

SAMSUNG

SERIES 4

Téléviseur LED


Mode d'emploi

Les schémas et illustrations contenus dans ce manuel de l'utilisateur sont fournis uniquement à titre de référence. L'aspect réel du produit peut être différent. La conception et les spécifications du produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

Avertissement relatif aux images fixes

- Évitez d'afficher à l'écran des images fixes (par ex. fichiers images .jpeg) ou des éléments d'images fixes (logos de programme de télévision, images panoramiques ou au format 4:3, barres de cotations ou d'infos au bas de l'écran, etc.). L'affichage permanent d'images fixes risque, en effet, d'entraîner l'apparition d'images fantôme à l'écran, ce qui peut se traduire par une dégradation de la qualité d'image. Pour atténuer les risques, suivez scrupuleusement les recommandations suivantes :
- Évitez d'afficher longuement la même chaîne de télévision.
 - Essayez toujours d'afficher une image en mode plein écran et utilisez le menu de format d'image du téléviseur pour obtenir la meilleure configuration.
 - Réduisez les valeurs de luminosité et de contraste sur le minimum requis pour obtenir la qualité d'image souhaitée. L'utilisation de valeurs trop élevées risque d'accroître le processus de brûlure.
 - Utilisez fréquemment toutes les fonctions conçues pour réduire la rémanence et la brûlure d'écran du téléviseur. Pour en savoir plus, consultez la section correspondante du mode d'emploi.

Pour l'Inde uniquement



Instructions de mise au rebut de ce produit.
(déchets d'équipements électriques et électroniques)

Ce symbole présent sur la documentation du produit et de ses accessoires indique que ni le produit, ni ses accessoires électroniques (chargeur, cordon audio, câble USB, etc.) ne peuvent être jetés avec les autres déchets ménagers. La mise au rebut incontrôlée des déchets présentant des risques pour l'environnement et la santé publique, veuillez séparer vos produits et accessoires usagés des autres déchets. Vous favoriserez ainsi le recyclage de la matière qui les compose dans le cadre d'un développement durable. Les particules sont invitées à contacter le magasin leur ayant vendu le produit ou à se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les procédures et les points de collecte de ces produits en vue de leur recyclage.

Les utilisateurs professionnels doivent contacter leur fournisseur et consulter les conditions générales du contrat d'achat. Ce produit et ses accessoires ne peuvent être jetés avec les autres déchets professionnels et commerciaux.

Pour plus d'informations sur la mise au rebut et le recyclage en toute sécurité, visitez notre site Web www.samsung.com/in ou contactez nos numéros de services d'assistance téléphonique : 18002686282, 180030008282.

Pour une utilisation personnelle et non commerciale uniquement. L'utilisation est soumise aux instructions suivantes du manuel utilisateur, et est susceptible de ne pas être disponible dans tous les pays.

Pour plus d'informations sur la mise au rebut et le recyclage en toute sécurité, visitez notre site Web www.samsung.com/in ou contactez nos numéros de services d'assistance téléphonique : 18002686282, 180030008282.

Pour une utilisation personnelle et non commerciale uniquement. L'utilisation est soumise aux instructions suivantes du manuel utilisateur, et est susceptible de ne pas être disponible dans tous les pays.



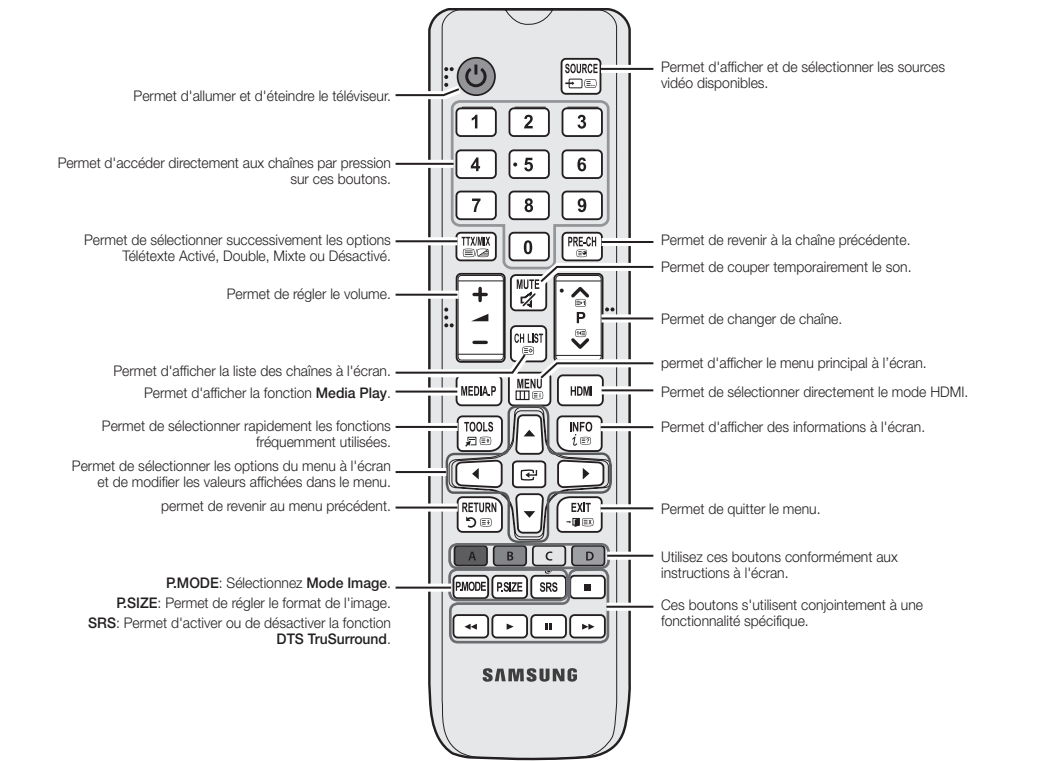
Changement de la source d'entrée

Liste Source

- Utilisez ces options pour sélectionner le téléviseur ou d'autres sources d'entrée externes telles qu'un lecteur de DVD ou Blu-ray, un décodeur câble ou un récepteur satellite branché au téléviseur.
- Appuyez sur le bouton SOURCE.
 - Sélectionnez la source d'entrée externe de votre choix.
- TV / AV / Composante / HDMI1
- Vous ne pouvez choisir que des périphériques externes qui sont connectés au téléviseur. Les entrées connectées sont mises en surbrillance dans la Liste Source.

Télécommande

- Les boutons de mise sous/hors tension, de chaînes et de volume de la télécommande étant annotés en braille, celle-ci peut être utilisée par des personnes malvoyantes.



Utilisation de l'option Modif. Nom

L'option Modif. Nom vous permet d'associer un nom de périphérique à une source d'entrée. Pour accéder à l'option **Modif. Nom**, ouvrez le menu **Assistance** et sélectionnez **Modif. Nom**. Donnez un nom au périphérique connecté aux prises d'entrée pour faciliter la sélection de votre source d'entrée.

- Lorsque vous connectez un ordinateur au port HDMI IN 2 (DVI) au moyen d'un câble HDMI, vous devez régler le téléviseur sur le mode **PC** sous l'option **Modif. Nom**.
- Lorsque vous connectez un ordinateur au port HDMI IN 2 (DVI) au moyen d'un câble HDMI-DVI, vous devez régler le téléviseur sur le mode **DVI PC** sous l'option **Modif. Nom**.
- Lorsque vous connectez un périphérique AV au port HDMI IN 1 (DVI) au moyen d'un câble HDMI-DVI, vous devez régler le téléviseur sur le mode **DVI** sous l'option **Modif. Nom**.

Informations

- Appuyez sur **INFO** pour afficher des informations détaillées concernant le périphérique externe sélectionné.
- L'option **Informations** n'est disponible que pour la source connectée à cet instant.

Consignes de sécurité importantes

SAMSUNG


Avertissement ! Consignes de sécurité importantes

(Avant toute installation de votre produit Samsung, veuillez lire les sections correspondant aux inscriptions qui figurent sur ce dernier.)


ATTENTION

RISQUE D'ELECTROCUTION - NE PAS OUVRIR

ATTENTION : POUR RÉDUIRE LES RISQUES D'ELECTROCUTION, NE RETIREZ PAS LE CORDON DE L'APPAREIL. L'APPAREIL, AUCUNE PIÈCE NE PEUT ÊTRE RÉPARÉE PAR L'UTILISATEUR. POUR TOUT DÉPANNAGE, ADRESSEZ-VOUS À UN SPÉCIALISTE.




Ce symbole indique qu'une tension élevée est présente à l'intérieur de l'appareil. Tout contact avec une pièce située à l'intérieur de cet appareil est dangereux.



Ce symbole vous prévient qu'une documentation importante relative au fonctionnement et à l'entretien est fournie avec le produit.

• Les fentes et les ouvertures ménagées dans le boîtier ainsi qu'à l'arrière et au-dessous de l'appareil assurent la ventilation de ce dernier. Afin de garantir le bon fonctionnement de l'appareil et d'éviter les risques de surchauffe, ces fentes et ouvertures ne doivent être ni obstruées ni couvertes.

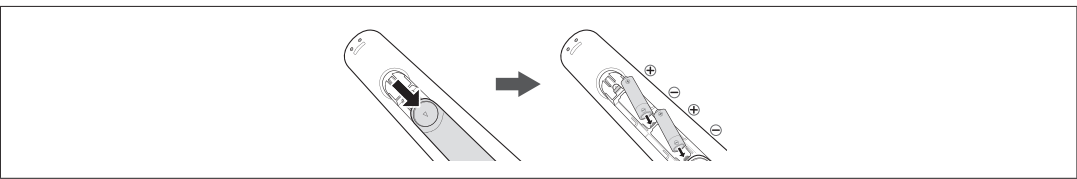
- Ne couvrez pas les fentes et les ouvertures avec un morceau de tissu ou tout autre objet.
- Ne les obstruez pas non plus en plaçant l'appareil sur un lit, un canapé, un tapis ou toute autre surface semblable.
- Ne placez pas l'appareil dans un environnement clos tel qu'une bibliothèque ou une armoire encastrée, sauf si une ventilation adéquate est prévue.
- Ne placez pas l'appareil à proximité ou au-dessus d'un radiateur ou d'une résistance de chauffage, ni dans un endroit exposé à la lumière directe du soleil.
- Ne placez aucun récipient d'eau (vases, etc.) sur l'appareil car cela entraîne un risque d'incendie ou de décharge électrique.
- N'exposez pas l'appareil à la pluie et ne le placez pas à proximité d'une source d'eau, par exemple une baignoire, un lavabo, un évier, un bac de lavage, un sous-sol humide, une piscine, etc. Si l'appareil vient à être mouillé par accident, débranchez-le et contactez immédiatement un revendeur agréé. Veillez à débrancher le cordon d'alimentation de la prise avant de nettoyer l'appareil.
- Cet appareil fonctionne sur piles. Dans un souci de préservation de l'environnement, la réglementation locale prévoit peut-être des mesures spécifiques de mise au rebut des piles usagées. Veuillez donc contacter les autorités compétentes afin d'obtenir des informations sur la mise au rebut ou le recyclage des piles.
- Évitez de surcharger les prises murales, les rallonges et les adaptateurs car cela entraîne un risque d'incendie ou de décharge électrique.
- Les cordons d'alimentation doivent être déroulés de sorte qu'aucun objet placé sur ou contre eux ne les chevauche ou les pince. Accordez une attention particulière aux cordons au niveau de l'extrémité des fiches, des adaptateurs et de la sortie de l'appareil.
- En cas d'orage, ou bien lorsque vous vous absentez ou n'utilisez pas votre appareil pendant une longue période, débranchez celui-ci de la prise murale et débranchez également l'antenne ou le connecteur au réseau câblé. Ces précautions évitent que l'appareil ne soit endommagé par la foudre ou par des surtensions.
- Avant de raccorder le cordon d'alimentation CA à la prise de l'adaptateur CC, vérifiez que la tension indiquée sur ce dernier correspond bien à la tension délivrée par le réseau électrique local.
- N'insérez jamais d'objet métallique dans les parties ouvertes de cet appareil : vous risqueriez de recevoir une décharge électrique.
- Afin d'éviter tout risque d'électrocution, ne mettez jamais les doigts à l'intérieur de l'appareil. Seul un technicien qualifié est habilité à ouvrir cet appareil.
- Veillez à enfoncer le cordon d'alimentation jusqu'à ce qu'il soit inséré correctement. Lorsque vous retirez le cordon d'alimentation, veillez à tenir la fiche d'alimentation lorsque vous retirez la fiche de la prise. Ne touchez pas le cordon d'alimentation si vous avez les mains mouillées.
- Si l'appareil ne fonctionne pas normalement, en particulier s'il émet des odeurs ou des sons anormaux, débranchez-le immédiatement et contactez un revendeur ou un centre de dépannage agréé.
- Si vous prévoyez de ne pas utiliser le téléviseur ou de vous absenter de chez vous pendant une période prolongée, veillez à retirer la fiche d'alimentation de la prise (en particulier si des enfants, des personnes âgées ou des personnes handicapées restent seuls à la maison).
- L'accumulation de poussière peut amener le cordon d'alimentation à produire des étincelles et de la chaleur ou l'isolation à se détériorer, entraînant un risque de fuite électrique, d'électrocution et d'incendie.
- Contactez un centre de service agréé si l'appareil est destiné à une installation dans des endroits exposés à la poussière, à des températures faibles ou élevées, à une forte humidité, à des substances chimiques et s'il a été prévu pour fonctionner 24/24 heures, comme dans des aéroports, des gares ferroviaires, etc.
- Le non-respect de ce qui précède peut gravement endommager le téléviseur.
- N'utilisez que des prises correctement reliées à la terre.
- Une mise à la terre incorrecte peut entraîner des électrocutions ou endommager l'appareil (appareils de classe I uniquement).
- Pour débrancher l'appareil du secteur, la fiche doit être retirée de la prise secteur, raison pour laquelle la fiche secteur doit être accessible à tout moment.
- Ne laissez pas des enfants se suspendre à l'appareil.
- Ranger les accessoires (batterie, etc.) dans un endroit hors de portée des enfants.
- N'installez pas l'appareil à un endroit instable, comme sur une étagère bancale, sur une surface inclinée ou à un endroit exposé à des vibrations.
- Évitez de laisser tomber le produit ou de lui faire subir des chocs. Si le produit est endommagé, débranchez le cordon d'alimentation et contactez un centre de service.
- Pour nettoyer le produit, retirez le cordon d'alimentation de la prise de courant et nettoyez le produit à l'aide d'un chiffon doux humidifié à l'eau. N'utilisez aucune substance chimique, telle que la cire, le benzène, l'alcool, des solvants, des insecticides, des désodorisants, des lubrifiants ou des détergents. Ces substances peuvent altérer l'aspect du produit ou effacer les imprimés se trouvant sur celui-ci.
- L'appareil ne doit pas être exposé aux gouttes ou aux éclaboussures.
- Ne vous débarrassez pas des piles en les faisant brûler.
- Les piles ne doivent pas être court-circuitées, démontées ou subir de surchauffe.
- Le remplacement incorrect de la batterie entraîne un risque d'explosion. Remplacez-la uniquement par une batterie similaire ou équivalente.
- ATTENTION : POUR ÉVITER TOUT RISQUE D'INCENDIE, TENEZ TOUJOURS CE PRODUIT À DISTANCE DES BOUGIES OU AUTRES FLAMMES OUVERTES.



Modes d'affichage (entrée HDMI/DVI)

Mode	Résolution	Fréquence horizontale (Hz)	Fréquence verticale (Hz)	Fréquence d'horloge pixels (MHz)	Polarité synchronisée (H/V)	1366 x 768	1920 x 1080
IBM	720 x 400	31.469	70.087	28.322	-/+	✓	✓
	640 x 480	35.000	66.667	30.240	-/-	✓	✓
	832 x 624	49.726	74.551	57.284	-/-	✓	✓
	1152 x 870	68.681	75.062	100.000	-/-	✓	✓
	640 x 480	31.469	59.940	25.175	-/-	✓	✓
	640 x 480	37.861	72.809	31.500	-/-	✓	✓
	640 x 480	37.500	75.000	31.500	-/-	✓	✓
	800 x 600	37.879	60.317	40.000	+/+	✓	✓
	800 x 600	48.077	72.188	50.000	+/+	✓	✓
	800 x 600	46.875	75.000	49.500	+/+	✓	✓
VESA DMT	1024 x 768	48.363	60.004	65.000	-/-	✓	✓
	1024 x 768	56.476	70.069	75.000	-/-	✓	✓
	1024 x 768	60.023	75.029	78.750	+/+	✓	✓
	1152 x 864	67.500	75.000	108.000	+/+	✓	✓
	1280 x 720	45.000	60.000	74.250	+/+	✓	✓
	1280 x 800	49.702	59.810	83.500	+/+	✓	✓
	1280 x 1024	63.981	60.020	108.000	+/+	✓	✓
	1280 x 1024	79.976	75.025	135.000	+/+	✓	✓
	1366 x 768	47.712	59.790	85.500	+/+	✓	✓
	1440 x 900	55.935	59.887	105.500	+/+	✓	✓
VESA DMT	1600 x 900 RB	60.000	60.000	108.000	+/+	✓	✓
	1680 x 1050	65.290	59.954	146.250	+/-	✓	✓
	1920 x 1080	67.500	60.000	148.500	+/-	✓	✓

Installation des piles (type de pile : AAA)



- REMARQUE
- Utilisez la télécommande à une distance maximale de 7 mètres du téléviseur.
 - Une lumière intense peut affecter le bon fonctionnement de la télécommande. Évitez de l'utiliser à proximité d'une lampe fluorescente spéciale ou d'une enseigne au néon.
 - La couleur et la forme peuvent varier en fonction du modèle.

Mise en route

Accessoires

- Télécommande et piles (AAA x 2)
- Instructions destinées au propriétaire
- Carte de garantie / Manuel de sécurité (non disponible dans tous les pays)
- Cordon d'alimentation

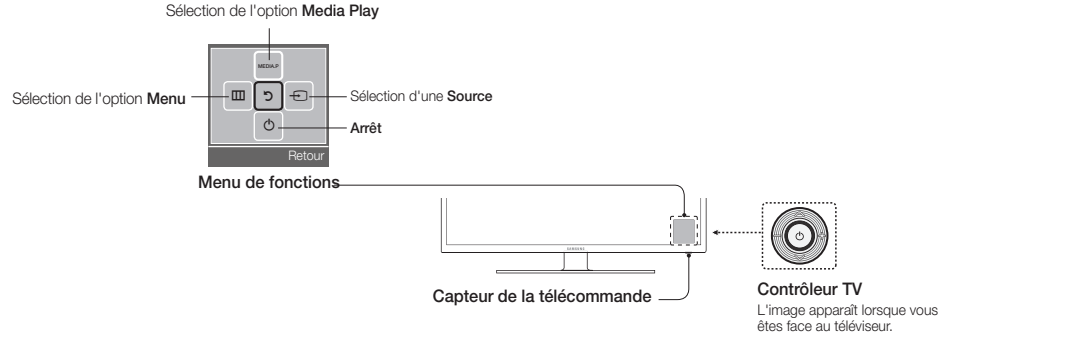
- Porte-câble (1EA)

Installation du serre-câble

Câbles d'entrée (vendus séparément)

- Composante (AV)
- Composant
- Coaxial (RF)
- HDMI
- HDMI-DVI

Contrôleur du téléviseur (touche du panneau)



- Pour fermer l'option **Menu**, la liste **Media Play** ou la liste **Source**, appuyez sur le contrôleur pendant au moins 1 seconde.
- Veillez à ne pas appuyer sur le contrôleur lorsque vous sélectionnez la fonction en déplaçant le contrôleur vers le haut/le bas/la gauche/la droite. En effet, vous ne pourrez pas l'utiliser pour vous déplacer vers le haut/le bas/la gauche/la droite si vous appuyez préalablement dessus.


Plug & Play (configuration initiale)

- Lorsque vous allumez le téléviseur pour la première fois, une succession d'écrans et d'invites à l'écran vous aidera à configurer les paramètres de base du téléviseur. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale, puis appuyez sur le bouton POWER pour allumer le téléviseur. Exécutez la configuration initiale en suivant les instructions fournies par le téléviseur.
- Si vous n'utilisez pas de décodeur câble ou de récepteur satellite, vérifiez que vous avez connecté le téléviseur à une antenne ou une connexion par câble avant d'allumer le téléviseur.
 - Connexion du cordon d'alimentation et de l'antenne. (consultez la section « Connexions »)

Menu Canal

Regardez des chaînes

Liste des chaînes

- Pour sélectionner une chaîne dans l'écran **Toutes les chaînes, Chaînes ajoutées** appuyez sur les boutons **▲/▼**, puis sur le bouton ENTER [OK].
- Utilisation des touches de la télécommande avec l'option **Liste des chaînes**.
- Icônes d'affichage de l'état des chaînes
- | Icônes | Actions |
|---|---------------------------|
|  | Suppression d'une chaîne. |

Nouvelle syntonisation des chaînes

Zone

Permet de modifier la région de votre choix.

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

Mémorisation Auto

(En fonction du pays)

Recherche manuellement une chaîne et la mémorise dans le moniteur.

Mémorisation Manuelle

- En fonction de la source des chaînes, il se peut que la fonction **Mémorisation Manuelle** soit prise en charge.
- Programme, Système de Couleur, Système Sonore, Canal, Recherche, Mémoriser : en cas de son anormal ou d'absence de son, réselectionnez la norme audio voulue.

Menu d'options de la Liste de chaînes

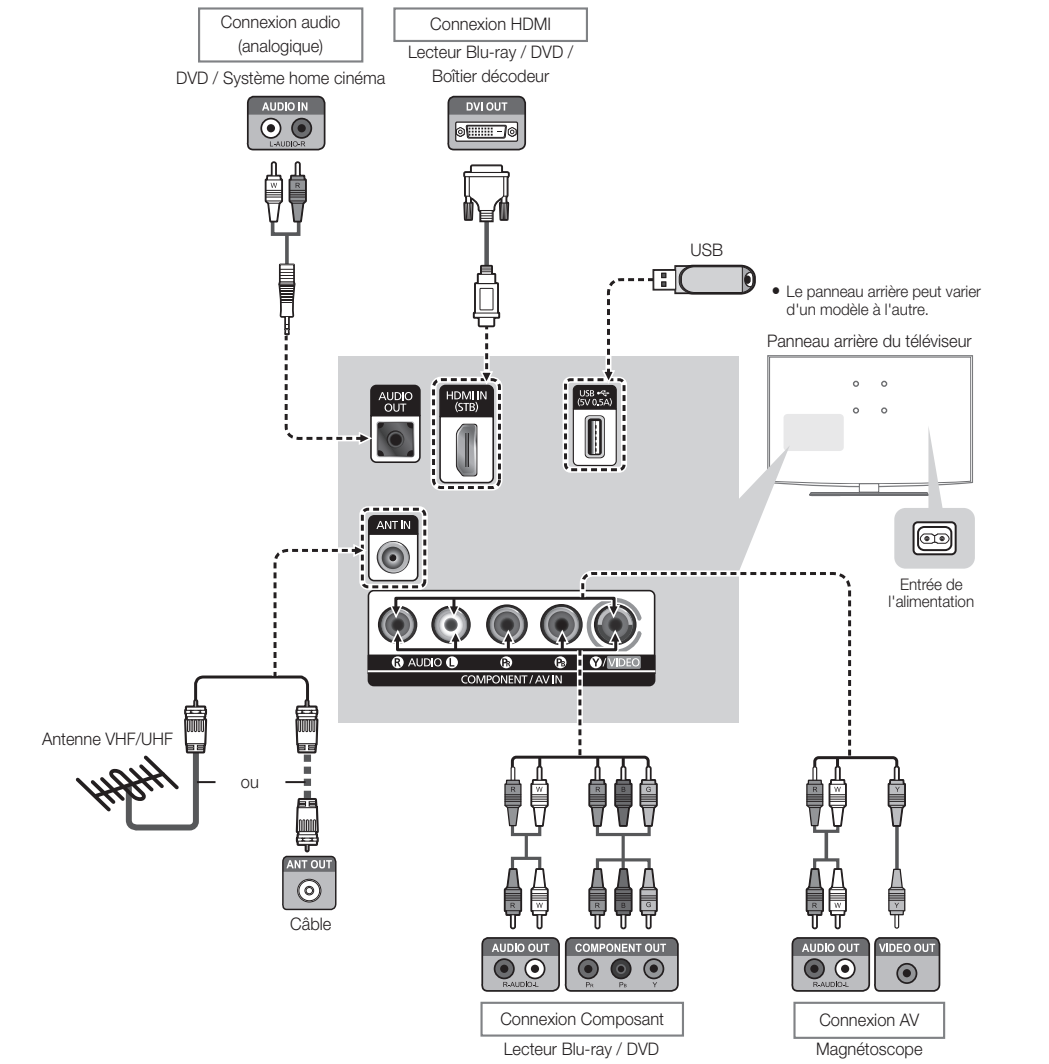
- Réglez chaque chaîne à l'aide des options du menu **Liste des chaînes Ajouter / Supprimer**. Les éléments du menu d'options peuvent varier en fonction de l'état de la chaîne.
- Réglez chaque chaîne à l'aide des options du menu **Liste des chaînes**. Les éléments du menu d'options peuvent varier en fonction de l'état de la chaîne.
- Ajouter / Supprimer** : permet de supprimer ou d'ajouter une chaîne pour afficher les chaînes de votre choix.
 - Toutes les chaînes supprimées seront présentées dans le menu **Toutes les chaînes**.
 - Une **X** à côté de la chaîne indique que celle-ci a été supprimée.
 - Le menu **Ajouter** apparaît uniquement pour les chaînes supprimées.

Réglage fin

- En cas de bonne réception du signal, vous ne devez pas affiner le réglage de la chaîne. Cela se fait automatiquement pendant l'opération de recherche et d'enregistrement. Si le signal est faible ou déformé, vous devez effectuer manuellement un réglage fin de la chaîne.
- Les chaînes ayant fait l'objet d'un réglage fin et enregistrées sont indiquées par un astérisque * à droite du numéro de chaîne dans le bandeau de chaînes.
 - Cette option est disponible uniquement pour les émissions analogiques.

Connexions

- Pour obtenir une meilleure qualité d'image et de son, connectez le téléviseur à un appareil numérique à l'aide d'un câble HDMI.
- Il se peut que l'image ne s'affiche pas normalement (voire pas du tout) ou que le son ne fonctionne pas en cas de connexion au téléviseur d'un périphérique externe utilisant une version antérieure du mode HDMI. En cas de problème de cet ordre, renseignez-vous auprès du fabricant du périphérique externe à propos de la version HDMI et si celle-ci est dépassée, demandez-lui une mise à niveau.
- Veillez également à acheter un câble HDMI certifié. Dans le cas contraire, il se peut que l'écran n'affiche aucune image ou qu'une erreur de connexion se produise.
- L'entrée **PC/DVI AUDIO IN** n'est pas prise en charge.
- Pour une connexion par câble HDMI/DVI, vous devez utiliser le port HDMI IN 2 (DVI).
- Certains ordinateurs ne prennent pas en charge une connexion via le câble HDMI.
- Le son ne fonctionne pas si un câble HDMI vers DVI est connecté au port HDMI IN 2 (DVI).
- Pour connecter un boîtier décodeur à l'aide d'un câble HDMI, nous vous recommandons vivement de le connecter au port HDMI IN 1 (STB).



DTS TruSurround

- (mode audio 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).
- Volume auto
- Chaque station de radiodiffusion ayant ses propres conditions de diffusion, le volume peut fluctuer en cas de changement de chaîne. Cette fonction vous permet de régler automatiquement le volume de la chaîne de votre choix en réduisant la sortie sonore lorsque le signal de modulation est élevé ou en augmentant la sortie sonore lorsqu'il est faible.

Sélection Haut-parleur

- 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, définissez le paramètre du téléviseur sur **Haut-parleur ext.**
- Si la fonction **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Haut-parleur ext.**, les haut-parleurs du téléviseur sont désactivés. Seuls les haut-parleurs externes diffusent le son. Lorsque l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Haut-parleur TV**, les enceintes du téléviseur et les haut-parleurs externes sont activés. Le son sera diffusé par ces deux moyens.
 - Lorsque l'option **Sélection Haut-parleur** est définie sur **Haut-parleur ext.**, les boutons de volume et MUTE ne sont pas opérationnels et les paramètres sonores sont limités.
 - En cas d'absence de signal vidéo, les deux haut-parleurs seront coupés.

Sound Reset

- Réinitial. tout** : cette fonction permet de rétablir tous les paramètres sonores par défaut.

Sélection du mode son

	Type de son	Dual I-II	Paramètre par défaut
A2 Stéréo	Mono Stéréo	Stéréo	Changement automatique
	Double	Dual I ↔ Dual II	Dual I
NICAM Stéréo	Mono Stéréo	Mono	Changement automatique
	Double	Mono ↔ Dual I	Dual I

- Si le signal stéréo est faible et qu'une commutation automatique se produit, passez en Mono.
- Activée uniquement pour un signal son stéréo.
- Cette fonction est disponible pour toutes les sources d'entrée.

Menu de configuration

Langue

Permet de définir la langue des menus.

- Pour sélectionner la langue des menus, appuyez sur le bouton ◀ ou ▶. (Selon les régions, certains pays ne disposent que d'une seule langue.)

Heure

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

- **Régler Horloge** : définit les options **Année, Mois, Jour, Heure, Minute**.
- **Progr. activ/Progr. désact.**

- L'heure doit d'abord être réglée à l'aide de la fonction **Régler Horloge**.

- Répétition**: réglez la minuterie pour qu'elle se répète à la fréquence suivante **Une fois, Quotid., Lun-Ven, Lun-Sam, Sam-Dim, Dim**.

- Sélectionnez **Arrêt** pour désactiver l'option **Répétition**.

Heure/Minute: entrez l'heure et la minute d'activation ou de désactivation du téléviseur.

- Contenu**: permet de sélectionner le téléviseur.

- Canal**: permet de sélectionner la chaîne à diffuser lorsque le téléviseur s'allume automatiquement.

- Volume**: permet de sélectionner le niveau sonore lorsque le téléviseur s'allume automatiquement.

- **Veille** **Auto**: permet d'éteindre automatiquement le téléviseur après une période déterminée (**Arrêt, 30 min, 60 min, 90 min, 120 min, 150 min et 180 min**)

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

Mélodie

Configurez ce paramètre pour qu'une mélodie soit diffusée lorsque le téléviseur est défini sur **Arrêt, Bas, Moyen ou Elevé**.

- La **Mélodie** n'est pas diffusée.

- Lorsque le téléviseur n'émet aucun son parce que le volume a été réduit au minimum au moyen du bouton VOL –, la **Mélodie** n'est pas diffusée.

- Lorsque le téléviseur est éteint au moyen de la fonction **Veille**.

Hors ten. auto

le téléviseur s'éteint automatiquement si aucune activité n'est détectée pendant 4 heures.

- Si l'option **Hors ten. auto** est définie sur **Arrêt**, le téléviseur restera sous tension même s'il n'est pas utilisé.

Menu Assistance

Utilisation du Media Play

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



Connexion d'un périphérique USB

- Allumez votre téléviseur.
- Connectez un périphérique USB contenant des fichiers photos, musicaux et/ou vidéos au port USB sur le côté du téléviseur.
- Une fois la prise USB connectée au téléviseur, vous pouvez sélectionner la fonction **Media Play**.

- Le nombre maximum de partitions affichées est de 4.

Utilisation du menu Media Play

- Appuyez sur le bouton MENU. Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner l'option **Support**, puis sur le bouton ENTER (↵).

- Appuyez sur le bouton ▲ ou ▼ pour sélectionner **Media Play (USB)**, puis sur le bouton ENTER (↵).

- Appuyez sur le bouton ◀ ou ▶ pour sélectionner une icône (**Vidéos, Musique, Photos**), puis sur le bouton ENTER (↵).

- Il se peut que le fonctionnement ne soit pas correct avec les fichiers multimédias sans licence.

- Pour afficher des informations détaillées sur le fichier en cours de lecture, appuyez sur le bouton TOOLS de la liste de fichiers, puis sélectionnez **Informations**.

- Liste des choses à savoir avant d'utiliser la fonction **Media Play (USB)**

- Les systèmes de fichiers pris en charge sont FAT 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 Play** ne prend en charge que les périphériques de stockage de masse USB de la catégorie MSC. Ceux-ci sont dédiés aux périphériques de transport de masse uniquement. Il s'agit notamment des clés USB et lecteurs de cartes Flash. Les périphériques doivent être connectés directement au port USB du téléviseur. (Séries LED 4000, 4003, 5000 : les disques durs USB ne sont pas pris en charge.) Ne prend pas en charge les appareils de type Smart Device connectés au protocole MTP ou PTP.

- Avant de connecter le périphérique 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.

- Il se peut qu'un périphérique USB nécessitant beaucoup de puissance ne soit pas pris en charge. (Séries LED 4000, 4003, 5000 : 0,5A) (Séries LED 4100, 5100 et supérieures : 1A)

- 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.

- Si un fichier est corrompu ou que le téléviseur ne prend pas en charge un type de fichier particulier, le message « Format de fichier inconnu » s'affiche.

- 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.

- Le téléviseur ne peut pas lire de fichiers MP3 avec gestion des droits numériques (DRM) téléchargés à partir d'un site payant. La technologie DRM prend en charge la création, la distribution et la gestion du contenu numérique de manière intégrée et globale (il s'agit, par exemple, de la protection des droits et des intérêts des fournisseurs de contenu, de la prévention de la copie illégale du contenu, ainsi que de la gestion de la facturation et des règlements).

Formats vidéo pris en charge									
Extension de fichier	Support	Codec vidéo	Résolution	Fréquence d'images (i/s)	Débit binaire (Mb/s)	Codec audio			
*mp4	MP4	Divx 3.11 / 4.12 / 5.x / 6	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	MP3 / AAC / JAC / LPCM / AAC / DTS			
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		VC-1	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG	640 x 480	6-30	10 Mb/s				
*ast, rtku	AVI/MKV	Divx 3.11 / 4.12 / 5.x / 6	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	MP3 / AAC / LPCM / AAC / DTS			
		MPEG	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG	640 x 480	6-30	10 Mb/s				
*ast, wmv	ASF	Divx 3.11 / 4.12 / 5.x / 6	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	MP3 / AAC / LPCM / AAC / DTS			
		MPEG	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG	640 x 480	6-30	10 Mb/s				
*1st, 1st1, tp	TS	MPEG-2 TS	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	AAC / AAC / MP3 / DTS			
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG-1	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG-2	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
*ast, mpeg, wmv	PS	H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	AAC / AAC / MP3 / DTS			
		MPEG-1	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG-2	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		MPEG-1	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
*3gp	3GP	MPEG-1/2/4	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	MP3			
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
*iv	Format Flash	H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s	MP3			
		Screen H.263	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				
		H.264	1024 x 1024	6-30	20 Mb/s				

Autres restrictions

- 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 débit binaire/la fréquence d'image standard du contenu est supérieure(s) à la fréquence/sec. compatible spécifiée dans la table ci-dessus.

- Si une erreur survient dans la table d'index, la fonction de recherche (sauf) n'est pas prise en charge.

- Le menu peut mettre plus longtemps à apparaître si le débit binaire dépasse 10 Mb/s.

- Il se peut que le contenu vidéo ne puisse être lu si les contenus présents dans un fichier sont trop nombreux.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.

Décodeur audio
Prise en charge jusqu'à VMAA7, 8, 9 STD, 9 PRO, 10 PRO
VMA 9 PRO et VMA 10 PRO prennent en charge la norme canal 5.1. (Le mode LBR de VMA PRO n'est pas pris en charge)
L'audio sans perte WMA n'est pas pris en charge.

Décodeur vidéo
Prise en charge jusqu'à H.264 Niveau 4.1
Les formats H.264 PMO / ASO / RS, VC1 SP / MP / AP / 4 et AVC/HD ne sont pas pris en charge.
MPEG4 SP, ASP :
• Inférieur à 1280 x 720 : 60 images max.
• Supérieur à 1280 x 720 : 30 images max.
Le format H.263 n'est pas pris en charge.
GMC n'est pas pris en charge.