsque vous avez terminé, sélectionnez **OK**.
7. L'écran de connexion du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.

■ Config. du réseau (WPS(PBC))

Configuration à l'aide de la méthode WPS(PBC)

Si votre routeur est pourvu d'un bouton WPS(PBC), procédez comme suit :

1. Accédez à l'écran **Paramètres réseau**.

Pour ce faire, suivez les instructions de la section **Paramètres réseau**.

2. Sélectionnez **WPS(PBC)**.

3. Appuyez sur le bouton **WPS(PBC)** de votre routeur dans les deux minutes. Votre téléviseur récupère automatiquement tous les paramètres réseau dont il a besoin et se connecte à votre réseau.

4. L'écran de test du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.










- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

■ Configuration du réseau ad hoc

Vous pouvez établir une connexion à un appareil mobile prenant en charge les connexions Ad-hoc sans un routeur sans fil ou un point d'accès via le téléviseur. Lorsque la connexion vers un appareil mobile est établie, vous pouvez utiliser les fichiers qui y sont stockés ou vous connecter à Internet à l'aide de la fonction AllShare™ ou Multimédia.

Configuration à l'aide de la méthode Ad hoc

1. Accédez à l'écran **Paramètres réseau**. (MENU  → **Réseau** → **Paramètres réseau** → ENTER .
2. Sélectionnez **Sans fil (Général)** et appuyez sur le bouton ENTER  puis de nouveau ENTER .

3. Le message “**Le service ad hoc prend en charge la connexion directe avec les périphériques compatibles Wi-Fi, tels qu’un téléphone portable ou un PC. L’utilisation d’autres services réseau est peut-être restreinte. Voulez-vous changer la connexion réseau ?**” s’affiche.
 4. Sélectionnez **OK** et appuyez sur **ENTER** . Le téléviseur recherche l’appareil mobile.
 5. Une fois cette recherche terminée, saisissez le **Nom du réseau (SSID)** et le **Code de sécurité** générés dans le périphérique auquel vous souhaitez vous connecter, puis connectez-vous au réseau.
-  Si le réseau ne fonctionne pas correctement, vérifiez à nouveau le **Nom du réseau (SSID)** et la clé de sécurité. Une clé de sécurité incorrecte peut provoquer un dysfonctionnement.
 -  Si un périphérique a déjà été connecté, celui-ci est affiché dans la liste Config. réseau. Ce périphérique est affiché dans cette liste lorsque vous le connectez de nouveau.

■ Paramètres réseau (One Foot Connection)

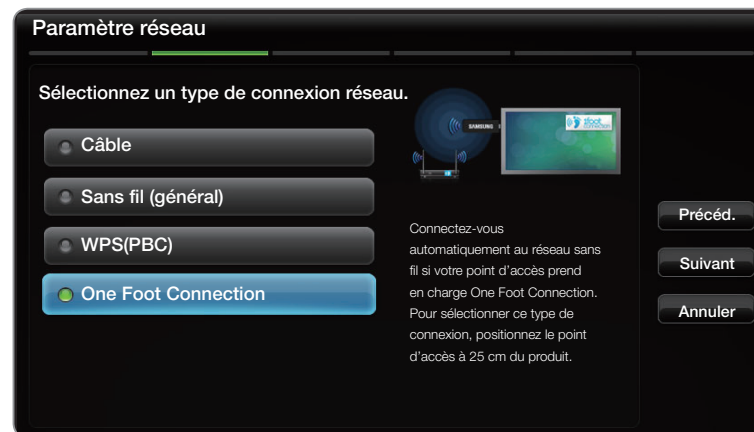
L'option **One Foot Connection** vous permet de connecter aisément un téléviseur Samsung et un routeur sans fil Samsung si vous placez ce dernier à moins d'un pied (25 cm) du téléviseur. Si votre routeur sans fil ne prend pas en charge la fonction **One Foot Connection**, vous devez vous connecter en utilisant l'une des autres méthodes.

📄 Vous pouvez rechercher du matériel prenant en charge la fonction **One Foot Connection** sur le site Web www.samsung.com.

Configuration à l'aide de la fonction One Foot Connection

Mettez le routeur et le téléviseur sous tension.

1. Accédez à l'écran **Paramètres réseau**.
Pour ce faire, suivez les instructions de la section **Paramètres réseau**.
2. Sélectionnez **One Foot Connection**.
3. Placer le routeur sans fil en parallèle avec l'adaptateur LAN sans fil Samsung à une distance inférieure à 25 cm.



- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

☞ Si la fonction **One Foot Connection** ne parvient pas à connecter le téléviseur à votre routeur, une fenêtre contextuelle s'ouvre pour vous informer de l'échec. Si vous souhaitez essayer d'utiliser à nouveau **One Foot Connection**, réinitialisez le routeur sans fil, déconnectez l'adaptateur LAN sans fil Samsung, puis réessayez à partir de l'étape 1. Vous pouvez également opter pour l'une des autres méthodes de configuration de la connexion.

4. Attendez que la connexion soit établie automatiquement.

5. L'écran de connexion du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.

6. Placez le point d'accès à l'emplacement souhaité.

☞ En cas de modification des paramètres du routeur sans fil ou d'installation d'un nouveau point d'accès, vous devez effectuer à nouveau la procédure **One Foot Connection**, en commençant à l'étape 1.

■ Config. du réseau (Plug & Access)

La fonction **Plug & Access** vous permet de connecter facilement un téléviseur Samsung et un routeur sans fil Samsung à l'aide d'une clé USB. Si votre routeur sans fil ne prend pas en charge la fonction **Plug & Access**, vous devez vous connecter en utilisant l'une des autres méthodes.

- 📄 Vous pouvez rechercher du matériel prenant en charge la fonction **Plug & Access** sur le site Web www.samsung.com.

Comment procéder à la configuration à l'aide de la fonction Plug & Access

Mettez le routeur et le téléviseur sous tension.

1. Insérez la clé USB dans le routeur sans fil Samsung et vérifiez l'état du voyant du routeur (clignotant → allumé).
2. Enlevez ensuite la clé USB et insérez-la dans le téléviseur Samsung.
3. Attendez que la connexion soit établie automatiquement.

☞ Si la fonction **Plug & Access** ne parvient pas à connecter le téléviseur à votre routeur sans fil, une fenêtre contextuelle s'ouvre pour vous informer de l'échec. Si vous essayez d'utiliser **Plug & Access**, réinitialisez le routeur sans fil, déconnectez l'adaptateur LAN sans fil Samsung, puis réessayez à partir de l'étape 1. Vous pouvez également opter pour l'une des autres méthodes de configuration de la connexion.

4. L'écran de connexion du réseau s'affiche et la configuration du réseau est effectuée.
5. Placez le point d'accès à l'emplacement souhaité.
 - ✎ En cas de modification des paramètres du routeur sans fil ou d'installation d'un nouveau routeur sans fil, vous devez effectuer à nouveau la procédure **Plug & Access**, en commençant à l'étape 1.

Priorité HOS

Le routeur sans fil Samsung est une solution de diffusion AV HD optimisée pour les téléviseurs numériques Samsung

Il s'agit là d'une fonction distinctive de notre produit.

Le routeur sans fil Samsung peut être connecté à de nombreux périphériques, tels que des ordinateurs portables, des téléphones mobiles, des lecteurs BD, etc.

Si vous connectez un téléviseur Samsung au routeur sans fil Samsung alors que d'autres dispositifs sont déjà connectés, le routeur attribue au téléviseur une connexion prioritaire.

Cette fonction garantit un débit et une qualité de diffusion optimales.

- Accélérez le débit de votre téléviseur en donnant priorité à la bande passante de votre téléviseur (activation/désactivation facultative).
- En donnant la priorité aux téléviseurs Samsung, profitez du contenu HD sans mise en mémoire tampon.
- La vitesse de connexion peut différer en fonction de l'environnement réseau.

Si le téléviseur ne parvient pas à se connecter à Internet

Il se peut que la connexion échoue car votre fournisseur d'accès Internet a enregistré, de manière permanente, l'adresse MAC (numéro d'identification unique) de votre ordinateur ou modem et qu'il utilise cette adresse à des fins d'authentification chaque fois que vous vous connectez à Internet. Cela a pour but d'empêcher tout accès non autorisé. Dans la mesure où votre téléviseur possède une adresse MAC différente, votre fournisseur d'accès Internet ne peut pas l'authentifier, ce qui rend impossible toute connexion.

Pour remédier à ce problème, demandez à votre fournisseur d'accès la procédure à suivre pour connecter des appareils autres que votre PC (votre téléviseur, par exemple) à Internet.

Si votre fournisseur d'accès exige un identifiant (ID) ou un mot de passe pour la connexion à Internet, votre téléviseur ne pourra peut-être pas se connecter à Internet. Si tel est le cas, vous devez entrer l'identifiant ou le mot de passe lors de la connexion à Internet.

La connexion à Internet peut échouer en raison d'un problème de pare-feu. Dans ce cas, contactez votre fournisseur d'accès Internet.

Si vous ne parvenez toujours pas à vous connecter à Internet après avoir suivi les procédures indiquées par votre fournisseur d'accès.

□ Réglage de l'heure

 MENU  → **Système** → **Heure** → ENTER 

■ Heure


- **Horloge** : le réglage de l'heure est nécessaire pour utiliser différentes fonctions de minuterie du téléviseur.

 L'heure actuelle s'affiche à chaque fois que vous appuyez sur le bouton **INFO**.

 Si vous débranchez le cordon d'alimentation, vous devez régler à nouveau l'horloge.

– **Mode Horloge (Auto / Manuel)**

Auto. : règle automatiquement l'heure en fonction des signaux diffusés par une chaîne numérique.

 L'antenne doit être connectée pour permettre le réglage automatique de l'heure.

Manuel : permet de régler l'heure manuellement.

☒ En fonction du signal et de la station de diffusion, il se peut que la configuration automatique de l'heure soit incorrecte. Dans ce cas, réglez l'heure manuellement.

– **Réglage Horloge** : réglez la **Date** et l'**Heure**.

☒ Disponible uniquement lorsque l'option **Mode Horloge** est définie sur **Manuel**.

☒ Vous pouvez régler directement la **Date** et l'**Heure** en appuyant sur les boutons numériques de la télécommande.


– **Fuseau Horaire (Auto / Manuel)** : définit le fuseau horaire sur GMT.

☒ Disponible uniquement lorsque le **Mode Horloge** est défini sur **Auto**.

- **GMT (GMT -3:00 ~ GMT +12:00)** : permet de sélectionner le fuseau horaire.
 - ☒ Disponible uniquement lorsque le **Fuseau Horaire** est défini sur **Manuel**.
- **Heure d'été (Arrêt / Activé)** **pour les téléviseurs LED** : active et désactive la fonction Heure d'été.
 - ☒ Disponible uniquement lorsque le **Fuseau Horaire** est défini sur **Manuel**.

Utilisation de la veille

 MENU  → **Système** → **Heure** → **Veille** → ENTER 

- **Veille**  : éteint automatiquement le téléviseur après une période déterminée (30, 60, 90, 120, 150 ou 180 minutes).

 Pour annuler la fonction **Veille**, sélectionnez **Arrêt**.

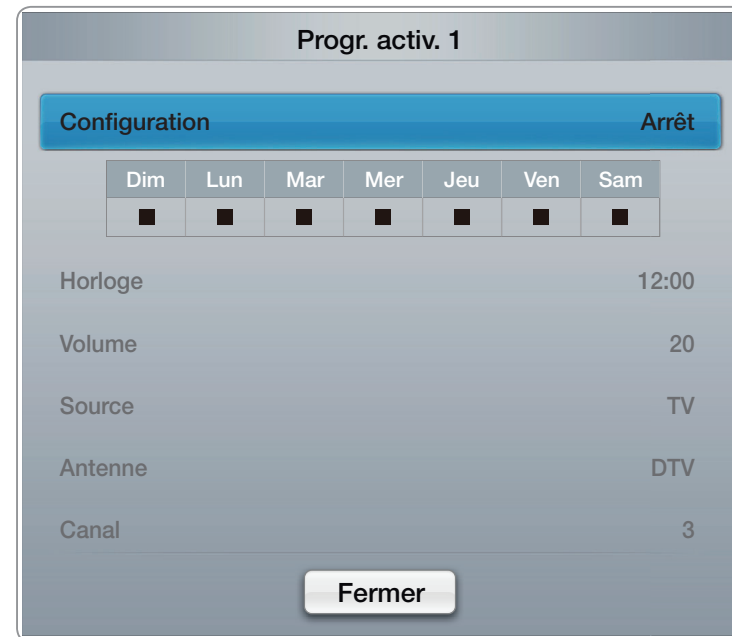
Réglage de la minuterie de mise en marche/arrêt

 MENU  → **Système** → **Heure** → ENTER 

- **Progr. activ. 1 / Progr. activ. 2 / Progr. activ. 3** : vous pouvez définir trois réglages différents. Vous devez, au préalable, régler l'horloge.

Configuration : sélectionnez **Arrêt, Une fois, Quotid., Lun~Ven, Lun~Sam, Sam~Dim** ou **Manuel**. Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez choisir le jour d'activation de la minuterie.

 Le symbole  indique le jour sélectionné.



Heure : règle les heures et les minutes.

Volume : permet de sélectionner le volume désiré.

Source : sélectionnez le contenu **TV** ou **USB** à lire lors de la mise sous tension automatique du téléviseur. (L'option **USB** peut uniquement être sélectionnée lorsqu'un périphérique USB est connecté au téléviseur.)

Antenne (lorsque **Source** est défini sur **TV**) : sélectionner de la meilleure antenne.

◀ **Canal** (lorsque **Source** est défini sur **TV**) : sélectionnez la chaîne de votre choix. ▶

Musique / Photo (lorsque **Source** est défini sur **USB**) : permet de sélectionner un dossier du périphérique USB contenant les fichiers musicaux à lire lors de la mise sous tension automatique du téléviseur.

REMARQUE

- Si le périphérique USB ne contient aucun fichier audio ou si le dossier contenant un fichier audio n'est pas sélectionné, la fonction de veille ne fonctionne pas correctement.
- Si le périphérique USB ne contient qu'un seul fichier photo, la fonction de diaporama ne démarre pas.
- Les dossiers dont le nom est trop long ne peuvent pas être sélectionnés.

- Chaque périphérique USB utilisé se voit attribuer son propre dossier. Si vous utilisez plusieurs périphériques USB du même type, assurez-vous que les dossiers affectés à chacun d'eux portent des noms différents.
- Il est conseillé d'utiliser une clé USB et un lecteur de cartes multiformat lors de l'utilisation de la fonction Progr. activ.. Il se peut que l'option Progr. activ. ne fonctionne pas avec certains périphériques USB équipés d'une batterie intégrée, tels que des lecteurs MP3 et lecteurs multimédias portables de certains fabricants, car leur reconnaissance prend trop de temps.

- **Progr. désact. 1 / Progr. désact. 2 / Progr. désact. 3** : vous pouvez définir trois réglages différents. Vous devez, au préalable, régler l'horloge.

Configuration : Sélectionnez **Arrêt**, **Une fois**, **Quotid.**, **Lun~Ven**, **Lun~Sam**, **Sam~Dim** ou **Manuel** selon vos besoins.

Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez choisir le jour d'activation de la minuterie.

 Le symbole  indique le jour sélectionné.

Heure : règle les heures et les minutes.



❑ Verrouillage du programme

👉 MENU  → **Système** → **Sécurité** → ENTER 

■ Sécurité

📝 L'écran de saisie du code PIN s'affiche avant l'écran de configuration.

📝 Entrez votre code PIN à quatre chiffres. Modifiez le code PIN à l'aide de l'option Modifier PIN.

- **Verr. chaîne (Arrêt / Activé)**: Vous pouvez verrouiller des chaînes dans le menu **Canal** afin d'empêcher certains utilisateurs, tels que des enfants, de regarder des émissions qui ne leur sont pas destinées.

📝 Disponible uniquement lorsque la **Source** est définie sur **TV**.

- **Verr. classif. prog.** (en fonction du pays) : cette fonction permet d'empêcher certains utilisateurs, tels que des enfants, de regarder des émissions qui ne leur sont pas destinées, à l'aide d'un code PIN à 4 chiffres défini par l'utilisateur. Si la chaîne sélectionnée est verrouillée, le symbole “🔒” apparaît.

📝 Les options du menu **Verr. classif. prog.** diffèrent selon les pays.

- **Modifier PIN**: permet de modifier le code personnel demandé pour pouvoir configurer le téléviseur.
- **Activ. genre adulte (Arrêt / Activé)**: permet de régler la fonction **Activ. genre adulte**.

📝 L'option **Activ. genre adulte** est disponible pour l'antenne **Freesat** uniquement.




Comment regarder une chaîne à restriction

Si le téléviseur est réglé sur une chaîne à restriction, la fonction **Verr. classif. prog.** la bloque. L'affichage disparaît et fait place au message suivant :

Ce canal est bloqué par la fonction **Verr. classif. prog.**. Entrez le code PIN pour débloquer.

☐ Solutions économiques

■ Solution Eco

 MENU  → **Système** → **Solution Eco** → ENTER 

- **Mode éco.** (**Arrêt** / **Bas** / **Moyen** / **Elevé** / **Image désactivée**): cette fonction permet de régler la luminosité du téléviseur afin de réduire la consommation. Si vous sélectionnez **Image désactivée**, l'écran est éteint, mais le son reste activé. Appuyez sur n'importe quel bouton, sauf celui du volume, pour allumer l'écran.

- **Capteur Eco (Arrêt / Activé)**: cette fonction permet d'optimiser vos économies d'énergie ; les réglages de l'image s'adaptent automatiquement en fonction de la luminosité de la pièce.

☞ Lors du réglage de la fonction **Rétroéclairage** **pour les téléviseurs LED** / **Lum. Cellules** **pour les téléviseurs PDP**, le **Capteur Eco** passe sur **Arrêt**.

Rétro-écl. min **pour les téléviseurs LED** / **Lum. cellules min.** **pour les téléviseurs PDP** : lorsque **Capteur Eco** est défini sur **Activé**, la luminosité minimale de l'écran peut être définie manuellement.

☞ Si **Capteur Eco** est défini sur **Activé**, la luminosité de l'écran peut changer (il devient plus ou moins lumineux) en fonction de l'intensité de la lumière environnante.

- **Veille si aucun signal (Arrêt / 15 min / 30 min / 60 min)**: pour éviter toute consommation d'énergie inutile, définissez la durée d'activation du téléviseur lorsqu'il ne reçoit pas de signal.
 - ☒ Cette fonction est désactivée lorsque le PC est en mode d'économie d'énergie.
- **Auto Power Off (Arrêt / Activé)**: le téléviseur est mis hors tension automatiquement après quatre heures d'inactivité pour éviter toute surchauffe.

◀ ■ **Temps protection auto (2 heures / 4 heures / 8 heures / 10 heures / Arrêt)** pour les téléviseurs LED ▶

Si l'écran est inutilisé et affiche une image fixe pendant un certain temps défini par l'utilisateur, l'économiseur d'écran est activé de manière à prévenir la formation d'images parasites sur l'écran.

■ Protec brûl. écran pour les téléviseurs plasma

Pour réduire le risque de brûlure d'écran, cet écran est équipé d'une technologie de prévention des brûlures. Le paramètre Durée permet de programmer la durée en minutes séparant les mouvements de l'image.

- **Modif. pixel. (Arrêt / Activé)**: cette fonction permet de déplacer les pixels sur l'écran dans le sens vertical ou horizontal, afin d'éviter une image résiduelle sur l'écran.

 Conditions optimales pour la modification des pixels

	Élément	TV/AV/Composant/HDMI/PC
Horizontal	0~4	4
Vertical	0~4	4
Durée (minute)	1~4 min	4 min

✎ La valeur **Modif. pixel** peut changer selon le mode et la taille du moniteur (pouces).

✎ Cette fonction n'est pas disponible en mode **Adapter à écran**.

- **Temps protection auto (Arrêt / 10 min / 20 min / 40 min / 1 heure)**: Si l'écran est inutilisé et affiche une image fixe pendant un certain temps défini par l'utilisateur, l'économiseur d'écran est activé de manière à prévenir la formation d'images parasites sur l'écran.
- **Défilement**: cette fonction supprime les images résiduelles à l'écran en déplaçant tous les pixels sur l'écran, selon le motif. Utilisez cette fonction lorsque des images résiduelles ou des symboles apparaissent à l'écran, en particulier lorsque vous affichez une image fixe à l'écran pendant une longue période.


- ✎ La fonction de suppression d'images résiduelles doit être exécutée pendant longtemps (environ une heure) pour supprimer efficacement les images résiduelles. Si l'image résiduelle n'est pas supprimée après l'exécution de cette fonction, répétez l'opération.
- ✎ Appuyez sur n'importe quelle touche de la télécommande pour annuler cette fonction.

Gris de bord (Clair / Sombre): si vous regardez la télévision dans un rapport d'écran 4:3, l'écran est protégé contre tout dommage grâce à l'ajustement de la balance des blancs sur les côtés gauche et droit.

☐ Autres fonctionnalités

 MENU  → **Système** → ENTER 

■ Langue

- **Langue des menus**: permet de définir la langue des menus.
- **Langue du télétexte**: permet de définir la langue du télétexte.
 -  L'anglais est utilisé par défaut si la langue sélectionnée n'est pas diffusée.
- **Préférence** (**Langue Audio principale** / **Langue Audio secondaire** / **Langue princ. sous-titres** / **Langue sec. sous-titres** / **Langue Télétexte principale** / **Langue Télétexte secondaire**) : sélectionnez la langue qui sera utilisée par défaut lors de la sélection d'une chaîne.

■ Sous-titres

Utilisez ce menu pour définir le mode **Sous-titres**.

- **Sous-titres** (**Arrêt** / **Activé**): active ou désactive les sous-titres.
- **Mode** (**Normal** / **Malentendant**): configure le mode des sous-titres.
- **Langue des sous-titres** : définit la langue des sous-titres.
 - ☑ Si le programme visionné ne prend pas en charge la fonction **Malentendant**, le mode **Normal** est automatiquement activé, même si le mode **Malentendant** est sélectionné.
 - ☑ L'anglais est utilisé par défaut si la langue sélectionnée n'est pas diffusée.

■ Texte numérique (Désactiver / Activer)

(Royaume-Uni uniquement)

Si le programme diffuse du texte numérique, cette fonction est activée.

MHEG (Multimedia and Hypermedia Information Coding Experts Group) :

Norme internationale pour les systèmes de codage des données utilisés avec le multimédia et l'hypermédia. Niveau supérieur à celui du système MPEG, qui inclut de l'hypermédia à liaison de données tel que images fixes, service de caractères, animation, fichiers graphiques et vidéo et données multimédia. MHEG est une technologie d'interaction utilisateur qui s'applique à divers domaines, dont la vidéo à la demande (VOD), la télévision interactive (ITV), le commerce électronique, la téléformation, la téléconférence, les bibliothèques numériques et les jeux en réseau.

■ Général

- **Mode Jeu (Arrêt / Activé)** : lorsque vous connectez une console de jeux, telle qu'une PlayStation™ ou Xbox™, vous pouvez bénéficier d'une expérience ludique encore plus réaliste en sélectionnant le mode Jeu.

REMARQUE

- Précautions et limitations pour le mode Jeu
 - Pour déconnecter la console de jeux et connecter un autre périphérique externe, définissez **Mode Jeu** sur **Arrêt** dans le menu de configuration.
 - Si vous affichez le menu du téléviseur en **Mode Jeu**, l'écran tremble légèrement.

- L'option **Mode Jeu** n'est pas disponible lorsque la source d'entrée est définie sur TV ou PC.
- Après avoir connecté la console de jeux, définissez **Mode Jeu** sur **Activé**. Malheureusement, il se peut que la qualité d'image soit moins bonne.
- Si **Mode Jeu** est défini sur **Activé** :
 - Le mode **Image** est défini sur **Standard** et le mode **Son** est défini sur **Cinéma**.

- **BD Wise (Arrêt / Activé)** **pour les téléviseurs PDP**: fournit une qualité d'image optimale pour les lecteurs DVD, les lecteurs Blu-ray et les systèmes home cinéma Samsung qui prennent en charge **BD Wise**. Lorsque la fonction **BD Wise** est définie sur **Activé**, le mode d'image passe automatiquement en résolution optimale.
 - ☑ Disponible lors de la connexion de produits Samsung prenant en charge **BD Wise** via un câble HDMI.
- **Affich. logo (Arrêt / Activé)**: affiche le logo Samsung lors de la mise sous tension du téléviseur.
- **Nom TV** : définit le nom du téléviseur afin que vous puissiez le retrouver aisément sur un appareil mobile.
 - ☑ Si vous sélectionnez "Entrée util.", vous pouvez écrire sur le téléviseur à l'aide du clavier à l'écran.

■ Anynet+ (HDMI-CEC)

Pour plus d'informations sur les options de configuration, reportez-vous à la section "Anynet+(HDMI-CEC)".

■ DivX® Video On Demand

Affiche le code d'enregistrement autorisé pour le téléviseur. Si vous vous connectez au site web DivX et que vous vous enregistrez, vous pourrez télécharger le fichier d'enregistrement VOD (vidéo à la demande). Si vous lisez l'enregistrement VOD à l'aide de My Contents, l'enregistrement est terminé.

 Pour plus d'informations sur DivX® VOD, rendez-vous sur le site Web "<http://vod.divx.com>".

■ Télécommande réseau (Arrêt / Activé)

Permet d'activer/désactiver ou de donner les autorisations d'accès aux téléphones mobiles Samsung. Vous devez disposer d'un téléphone mobile, d'une touch control 3" ou d'un appareil Samsung prenant en charge la fonction Télécommande sans fil. Pour plus d'informations à ce sujet, reportez-vous au mode d'emploi qui accompagne l'appareil mobile.

■ Interface commune

- **CI Menu** : permet à l'utilisateur d'opérer une sélection dans le menu du module CAM. Sélectionnez le CI Menu en fonction du menu Carte PC.
- **Infos sur l'application** : affiche des informations sur le module CAM inséré dans l'emplacement CI et sur la carte d'interface commune CI ou CI+ insérée dans le module CAM. Vous pouvez installer le module CAM, que le téléviseur soit allumé ou éteint.
 1. Vous pouvez acheter un module CI CAM chez le revendeur le plus proche ou le commander par téléphone.
 2. Insérez fermement la carte d'interface commune CI ou CI+ dans le module CAM en suivant le sens de la flèche.
 3. Insérez le module CAM avec la carte dans la fente de l'interface commune (dans le sens de la flèche), de telle sorte qu'il soit aligné parallèlement à la fente.
 4. Vérifiez qu'une image est visible sur une chaîne à signal brouillé.

❑ Incrustation d'image (PIP)

■ PIP

 MENU  → **Système** → **PIP** → ENTER 

Vous pouvez regarder simultanément le tuner TV et une source vidéo externe. **PIP** (Picture-in-Picture) ne fonctionne pas dans le même mode.







REMARQUE

- Pour le son **PIP**, reportez-vous aux instructions de la section **Sélection du son**.
- Si vous éteignez le téléviseur alors que la fonction **PIP** est activée, la fenêtre **PIP** disparaît.

- Il est possible que l'image affichée dans la fenêtre PIP semble légèrement moins naturelle lorsque vous utilisez l'écran principal pour un jeu ou un karaoké.
- Lorsque la fonction **Verr. chaîne** est activée, la fonction **PIP** est inaccessible.

Paramètres PIP

Image principale	Image secondaire
Composant, HDMI, PC	TV

- **PIP (Arrêt / Activé)** : active ou désactive la fonction PIP.
- **Canal** : permet de choisir la chaîne affichée dans l'écran secondaire.
- **Taille** ( / ) : permet de sélectionner une taille pour l'image secondaire.
- **Position** ( /  /  / ) : permet de sélectionner une position pour l'image secondaire.
- **Sélection du son (Principal / Secondaire)** : vous pouvez sélectionner le mode audio de votre choix (**Principal** / **Secondaire**) en mode **PIP**.

□ Assistance

■ Manuel électronique

 MENU  → Assistance → ENTER 

Vous pouvez consulter la présentation et les instructions relatives aux fonctionnalités TV stockées sur le téléviseur.

 Pour plus d'informations sur l'écran du Manuel électronique, reportez-vous à la section "Consultation du manuel électronique".

■ Diagnost. auto.

 MENU  → Assistance → ENTER 

 Le **Diagnost. auto.** peut prendre quelques secondes ; ce phénomène est normal.

- **Test de l'image (Oui / Non)**: utilisez cette option pour rechercher d'éventuels problèmes d'image.
- **Oui**: si la mire de couleur n'apparaît pas où si elle est parasitée, sélectionnez Oui. Il se peut que le téléviseur soit défaillant. Contactez le centre d'appel de Samsung pour obtenir de l'aide.
- **Non**: si la mire de couleur s'affiche correctement, sélectionnez Non. Il se peut que l'équipement externe soit défaillant. Vérifiez les connexions. Si le problème persiste, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique externe.

- **Test du son (Oui / Non):** utilisez la mélodie intégrée pour rechercher d'éventuels problèmes sonores.

☞ Si les haut-parleurs du téléviseur restent muets, avant d'effectuer le test du son, vérifiez que l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Haut-parleur TV** dans le menu **Son**.

☞ La mélodie est diffusée pendant le test, même si l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Ht-parl ext** ou si le son a été désactivé en appuyant sur le bouton **MUTE**.

- **Oui:** Si la mire de couleur n'apparaît pas où si elle est parasitée, sélectionnez Oui. Il se peut que le téléviseur soit défaillant. Contactez le centre d'appel de Samsung pour obtenir de l'aide.
- **Non:** si la mire de couleur s'affiche correctement, sélectionnez Non. Il se peut que l'équipement externe soit défaillant. Vérifiez les connexions. Si le problème persiste, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique externe.

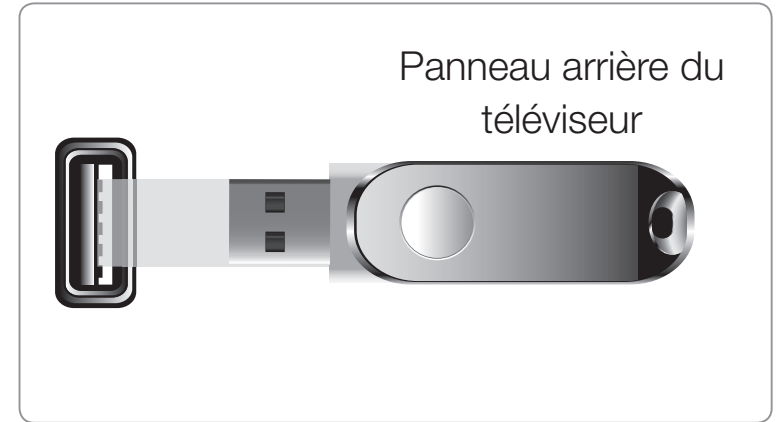
- **Informations de signal** : (chaînes numériques uniquement) la qualité de réception des chaînes HDTV est parfaite ou les chaînes sont indisponibles. Réglez votre antenne afin d'augmenter l'intensité du signal.
- **Résolution des problèmes** : consultez cette description s'il vous semble que le téléviseur rencontre un problème.
 - ☒ Si aucun des conseils de dépannage ne s'applique au problème rencontré, contactez le service clientèle de Samsung.

■ Mise à niveau du logiciel

La **Mise à niveau du logiciel** peut être effectuée via un signal diffusé ou en téléchargeant le dernier micrologiciel depuis le site www.samsung.com vers une unité de stockage USB.

Installation de la dernière version

- **USB** : insérez dans le téléviseur un lecteur USB contenant la mise à niveau du micrologiciel, téléchargée depuis le site “www.samsung.com”. Veillez à ne pas couper l’alimentation ni à retirer le lecteur USB pendant l’application des mises à niveau. Une fois la mise à niveau du microprogramme terminée, le téléviseur se met automatiquement hors tension, puis se rallume. Lorsque la mise à niveau du logiciel est terminée, les paramètres vidéo et audio par défaut sont réinitialisés. Nous vous recommandons de noter vos réglages pour les rétablir facilement après la mise à niveau.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

- **En ligne** : permet de mettre le logiciel à niveau par Internet.
 - ☞ Commencez par configurer votre réseau. Pour plus d'informations sur l'utilisation de la fonction Config. du réseau, reportez-vous à la section "Connexion réseau".
 - ☞ Si la connexion Internet ne fonctionne pas correctement, il se peut que la connexion soit interrompue. Réessayez le téléchargement. Si le problème persiste, effectuez la procédure de téléchargement USB et procédez à la mise à niveau.
- ◀ ● **Canal**: met à niveau le logiciel en utilisant le signal de radiodiffusion. ▶
 - ☞ Si la fonction est sélectionnée pendant la période de transmission du logiciel, ce dernier est automatiquement recherché et téléchargé.
 - ☞ Le temps nécessaire au téléchargement du logiciel dépend de l'état du signal.

- **Autre logiciel** (sauvegarde): En cas de problème avec le nouveau micrologiciel (si, par exemple, le téléviseur ne fonctionne plus correctement), vous pouvez revenir à la version précédente.

✍ Si le logiciel a été modifié, la version existante s'affiche.

- **Mise à niveau en mode veille** : une mise à niveau manuelle est automatiquement effectuée à l'heure indiquée. Etant donné que la mise sous tension s'effectue de façon interne, il se peut que l'écran LED s'allume légèrement. Le phénomène peut se poursuivre pendant plus d'une heure jusqu'à ce que la mise à jour du logiciel soit terminée.

■ **Contactez Samsung**

Consultez ces informations si le téléviseur ne fonctionne pas correctement ou si vous souhaitez mettre à niveau le logiciel. Vous y trouverez des informations concernant nos centres d'appel et la manière de télécharger des produits et logiciels.

☐ Utilisation de la fonction 3D

pour les téléviseurs PDP

■ 3D

Cette nouvelle fonctionnalité vous permet de regarder du contenu 3D. Pour en profiter pleinement, vous devez acquérir des lunettes 3D Samsung afin de regarder des vidéos 3D. Ces lunettes sont vendues séparément. Pour obtenir des informations d'achat plus détaillées, contactez le revendeur qui vous a vendu ce téléviseur.

 MENU  → Image → 3D → ENTER 

INFORMATIONS IMPORTANTES SUR LA SECURITE ET LA PROTECTION DE LA SANTE CONCERNANT LES FILMS EN 3D.





Il est important de lire attentivement et de bien comprendre les informations de sécurité suivantes avant d'utiliser la fonction 3D de votre téléviseur.

AVERTISSEMENT

- Certaines personnes peuvent être victimes de vertiges, nausées et maux de tête lorsqu'elles regardent la télévision en 3D. Si vous présentez des symptômes de ce type, arrêtez de regarder la télévision en 3D, retirez les lunettes 3D actives et reposez-vous.
- Le fait de regarder des images 3D pendant une période prolongée peut causer une fatigue oculaire. Si vous présentez ce type de symptôme, arrêtez de regarder la télévision en 3D, retirez les lunettes 3D actives et reposez-vous.

- Un adulte responsable est censé vérifier régulièrement que tout se passe bien pour les enfants qui utilisent la fonction 3D. Si un enfant vous dit qu'il a les yeux fatigués ou qu'il est victime de maux de tête, de vertiges ou de nausées, demandez-lui d'arrêter de regarder la télévision en 3D et dites-lui de se reposer.
- N'utilisez pas les lunettes 3D actives à d'autres fins (par exemple, comme lunettes de vue, de soleil ou de protection).
- N'utilisez pas la fonction 3D ou les lunettes 3D actives lorsque vous marchez ou vous vous déplacez. Si vous utilisez la fonction 3D ou les lunettes 3D actives lorsque vous vous déplacez, vous pouvez vous occasionner des blessures en trébuchant, en chutant et/ou en percutant des objets.

- **Mode 3D**: permet de sélectionner le format d'entrée 3D.
 - ☞ Pour profiter pleinement de l'effet 3D, mettez les lunettes actives 3D, puis sélectionnez l'un des modes 3D décrits dans la liste ci-dessous pour obtenir une qualité 3D optimale.
 - ☞ Lorsque vous regardez des images 3D, allumez les lunettes 3D actives.

Mode 3D		Fonctionnement
		Désactive la fonction 3D.
	2D → 3D	Transforme une image 2D en image 3D.
	Côte à côte	Affiche deux images côte à côte.
	Haut et bas	Affiche deux images, l'une au-dessus de l'autre.



✎ Les modes “Side by Side” et “Top & Bottom” sont disponibles lorsque la résolution est définie sur 720p, 1080i et 1080p, en modes DTV, HDMI et USB, ou sur PC lorsque l’ordinateur est connecté via un câble HDMI/DVI.

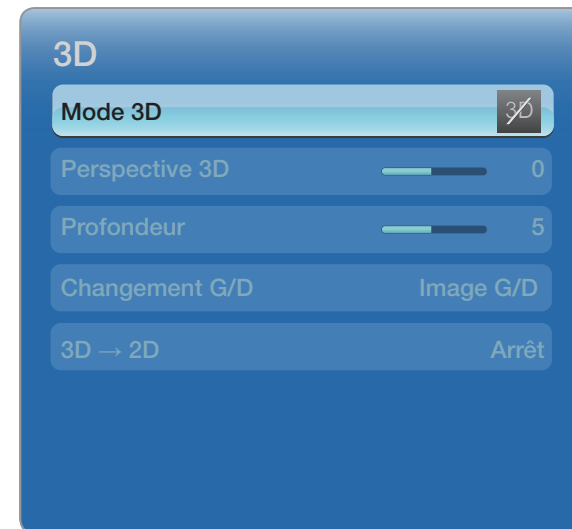
- **Perspective 3D (-5 ~ +5)** : permet de régler la perspective 3D globale de l’image à l’écran.
 - **Profondeur (0~10)** : permet de régler la profondeur globale.
 - **Modification G/D (Image G/D / Image D/G)** : intervertit les images gauche et droite.
 - **3D → 2D (Arrêt / Activé)** : affiche uniquement l’image pour l’œil gauche.
- ✎ Cette fonction est désactivée lorsque **Mode 3D** est défini sur “2D → 3D” ou sur **Arrêt**.

Résolution prise en charge en mode PC HDMI

La résolution en mode PC HDMI est optimisée pour une entrée 1920 x 1080.
Une résolution d'entrée différente de 1920 x 1080 ne sera peut-être pas affichée correctement en mode 3D ou en mode plein écran.

Visionnage d'une image 3D

- Procédure
 - ☑ La disponibilité de certains modes 3D dépend du format de l'image source.
 - ☑ Pour regarder la télévision en 3D, portez des lunettes 3D actives et appuyez sur le bouton d'alimentation des lunettes.
- 1. Appuyez sur la touche **MENU** de votre télécommande, utilisez la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner **Image**, puis appuyez sur **ENTER** .
- 2. Utilisez la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner **3D** et appuyez ensuite sur **ENTER** .



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

3. Utilisez la touche ▲ ou ▼ pour sélectionner **Mode 3D** et appuyez ensuite sur **ENTER** ↵ .
4. A l'aide des boutons ◀ et ▶ de votre télécommande, sélectionnez le **Mode 3D** de l'image à visualiser.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

Formats pris en charge et spécifications de fonctionnement du format HDMI 3D standard

-  Les formats 3D indiqués ci-dessous sont recommandés par l'association HDMI et doivent être pris en charge.

Format du signal source	Norme HDMI 1.4 3D
1920 x 1080p à 24Hz x 2	1920 x 2205p à 24Hz
1280x720p à 60Hz x 2	1280x1470p à 60Hz

Le mode passe automatiquement en 3D pour l'entrée vidéo 3D dans l'un des formats mentionnés ci-dessus.

Avant d'utiliser la fonction 3D...

REMARQUE

- Il se peut que l'écran scintille légèrement lorsque vous regardez des images 3D dans de mauvaises conditions d'éclairage (stroboscope, etc.), sous une lampe fluorescente (50 à 60 Hz) ou sous une lampe à 3 longueurs d'onde. Si tel est le cas, réduisez la luminosité de la lampe ou éteignez-la.
- Le **Mode 3D** est automatiquement défini sur **Arrêt** lors de l'accès aux fonctions **Mon contenu** ou **SMART HUB**.
- Certaines fonctions **Image** sont désactivées en mode **3D**.
- Le mode **3D** ne prend pas en charge la fonction **PIP**.

- Il se peut que les lunettes 3D actives d'un modèle antérieur de Samsung (de type IR) ou d'autres fabricants ne soient pas prises en charge.
- Lors de la mise en marche initiale du téléviseur, l'optimisation de l'écran 3D peut prendre quelques instants.
- En cas de proximité avec un autre appareil 3D ou électronique, il est possible que les lunettes 3D actives ne fonctionnent pas correctement. En cas de problème, placez les autres appareils électroniques le plus loin possible des lunettes actives 3D.
- Lorsque des personnes ayant une acuité visuelle particulièrement fine visionnent des images en provenance d'une source 3D à 50 Hz, elles peuvent déceler un scintillement sur les images lumineuses.

- Certains fichiers ne sont pas pris en charge avec la fonction 2D à 3D.
- Si vous êtes couché sur le côté lorsque vous regardez la télévision avec des lunettes 3D actives, l'image risque de paraître sombre ou de ne pas être visible.
- Veillez à rester dans l'angle de visualisation et à une distance de visualisation de la télévision optimale lorsque vous regardez des images 3D.
- Sinon, vous risquez de ne pas pouvoir profiter des effets 3D attendus.
- La distance de visualisation idéale doit correspondre à au moins trois fois la hauteur de l'écran. Nous recommandons une position assise où les yeux du spectateur sont au même niveau que l'écran.

❑ Présentation de Smart Hub

voor PDP-tv

Cités



Search All

Favorise la recherche et l'accès à du contenu provenant de sources diverses, comme des applications, Your Video ou AllShare.



Social TV

Permet de partager votre expérience de visionnage télévisé avec vos amis via des services de réseaux sociaux (SNS).



Your Video

Permet de personnaliser votre expérience de visionnage de films à l'aide du service personnalisé de vidéo à la demande (VOD).

* Cette fonctionnalité est limitée à certaines régions

Smart Hub vous permet de disposer, sur votre téléviseur, de contenu utile et ludique en provenance directe du Web.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

Affichage



Ecran de télévision :
affiche la chaîne actuelle.

Service d'applications:
vous pouvez bénéficier de
divers services fournis par
Samsung.

Applications recommandées:
affiche le service
recommandé par Samsung.
Vous ne pouvez pas ajouter
ou supprimer de services
dans cette liste.

Liste des applications
installées: affiche les
applications installées sur le
téléviseur.

Information: affiche
des avis, des nouvelles
applications, ainsi que des
publicités proposées par
Samsung.

Commandes:


- **A** Rouge (**Connexion**) : permet de se connecter à **Smart Hub**.
 - **B** Vert (**Trier par**): permet de trier les applications par catégorie.
 - **C** Jaune (mode **Edit**) : vous pouvez modifier les applications (effectuer un déplacement, créer un dossier, etc.).
 - **D** Bleu (**Paramètres**) : vous pouvez modifier et configurer les applications et les paramètres Smart Hub.
- Le fonctionnement des boutons de couleur peut varier en fonction de l'application.



REMARQUE

- Vous devez configurer les paramètres réseau avant d'utiliser **Smart Hub**. Pour plus d'informations, reportez-vous à la section "**Paramètres réseau**".
- Si le contenu diffusé par le fournisseur comporte des polices non prises en charge, elles ne s'afficheront pas correctement.
- Suivant les conditions du réseau, la connexion peut être lente, voire intermittente.
- En fonction de la région, il se peut que l'anglais soit la seule langue prise en charge pour les services.
- Cette fonction n'est pas disponible dans tous les pays.

- Si l'utilisation d'une application vous pose problème, contactez le fournisseur de contenu.
- En fonction des circonstances, le fournisseur de contenu peut décider d'interrompre la diffusion des mises à jour de l'application, voire de l'application proprement dite.
- La prise en charge ou les fonctionnalités de certaines applications peuvent être soumises à la réglementation en vigueur dans le pays.

Connexion au compte

Dans le cas d'une application disposant de plusieurs comptes, sélectionnez  pour accéder aux différents comptes.

-  Pour tirer pleinement parti des applications, enregistrez-vous et connectez-vous à votre compte.
-  Pour plus d'informations sur la création d'un compte, reportez-vous à la section "Création d'un **Smart Hub ID**".



Connexion



ID Smart Hub Appuyez sur [ENTER] ▼

Mot de passe Appuyez sur [ENTER]

Mémoriser l'ID et le mot de passe Smart Hub.



Connexion Annuler

Créer un compte Retrouver le mot de passe

1. Appuyez sur le bouton Rouge dans la page d'accueil de **Smart Hub**.
2. Sélectionnez  en appuyant sur la touche  /  /  /  La liste des comptes s'affiche.
 -  Si vous souhaitez créer un compte, sélectionnez **Créer compte**. La fenêtre de création d'un compte s'affiche alors.
3. Sélectionnez le **Smart Hub ID** de votre choix et appuyez ensuite sur la touche **ENTER** .
4. Après avoir sélectionné le **Smart Hub ID**, entrez le **Mot de passe** à l'aide de la télécommande.
 -  Une fois la connexion établie, le **Smart Hub ID** s'affiche à l'écran.

Création d'un Smart Hub ID

Avant d'avoir créé un **Smart Hub ID**, vous devez télécharger l'application via **Samsung Apps**.

1. Appuyez sur le bouton Rouge. L'écran de connexion s'affiche.
2. Sélectionnez **Créer compte**. L'écran **Créer compte** s'affiche.
3. Appuyez sur la touche **ENTER**  pour entrer un nouveau **Smart Hub ID**. L'écran Clavier apparaît.
4. Utilisez l'écran Clavier pour entrer un **Smart Hub ID**.
 Un **Smart Hub ID** doit se présenter sous la forme "sample@sample.com".

Utilisation du clavier

Appuyer sur la touche **TTX/MIX** de la télécommande lorsque vous utilisez le clavier à l'écran vous permet de modifier les zones de texte en minuscules, majuscules, chiffres et symboles.


Utilisation du bouton vert **B** de la télécommande pour modifier le mode d'entrée. (T9/ABC)



Le bouton **TOOLS** vous permet de modifier la langue.





Vous pouvez utiliser ce clavier à l'écran pour plusieurs applications **Smart Hub**.

Voici la marche à suivre pour saisir des caractères à l'aide du clavier de type ABC.

- 4-1.** Supposons, par exemple, que vous souhaitiez saisir "105Chang".
- 4-2.** Appuyez trois fois sur la touche **TTX/MIX** de la télécommande pour changer le mode de saisie, de "minuscules" en "chiffres".
- 4-3.** Appuyez sur les boutons **1**, **0** et **5**, dans l'ordre numérique.

- 4-4. Appuyez quatre fois sur la touche **TTX/MIX** de la télécommande pour changer le mode de saisie, de “chiffres” en “majuscules”.
- 4-5. Appuyez trois fois sur le bouton **2** de la télécommande pour saisir C.
- 4-6. Appuyez trois fois sur la touche **TTX/MIX** de la télécommande pour changer le mode de saisie, de “majuscules” en “minuscules”.
- 4-7. Appuyez sur les boutons de la télécommande pour saisir le reste de “Chang”. Lorsque vous avez terminé, appuyez sur le bouton **ENTER** .

5. Entrez le **Mot de passe** à l'aide de la télécommande.
- Le mot de passe doit contenir entre 6 et 12 caractères.
 - Vous pouvez supprimer le caractère saisi à l'aide du bouton **PRE-CH**.
 - A l'aide du bouton  (recul rapide) ou  (avance rapide), vous pouvez sélectionner le symbole que vous souhaitez saisir sur le clavier à l'écran
6. Le compte est créé. Vous pouvez utiliser les services fournis par tous les utilisateurs de votre téléviseur Samsung à l'aide d'une simple connexion en associant le compte des utilisateurs à l'ID du téléviseur. Si vous souhaitez enregistrer l'ID du site de service, sélectionnez Oui. Une liste des sites de service s'affiche à l'écran.

7. Sélectionnez la fonction Enregistrer du site de services de votre choix, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
8. A l'aide des boutons numériques, saisissez votre ID de site d'applications et votre mot de passe. Appuyez ensuite sur le bouton **ENTER** .
9. L'enregistrement a été effectué avec succès. Si vous ajoutez un autre site de services, sélectionnez Oui. Appuyez ensuite sur le bouton **ENTER**  et passez à l'étape 6.
10. Lorsque vous avez terminé, sélectionnez OK. Appuyez ensuite sur le bouton **ENTER** .

❑ Configuration de Smart Hub

■ Paramètres

Cet écran vous permet de configurer les paramètres de **Smart Hub**. Mettez en surbrillance l'option **Paramètres** à l'aide des boutons ▲ et ▼, puis appuyez sur ENTER ↵.



- **Gestion des comptes**

▶ **Enreg. compte de service** : vous pouvez enregistrer des informations de connexion pour des sites de services.

Modif. MDP : permet de modifier le mot de passe du compte.

Suppr. de la liste comptes TV : permet de supprimer un compte de la liste des comptes.

Désactiver le compte : permet d'annuler l'inscription à **Smart Hub**.

- **Gestionnaire de services**

Ex. auto. téléscr. (Arrêt / Activé) : vous pouvez configurer la fonction **Ex. auto. téléscr.** pour qu'elle s'active à la mise sous tension du téléviseur.

☞ L'application **Téléscripteur** fournit des informations utiles sur l'actualité, la météo et les cours boursiers. Pour utiliser cette fonctionnalité, vous devez télécharger l'application **Téléscripteur** sur **Smart Hub**.

☞ Les services proposés par l'application **Téléscripteur** peuvent varier en fonction des pays, voire ne pas être pris en charge.

Service connexion Internet sur TV (Arrêt / Activé) : certaines chaînes prennent en charge les applications en tant que service de données Internet, ce qui vous permet d'accéder à Internet tout en regardant la télévision.

☞ Cette fonction est disponible uniquement si elle est prise en charge par le diffuseur.

- **Réin.:** rétablit les paramètres par défaut de **Smart Hub**. Si vous souhaitez réinitialiser **Smart Hub**, entrez le mot de passe.

- **Propriétés**

Détails: affiche des informations sur **Smart Hub**.

Conditions contrat de service: affiche les **Conditions contrat de service**.



❑ Utilisation du service Smart Hub

■ Samsung Apps

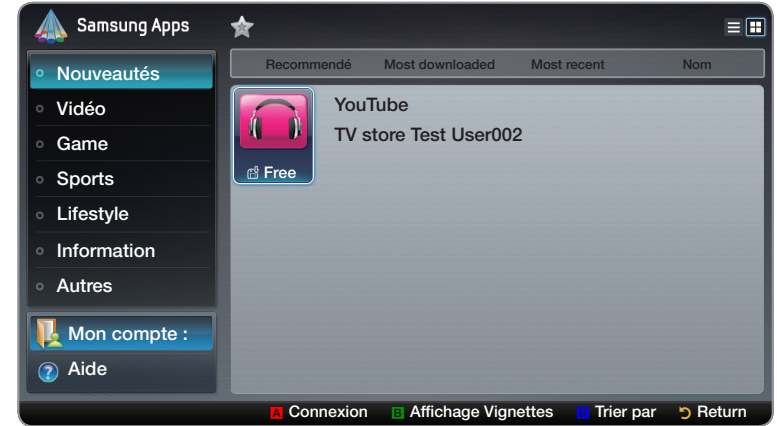
Samsung Apps est un site de téléchargement d'applications utilisables sur les appareils TV/AV de marque Samsung.

Les utilisateurs peuvent bénéficier d'un large éventail de contenu, tel que des vidéos, de la musique, des photos, des jeux, des informations utiles, etc., à l'aide des applications téléchargées.

◀ D'autres applications seront disponibles ultérieurement. ▶

Utilisation des boutons de couleur avec Samsung Apps.

- **A** Rouge (**Connexion**) : permet de se connecter au service Internet.
- **B** Vert (**Affichage Liste / Affichage Vignettes**) : permet de modifier le mode d'affichage.
- **D** Bleu (**Trier par**) : Permet de trier les applications selon différents critères : **Recommandé**, **Les plus téléch.**, **Les + récents** ou Nom.
- **Retour** : permet de revenir au menu précédent.



Utilisation de Samsung Apps par catégorie

Les catégories suivantes sont disponibles:

- **Nouveautés**: affiche les applications récemment enregistrées.
- **Vidéo**: affiche divers supports vidéo, tels que des films, des programmes TV et de courtes séquences vidéos.
- **Jeux**: affiche divers jeux, tels que le sudoku et les échecs.
- **Sports**: affiche divers médias sportifs, tels que des informations sur les matches, des images et des vidéos longue durée.
- **Mode de vie**: comprend plusieurs services de mode de vie, tels que la musique, des outils de gestion de photos et des réseaux sociaux, comme Facebook et Twitter.

- **Information**: comprend plusieurs services d'informations, tels que des actualités, les cours de la Bourse et la météo.
- **Autres**: comprend d'autres services divers.
- **Mon compte**: affiche la liste des applications, ainsi que votre solde de caisse en ligne.
 - 📝 Depuis le milieu de l'année 2010 (Etats-Unis et Corée uniquement), vous pouvez acheter de l'argent en ligne afin d'acheter des applications via tv.samsung.com.
- **Aide**: si vous avez des questions sur **Smart Hub**, consultez d'abord cette section.

[Déclaration juridique]

En raison des fonctionnalités diverses des produits proposant le service de contenu Samsung Smart Hub, ainsi que des limitations quant au contenu disponible, il se peut que certains services, fonctions et applications ne soient pas disponibles sur tous les appareils ou dans toutes les régions.

Certaines fonctions proposées sur Smart Hub peuvent également nécessiter des frais d'adhésion ou des périphériques supplémentaires, qui sont vendus séparément. Pour en savoir plus sur les appareils spécifiques et la disponibilité de certains contenus, rendez-vous sur <http://www.samsung.com>. Les services et contenus disponibles par l'intermédiaire de Smart Hub peuvent être modifiés de temps à autre sans préavis.

❑ Dépannage pour SMART HUB

Problème	Solution possible
Le contenu de certaines applications est disponible uniquement en anglais. Comment puis-je en modifier la langue?	La langue du contenu des applications peut être différente de celle de l'interface utilisateur. La disponibilité du contenu dans plusieurs langues dépend de l'opérateur.
Certains services d'application ne fonctionnent pas.	Contactez l'opérateur. Consultez le site Web d'assistance pour connaître les coordonnées du fournisseur de l'application.
Lorsqu'une erreur réseau se produit, seul le menu des paramètres est utilisable.	Si votre connexion réseau ne fonctionne pas, il se peut que l'accès aux services soit limité. En effet, toutes les fonctions, à l'exception du menu des paramètres, ont besoin d'une connexion à Internet.

Tous les contenus et services accessibles par le biais de cet appareil appartiennent à des tiers et sont protégés par des lois sur le droit d'auteur, droits des brevets, droits des marques et/ou autres lois sur la propriété intellectuelle. Ils sont destinés à un usage exclusivement personnel et non commercial. L'utilisation du contenu ou des services doit se faire dans le strict respect des indications du propriétaire du contenu ou fournisseur de service. Sans restreindre ce qui précède, sauf autorisation expresse du propriétaire du contenu ou du fournisseur de service, vous n'êtes pas autorisé à modifier, copier, publier à nouveau, télécharger, publier, transmettre, traduire, vendre, créer des travaux dérivés, exploiter ou distribuer, d'une quelconque manière ou sur quelque support que ce soit, le contenu ou les services disponibles par le biais de cet appareil.

VOUS RECONNAISSEZ ET ACCEPTEZ ASSUMER LES RISQUES INHERENTS A L'UTILISATION DE L'APPAREIL, AINSI QUE LES RISQUES LIES A SON FONCTIONNEMENT, A SON EXACTITUDE ET A SA QUALITE. L'APPAREIL, AINSI QUE TOUS LES CONTENUS ET SERVICES TIERS, SONT FOURNIS "EN L'ETAT", SANS GARANTIE D'AUCUNE SORTE, QU'ELLE SOIT EXPRESSE OU IMPLICITE. SAMSUNG DECLINE EXPRESSEMENT TOUTES LES GARANTIES ET CONDITIONS RELATIVEMENT A L'APPAREIL, AINSI QU'A TOUS LES CONTENUS ET SERVICES, QU'ELLES SOIENT EXPRESSES OU IMPLICITES, Y COMPRIS, MAIS SANS S'Y LIMITER, LES GARANTIES DE VALEUR MARCHANDE, DE QUALITE SATISFAISANTE, D'ADEQUATION A UN USAGE SPECIFIQUE, D'EXACTITUDE, DE JOUISSANCE PAISIBLE ET NON-VIOLATION DES DROITS DES TIERCES PARTIES. SAMSUNG NE GARANTIT PAS L'EXACTITUDE, LA VALIDITE, L'OPPORTUNITE, LA LEGALITE OU LE CARACTERE COMPLET DU CONTENU ET DES SERVICES DIFFUSES PAR LE BIAIS DE CET APPAREIL. PAR AILLEURS, LA SOCIETE NE GARANTIT PAS QUE L'APPAREIL, LE CONTENU OU LES SERVICES REPONDRONT A VOS EXIGENCES OU ENCORE QUE LE FONCTIONNEMENT DE L'APPAREIL OU DES SERVICES SERA EXEMPT D'ERREURS ET S'EFFECTUERA DE MANIERE CONTINUE.

EN AUCUN CAS, EN CE COMPRIS LA NEGLIGENCE, SAMSUNG NE POURRA ETRE TENUE RESPONSABLE, SUR LE PLAN CONTRACTUEL OU DELICTUEL, DES DEPENSES, DES HONORAIRES D'AVOCAT NI DE TOUS DOMMAGES DIRECTS, INDIRECTS, ACCIDENTELS, SPECIAUX, INDUITS OU AUTRES RESULTANT DE, OU EN RAPPORT AVEC, TOUTE INFORMATION CONTENUE DANS OU RESULTANT DE L'UTILISATION DE L'APPAREIL, DU CONTENU OU DES SERVICES PAR VOUS OU PAR TOUT TIERS, MEME SI ELLE A ETE AVERTIE DE LA POSSIBILITE DE TELS DOMMAGES.

Les services tiers peuvent être modifiés, suspendus, supprimés, arrêtés ou interrompus, ou l'accès peut être désactivé à tout moment, sans préavis, et Samsung ne garantit pas la disponibilité continue du contenu ou service pendant une période donnée. Le contenu et les services sont transmis par des tiers par le biais de réseaux et d'installations de transmission sur lesquels Samsung n'a aucun contrôle. Sans restreindre le caractère général du présent avis de non-responsabilité, Samsung décline expressément toute responsabilité quant à la modification, l'interruption, la désactivation, le retrait ou la suspension d'un contenu ou service accessible par le biais de cet appareil. Samsung peut imposer des limites quant à l'utilisation de ou l'accès à certains services ou types de contenu, en tout état de cause et ce, sans préavis ou obligation.

Samsung n'est pas responsable du service à la clientèle associé au contenu et aux services. Toute question ou demande de service portant sur le contenu ou les services doit être adressée directement aux fournisseurs respectifs.

❑ A propos d'AllShare™

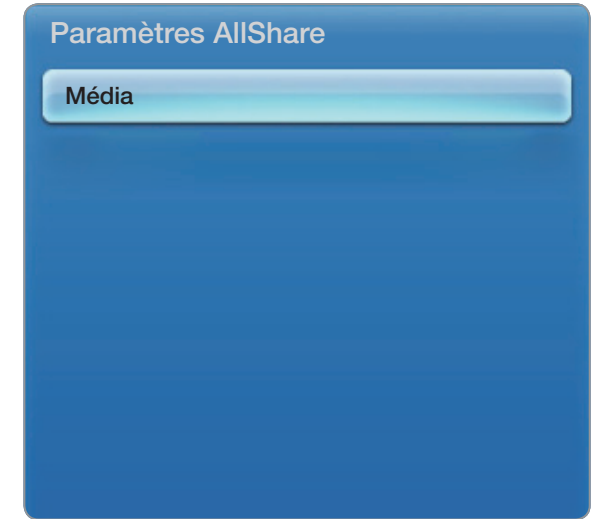
AllShare™ connecte votre téléviseur et vos téléphones portables/appareils Samsung compatibles via un réseau. En outre, lire du contenu multimédia (photos, vidéos et musique) enregistré sur votre téléphone portable ou d'autres appareils (un PC, par exemple) en le contrôlant via le réseau.

📖 Pour plus d'informations, rendez-vous sur “www.samsung.com” ou contactez le centre d'appel Samsung. Il peut s'avérer nécessaire d'installer des logiciels supplémentaires sur l'appareil mobile. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de l'appareil concerné.

❑ Configuration de la fonction AllShare™

■ Paramètres AllShare

- **Média (Activé / Arrêt)**: active ou désactive la fonction multimédia. Lorsque la fonction Média est activée, il est possible de contrôler du contenu multimédia à l'aide d'un téléphone mobile ou d'autres appareils prenant en charge la fonction DLNA DMC.



■ Média

Affiche la liste des téléphones mobiles ou appareils connectés qui ont été configurés avec ce téléviseur en vue d'utiliser la fonction **Média**.

☞ La fonction Média est disponible sur tous les appareils prenant en charge la fonction DLNA DMC.


- **Autor.** / **Refusé**: autorise/bloque les appareils.
- **Supprimer**: supprime les appareils de la liste.




☞ Cette fonction efface simplement le nom de l'appareil de la liste. Si l'appareil effacé s'allume ou tente de se reconnecter au téléviseur, il est possible qu'il apparaisse à nouveau dans la liste.

Utilisation de la fonction Média

Une fenêtre d'alarme informe l'utilisateur que le contenu multimédia (vidéos, photos, musique) provenant d'un téléphone portable va s'afficher sur le téléviseur. Le contenu est lu automatiquement 3 secondes après l'affichage de la fenêtre d'alarme. Si vous appuyez sur le bouton **RETURN** ou **EXIT** lorsque la fenêtre d'alarme s'affiche, le contenu multimédia n'est pas lu.

REMARQUE

- S'il s'agit de la première exécution de la fonction Média, la fenêtre contextuelle d'avertissement s'affiche. Appuyez sur la touche **ENTER**  pour sélectionner **Autor**. Vous pourrez ensuite utiliser la fonction **Média** sur cet appareil.

- Pour désactiver la transmission du contenu multimédia en provenance du téléphone portable, définissez l'option **Média** sur **Arrêt** dans les **Paramètres AllShare**.
- En fonction de sa résolution et de son format, il se peut que le contenu ne soit pas lu sur le téléviseur.
- Il se peut que les touches **ENTER**  et  /  ne fonctionnent pas avec certains types de contenu multimédia.
- Il est possible de contrôler la lecture de contenu multimédia à l'aide de l'appareil mobile. Pour plus d'informations, reportez-vous au mode d'emploi de l'appareil concerné.

Qu'est-ce que Anynet+ ?

Anynet+ est une fonction qui vous permet de contrôler tous les appareils Samsung connectés compatibles Anynet+ à l'aide de votre télécommande Samsung. Le système Anynet+ peut être utilisé uniquement avec les appareils Samsung disposant de la fonction Anynet+. Pour être sûr que votre appareil Samsung dispose de cette fonction, vérifiez qu'il comporte le logo Anynet+.

REMARQUE

- Vous pouvez commander n'importe quel appareil Anynet+ à l'aide de la télécommande, et non des boutons du téléviseur.
- Il se peut que la télécommande du téléviseur ne fonctionne pas dans certaines situations. Dans ce cas, sélectionnez de nouveau le périphérique Anynet+.
- Les fonctions Anynet+ ne sont pas opérationnelles sur les produits d'autres fabricants.

Pour plus d'informations sur la méthode de connexion des périphériques externes, consultez le mode d'emploi approprié.


REMARQUE


- Connectez le câble optique entre la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** de votre téléviseur et l'entrée Digital Audio (audio numérique) de votre système home cinéma.
- En suivant les instructions de connexion ci-dessus, la prise Optical (Optique) diffuse du son sur 2 canaux uniquement. Vous n'entendrez du son qu'au niveau des haut-parleurs avant, gauche et droit et du caisson de basses de votre système home cinéma. Pour écouter du contenu audio 5.1, branchez la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** du lecteur DVD ou du décodeur Satellite (c'est-à-dire, le périphérique Anynet 1 ou 2) directement sur l'amplificateur ou sur le système home cinéma, et non sur le téléviseur.

- Vous ne pouvez connecter qu'un seul système home cinéma.
- Vous pouvez connecter un appareil Anynet+ à l'aide du câble HDMI. Il se peut que certains câbles HDMI ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+.
- Anynet+ fonctionne lorsque l'appareil AV compatible est en veille ou en marche.
- Le système Anynet+ prend en charge jusqu'à 12 appareils AV. Vous pouvez connecter jusqu'à 3 appareils du même type.

Menu Anynet+

Le menu Anynet+ varie selon le type et l'état des appareils Anynet+ connectés au téléviseur.

Menu Anynet+	Description
Voir télévision	Fait basculer le mode Anynet+ en mode de diffusion TV.
Liste d'appareils	Affiche la liste des appareils Anynet+.
Enregistrement: (*enregistreur)	Lance immédiatement l'enregistrement à l'aide de l'enregistreur. (Cette fonction n'est disponible que pour les appareils prenant en charge la fonction d'enregistrement.)
(nom_appareil) MENU	Affiche les menus de l'appareil connecté. Par exemple, si un graveur DVD est connecté, son menu de disque s'affiche.
(nom_appareil) TOOLS	Affiche le menu des outils de l'appareil connecté. Par exemple, si un graveur DVD est connecté, son menu de lecture s'affiche.  Ce menu n'est pas disponible avec tous les appareils.

Menu Anynet+	Description
(nom_appareil) Menu titre	Affiche le menu de titres de l'appareil connecté. Par exemple, si un graveur DVD est connecté, son menu de titres s'affiche.  Ce menu n'est pas disponible avec tous les appareils.
Arrêter Enr.: (*enregistreur)	Arrête l'enregistrement.
Récepteur	Le son est diffusé par l'intermédiaire du récepteur.

Si plusieurs enregistreurs sont connectés, ils s'affichent sous la forme (*enregistreur); si un seul enregistreur est connecté, il s'affiche sous la forme (*nom_appareil).

❑ Configuration d'Anynet+

 MENU  → **Système** → **Anynet+ (HDMI-CEC)** → ENTER 

■ **Anynet+ (HDMI-CEC) (Arrêt / Activé)**

Pour utiliser la fonction Anynet+, l'option **Anynet+ (HDMI-CEC)** doit être définie sur **Activé**.



 Lorsque la fonction **Anynet+ (HDMI-CEC)** est désactivée, toutes les activités qui y sont associées sont indisponibles.

■ Arrêt automatique (Non / Oui)

Configuration de l'arrêt automatique d'un appareil Anynet+ lorsque le téléviseur est mis hors tension.

- ☑ Si la fonction **Arrêt automatique** est définie sur **Oui**, les périphériques externes en cours d'exécution s'éteindront en même temps que le téléviseur. Toutefois, si un appareil est en train d'enregistrer, il peut ne pas s'éteindre.
- ☑ N'est peut-être pas pris en charge en fonction du périphérique.

❑ **Basculement entre des appareils Anynet+**

1. Appuyez sur le bouton **TOOLS** pour sélectionner Anynet+ (HDMI-CEC).
Appuyez ensuite sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner **Liste d'appareils**.
 - ☞ Si l'appareil de votre choix est introuvable, sélectionnez **Rafraîchir** pour actualiser la liste.
2. Sélectionnez un appareil et appuyez ensuite sur le bouton **ENTER** . Vous pouvez basculer vers l'appareil sélectionné.
 - ☞ Le menu **Liste d'appareils** s'affiche uniquement lorsque vous définissez l'option **Anynet+ (HDMI-CEC)** sur **Activé** dans le menu **Systeme**.

- Le basculement vers l'appareil sélectionné peut prendre 2 minutes. Il est impossible d'annuler l'opération de basculement.
- Si vous avez choisi un mode d'entrée externe en appuyant sur le bouton **SOURCE**, il est impossible d'utiliser la fonction Anynet+. Veuillez à basculer vers un appareil Anynet+ à l'aide de la [Liste d'appareils](#).

❑ Ecoute via un récepteur

Vous pouvez diffuser du son via un récepteur (c'est-à-dire un système home cinéma) au lieu du **Haut-parleur TV**.

1. Sélectionnez **Récepteur** et définissez l'option sur **Activé**.

2. Appuyez sur le bouton **EXIT** pour quitter.

📌 Si votre récepteur ne prend en charge que l'audio, il se peut qu'il ne figure pas dans la liste d'appareils.

📌 Le récepteur fonctionnera lorsque vous aurez correctement raccordé la prise d'entrée optique du récepteur à la prise **DIGITAL AUDIO OUT (OPTICAL)** du téléviseur.

- ☒ Lorsque le récepteur (système home cinéma) est activé, vous pouvez écouter le son sortant de la prise optique du téléviseur. Lorsque le téléviseur affiche un signal DTV (hertzien), il envoie un son 5.1 canaux au récepteur. Si la source est un composant numérique (un lecteur DVD, par exemple) connecté au téléviseur via HDMI, seul un son 2 canaux est diffusé par le récepteur.

❑ Résolution des problèmes Anynet+

Problème	Solution possible
Anynet+ ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez que l'appareil est compatible Anynet+. Le système Anynet+ ne prend en charge que les appareils compatibles Anynet+.● Un seul récepteur (home cinéma) peut être connecté.● Vérifiez que le cordon d'alimentation de l'appareil Anynet+ est bien connecté.● Vérifiez la connexion des câbles vidéo/audio/HDMI du périphérique Anynet+.● Vérifiez que l'option Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+.● Vérifiez que la télécommande du téléviseur est en mode TV.● Vérifiez que la télécommande est compatible avec Anynet+.● Anynet+ ne fonctionne pas dans toutes les conditions. (Recherche de chaînes, utilisation de Mon contenu ou Plug & Play (configuration initiale), etc.)● Lorsque vous branchez ou retirez le câble HDMI, veuillez à relancer une recherche d'appareils ou à éteindre et rallumer votre téléviseur.● Vérifiez que la fonction Anynet+ de l'appareil Anynet+ est activée.

Je veux démarrer Anynet+.	<ul style="list-style-type: none">● Assurez-vous que le périphérique Anynet+ est bien connecté au téléviseur et que la fonction Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+.● Appuyez sur le bouton TOOLS pour afficher le menu Anynet+ et sélectionnez le menu de votre choix.
Je veux quitter Anynet+.	<ul style="list-style-type: none">● Sélectionnez Voir télévision dans le menu Anynet+.● Appuyez sur le bouton SOURCE de la télécommande et choisissez un appareil non compatible Anynet+.
Le message “Connexion à Anynet+...” apparaît à l'écran.	<ul style="list-style-type: none">● Il est impossible d'utiliser la télécommande lorsque vous configurez Anynet+ ou basculez vers un mode d'affichage.● La télécommande n'est utilisable qu'au terme de la configuration d'Anynet+ ou du passage vers un mode d'affichage.
La lecture ne démarre pas sur l'appareil Anynet+.	<ul style="list-style-type: none">● Vous ne pouvez pas utiliser la fonction de lecture lorsque Plug & Play (configuration initiale) est en cours.

<p>Le périphérique connecté ne s'affiche pas.</p>	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez que l'appareil est compatible avec les fonctions Anynet+.● Vérifiez que le câble HDMI est bien connecté.● Vérifiez que l'option Anynet+ (HDMI-CEC) est définie sur Activé dans le menu de configuration d'Anynet+.● Lancez une nouvelle recherche d'appareils Anynet+.● Vous pouvez uniquement connecter un appareil Anynet+ à l'aide du câble HDMI. Il se peut que certains câbles HDMI ne prennent pas en charge les fonctions Anynet+.● Si la connexion est interrompue à cause d'une coupure de courant ou parce que le câble HDMI a été déconnecté, effectuez une nouvelle recherche d'appareils.
<p>Le programme TV ne s'enregistre pas.</p>	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez que la fiche d'antenne est correctement branchée sur l'enregistreur.
<p>Le son du téléviseur n'est pas diffusé par le récepteur.</p>	<ul style="list-style-type: none">● Connectez le téléviseur au récepteur à l'aide du câble optique.

❑ Utilisation de Media Contents

Profitez des photos, des fichiers musicaux et/ou des films enregistrés sur un périphérique de stockage de masse USB de la classe MSC.

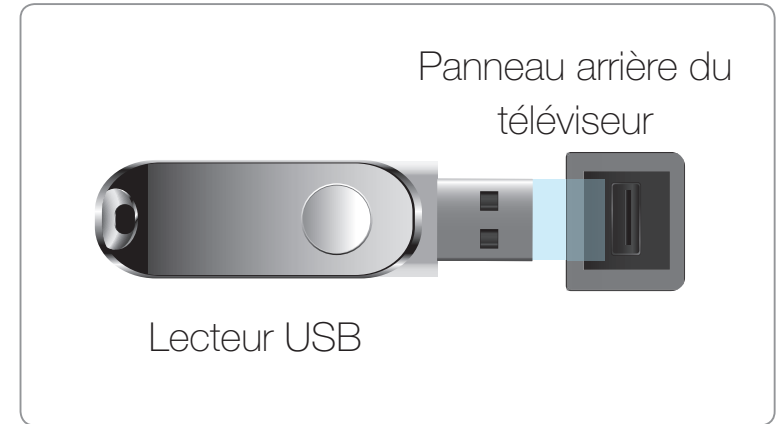
1. Appuyez sur le bouton **SMART HUB**.
2. Appuyez sur le bouton ▼ ou ▲ pour sélectionner le menu de votre choix (**Vidéos**, **Photos**, **Musique**) et appuyez ensuite sur ENTER ↵.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

❑ Connexion d'un périphérique USB

1. Allumez votre téléviseur.
2. Connectez un périphérique USB contenant des programmes TV enregistrés, des fichiers photo, de la musique et/ou des films au port USB situé à l'arrière ou sur le côté du téléviseur.
3. Lorsqu'un périphérique USB est connecté au téléviseur, une fenêtre contextuelle s'ouvre. Vous pouvez alors sélectionner New device connected.



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

❑ Connexion à l'ordinateur par le biais du réseau

Vous pouvez lire les images, la musique et les vidéos enregistrées sur votre ordinateur à l'aide d'une connexion réseau en mode **SMART HUB**.



1. Pour plus d'informations sur la configuration de votre réseau, reportez-vous à la section "Configuration du réseau".

- Nous recommandons de placer le téléviseur et l'ordinateur sur le même sous-réseau. Les 3 premières parties de l'adresse de sous-réseau du téléviseur et les adresses IP de l'ordinateur doivent être les mêmes et seule la dernière partie (adresse de l'hôte) doit être modifiée (par exemple, Adresse IP: 123.456.789.**)

2. A l'aide d'un câble réseau, connectez le modem externe et l'ordinateur sur lequel le programme Allshare PC software sera installé.

- Vous pouvez connecter directement le téléviseur à un ordinateur sans passer par un routeur.

☒ Fonctions non prises en charge lors de la connexion à un ordinateur via un réseau:

- Fonctions **Mode musicale** et **Paramètres de musique de fond**.
- Tri des fichiers par préférence dans les dossiers **Photos**, **Musique** et **Vidéos**.
- Utilisation de la touche  (retour rapide) ou  (avance rapide) lors de la lecture d'une vidéo

☒ Les sous-titres intégrés multi-audio DivX DRM ne sont pas pris en charge.

☒ Allshare PC software doit être autorisé par le pare-feu de l'ordinateur.

- ☞ Lors de l'utilisation du mode **SMART HUB** sur une connexion réseau, selon les fonctions du serveur fourni :
- La méthode de tri peut varier.
 - Il se peut que la fonction **Rech. scène** ne soit pas prise en charge.
 - Il se peut que la fonction **Reprendre**, qui permet de reprendre la lecture d'une vidéo, ne soit pas prise en charge.
 - La fonction **Reprendre** ne prend pas en charge plusieurs utilisateurs. (Elle mémorise uniquement l'endroit auquel l'utilisateur le plus récent a arrêté la lecture.)
 - Le bouton ◀ ou ▶ risque de ne pas fonctionner avec certaines informations de contenu.
- ☞ il est possible que la lecture d'un fichier vidéo dans **SMART HUB** via une connexion réseau soit saccadée.

Avant d'utiliser les fonctions Media contents...

- ☞ Il se peut que le fonctionnement ne soit pas correct avec des fichiers multimédias sans licence.
- ☞ Liste des choses à savoir avant d'utiliser **Media Contents**.
 - Le protocole MTP (Media Transfer Protocol) n'est pas pris en charge.
 - Le système de fichiers prend en charge les formats FAT16, FAT32 et NTFS.
 - Il est possible que certains types d'appareils photo numériques et de périphériques audio USB ne soient pas compatibles avec ce téléviseur.



- **Media Contents** ne prend en charge que les périphériques de stockage de masse USB de la catégorie MSC. Cette dernière est dédiée aux périphériques de transport de masse uniquement. Il s'agit notamment des clés USB, lecteurs de cartes Flash et disques durs USB (les concentrateurs USB ne sont pas pris en charge). Les périphériques doivent être connectés directement au port USB du téléviseur.
- Avant de connecter l'appareil au téléviseur, sauvegardez vos fichiers afin d'éviter qu'ils ne soient endommagés ou que des données ne soient perdues. SAMSUNG ne saurait, en aucun cas, être tenue responsable de la perte de données ou de l'endommagement d'un fichier de données.
- Connectez un disque dur USB au port **USB 1 (HDD)** dédié.
- Ne déconnectez pas le périphérique USB en cours de chargement.
- Plus la résolution de l'image est élevée, plus le temps d'affichage à l'écran sera long.

- La résolution JPEG maximale prise en charge est de 15360 x 8640 pixels.
- Pour les fichiers non pris en charge ou endommagés, le message “Not Supported File Format” s’affiche.
- Si le critère de tri est défini sur **Vue Dossier**, il est possible d’afficher jusqu’à 1 000 fichiers dans chaque dossier.
- Si le nombre de fichiers et dossiers enregistrés sur un périphérique de stockage USB est supérieur à environ 8000, certains peuvent ne pas apparaître et certains dossiers sont susceptibles de ne pas pouvoir être ouverts.
- Les fichiers MP3 avec gestion des droits numériques (DRM) téléchargés à partir d’un site payant ne peuvent pas être lus. La technologie de gestion des droits numériques (DRM) prend en charge la création, la distribution et la gestion du contenu de manière intégrée et complète, y compris la protection des droits et des intérêts des fournisseurs de contenu, la prévention de la copie illégale du contenu, ainsi que la gestion de la facturation et des règlements.

- Si plusieurs périphériques PTP sont connectés, vous ne pouvez en utiliser qu'un à la fois.
- Si plusieurs périphériques MSC sont connectés, il se peut que certains d'entre eux ne soient pas reconnus. Un périphérique USB nécessitant beaucoup de puissance (plus de 500mA ou 5V) ne sera peut-être pas pris en charge.
- Si un message d'avertissement de surcharge s'affiche lorsque vous connectez ou utilisez un périphérique USB, il se peut que le périphérique ne soit pas reconnu ou qu'il fonctionne mal.

- Si aucune entrée n'a été reçue au cours de la période définie dans le paramètre **Temps protection auto**, l'économiseur d'écran s'active.
- Le mode d'économie d'énergie de certains disques durs externes peut être désactivé automatiquement lors d'une connexion au téléviseur.
- Si un câble d'extension USB est utilisé, il se peut que le périphérique USB ne soit pas reconnu ou que les fichiers qui y sont stockés ne soient pas lus.
- Si un périphérique USB connecté au téléviseur n'est pas reconnu, si la liste des fichiers qui y sont stockés est corrompue ou si un fichier de la liste est illisible, connectez le périphérique en question à l'ordinateur, formatez le périphérique et vérifiez la connexion.
- Si un fichier supprimé depuis le PC apparaît encore lors de l'utilisation de **SMART HUB**, utilisez la fonction "Vider la Corbeille" de l'ordinateur pour supprimer définitivement ce fichier.

Affichage

Accédez au fichier souhaité à l'aide des boutons haut / bas / droite / gauche et appuyez ensuite sur le bouton **ENTER**  ou  (Lecture). La lecture du fichier commence.



Nom périph.: affiche le nom d'un périphérique connecté.

Section Liste des fichiers: vous pouvez vérifier les fichiers et groupes classés par catégorie.

Accueil: permet de revenir à la page d'accueil du contenu

Modification de contenu/ de l'appareil: modifie le type de contenu ou l'appareil connecté.

Tri: affiche l'ordre de tri standard. Cet ordre de tri varie en fonction du contenu.

Mode édit.: permet de sélectionner et de lire plusieurs fichiers ou de les affecter à Ma liste lect. Cette fonction est uniquement disponible pour Musique.

Barre Page: permet d'accéder à une autre page contenant une liste de fichiers.

❑ **Télévision enregistrée** pour les téléviseurs PDP

Pour utiliser la fonction d'enregistrement ou **Timeshift**, le périphérique USB connecté doit être disponible pour l'enregistrement. L'option Formatage périph. est conseillée pour utiliser un disque dur USB.



- ☞ Ne déconnectez pas le périphérique alors que le formatage est en cours. Si vous formatez, tous les fichiers seront supprimés.
- ☞ Avant de formater l'appareil connecté au téléviseur, sauvegardez vos fichiers afin d'éviter qu'ils ne soient endommagés ou que des données ne soient perdues. SAMSUNG ne saurait, en aucun cas, être tenue responsable de la perte de données ou de l'endommagement d'un fichier de données.
- ☞ Les performances de lecture/écriture des disques durs USB varient. Dès lors, certains disques durs USB peuvent échouer au test de performance. Il convient de ne pas utiliser un disque dur USB ayant échoué au test de performance avec un PVR.

■ Enr. Programmé (dans le Gestionnaire prog.)

 SMART HUB → **Gestionnaire prog.** → ENTER 

Cette fonction vous permet de programmer l'enregistrement d'une émission télévisée qui va être diffusée. Avant d'utiliser cette fonction, vous devez régler l'heure.

Utilisation de la fonction Enr. Programmé (chaînes numériques uniquement)




1. Appuyez sur le bouton ENTER  pour sélectionner **Gestionnaire prog.**.
L'écran **Gestionnaire prog.** s'affiche.
2. Appuyez sur le bouton ENTER  pour ajouter une réservation manuelle Une fenêtre contextuelle s'affiche.

3. Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner Enr. Programmé.
- ☑ Nous recommandons d'utiliser un **USB HDD** de 5 400 tr/min. minimum.
Toutefois, les **USB HDD** de type RAID ne sont pas pris en charge.
 - ☑ Une unité de stockage USB ne peut pas enregistrer tant que la fonction **Test de perf. du périph.** n'a pas été exécutée.
4. Appuyez sur les boutons ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour définir l'option **Antenne, Canal, Date** ou **Heure démarrage**.

Pour enregistrer une émission en cours de diffusion



Vous permet d'enregistrer une émission actuellement diffusé.

Avant d'utiliser cette fonction, vous devez régler l'heure.

1. Pendant la diffusion d'une émission, appuyez sur la touche  (ENR) de la télécommande. Une fenêtre contextuelle s'affiche.
 -  Nous recommandons d'utiliser un disque dur USB de 5 400 tr/min. minimum. Toutefois, les **USB HDD** de type RAID ne sont pas pris en charge.
 -  Une unité de stockage USB ne peut pas enregistrer tant que la fonction **Test de perf. du périph.** n'a pas été exécutée.
2. Sélectionnez **Long.** pour définir la durée d'enregistrement, puis sélectionnez **OK.**

Utilisation de la fonction Timeshift

Si vous avez manqué une émission en direct, cette fonction vous permet de regarder son enregistrement.

1. Pendant la diffusion d'une émission, appuyez sur la touche  (Lecture) de la télécommande pour lancer la fonction **Timeshift**.
2. Pour arrêter la fonction **Timeshift**, appuyez sur la touche  (Arrêt) de la télécommande.

- ☑ Le mode **Timeshift** fonctionne pendant 90 minutes au maximum.
- ☑ Après que la fonction **Timeshift** a été activée pour la durée maximum, les informations relatives au temps seront fixées à “01:30:00”.
- ☑ La fonction **Timeshift** n’est pas disponible pour les chaînes analogiques.
- ☑ Les fonctions **Timeshift** sont désactivées pour les chaînes verrouillées par **Verr. chaîne**.

Avant d'utiliser le mode Timeshift et une fonction d'enregistrement...



⚠ Les vidéos enregistrées sont protégées par DRM (gestion des droits numériques) et ne peuvent pas être lues sur un PC ni un téléviseur. Notez que les fichiers enregistrés sur le téléviseur ne pourront plus être utilisés après le remplacement de la carte mère.

📝 REMARQUE





- Nous recommandons d'utiliser un disque dur USB de 5 400 tr/min. minimum. Toutefois, les disques durs USB de type RAID ne sont pas pris en charge.
- La disponibilité des fonctions d'enregistrement et de **Timeshift** peuvent varier en fonction de la qualité d'image et de l'espace libre sur le disque dur.
- Notez que si vous mettez l'enregistrement en pause, le téléviseur reprendra automatiquement la lecture.

- Si le seuil des 5 % d'espace libre disponible sur le périphérique de stockage USB est atteint, l'enregistrement en cours sera interrompu.
- Si l'enregistrement est effectué à la fois à partir de la fonction d'enregistreur numérique individuel (PVR) et d'un appareil prenant en charge la fonctionnalité HDMI-CEC, la première méthode d'enregistrement sera prioritaire.

- Si le périphérique USB échoue au **Test de perf. du périph.**, il devra faire l'objet d'un **Formatage périph.**, puis de nouveau d'un **Test de perf. du périph.** avant de procéder à l'enregistrement avec le **Guide** ou le **Canal**.
- Les fonctions **Timeshift** ne peuvent être utilisées qu'avec une unité de stockage USB qui a effectué le **Test de perf. du périph.**.
- Si vous essayez d'enregistrer ou d'utiliser la fonction **Timeshift** avec un périphérique qui n'a pas passé le **Test de perf. du périph.**, la fonction ne démarrera pas.

- Si vous appuyez sur la touche  (ENR) de la télécommande lors de l'affichage de l'écran **Canal** ou lors d'un enregistrement avec la fonction **Enr. Programmé**, il se peut que le téléviseur démarre ou arrête l'enregistrement 1 ou 2 secondes plus tard que prévu en raison du temps nécessaire au traitement de la commande.
- Si un périphérique USB dédié à l'enregistrement est connecté, les fichiers **Timeshift** ou d'enregistrement existants qui n'ont pas été enregistrés correctement seront automatiquement supprimés.
- Si vous basculez vers un mode d'entrée externe pendant l'enregistrement, celui-ci se poursuivra, mais la touche  (ENR) sera désactivée.
- Si toute fonction qui met le téléviseur hors tension (**Veille, Progr. désact.**, etc.) est réglée pour une heure qui entre en conflit avec l'enregistrement, le téléviseur sera mis hors tension une fois l'enregistrement terminé.

Lecture d'un programme TV enregistré

1. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste.
2. Appuyez sur le bouton **ENTER**  ou sur le bouton  (Lecture).
 - Le fichier sélectionné s'affiche en haut de l'écran, avec le temps de lecture.
 - Pendant la lecture du programme TV enregistré, vous pouvez effectuer une recherche à l'aide des boutons ◀ et ▶.
 - Vous pouvez utiliser les boutons  (retour rapide) et  (avance rapide) en cours de lecture.

■ Vidéos

Lecture de vidéos

1. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste.
2. Appuyez sur le bouton ENTER ↵ ou sur le bouton ▶ (Lecture).



- Le fichier sélectionné s'affiche en haut de l'écran, avec le temps de lecture.
- Si les informations sur la durée de la vidéo sont inconnues, la durée de lecture et la barre de progression ne s'affichent pas.
- Pendant la lecture de la vidéo, vous pouvez effectuer une recherche à l'aide des boutons ◀ et ▶.
- Vous pouvez utiliser les boutons ◀◀ (retour rapide) et ▶▶ (avance rapide) en cours de lecture.

☑ Ce mode vous permet de profiter des séquences vidéo d'un jeu vidéo, mais pas de jouer au jeu proprement dit.

- Formats de sous-titres pris en charge

Nom	Extension de fichier	Format
Texte temporel MPEG-4	.ttx	XML
SAMI	.smi	HTML
SubRip	.srt	chaînes
SubViewer	.sub	chaînes
Micro DVD	.sub ou .txt	chaînes

- Formats vidéo pris en charge

Extension de fichier	Conteneur	Codec vidéo	Résolution	Fréquence d'images (i/s)	Débit binaire (Mbit/s)	Codec audio
*.avi *.mkv	AVI MKV	DivX 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920 x 1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / DTS Core
		XviD	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		Motion JPEG	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.asf	ASF	DivX 3.11 / 4.x / 5.1 / 6.0	1920 x 1080	6 ~ 30	8	MP3 / AC3 / LPCM / ADPCM / WMA
		XviD	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		H.264 BP / MP / HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		MPEG4 SP / ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		Motion JPEG	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.wmv	ASF	Window Media Video v9	1920 x 1080	6 ~ 30	25	WMA
*.mp4	MP4	H.264 BP / MP / HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	MP3 / ADPCM / AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
		XVID	1920 x 1080	6 ~ 30	8	

Extension de fichier	Conteneur	Codec vidéo	Résolution	Fréquence d'images (i/s)	Débit binaire (Mbit/s)	Codec audio
*.3gp	3GPP	H.264 BP / MP / HP	1920 x 1080	6 ~ 30	25	ADPCM / AAC / HE-AAC
		MPEG4 SP / ASP	1920 x 1080	6 ~ 30	8	
*.vro	VRO VOB	MPEG1	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM
		MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	
*.mpg, *.mpeg	PS	MPEG1	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / MPEG / LPCM / AAC
		MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	
		H.264	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
*.ts *.tp *.trp	TS	MPEG2	1920 x 1080	24 / 25 / 30	30	AC3 / AAC / MP3 / DD+ / HE-AAC
		H.264	1920 x 1080	6 ~ 30	25	
		VC1	1920 x 1080	6 ~ 30	25	

Décodeur vidéo	Décodeur audio
<ul style="list-style-type: none">● Prise en charge jusqu'à la norme H.264, Level 4.1● Les normes GMC / H.264 FMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP L4 et AVCHD ne sont pas prises en charge.● XVID, MPEG4 SP, ASP:<ul style="list-style-type: none">- Résolution inférieure à 1280 x 720: 60 images max.- Résolution supérieure à 1280 x 720: 30 images max.	<ul style="list-style-type: none">● Prise en charge jusqu'à WMA 7, 8, 9, STD● WMA 9 PRO ne prend pas en charge l'audio deux canaux, multicanaux ou sans perte.● Le taux d'échantillonnage WMA 22 050 Hz mono n'est pas pris en charge.

Autres restrictions

REMARQUE

- Le contenu vidéo ne sera pas lu, ou ne sera pas lu correctement, si une erreur est présente dans le contenu ou sur le support.
- Il se peut que le son ou la vidéo ne fonctionne pas si le contenu présente un débit binaire/une fréquence d'images standard supérieur aux taux d'images par seconde repris dans le tableau ci-dessus.
- Si une erreur survient dans la table d'index, la fonction de recherche (passer) n'est pas prise en charge.
- Il est possible que la lecture d'un fichier vidéo via une connexion réseau soit saccadée.
- Le contenu vidéo ne peut pas être lu si plusieurs contenus existent dans un fichier.

Lecture d'un fichier vidéo en continu (Reprendre la lecture)

Si vous quittez la fonction de lecture de **Vidéos**, il est possible de reprendre la lecture ultérieurement, à l'endroit où vous l'avez interrompue.

☞ La fonction **Reprendre** ne prend pas en charge plusieurs utilisateurs. (Elle mémorise uniquement l'endroit auquel l'utilisateur le plus récent a arrêté la lecture.)

1. Pour sélectionner le fichier vidéo que vous souhaitez lire en continu, appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ dans la section Liste des fichiers.

2. Appuyez sur le bouton ▶ (Lecture) / ENTER ↵.

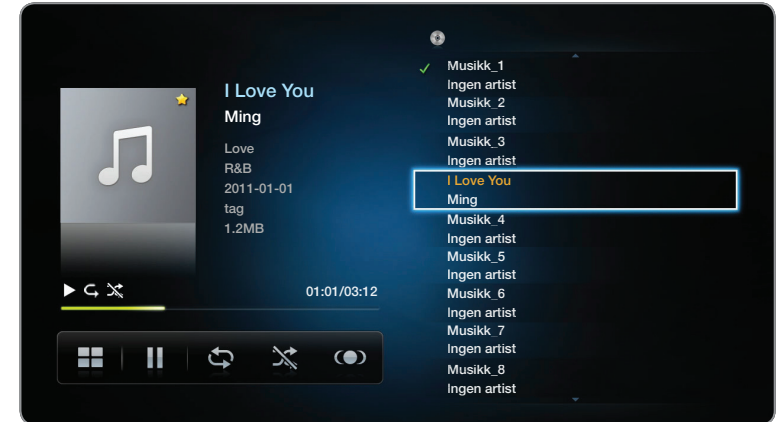
☞ Une icône en forme de triangle s'affiche sur la barre de progression au démarrage de la lecture.

3. Appuyez sur le bouton **TOOLS** et sélectionnez ensuite **Reprendre**. Le film reprend à l'endroit précis où vous aviez arrêté la lecture.

■ Musique







Lecture de musique


1. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner le fichier musical de votre choix dans la liste des fichiers.
2. Appuyez sur le bouton ENTER ↵ ou sur le bouton ▶ (Lecture).
 - Pendant la lecture de la musique, vous pouvez effectuer une recherche à l'aide des boutons ◀◀ (REW) et ▶▶ (FF).



- ☞ Seuls les fichiers portant les extensions MP3 sont affichés. Les fichiers portant d'autres extensions ne s'affichent pas, même s'ils sont enregistrés sur le même périphérique USB.
- ☞ Si un son anormal est émis lors de la lecture de fichiers MP3, réglez l'option **Egaliseur** dans le menu **Son**. (Un fichier MP3 surmodulé peut être à l'origine d'un problème sonore.)

Création de Ma liste de lecture


1. Dans le menu **SMART HUB** de l'écran **Musique**, appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner  **Mode édit.**, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
2. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner les pistes à ajouter, puis sur **ENTER** .
 -  Une marque de sélection s'affiche à gauche des fichiers sélectionnés.
 -  Pour sélectionner tous les fichiers de la page en cours, sélectionnez l'option **Sélectionner tout** en haut.
3. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner **Aj. à liste lecture**.
 -  Si vous sélectionnez **Ma liste lect.**, la liste de lecture par défaut est restaurée.

4. Appuyez sur le bouton **ENTER** . Le message “**Éléments sélectionnés ajoutés à liste lecture.**” s’affiche.
5. La liste de lecture, nouvelle ou mise à jour, se trouve sur la page **Musique** principale.




Lecture de **Ma liste lect.**

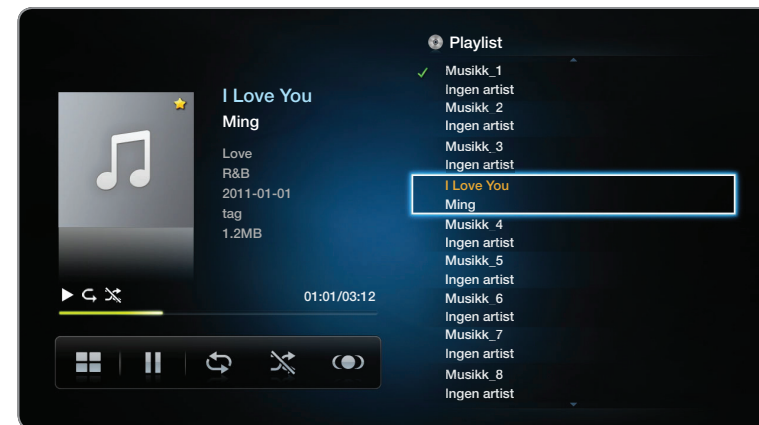
Sélectionnez le dossier **Ma liste lect.** et la lecture démarre automatiquement.

Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner un autre fichier musical dans la liste de lecture.

-  Pour supprimer un fichier de **Ma liste lect.**, sélectionnez l’icône de la Corbeille en regard du fichier que vous souhaitez supprimer en utilisant les boutons de direction.


Lecture des fichiers musicaux sélectionnés

1. Dans le menu **SMART HUB** de l'écran **Musique**, appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner  **Mode édit.**, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
2. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner le fichier musical de votre choix dans la liste des fichiers, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .



- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

REMARQUE

- Une marque de sélection s'affiche à gauche des fichiers sélectionnés.
- Pour sélectionner tous les fichiers de la page en cours, sélectionnez l'option **Sélectionner tout** en haut.
- Pour annuler une sélection, appuyez à nouveau sur le bouton **ENTER** .

3. Appuyez sur le bouton  /  /  /  pour sélectionner **Lecture**. La lecture des fichiers musicaux sélectionnés démarre.

■ Photos

Visualisation d'une photo (ou d'un Diaporama)

1. Appuyez sur le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼ pour sélectionner le fichier de votre choix dans la liste.
2. Appuyez sur le bouton **ENTER** ↵.
 - Le diaporama démarre automatiquement lorsque vous appuyez sur le bouton ▶ (Lecture) dans la liste des fichiers.




- L'image affichée peut varier en fonction du modèle.

- Tous les fichiers de la section Liste des fichiers sont alors affichés dans le diaporama.
 - Pendant le diaporama, les fichiers apparaissent dans l'ordre, à partir de celui en cours d'affichage.
- ☞ Des fichiers musicaux peuvent être lus automatiquement pendant le diaporama, si l'option **Fond musical** est définie sur **Activé**.
- ☞ Il n'est pas possible de changer le **Mode musicale** tant que le chargement de BGM n'est pas terminé.

❑ Media Contents- Fonctions supplémentaires

Tri de la liste des fichiers

Pour trier les fichiers de la liste, sélectionnez la fonction  **Tri** en utilisant le bouton ◀ / ▶ / ▲ / ▼. Appuyez ensuite sur le bouton ENTER .

Catégorie	Fonction	Programme TV enregistré pour les téléviseurs plasma	Vidéos	Musique	Photos
Vue Dossier	Affiche le dossier complet. Pour afficher le nom et la miniature du fichier, sélectionnez le dossier.		▼	▼	▼
Titre	Les titres des fichiers sont triés et affichés par symbole / numéro / ordre alphabétique / ordre spécial.	▼	▼	▼	▼
Date pl. réc.	Trie et affiche les fichiers selon la date la plus récente.	▼	▼		▼
Date pl. anc.	Trie et affiche les fichiers selon la date la plus ancienne.	▼	▼		▼





Catégorie	Fonction	Programme TV enregistré pour les téléviseurs plasma	Vidéos	Musique	Photos
Artiste	Trie les artistes dans l'ordre alphabétique.			▼	
Album	Trie les fichiers musicaux par album et par ordre alphabétique.			▼	
Genre	Trie les fichiers musicaux par genre.			▼	
Mensuel	Trie et affiche les photos par mois.	▼			▼


Menu d'options pour la lecture de Vidéos/Musique/Photos

Les fonctions suivantes sont activées en cours de lecture.

Catégorie	Fonction	Vidéos	Musique	Photos
Liste	Revenir à la liste des fichiers.	✓	✓	✓
Précédent / Suivant	Accéder à la photo précédente / suivante.			✓
Lancer le diaporama / Arrêter le diaporama	Vous pouvez lancer ou arrêter un diaporama.			✓
Vit. diaporama	Vous pouvez sélectionner la vitesse du diaporama pendant sa diffusion. Vous pouvez également utiliser la touche ◀▶ (Retour rapide) ou ▶▶ (Avance rapide) de la télécommande pour effectuer cette opération.			✓
Musique de fond activ.	Vous pouvez lancer ou arrêter une musique de fond.			✓
Paramètres de musique de fond	Vous pouvez définir et sélectionner la musique de fond lors de l'affichage d'une photo ou d'un diaporama.			✓
Mode Image	Vous pouvez modifier le Mode Image .	✓		✓

Catégorie	Fonction	Vidéos	Musique	Photos
Mode Son	Vous pouvez modifier le Mode Son .	▼	▼	▼
Zoom	Vous pouvez zoomer sur les images lorsque vous êtes en mode Plein écran.			▼
Pivoter	Vous pouvez faire pivoter les images.			▼
Recherche titre	Vous permet de passer directement à un autre titre.	▼		
Sous-titres	Vous pouvez afficher des sous-titres. Vous pouvez sélectionner une langue de sous-titrage spécifique si le fichier en contient plusieurs.	▼		
Mode Répétition	Vous pouvez lire des fichiers musicaux et vidéo en boucle.	▼	▼	
Format de l'image	Vous permet de régler la taille de l'image en fonction de vos préférences.	▼		
Param. de sous-titre	Affiche le Param. de sous-titre . Vous pouvez configurer une option de sous-titrage.	▼		▼

Catégorie	Fonction	Vidéos	Musique	Photos
Lecture / Pause	Vous pouvez démarrer ou arrêter. Vous pouvez également utiliser la touche  (Lecture) ou  (Pause) de la télécommande pour effectuer cette opération.	▼	▼	▼
Lancer le diaporama / Arrêter le diaporama	Vous pouvez lancer ou arrêter un diaporama.			▼
Aléatoire	Vous pouvez lire les fichiers musicaux dans l'ordre ou de manière aléatoire.		▼	
Reprendre	Le film reprend à l'endroit précis où vous aviez arrêté la lecture.	▼		
Rech. scène	Vous pouvez explorer une scène divisée en 5 chapitres de votre choix.	▼		
Recher. temps	Vous pouvez parcourir le film à l'aide des boutons  et  par intervalles de 10 secondes.	▼		

 Pour afficher des informations détaillées sur le périphérique sélectionné, appuyez sur le bouton **INFO**.

 Pour afficher des informations détaillées sur le fichier sélectionné, appuyez sur le bouton **INFO**.

■ Service de diffusion de données pour l'Italie

Permet à l'utilisateur d'utiliser les informations (texte, images fixes, illustrations, documents, logiciels, etc.) transmises via un média de diffusion.


Service données auto (Activé / Arrêt)



Indique s'il convient ou non d'exécuter automatiquement le service de données.

Service données auto exécute automatiquement le service de diffusion de données sans intervention de l'utilisateur.



◀  Si une autre fonction secondaire est en cours, **Service données auto** risque de ne pas fonctionner. ▶



Utilisation du Service de diffusion de données

Si la chaîne que vous regardez offre des services de diffusion de données, vous pouvez profiter de tout un éventail de ces services en appuyant sur  **pour l'Italie** ou sur le bouton rouge.




-  Les informations de service de diffusion de données fournies peuvent varier selon le programme.
-  Pendant l'utilisation du service de diffusion de données, le changement de chaîne à l'aide des boutons numériques peut ne pas être possible selon le service.








1. Appuyez sur le bouton  **pour l'Italie**. Sélectionnez le service souhaité en appuyant sur les boutons ▲ / ▼ / ◀ / ▶ et OK .

-  Si **Service données auto** est **Activé**, le service de diffusion de données exécutera automatiquement la bannière de chargement. Dans ce cas, le bouton  **pour l'Italie** ne fonctionne pas.

2. Appuyez sur le bouton rouge. L'écran du service de diffusion de données s'affiche.
3. Passez à une option souhaitée en appuyant sur le bouton ▲ / ▼ / ◀ / ▶ sur l'écran du service de diffusion de données, puis appuyez sur **OK** . Le service sélectionné démarre.
 -  Si le bouton de couleur d'une fonction donnée s'affiche à l'écran, il est possible d'exécuter cette fonction par une pression sur le bouton correspondant.
4. Si vous appuyez sur le bouton **EXIT**, le service de diffusion de données se ferme.

Principaux boutons du Service de diffusion de données et leurs fonctions


poga	Description
 Service de diffusion de données	Affiche la liste Service de diffusion de données et démarre immédiatement le Service de diffusion de données .
BACK 	Revient à l'écran précédent.
Bouton de couleur	Exécute les fonctions correspondant à chaque image de bouton de couleur affichée à l'écran pendant l'utilisation du Service de diffusion de données .  Les opérations peuvent varier selon le fournisseur de services.
Symboles	Il est possible d'entrer du texte en utilisant les chiffres et les lettres imprimés sur et au-dessus des touches numériques de la télécommande. Si vous utilisez les touches numériques de la télécommande une à une dans l'espace vierge où se situe le curseur dans l'écran de saisie de texte, les lettres, chiffres ou caractères spéciaux correspondants s'affichent. Par ex., si vous appuyez à plusieurs reprises et rapidement sur la touche 3, les lettres affectées (D, E et F) et le chiffre 3 apparaissent en alternance.

TEXT	Bascule en mode télétexte ou revient à l'écran précédent.  Les opérations peuvent varier selon le fournisseur de services.
 /  /  / 	Déplace vers le haut, le bas, la gauche et la droite dans le menu Service de diffusion de données .
OK 	Exécute une option sélectionnée.
EXIT 	Arrête un Service de diffusion de données en cours d'exécution.

❑ Résolution des problèmes

Si vous avez des questions sur le téléviseur, commencez par consulter la liste ci-dessous. Si aucune de ces solutions de dépannage ne s'applique à votre problème, rendez-vous sur le site “www.samsung.com”, puis cliquez sur Assistance ou contactez le centre d'appels, dont les coordonnées figurent sur la dernière page de ce manuel.

Problèmes	Solutions et explications
Qualité de l'image	Exécutez tout d'abord le Test de l'image pour vérifier que votre téléviseur affiche correctement l'image de test. (Accédez à MENU - Assistance - Diagnost. auto. - Test de l'image) Si l'image de test s'affiche correctement, sa qualité médiocre peut être due à la source ou au signal.

Problèmes	Solutions et explications
La qualité de l'image affichée par le téléviseur n'est pas aussi bonne que dans le magasin.	<ul style="list-style-type: none">● Si vous possédez un décodeur câble/boîtier décodeur analogique, passez à un décodeur numérique. Utilisez des câbles HDMI ou Composant pour fournir une qualité d'image HD (haute définition).● Abonnés câble/Satellite: essayez les chaînes HD dans la liste des canaux.● Connexion de l'antenne: essayez les chaînes HD après avoir effectué une mémorisation automatique.  De nombreuses chaînes HD sont mises à niveau à partir de contenu SD (Standard Definition).● Réglez la résolution de sortie vidéo du décodeur câble/boîtier décodeur sur 1080i ou 720p.● Veillez à respecter la distance minimale recommandée entre vous et le téléviseur (distance basée sur la taille et la définition du signal).
L'image est déformée: erreur macrobloc, petit bloc, points, pixelisation.	<ul style="list-style-type: none">● La compression de contenu vidéo peut engendrer une déformation de l'image, en particulier pour les mouvements rapides comme le sport et les films d'action.● Un niveau de signal faible ou de mauvaise qualité peut déformer l'image. Il ne s'agit pas d'un problème lié au téléviseur.● Utiliser un téléphone portable à proximité d'un téléviseur (jusqu'à 1m environ) peut constituer une source de parasites visuels sur les téléviseurs analogiques et numériques.

Problèmes	Solutions et explications
Couleur incorrecte ou manquante.	<ul style="list-style-type: none"> ● Si vous utilisez une connexion Composant, vérifiez que les câbles sont connectés aux prises adéquates. Des raccordements desserrés ou incorrects peuvent engendrer des problèmes au niveau de la couleur ou un écran vide.
La couleur ou la luminosité est de mauvaise qualité.	<ul style="list-style-type: none"> ● Réglez les options Image dans le menu du téléviseur (accédez au mode Image, Couleur / Luminosité / Netteté). ● Réglez l'option Mode éco. dans le menu du téléviseur (accédez à MENU – Système – Solution Eco – Mode éco.). ● Essayez de réinitialiser l'image pour afficher ses paramètres par défaut (accédez à MENU - Image - Réinit. param. img)
Il y a une ligne pointillée sur les bords de l'écran.	<ul style="list-style-type: none"> ● Si le format de l'image est défini sur Adapter à écran, réglez le paramètre sur 16:9. ● Changez la résolution du décodeur câble/Satellite.
L'image est en noir et blanc.	<ul style="list-style-type: none"> ● Si vous utilisez une entrée composite AV, connectez le câble vidéo (jaune) au connecteur vert de l'entrée Composant 1 du téléviseur.
Lors d'un changement de chaîne, l'image se bloque, est déformée ou s'affiche avec un léger décalage.	<ul style="list-style-type: none"> ● En cas de raccordement à un décodeur câble, essayez de réinitialiser ce dernier. Rebranchez le cordon d'alimentation secteur et patientez jusqu'au redémarrage du décodeur câble. Cette opération peut prendre jusqu'à 20 minutes. ● Réglez la résolution de sortie du décodeur câble sur 1080i ou 720p.

Problèmes	Solutions et explications
3D pour les téléviseurs PDP	
<p>En cas de proximité avec un autre appareil 3D ou électronique, il est possible que les lunettes 3D actives ne fonctionnent pas correctement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● En cas de problème, placez les autres appareils électroniques le plus loin possible des lunettes actives 3D.
<p>Il se peut que l'écran scintille légèrement lorsque vous regardez des images 3D dans de mauvaises conditions d'éclairage (stroboscope, etc.), sous une lampe fluorescente (50 à 60 Hz) ou sous une lampe à 3 longueurs d'onde.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Si tel est le cas, réduisez la luminosité de la lampe ou éteignez-la.
<p>La distance de visualisation idéale doit correspondre à au moins trois fois la hauteur de l'écran.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Nous recommandons une position assise où les yeux du spectateur sont au même niveau que l'écran.
<p>Laisser les lunettes 3D allumées réduira la durée de vie de la batterie.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Eteignez les lunettes 3D lorsque vous ne les utilisez pas.


Problèmes	Solutions et explications
Qualité sonore	<p>Exécutez tout d'abord le Test du son pour vérifier que le système audio de votre téléviseur fonctionne correctement. (Accédez à MENU - Assistance - Diagnost. auto. - Test du son.)</p> <p>Si le système audio fonctionne correctement OK, le problème lié au son peut provenir de la source ou du signal.</p>
Il n'y a aucun son ou celui-ci est trop faible au volume maximum.	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez le volume de l'appareil externe connecté à votre téléviseur.
La qualité d'image est bonne, mais aucun son n'est émis.	<ul style="list-style-type: none"> • Réglez l'option Sélection Haut-parleur sur Haut-parleur TV dans le menu Son. • Si vous utilisez un appareil externe, assurez-vous que les câbles audio sont raccordés aux prises d'entrée audio appropriées du téléviseur. • Si vous utilisez un périphérique externe, vérifiez l'option de sortie audio du périphérique. (Par exemple, il se peut que vous deviez remplacer l'option audio de votre décodeur câble par HDMI si vous utilisez la connexion HDMI.) • Si vous utilisez un câble DVI-HDMI, un câble audio distinct est requis. • Si votre téléviseur est équipé d'une prise casque, assurez-vous que rien n'y est connecté.

Problèmes	Solutions et explications
<p>Les haut-parleurs émettent un son inhabituel.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez les connexions des câbles. Vérifiez qu'aucun câble vidéo n'est raccordé à une entrée audio. ● Pour les connexions de télédistribution (câble) ou antenne, vérifiez l'intensité du signal. Un niveau de signal faible peut provoquer une distorsion sonore.
<p>Aucune image, aucune vidéo</p>	
<p>Le téléviseur s'éteint automatiquement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez que la fonction Veille est définie sur Arrêt dans le menu Configuration. (Accédez à MENU - Système - Durée ● Si votre PC est connecté au téléviseur, vérifiez les paramètres d'alimentation de votre PC. ● Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est branché correctement sur la prise murale et sur le téléviseur. ● Lorsque vous regardez la télévision sur une connexion de télédistribution (câble) ou antenne, le téléviseur s'éteint après 10 à 15 minutes en l'absence de signal.

Problèmes	Solutions et explications
Connexion RF (câble/antenne)	
Le téléviseur ne reçoit pas toutes les chaînes.	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez que le câble de l'antenne est raccordé correctement.● Essayez la fonction Plug & Play (configuration initiale) pour ajouter des chaînes disponibles à la liste. Accédez à MENU - Système - Plug & Play (configuration initiale) et attendez que toutes les chaînes disponibles soient mémorisées.● Vérifiez que l'antenne est positionnée correctement.
Connexion PC	
Le message "Mode non pris en charge" est affiché.	<ul style="list-style-type: none">● Réglez la résolution de sortie de votre PC de telle sorte qu'elle corresponde aux résolutions prises en charge par le téléviseur.

Problèmes	Solutions et explications
"PC" reste affiché dans la liste Source, même si aucun ordinateur n'est connecté.	<ul style="list-style-type: none">● Cela est tout à fait normal; la mention "PC" apparaît toujours dans la liste Source.
La qualité de la vidéo est bonne, mais aucun son n'est émis.	<ul style="list-style-type: none">● Si vous utilisez une connexion HDMI, vérifiez le paramètre de sortie audio sur votre PC.
Connexion réseau	
La connexion au réseau sans fil a échoué.	<ul style="list-style-type: none">● La clé USB sans fil Samsung est requise pour utiliser un réseau sans fil.● Assurez-vous que le paramètre de connexion réseau est défini sur Sans fil.● Assurez-vous que le téléviseur est connecté à un routeur IP sans fil.

Problèmes	Solutions et explications
Autres	
<p>L'image ne s'affiche pas en mode plein écran.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Des barres noires s'affichent de chaque côté des chaînes HD lors de l'affichage de contenu SD (4:3) mis à niveau. ● Des barres noires s'affichent en haut et en bas des films dont le format d'image est différent de celui de votre téléviseur. ● Définissez les options de format d'image de votre appareil externe ou téléviseur sur Plein écran.
<p>Le téléviseur à écran plasma émet un bourdonnement.</p> <p>pour les téléviseurs plasma</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Généralement, les téléviseurs à écran plasma émettent un léger bourdonnement. Ce phénomène est normal. Ce bruit résulte des charges électriques qui sont utilisées pour créer les images sur l'écran. ● Si le bourdonnement est fort, il se peut que la luminosité que vous avez réglée soit trop élevée. Essayez de réduire la luminosité. ● Le bourdonnement peut également être provoqué par une trop grande proximité entre un mur ou une autre surface dure et l'arrière de votre téléviseur à écran plasma. Vous pouvez également essayer de réacheminer vos câbles de connexion. ● Une installation incorrecte du support mural peut être à l'origine d'un bruit excessif.
<p>Problème de rémanence de l'image (brûlures).</p> <p>pour les téléviseurs plasma</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Pour réduire le risque de brûlure d'écran, cet écran est équipé d'une technologie de réduction des brûlures. Cette fonction (Pixel Shift) permet de régler le mouvement de l'image de bas en haut (ligne verticale) et de gauche à droite (point horizontal).

Problèmes	Solutions et explications
Le message “Mode non pris en charge” est affiché.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez la résolution prise en charge du téléviseur et réglez la résolution de sortie de l'appareil externe en conséquence.
Une odeur de plastique se dégage du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> ● Cette odeur est normale et s'atténuera avec le temps.
L'option Informations de signal du téléviseur n'est pas disponible dans le menu de test du diagnostic automatique.	<ul style="list-style-type: none"> ● Cette fonction n'est disponible qu'avec des chaînes numériques diffusées sur une connexion d'antenne/RF/coaxiale.
Le téléviseur penche sur le côté.	<ul style="list-style-type: none"> ● Retirez le support de base du téléviseur et remontez-le.
Le menu des chaînes est grisé (indisponible).	<ul style="list-style-type: none"> ● Le menu Canal n'est disponible que si la source TV est sélectionnée.
Vos paramètres sont perdus après 30 minutes ou à chaque mise hors tension du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none"> ● Si le téléviseur est en mode Enr. démo, les paramètres audio et vidéo sont réinitialisés toutes les 30 minutes. Remplacez le mode Enr. démo par le mode Util. domicile dans la procédure Plug & Play (configuration initiale). Appuyez sur le bouton SOURCE pour sélectionner le mode TV et accédez à MENU → Système → Plug & Play (configuration initiale) → ENTER .

Problèmes	Solutions et explications
Perte intermittente du signal audio ou vidéo.	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez le raccordement des câbles ; rebranchez-les au besoin.● Une perte de l'image ou du son peut être provoquée par l'utilisation de câbles trop rigides ou épais. Veillez à ce que les câbles soient suffisamment souples pour une utilisation à long terme. En cas d'installation du téléviseur en position murale, nous vous recommandons d'utiliser des câbles avec des connecteurs de 90 degrés.
Des petites particules sont visibles lorsque vous observez de près le bord du cadre du téléviseur.	<ul style="list-style-type: none">● Elles font partie de la conception du produit et ne constituent pas un défaut.
Le menu PIP n'est pas disponible.	<ul style="list-style-type: none">● La fonctionnalité PIP n'est disponible que lorsque vous utilisez une source HDMI, PC ou Composant.

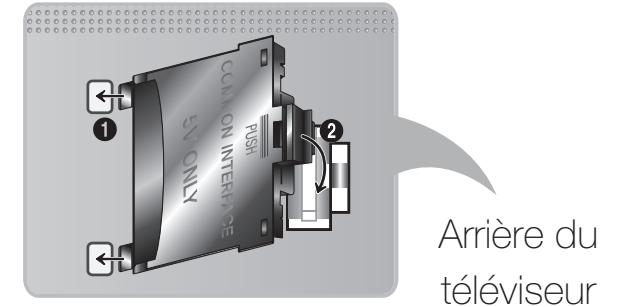
Problèmes	Solutions et explications
Message “Scramble signal” ou “Weak Signal / No Signal”.	<ul style="list-style-type: none"> ● Si vous utilisez une CARTE CAM (CI/CI+), vérifiez qu’elle est installée dans la fente de l’interface commune. ● Si le problème persiste, retirez la CARTE CAM du téléviseur et réintroduisez-la dans la fente.
Le téléviseur s’est rallumé 45 minutes après sa mise hors tension.	<ul style="list-style-type: none"> ● Cela est tout à fait normal. Le téléviseur exécute, en effet, la fonction de liaison radio (OTA) pour mettre à niveau le microprogramme téléchargé au cours de son utilisation.
Problèmes récurrents liés à l’image / au son.	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez et modifiez le signal/la source.
Il peut y avoir une réaction entre les coussinets en caoutchouc situés sur le support de base et la finition de certains meubles.	<ul style="list-style-type: none"> ● Pour éviter que cela ne se produise, utilisez des coussinets de feutre sur toute surface du téléviseur en contact direct avec un meuble.

❑ Connexion à un port INTERFACE COMMUNE

■ Connexion de l'adaptateur de carte CI

Connectez l'adaptateur comme illustré ci-dessous. Pour connecter l'adaptateur de carte CI, procédez comme suit :

- 📝 Il est conseillé de connecter l'adaptateur avant l'installation.



1. Insérez l'adaptateur de carte CI dans les deux trous du produit 1.

- 📝 Deux trous sont présents à l'arrière du téléviseur. Deux trous sont présents à proximité du port **COMMON INTERFACE**.

2. Insérez l'adaptateur de carte CI dans le port **COMMON INTERFACE** du produit ②.
3. Insérez la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD)

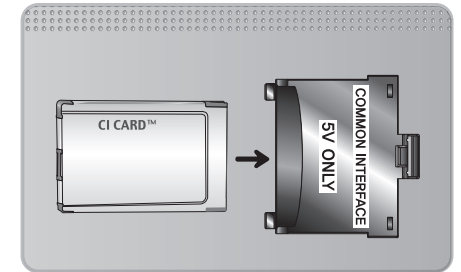


Il est conseillé d'insérer la carte CI avant de fixer le téléviseur en position murale. L'insertion peut, en effet, se révéler difficile après le montage. Insérez la carte après avoir connecté le module CI au téléviseur. Il est difficile de connecter le module si vous insérez d'abord la carte.

■ Utilisation de la “CARTE CI ou CI+”

Pour regarder les chaînes payantes, la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) doit être insérée.

- Si vous ne l'insérez pas, certaines chaînes afficheront le message “Signal brouillé”.
- Les informations de pairage contenant un numéro de téléphone, l'ID de la carte d'interface commune (CI ou CI+), l'ID de l'hôte et d'autres informations s'afficheront après 2 ou 3 minutes. Si un message d'erreur s'affiche, contactez votre fournisseur d'accès.
- Lorsque la configuration des informations sur les canaux est terminée, le message “Mise à jour terminée” s'affiche, indiquant que la liste des chaînes est mise à jour.



REMARQUE





- Vous devez vous procurer une carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) auprès d'un fournisseur local de diffusion par câble.
- Lorsque vous sortez la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD), tirez-la délicatement. Une chute pourrait en effet l'endommager.
- Insérez la carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) dans le sens indiqué sur celle-ci.
- L'emplacement de la fente **COMMON INTERFACE** peut varier en fonction du modèle.





- La carte d'interface commune (CI(CI+) CARD) n'est pas prise en charge dans certains pays et certaines régions ; vérifiez auprès de votre revendeur agréé.
- Si vous rencontrez des problèmes, contactez le fournisseur d'accès.
- Insérez la carte d'interface commune (CI ou CI+ CARD), qui prend en charge les paramètres actuels de l'antenne. L'image sera déformée, voire invisible.





❑ **Fonction de télétexte (en fonction du pays)**

La page d'index du télétexte contient des instructions sur l'utilisation du service. Pour que les informations du télétexte s'affichent correctement, la réception des chaînes doit être stable. Autrement, des informations pourraient manquer ou certaines pages ne pas s'afficher.

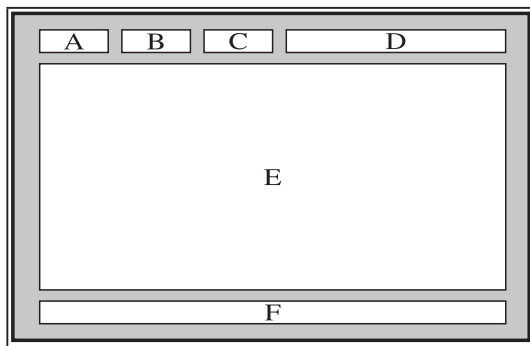
- 📝 Vous pouvez changer de page de télétexte en appuyant sur les boutons numériques de la télécommande.

 (Télétexte activé/ mixte/désactivé)	Active le mode télétexte pour la chaîne choisie. Appuyez deux fois sur ce bouton pour superposer le mode Télétexte à l'émission en cours de diffusion. Appuyez sur le bouton une nouvelle fois pour quitter le système télétexte.
 (mémoriser)	Permet d'enregistrer les pages de télétexte.
 (taille)	Permet d'afficher la moitié supérieure de l'écran en caractères deux fois plus grands. Pour afficher le texte dans la moitié inférieure de l'écran, appuyez une nouvelle fois sur ce bouton. Pour rétablir l'affichage normal, appuyez dessus une fois de plus.
 (en attente)	Arrête l'affichage sur la page en cours, au cas où plusieurs pages supplémentaires suivraient automatiquement. Pour annuler, appuyez de nouveau sur cette touche.

<p>Boutons de couleur (rouge, vert, jaune, bleu)</p>	<p>Si la société de radiodiffusion utilise le système FASTEXT, les différents sujets traités dans la page télétexte disposent d'un code couleur et peuvent être sélectionnés à l'aide des boutons de couleur de la télécommande. Appuyez sur la couleur correspondant au sujet de votre choix. Une nouvelle page avec code couleur est affichée. Les éléments peuvent être sélectionnés de la même manière. Pour afficher la page précédente ou la page suivante, appuyez sur le bouton de couleur correspondant.</p>
<p> (mode)</p>	<p>Permet de sélectionner le mode Télétexte (LIST / FLOF). Si vous appuyez sur ce bouton alors que le mode LIST est sélectionné, il passe en mode d'enregistrement de liste. Dans ce mode, vous pouvez enregistrer une page télétexte dans une liste à l'aide du bouton  (mémoriser).</p>
<p> (page secondaire) (taille)</p>	<p>Permet d'afficher une page secondaire.</p>
<p> (haut de page)</p>	<p>Permet d'afficher la page suivante du télétexte.</p>

 (bas de page)	Permet d'afficher la page précédente du Télétexte.
 (index)	permet d'afficher la page d'index du télétexte (sommaire).
 (afficher)	affiche le texte masqué (les réponses à un questionnaire, par exemple). Appuyez à nouveau sur ce bouton pour rétablir le mode d'affichage normal.
 (annuler)	Permet de réduire l'écran télétexte pour le superposer sur l'émission en cours.

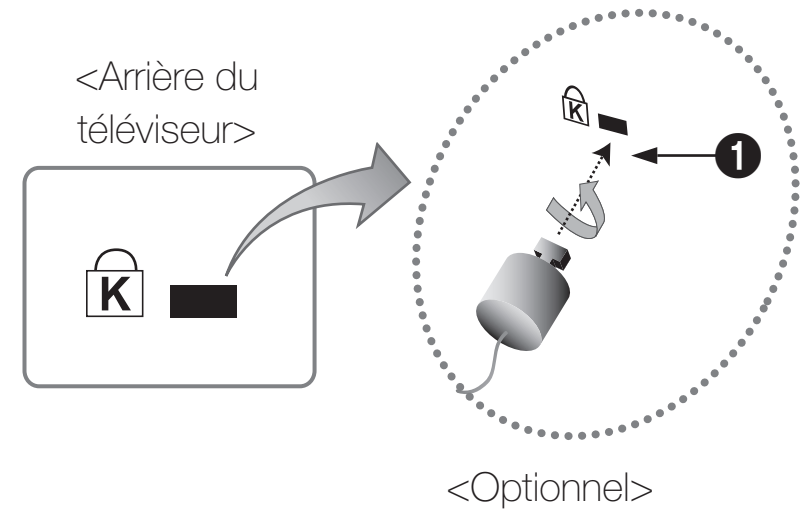
Page de Télétexte type



Catégorie	Contenu
A	Numéro de la page sélectionnée.
B	Identité de la chaîne émettrice.
C	Numéro de la page actuelle ou indications de recherche.
D	Date et heure.
E	Texte.
F	Informations sur l'état. Informations FASTEXT.

❑ Verrou antivol Kensington

L'antivol Kensington est un dispositif utilisé pour fixer physiquement le système lorsqu'il est utilisé dans un endroit public. L'aspect du verrou et la méthode de verrouillage peuvent différer de l'illustration en fonction du fabricant. Consultez le manuel fourni avec le verrou Kensington pour obtenir des instructions d'utilisation supplémentaires.



✍ Une icône “” est présente à l’arrière du téléviseur. Un verrou Kensington se trouve à côté de l’icône “”.

Pour verrouiller l'appareil, procédez comme suit :

1. Enroulez le câble de verrouillage Kensington autour d'un objet large et fixe tel qu'un bureau ou une chaise.
2. Glissez le bout du câble auquel est attaché le verrou dans la boucle du câble de verrouillage Kensington.
3. Insérez le dispositif de verrouillage dans la fente Kensington de l'appareil **1**.
4. Fermez le verrou.


☞ Ces instructions sont d'ordre général. Pour de plus amples informations, consultez le manuel d'utilisation fourni avec le dispositif de verrouillage.

☞ Le dispositif de verrouillage est vendu séparément.

☞ L'emplacement du verrou Kensington peut varier en fonction du modèle.

☐ Licence



TheaterSound, SRS and  symbol are trademarks of SRS Labs, Inc.
TheaterSound technology is incorporated under licence from SRS Labs, Inc.



Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby et le symbole du double D sont des marques de Dolby Laboratories.



Manufactured under licence under U.S. Patent #'s: 5,451,942; 5,956,674; 5,974,380; 5,978,762; 6,487,535 & other U.S. and worldwide patents issued & pending. DTS and the Symbol are registered trademarks. & DTS 2.0+ Digital Out and the DTS logos are trademarks of DTS, Inc. Product Includes software. © 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, Inc. and are used under licence.

ABOUT DIVX VIDEO: DivX® is a digital video format created by DivX, Inc. This is an official DivX Certified® device that plays DivX video. Visit www.divx.com for more information and software tools to convert your files into DivX video.

ABOUT DIVX VIDEO-ON-DEMAND: This DivX Certified® device must be registered in order to play purchased DivX Video-on-Demand (VOD) movies. To obtain your registration code, locate the DivX VOD section in your device setup menu. Go to vod.divx.com for more information on how to complete your registration.

Covered by one or more of the following U.S. patents : 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274




Avis concernant les Licences libres

En cas d'utilisation d'un logiciel libre, des Licences libres sont disponibles dans le menu du produit.

L'avis concernant les Licences libres est uniquement disponible en anglais.

❑ Consultation du manuel électronique (e-Manual)

Vous pouvez consulter la présentation et les instructions relatives aux fonctionnalités TV stockées sur le téléviseur.

 MENU  → **Assistance** → **Manuel électronique** → ENTER 



Affichage

Contenu actuellement diffusé.



Changer de catégorie. Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner la catégorie de votre choix.

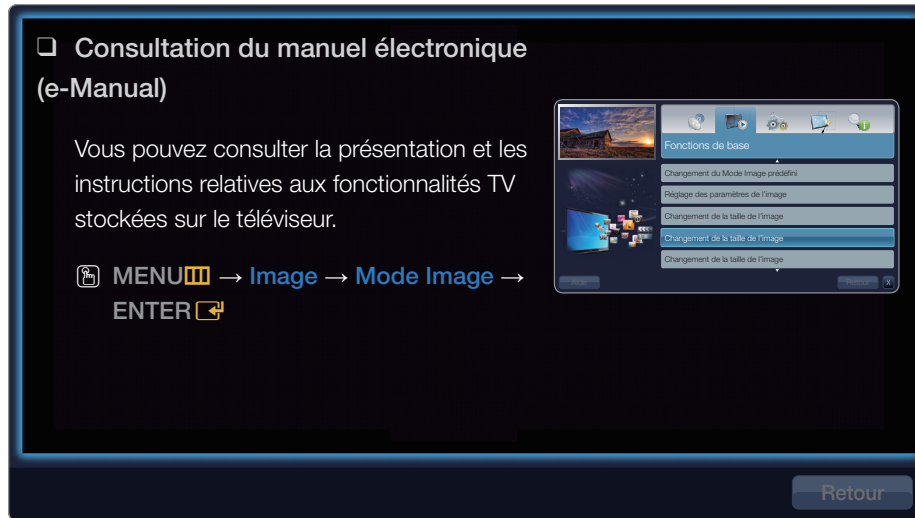
Affiche la liste des sous-menus. Appuyez sur le bouton ENTER ↵ pour sélectionner le sous-menu de votre choix.

Aide : Affiche le **Guide e-Manual** ou le **Guide Produit**. Appuyez sur le bouton ENTER ↵.

Boutons d'opération :
Index : affiche l'écran d'index.
X : permet de quitter le e-Manual.

Utilisation de l'aide

Appuyez sur **Aide** pour afficher le Guide e-Manual et le Guide des produits.



<e-Manual Guide>

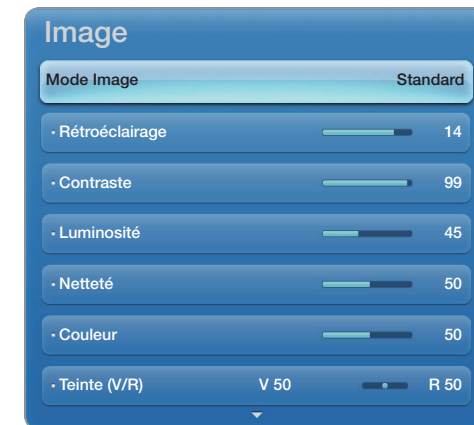
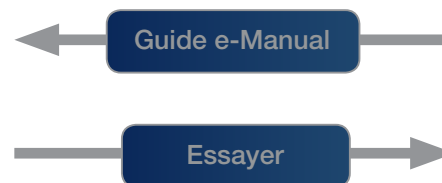
Le Guide e-Manual s'affiche comme illustré ci-dessus.



<Product Guide>

Le Guide des produits s'affiche comme illustré ci-dessus.

Comment basculer entre le e-Manual et le(s) menu(s) correspondant(s)



- Le menu affiché peut varier en fonction du modèle.

Méthode 1	Méthode 2
<ol style="list-style-type: none">1. Sélectionnez Essayer si vous souhaitez exécuter le(s) menu(s) correspondant(s).2. Pour revenir à l'écran e-Manual, appuyez sur le bouton E-MANUAL.	<ol style="list-style-type: none">1. Appuyez sur le bouton ENTER lors de la sélection de la zone de contenu. Le message "Exécuter ?" s'affiche. Sélectionnez Oui et appuyez ensuite sur le bouton ENTER. La fenêtre des menus à l'écran s'affiche.2. Pour revenir à l'écran e-Manual, appuyez sur le bouton E-MANUAL.

Affichage du contenu



Zone de contenu : si vous avez sélectionné un sous-menu, vous pouvez afficher le contenu correspondant. Pour accéder à la page précédente ou suivante, appuyez sur le bouton ◀ ou ▶.

Essayer : affiche le(s) menu(s) correspondant(s).

Accueil : permet d'accéder à l'écran d'accueil du e-Manual.

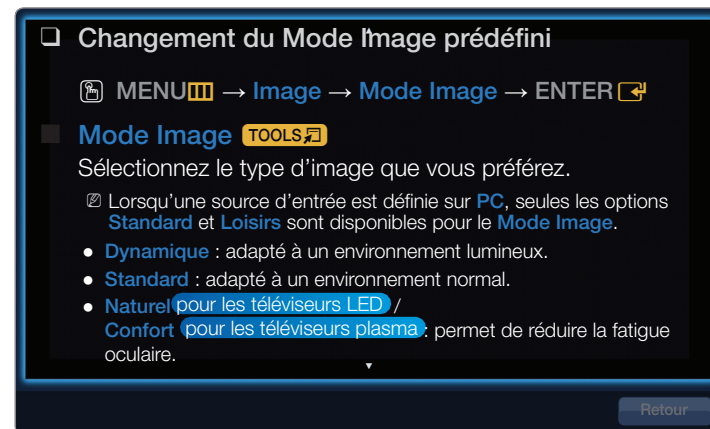
Zoom: agrandit l'écran.

Index : affiche l'écran d'index.




Utilisation du mode Zoom

Lors de la consultation des instructions du e-Manual, sélectionnez l'option **Zoom** pour agrandir l'écran. Pour parcourir l'écran agrandi, utilisez le bouton ▲ ou ▼.

✍ Pour revenir à l'écran précédent, appuyez sur le bouton RETURN.



Recherche d'un mot-clé en utilisant la page d'index

1. Si vous souhaitez rechercher un mot-clé, sélectionnez **Index** afin d'ouvrir l'écran **Index**.
2. Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner l'ordre des caractères de votre choix et appuyez ensuite sur **ENTER** .
3. Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner un mot-clé à afficher et appuyez ensuite sur **ENTER** .
4. Vous accédez alors à l'écran d'instructions correspondant du e-Manual.
 Pour **fermer** l'écran **Index**, appuyez sur le bouton **Return**.