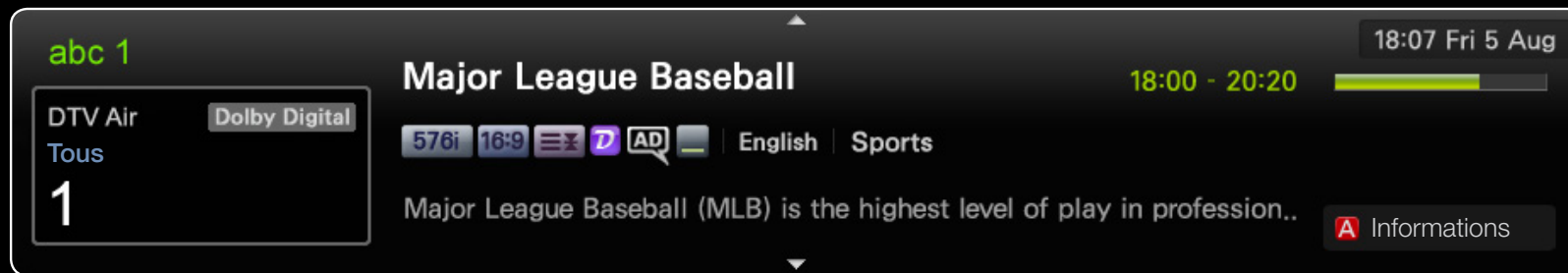


❑ Utilisation du bouton INFO (Guide Maintenant et Après)

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

Le Guide Maintenant et Après affiche des informations quotidiennes sur les programmes de télévision pour chaque chaîne en fonction de l'heure de diffusion.

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



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

□ Utilisation du menu Canal

👤 MENU ☰ → Support technique → Accueil du contenu → ENTER ↵

Appuyez sur le bouton **CONTENT** pour sélectionner l'option **Regarder TV**, puis sélectionnez le menu de votre choix. L'écran correspondant s'affiche alors.

■ 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.



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

Utilisation de la fonction Vue chaînes

Guide 19:10 Mar 1 Jui



DTV Air 3 five
Home and Away
19:00 - 19:30
Théâtre
Dani is devastated when scott makes clear his views on marriage...

3 five

Vue chaînes - Tous

Today	19:00	19:30	20:00	20:30
1 Discovery	American Chopper	Tine Team		
2 DiscoveryH&L	Tsunami Pri...	The Curious...	Dark Angel	Fiv...
3 five	Home and...	No Information		
4 price-drop.tv	No Information			
5 QVC	No Information			
▼ 6 R4DTT	No Information			

A Gest. prog **B** -24 heures **C** +24 heures **D** Mode CH Informations Page Programmer

1 2 3 4 5 6 7

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






- ① **A** Rouge (**Gest. prog**) : permet d'accéder aux programmes réservés dans **Gest. prog**.
- ② **B** Jaune (**-24 heures**) : affiche la liste des programmes qui seront diffusés dans les 24 heures.
- ③ **C** Jaune (**+24 heures**) : affiche la liste des programmes qui seront diffusés dans plus de 24 heures.
- ④ **D** Bleu (**Mode CH**) : sélectionnez le type des chaînes à afficher dans la fenêtre **Liste des chaînes**. (**Tous, TV, Radio, Donn/autre, Favoris 1-5**)
- ◀ ⑤ ⓘ (**Informations**) : affiche des détails sur le programme sélectionné. ▶
- ⑥ ⚡ (**Page**) : permet de passer à la page suivante ou précédente.
- ⑦ ⏪ (**Regarder / Programmer**)
 - si vous sélectionnez le programme en cours, vous pouvez le regarder.
 - Si vous sélectionnez un programme à venir, vous pouvez le réserver. Pour annuler la programmation, appuyez de nouveau sur le bouton **ENTER** ⏪ et sélectionnez **Annuler progr.**

■ **Gestionnaire prog.**

Désactivez ou activez la fonction **Rappel programme** pour afficher la chaîne souhaitée à l'heure prévue.

Utilisation du Rappel programme


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

1. Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour ajouter un programme à planifier manuellement.
2. Appuyez sur les boutons  /  /  /  pour définir les options **Antenne**, **Canal**, **Répétition**, **Date** et **Heure démarrage**.
 - **Antenne** : permet de sélectionner le signal de diffusion souhaité.
 - **Canal** : permet de sélectionner la chaîne souhaitée.

- **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 le jour sélectionné.
 - **Date** : permet de définir la date de votre choix.
 - ☞ Cette option est disponible lorsque vous sélectionnez **Une fois** sous **Répétition**.
 - **Heure démarrage** : permet de définir l'heure de démarrage de votre choix.
- ☞ Pour modifier ou annuler la programmation, sélectionnez le programme réservé dans la liste **Liste program.**, puis sélectionnez l'option **Editer** ou **Annuler progr.**

■ Liste des chaînes

Vous pouvez afficher les informations sur les chaînes : **Tous**, **TV**, **Radio**, **Donn/autre**, **Analogique** ou **Favoris 1-5**.


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

- **Tous** : affiche toutes les chaînes actuellement disponibles.
- **TV** : affiche toutes les chaînes de télévision actuellement disponibles.
- **Radio** : affiche toutes les stations de radio actuellement disponibles.
- **Donn/autre** : affiche toutes les chaînes MHP ou autres actuellement disponibles.
- **Analogique** : affiche toutes les chaînes analogiques actuellement disponibles.
- **Favoris 1-5** : affiche toutes les chaînes favorites.




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



 **Favoris 1-5** s'affiche si l'option **Ajouter aux favoris** est définie.

 Pour visualiser les chaînes favorites que vous avez ajoutées, appuyez sur le bouton **CH LIST** et utilisez le bouton ◀▶ (**Mode CH**) pour accéder à l'option **Favoris 1-5**.




 Utilisation des touches de la télécommande avec la **Liste des chaînes**.

- **A** Rouge (**Antenne**) : permet de basculer entre **Hertzien** ou **Câble**.
- **C** Jaune (**Vue progr./Vue chaînes**) : affiche le programme lorsqu'une chaîne numérique est sélectionnée. Revient à l'affichage des chaînes.
- ◀▶ (**Mode CH / Canal**) : permet d'accéder aux options **Tous, TV, Radio, Donn/autre** ou **Favoris 1~5**. / Permet de changer de chaîne.

 Lorsque vous appuyez sur le bouton **C** (**Vue progr.**), vous pouvez changer de chaîne au moyen du bouton ◀▶ (**Canal**).




-  (**Regarder / Information**) : vous permet de regarder la chaîne que vous sélectionnez. / affiche des détails sur le programme sélectionné.
-  (**Page**) : permet de passer à la page suivante ou précédente.

Icônes d'affichage de l'état des chaînes

Icône	Description
	Chaîne analogique.
	Programme réservé.
	Chaîne verrouillée.



Utilisation de la fonction de rappel de programme dans la liste des chaînes (chaînes numériques uniquement)

Lorsque vous définissez la fonction **Rappel progr.** dans l'écran **Liste des chaînes**, vous pouvez uniquement définir le programme via l'option **Vue progr.**.

1. Appuyez sur le bouton **CH LIST**, puis sélectionnez la chaîne numérique souhaitée.
 2. Appuyez sur le bouton **c** (**Vue progr.**).
 3. Appuyez sur les boutons **▲** / **▼** pour sélectionner le programme souhaité, puis appuyez sur le bouton **ENTER**  (**Information**) ou **INFO**.
 4. Sélectionnez **Rappel progr.**, puis appuyez sur le bouton **ENTER**  lorsque vous avez terminé.
-  Si vous souhaitez désactiver la fonction **Rappel progr.**, suivez les étapes 1 à 3. Sélectionnez l'option **Annuler progr.**.

■ Gestion chaînes

Vous pouvez gérer les chaînes selon vos préférence.

- () **Chaînes** : affiche la liste des chaînes selon le type de chaîne.
- () **Favoris 1-5** : affiche les chaînes favorites.






 Utilisation des boutons de couleur avec la fonction **Gestion chaînes**.

- **A** Rouge (**Antenne**) : permet de basculer entre **Hertzien** ou **Câble**.
- **D** Bleu (**Tri**) : Permet de changer l'ordre des chaînes classées par numéro ou par nom.



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

Icônes d'affichage de l'état des chaînes

Icône	Description
	Chaîne analogique.
	Chaîne sélectionnée.
	Chaîne définie comme favorite.
	Chaîne verrouillée.
	Affiche le menu d'options Gestion chaînes .


Menu d'options Gestion chaînes **TOOLS**

Définissez chaque chaîne à l'aides des options du menu **Gestion chaînes** (**Regarder, Ajouter aux favoris/Modif. favoris, Verrouil. / Déverr., Modif. nom de chaîne, Modif. num. chaîne, Supprimer, Sélectionner tout/Désélectionner tout**).

Les options de menu peuvent varier selon l'état de la chaîne.

1. Sélectionnez une chaîne et appuyez sur le bouton **TOOLS**.
2. Sélectionnez une fonction et modifiez ses réglages.




- **Regarder** : permet de regarder la chaîne sélectionnée.
 - **Ajouter aux favoris/Modif. favoris** : Permet de définir comme favorites les chaînes que vous regardez souvent. / Permet d'ajouter ou de retirer les chaînes sélectionnées de **Favoris 1-5**.
1. Sélectionnez **Ajouter aux favoris/Modif. favoris**, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .
 -  Si la chaîne a déjà été ajoutée comme favorite, l'option **Modif. favoris** s'affiche.
 2. Appuyez sur le bouton **ENTER**  pour sélectionner l'option **Favoris 1-5**, puis appuyez sur le bouton **OK**.
 -  Vous pouvez affecter une chaîne favorite qui sera incluse dans la liste **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 **Marche**.
 - L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à 4 chiffres. Modifiez le code PIN à l'aide de l'option **Modifier PIN**.
 - **Modif. nom de chaîne** (chaînes analogiques uniquement) : attribuez le nom de votre choix à la chaîne.
 - **Modif. num. chaîne** : modifiez le numéro en appuyant sur les boutons numériques appropriés.
-  Il se peut que les fonctions **Modif. nom de chaîne** et **Modif. num. chaîne** ne soient pas prises en charge dans certaines régions.

- **Supprimer** : vous pouvez supprimer une chaîne afin d'afficher celles de votre choix.
- **Désélectionner tout** : désélectionne toutes les chaînes sélectionnées.
 - ✍ L'option **Désélectionner tout** n'est disponible que si une ou plusieurs chaînes sont sélectionnées.
- **Sélectionner tout** : permet de sélectionner toutes les chaînes de la liste des chaînes.



❏ Nouvelle recherche des chaînes

📏 MENU ☰ → Canal → ENTER ↵

■ Antenne (Hertzien / Câble) **TOOLS** 📏

Avant que votre téléviseur ne puisse commencer à mémoriser les chaînes disponibles, vous devez spécifier le type de source du signal connecté au téléviseur (c'est-à-dire un système **Hertzien** ou **Câble**).



■ Pays

(selon le pays)

L'écran de saisie du code PIN apparaît. Entrez votre code PIN à quatre chiffres.


- **Chaîne numérique** : modifiez le pays pour obtenir ses chaînes numériques.
- **Chaîne analogique** : modifiez le pays pour obtenir ses chaînes analogiques.



■ Recherche automatique

(selon le pays)

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, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.


- **Recherche automatique**

Hertzien / Câble: sélectionner les antennes à mettre en mémoire.

Numér. et Anal. / Numérique / Analogique : sélectionner la source de chaîne à mémoriser.

Lorsque l'option Antennes est réglée sur Hertzien ou Câble :

Lors de la sélection de **Câble** → **Numér. et Anal.** ou **Numérique** : indiquer une valeur pour la recherche des chaînes câblées.

- **Mode de rech. (Complet / Réseau / Quick)** : permet de rechercher toutes les chaînes dont les stations émettent et les enregistrer.
 -  Si vous sélectionnez **Quick**, vous pouvez définir **Réseau, ID réseau, Fréquence, Modulation** et **Taux de symbole** manuellement en appuyant sur les boutons numériques de la télécommande.
- ◀ – **Réseau (Auto/Manuel)** : permet de sélectionner 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.

- **Option de rech. de câble**

(Varie d'un pays à l'autre et pour les chaînes câblées uniquement.)

Définit des options de recherche supplémentaires, telles que la fréquence et le taux de symboles pour la recherche de réseaux câblés.

Fréq. de départ / Fréquence de fin. : définit la fréquence de départ ou de fin (différente dans chaque pays).

Taux de symbole : affiche les débits de symboles disponibles.

Modulation : affiche les valeurs de modulation disponibles.

■ Recherche manuelle

Recherche manuellement une chaîne et la mémorise dans le téléviseur.

- ☞ Si une chaîne est verrouillée, la fenêtre de saisie du code PIN s'affiche.
- ☞ En fonction de la source des chaînes, il se peut que la fonction **Recherche manuelle** soit prise en charge.

Lorsque l'option Antennes est réglée sur Hertzien ou Câble:

- **Réglage des chaînes numériques** : recherche manuellement une chaîne numérique et la mémorise dans le téléviseur. Appuyez sur le bouton **A** (**Nouveau**) pour démarrer la recherche des chaînes numériques. Au terme de la recherche, les chaînes de la liste sont mises à jour.
 - Lorsque vous sélectionnez **Antenne** → **Hertzien** : **Canal, Fréquence, Bande passante**
 - Lorsque vous sélectionnez **Antenne** → **Câble** : **Fréquence, Modulation, Taux de symbole**

- **Réglage des chaînes analogiques** : recherche une chaîne analogique. Appuyez sur le bouton **A** (**Nouveau**) pour démarrer la recherche des chaînes numériques en réglant **Programme, Système de Couleur, Système Sonore, Canal, Recherche**.

 Mode Canal

- **P** (mode de programme) : A 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 de canal Hertzien) / **S** (mode de 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.

■ Modif. num. chaîne (Désactiver / Activer)

(selon le pays)



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.



■ Réglage fin

(chaînes analogiques uniquement)

Si le signal est faible ou déformé, vous devez effectuer manuellement un réglage fin de la chaîne.


-  Les chaînes finement réglées sont marquées par un astérisque "*".
-  Pour réinitialiser le réglage fin, sélectionnez **Réinitialiser**.



■ **Transf. liste chaînes**

(selon le pays)

Importe ou exporte la carte des chaînes. Vous devez connecter un périphérique de stockage USB pour utiliser cette fonction.

 L'écran de saisie du code PIN s'affiche. Entrez votre code PIN à quatre chiffres.

- **Importer depuis le périphérique USB:** importer la liste des chaînes depuis le périphérique USB.
- **Exporter vers le périphérique USB:** exporter la liste des chaînes vers le périphérique USB.


□ Changement du mode Image prédéfini

 MENU  → Image → Mode Image → ENTER 

■ Mode Image TOOLS

Sélectionnez le type d'image que vous préférez.

 Si vous connectez un PC, vous ne pouvez modifier que **Loisirs** et **Standard**.

- **Dynamique**: adapté à un environnement lumineux.
- **Standard**: adapté à un environnement normal.
- **Naturel**  pour les téléviseurs de la série LED 5 de 40 pouces et de la série LCD 5 : permet de réduire la fatigue oculaire.
- **Cinéma**: convient au visionnage de films dans une pièce sombre.
- **Loisirs**: adapté au visionnage de films et de jeux vidéo.

 Cette option n'est disponible que si vous connectez un PC.

❑ Réglages des paramètres de l'image

■ Samsung MagicAngle

pour les téléviseurs de la série LED 4 de 19-22 pouces et de la série 5 de 22 pouces

 MENU  → Image → Samsung MagicAngle → ENTER 

Ajustez l'angle de visualisation afin d'optimiser la qualité d'image en fonction de votre angle de vue.

- **Samsung MagicAngle**: lorsque vous visionnez l'écran d'un point de vue inférieur ou supérieur à celui-ci, vous pouvez obtenir une qualité d'image similaire à celle que vous auriez en face de l'écran, et ce en le réglant sur le mode approprié à chaque position.

Arrêt: sélectionnez cette option pour la vue de face.

Mode Penché: sélectionnez ce bouton lorsque vous vous situez d'un point de vue légèrement inférieur à l'écran.

Mode Debout: sélectionnez cette option pour une vue supérieure.

- **Mode**: règle l'angle de visualisation de l'écran.

 Lorsque l'option **Samsung MagicAngle** est définie sur **Mode Penché** ou **Mode Debout**, la fonction **Gamma** n'est pas disponible.

■ **Rétroéclairage** pour téléviseurs à LED et LCD / **Lumière cellule** pour les téléviseurs plasma / **Contraste** / **Luminosité** / **Netteté** / **Couleur** / **Teinte (V/R)**

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

REMARQUE

- La fonction **Teinte (V/R)** n'est pas disponible dans les modes **TV**, **Ext.** analogiques du système PAL.
- Si vous connectez un PC, vous ne pouvez modifier que **Rétroéclairage** pour les téléviseurs à LED et LCD / **Lumière cellule** pour les téléviseurs plasma, **Contraste**, **Luminosité** et **Netteté**.
- Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif externe connecté au téléviseur.
- La réduction de la luminosité de l'image se traduit par une consommation d'énergie moindre.

■ Réglage de l'écran


Définissez les différentes options d'image (par exemple, le format de l'image et le rapport de format).

- **Format de l'image:** il se peut que votre décodeur câble / récepteur satellite dispose de son propre jeu de tailles d'écran. Il est toutefois vivement conseillé d'utiliser le mode 16:9.

16:9 Auto: règle automatiquement la taille de l'image sur le format **16:9**.

16:9: règle l'image en mode large, c'est-à-dire en 16:9.


Zoom large: agrandit l'image à une taille supérieure à 4:3.

 Réglez 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.

 Réglez la **Position** ou la **Taille** à l'aide des boutons ▲, ▼.

4:3: règle l'image en mode normal, c'est-à-dire en 4:3.

-  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).

Vue intell. 1 pour les téléviseurs de la série LED 5 de 40 pouces et de la série LCD 5 : permet de réduire la taille de l'écran de 50%.

Vue intell. 2 pour les téléviseurs de la série LED 5 de 40 pouces et de la série LCD 5 : permet de réduire la taille de l'écran de 25%.


 **REMARQUE**

- L'option **Vue intell. 1** est uniquement activée en mode HDMI.
- L'option **Vue intell. 2** est uniquement activée avec les modes DTV et HDMI.

- **Position**: permet de régler la position de l'image. Disponible uniquement en mode **Zoom large**.
- **Zoom/Position**: Permet de régler la taille et la position de l'image. Cette option est uniquement disponible avec la fonction **Zoom**.



REMARQUE

- Après avoir sélectionné l'option **Plein écran** en mode HDMI (1080i/1080p), vous devrez peut-être centrer l'image :
 1. Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner **Position**.
 2. Appuyez sur le bouton **ENTER** .
 3. Appuyez sur le bouton ▲, ▼, ◀ ou ▶ pour déplacer l'image.
- Les options de taille de l'image peuvent varier en fonction de la source d'entrée.
- Si vous souhaitez réinitialiser la position que vous avez réglée, sélectionnez l'option **Réinitialiser** de l'écran **Position**. L'image est alors définie sur sa position par défaut.

- Les options disponibles peuvent varier en fonction du mode sélectionné.
- En mode PC, seuls les modes **16:9** et **4:3** peuvent être définis.
- Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif externe connecté à une entrée du téléviseur.
- Si vous utilisez la fonction **Adapter à l'écran** avec l'entrée HDMI 720p, une ligne sera coupée en haut, en bas, à gauche et à droite, comme c'est le cas avec la fonction Overscan.
- **Taille d'écran 4:3 (16:9 / Zoom large / Zoom / 4:3)**: disponible uniquement lorsque la taille d'image est définie sur **16:9 Auto**. Vous pouvez déterminer la taille d'image souhaitée sur 4:3 WSS (Wide Screen Service) ou sur la taille d'origine. Chaque pays européen impose une taille d'image différente.

❑ Modification des options d'image

■ Paramètres avancés

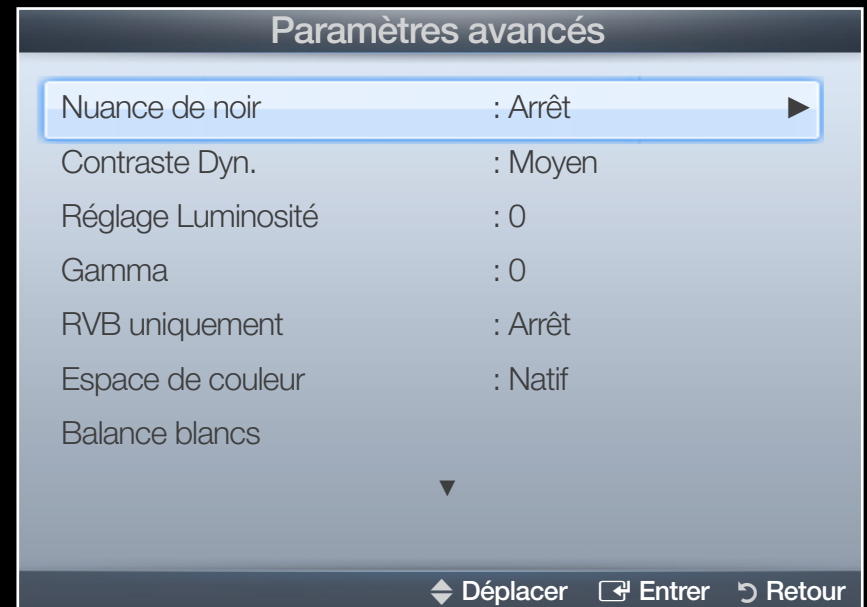
📏 MENU ☰ → Image → Paramètres avancés → ENTER ↵

(Disponible en mode **Standard / Cinéma**)

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

📝 Si vous connectez un PC, vous ne pouvez modifier que **Gamma** et **Balance blancs**.

- **Nuance de noir (Arrêt / Sombre / Plus sombre / Le plus sombre):** sélectionnez le niveau de noir afin de régler la profondeur d'écran.



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

- **Contraste Dyn. (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé)**: permet de régler le contraste de l'écran.
- **Réglage Luminosité** pour les téléviseurs à LED et LCD : permet d'augmenter la luminosité des images sombres.
- **Gamma**: permet de régler l'intensité des couleurs primaires.
- **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)**: permet de régler la gamme des couleurs disponibles pour créer l'image.

- **Balance blancs:** permet de régler la température des couleurs afin d'obtenir une image 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 profondeur de chaque couleur (rouge, vert, bleu).

Réinitialiser: rétablit les paramètres par défaut de l'option **Balance blancs**.


- **Carnation:** accentue le "Ton chair" rose.
- **Netteté des contours (Arrêt / Marche):** fait ressortir les contours des objets.
- **Lumin./Mouvement (Arrêt / Marche):** permet de réduire la consommation d'énergie en contrôlant la luminosité par rapport au mouvement.
- **Motion Plus LED (Arrêt / Activé)** pour les téléviseurs de la série LED 5 de 40 pouces : 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 

 Si vous connectez un PC, vous ne pouvez modifier que **Nuance Coul.**

- **Nuance Coul (Froide / Standard / Chaude1 / Chaude2)**


 Les options **Chaude1** ou **Chaude2** sont désactivées lorsque le mode d'image est **Dynamique**.

 Les paramètres peuvent être réglés et mémorisés pour chaque dispositif 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):**
Si le signal de radiodiffusion reçu par votre téléviseur est faible, vous pouvez activer la fonction **Filtre Bruit num.** pour faciliter la réduction d'images fantômes ou statiques qui peuvent apparaître à l'écran.

 Lorsque le signal est faible, sélectionnez une autre option jusqu'à obtention de la meilleure image possible.

Visualisation auto: Lors du changement des chaînes analogiques, il affiche l'intensité du signal.

 Disponible uniquement pour les chaînes analogiques.

 Une pression sur le bouton **INFO** affiche la barre de puissance du signal.

 Lorsque la barre est verte, vous recevez le meilleur signal possible.

- **Filtre Bruit MPEG (Arrêt / Bas / Moyen / Elevé / Auto):** réduit le bruit MPEG afin d'offrir une meilleure qualité d'image.

- **Niveau 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** pour les téléviseurs plasma): 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 TV, EXT et HDMI (1080i).
 - ☞ Si l'image à l'écran ne semble pas naturelle, définissez sa configuration sur **Arrêt / Auto.1 / Auto.2** dans **Mode Film**.
 - ☞ La fonction **Cinema Smooth** n'est activée que lorsqu'un signal HDMI 24 Hz est en entrée.

■ Réinit. param. img (OK / Annuler)

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



□ Changement du mode Son prédéfini

👤 MENU ☰ → **Son** → **Mode Son** → ENTER ↵

■ **Mode Son** **TOOLS** 🗨️

- **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.

❑ Réglage des paramètres sonores

 MENU  → Son → Effet sonore → ENTER 

■ Effet sonore

(mode de son standard uniquement)

Utilisez les touches fléchées vers le haut et le bas pour sélectionner une option, puis appuyez sur le bouton **ENTER** .

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

(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 / Marche)**

(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 lorsque vous regardez une émission.

- **Egaliseur**

Utilisez l'égaliseur pour personnaliser les paramètres de son de chaque haut-parleur.

Balance: 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.


Réinitialiser: 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)


Sélectionnez le format sonore.

- **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 / Marche)**: active ou désactive la fonction de description audio.


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



■ Paramètre supp.

- **Niveau Audio DTV (MPEG / HE-AAC)** (chaînes numériques uniquement): 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 réglées sur une valeur comprise entre -10 dB et 0 dB.
 - ☞ Pour augmenter ou diminuer le volume, réglez ces valeurs entre 0 et -10, respectivement.

- **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 -31 dB (référence) sur -20 dB ou -31 dB.


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

■ Paramètres haut-parleur

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

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

Nuit: ce mode garantit un environnement sonore de meilleure qualité que le mode **Normal**, avec une absence pratiquement totale de parasites. Il s'avère particulièrement utile pendant la nuit.

 Pour contrôler le niveau de volume sur le périphérique source connecté au téléviseur, définissez l'option **Volume auto** sur **Arrêt** sur le téléviseur. Sinon, il se peut que les réglages du volume du périphérique source ne soient pas appliqués.

■ Réinit. Son (OK / Annuler)




Rétablit les paramètres sonores par défaut définis en usine.



☐ Sélection du mode son **TOOLS**

Lorsque vous définissez cette option sur **Dual I-II**, le mode son actuel est affiché à l'écran.


	Type d'audio	Dual I-II	Par défaut
Stéréo A2	Mono	Mono	Changement automatique
	Stéréo	Stéréo ↔ Mono	
	Dual	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM Stéréo	Mono	Mono	Changement automatique
	Stéréo	Mono ↔ Stéréo	
	Dual	Mono → Dual I ↖ Dual II ↙	Dual I

-  Si le signal stéréo est faible et qu'une commutation automatique se produit, passez en Mono.
-  Cette fonction n'est activée qu'avec un signal sonore stéréo.
-  Accessible uniquement lorsque la **Source** est définie sur **TV**.


❑ Réglage de l'heure

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

■ Heure


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

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


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

Mode Horloge: permet de définir l'heure manuellement ou automatiquement.


- **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: définissez manuellement les paramètres **Jour, Mois, Année, Heure** et **Minute**.




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


Fuseau Horaire (en fonction du pays) : sélectionnez votre fuseau horaire.

 Cette fonction est uniquement disponible lorsque **Mode Horloge** est défini sur **Auto**.

 Si vous sélectionnez l'option **Manuel** dans **Fuseau Horaire**, **GMT** et **DST** sont activés.

☐ Utilisation de la veille



 MENU  → **Systeme** → **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**.



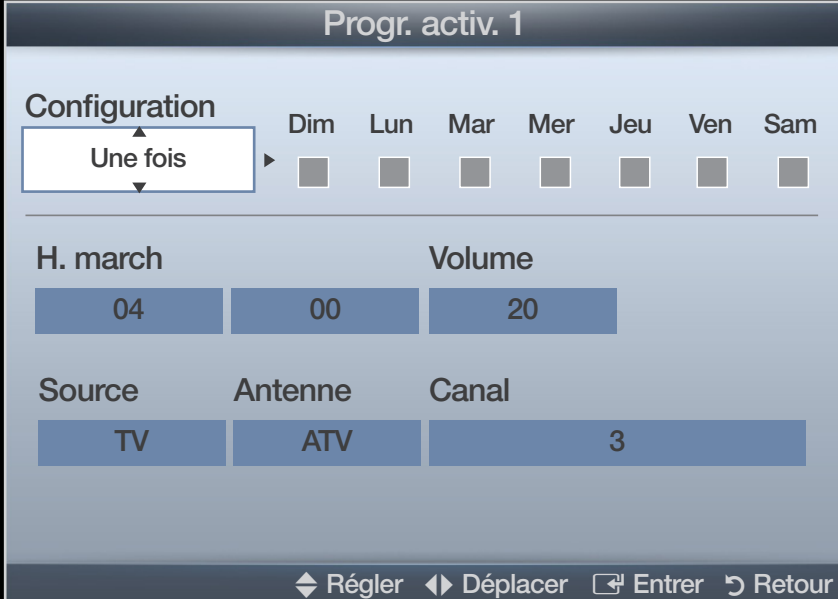
❑ Réglage de la minuterie de mise en marche / arrêt

📖 MENU  → **Systeme** → **Heure** → **Progr. activ.** <ou> **Progr. désact.** → ENTER 

- **Progr. activ. 1 / Progr. activ. 2 / Progr. activ. 3:** Vous pouvez définir trois réglages de mise en marche différents. Vous devez d'abord régler l'horloge.





- **Configuration:** Sélectionnez **Une fois**, **Quotid.**, **Lun~Ven**, **Lun~Sam**, **Sam~Dim** ou **Manuel** pour définir l'option suivant vos besoins. Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez choisir le jour d'activation de la minuterie.

 Le symbole ✓ indique le jour sélectionné.



The screenshot shows the 'Progr. activ. 1' menu with the following settings:

Progr. activ. 1							
Configuration	Dim	Lun	Mar	Mer	Jeu	Ven	Sam
Une fois	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
H. march		Volume					
04		00		20			
Source	Antenne	Canal					
TV	ATV	3					

Navigation icons at the bottom:  Régler  Déplacer  Entrer  Retour

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

- **H. march**: Permet de régler les heures et les minutes.
- **Volume**: sélectionnez le niveau de 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 réglé sur **TV**): sélectionnez **ATV** ou **DTV**.
- **Canal** (lorsque **Source** est réglé sur **TV**): permet de sélectionner la chaîne souhaitée.
- **Musique / Photo** (lorsque **Source** est réglé sur **USB**): sélectionnez un dossier de la clé USB contenant les fichiers de musique ou les photos qui doivent être lus lors de la mise sous tension automatique du téléviseur.



REMARQUE

- Si la clé USB ne contient aucun fichier musical ou si le dossier contenant un fichier musical n'est pas sélectionné, la fonction de veille ne fonctionne pas correctement.
- Si le périphérique USB ne contient qu'une seule photo, la fonction 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, ainsi 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 de mise à l'arrêt différents. Vous devez d'abord régler l'horloge.

Configuration: Sélectionnez **Une fois**, **Quotid.**, **Lun~Ven**, **Lun~Sam**, **Sam~Dim** ou **Manuel** pour définir l'option suivant vos besoins. Si vous sélectionnez **Manuel**, vous pouvez choisir le jour d'activation de la minuterie.

 Le symbole ✓ indique le jour sélectionné.

H. arrêt: Permet de régler les heures et les minutes.



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

❑ Verrouillage des programmes

📁 MENU ☰ → **Systeme** → **Sécurité** → ENTER ↵


■ Sécurité

📁 L'écran de saisie du code PIN s'affiche après l'écran de configuration.

📁 Entrez votre code PIN à 4 chiffres. Modifiez le code PIN à l'aide de l'option **Modifier PIN**.

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

📁 Disponible uniquement lorsque la source Entrée est définie sur **TV**.

- **Contrôle Parental** (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 de **Contrôle Parental** diffèrent selon le pays.
- **Modifier PIN**: Une modification de votre mot de passe est requise pour pouvoir configurer le téléviseur.



□ Incrustation d'image (PIP)

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

■ **PIP**







Permet de regarder simultanément le tuner TV et une source vidéo externe. **PIP** (Incrustation d'image) 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 le mode **PIP** est activé, la fenêtre PIP disparaît lorsque vous le rallumez.
- 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.

- Réglages PIP

Image principale	Image secondaire
HDMI	TV

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

☐ Solutions économiques

☞ MENU ☐ → **Système** → **Solution Eco** → ENTER ☞

■ Solution Eco

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

- **Capteur Eco (Arrêt / Marche)**

pour les téléviseurs des séries LED 5 de 40 pouces, LCD 5 et plasma : 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.



L'**Capteur Eco** se coupe lors du réglage du

Rétroéclairage pour les téléviseurs à LED et LCD /

Lumière cellule pour les téléviseurs plasma .

Rétro-écl. min pour les téléviseurs à LED et LCD /

Lumière cell. min. pour les téléviseurs plasma : lorsque **Capteur Eco** est défini sur **Marche**, la luminosité d'écran minimale peut être réglée manuellement.



Si **Capteur Eco** est **Marche**, 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.
- **Hors ten. auto (Arrêt / Marche):** le téléviseur s'éteint automatiquement si aucune activité n'est détectée pendant 4 heures.



☐ Autres fonctionnalités

 MENU  → **Systeme** → ENTER 

■ Langue



- **Langue des menus**: définissez la langue des menus.
- **Langue du télétexte** (selon le pays): sélectionnez la langue de votre choix pour le 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.
- ☞ Il se peut que les options **Langue Télétexte principale** et **Langue Télétexte secondaire** ne soient pas prises en charge dans tous les pays.



■ Sous-titres

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

- **Sous-titres (Arrêt / Marche)**: active ou désactive les sous-titres.
- **Mode sous-titre (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 des images fixes, le service de caractères, l'animation, les fichiers graphiques et vidéo et les données multimédia. MHEG est une technologie d'interaction de l'utilisateur en cours d'utilisation appliquée 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.

■ Temps protection auto pour les téléviseurs à LED et LCD

- **Temps protection auto (Arrêt / 2 heures / 4 heures / 8 heures / 10 heures):** Si l'écran est inutilisé et affiche une image fixe pendant une durée définie 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

	Elément	TV / HDMI
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 de l'écran.

 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.

■ Général

- **Mode Jeu (Arrêt / Marche)**: 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 restrictions du 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.
- Le **Mode Jeu** n'est pas disponible en mode **TV**.

- Après avoir connecté la console de jeux, définissez **Mode Jeu** sur **Marche** pour disposer d'une bonne qualité d'image.
- Si **Mode Jeu** est défini sur **Marche**:
 - le **Mode Image** est défini sur **Standard** et le **Mode Son** sur **Cinéma**.
- **Transparence menu (Lumineux / Sombre)**: permet de définir la transparence du menu.
- **Affich. logo (Arrêt / Marche)**: affichez le logo Samsung au démarrage de la TV.

■ Interface commune

- **CI Menu:** permet à l'utilisateur d'opérer une sélection dans le menu du module CAM. Sélectionnez le menu CI en fonction du menu PC Card.
- **Infos sur l'application:** affiche des informations sur le module CAM inséré dans l'emplacement CI et sur la "CARTE 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 CI ou CI+" dans le module CAM en suivant le sens de la flèche.
 3. Insérez le module CAM avec la "CARTE CI ou CI+" 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 si une image est visible sur une chaîne à signal brouillé.

☐ Menu Assistance


👉 MENU ☰ → Support technique → e-Manual → ENTER ↵

■ e-Manual

Vous pouvez lire l'introduction et les instructions relatives aux fonctions de votre TV.

📖 Pour plus d'informations sur l'écran du Manuel électronique, reportez-vous à la section «Utilisation du manuel électronique» du Manuel de l'utilisateur.

■ Diagnost. auto.

-  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 l'image de test n'apparaît pas ou 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 l'image de test s'affiche correctement, sélectionnez **Non**. Il se peut que l'équipement externe soit défaillant. Veuillez vérifier vos 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.

Oui : si, pendant le test du son, vous n'entendez rien ou que le son n'est diffusé que par une enceinte, sélectionnez **Oui**. Il se peut que le téléviseur soit défectueux. Contactez le centre d'appel de Samsung pour obtenir de l'aide.

Non : si vous entendez du son des haut-parleurs, sélectionnez **Non**. Il se peut que l'équipement externe soit défectueux. Veuillez vérifier vos connexions. Si le problème persiste, reportez-vous au mode d'emploi du périphérique externe.




- **Informations de signal** : (chaînes numériques uniquement) soit la qualité de réception des chaînes HDTV est parfaite, soit les chaînes ne sont pas disponibles. 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.

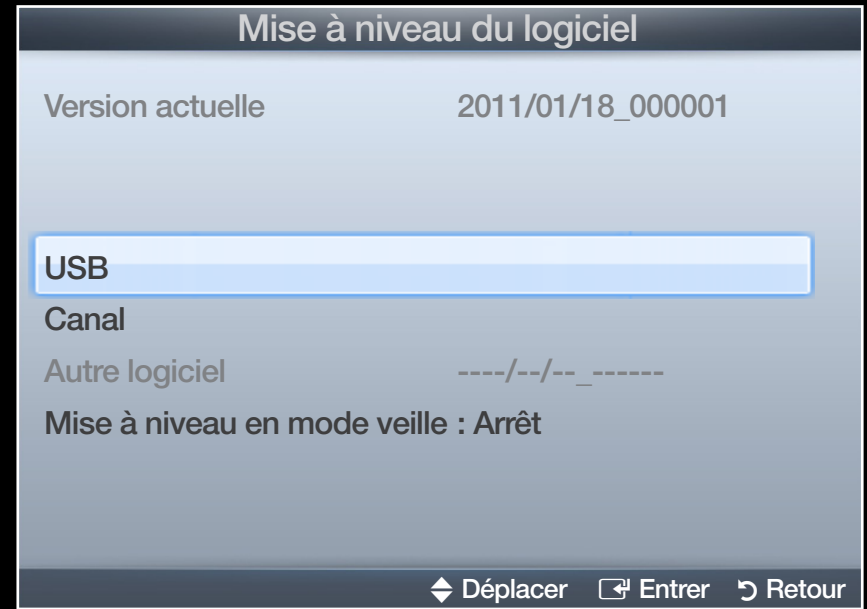


■ Mise à niveau du logiciel

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

Version actuelle-indique que le logiciel est déjà installé sur votre téléviseur.

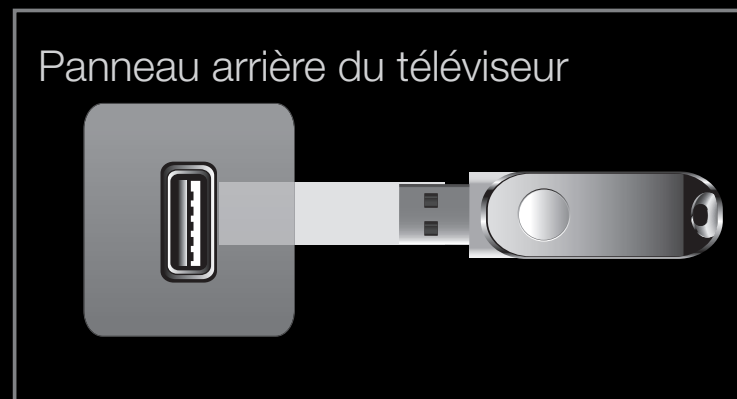
 Le numéro de version est affiché au format suivant : "année/mois/jour_ version".



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

Installation de la version la plus récente

- **USB:** insérez la clé USB contenant le fichier de mise à niveau du microprogramme téléchargé sur www.samsung.com dans le téléviseur. Veillez à ne pas couper l'alimentation, ni retirer la clé USB tant que les mises à niveau ne sont pas terminées. 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. Il est conseillé de prendre note des paramètres afin de pouvoir les rétablir facilement après la mise à niveau.



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

- **Canal:** met à niveau le logiciel en utilisant le signal de télédiffusion.
 - ☞ 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 (Arrêt /1 h. plus tard / 2 h. plus tard / 00:00 matin / 02:00 / 12:00 / 14:00):** Une mise à niveau manuelle sera automatiquement effectuée au moment que vous avez choisi. Etant donné que le courant est activé de façon interne, l'écran peut s'allumer brièvement pour le produit. Ce phénomène peut se produire pendant plus d'une heure, jusqu'à ce que la mise à jour logiciel soit terminée.

■ **Contacter Samsung**

Consultez ces informations si le téléviseur ne fonctionne pas correctement ou si vous voulez mettre à niveau le logiciel. Vous y trouverez des informations concernant nos centres d'appel, ainsi que le téléchargement de nos produits et logiciels.


■ **Accueil du contenu**

Vous bénéficiez de contenu utile et varié.



❑ Utilisation de Mon contenu

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

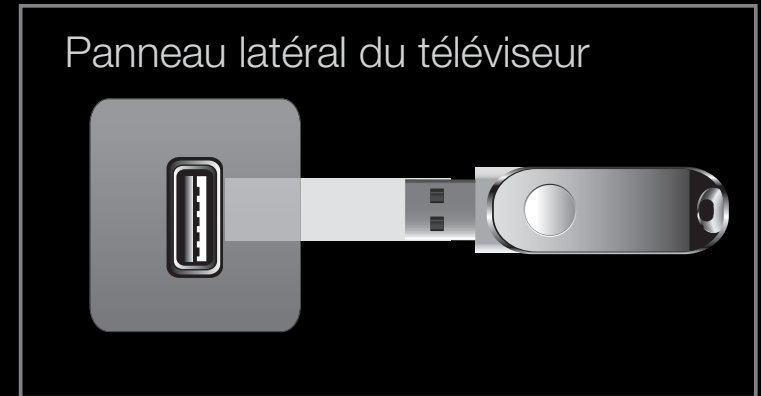
1. Appuyez sur le bouton **CONTENT** pour sélectionner l'option **Mon contenu**.
2. Appuyez sur le bouton ▲/▼ afin de sélectionner le menu de votre choix (**Photos**, **Musique**), puis appuyez sur le bouton **ENTER** .




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


❑ Connexion d'un périphérique USB

1. Allumez votre téléviseur.
2. Connectez un périphérique USB contenant des photos et des fichiers de musique au port USB sur le côté du téléviseur.
3. Lorsqu'un périphérique USB est connecté au téléviseur, une fenêtre contextuelle s'ouvre. Vous pouvez alors sélectionner **Périph. connecté.**



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

 Il se peut que le fonctionnement ne soit pas correct avec des fichiers multimédia sans licence.

 Ce qu'il faut savoir avant d'utiliser la fonction **Mon contenu**

- 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 USB ne soient pas compatibles avec ce téléviseur.
- **Mon contenu** 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 tenu responsable de la perte de données ou de l'endommagement d'un fichier de données.

- Le type USB (HDD) n'est pas pris en charge.
- 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 1000 fichiers dans chaque dossier.

- Les fichiers MP3 avec gestion des droits numériques (DRM) téléchargés à partir d'un site payant ne peuvent pas être lus. La technologie DRM (Gestion des droits numériques) prend en charge la création de contenu, la distribution et la gestion intégrales du contenu (par exemple, 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, certains d'entre eux peuvent ne pas être reconnus. Un périphérique USB nécessitant beaucoup de puissance (plus de 500 mA ou 5 V) 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 le téléviseur ne reçoit aucun signal d'entrée pendant la période configurée sous l'option **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 altérée 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 **Mon contenu**, utilisez la fonction "Vider la Corbeille" de l'ordinateur pour le supprimer définitivement.
- **Mon contenu** prend uniquement en charge le format JPEG séquentiel.

□ Affichage

Accédez au fichier souhaité à l'aide des boutons ◀/▶/▲/▼, puis appuyez sur le bouton **ENTER** ↵. Le fichier est lu. L'écran **Mon contenu** peut varier en fonction du mode d'accès utilisé.

Information :

Vous pouvez vérifier le nom du périphérique, le mode de contenu, le nom du dossier/fichier, la page et la liste de tri.



Section Liste des fichiers :

vous pouvez vérifier les fichiers et groupes classés par catégorie.

Mode Contenu/Nom périph. :

Vous pouvez sélectionner le mode Contenu ou le nom de périphérique souhaité.

Boutons de fonctionnement :

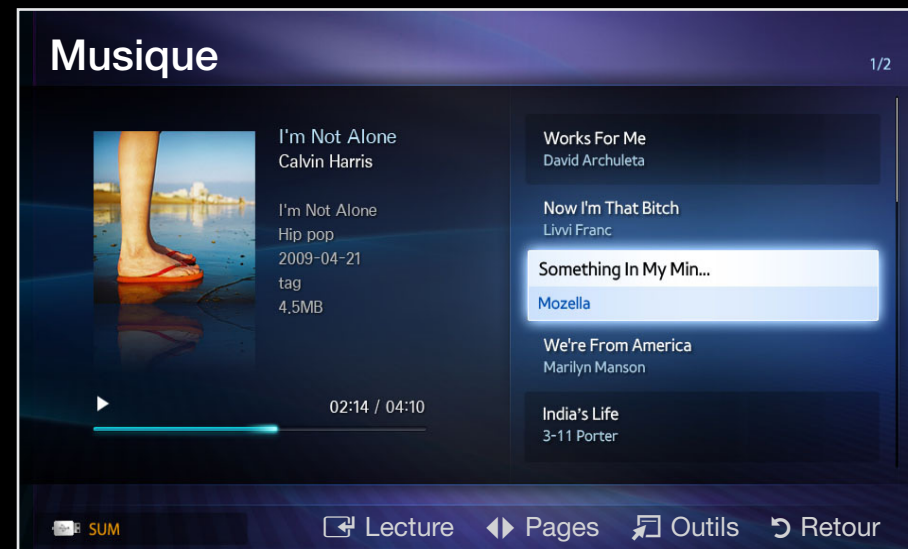
- **c** Jaune (**Mode édit.**) : permet de sélectionner la musique souhaitée. La case à cocher figure à l'écran afin que vous puissiez sélectionner la musique de votre choix. Cette fonction n'est disponible qu'en mode Musique.
- **Outils** : affiche le menu d'options.
- **Retour** : permet de revenir à l'étape précédente.
- **Sélectionner** : permet de sélectionner le contenu en **Mode édit.**

■ Musique



Lecture d'un fichier musical

1. Appuyez sur le bouton ◀/▶/▲/▼ pour sélectionner le fichier musical de votre choix dans la liste des fichiers.
2. Appuyez sur le bouton **ENTER** ↵.

- ✎ Seuls les fichiers portant l'extension MP3 sont affichés. Les autres extensions de fichier ne sont pas affichées, même si elles sont enregistrées sur le même périphérique USB.
- ✎ Si le son est déformé 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.)



Lecture d'un fichier musical sélectionné

1. Appuyez sur le bouton **c** (**Mode édit.**).
2. Sélectionnez le fichier musical souhaité.
 -  Une marque de sélection s'affiche à gauche des fichiers sélectionnés.
3. Appuyez sur le bouton **TOOLS**, puis sélectionnez **Lire contenu sélectionné.**
 -  Vous pouvez sélectionner ou désélectionner toute la musique en appuyant sur **Sélectionner tout/Désélectionner tout.**

■ Photos

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

1. Appuyez sur le bouton ◀/▶/▲/▼ afin de sélectionner la photo souhaitée dans la liste des fichiers.

2. Appuyez sur le bouton **ENTER** ↵.

- Lorsqu'une photo sélectionnée est affichée, appuyez sur le bouton **ENTER** ↵ pour lancer le diaporama.

- Pendant le diaporama, tous les fichiers de la liste sont affichés dans l'ordre.

📁 Des fichiers musicaux peuvent être lus automatiquement pendant le diaporama, si l'option **Fond musical** est définie sur **Marche**.



☐ Mon contenu - Fonctions supplémentaires

Menu d'options pour la lecture de Musique/Photos

Pendant la lecture d'un fichier, appuyez sur le bouton **TOOLS**.

Catégorie	Description	Musique	Photos
Mode aléatoire	Vous pouvez lire la musique de manière aléatoire.	✓	
Mode Répétition	Vous pouvez lire des fichiers musicaux en boucle.	✓	
Mode Image	Vous pouvez régler les paramètres d'image.		✓

Catégorie	Description	Musique	Photos
Mode Son	Vous pouvez régler les paramètres sonores.	✓	✓
Lancer le diaporama / Suspendre diaporama	Vous pouvez lancer ou arrêter un diaporama.		✓
Vit. diaporama	Vous pouvez sélectionner la vitesse du diaporama pendant sa diffusion.		✓
Fond musical	Vous pouvez activer/désactiver le fond musical lors du visionnage d'un diaporama.		✓





Catégorie	Description	Musique	Photos
Paramètres de musique de fond	Vous pouvez sélectionner le fond musical d'un diaporama.		✓
Zoom	Vous pouvez effectuer un zoom sur des images lorsque vous êtes en mode Plein écran.		✓
Pivoter	Vous pouvez faire pivoter des images lorsque vous êtes en mode Plein écran.		✓
Informations	Vous pouvez consulter des informations détaillées sur le fichier en cours de lecture.	✓	✓












❑ Fonction de télétexte Chaîne analogique

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.

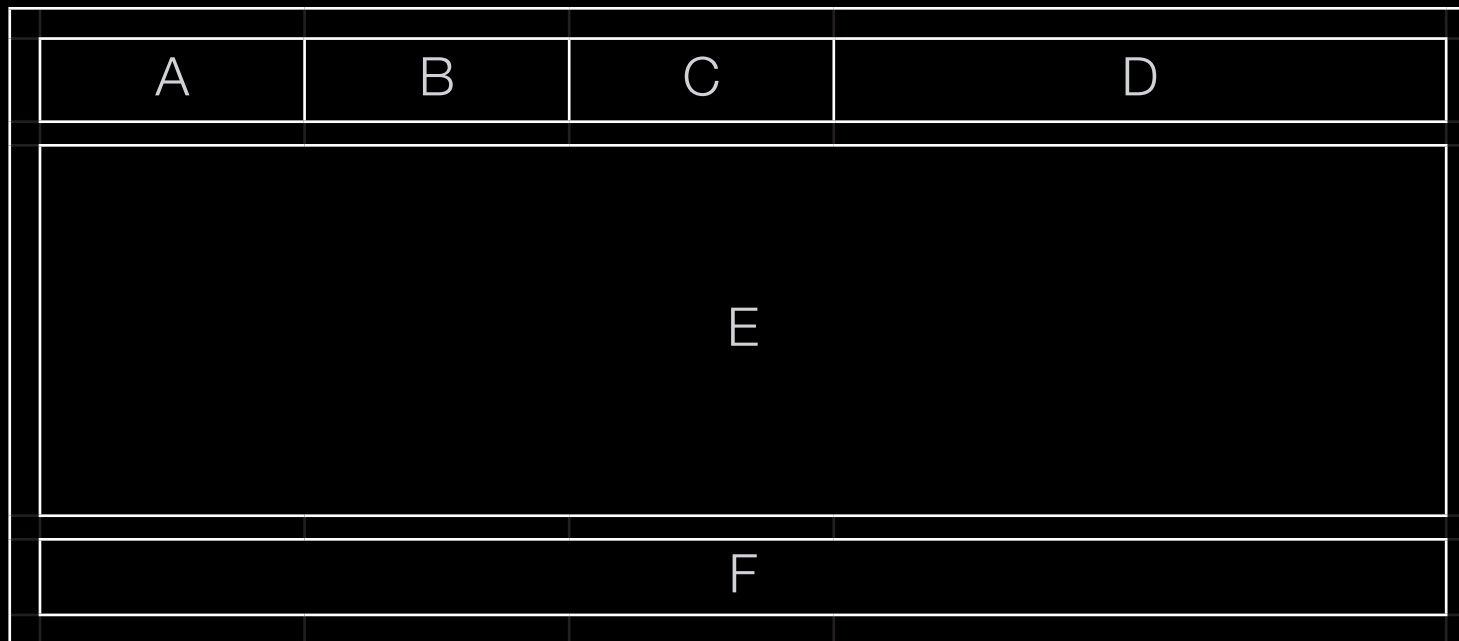
-  (mode): permet de sélectionner le mode Télétexte (LISTE/FLOF). Si vous appuyez sur ce bouton alors que le mode LISTE est sélectionné, il passe en mode d'enregistrement de liste. Dans ce mode, vous pouvez enregistrer une page télétexte dans une liste à l'aide du bouton 8 (mémoriser).
-  (Télétexte activé/mix/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.

-  (sous-page) : permet d'afficher une page secondaire.
-  (mémoriser) : permet de mémoriser les pages télétexte.
-  (index) : permet d'afficher la page d'index du télétexte (sommaire).
-  (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.
-  (maintenir) : arrête l'affichage sur la page en cours, au cas où plusieurs pages secondaires suivraient automatiquement. Pour annuler, appuyez de nouveau sur cette touche.
-  (page suivante) : affiche la page suivante du télétexte.
-  (page précédente) : affiche la page précédente du télétexte.

-  (révéler) : affiche le texte masqué (les réponses à un questionnaire, par exemple). Appuyez à nouveau sur ce bouton Appuyez à nouveau sur ce bouton pour rétablir le mode d'affichage normal.
-  (annuler) : réduit l'écran télétexte pour le superposer sur l'émission en cours.
- Boutons de couleur (rouge, vert, jaune, bleu) : 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 suivante, appuyez sur le bouton de couleur correspondant.

Les pages de télétexte sont organisées en six catégories :

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.





The diagram illustrates the layout of a teletext page. It consists of a grid with several rows and columns. The top row is divided into four columns labeled A, B, C, and D. Below this, there is a large rectangular area labeled E, which spans across the columns B, C, and D. At the bottom of the grid, there is a row labeled F, which spans across the columns B, C, and D. The grid is bounded by a double-line border on the left and right sides, with blue triangles pointing outwards. The text 'Français' is visible at the bottom center of the page.

A	B	C	D
E			
F			

❑ Verrou antivol Kensington

(en fonction du modèle)

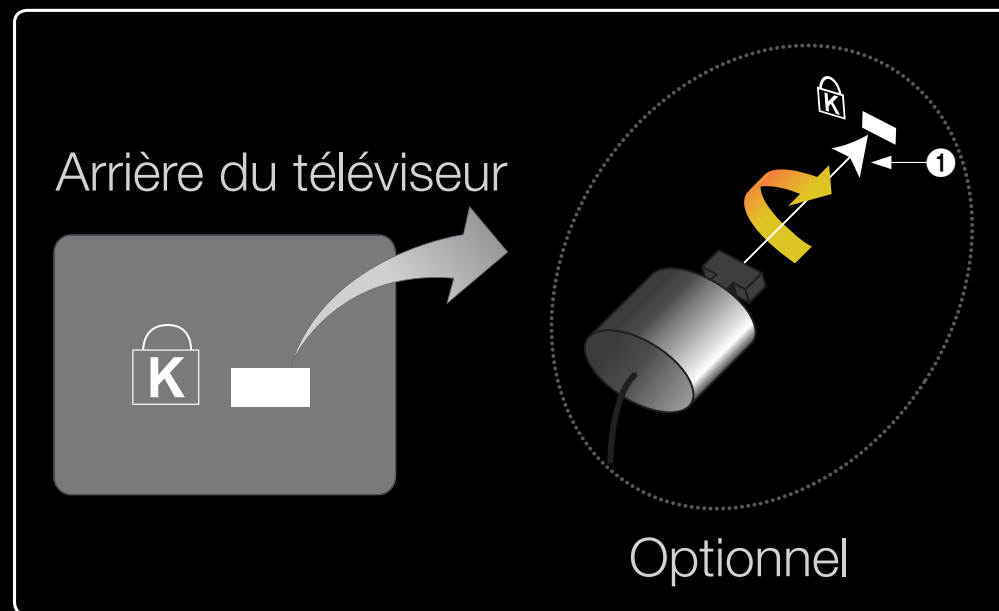
Il s'agit d'un dispositif utilisé pour fixer physiquement le système dans le cas d'une utilisation dans un endroit public. L'aspect du verrou et la méthode de verrouillage peuvent différer de l'illustration en fonction du fabricant.

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

📌 L'emplacement et la couleur peuvent varier en fonction du modèle.

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.



REMARQUE

- 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.

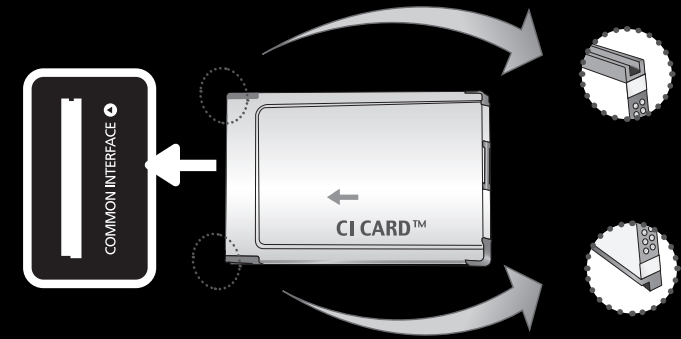
❑ Emplacement pour interface commune pour les connexions

Pour regarder les chaînes payantes, la carte CI ou CI+ 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 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 de service.

- 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.



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



REMARQUE

- Vous devez vous procurer une "Carte CI ou CI+" auprès d'un câblo-opérateur local.
- Lorsque vous sortez la "Carte CI ou CI+", tirez-la délicatement avec vos doigts. Une chute pourrait l'endommager.
- Insérez la "Carte CI ou CI+" dans le sens indiqué sur celle-ci.
- L'emplacement de la fente INTERFACE COMMUNE peut varier en fonction du modèle.
- La "Carte CI ou CI+" 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 prestataire de service.
- 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.

❑ Résolution des problèmes

Si vous avez des questions sur le téléviseur, commencez par consulter la liste ci-dessous. Si aucun de ces conseils de dépannage ne s'applique, rendez-vous sur le site www.samsung.com et cliquez sur Support.

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

La qualité de l'image affichée par le téléviseur n'est pas aussi bonne que dans le magasin.

Solutions et explications

- Si vous possédez un décodeur câble / boîtier décodeur analogique, passez à un décodeur numérique. Utilisez un câble HDMI pour bénéficier d'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 par rapport à du contenu SD (définition standard).
- 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).

Problèmes

L'image est déformée :
macrobloc, petit bloc,
points, pixellisation

Solutions et explications

- 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 1 m environ) peut être source de parasites visuels sur les téléviseurs analogiques et numériques.

Problèmes	Solutions et explications
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 en afficher les 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 la taille de l'image est définie sur Adapter à l'écran, réglez le paramètre sur 16:9.● Changez la résolution du décodeur câble/boîtier décodeur.

Problèmes	Solutions et explications
<p>Lors d'un changement de chaîne, l'image se bloque, est déformée ou s'affiche avec un léger décalage.</p>	<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.
<p>Qualité sonore</p>	<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, le problème lié au son peut provenir de la source ou du signal.</p>
<p>Il n'y a aucun son ou celui-ci est trop faible au volume maximum.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Vérifiez le volume de l'appareil externe connecté à votre téléviseur.

Problèmes	Solutions et explications
<p>La qualité d'image est bonne, mais aucun son n'est émis.</p>	<ul style="list-style-type: none">● Si vous utilisez un câble DVI-HDMI, un câble audio distinct est requis.● Redémarrez le périphérique connecté en rebranchant le câble d'alimentation du périphérique.● Si votre téléviseur est équipé d'une prise casque, assurez-vous que rien n'y est connecté.
<p>Les haut-parleurs émettent un son inhabituel.</p>	<ul style="list-style-type: none">● Pour les connexions de télédistribution ou antenne, vérifiez l'intensité du signal. Un niveau de signal faible peut provoquer une distorsion sonore.

Problèmes

Solutions et explications

Aucune image, aucune vidéo

Le téléviseur ne s'allume pas.

- Vérifiez que le cordon d'alimentation secteur est branché correctement sur la prise murale et sur le téléviseur.
- Vérifiez que la prise murale est opérationnelle.
- Essayez d'appuyer sur le bouton **POWER** du téléviseur pour vous assurer que le problème n'est pas dû à la télécommande. Si le téléviseur s'allume, reportez-vous au problème "La télécommande ne fonctionne pas" ci-après.

Problèmes

Solutions et explications

Le téléviseur s'éteint automatiquement.

- Vérifiez que la fonction **Veille** est réglée sur **Arrêt** dans le menu **Heure**.
- 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 ou antenne, le téléviseur s'éteint après 10 à 15 minutes en l'absence de signal.

Problèmes

Solutions et explications

Aucune image/vidéo n'est affichée.

- Vérifiez le raccordement des câbles (retirez tous les câbles connectés au téléviseur et aux appareils externes, puis rebranchez-les).
- Réglez les sorties vidéo de vos périphériques externes (décodeur câble / boîtier décodeur, lecteur DVD, lecteur Blu-ray, etc.) pour faire correspondre les connexions à l'entrée du téléviseur. Par exemple, si la sortie d'un périphérique externe est HDMI, vous devez établir une connexion avec une entrée HDMI du téléviseur.
- Vérifiez que les appareils connectés sont sous tension.
- Veillez à sélectionner la source appropriée du téléviseur en appuyant sur le bouton **SOURCE** de la télécommande du téléviseur.
- Redémarrez le périphérique connecté en rebranchant le câble d'alimentation du périphérique.

Problèmes

Solutions et explications

Connexion RF (câble / antenne)

Le téléviseur ne reçoit pas toutes les chaînes.

- 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.

L'image est déformée :
macrobloc, petit bloc,
points, pixellisation

- La compression de contenu vidéo peut provoquer une déformation de l'image, en particulier pour les mouvements rapides comme le sport et les films d'action.
- Un niveau de signal faible peut déformer l'image. Il ne s'agit pas d'un problème lié au téléviseur.

Problèmes

Solutions et explications

Autres

L'image ne s'affiche pas en mode plein écran.

- 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 taille de l'image de votre appareil externe ou téléviseur sur Plein écran.

Problèmes

Le téléviseur à écran plasma émet un bourdonnement.


pour les téléviseurs plasma

Solutions et explications

- En règle générale, les téléviseurs à écran plasma émettent un léger bourdonnement. Cela est tout à fait 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 de la fixation murale peut créer un bruit excessif.

Problèmes	Solutions et explications
La télécommande ne fonctionne pas.	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez que la polarité (+/-) des piles de la télécommande est respectée.● Nettoyez la lentille de la télécommande.● Essayez de diriger directement la télécommande vers le téléviseur à une distance de 1,5 à 1,8 m.
La télécommande du décodeur câble / boîtier décodeur ne permet pas d'allumer ou d'éteindre le téléviseur, ni de régler le volume.	<ul style="list-style-type: none">● Programmez la télécommande du décodeur câble/boîtier décodeur de telle sorte qu'elle puisse commander le téléviseur. Consultez le mode d'emploi du décodeur câble/boîtier décodeur pour obtenir le code du téléviseur SAMSUNG.
Le message " Mode non pris en charge " est affiché.	<ul style="list-style-type: none">● Vérifiez la résolution prise en charge par le téléviseur et réglez la résolution de sortie du périphérique externe en conséquence.

Problèmes	Solutions et explications
<p>Une odeur de plastique se dégage du téléviseur.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Cette odeur est normale et s'atténuera avec le temps.
<p>L'option Informations de signal du téléviseur n'est pas disponible dans le menu de test du Diagnost. auto..</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Cette fonction n'est disponible qu'avec des chaînes numériques diffusées sur une connexion d'antenne / RF/coaxiale.
<p>Le téléviseur penche sur le côté.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Retirez le support de base du téléviseur et réassemblez-le.
<p>Le montage du support de base s'effectue difficilement.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ● Veillez à placer le téléviseur sur une surface plane. Si vous ne parvenez pas à retirer les vis du téléviseur, utilisez un tournevis aimanté.

Problèmes	Solutions et explications
Le menu des Canal 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 Démo. magasin, les paramètres audio et vidéo sont réinitialisés toutes les 30 minutes. Remplacez le mode Démo. magasin 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 .
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 au mur, nous vous recommandons d'utiliser des câbles avec des connecteurs de 90 degrés.

Problèmes	Solutions et explications
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.
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	Solutions et explications
Le message " Signal brouillé " ou " Signal faible/Aucun signal " s'affiche.	<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.
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.

☐ Licence



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



TheaterSound, SRS and  symbol are trademarks of SRS Labs, Inc.

TheaterSound technology is incorporated under licence from SRS Labs, Inc.

Avis concernant les Licences libres

En cas d'utilisation d'un logiciel libre (Open Source), les licences correspondantes sont disponibles dans le menu du produit. L'avis concernant les Licences libres est uniquement disponible en anglais.