



MARQUE : **PANASONIC**
REFERENCE : **TX-65DX900 4K UHD**
CODIC : **4208994**



NOTICE



Panasonic®

TX-58DX900E	TX-65DX900E	
TX-50DX780E	TX-58DX780E	TX-65DX780E
TX-50DX750E	TX-58DX750E	TX-65DX750E
TX-50DX750F	TX-58DX750F	
TX-40DX730E	TX-50DX730E	TX-58DX730E
TX-40DXE720	TX-50DXE720	TX-58DXE720
TX-40DXM710	TX-50DXM710	TX-58DXM710
TX-40DX703E	TX-50DX703E	TX-58DX703E
TX-40DXU701	TX-50DXU701	TX-58DXU701
TX-40DX700E	TX-50DX700E	TX-58DX700E
TX-40DX700F	TX-50DX700F	TX-58DX700F

AIDE

À lire en premier

AIDE

- Utilisation 13

Fonctions

- Résolution 4K 14
- Écran d'accueil 15
- Info Frame 16
- Contrôleur à pavé tactile [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#) 17
- TV Anywhere 18
- DVB-via-IP 19
- Double tuner [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#) 20
- Mode miroir 21

Écran d'accueil

Écran d'accueil

- Informations 22
- Utilisation 24
- Ajouter aux favoris 25
- Menu des options 26

Live TV

- Utilisation 27
- Menu des options 28

Apps

- Utilisation 29
- Menu des options 30

Périphériques

- Utilisation 31
- Menu des options 32

Visionnage

Fonctionnalités de base

- Connexion par satellite [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#) 33
- Raccordement de base 36

• Sélectionner une chaîne	38
• Bannière d'informations	40
• Options AV	43
• Sous-titres	46
• Dernière vue	47
• Minuterie veille	48
• Fonctions d'économie d'énergie	49
• Réglage de l'heure	52
• Langue	53
Résolution 4K	
• Appareil compatible 4K	54
• Configuration HDCP [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	55
• Configuration auto HDMI	56
• Format 4K valide	57
Appareil externe	
• Raccordement externe	58
• Entrée externe de visualisation	62
• Utilisation avec la télécommande du téléviseur	64
• Fonctions HDMI	66
• Réglage HDMI HDR	68
• Signaux d'entrée valides	69
Pour une image optimale	
• Mode Image	70
• Sonde de temp. ambiante	72
• Rapport de format	73
• Signal de commande du rapport de format	74
• Paramètres de base	76
• Paramètres de réduction du bruit	79
• Paramètres avancés	80
• Paramètres des options	85
• Paramètres de l'écran	88
• Verrouiller les réglages [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	90
• Ajustement de copie	91

Pour un son optimal	
• Mode Son	92
• Paramètres de base	93
• Paramètres volume	95
• Paramètres d'aide vocale	97
• Description audio	99
• Réglages avancés	100
Guide TV	
• Utiliser le Guide TV	103
• Programmation minuterie	105
Télétexte	
• Afficher le télétexte	107
• Mode télétexte	109
• Langue télétexte	110
3D [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	
• Remarque	111
• Visionnage 3D	112
• Sélection du mode 3D	114
• Réglages 3D	115
• Format de l'image source	117
Réglage et édition des chaînes	
• Menu Configuration	118
• Éditer les favoris	119
• Liste des chaînes	121
• Installation auto chaînes	124
• Installation manuelle chaînes	128
• Actualiser liste chaînes	131
• Message nouvelle chaîne	132
• Condition du signal	133
• Autres paramètres	134
• Satellites disponibles [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	135

Enregistrement

Configuration du disque dur USB

- Préparatifs 136
- Réglage du disque dur USB 138

Enregistrement du programme en cours

- Enregistrement une touche 140
- REW LIVE TV 141

Programmation minuterie

- Programmation de la minuterie 143
- Modification de la programmation de la minuterie 145
- Enregistrement distant 146
- Remarque 147

Informations techniques

- DD USB 149

Lecteur multimédia

Utilisation du Lecteur multimédia

- Informations 150
- Sélectionner le périphérique / mode 153
- Périphérique réseau 155
- Partage de fichiers 156

Mode Photo

- Sélectionner un fichier 157
- Affichage d'une photo 158
- Trier des photos 159
- Utilisation du diaporama 160

Mode Vidéo

- Sélectionner un fichier 162
- Visionnage d'une vidéo 163
- Configuration vidéo 165
- Paramètres de sortie audio 167

Mode Musique	
• Sélectionner un fichier	168
• Lecture de musique	169
• Configuration musique	170
Mode TV enregistrée	
• Sélectionner le contenu	171
• Visionnage de la TV enregistrée	172
• Regrouper du contenu	174
• Supprimer du contenu	175
• Liste de chapitres	176
• Paramètres de sortie audio	177
Informations techniques	
• Avertissement quant à la manipulation du périphérique	178
• Carte SD	179
• Périphériques USB	180
• Format photo	181
• Format vidéo	182
• Format audio	185
Réseau	
Contenu Internet	
• Informations	186
• Sélectionner le contenu Internet	187
• Remarque	188
DLNA	
• Émission diffusée en interne	189
• Utilisation de DLNA	192
Connexions réseau	
• Connexion Internet	193
• Connexion DLNA	194
• Remarque	196
Configuration du réseau	
• Connexion réseau	197

• Manuel - Sans fil	199
• Manuel - Câblé	202
• Manuel - Pt d'accès ss fil	204
• État du réseau	205
• Paramètres My Home Cloud	206
• Nom VIERA	207
• Réglage App TV Remote	208
• Param. de liaison réseau	210
• Réglages du serveur DVB-via-Ip	212
• Paramètres de TV Anywhere	213
• Réglages partage fichiers	214
• Paramètres mode miroir	215
• Réglages Control4 [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	216
• Paramètre Ne pas suivre	217
• Mise à jour du logiciel	218
• Message nouvelle version	219
Photos	
• Sélectionner un fichier	220
• Affichage d'une photo	221
• Utilisation du diaporama	222
Vidéos	
• Sélectionner un fichier	223
• Visionnage d'une vidéo	224
• Configuration vidéo	226
• Paramètres de sortie audio	228
Musique	
• Sélectionner un fichier	229
• Lecture de musique	230
• Configuration musique	231
Enregistreur DIGA	
• Contrôler l'enregistreur DIGA	232
Informations techniques	
• Format photo	233

- Format vidéo 234
- Format audio 237

Fonctions

Info Frame

- Informations 238
- Utilisation 239
- Configuration 240

Commande vocale

- Informations 241
- Utilisation 242
- Configuration 243
- Remarque 244

Contrôleur à pavé tactile [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#)

- Informations 245
- Association 246
- Identifier les commandes 247
- Configuration 249

TV Anywhere

- Utilisation 250
- Paramètres de TV Anywhere 251

Écriture miroir

- Utilisation 252
- Paramètres mode miroir 253

DVB-via-IP

- Raccordement du serveur DVB-via-IP [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#) 254
- Réglages du serveur DVB-via-IP [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#) 256
- Raccordement du client DVB-via-IP 258
- Sélection du serveur DVB-via-IP 260
- Remarque 262

Multi fenêtres [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	
• Informations [Uniquement sur le modèle double tuner]	263
• Utilisation [Uniquement sur le modèle double tuner]	264
• Image incrustée [Uniquement sur le modèle simple tuner]	267
• Remarque	268
VIERA Link “HDAVI Control™”	
• Aperçu de VIERA Link	269
• Préparatifs	274
• Lecture facile	275
• Démarrage simultané	276
• Arrêt simultané	277
• Veille Eco énergie	278
• Mode veille intelligent	279
• Contrôle VIERA Link	280
• Sélection haut-parleurs	282
• Remarque	283
Verrouillage parental	
• Utilisation du verrouillage parental	284
• Code PIN	286
• Evaluation parentale	287
Service numérique	
• Utilisation de l’application de service de données	288
• Cookie	289
• Remarque	290
Interface commune	
• Attention	291
• Utilisation de l’interface commune	292
Réglage usine	
• Réglage usine	293
Mettre à jour le logiciel du téléviseur	
• Informations	294
• Mise à jour automatique	295
• Mise à jour manuelle	296

Réglage des caractères	
• Utilisation des touches numériques	297
Périphériques Bluetooth [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	
• Configuration Bluetooth	298
Clavier	
• Clavier	299
Paramètres	
Menu Configuration	
• Utilisation	300
Image	
• Mode Image	302
• Paramètres de base	303
• Sonde de temp. ambiante	306
• Paramètres de réduction du bruit	307
• Paramètres avancés	308
• Paramètres des options	309
• Paramètres de l'écran	312
• Réglages 3D [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	313
• Verrouiller les réglages [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	314
• Ajustement de copie	315
• Réinitialiser par défaut	316
Son	
• Mode sonore	317
• Paramètres de base	318
• Paramètres volume	319
• Paramètres d'aide vocale	320
• Description audio	321
• Réglages avancés	322
• Réinitialiser par défaut	324
Réseau	
• Connexion réseau	325
• État du réseau	326

• Paramètres My Home Cloud	327
• Nom VIERA	328
• Réglage App TV Remote	329
• Param. de liaison réseau	330
• Réglages du serveur DVB-via-Ip [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	331
• Paramètres de TV Anywhere	332
• Réglages partage fichiers	333
• Paramètres mode miroir	334
• Réglages Control4 [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	335
• Paramètre Ne pas suivre	336
• Autres paramètres	337
Minuterie	
• Minuterie veille	338
• Programmation minuterie	339
• Fuseau horaire	340
• Mise en veille automatique	341
• Absence de signal d'arrêt	342
Configuration	
• Navigation Eco	343
• Paramètre commande vocale	344
• Config. Périph. USB	345
• Réglages enregistrement	346
• Contrôl. pavé tact. VIERA [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	347
• Configuration Bluetooth [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	348
• Verrouillage parental	349
• Réglage menu	350
• Langue	353
• Affichage réglages	354
• Configuration HDCP [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	356
• Configuration auto HDMI	357
• Réglage HDMI HDR	358
• Interface commune	359

• Réglages VIERA Link	360
• Service numérique	361
• Menu système	362
• Autres réglages	363

Assistance

Menu Aide

• Utilisation du menu Aide	364
----------------------------	-----

FAQ

• Image	365
• Télévision numérique	367
• Télévision analogique	369
• Son	370
• 3D [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]	371
• HDMI	372
• Réseau	373
• Autre	375
• Informations détaillées	377

Entretien

• Entretien et nettoyage	378
--------------------------	-----

Licence

• Licence	379
-----------	-----

À lire en premier

AIDE

Utilisation

■ Signification des symboles

 :



Des lettres entre crochets désignent des touches de la télécommande.


Menu :

Des lettres de couleur cyan désignent des options affichées à l'écran.

 :

Références dans cette AIDE

Lorsque l'icône ( - ) s'affiche, vous pouvez accéder à la page pour obtenir une description détaillée en appuyant sur **Touches numériques**.

 (Rouge) :

Affiche le menu associé à la description (seulement pour certaines descriptions)

= Remarque =

- La conception et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis.
- Les images présentées dans cette AIDE ne sont données qu'à titre illustratif.

- Cette application AIDE comprend les pages pour tous les modèles et certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.
- Reportez-vous au manuel sur papier, au menu réel du téléviseur, etc. pour confirmer les fonctions de votre modèle.

Fonctions

Résolution 4K

Vous pouvez regarder du contenu au format 4K ayant deux fois les résolutions horizontales et verticales du signal 1080p.

 → [Visionnage](#) > [Résolution 4K](#) > [Appareil compatible 4K](#)

Écran d'accueil

“Écran d'accueil” est une passerelle vers le téléviseur, les applications et les périphériques connectés.

Elle vous permet d'accéder facilement à toutes les fonctions.



[Écran d'accueil > Écran d'accueil > Informations](#)

Info Frame

Info Frame est une fonction pratique pour vous fournir des informations pertinentes sur le programme visionné, des recommandations, etc. Elle s'affiche sur le bord de l'écran lorsque vous en avez besoin.



[Fonctions > Info Frame > Informations](#)

Contrôleur à pavé tactile [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#)

Le contrôleur à pavé tactile est conçu pour une utilisation simple et intuitive avec les applications et le contenu Internet.



[Fonctions > Contrôleur à pavé tactile > Informations](#)

TV Anywhere

Vous pouvez regarder la télévision et programmer un événement de minuterie avec l'équipement réseau (smartphone, etc.) en dehors du réseau domestique.

- Selon l'état du réseau ou certaines restrictions du diffuseur, il est possible que cette fonction ne soit pas disponible.



[Fonctions > TV Anywhere > Utilisation](#)

DVB-via-IP

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Ce téléviseur peut être configuré comme un serveur DVB-via-IP qui transmet l'émission diffusée à un autre téléviseur prenant en charge la fonction de client DVB-via-IP ou les périphériques compatibles SAT>IP.

 **Fonctions > DVB-via-IP > Raccordement du serveur DVB-via-IP**

Ce téléviseur dispose de la fonction de client DVB-via-IP et il peut se connecter au serveur DVB-via-IP ou serveurs compatibles SAT>IP pour recevoir l'émission diffusée.

 **Fonctions > DVB-via-IP > Raccordement du client DVB-via-IP**

Double tuner [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)

Vous pouvez regarder ou enregistrer 2 programmes simultanément, regarder un programme pendant que vous en enregistrez un autre, etc.



Fonctions > Multi fenêtres > Utilisation

Mode miroir

Vous pouvez regarder et afficher les images d'autres appareils (smartphone, etc.) sur l'écran du téléviseur en utilisant la fonction miroir. Vous pouvez également lancer la fonction miroir des autres appareils sans faire fonctionner le téléviseur.



Fonctions > Écriture miroir > Utilisation

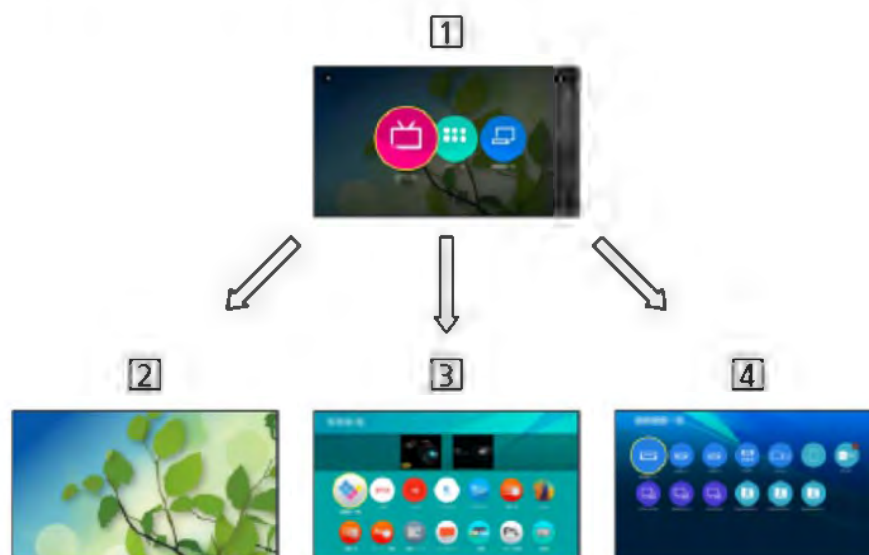
Écran d'accueil

Écran d'accueil

Informations

“Écran d'accueil” est une passerelle vers le téléviseur, les applications et les périphériques connectés.

L'écran d'accueil s'affiche en appuyant sur **HOME** et il vous permet d'accéder facilement à toutes les fonctions comme indiqué ci-dessous (exemple).



1 Écran d'accueil

2 Live TV

- Passerelle vers les programmes télévisés

 Écran d'accueil > Live TV

3 Apps

- Passerelle vers diverses applications (contenu Internet, etc.)

 Écran d'accueil > Apps

4 Périphériques

- Passerelle vers les appareils connectés (appareil HDMI, périphérique USB, périphérique réseau, etc.)

 Écran d'accueil > Périphériques

= Remarque =

- Assurez-vous de mettre à jour le logiciel lorsqu'un message de mise à jour est affiché sur l'écran du téléviseur. Si le logiciel n'est pas mis à jour, vous pouvez ne pas être en mesure d'utiliser Écran d'accueil. Vous pouvez mettre à jour ultérieurement le logiciel manuellement.

 Réseau > Configuration du réseau > Mise à jour du logiciel

Utilisation

À partir de Écran d'accueil, vous pouvez accéder à toutes les fonctions telles que les programmes télévisés, les applications et les périphériques connectés.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.

(Exemple)




2. Sélectionnez **Live TV / Apps / Périphériques** et appuyez sur **OK** pour valider.

- Pour visionner la télévision en plein écran, sélectionnez **Live TV**.

(Exemple)



- Consultez également  en haut à droite dans Écran d'accueil pour les opérations.

■ Rechercher

Vous pouvez effectuer une recherche de contenu à partir de diverses fonctions.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez **Q** dans la partie supérieure gauche de Écran d'accueil et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Suivez les instructions à l'écran.

Ajouter aux favoris

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Vous pouvez ajouter un raccourci pour les fonctions fréquemment utilisées sur Écran d'accueil.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez **Live TV / Apps / Périphériques** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Permet de sélectionner une fonction (programme TV / application / périphérique).
4. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
5. Sélectionnez **Ajouter aux favoris** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Vous pouvez également ajouter un raccourci en appuyant sur **★** (Ajouter aux favoris) du contrôleur à pavé tactile.
 - Pour supprimer un raccourci de Écran d'accueil, réglez **Supprimer des favoris**.

 Écran d'accueil > Écran d'accueil > Menu des options

Menu des options

Vous pouvez personnaliser Écran d'accueil.

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
2. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.

[Supprimer des favoris / Déplacer](#)

3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

[Supprimer des favoris](#)

Supprimez un raccourci de Écran d'accueil.

[Déplacer](#)

Réorganise les icônes.

Live TV

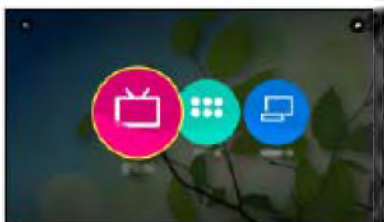
Utilisation

Live TV est une passerelle vers les programmes télévisés.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.

2. Sélectionnez **Live TV**.



(Exemple)



3. Appuyez sur **OK** pour valider.

(Exemple)



- Pour des détails pour regarder la télévision
 [Visionnage > Fonctionnalités de base](#)
- Pour ajouter une icône de raccourci
 [Écran d'accueil > Écran d'accueil > Ajouter aux favoris](#)

Menu des options

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
[Ajouter aux favoris](#) / [Supprimer des favoris](#) / [Accessibilité](#) / [Options AV](#)
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

[Ajouter aux favoris](#), [Supprimer des favoris](#)

Ajoute / supprime un raccourci pour une fonction fréquemment utilisée sur Écran d'accueil.

 → [Écran d'accueil](#) > [Écran d'accueil](#) > [Ajouter aux favoris](#)

[Accessibilité](#)

Paramètres de guidage pour les utilisateurs malvoyants

 → [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Paramètres d'aide vocale](#)

[Options AV](#)

Réglages additionnels pour l'affichage, le son, etc.

 → [Visionnage](#) > [Fonctionnalités de base](#) > [Options AV](#)

- Les options de menu et les options sélectionnables varient en fonction du mode TV.

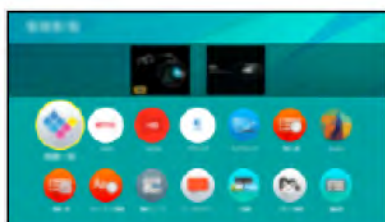
Apps

Utilisation

Diverses applications (contenu Internet, etc.) sont facilement accessibles à partir de **Apps**.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez **Apps** et appuyez sur **OK** pour valider.

(Exemple)



- Pour quitter **Apps**

EXIT

- Pour ajouter une icône de raccourci



Écran d'accueil > Écran d'accueil > Ajouter aux favoris

3. Sélectionnez une application et appuyez sur **OK** pour valider.
4. Suivez les instructions à l'écran.

= Remarque =

- Un environnement réseau à large bande est nécessaire pour utiliser pleinement cette fonction.
- La conception et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis.

Menu des options

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
[Ajouter aux favoris](#) / [Supprimer des favoris](#) / [Déplacer](#) / [Verrouillé](#) /
[Déverrouiller](#) / [Désinstaller](#) / [Afficher les infos](#).
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

[Ajouter aux favoris, Supprimer des favoris](#)

Ajoute / supprime un raccourci pour une fonction fréquemment utilisée sur Écran d'accueil.

 [Écran d'accueil > Écran d'accueil > Ajouter aux favoris](#)

[Déplacer](#)

Réorganise les applications.

[Verrouillé, Déverrouiller](#)

Verrouille / déverrouille une application spécifique pour restreindre l'accès (selon disponibilité).

- Le code PIN de verrouillage parental est requis pour accéder aux applications verrouillées.

 [Fonctions > Verrouillage parental > Code PIN](#)

[Désinstaller](#)

Supprime une application de [Apps](#) (selon disponibilité).

[Afficher les infos](#).

Affiche les informations relatives à l'application sélectionnée.

Périphériques

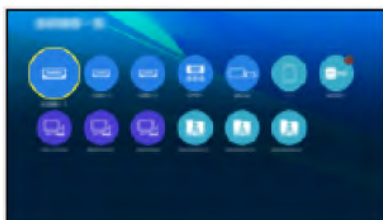
Utilisation

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Les appareils connectés (appareil HDMI, périphérique USB, périphérique réseau, etc.) sont facilement accessibles depuis **Périphériques**.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez **Périphériques** et appuyez sur **OK** pour valider.

(Exemple)



- Pour quitter **Périphériques**

EXIT

- Pour ajouter une icône de raccourci

 **Écran d'accueil > Écran d'accueil > Ajouter aux favoris**

3. Sélectionnez un appareil et appuyez sur **OK** pour valider.

- Pour un appareil externe

 **Visionnage > Appareil externe**

- Pour une carte SD, un périphérique USB, un périphérique réseau pour le lecteur Multimédia

 **Lecteur multimédia**

- Pour un équipement réseau pour DLNA

 **Réseau > DLNA**

- Pour la fonction miroir

 **Fonctions > Écriture miroir**

= Remarque =

- La conception et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis.

Menu des options

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
[Ajouter aux favoris](#) / [Supprimer des favoris](#) / [Accessibilité](#) / [Afficher les infos](#).
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

[Ajouter aux favoris, Supprimer des favoris](#)

Ajoute / supprime un raccourci pour une fonction fréquemment utilisée sur Écran d'accueil.

 [Écran d'accueil](#) > [Écran d'accueil](#) > [Ajouter aux favoris](#)

[Accessibilité](#)

Paramètres de guidage pour les utilisateurs malvoyants

 [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Paramètres d'aide vocale](#)

[Afficher les infos.](#)

Affiche les informations relatives à l'appareil sélectionné.

Visionnage

Fonctionnalités de base

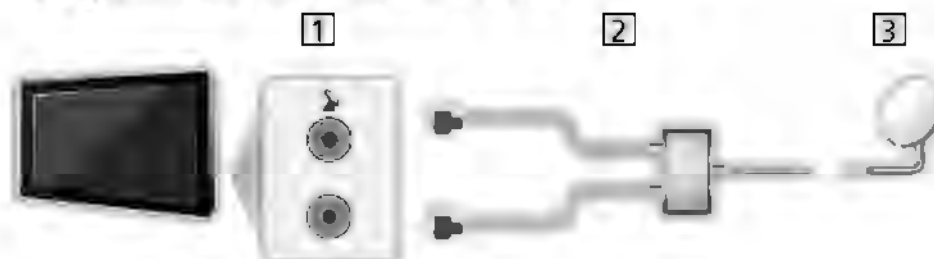
Connexion par satellite [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#)

Assurez-vous que le téléviseur est débranché de la prise secteur avant de connecter ou de déconnecter tout câble.

- Les appareils externes et les câbles illustrés ne sont pas fournis avec ce téléviseur.
- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant de brancher ou de débrancher les câbles.
- Pour DVB-S

■ Double tuner (DiSEqC) [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)

Connecter les deux bornes satellites IN 1 et IN 2 à une antenne parabolique équipée d'un Commutateur multiple vous permet de regarder ou d'enregistrer 2 programmes DVB-S simultanément.



- 1 Bornes satellites IN 1 / IN 2
- 2 Câbles satellites avec Commutateur multiple
- 3 Antenne satellite

■ Double tuner (Câble unique) [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)

Connecter la borne satellite IN 1 à une antenne parabolique équipée d'un routeur câble unique vous permet de regarder ou d'enregistrer 2 programmes DVB-S simultanément, à condition que les deux programmes soient sur le même transpondeur.



- 1 Borne satellite IN 1
- 2 Câble satellite avec routeur câble unique
- 3 Antenne satellite

■ Simple tuner

Connectez la borne satellites IN 1 à une antenne parabolique.

- Regarder ou enregistrer 2 programmes DVB-S simultanément, etc. n'est pas possible en mode tuner simple. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)



- 1 Borne satellite IN 1
- 2 Câble satellite
- 3 Antenne satellite

= Remarque =

- Pour vous assurer que votre antenne parabolique est bien installée, consultez votre revendeur local. Pour plus de détails, informez-vous également auprès des diffuseurs satellite.
- Satellites disponibles et orientation de l'antenne parabolique pour régler les chaînes DVB-S
 - 📖 [Visionnage > Réglage et édition des chaînes > Satellites disponibles](#)
- Maintenez le téléviseur à distance des appareils électroniques (équipement vidéo, etc.) ou des appareils munis d'un capteur infrarouge, à défaut une distorsion de l'image / du son peut se produire ou le fonctionnement des autres appareils peut être affecté.

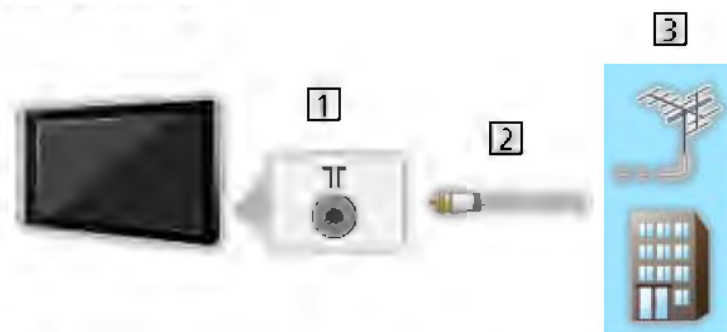
- Vérifiez que le type de terminal et les fiches des câbles sont corrects pour la connexion.
- La fonction double tuner (regarder ou enregistrer 2 programmes simultanément, regarder un programme en regardant un autre, etc.) n'est pas disponible lorsque la fonction de serveur DVB-via-IP est utilisée.
[Uniquement sur le modèle double tuner]

Raccordement de base

Assurez-vous que le téléviseur est débranché de la prise secteur avant de connecter ou de déconnecter tout câble.

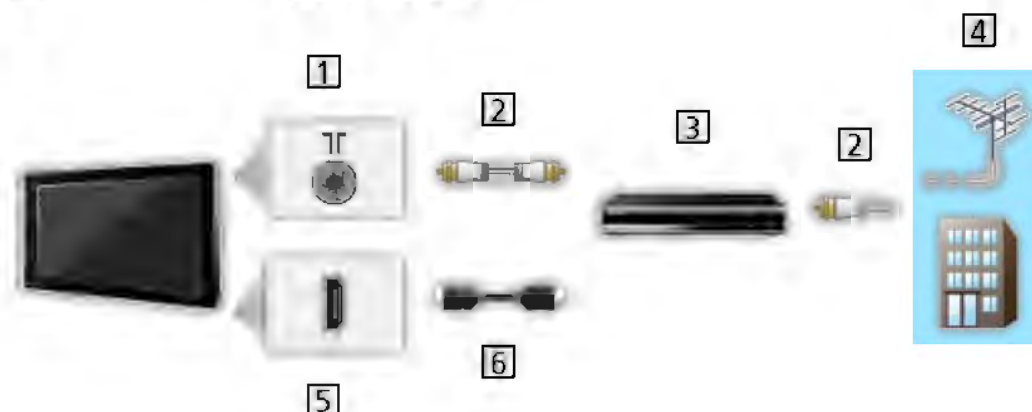
- Les appareils externes et les câbles illustrés ne sont pas fournis avec ce téléviseur.
- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant de brancher ou de débrancher les câbles.

■ Antenne



- 1 Borne d'antenne / de câble
 - 2 Câble RF
 - 3 Antenne / Câble
- Pour DVB-C, DVB-T, Analogique

■ Enregistreur DVD / VCR



- 1 Borne d'antenne / de câble
- 2 Câble RF
- 3 Enregistreur DVD / VCR
- 4 Antenne / Câble
- 5 Borne HDMI
- 6 Câble HDMI

■ Décodeur



1 Borne HDMI

2 Câble HDMI

3 Décodeur

4 Câble





1 Borne HDMI

2 Câble HDMI

3 Décodeur

4 Antenne satellite

= Remarque =

- Pour plus de détails sur les connexions DVB-via-IP
 [Fonctions > DVB-via-IP](#)
- Pour plus de détails sur les connexions VIERA Link
 [Fonctions > VIERA Link "HDAVI Control™" > Aperçu de VIERA Link](#)
- Veuillez aussi lire le manuel de l'appareil raccordé.
- Maintenez le téléviseur à distance des appareils électroniques (équipement vidéo, etc.) ou des appareils munis d'un capteur infrarouge, à défaut une distorsion de l'image / du son peut se produire ou le fonctionnement des autres appareils peut être affecté.
- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired".
- Vérifiez que le type de terminal et les fiches des câbles sont corrects pour la connexion.

Sélectionner une chaîne

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

1. Sélectionnez le mode avec **TV**.

DVB-S / DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP / Analogique

- Les modes sélectionnables varient en fonction des chaînes mémorisées.

2. Sélectionnez une chaîne avec **Monter/Descendre chaîne** ou **Touches numériques**.



- Appuyez sur les **Touches numériques** pour sélectionner une position de chaîne à 2 chiffres ou plus (par ex., pour 399, appuyez sur **3** **9** **9**).

■ Pour choisir une chaîne dans la liste des chaînes

1. Affichez la liste des chaînes avec **OK**.

2. Sélectionnez une chaîne dans la liste et appuyez sur **OK** pour la visionner.

- Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique

 (Rouge)

- Pour changer la catégorie

 (Bleu)


■ Pour sélectionner une chaîne à l'aide de la bannière d'informations

1. Affichez la bannière d'informations avec **I** si elle n'est pas déjà affichée.


2. Sélectionnez une chaîne et appuyez sur **OK** pour la visionner lorsque la bannière est affichée.

 → [Visionnage > Fonctionnalités de base > Bannière d'informations](#)

■ Pour sélectionner une chaîne à l'aide du Guide des programmes

1. Affichez **Guide TV** avec **GUIDE**.
2. Sélectionnez le programme actuel et appuyez sur **OK** pour valider.
 - Le programme actuel est affiché dans le coin supérieur gauche de l'écran.
3. Sélectionnez **Voir programme** et appuyez sur **OK** pour le visionnage.
 -  **Visionnage > Guide TV > Utiliser le Guide TV**
 - Non valide pour analogique

■ Pour visionner la télévision payante

- Pour des détails sur les chaînes cryptées
 -  **Fonctions > Interface commune > Utilisation de l'interface commune**
- Consultez l'opérateur / le diffuseur ou le fabricant du module IC pour de plus amples informations et les conditions d'utilisation des services.

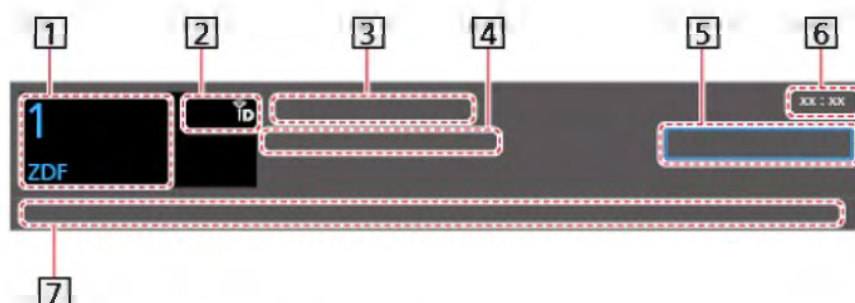
Bannière d'informations


[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Affichez la bannière d'informations avec .

- Apparaît aussi lorsque vous changez de chaîne.

(Exemple)



- 1 Position et nom de la chaîne
- 2 Type de chaîne (Radio, HDTV, etc.) / Chaîne cryptée (🔒) / mode TV (📺, 📻, 📡, 📶)
- 3 Programme
- 4 Heure de début / fin (sauf chaînes analogiques)
Position de la chaîne, etc. (Analogique)
Indicateur de progression chronologique du programme sélectionné (sauf chaînes analogiques)
- 5 Catégorie
 - Pour changer la catégorie (DVB)
 - 1) Affichez la liste des catégories avec  (Bleu).
 - 2) Sélectionnez la catégorie et appuyez sur **OK** pour appliquer la modification.
- 6 Heure actuelle
- 7 Fonctions disponibles / signification des messages

Signal faible:

Signal de télévision de mauvaise qualité

Dolby D+, Dolby D, HE-AAC:

Piste audio Dolby Digital Plus, Dolby Digital ou HE-AAC

AD:

Service de description audio disponible

- Cette fonction peut aider les utilisateurs malvoyants en fournissant une piste audio supplémentaire décrivant les événements à l'écran.

 - **Visionnage > Pour un son optimal > Description audio**



Service de sous-titres disponible



Service de télétexte disponible



Plusieurs pistes audio disponibles



Plusieurs pistes vidéo disponibles



Plusieurs pistes audio et vidéo disponibles

Stéréo, Mono:

Mode audio



Service de données (Application TV Hybrid Broadcast Broadband) disponible



[Fonctions > Service numérique > Utilisation de l'application de service de données](#)

1 – 90:

Temps restant de la minuterie de veille



[Visionnage > Fonctionnalités de base > Minuterie veille](#)

- Pour vérifier une autre chaîne réglée



- Pour regarder la chaîne qui figure dans la bannière



- Informations sur le programme suivant (DVB)



- Informations supplémentaires (DVB)



– Appuyez de nouveau pour masquer la bannière.

- Pour cacher la bannière



- Pour régler le temps d'affichage de la bannière, réglez **Délai d'affichage**.
 - 1) Affichez le menu avec **MENU**.
 - 2) Sélectionnez **Configuration > Affichage réglages > Délai d'affichage** et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 3) Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
- Pour afficher la bannière de présentation pour le service Internet.
 - 1) Affichez le menu avec **MENU**.
 - 2) Sélectionnez **Configuration > Affichage réglages > Affichage intelligent** et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 3) Sélectionnez **Activé / Désactivé** et appuyez sur **OK** pour régler.

Options AV


[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Confirmer ou modifier l'état actuel.

- Affichez le téléviseur en plein écran pour utiliser cette fonction.
1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez **Options AV** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Type audio / Multi-vidéo / Multi-audio / Audio double / Sous channel / Langue du sous-titrage / Langue télétexte / Langue Télétexte / MPX / Correction volume / Sélection CAM
 - Ces options de fonction varient suivant le mode TV et le pays sélectionnés.
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Type audio

Réglez sur **Description audio** si le programme dispose du service de description audio, vous entendrez alors une piste audio supplémentaire qui décrit les événements se produisant à l'écran (si une telle piste est disponible).

- Pour DVB
 - Pour régler le volume de la description audio
 -  → **Visionnage > Pour un son optimal > Description audio**
 - Non valide en mode multi fenêtres
-

Multi-vidéo

Permet de sélectionner une vidéo à partir d'un groupe de plusieurs vidéos (selon disponibilité).

- Ce réglage n'est pas mémorisé ; le réglage par défaut est rétabli une fois que vous avez quitté le programme en cours.
 - Pour DVB
-

Multi-audio

Permet de sélectionner une autre langue ou description audio pour la piste sonore (selon disponibilité).

- Ce réglage n'est pas mémorisé ; le réglage par défaut est rétabli une fois que vous avez quitté le programme en cours.
 - Pour DVB
-

Audio double

Permet de sélectionner stéréo / mono (selon disponibilité).

- Pour DVB
-

Sous channel

Permet de sélectionner le sous-canal d'un programme à plusieurs canaux (selon disponibilité).

- Pour DVB
-

Langue du sous-titrage

Permet de sélectionner d'autres langues de sous-titres ou d'autres types (selon disponibilité).

- Ce réglage n'est pas mémorisé ; le réglage par défaut est rétabli une fois que vous avez quitté le programme en cours.
 - Pour DVB
 - Non valide pour l'écran secondaire en mode multi fenêtres
-

Langue télétexte

Permet de définir la police de caractères utilisée pour le télétexte.

 [Visionnage > Télétexte > Langue télétexte](#)

Langue Télétexte

Permet de sélectionner d'autres langues de télétexte (selon disponibilité).

- Ce réglage n'est pas mémorisé ; le réglage par défaut est rétabli une fois que vous avez quitté le programme en cours.
 - Pour DVB
-

MPX

Permet de sélectionner le mode de son multiplex (selon disponibilité).

 [Visionnage > Pour un son optimal > Réglages avancés](#)

- Pour Analogique
-

Correction volume

Règle individuellement le volume de chaque chaîne ou mode d'entrée.

Sélection CAM

Sélectionne le module IC (si disponible).

- Non valable pendant l'enregistrement
- Pour DVB

Sous-titres

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Affichez ou masquez les sous-titres (selon disponibilité) avec **STTL**.

- Pour sélectionner la langue préférentielle pour les sous-titres DVB (selon disponibilité), réglez **Sous-titres préférés**.

 → **Visionnage > Fonctionnalités de base > Langue**

- Pour sélectionner le type de sous-titres préféré
 - 1) Affichez le menu avec **MENU**.
 - 2) Sélectionnez **Configuration > Affichage réglages > Type sous-titres préféré** et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 3) Sélectionnez **Standard / Malentendants** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - **Malentendants** facilite la compréhension et rend le visionnage plus agréable à l'aide de sous-titres DVB (suivant le diffuseur).
- **Sous-titres préférés 1 / 2** dans Langue sont prioritaires.

 → **Visionnage > Fonctionnalités de base > Langue**

= Remarque =

- Il est possible que les sous-titres ne s'affichent pas correctement sur les images en 3D.
- Si vous appuyez sur **STTL** en analogique, le téléviseur passe au service de télétexte et ouvre votre page favorite. Appuyez sur **EXIT** pour retourner au mode TV.
- Non valide pour l'écran secondaire en mode multi fenêtres

Dernière vue

Passer facilement au mode d'entrée ou à la chaîne précédemment visionnée avec la touche Dernière vue.



- Appuyez de nouveau pour retourner à la vue actuelle.

= Remarque =

- Le changement de chaîne peut ne pas être possible dans certaines conditions.
- Regarder moins de 10 secondes n'est pas considéré comme la chaîne ou le mode d'entrée précédemment visionné.

Minuterie veille

Passer le téléviseur en mode veille automatiquement après une période déterminée.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Minuterie** > **Minuterie veille** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez la durée par incréments de 15 minutes et appuyez sur **OK** pour régler.


90 / 75 / 60 / 45 / 30 / 15 / Désactivé (minutes)

- Pour annuler, réglez sur **Désactivé** ou éteignez le téléviseur.
- Le temps restant s'affiche en bas à droite de l'écran.
- Le temps restant clignote à l'écran lorsqu'il reste moins de 3 minutes.

Fonctions d'économie d'énergie

Le téléviseur peut être écologique en utilisant les fonctions d'économie d'énergie.

Le téléviseur passe en mode de veille dans les conditions suivantes :

- **Navigation Eco** est réglé sur **Réglage Eco**.
- **Minuterie veille** est actif.
 -  **Visionnage > Fonctionnalités de base > Minuterie veille**
- Aucune opération n'est effectuée pendant 4 heures tant que **Mise en veille automatique** est réglé sur **Activé**.
- Aucun signal n'est reçu et aucune opération n'est effectuée pendant 10 minutes tant que **Absence de signal d'arrêt** est réglé sur **Activé**.

= Remarque =

- Cette fonction n'affecte pas l'enregistrement.

■ Mise en veille automatique

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Minuterie > Mise en veille automatique** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Activé / Désactivé** et appuyez sur **OK** pour régler.

Mise en veille automatique

(**Activé / Désactivé**)

Met automatiquement le téléviseur en mode veille pour économiser de l'énergie lorsqu'aucune opération n'est effectuée pendant 4 heures.

- La commutation d'entrée automatique avec l'appareil connecté affecte cette fonction et le compteur de temps est réinitialisé.
- Un message de notification s'affiche 3 minutes avant de passer en mode de veille.
- Modifier la configuration par défaut peut entraîner une consommation d'énergie accrue du produit.

■ Absence de signal d'arrêt

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Minuterie** > **Absence de signal d'arrêt** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez **Activé / Désactivé** et appuyez sur **OK** pour régler.
-

Absence de signal d'arrêt

(**Activé / Désactivé**)

Met automatiquement le téléviseur en mode veille pour éviter toute consommation d'énergie inutile si aucun signal n'est reçu et aucune opération n'est effectuée pendant 10 minutes.

- Un message de notification s'affiche 3 minutes avant de passer en mode de veille.

■ Navigation Eco

Règle automatiquement le téléviseur dans le mode économie d'énergie le plus approprié.

Les options concernées et leurs réglages actuels sont affichés. Sélectionnez **Réglage Eco** pour les régler immédiatement sur les paramètres d'économie d'énergie.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration** > **Navigation Eco** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Réglage Eco** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - **Mise en veille automatique** et **Absence de signal d'arrêt** sont actifs lorsque **Navigation Eco** est réglé sur **Réglage Eco**.

■ Mode Radio

Permet de régler la minuterie de manière à éteindre l'écran automatiquement lorsqu'une station de radio est sélectionnée.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration** > **Affichage réglages** > **Mode Radio** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez l'heure et appuyez sur **OK** pour régler.

20 / 15 / 10 / 5 / Désactivé (secondes)

 - Le son est activé même si l'écran est éteint. Cette fonction est efficace pour réduire la consommation électrique lors de l'écoute d'une station de radio.

- Appuyez sur n'importe quelle touche à l'exception de bouton de mise en veille On / Off, **Volume Haut / Bas** et **MUTE** pour allumer l'écran.



- Non valide pour analogique

Réglage de l'heure

Permet de régler les données de temps.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Minuterie** > **Fuseau horaire** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
 - Les données de temps sont corrigées en fonction du temps moyen de Greenwich.

Langue

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Configuration > Langue** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Langues OSD / Langue préférée 1 / 2 / Sous-titres préférés 1 / 2 /
Télétexte préféré
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Langues OSD

Permet de changer la langue pour l'affichage à l'écran.

Langue préférée 1 / 2

Permet de sélectionner les première et deuxième langues préférées pour l'audio multi DVB (suivant le diffuseur).

Sous-titres préférés 1 / 2

Permet de sélectionner les première et deuxième langues préférées pour les sous-titres DVB (suivant le diffuseur).

- Pour afficher les sous-titres

 → **Visionnage > Fonctionnalités de base > Sous-titres**

Télétexte préféré

Permet de sélectionner la langue préférée pour le service de télétexte DVB (suivant le diffuseur).

Résolution 4K

Appareil compatible 4K

Vous pouvez regarder du contenu au format 4K ayant deux fois les résolutions horizontales et verticales du signal 1080p.

- Pour plus de détails sur le format 4K valide

 → [Visionnage > Résolution 4K > Format 4K valide](#)

- Raccordez les appareils compatibles 4K à la borne HDMI à l'aide d'un câble compatible 4K pour regarder du contenu au format 4K.
- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant de brancher ou de débrancher les câbles.

■ Appareil compatible 4K



1 Borne HDMI

2 Câble HDMI

3 Appareil compatible 4K

- Vérifiez que le type de terminal et les fiches des câbles sont corrects pour la connexion.
- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired".

Configuration HDCP [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]

[Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Configuration** > **Configuration HDCP** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Configuration HDCP

(Automatique / 2.2 / 1.4)

Sélectionnez une version de la HDCP en fonction du contenu que vous regardez.

- HDCP est une technologie de protection contre la copie du contenu audio / vidéo.
- Pour HDMI

Configuration auto HDMI

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Configuration > Configuration auto HDMI** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Configuration auto HDMI

(**Mode1** / **Mode2**)

Reproduit plus précisément l'image avec la gamme de couleurs étendue lorsque l'on connecte un équipement compatible 4K. Sélectionnez le mode en fonction de l'équipement.

Mode1:

Pour une meilleure compatibilité. Réglez sur **Mode1** lorsque l'image ou le son de l'entrée HDMI ne sont pas lus correctement.

Mode2:

Pour l'équipement compatible 4K qui possède la fonction de sortie d'image précise avec la gamme de couleurs étendue

- Le paramètre peut être mémorisé pour chaque entrée HDMI.
- Pour HDMI **[Les bornes disponibles varient selon votre modèle.]**
- Format valide (4K)
 - **Mode1:** 4:4:4 / 4:2:2 (30p, 25p, 24p), 4:2:0 (60p, 50p)
 - **Mode2:** 4:4:4 / 4:2:2 (30p, 25p, 24p), 4:4:4 / 4:2:2 / 4:2:0 (60p, 50p)
 - Version HDCP : 2.2 / 1.4

Format 4K valide

■ Format 4K valide (HDMI)

● 4K UHD

3 840 × 2 160 (60p, 50p, 30p, 25p, 24p)

- Le rapport de format est fixé sur **16:9**.
-

● DCI 4K

4 096 × 2 160 (60p, 50p, 30p, 25p, 24p)

- La résolution réelle est 3 840 × 2 160p.
 - Le rapport de format est fixé sur **V Full**.
-

= Remarque =

- Connexion à HDMI1 ou HDMI2 pour les formats suivants. **[Cette fonction est disponible selon votre modèle.]**

- 4K UHD

25p, 24p / 4:4:4 (10 bits, 12 bits)

60p, 50p, 30p

- DCI 4K

25p, 24p / 4:4:4 (10 bits, 12 bits)

60p, 50p, 30p

- Les signaux ci-dessus sont reconvertis pour un affichage optimal sur votre téléviseur.

- Le contenu 3D au format 4K n'est pas pris en charge.

- Pour les détails du rapport de format

 → **Visionnage > Pour une image optimale > Rapport de format**

Appareil externe

Raccordement externe

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Ces schémas indiquent nos recommandations pour le raccordement du téléviseur à divers appareils. Pour les autres raccordements, reportez-vous aux instructions qui accompagnent chaque appareil.

- Pour plus de détails sur le raccordement de base
 - [Visionnage > Fonctionnalités de base > Raccordement de base](#)
- Pour utiliser des périphériques spécifiques prenant en charge la technologie sans fil Bluetooth
 - [Fonctions > Périphériques Bluetooth](#)
- Vérifiez que le type de terminal et les fiches des câbles sont corrects pour la connexion.
- Les appareils externes et les câbles illustrés ne sont pas fournis avec ce téléviseur.
- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant de brancher ou de débrancher les câbles.

■ Appareil HDMI

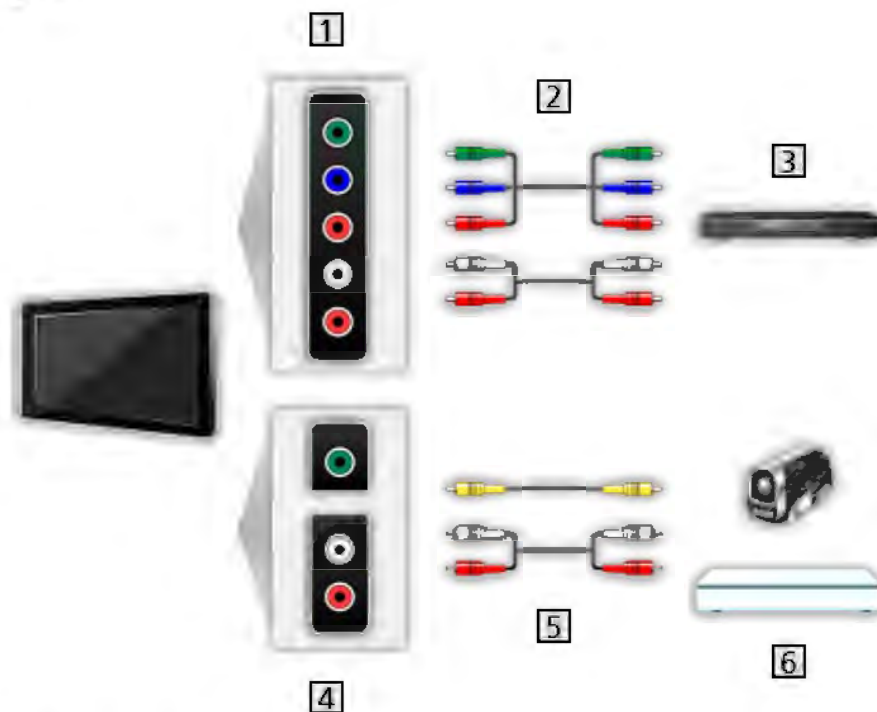


- 1 Borne HDMI
- 2 Câble HDMI
- 3 Enregistreur / Lecteur / Décodeur / Caméscope / Amplificateur avec système de haut-parleurs

= Remarque =

- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired".
- Pour plus de détails sur les connexions VIERA Link
 - [Fonctions > VIERA Link "HDAVI Control™" > Aperçu de VIERA Link](#)
- Utilisez HDMI2 pour raccorder le téléviseur à un amplificateur muni de la fonction ARC (Audio Return Channel).

■ Appareils AV



- 1 Bornes AV (COMPONENT)
- 2 Câbles composant
- 3 Lecteur DVD
- 4 Bornes AV (VIDEO)
- 5 Câbles composite
- 6 Caméscope / Console de jeu

■ Périphériques USB



- 1 Port USB
- 2 Câble USB
- 3 Disque dur USB, etc.

= Remarque =

- Il est recommandé de raccorder l'appareil directement au port USB du téléviseur.
- Il est impossible d'utiliser simultanément plusieurs périphériques USB de même type, à l'exception de la carte mémoire flash USB ou les disques durs USB.
- Utilisez le port USB 1 ou USB 3 si vous désirez connecter un disque dur USB. [\[Reportez-vous aux explications sur les bornes de votre téléviseur.\]](#)
- Certains périphériques USB ou concentrateurs USB ne peuvent pas être utilisés avec ce téléviseur.
- Vous ne pouvez pas connecter les périphériques en utilisant un lecteur de cartes USB.

■ Écouter avec des enceintes externes

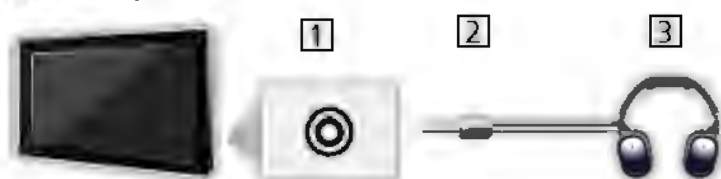


- 1 DIGITAL AUDIO
- 2 Câble audio numérique optique
- 3 Amplificateur avec système de haut-parleurs

- Pour écouter le son multicanal d'un appareil externe (par exemple, Dolby Digital 5.1 canaux), raccordez l'appareil en question à un amplificateur. Pour plus d'informations sur les raccordements, consultez le mode d'emploi de l'appareil en question et de l'amplificateur.
- Pour sélectionner la sortie sonore afin de régler le volume, réglez [Param. haut-parleur TV](#).

 → [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Paramètres volume](#)

■ Casque



1 Prise casque

2 Mini-fiche stéréo M3

3 Casque

- Pour ajuster le volume, réglez [Ecouteurs](#).

 → [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Paramètres volume](#)

- Pour sélectionner la sortie sonore afin de régler le volume, réglez [Param. haut-parleur TV](#).

 → [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Paramètres volume](#)

Entrée externe de visualisation

Raccordez l'appareil externe (VCR, DVD, etc.) pour en visionner les données via l'entrée.

1. Affichez le menu Sélection d'entrée avec **AV**.
2. Sélectionnez le mode d'entrée raccordé à l'appareil et appuyez sur **OK** pour le visionnage. (Le mode sélectionné est affiché dans le coin supérieur gauche de l'écran.)
 - Vous pouvez également sélectionner l'entrée en appuyant sur la touche **AV**. Appuyez plusieurs fois jusqu'à ce que l'entrée désirée soit sélectionnée.
 - Vous pouvez sélectionner **COMPONENT** et **VIDEO** dans **AV**.
 - Vous pouvez nommer ou ignorer chacun des modes d'entrée. Les entrées ignorées ne seront pas affichées lors de la pression sur **AV**. (**Noms d'entrée**)
 - La télécommande est capable de contrôler le contenu des équipements externes.

 → **Visionnage > Appareil externe > Utilisation avec la télécommande du téléviseur**

- Pour retourner au mode TV



= Remarque =

- Si l'appareil externe est doté d'une fonction de réglage du rapport de format, réglez-le sur **16:9**.
- Pour plus de détails, lisez le mode d'emploi de l'appareil ou contactez votre revendeur local.

■ Noms d'entrée

Accéder à la liste des étiquettes d'entrée vous permet de changer le nom d'entrée ou d'ignorer l'entrée si elle n'est pas connectée, facilitant ainsi l'identification et la sélection dans la bannière **Sélection d'entrée**.

 → **Visionnage > Fonctionnalités de base > Bannière d'informations**

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration > Affichage réglages > Noms d'entrée** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Afin de nommer chaque mode de saisie librement, sélectionnez **Entrée utilisateur** puis définissez les caractères (maximum 10 caractères).
 - Pour sauter le mode d'entrée, sélectionnez **Ignorer**.

■ Affichage du temps de jeu

Réglez sur **Activé** pour afficher la durée d'utilisation en Mode jeu dans le coin supérieur droit de l'écran toutes les 30 minutes.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration** > **Affichage réglages** > **Affichage du temps de jeu** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Activé** / **Désactivé** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Cette fonction est disponible lorsque **Mode jeu** est réglé sur **Activé**.

Utilisation avec la télécommande du téléviseur

Vous pouvez contrôler le contenu dans le Lecteur multimédia / serveur multimédia, les fonctions d'enregistrement ou les appareils raccordés à l'aide des boutons suivants de la télécommande de ce téléviseur.



Lecture (VCR / DVD / contenu vidéo)



Arrêtez l'opération en cours



Rembobinez, faites reculer l'image rapidement tout en l'affichant (VCR)

Accédez à la plage, au titre ou au chapitre précédent (DVD / contenu vidéo)



Rembobinez, faites reculer l'image rapidement tout en l'affichant (VCR)

Recherche vers l'arrière (DVD / contenu vidéo)



Avancez rapidement, faites avancer l'image rapidement tout en l'affichant (VCR)

Accédez à la plage, au titre ou au chapitre suivant (DVD / contenu vidéo)



Avancez rapidement, faites avancer l'image rapidement tout en l'affichant (VCR)

Recherchez vers l'avant (DVD / contenu vidéo)



Pause / Reprenez

Appuyez de manière continue pour lire à vitesse lente (DVD)



Enregistrement une touche



→ Enregistrement > Enregistrement du programme en cours > Enregistrement une touche

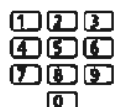
■ Comment changer le code

Chaque produit Panasonic dispose de son propre code de télécommande. Changez le code en fonction du produit à utiliser.

1. Appuyez et maintenez enfoncée bouton de mise en veille On / Off pendant l'exécution des commandes suivantes.



2. Saisissez le code approprié de la manière suivante, à l'aide des **Touches numériques**.



- Codes pour chaque produit et fonctionnalité

70 : Enregistreur DVD, Lecteur DVD, Lecteur disque Blu-ray

71 : Lecteur home cinéma, Système de cinéma maison Blu-ray

72 : VCR

73 (valeur par défaut) :

Utilisation dans les fonctions Enregistrement disque dur USB, Lecteur multimédia, DLNA ou VIERA Link

3. Appuyez sur  pour changer.

= Remarque =

- Vérifiez le bon fonctionnement de la télécommande après avoir changé le code.
- Il se peut que les codes reviennent aux valeurs par défaut si les piles sont remplacées.
- Il se peut que certaines opérations ne soient pas disponibles, suivant l'appareil.

Fonctions HDMI

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

HDMI (high-definition multimedia interface) est la première interface AV entièrement numérique au monde qui soit conforme à une norme sans compression.

HDMI vous permet de profiter d'images numériques à haute définition et d'un son de qualité supérieure en raccordant le téléviseur à un équipement externe.

Un appareil compatible HDMI * disposant d'une borne de sortie HDMI ou DVI, tel qu'un lecteur DVD, un décodeur ou une console de jeux, peut être connecté à la borne HDMI à l'aide d'un câble conforme HDMI de type "fully wired".

 → [Visionnage](#) > [Appareil externe](#) > [Raccordement externe](#)

*: Le logo HDMI est apposé sur les appareils compatibles HDMI.

■ Fonctions HDMI prises en charge

- Signal d'entrée audio :

2ch LPCM, Dolby Digital, Dolby Digital Plus

- Vous pouvez effectuer des réglages audio dans l'option [Format audio HDMI](#) du menu [Son](#).

 → [Visionnage](#) > [Pour un son optimal](#) > [Réglages avancés](#)

- Signal d'entrée vidéo :

Correspond au réglage de sortie de l'appareil numérique.

 → [Visionnage](#) > [Appareil externe](#) > [Signaux d'entrée valides](#)

- VIERA Link (HDAVI Control 5)

 [Fonctions](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Aperçu de VIERA Link](#)

- Content Type

- Deep Colour

- Audio Return Channel

- Audio Return Channel (ARC) est une fonction qui envoie des signaux sonores numériques via un câble HDMI.

- Pour HDMI2

- 3D

- x.v.Colour™

- 4K

 → [Visionnage](#) > [Résolution 4K](#) > [Format 4K valide](#)

■ Raccordement DVI

Si l'appareil externe n'a qu'une sortie DVI, faites le raccordement à la borne HDMI via un câble adaptateur DVI à HDMI. Si vous utilisez le câble adaptateur DVI à HDMI, raccordez le câble audio à la borne d'entrée audio (utilisez les bornes audio COMPONENT / VIDEO).

- Informez-vous auprès de votre revendeur local d'appareils numériques au sujet du câble adaptateur HDMI.

= Remarque =

- Vous pouvez effectuer des réglages audio dans l'option **Format audio HDMI / Entrée HDMI** du menu Son.

 **Visionnage > Pour un son optimal > Réglages avancés**

- Si l'appareil raccordé est doté d'une fonction de réglage du rapport de format, réglez-le sur "16:9".
- Ces connecteurs HDMI sont de "type A".
- Ces connecteurs HDMI sont compatibles avec la protection des droits d'auteur HDCP (protection de contenu numérique large bande).
- Un appareil sans borne de sortie numérique peut être raccordé à la borne d'entrée à composantes ou vidéo pour la réception des signaux analogiques.
- Ce téléviseur est doté de la technologie HDMI™.

Réglage HDMI HDR

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Configuration > Réglage HDMI HDR** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Réglage HDMI HDR

(**Activé / Désactivé**)

Réglez sur **Activé** lorsque l'appareil HDR est connecté au téléviseur.

- Il est possible que l'image s'affiche pas correctement selon le format de l'image source, l'équipement connecté ou si l'image est affichée en multi fenêtres.
- Il est possible que l'image disparaisse pendant un instant lors du changement de configuration.
- Pour HDMI [**Les bornes disponibles varient selon votre modèle.**]

Signaux d'entrée valides

■ COMPONENT, HDMI

Nom de signal	COMPONENT	HDMI
525 (480) / 60i, 60p	○	○
625 (576) / 50i, 50p	○	○
750 (720) / 60p, 50p	○	○
1 125 (1 080) / 60i, 50i	○	○
1 125 (1 080) / 60p, 50p, 24p		○
3 840 × 2 160 / 60p, 50p, 30p, 25p, 24p		○
4 096 × 2 160 / 60p, 50p, 30p, 25p, 24p		○

○ : Signal d'entrée pris en charge

= Remarque =

- Les signaux autres que ceux ci-dessus peuvent ne pas s'afficher correctement.
- Les signaux ci-dessus sont reconvertis pour un affichage optimal sur votre téléviseur.
- Pour plus de détails sur le format 4K valide

 → [Visionnage > Résolution 4K > Format 4K valide](#)

Pour une image optimale

Mode Image

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Image** > **Mode Image** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.

Mode Image

(Dynamique / Normal / Cinéma / THX Cinema / THX Bright Room / Vrai cinéma / Personnalisé / Professionnel1 / Professionnel2)

Permet de sélectionner votre mode d'affichage favori pour chaque entrée.

Dynamique:

Améliore le contraste et la netteté pour un visionnement dans une pièce très éclairée.

Normal:

Utilisation normale pour un visionnement dans des conditions normales d'éclairage.

Cinéma:

Améliore les performance du contraste, du noir et de la reproduction des couleurs pour le visionnement de films dans une pièce sombre.

THX Cinema*:

Reproduit la qualité de l'image d'origine avec précision dans une pièce sombre.

- Non valide en mode 3D

THX Bright Room*:

Reproduit la qualité de l'image d'origine avec précision dans une pièce très éclairée.

- Non valide en mode 3D

Vrai cinéma:

Reproduit la qualité de l'image d'origine avec précision sans aucune révision.

Personnalisé:

Permet d'ajuster chaque élément du menu manuellement selon votre qualité d'image préférée.

Professionnel1 / 2:

Vous permet de définir et de verrouiller les réglages d'image professionnels.

 **Visionnage > Pour une image optimale > Paramètres avancés**

- Si un revendeur professionnel certifié règle ces modes, **Professionnel1** et **Professionnel2** pourraient s'afficher comme **Jour isf** et **Nuit isf**.
 - Les options suivantes peuvent être réglées et mémorisées pour chaque mode.
Rétro-éclairage / Contraste / Luminosité / Couleur / Teinte / Netteté /
Température de couleur / Couleur vive / Remastériser la couleur / Remast.
couleur Rec.2020 / Effet film inversable / Commande adapt. rétroécl. /
Sonde de temp. ambiante / Réduction du bruit / Remasterisation MPEG
/ Remaster. résolution / Remastér. plage dynamique / Intelligent Frame
Creation / Fluidifier le mouvement
 - Vous pouvez régler **Mode Image** en mode 2D et 3D pour chacun.
- *: Les modes THX sont utilisés pour copier les réglages d'image utilisés par les réalisateurs professionnels, reproduisant ainsi fidèlement la qualité d'image des films certifiés THX. Les films certifiés THX comportent le logo THX sur le disque. Les modes THX ne sont pas disponibles pour le contenu photo.

Sonde de temp. ambiante

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image** > **Sonde de temp. ambiante** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez **Activé / Désactivé** et appuyez sur **OK** pour régler.
-

Sonde de temp. ambiante

(**Activé / Désactivé**)

- Fonction de contrôle automatique de la luminosité

Ajuste automatiquement les réglages d'image en fonction des conditions ambiantes d'éclairage.

Rapport de format

Changez le format de l'image (taille d'image) avec **ASPECT**.

■ Pour modifier le rapport de format manuellement

1. Affichez **Sélection d'aspect** avec **ASPECT**.
2. Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Vous pouvez également modifier le mode en appuyant sur **ASPECT**.
(Appuyez plusieurs fois jusqu'à ce que vous obteniez le mode désiré.)

Automatique:

Le rapport de format optimal est sélectionné automatiquement en fonction du "Signal de commande du rapport de format".

 → **Visionnage > Pour une image optimale > Signal de commande du rapport de format**

16:9:

Affiche l'image telle quelle en 16:9, sans déformation (anamorphosée).

4:3:

Affiche l'image à la norme 4:3, sans déformation.

Zoom:

Affiche une image boîte aux lettres 16:9 ou une image 4:3 sans déformation.

V Full:

Affiche l'image en l'allongeant verticalement pour qu'elle remplisse l'écran.

- Pour le format DCI 4K

= Remarque =

- Affichez l'image (télévision, entrée externe, etc.) en plein écran pour utiliser cette fonction dans son intégralité.
- Le mode de rapport de format peut être mémorisé séparément pour les signaux SD (définition standard) et HD (haute définition).
- L'aspect ne peut pas être modifié en service télétexte ou en signaux de format 3D.
- Le format est fixé sur **16:9** dans les conditions suivantes :
 - contenu 4K à l'exception de DCI 4K
 - **Mode jeu** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
 - **4K Pur Direct** est réglé sur **Activé**.

Signal de commande du rapport de format

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Normalement, les programmes comportent un "Signal de commande du rapport de format". (signal d'écran large, signal de commande via la borne HDMI)

En mode **Automatique**, le rapport de format apparaît dans le coin supérieur gauche de l'écran si le téléviseur détecte un signal d'écran large (WSS) ou un signal de commande passant par la borne HDMI. Le rapport de format passe au format d'écran approprié.

 → **Visionnage > Pour une image optimale > Rapport de format**

■ Conditions de disponibilité

● Borne satellite (WSS uniquement)

Format de signal d'entrée valide :

DVB-S

● Borne d'antenne / de câble (WSS uniquement)

Format de signal d'entrée valide :

DVB-C

DVB-T / DVB-T2

PAL B, G, H, I, D, K

SECAM B, G, L, L', D, K

Format de signal d'entrée invalide :

PAL 525/60 6,5 MHz

PAL 525/60 6,0 MHz

PAL 525/60 5,5 MHz

M.NTSC 6,5 MHz

M.NTSC 6,0 MHz

M.NTSC 5,5 MHz

- **Bornes AV (VIDEO)**

Format de signal d'entrée valide :

PAL

SECAM

PAL 525/60 *

M.NTSC *

NTSC *

*: Signal de commande par la borne HDMI uniquement

- **Bornes AV (COMPONENT) (WSS uniquement)**

Format de signal d'entrée valide :

625 (576) / 50i, 50p

Format de signal d'entrée invalide :

525 (480) / 60i, 60p

750 (720) / 60p, 50p

1 125 (1 080) / 60i, 50i

- **Borne HDMI**

Format de signal d'entrée valide :

525 (480) / 60i, 60p

625 (576) / 50i, 50p

750 (720) / 60p, 50p

1 125 (1 080) / 60i, 50i

1 125 (1 080) / 60p, 50p, 24p

3 840 × 2 160 / 60p, 50p, 30p, 25p, 24p

4 096 × 2 160 / 60p, 50p, 30p, 25p, 24p

- La borne HDMI ne reçoit pas de signal WSS.
-

= Remarque =

- Si la taille de l'écran semble anormale lors de la lecture, sur un magnétoscope, d'un programme enregistré en mode d'écran large, réglez l'alignement du magnétoscope. Consultez le mode d'emploi du magnétoscope.
- Pour plus de détails sur le format 4K valide

 [Visionnage > Résolution 4K > Format 4K valide](#)

Paramètres de base

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Rétro-éclairage / **Contraste** / **Luminosité** / **Couleur** / **Teinte** / **Netteté** /
Température de couleur / **Couleur vive** / **Remastériser la couleur** / **Remast.**
couleur Rec.2020 / **Effet film inversable** / **Commande adapt. rétroécl.** /
Remaster. résolution / **Remastér. plage dynamique** / **Intelligent Frame**
Creation / **Fluidifier le mouvement**
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Rétro-éclairage, **Contraste**, **Luminosité**, **Couleur**, **Teinte**, **Netteté**

Ajuste le niveau de ces options selon vos préférences personnelles.

- **Netteté** est disponible lorsque **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
-

Température de couleur

Permet de régler l'ensemble des tons de l'image (bleu ou rouge plus prononcé).

Couleur vive

(**Activé** / **Désactivé**)

Rend automatiquement les couleurs éclatantes.

Remastériser la couleur

(**Maximum** / **Minimum** / **Désactivé**)

Affiche les images vives avec la gamme de couleurs étendue.

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - Contenu photo
 - **Mode Image** est sur le mode THX.
-

Remast. couleur Rec.2020

(**Maximum** / **Minimum** / **Désactivé**)

Affiche les images vives avec la gamme de couleurs appropriée.

- Cette fonction est disponible uniquement pour Rec. 2020 et affichée à la place de **Remastériser la couleur**.
-

Effet film inversable

(Maximum / Minimum / Désactivé)

Fournit des effets d'image, tels que le film inversible pour le contenu photo.

- Pour le contenu photo
 - Non valide si **Mode Image** est sur le mode THX
-

Commande adapt. rétroécl.

Contrôle automatiquement le niveau de rétroéclairage en fonction des images.

Remaster. résolution

(Automatique / Maximum / Moyen / Minimum / Désactivé)

Améliore la résolution de l'image afin de la rendre plus nette.

Remastér. plage dynamique

(Activé / Désactivé)

Améliore les zones claires de l'image en les approchant de la luminosité originale pour un impact plus fort de l'image.

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - 3D
 - Multi fenêtres
 - **Commande adapt. rétroécl.** est réglé sur **Désactivé**.
 - **Contrôle du contraste** est réglé sur **Désactivé**.
-

Intelligent Frame Creation

(Custom / Maximum / Moyen / Minimum / Désactivé)

Permet de compenser automatiquement la vitesse de défilement d'image et de supprimer les mouvements de trépidation pour adoucir les images.

- Selon le contenu, les images peuvent avoir des parasites. Pour éviter les parasites, modifiez les paramètres.
- Sélectionnez **Custom** pour définir **Intelligent Frame Creation** manuellement.

Réduction du flou:

Permet de régler la fluidité du contenu photo.

Lissage du film:

Permet de régler la fluidité du contenu vidéo.

Fluidifier le mouvement:

Permet d'éclaircir les images en mouvement en contrôlant le niveau de rétroéclairage.

Réinitialisation:

Réinitialise les éléments du [Intelligent Frame Creation](#).

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - [Mode jeu](#) est réglé sur [Activé](#).
 - [1080p point par point](#) est réglé sur [Activé](#).
 - [1080p Pur Direct](#) est réglé sur [Activé](#).
 - [4K Pur Direct](#) est réglé sur [Activé](#).
-

Fluidifier le mouvement

([Activé](#) / [Désactivé](#))

Permet d'éclaircir les images en mouvement en contrôlant le niveau de rétroéclairage.

Paramètres de réduction du bruit

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image** > **Réduction du bruit** / **Remasterisation MPEG** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Réduction du bruit

(Automatique / Maximum / Moyen / Minimum / Désactivé)

Réduit le bruit d'image indésirable.

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - **Mode jeu** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
 - **4K Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
-

Remasterisation MPEG

(Automatique / Maximum / Moyen / Minimum / Désactivé)

Réduit le bruit de scintillement sur les contours de l'image et supprime le bruit.

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - **Mode jeu** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
 - **4K Pur Direct** est réglé sur **Activé**.

Paramètres avancés

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Vous pouvez ajuster et configurer les réglages d'image détaillés lorsque **Mode Image** est réglé sur **Cinéma**, **Vrai cinéma**, **Personnalisé** ou **Professionnel1 / 2**. Les paramètres en **Vrai cinéma**, **Personnalisé** ou **Professionnel1 / 2** peuvent être mémorisés pour chaque entrée.

 **Visionnage > Pour une image optimale > Mode Image**

1. Sélectionnez le mode d'entrée avec **AV** ou **TV**.
2. Affichez le menu avec **MENU**.
3. Sélectionnez **Image > Mode Image** et appuyez sur **OK** pour valider.
4. Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.

Cinéma / Vrai cinéma / Personnalisé / Professionnel1 / Professionnel2

■ Ajustez les réglages détaillés de l'image

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Image > Paramètres avancés** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Contrôle du contraste / Gamme de couleurs / Niv. de noir du rétroécl. / Balance des blancs / Gestion de couleur / Gamma / Réinitialiser par défaut
4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.

■ Contrôle du contraste

Contrôle du contraste

(**Personnalisé / Automatique / Désactivé**)

Règle automatiquement les paramètres détaillés du contraste. Sélectionnez **Personnalisé** pour définir **Paramètre ctrl contraste** manuellement.

Paramètre ctrl contraste

Commande adapt. Gamma:

Permet de régler la courbe gamma afin d'éclaircir l'image.

Extension des noirs:

Permet de régler progressivement les tons de noir.

Effet blanc clair:

Permet d'éclaircir la zone blanche.

Réinitialiser par défaut:

Réinitialise les éléments du [Paramètre ctrl contraste](#).

■ Gamme de couleurs

Gamme de couleurs

([Natif](#) / [Rec. 709](#) / [SMPTE-C](#) / [EBU](#) / [Rec. 2020](#) / [DCI](#))

Reproduit la couleur de l'image avec précision conformément aux normes de gamme de couleurs.

Natif:

Affiche des couleurs profondes en étendant la gamme de couleurs au maximum.

Rec. 709:

Standard en HD (haute définition).

SMPTE-C:

Standard en NTSC.

EBU:

Standard en PAL.

Rec. 2020:

Fournit la gamme de couleurs appropriée pour [Rec. 2020](#).

DCI:

Fournit la gamme de couleurs appropriée pour DCI 4K.

- Réglez [Remastériser la couleur](#), [Remast. couleur Rec.2020](#) et [Effet film inversable](#) sur [Désactivé](#) pour utiliser cette fonction.

■ Niv. de noir du rétroécl.

Niv. de noir du rétroécl.

([Brillant](#) / [Normal](#) / [Atténué](#))

Ajuste l'expression noire du [Commande adapt. rétroécl.](#).

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - 3D
 - [Commande adapt. rétroécl.](#) est réglé sur [Désactivé](#).

■ Balance des blancs

Gain Rouge / Gain Vert / Gain Bleu

Permet de régler la balance des blancs dans les plages de couleur rouge / vert / bleu vifs.

Limite Rouge / Limite Vert / Limite Bleu

Permet de régler la balance des blancs dans les plages de couleur rouge / vert / bleu foncés.

Ajustement plus détaillé

Permet de régler plus précisément la **Balance des blancs**.

Niveau signal d'entrée:

Réglez le niveau du signal d'entrée.

Gain Rouge / Gain Vert / Gain Bleu:

Permet de régler précisément la balance des blancs dans les plages de couleur rouge / vert / bleu vifs.

Réinitialiser par défaut:

Réinitialise les éléments du **Ajustement plus détaillé**.

Réinitialiser par défaut

Réinitialise **Balance des blancs** aux paramètres par défaut.

■ Gestion de couleur

Teinte Rouge / Saturation Rouge / Luminance Rouge

Permet de régler la teinte / saturation / luminosité de l'image dans les plages de rouge.

Teinte Verte / Saturation Verte / Luminance Verte

Permet de régler la teinte / saturation / luminosité de l'image dans les plages de vert.

Teinte Bleue / Saturation Bleue / Luminance Bleue

Permet de régler la teinte / saturation / luminosité de l'image dans les plages de bleu.

Ajustement plus détaillé

Permet de régler plus précisément la **Gestion de couleur**.

Teinte Cyan / Teinte Magenta / Teinte Jaune:

Règle la teinte de l'image dans les plages cyan / magenta / jaune.

Saturation Cyan / Saturation Magenta / Saturation Jaune:

Règle la saturation dans les plages cyan / magenta / jaune.

Luminance Cyan / Luminance Magenta / Luminance Jaune:

Règle la luminosité dans les plages cyan / magenta / jaune.

Réinitialiser par défaut:

Réinitialise les éléments du **Ajustement plus détaillé**.

Réinitialiser par défaut

Réinitialise **Gestion de couleur** aux paramètres par défaut.

■ Gamma

Gamma

Change de courbe gamma.

- Veuillez noter que les valeurs numériques sont des références destinées à l'ajustement.
-

Ajustement plus détaillé

Permet de régler plus précisément la **Gamma**.

Niveau signal d'entrée:

Réglez le niveau du signal d'entrée.

Gain:

Réglez le gain des Gamma du niveau de signal sélectionné.

Réinitialiser par défaut:

Réinitialise les éléments du **Ajustement plus détaillé**.

Réinitialiser par défaut

Réinitialise **Gamma** aux paramètres par défaut.

■ Réinitialiser par défaut

Réinitialiser par défaut

Réinitialise [Paramètres avancés](#) aux paramètres par défaut.

Paramètres des options

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image** > **Paramètres des options** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Mode jeu / Mode cadence de film / 1080p Pur Direct / 4K Pur Direct / 1080p point par point / Type de contenu HDMI / Type HDMI EOTF / Type de colorimétrie HDMI / Plage RVB HDMI / Plage YCbCr HDMI / Système couleur AV / 3D-COMB
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Mode jeu

(**Activé / Désactivé**)

Fournit des images adaptées pour des signaux de réponse rapides lorsque vous jouez à des jeux.

- Non valide en mode TV
 - Pour afficher un enregistrement continu du temps passé à utiliser le Mode jeu, réglez **Affichage du temps de jeu**.
-

Mode cadence de film

(**Automatique / Activé / Désactivé**)

Améliore la résolution verticale des images de films.

- Cette fonction est disponible pour les signaux entrelacés (sauf en mode multi fenêtres, avec les services réseau ou si **Mode jeu** est réglé sur **Activé**).
-

1080p Pur Direct

(**Activé / Désactivé**)

Reproduit la qualité de l'image d'origine en détail pour un signal d'entrée 1080p (HDMI).

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - 3D
 - Multi fenêtres
 - **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
-

4K Pur Direct

([Activé](#) / [Désactivé](#))

Reproduit la qualité de l'image d'origine en détail pour un signal d'entrée 4K (HDMI).

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - 3D
 - Multi fenêtres
-

1080p point par point

([Activé](#) / [Désactivé](#))

Affiche pixel par pixel pour une image plus nette pour un signal 1080p.

- Pour HDMI
 - Toute l'image ne peut être affichée pixel par pixel avec précision.
 - Non valide dans les conditions suivantes :
 - 3D
 - Multi fenêtres
-

Type de contenu HDMI

([Éléments graphiques](#) / [Photos](#) / [Automatique](#) / [Désactivé](#))

Ajuste les paramètres de l'image de chaque entrée HDMI selon le type de contenu sélectionné.

[Automatique](#):

Ajuste automatiquement les réglages de l'image conformément au contenu HDMI reçu par le câble HDMI si l'appareil connecté prend en charge le type de contenu HDMI.

- Pour définir la disponibilité de chaque type de contenu pour le mode Auto, sélectionnez [Config. détail auto..](#)
 - Pour HDMI
-

Type HDMI EOTF

([Automatique](#) / [Gamma traditionnel](#) / [ST.2084](#))

Permet de sélectionner le type EOTF pour chaque entrée HDMI.

- Pour HDMI
-

Type de colorimétrie HDMI

(Automatique / Rec. 601 / Rec. 709 / Rec. 2020)

Permet de sélectionner le type colorimétrique pour chaque entrée HDMI.

- Pour HDMI
-

Plage RVB HDMI

(Automatique / Plein / Normal)

Ajuste le niveau de noir de l'image pour chaque entrée HDMI.

- Lorsque le niveau de noir n'est pas correct, sélectionnez **Plein**.
 - Pour HDMI
-

Plage YCbCr HDMI

(Complet / Normal)

Permet d'ajuster le niveau de noir de l'image du signal YCbCr pour chaque entrée HDMI.

- Pour HDMI
-

Système couleur AV

(Automatique / PAL / SECAM / M.NTSC / NTSC)

Permet de sélectionner le système de couleur facultatif sur la base des signaux vidéo.

- Pour l'entrée AV (VIDEO)
-

3D-COMB

(Activé / Désactivé)

Rend plus vives les images fixes ou au ralenti.

- De temps à autre, pendant l'arrêt sur image ou le défilement lent des images, des motifs de couleurs peuvent être visibles. Réglez sur **Activé** pour afficher les couleurs avec plus de netteté et de fidélité.
- Pour la réception des signaux PAL / NTSC en mode TV ou à partir d'une connexion composite

Paramètres de l'écran

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image** > **Paramètres de l'écran** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Surbalage 16:9 / Réglages du zoom / Affichage à l'écran
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Surbalage 16:9

(**Activé / Désactivé**)

Permet de sélectionner la zone de l'écran pour l'affichage de l'image en 16:9.

Activé:

Agrandit l'image pour cacher ses bords.

Désactivé:

Affiche l'image à sa taille originale.

- Réglez sur **Activé** si du bruit est généré sur les bords de l'écran.
 - Cette fonction peut être mémorisée respectivement pour les signaux SD (définition standard) et HD (haute définition).
 - Non valide dans les conditions suivantes :
 - Contenu 4K
 - Contenu photo
 - **Mode jeu** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p point par point** est réglé sur **Activé**.
 - **1080p Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
 - **4K Pur Direct** est réglé sur **Activé**.
 - Multi fenêtres
-

Réglages du zoom

Ajuste la position verticale et la taille lorsque le format est réglé sur **Zoom**.

- Non valide dans les conditions suivantes :
 - Contenu 4K
 - Multi fenêtres
 - 3D
-

Affichage à l'écran

(Activé / Désactivé)

Éteint l'écran lorsque vous sélectionnez **Désactivé**.

- Cette fonction est efficace pour réduire la consommation électrique lors de l'écoute de son sans regarder l'écran du téléviseur.
- Appuyez sur n'importe quelle touche (à l'exception du bouton de mise en veille On / Off) pour activer l'écran.

Verrouiller les réglages [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]

[Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Permet de verrouiller les réglages de **Professionnel1 / 2** pour chaque entrée.

- Sélectionnez **Professionnel1 / Professionnel2** en mode d'affichage à l'avance.

 → **Visionnage > Pour une image optimale > Mode Image**

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Image > Verrouiller les réglages** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Entrez le code PIN (4 chiffres) avec les **Touches numériques**.



- Saisissez le code PIN deux fois lors de la première configuration.
 - Notez le code PIN au cas où vous l'oublieriez.
4. Sélectionnez **Verrouillage d'ajustement** et appuyez sur **OK** pour valider.
 5. Sélectionnez **Activé** et appuyez sur **OK** pour régler.

- Les options suivantes peuvent être verrouillées.

**Rétro-éclairage / Contraste / Luminosité / Couleur / Teinte / Netteté /
Température de couleur / Couleur vive / Commande adapt. rétroécl. /
Remaster. résolution / Remastér. plage dynamique / Paramètres avancés /
Réinitialiser par défaut**

■ Pour changer le code PIN

1. Sélectionnez **Modifier code PIN** et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Saisissez un nouveau code PIN deux fois avec les **Touches numériques**.



Ajustement de copie

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Permet de copier les paramètres d'image de **Vrai cinéma**, **Personnalisé**, **Professionnel1** ou **Professionnel2** vers ceux d'un autre mode d'entrée ou d'un autre mode d'affichage.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Image** > **Ajustement de copie** > **Mode Destination / Destination** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez la destination de la copie et appuyez sur **OK** pour régler.
4. Sélectionnez **Lancer la copie** et appuyez sur **OK** pour copier.
5. Lorsqu'un écran de confirmation s'affiche, sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour régler.

= Remarque =

- **Paramètres des options**, **Paramètres de l'écran** et **Réglages 3D** ne sont pas copiés.
- Vous ne pouvez pas copier vers le mode verrouillé.

Pour un son optimal

Mode Son

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** > **Mode sonore** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.
-

Mode sonore

(**Standard** / **Musique** / **Ambiance** / **Utilisateur**)

Permet de sélectionner votre mode audio favori pour chaque entrée.

Standard:

Assurer une qualité sonore correcte pour tous les types de scènes.

Musique:

Améliore la qualité sonore pour regarder des vidéos musicales, etc.

Ambiance:

Améliore les effets spatiaux et offre un son clair.

Utilisateur:

Permet d'ajuster manuellement le son en utilisant l'égaliseur afin de convenir à votre qualité sonore préférée.

- Les options suivantes peuvent être réglées et mémorisées pour chaque mode.

Grave / **Aigu** / **Surround** / **Bass Boost**

- Pour le mode **Utilisateur**, **Equalizer** est disponible dans le menu **Son** au lieu de **Grave** et **Aigu**. Sélectionnez **Equalizer** et ajustez la fréquence.

 **Visionnage** > **Pour un son optimal** > **Paramètres de base**

- Cette fonction est effective uniquement pour le son des haut-parleurs de la TV.

Paramètres de base

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Grave / Aigu / Equalizer / Balance / Surround / Bass Boost
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Grave

Ajuste le niveau pour renforcer ou affaiblir une sortie sonore plus grave ou plus profonde.

Aigu

Ajuste le niveau pour renforcer ou affaiblir une sortie sonore plus aiguë ou plus élevée.

Equalizer

Permet d'ajuster le niveau de fréquence qui convient à votre qualité sonore préférée.

- Cette fonction est disponible lorsque **Mode sonore** est réglé sur **Utilisateur**.
 - Sélectionnez la fréquence et réglez-en le niveau.
 - Pour améliorer les sons graves, augmentez le niveau des fréquences les plus basses. Pour améliorer les sons aigus, augmentez le niveau des fréquences les plus élevées.
 - Pour réinitialiser les niveaux de chaque fréquence au réglage par défaut, sélectionnez **Réinitialiser par défaut** et appuyez sur **OK**.
 - Cette fonction est effective uniquement pour le son des haut-parleurs de la TV.
-

Balance

Permet de régler le niveau du volume des haut-parleurs droit et gauche.

Surround

(**Diffusion Surround / Surround virtuel / Désactivé**)

Permet de sélectionner les réglages sonores Surround.

Diffusion Surround:

Fournit un rehausseur et une réverbération plus progressifs pour simuler des effets spatiaux évolués.

Surround virtuel:

Fournit un rehausseur dynamique de la largeur et de la profondeur pour simuler des effets spatiaux évolués.

- Cette fonction est effective uniquement pour le son des haut-parleurs de la TV.
-

Bass Boost

(Activé / Désactivé)

Renforce l'effet des sons graves.

- Cette fonction est effective uniquement pour le son des haut-parleurs de la TV.

Paramètres volume

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Sélection haut-parleurs / Param. haut-parleur TV / Ecouteurs / Auto-contrôle de gain / Correction volume / Distance mur/haut-parleur
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Sélection haut-parleurs

(TV / Home cinéma)

Permet de commander les enceintes Home cinéma à l'aide de la télécommande du téléviseur, en la pointant vers le capteur de signal du téléviseur.

TV:

Les haut-parleurs du téléviseur sont activés.

Home cinéma:

Le son est émis par les enceintes de Home cinéma. Le lecteur Home cinéma, le lecteur Home cinéma Blu-ray Disc ou l'amplificateur s'allume automatiquement s'il est en mode de veille.

- Le son des haut-parleurs du téléviseur est coupé. Les haut-parleurs du téléviseur s'activent lorsque l'appareil raccordé est éteint.
- Vous pouvez utiliser **Volume Haut / Bas** et **MUTE**.



- Cette fonction est disponible lorsque la fonction VIERA Link prenant en charge les enceintes de Home cinéma est connectée à ce téléviseur.
-

Param. haut-parleur TV

(Enceinte téléviseur / Casque / Désactivé)

Sélectionnez la sortie sonore dont le volume doit être réglé.

- Le son provenant du haut-parleur du téléviseur est coupé lorsque **Casque** ou **Désactivé** est sélectionné.
-

Ecouteurs

Permet de régler le volume du casque.

Auto-contrôle de gain

(Activé / Désactivé)

Régule automatiquement les grandes différences sonores entre les chaînes et les entrées.

Correction volume

Règle individuellement le volume de chaque chaîne ou mode d'entrée.

Distance mur/haut-parleur

(Moins de 30 cm / Plus de 30 cm)

Compense les basse fréquences sonores dues aux distances entre les enceintes et le mur.

- Si l'espace arrière entre le téléviseur et le mur est inférieur à 30 cm, l'option **Moins de 30 cm** est recommandée.
- Si l'espace arrière entre le téléviseur et le mur est supérieur à 30 cm, l'option **Plus de 30 cm** est recommandée.
- Cette fonction est effective uniquement pour le son des haut-parleurs de la TV.

Paramètres d'aide vocale

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** > **Paramètres d'aide vocale** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Aide vocale / **Vitesse** / **Volume** / **Langue** / **Niveau d'utilisateur** / **Navigateur Web**
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Aide vocale

(**Activé** / **Désactivé**)

Réglez sur **Activé** pour activer le guide vocal des fonctions de base (messages écran, etc.) pour les utilisateurs souffrant de déficiences visuelles.

- Non valide en mode multi fenêtres
-

Vitesse

(**Rapide** / **Normal** / **Ralenti**)

Sélectionne la vitesse de lecture du guide vocal.

Volume

(**Maximum** / **Moyen** / **Minimum**)

Sélectionne le volume du guide vocal.

Langue

Change la langue du guide vocal.

- Toutes les langues ne sont pas disponibles. Lorsque la langue sélectionnée n'est pas prise en charge, **Langue** est automatiquement réglé sur **Anglais**.
-

Niveau d'utilisateur

(**Débutant** / **Expert**)

Sélectionne le niveau de verbosité du guide vocal.

Navigateur Web

(**Activé** / **Désactivé**)

Réglez sur **Activé** pour activer le guide vocal du contenu réseau dans la fonctionnalité du navigateur Web.

= Remarque =

- La fonction de guide vocal peut ne pas être complètement fidèle.

Description audio

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** > **Description audio** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Type audio préféré / Volume / Haut-parleurs / Casques
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Type audio préféré

(Description audio / Standard)

Configuration de la narration pour les utilisateurs malvoyants

Réglez sur **Description audio** pour activer la piste audio de narration lorsque le programme en dispose.

- La disponibilité de la piste audio de narration est indiquée par **AD** dans la bannière d'informations.
 - Pour DVB
 - Non valide en mode multi fenêtres
-

Volume

Permet de régler le volume de la description audio.

- Pour DVB
-

Haut-parleurs

(Mix / Standard)

Réglez sur **Mix** pour activer la piste sonore de description par les haut-parleurs du téléviseur.

- Pour DVB
-

Casques

(Mix / Standard)

Réglez sur **Mix** pour activer la piste sonore de description par le casque.

- Pour DVB

Réglages avancés

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Son** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
MPX / Préférence audio / Sélection SPDIF / Format audio HDMI / Niveau PCM / Optique / Délai SPDIF / Entrée HDMI
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

MPX

Permet de sélectionner le mode de son multiplex (selon disponibilité).

Stéréo:

En temps normal, utilisez ceci.

Mono:

Lorsque le signal stéréo ne peut être reçu

M1 / M2:

Disponible pendant la transmission d'un signal mono

- Pour Analogique
-

Préférence audio

(Automatique / Multicanal / Stéréo / MPEG)

- Les options de fonction varient suivant le pays sélectionné.

Permet de sélectionner le réglage initial pour les pistes audio.

Automatique:

Sélectionne automatiquement les pistes audio si le programme comporte deux pistes ou plus. L'ordre de priorité est le suivant : Dolby Digital Plus, HE-AAC, Dolby Digital, MPEG.

Multicanal:

La priorité est accordée à la piste audio multi-canal.

Stéréo:

La priorité est accordée à la piste audio multi-canal stéréo (2 canaux).

MPEG:

La priorité est accordée au MPEG.

- Dolby Digital Plus et Dolby Digital sont des méthodes de codage des signaux numériques développées par Dolby Laboratories. Outre l'audio stéréo (2 canaux), ces signaux peuvent être de type audio multicanal.

- HE-AAC est une méthode de codage sensorielle utilisée pour comprimer l'audio numérique en vue d'un stockage et d'une transmission efficaces.
 - MPEG est une méthode de compression audio qui permet de réduire la taille des données sans perte significative de la qualité audio.
 - Dolby Digital Plus et HE-AAC sont des technologies pour programmes HD (haute définition).
 - Pour DVB
-

Sélection SPDIF

(Automatique / PCM)

Permet de sélectionner le réglage initial pour le signal de sortie audio numérique des bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC).

- SPDIF est un format de fichier de transfert audio standard.

Automatique:

Le Dolby Digital Plus, le Dolby Digital et le HE-AAC multi-canal sont en sortie avec le Dolby Digital Bitstream. Les signaux MPEG sont émis en PCM.

PCM:

Le signal de sortie numérique est verrouillé sur PCM.

- ARC (Audio Return Channel) est une fonction de sortie audio numérique utilisant un câble HDMI.
- Pour DVB, le contenu vidéo



Lecteur multimédia > Mode Vidéo > Paramètres de sortie audio



Réseau > Vidéos > Paramètres de sortie audio

Format audio HDMI

(Automatique / Bitstream / PCM)

Sélectionne le format audio du signal d'entrée HDMI.

Automatique:

Si les haut-parleurs du téléviseur sont activés, le format audio est fixé sur PCM. Si le son est émis par les enceintes de Home cinéma, le format audio est fixé sur Bitstream.

Bitstream:

Le Dolby Digital Plus et le Dolby Digital sont en sortie avec le Dolby Digital Bitstream. Les autres signaux de sortie audio numérique sont émis sous la forme PCM.

PCM:

Le signal audio numérique est émis sous la forme PCM.

Niveau PCM / Optique

Ajuste le niveau audio de la sortie PCM des bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC) à égaliser avec celui des autres types audio.

Décalage SPDIF

Ajuste la temporisation de la sortie du son à partir des bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC) si le son ne se synchronise pas avec l'image.

- Pour DVB
-

Entrée HDMI

(Numérique / Analogique)

Effectue une sélection en fonction du signal d'entrée.

 [Visionnage > Appareil externe > Fonctions HDMI](#)

Numérique:

Si le son est transmis via une connexion par câble HDMI

Analogique:

Si le son n'est pas transmis via une connexion par câble adaptateur HDMI-DVI

- Pour HDMI

Guide TV

Utiliser le Guide TV

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Guide TV — Le guide électronique des programmes (EPG) présente à l'écran une grille des programmes actuellement diffusés et des émissions à venir pour les sept prochains jours (selon le diffuseur).

- Non valide pour analogique

1. Sélectionnez le mode avec **TV**.

DVB-S / DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP

2. Affichez **Guide TV** avec **GUIDE**.

(Exemple)

	11:00	11:30	12:00	12:30	1:00
1 XXXX	Das Erste	DIY SOS	The Bill	Red Cap	Sports
7 XXXX	Hot Wars	Holiday Program		Live junction	
14 XXXX	Emmerdal	Coronation Street	The Bill	Drama	
70 XXXX	10 O'clock News		Pepsi Char	Good bye	NEWS
72 XXXX	Panorama	Spring Watch		Coast	
85 XXXX	Shopping	Topics	Cinema	Live	

1 Écran TV

2 Date

3 Durée

4 Programme

5 Position et nom de la chaîne

- Pour regarder le programme





1) Sélectionnez le programme actuel et appuyez sur **OK** pour valider.

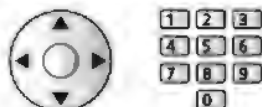
- Le programme actuel est affiché dans le coin supérieur gauche de l'écran.




2) Sélectionnez **Voir programme** et appuyez sur **OK** pour le visionnage.

- Pour utiliser **Programmation minuterie**

→ **Visionnage > Guide TV > Programmation minuterie**

- Aller au jour précédent
 (Rouge)
- Aller au jour suivant
 (Vert)
- Pour afficher une liste de chaînes du type sélectionné
 - 1) Affichez la liste des types avec  (Jaune).
 - 2) Sélectionnez le type et appuyez sur **OK** pour visionner.
- Pour chercher les titres de programmes et consulter une liste des programmes recherchés (selon disponibilité)
 - 1) Affichez la liste de recherche avec  (Jaune).
 - 2) Sélectionnez **Recherche** et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 3) Saisissez les caractères avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**, puis appuyez sur **OK** pour régler.






- 4) Appuyez sur  (Vert) pour commencer la recherche.
 - Tous les titres de programmes correspondant au mot recherché s'affichent.
 - Une recherche sans caractère saisi au préalable affiche tous les programmes, y compris les programmes en cours.
- Pour afficher une liste de chaînes de la catégorie sélectionnée
 - 1) Affichez la liste des catégories avec  (Bleu).
 - 2) Sélectionnez la catégorie et appuyez sur **OK** pour visionner.
 - Pour afficher la liste des chaînes favorites, sélectionnez **Éditer les favoris**.
 → **Visionnage > Réglage et édition des chaînes > Éditer les favoris**
 - Pour afficher plus de détails sur le programme
 - 1) Sélectionnez le programme.
 - 2) Appuyez sur **i** pour afficher.
 - Appuyez de nouveau pour revenir au **Guide TV**.
 - Pour quitter **Guide TV**
EXIT

= Remarque =



- La première fois que vous allumez le téléviseur, ou s'il est resté éteint pendant plus d'une semaine, le Guide des programmes peut mettre un certain temps à apparaître complètement.

Programmation minuterie

Cette fonction vous permet de choisir les programmes que vous souhaitez enregistrer sur le disque dur USB.


1. Affichez **Guide TV** avec **GUIDE**.
2. Sélectionnez le programme à venir et appuyez sur **OK** pour valider.
 - Vous pouvez également définir un événement programmé en appuyant sur .
 - Pour vérifier / modifier / annuler un événement programmé
 → **Enregistrement > Programmation minuterie > Modification de la programmation de la minuterie**
 - La DEL devient orange en mode de veille lorsque **Programmation minuterie** est réglé.
 - Pour retourner à **Guide TV**
BACK/RETURN
 - Si vous sélectionnez le programme actuel, un écran de confirmation s'affiche pour demander si vous souhaitez regarder ou enregistrer ce programme. Sélectionnez **Programmation minuterie** et appuyez sur **OK** pour régler **Enr. DD USB** afin d'enregistrer une fois l'événement programmé.
 -  s'affiche sur l'écran Guide des programmes si **Programmation minuterie** est réglée à partir de **Guide TV**.
 - Selon le pays sélectionné, vous pouvez également régler **Enregistrement signal supporté** (voir ci-dessous).

= Remarque =

- Non valide pour analogique
- **Programmation minuterie** ne fonctionne de façon appropriée que si les données horaires sont acquises via le signal de la radiotélévision ou du fournisseur d'accès.
- Vous ne pouvez pas sélectionner une autre chaîne pendant l'enregistrement de **Programmation minuterie**. **[Uniquement sur le modèle simple tuner]**
- Pour enregistrer des émissions sur le disque dur USB, assurez-vous de le formater et de l'activer pour l'enregistrement dans **Config. Périph. USB**.
 → **Enregistrement > Configuration du disque dur USB**
- Pour régler les événements de programmation de la minuterie de ce téléviseur sur l'équipement réseau (smartphone, etc.) en dehors du réseau domestique.
 → **Enregistrement > Programmation minuterie > Enregistrement distant**

■ Enregistrement signal supporté

Enregistrement signal supporté est **Programmation minuterie** commandé par les informations du Guide des programmes ; si les heures de début et de fin sont modifiées par le diffuseur, l'événement de la minuterie suivra la modification. Remarquez que **Enregistrement signal supporté** ne fonctionne de façon fiable que si les informations reçues des diffuseurs sont correctes.

- La disponibilité de cette fonction varie suivant le pays sélectionné et le mode TV que vous sélectionnez.
-  est affiché sur l'événement de la minuterie si **Enregistrement signal supporté** est réglé.

= Remarque =

- Si vous modifiez l'heure de début et l'heure de fin d'un événement d'enregistrement déclenché par un signal de plus de 10 minutes, les modifications du diffuseur quant aux heures de début et de fin ne seront plus suivies. Les heures de début et de fin deviennent fixes.

Télétexte

Afficher le télétexte

1. Passez au télétexte avec **TEXT**.
 - Affiche la page d'index (le contenu varie suivant le diffuseur).
 - Les numéros de sous-page / numéros actuels s'affichent en haut à gauche de l'écran.
 - L'heure / la date s'affichent en haut à droite de l'écran.
 - La barre de couleur s'affiche en bas de l'écran.
2. Sélectionnez la page avec les **Touches de curseur**, **Touches numériques** ou **Touches de couleur**.



- Pour régler le contraste
 - 1) Appuyez trois fois sur **MENU** pour afficher **Contraste**.
 - 2) Ajustez et appuyez sur **OK** pour régler.
- Pour quitter le télétexte

EXIT

■ Affichez les données cachées

1. Appuyez sur **MENU**.
2. Affichez les données avec **Touches de couleur** (Rouge).
 - Appuyez encore une fois pour les cacher.

■ Pour afficher une page favorite mémorisée

Appuyez sur **STILL** pour afficher une page favorite.

- Ouvrez la page associée à **Touches de couleur** (Bleu). (Mode Liste)
- Le réglage d'usine est "P103".

■ PLEIN / HAUT / BAS

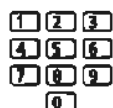
1. Appuyez sur **MENU**.
2. Appuyez sur **Touches de couleur** (Vert) pour changer la présentation.

■ Pour regarder la télévision et le télétexte dans deux fenêtres en même temps

1. Appuyez deux fois sur **MENU**.
2. Réglez **Image et texte** sur **Activé / Désactivé**.
 - Les commandes ne sont exécutables que dans l'écran télétexte.

■ Mémorisez les pages fréquemment consultées dans la barre de couleur (en mode Liste)






1. Appuyez sur     (Touches de couleur) pendant que la page est affichée.
2. Appuyez de manière continue sur **OK**.
 - Le numéro de la page mémorisée devient blanc.
 - Pour changer les pages mémorisées
 - 1) Appuyez sur     (Touches de couleur) pour changer.
 - 2) Saisissez un nouveau numéro de page avec les **Touches numériques**.



- 3) Appuyez de manière continue sur **OK**.

■ Afficher la sous-page

Le nombre de sous-pages s'affiche en haut de l'écran. Appuyez sur $\triangleleft / \triangleright$ pour voir la sous-page. (Uniquement lorsque le télétexte contient plus d'une page.)

- Le nombre de sous-pages varie suivant le diffuseur (jusqu'à 79 pages).
- Pendant que vous regardez la télévision, une recherche peut prendre du temps.
- Pour afficher une sous-page spécifique
 - 1) Appuyez sur **MENU**.
 - 2) Appuyez sur  (Bleu).
 - 3) Saisissez le numéro à 4 chiffres (par ex. pour P6, appuyez sur    ).





Mode télétexte

Les services de télétexte sont des informations textuelles fournies par le diffuseur.

- Les fonctions peuvent varier suivant le diffuseur.
- 1. Affichez le menu avec **MENU**.
- 2. Sélectionnez **Configuration > Affichage réglages > Télétexte** et appuyez sur **OK** pour valider.
- 3. Sélectionnez **TOP (FLOF) / Liste** et appuyez sur **OK** pour régler.

■ Mode TOP (pour une diffusion de texte TOP)

TOP améliore considérablement le service de télétexte standard, en facilitant la recherche et en fournissant un guide efficace.

- Survol rapide des informations de télétexte disponibles
 - Sélection facile du sujet, étape par étape
 - Informations d'état de page en bas de l'écran
 - Page du haut / bas disponible
 -  (Rouge) /  (Vert)
 - Pour sélectionner parmi les blocs de sujets
 -  (Bleu)
 - Pour sélectionner le sujet suivant à l'intérieur du bloc de sujets
 -  (Jaune)
- (Après le dernier sujet, la sélection passe au bloc de sujets suivant.)

■ Mode FLOF (FASTEXT) (pour une diffusion FLOF (FASTEXT))

En mode FLOF, quatre sujets de couleurs différentes apparaissent en bas de l'écran.

Pour obtenir plus d'informations sur l'un de ces sujets, appuyez sur la touche de couleur correspondante.

Ce service permet d'accéder facilement aux informations relatives aux sujets présentés.

■ Mode Liste

En mode Liste, quatre numéros de page de couleurs différentes apparaissent en bas de l'écran. Chacun de ces numéros peut être modifié et enregistré dans la mémoire du téléviseur.

 - **Visionnage > Télétexte > Afficher le télétexte**

Langue télétexte

Permet de sélectionner la police de caractères utilisée pour le télétexte.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Configuration** > **Affichage réglages** > **Langue télétexte** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez la police et appuyez sur **OK** pour régler.
-

Ouest:

anglais, français, allemand, grec, italien, espagnol, suédois, turc, etc.

Est1:

tchèque, anglais, estonien, letton, roumain, russe, ukrainien, etc.

Est2:

tchèque, hongrois, letton, polonais, roumain, etc.

3D [Cette fonction est disponible selon votre modèle.]

Remarque

- Affichez l'image (télévision, entrée externe, etc.) en plein écran pour l'affichage en 3D.
- Si la pièce est sous éclairage fluorescent (50 Hz) et que la lumière semble scintiller lors de l'utilisation des Lunettes 3D, éteignez l'éclairage fluorescent.
- N'appuyez et ne rayez pas les verres des lunettes 3D.
- Le contenu 3D n'est pas correctement visible si les lunettes 3D sont portées à l'envers ou en position retournée.
- Lorsque vous visionnez des images 3D, vérifiez bien que vos yeux sont alignés afin de ne pas voir double.
- Ne portez pas les lunettes 3D lorsque vous regardez quelque chose d'autre que des images 3D. Des écrans à cristaux liquides (comme un écran d'ordinateur, une horloge numérique, une calculatrice, etc.) peuvent être difficiles à voir si vous portez les lunettes 3D.
- N'utilisez pas les lunettes 3D comme un substitut de lunettes de soleil.
- Il est possible que les effets 3D soient perçus de manière différente en fonction des personnes.

Visionnage 3D

Vous pouvez profiter des images 3D de contenu ou de programmes prenant en charge les effets 3D en portant les lunettes 3D.

- Ce téléviseur est compatible avec les formats 3D Trame séquentielle, Côte à côte et Haut et bas.
 - Trame séquentielle est le format 3D qui permet d'enregistrer les images pour les yeux gauche et droit avec une qualité haute définition et de les lire en alternance.
- Le contenu 3D au format 4K n'est pas pris en charge.

1. Allumez les lunettes 3D et mettez-les.

- Utilisez les Lunettes 3D Panasonic compatibles avec la technologie sans fil Bluetooth pour 3D à obturateur actif.
- L'état de la connexion et l'état de la pile sont affichés au bas de l'écran, à droite.

2. Regardez les images en 3D.

- Des mesures de sécurité s'affichent lors du premier visionnement d'image en 3D. Sélectionnez **Oui** ou **Non** pour continuer à visionner des images en 3D.

Si vous sélectionnez **Oui**, ce message s'affiche à nouveau dans les mêmes conditions lors du prochain allumage à l'aide de l'Interrupteur d'alimentation principal. Sélectionnez **Non** si vous ne voulez pas que ce message s'affiche à nouveau.

- Arrêtez les lunettes 3D après utilisation.

■ Lire un disque Blu-ray compatible 3D (Trame séquentielle)

- Branchez le lecteur compatible 3D à l'aide d'un câble HDMI de type "fully wired". (Si vous utilisez un lecteur non compatible 3D, les images s'afficheront en 2D.)
- Si le mode d'entrée n'est pas automatiquement commuté, sélectionnez le mode d'entrée raccordé au lecteur.

 → [Visionnage](#) > [Appareil externe](#) > [Entrée externe de visualisation](#)

■ diffusion 3D prise en charge

- Veuillez consulter les fournisseurs de contenu ou de programmes pour connaître la disponibilité de ce service.

■ photos en 3D et vidéos en 3D prises avec des produits Panasonic compatibles 3D

- Disponible dans le Lecteur multimédia et les services réseau

 Lecteur multimédia

 Réseau

■ images 2D converties en images 3D

- Réglez sur **2D→3D** le mode dans **Sélection du mode 3D**.

 Visionnage > 3D > Sélection du mode 3D

- Le contenu au format 4K ne peut pas être converti en mode 3D.

Sélection du mode 3D

Vous pouvez modifier le mode d'affichage des images 3D.

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Image > Réglages 3D > Mode 3D** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Les options de **Sélection du mode 3D** varient en fonction des conditions.

Original:

Affiche l'image source en l'état.

- Permet d'identifier le type de format de l'image source.

 → **Visionnage > 3D > Format de l'image source**

Côte à côte - 3D / Haut et bas - 3D:

Affiche le mode que vous sélectionnez.

- Pour les signaux numériques

2D→3D:

Convertit des images 2D en 3D.

- Veuillez noter que les images 3D apparaissent légèrement différentes des images originales.
- L'utilisation de cette fonction dans des buts commerciaux ou pour afficher publiquement des images converties de 2D en 3D dans des sites tels que des boutiques, des hôtels, etc. peut enfreindre les droits d'auteur du détenteur protégés par copyright.

Réglages 3D

1. Affichez le menu avec **MENU**.
 2. Sélectionnez **Image > Réglages 3D** et appuyez sur **OK** pour valider.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Mode 3D / 2D→3D Profondeur / Ajustement effet 3D / Inversion image G/D / Mesures de sécurité
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
 - Pour quitter l'écran de menu
EXIT
-

Mode 3D

Permet de sélectionner le format 3D manuellement.

 Visionnage > 3D > Sélection du mode 3D

2D→3D Profondeur

(Maximum / Moyen / Minimum)

Sélectionne un niveau de profondeur d'image 3D pour le visionnage d'images 2D converties.

Ajustement effet 3D

(Activé / Désactivé)

Règle l'effet 3D pendant l'affichage d'une image 3D (sauf en mode 2D→3D).

Réglez sur **Activé** pour activer le réglage **Effet**.

- Lors du réglage sur **Activé**, un message d'avertissement s'affiche. Lisez-le attentivement et appuyez sur **BACK/RETURN** pour passer au réglage de **Effet**.
- Lorsque vous effectuez un réglage, prenez en compte que tout le monde ne voit pas les images en 3D de la même façon.

Effet:

Permet de régler la profondeur 3D selon le contenu ou vos préférences. (Ce réglage n'est pas mémorisé lors du changement de mode d'entrée ou de chaîne.)

Inversion image G/D

(G/D (normal) / D/G (inversé))

Permet d'échanger les images entre l'œil gauche et l'œil droit (sauf en mode 2D→3D).

Sélectionnez **D/G (inversé)** si vous sentez que la sensation de profondeur n'est pas normale.

- Ce réglage n'est pas mémorisé lors du changement de mode d'entrée ou de chaîne.
-

Mesures de sécurité

Affiche les précautions pour le visionnage d'images 3D.

= Remarque =

- Affichez l'image (télévision, entrée externe, etc.) en plein écran pour utiliser cette fonction dans son intégralité.

Format de l'image source

Si l'image semble anormale, consultez le tableau des images visibles pour chaque **Sélection du mode 3D** et le format de chaque image source, puis sélectionnez le bon mode 3D.

- Les images 3D s'affichent correctement avec les formats 3D appropriés indiqués dans les cases jaunes ci-dessous.

1	5			
	6	7	8	9
2				
3				
4				

1 Format de l'image source

2 Côte à côte

3 Haut et bas

4 Format normal (2D)

5 **Sélection du mode 3D**

6 **Original**

7 **Côte à côte - 3D**

8 **Haut et bas - 3D**

9 **2D→3D**

- Selon le lecteur ou l'émission, il est possible que l'image soit différente des illustrations ci-dessus.

Réglage et édition des chaînes

Menu Configuration

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Vous pouvez régler de nouveau les chaînes, modifier les listes de chaînes, créer des listes de chaînes favorites, etc.

1. Sélectionnez le mode avec **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#) / [Analogique](#)

2. Affichez le menu avec **MENU**.

3. Sélectionnez [Configuration](#) > [Réglage menu](#) et appuyez sur **OK** pour valider.

[Installation chaînes DVB-S](#) / [Installation chaînes DVB-C](#) / [Installation chaînes DVB-T](#) / [Installation chaînes DVB-via-IP](#) / [Installation chaînes analog.](#)

- Le nom des menus dépend du mode TV.

4. Sélectionnez l'une des fonctions et appuyez sur **OK** pour valider.

[Éditer les favoris](#) / [Liste des chaînes](#) / [Installation auto chaînes](#) / [Installation manuelle chaînes](#) / [Actualiser liste chaînes](#) / [Réseau favori](#) / [Message nouvelle chaîne](#) / [Remplacement service](#) / [Condition du signal](#) / [Atténuateur](#) / [Ajouter signal du téléviseur](#)

- Ces options de fonction varient suivant le mode TV et le pays sélectionnés.

Éditer les favoris








■ Liste de vos chaînes DVB favorites

Créez vos listes de chaînes favorites parmi les divers diffuseurs (jusqu'à 4 : **Favori 1 à 4**).

Les listes de favoris sont disponibles pour une commutation dans la bannière d'informations et l'écran Guide des programmes.


 → **Visionnage > Fonctionnalités de base > Bannière d'informations**

 → **Visionnage > Guide TV > Utiliser le Guide TV**

1. Sélectionnez **Éditer les favoris** et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Sélectionnez une chaîne parmi toutes les chaînes DVB disponibles.
 -  apparaît lorsque la chaîne ou l'entrée est cryptée.
 - Pour afficher d'autres favoris
 -  (Vert)
 - Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique
 -  (Rouge)
 - Pour changer la catégorie
 -  (Bleu)
3. Appuyez sur **OK** pour l'ajouter à la liste des favoris.
 - Pour ajouter toutes les chaînes à la liste (selon disponibilité)
 - 1) Appuyez sur  (Jaune).
 - 2) Appuyez sur  (Vert) pour toutes les ajouter.
 - Pour ajouter plusieurs chaînes consécutives à la liste en une seule fois
 - 1) Appuyez sur  (Jaune).
 - 2) Créez le bloc de chaînes et appuyez sur **OK** pour ajouter.
4. Appuyez sur **BACK/RETURN** et **OK** pour mémoriser.

■ Pour modifier la liste des favoris DVB

Vous pouvez modifier la liste des favoris pendant que le curseur se trouve sur la chaîne dans la liste des favoris.

- Pour déplacer la chaîne
 - 1) Sélectionnez la chaîne.
 - 2) Appuyez sur  (Vert).

3) Sélectionnez la nouvelle position avec les **Touches de curseur**.



4) Appuyez sur  (Vert) pour mémoriser.

• Pour supprimer la chaîne

1) Sélectionnez la chaîne.

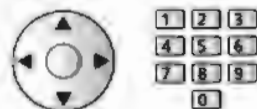
2) Appuyez sur  (Bleu) pour supprimer.

– Appuyez sur  (Jaune) pour supprimer toutes les chaînes.

• Pour nommer les favoris

1) Appuyez sur  (Rouge).

2) Saisissez des caractères (10 caractères maximum) avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**, puis appuyez sur **OK** pour régler.



3) Appuyez sur **BACK/RETURN** pour mémoriser.

Liste des chaînes

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

■ Modifier les chaînes DVB


Vous pouvez modifier la liste de toutes les chaînes DVB en ajoutant / en supprimant et déplaçant des chaînes.

- Les chaînes qui ne sont pas dans la liste de toutes les chaînes DVB ne peuvent s'afficher qu'avec cette fonction.

1. Sélectionnez **Liste des chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.

- Pour basculer / déplacer la position de chaîne

1) Appuyez sur  (Vert) pour modifier.

2) Sélectionnez la nouvelle position avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**, puis appuyez sur  (Vert) pour mémoriser.



- Pour supprimer la chaîne

 (Bleu)

- Pour supprimer toutes les chaînes

 (Jaune)

- Pour ajouter une chaîne

1) Sélectionnez une chaîne dans **Chaines trouvées**.

2) Appuyez sur **OK** pour l'ajouter à toutes les chaînes DVB.

- Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique dans **Chaines trouvées**

 (Rouge)

- Pour ajouter toutes les chaînes (selon disponibilité)

 (Jaune)

- Pour changer la catégorie de **Chaines trouvées**

 (Bleu)

2. Appuyez sur **BACK/RETURN** et **OK** pour mémoriser.

- Pour partager la liste des chaînes (DVB-S)

1) Affichez le menu avec **MENU**.

2) Sélectionnez **Configuration** > **Autres réglages** > **Échanger la liste des chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.

3) Suivez les instructions à l'écran.

- Pendant l'utilisation, retirez les autres périphériques USB que la carte mémoire flash USB utilisée pour cette fonction.

 Paramètres > Configuration > Autres réglages

■ Sauter les chaînes analogiques non désirées

Vous pouvez cacher (ignorer) les chaînes non désirées. Les chaînes cachées ne peuvent s'afficher qu'avec cette fonction.

1. Sélectionnez **Liste des chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.

2. Sélectionnez une chaîne.

3. Appuyez sur **OK** pour régler **Montrer** / **Cacher** (ignorer).

: **Montrer**

: **Cacher** (ignorer)


- Pour afficher toutes les chaînes (selon disponibilité)

 (Jaune)

■ Modifier les chaînes analogiques

- Pour intervertir / déplacer la position de la chaîne (si disponible)

1) Appuyez sur  (Vert) pour modifier.

2) Sélectionnez la nouvelle position avec les **Touches de curseur** puis appuyez sur  (Vert) pour mémoriser.



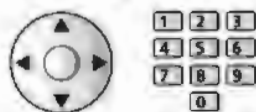
- Pour régler de nouveau chaque chaîne (**Installation manuelle chaînes**)

 (Rouge)

- Pour renommer la chaîne

1) Appuyez sur  (Bleu) pour modifier.

2) Saisissez des caractères (5 caractères maximum) avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**, puis appuyez sur **OK** pour régler.



3) Appuyez sur **BACK/RETURN** pour mémoriser.

= Remarque =

- Si un magnétoscope est raccordé uniquement au moyen du câble RF en analogique, éditez **VCR**.

Installation auto chaînes

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

Règle à nouveau automatiquement toutes les chaînes captées dans la zone.

- Cette fonction est disponible si le réglage de chaîne est déjà exécuté.
- Seul le mode sélectionné est réglé. Tous les réglages de syntonisation précédents sont effacés.
- Le code PIN de verrouillage parental est requis pour régler de nouveau les chaînes verrouillées.

 Fonctions > Verrouillage parental > Code PIN

- Si le réglage n'a pas été complètement exécuté, réglez [Installation manuelle chaînes](#).

 Visionnage > Réglage et édition des chaînes > Installation manuelle chaînes

■ DVB-S

1. Sélectionnez [Antenne](#) et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Sélectionnez [Un LNB](#) / [MiniDiSEqC](#) / [DiSEqC 1.0](#) / [Câble unique](#) et appuyez sur **OK** pour régler.

[Un LNB](#):

Compatible avec un seul LNB.

[MiniDiSEqC](#):

Jusqu'à 2 LNB peuvent être contrôlés.

[DiSEqC 1.0](#):

Jusqu'à 4 LNB peuvent être contrôlés.

[Câble unique](#):

Si vous utilisez un routeur câble unique, jusqu'à 32 fréquences utilisateur sont disponibles.

- Vous pouvez capter plusieurs satellites si vous possédez un système d'antenne à contrôle DiSEqC.
 - Ce téléviseur prend en charge DiSEqC Version 1.0.
3. Sélectionnez [Configuration LNB](#) et appuyez sur **OK** pour valider.
 - Sélectionnez [Mode double tuner](#), puis réglez sur [Activé](#) pour utiliser la fonction double tuner.
 4. Sélectionnez [LNB](#) / [Satellite](#) et réglez.
 - Sélectionnez [IN 1](#) / [IN 2](#) dans [Signal d'entrée](#) pour régler chaque tuner.

- 1) Réglez **LNB** en premier.
 - Si vous choisissez **Un LNB**, **LNB** ne peut pas être sélectionné.
 - Si vous choisissez **MiniDiSEqC** ou **Câble unique**, sélectionnez LNB AA ou AB.
 - Si vous choisissez **DiSEqC 1.0**, sélectionnez LNB AA, AB, BA ou BB.
- 2) Réglez **Satellite** pour le LNB sélectionné.
 - Sélectionnez **Pas de satellite** si vous ne savez pas quel satellite est connecté. (Le satellite disponible est recherché dans **Installation auto chaînes**.)
 - Sélectionnez **Utilisateur défini** pour définir **Fréquence test transpondeur** manuellement.
 - Si vous réglez sur **Câble unique**, des réglages additionnels sont requis. Réglez **Version Câble unique**, **Tranche util. défini**, **Fréq. tranche util.** et **PIN** (selon le routeur câble unique que vous utilisez). Pour plus de détails, veuillez consulter le manuel du routeur.

 **Visionnage > Réglage et édition des chaînes > Satellites disponibles**

5. Appuyez sur **BACK/RETURN** pour mémoriser.
6. Sélectionnez **Installation auto chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.
7. Sélectionnez **Mode recherche / Mode scan** et appuyez sur **OK** pour valider.
8. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
 - **Mode scan**
 - Total:**
 - Balaye toute la plage de fréquence.
 - Rapide:**
 - Balaye les fréquences appropriées pour le satellite sélectionné.
 - Après le réglage, sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.
9. Un écran de confirmation s'affiche, appuyez ensuite sur **OK** pour lancer **Installation auto chaînes**. (Les réglages se font automatiquement.)
 - Une fois l'opération terminée, la chaîne qui se trouve sur la position la plus basse s'affiche.

= Remarque =

- Réglez **Mode double tuner** sur **Activé** pour sélectionner le signal DVB-S de la fonction de serveur DVB-via-IP.

■ DVB-C, DVB-T, Analogique

1. Sélectionnez **Installation auto chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Réglez **Réglages installation auto des chaînes DVB-C** et appuyez sur **OK** pour mémoriser. (DVB-C)

- **Mode scan**

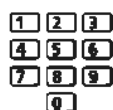
Total:

Balaye toute la plage de fréquence.

Rapide:

Balaye les fréquences qui correspondent à votre pays.

- En temps normal, réglez **Fréquence**, **Débit** et **ID réseau** sur **Automatique**. Si **Automatique** ne s'affiche pas ou si cela est nécessaire, saisissez chaque valeur spécifiée par votre fournisseur de câble avec **Touches numériques**.



- Après le réglage, sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.
3. Un écran de confirmation s'affiche, appuyez ensuite sur **OK** pour lancer **Installation auto chaînes**. (Les réglages se font automatiquement.)
 - Une fois l'opération terminée, la chaîne qui se trouve sur la position la plus basse s'affiche.

■ DVB-via-IP

- Vérifiez que les connexions réseau et les paramètres du réseau sont terminés.

 **Fonctions > DVB-via-IP > Raccordement du client DVB-via-IP**

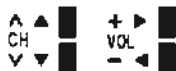
 **Réseau > Configuration du réseau**

1. Sélectionnez **Installation auto chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Un écran de confirmation s'affiche, appuyez ensuite sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez un serveur dans **Liste de serveurs**.
 - 1) Sélectionnez un serveur et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 2) Sélectionnez **Recherche de chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.
4. Sélectionnez un mode de recherche et appuyez sur **OK** pour valider.
5. Choisissez **Paramètres client**.
 - 1) Sélectionnez **Paramètres client** et appuyez sur **OK** pour valider.

- 2) Sélectionnez **Environnement Unicast / Environnement Multicast** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Sélectionnez **Environnement Unicast** pour l'utiliser sur un réseau domestique.
 - Sélectionnez **Environnement Multicast** pour l'utiliser dans des habitats collectifs, un hôtel, un hôpital, etc. (Tous les serveurs sont sélectionnés automatiquement.)
- 3) Sélectionnez **Liste de serveurs** et appuyez sur **OK** pour valider.
6. Sélectionnez **Recherche de chaînes** et appuyez sur **OK** pour valider.
7. Réglez **Mode de recherche DVB-via-IP** et appuyez sur **OK** pour lancer **Installation auto chaînes**. (Les réglages se font automatiquement.)
 - Choisissez **Configuration satellite DVB-via-IP** pour régler les chaînes DVB-S.
 - Une fois l'opération terminée, la chaîne qui se trouve sur la position la plus basse s'affiche.

■ Installation auto chaînes à l'aide des boutons du téléviseur

1. Appuyez sur le bouton INPUT/OK/HOLD for MENU pendant 3 secondes pour afficher le menu.
2. Réglez **Installation auto chaînes** à l'aide des boutons du panneau de commande.
 - Déplacez le curseur / sélectionnez à partir d'un éventail d'options / sélectionnez l'élément de menu



- Accédez au menu / mémorisez les réglages effectués ou les options sélectionnées avec le bouton INPUT/OK/HOLD for MENU

Installation manuelle chaînes

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

- En temps normal, utilisez **Installation auto chaînes** ou **Actualiser liste chaînes** pour régler à nouveau les chaînes DVB.
- Utilisez cette fonction si le réglage n'a pas été effectué complètement, ou pour ajuster l'orientation de l'antenne ou de l'antenne parabolique. (DVB)
- Toutes les chaînes DVB trouvées sont ajoutées à **Liste des chaînes**.

■ DVB-S

- Pour le réglage, informez-vous également auprès des diffuseurs satellite.

1. Sélectionnez **Transpondeur fréquence / Débit / Polarisation / Modulation / Service ID** et effectuez le réglage avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**.



2. Sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

■ DVB-C

1. Entrez la fréquence avec les **Touches numériques**.



- En temps normal, réglez **Débit** et **Service ID** sur **Automatique**.
2. Sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

■ DVB-T

1. Sélectionnez une chaîne et réglez la fréquence pour chaque chaîne.
 - Réglez le point où le niveau de **Qualité du signal** est maximal.
2. Appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

■ Analogique

Réglez la chaîne analogique manuellement après [Installation auto chaînes](#).

- Réglez [Système Audio](#) et [Système couleur](#), puis lancez cette fonction. En temps normal, réglez [Système couleur](#) sur [Automatique](#).
 - SC1 : PAL B, G, H / SECAM B, G
 - SC2 : PAL I
 - SC3 : PAL D, K / SECAM D, K
 - F : SECAM L, L'

1. Sélectionnez la position de la chaîne avec les **Touches numériques**.



2. Sélectionnez la chaîne avec **Monter/Descendre chaîne**.



3. Choisissez [Installation manuelle chaînes](#).

4. Sélectionnez [Mémoriser](#) et appuyez sur **OK** pour régler.

- Utilisez [Réglage fin](#) pour régler précisément un programme donné (dont la réception est affectée par les conditions météorologiques, etc.).
- Si un magnétoscope est raccordé uniquement au moyen du câble RF, sélectionnez la position de chaîne **0**.

■ DVB-via-IP (DVB-S)

- Pour le réglage, informez-vous également auprès des diffuseurs satellite.

1. Sélectionnez [Transpondeur fréquence](#) / [Débit](#) / [Polarisation](#) / [Modulation](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) et effectuez le réglage avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**.



2. Sélectionnez [Lancer balayage](#) et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

■ DVB-via-IP (DVB-C)

1. Sélectionnez **Fréquence** / **Bande passante** / **Type de modulation** / **Débit** / **FEC** / **Service ID** et effectuez le réglage avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**.

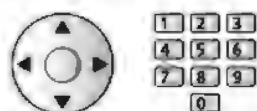


- En temps normal, réglez **Débit** sur **Automatique**.

2. Sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

■ DVB-via-IP (DVB-T)

1. Sélectionnez **Fréquence** / **Bande passante** / **Modulation** / **FEC** / **Service ID** et effectuez le réglage avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**.



2. Sélectionnez **Lancer balayage** et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

= Remarque =

- Pour plus de détails sur les connexions DVB-via-IP

 [Fonctions > DVB-via-IP > Raccordement du client DVB-via-IP](#)

- Non valide si **Paramètres client** est réglé sur **Environnement Multicast** (DVB-via-IP)

Actualiser liste chaînes

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles. Les options de menu disponibles s'affichent sur votre écran de téléviseur.]

En mettant à jour la liste des chaînes DVB, vous pouvez ajouter de nouvelles chaînes, effacer des chaînes supprimées ou modifier le nom et la position de chaînes automatiquement.

- La liste des chaînes est mise à jour tout en préservant vos réglages dans [Éditer les favoris](#), [Liste des chaînes](#), [Verrouillage parental](#), etc.
- Selon l'état du signal, il est possible que l'actualisation ne fonctionne pas correctement.
- Pour mettre à jour les chaînes DVB-S, réglez [Mode recherche](#) et [Mode scan](#) avant la mise à jour.
 - 1) Sélectionnez [Mode recherche](#) / [Mode scan](#) et appuyez sur **OK** pour valider.
 - 2) Réglez chaque option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
 - 3) Après le réglage, sélectionnez [Lancer balayage](#) et appuyez sur **OK** pour lancer la recherche.

= Remarque =

- Non valide si [Paramètres client](#) est réglé sur [Environnement Multicast](#) (DVB-via-IP)

Message nouvelle chaîne

Sélectionne l'affichage ou non d'un message de notification lorsqu'une nouvelle chaîne DVB est trouvée.

- Lorsqu'un message de notification s'affiche, vous pouvez exécuter [Actualiser liste chaînes](#) en appuyant sur **OK**.
- Non valide en DVB-via-IP

Condition du signal

Sélectionne une chaîne et vérifie l'état du signal avec des témoins.

- Un bon niveau de signal n'indique pas nécessairement un signal adéquat pour la réception.
- Les barres verticales indiquent la valeur maximale du signal de la chaîne sélectionnée.
- Pour changer de chaîne



- Pour DVB

Autres paramètres

Réseau favori

Permet de sélectionner votre réseau favori pour chaque diffuseur (disponible uniquement dans certains pays).

- Pour DVB-C, DVB-T
-

Remplacement service

(Activé / Désactivé)

Réglez sur **Activé** pour afficher un message pour la commutation vers le service disponible (disponible uniquement dans certains pays).

- Pour DVB-C, DVB-T
-

Atténuateur

(Activé / Désactivé)

Permet de régler le système d'antenne de sorte qu'il utilise plusieurs convertisseurs de fréquences descendants (LNB) pour capter plusieurs satellites.

- Si le signal DVB-C est trop fort, des interférences peuvent se produire. Dans ce cas, réglez sur **Activé** afin d'affaiblir automatiquement le signal.
-

Ajouter signal du téléviseur

Ajoute le mode TV.

- Vous permet d'ajouter n'importe quel mode TV ignoré pendant la **Installation auto chaînes** initiale.

Satellites disponibles [\[Cette fonction est disponible selon votre modèle.\]](#)

■ Satellites disponibles et orientation de l'antenne parabolique pour régler les chaînes DVB-S

Pour vous assurer que votre antenne parabolique est bien installée, consultez votre revendeur local.

Pour plus de détails, informez-vous également auprès des diffuseurs satellite.

- Intelsat à 85,2° Est
- ABS 1 à 75° Est
- Express à 53° Est
- Intelsat à 45° Est
- Turksat à 42° Est
- Express à 40° Est
- Hellas à 39° Est
- Eutelsat à 36° Est
- Eutelsat à 33° Est
- Astra à 28,2° Est
- Arabsat à 26° Est
- Eutelsat à 25,5° Est
- Astra à 23,5° Est
- Eutelsat à 21,5° Est
- Astra à 19,2° Est
- Eutelsat à 16° Est
- Hot Bird à 13° Est
- Eutelsat à 10° Est
- Eutelsat à 9° Est
- Eutelsat à 7° Est
- Astra à 4,8° Est
- Thor à 0,8° Ouest / Intelsat à 1° Ouest
- Amos à 4° Ouest
- Eutelsat à 5° Ouest
- Eutelsat à 7° Ouest
- Eutelsat à 8° Ouest
- Eutelsat à 12,5° Ouest
- Telstar à 15° Ouest
- NSS à 22° Ouest
- Intelsat à 24,5° Ouest
- Hispasat à 30° Ouest

Enregistrement

Configuration du disque dur USB

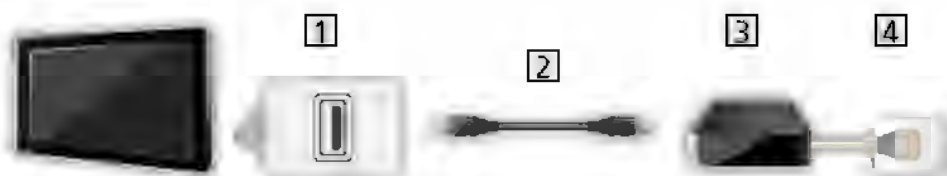
Préparatifs

Vous pouvez enregistrer les programmes télévisés numériques sur le disque dur USB et avoir le plaisir de les regarder de différentes façons.

- Préparez le disque dur USB pour un usage exclusif avec ce téléviseur.
- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant de brancher ou de débrancher les câbles.
- Utilisez le port USB 1 ou USB 3 si vous désirez connecter un disque dur USB. [\[Reportez-vous aux explications sur les bornes de votre téléviseur.\]](#)
- Assurez-vous de raccorder le disque dur USB à la prise de courant.
- Pour retirer le disque dur USB du téléviseur en toute sécurité, effectuez [Retirer USB en sécurité](#) dans [Config. Périph. USB](#).


 [Enregistrement > Configuration du disque dur USB > Réglage du disque dur USB](#)

- Vérifiez que le type de terminal et les fiches des câbles sont corrects pour la connexion.



- 1 Port USB
- 2 Câble USB
- 3 DD USB
- 4 Prise de courant

= Attention =

- L'ensemble des données se trouvant sur le disque dur USB sera écrasé dans les cas suivants :
 - Si vous formatez le disque dur USB à partir du téléviseur
 -  [Enregistrement > Configuration du disque dur USB > Réglage du disque dur USB](#)
 - Si vous formatez le disque dur USB pour l'utiliser sur un ordinateur, etc.

- En cas de réparation du téléviseur après une panne, vous devrez peut-être formater à nouveau le disque dur USB à partir du téléviseur pour l'utiliser. (Toutes les données seront effacées pendant le formatage.)
- Pour pouvoir utiliser le disque dur USB avec votre PC après avoir enregistré avec ce téléviseur, formatez à nouveau le disque sur votre PC. (Des opérations ou des outils spéciaux peuvent s'avérer nécessaires pour procéder au formatage sur votre PC. Pour plus de détails, lisez le manuel du disque dur USB.)
- Les données enregistrées sur le disque dur USB avec ce téléviseur ne pourront être lues que sur ce même téléviseur. Vous ne pouvez pas lire le contenu sur un autre téléviseur (y compris un téléviseur avec le même numéro de modèle) ou un autre appareil.
- N'éteignez pas le téléviseur, ne débranchez pas le cordon d'alimentation et ne déconnectez pas le disque dur USB pendant l'opération (formatage, enregistrement, etc.). Cela pourrait entraîner des dysfonctionnements du périphérique ou endommager les données enregistrées. (Une coupure de courant peut également provoquer des dysfonctionnements.)

= Remarque =

- Les programmes télévisés analogiques ne peuvent pas être enregistrés sur le disque dur USB.
- La diffusion de données (MHEG, etc.) et la radiodiffusion ne sont pas enregistrées, et la fonction d'enregistrement ne fonctionne pas pendant les périodes sans aucun signal.
- Tous les programmes ne peuvent pas être enregistrés, en fonction du diffuseur et du prestataire de services.
- Selon l'état du réseau, la fonction d'enregistrement peut ne pas fonctionner correctement en DVB-via-IP.
- La fonction double tuner (regarder ou enregistrer 2 programmes simultanément, regarder un programme en regardant un autre, etc.) n'est pas disponible lorsque la fonction de serveur DVB-via-IP est utilisée. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- Vous ne pouvez pas copier les programmes télévisés enregistrés sur le disque dur USB.
- Il est possible que le contenu enregistré ne soit pas lu correctement en fonction de la progression de l'enregistrement. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- Pour plus de détails sur le disque dur USB



[Enregistrement > Informations techniques > DD USB](#)

Réglage du disque dur USB

Formatez et configurez le disque dur USB avec ce téléviseur pour pouvoir l'utiliser à des fins d'enregistrement.

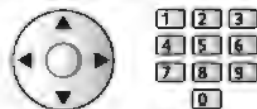
Une liste de tous les périphériques USB reconnus comme périphériques de stockage s'affiche.

- Veuillez noter que le disque dur USB sera formaté et que toutes les données qu'il contient seront supprimées après cette configuration.
- Avant le réglage, raccordez le disque dur USB et assurez-vous de le mettre en marche.

 **Enregistrement > Configuration du disque dur USB > Préparatifs**

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration > Config. Périph. USB** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le disque dur USB pour l'enregistrement et appuyez sur **OK** pour lancer la configuration.
 - Certains disques durs USB peuvent ne pas s'afficher.
 - Pour afficher les informations de l'appareil sélectionné
4. Lorsque l'écran d'avertissement et de confirmation pour l'utilisation du disque dur USB est affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour continuer.
5. Lorsqu'un écran de confirmation du nom du disque dur USB est affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Le nom du disque dur USB associé est créé automatiquement. Si vous souhaitez modifier ce nom, sélectionnez **Oui**.

- 1) Saisissez les caractères avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques**, puis appuyez sur **OK** pour régler.



- 2) Appuyez sur **BACK/RETURN** pour mémoriser.
6. Lorsqu'un écran de confirmation d'activation de l'enregistrement sur le disque dur USB est affiché, sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Si un autre disque dur USB formaté pour l'enregistrement existe déjà, cet écran de confirmation s'affiche pour passer à l'activation de ce disque dur pour l'enregistrement.

- Mode du disque dur USB
 - ◉▶ : Le disque dur USB est alors disponible pour l'enregistrement / la lecture.
Seul un disque dur USB de la liste est disponible pour réaliser un enregistrement.
 - ▶ : Le disque dur USB est disponible pour la lecture.

- Pour modifier le mode



- Pour modifier le nom du disque dur USB



- Pour formater



- Pour retirer le disque dur USB du téléviseur en toute sécurité



= Remarque =

- Vous ne pouvez sélectionner qu'un seul disque dur USB à la fois pour faire un enregistrement.
- Vous ne pouvez pas modifier la configuration du disque dur USB alors qu'un enregistrement est en cours.
- Veillez à ce que **Mode double tuner** soit réglé sur **Activé** dans **Configuration LNB** pour enregistrer 2 programmes en même temps dans le DVB-S. **[Uniquement sur le modèle double tuner]**



Visionnage > Réglage et édition des chaînes > Installation auto chaînes

Enregistrement du programme en cours

Enregistrement une touche

Enregistre immédiatement l'émission en cours sur le disque dur USB.

- Vérifiez que le code de la télécommande est "73".

 → [Visionnage](#) > [Appareil externe](#) > [Utilisation avec la télécommande du téléviseur](#)

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez [Configuration](#) > [Réglages enregistrement](#) > [Enregistrement une touche](#) et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez la durée maximale d'enregistrement [30](#) / [60](#) / [90](#) / [120](#) / [180](#) (minutes) et appuyez sur **OK** pour régler.

■ Pour lancer l'Enregistrement une touche

Appuyez sur  pour commencer.

- Vous ne pouvez pas sélectionner d'autre chaîne pendant l'enregistrement. [\[Uniquement sur le modèle simple tuner\]](#)

■ Pour arrêter un enregistrement en cours

Appuyez sur  pour arrêter.

■ Pour lire ou supprimer le contenu enregistré

Les programmes télévisés enregistrés peuvent être lus dans le Lecteur multimédia.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez [Périphériques](#) et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le disque dur USB pour l'enregistrement et appuyez sur **OK** pour valider.

 - [Lecteur multimédia](#) > [Mode TV enregistrée](#)

- Même si [Enregistrement une touche](#) est en cours, vous pouvez lire tout le contenu. (Selon le disque dur USB, la lecture peut être impossible, ou l'enregistrement peut ne pas fonctionner correctement durant la lecture.)

REW LIVE TV

Enregistre continuellement le programme en cours sur le disque dur USB avec une durée d'enregistrement maximale.

- Vérifiez que le code de la télécommande est "73".

 [Visionnage > Appareil externe > Utilisation avec la télécommande du téléviseur](#)

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration > Réglages enregistrement > REW LIVE TV** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Automatique** pour lancer **REW LIVE TV**.
 - Lorsque vous sélectionnez **Automatique**, l'enregistrement démarre automatiquement.
 - Il est possible que l'enregistrement ne démarre pas si un autre enregistrement est en cours, que le signal TV est faible ou qu'aucune image ne s'affiche.

■ Pour utiliser REW LIVE TV

- Pour effectuer une pause



- Pour effectuer une recherche arrière (jusqu'à 90 minutes)



- Après une pause ou une recherche arrière, les touches suivantes peuvent être utilisées.

◀ : Recherche vers l'arrière

▶ : Recherche vers l'avant

▽ : Retour au programme en cours

OK : Lecture / Pause

◀▶ : Recherche vers l'arrière / Recherche vers l'avant

⏸ : Pause / Reprenez

▶ : Lecture

◻ : Retour au programme en cours

■ Pour arrêter REW LIVE TV

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Configuration** > **Réglages enregistrement** > **REW LIVE TV** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Désactivé** pour arrêter **REW LIVE TV**.
 - Si vous arrêtez **REW LIVE TV**, le contenu enregistré par **REW LIVE TV** sera effacé.
 - **REW LIVE TV** est arrêté et le contenu enregistré est supprimé automatiquement dans les situations suivantes : (Même si **REW LIVE TV** s'arrête dans les situations suivantes, aussi longtemps que le réglage est maintenu sur **Automatique**, un nouvel enregistrement démarre automatiquement si les conditions d'enregistrement le permettent.)
 - Autres chaînes sélectionnées
 - Chaîne verrouillée sélectionnée
 - Chaîne non valide sélectionnée
 - Aucun signal TV
 - Entrée externe sélectionnée
 - Lorsqu'une application en plein écran (Guide des programmes, Lecteur multimédia, AIDE, etc.) est lancée
 - Lorsque le téléviseur passe en mode veille ou s'éteint
 - Lorsqu'un autre enregistrement commence [**Uniquement sur le modèle simple tuner**]

Programmation minuterie


Programmation de la minuterie

Cette fonction vous permet de choisir les programmes que vous souhaitez enregistrer sur le disque dur USB.

- Non valide pour analogique
1. Sélectionnez le mode avec **TV**.
DVB-S / DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP
 2. Affichez le menu avec **MENU**.
 3. Sélectionnez **Minuterie** > **Programmation minuterie** et appuyez sur **OK** pour valider.
 4. Appuyez sur **OK** pour commencer les réglages.

Enr. DD USB:

Enregistre le programme sur un disque dur USB.

- Appuyez sur  (Jaune) pour sélectionner le module IC approprié pour le programme à enregistrer. **[Uniquement sur le modèle double tuner]**

 **Fonctions > Interface commune**

5. Sélectionnez et réglez l'option (chaîne, date, heure de début, heure de fin).
 - **4** et **7** peuvent aussi être saisis à l'aide des **Touches numériques**.



(Exemple)

1	2	3	4	5	6	7
			1 ZDF		-- / --	--:-- --:-- (-- xxx)
					-- / --	--:-- --:-- (-- xxx)
					-- / --	--:-- --:-- (-- xxx)

1 ! : événements programmés en chevauchement

2 Fonction ([Enr. DD USB](#))

3 mode TV

: DVB-S

: DVB-C

: DVB-T

: DVB-via-IP

– Vous ne pouvez pas changer le mode dans le menu.

4 Position de la chaîne, nom de la chaîne, etc.

5 : Enregistrement signal supporté (si disponible)

[Visionnage > Guide TV > Programmation minuterie](#)

6 Date

– [Dim.-sam. quot](#): Dimanche à Samedi

– [Lun.-sam. quot](#): Lundi à Samedi



– [Lun.-ven. quot](#): Lundi à Vendredi

– [Dim. / Lun. / Mar. / Mer. / Jeu. / Ven. / Sam. hebdo.](#): Même heure le même jour chaque semaine


7 Heure de début / Heure de fin / Durée (affichage automatique)

6. Mémorisez avec

Modification de la programmation de la minuterie


1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Minuterie** > **Programmation minuterie** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez l'événement.
 - Pour modifier un événement programmé
OK
 - Corrigez selon besoin.
 **Enregistrement > Programmation minuterie > Programmation de la minuterie**
 - Pour supprimer un événement programmé
 - 1) Appuyez sur  (Rouge).
 - 2) Appuyez sur **OK** pour supprimer.

■ Pour arrêter l'enregistrement

1. Appuyez sur .
2. Sélectionnez le programme et appuyez sur **OK** pour valider (lorsque deux enregistrements sont en cours).
3. Sélectionnez **Oui** et appuyez sur **OK** pour arrêter.





■ Pour lire ou supprimer le contenu enregistré

Les programmes télévisés enregistrés peuvent être lus dans le Lecteur multimédia.

1. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
2. Sélectionnez **Périphériques** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le disque dur USB pour l'enregistrement et appuyez sur **OK** pour valider.
 **Lecteur multimédia > Mode TV enregistrée**
- Il est possible que le contenu enregistré ne soit pas lu correctement en fonction de la progression de l'enregistrement. **[Uniquement sur le modèle double tuner]**

Enregistrement distant

Vous pouvez régler la programmation de la minuterie avec l'équipement réseau (smartphone, etc.) en dehors du réseau domestique à l'aide de la fonction TV Anywhere.




- Vérifiez que les connexions réseau et les paramètres du réseau sont terminés.
 -  Réseau > Connexions réseau
 -  Réseau > Configuration du réseau
- Réglez **TV Anywhere** sur **Activé** pour utiliser cette fonction.
 -  Fonctions > TV Anywhere
- Pour utiliser la fonction TV Anywhere, vous devez installer l'application de commande de VIERA sur votre smartphone.
 -  → Assistance > FAQ > Informations détaillées


Pour voir les opérations, reportez-vous à l'assistance de l'application.

= Remarque =

- Cette fonction n'est pas disponible lorsque le téléviseur est éteint avec Interrupteur d'alimentation principal.
- Selon l'état du réseau ou certaines restrictions du diffuseur, il est possible que cette fonction ne soit pas disponible.

Remarque

- La fonction double tuner (regarder ou enregistrer 2 programmes simultanément, regarder un programme en regardant un autre, etc.) n'est pas disponible lorsque la fonction de serveur DVB-via-IP est utilisée. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- Vous pouvez aussi utiliser le [Guide TV](#) pour régler les événements programmés.
 → [Visionnage > Guide TV > Programmation minuterie](#)
- [Programmation minuterie](#) peut stocker jusqu'à 15 événements.
- [Programmation minuterie](#) ne fonctionne de façon appropriée que si les données horaires sont acquises via le signal de la radiotélévision ou du fournisseur d'accès.
- Pour l'enregistrement à l'aide de [Programmation minuterie](#), le téléviseur doit être en marche ou en veille.
- Pendant l'enregistrement, une chaîne analogique ou le mode TV ne peuvent pas être sélectionnés depuis votre smartphone. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- Vous ne pouvez pas sélectionner une autre chaîne pendant l'enregistrement de [Programmation minuterie](#). [\[Uniquement sur le modèle simple tuner\]](#)
- L'enregistrement d'un programme chiffré (protégé contre la copie) peut être impossible.
- Selon l'état du réseau, la fonction d'enregistrement peut ne pas fonctionner correctement en DVB-via-IP.
- Lorsqu'arrive l'heure de démarrage, la chaîne peut changer automatiquement et les signaux audio et vidéo peuvent être émis. Un message de rappel peut s'afficher 2 minutes avant l'heure de démarrage si vous regardez la télévision. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- Lorsqu'arrive l'heure de démarrage, la chaîne change automatiquement et les signaux audio et vidéo sont émis. Un message de rappel s'affiche 2 minutes avant l'heure de démarrage si vous regardez la télévision. [\[Uniquement sur le modèle simple tuner\]](#)
 - Pour supprimer le message et démarrer la programmation, appuyez sur .
 - Pour annuler la programmation, appuyez sur .
- La DEL devient orange en mode de veille lorsque [Programmation minuterie](#) est réglé.
- "I" indique qu'au moins trois événements ou plus de la minuterie se chevauchent. En ce qui concerne des événements d'enregistrement en chevauchement, le premier événement commence et se termine tel qu'il a été programmé. L'événement suivant peut alors démarrer. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)

- "I" indique qu'au moins deux événements ou plus de la minuterie se chevauchent. En ce qui concerne des événements d'enregistrement en chevauchement, le premier événement commence et se termine tel qu'il a été programmé. L'événement suivant peut alors démarrer. [\[Uniquement sur le modèle simple tuner\]](#)
- L'enregistrement de [Programmation minuterie](#) peut passer automatiquement à la chaîne programmée quelques secondes avant l'heure de démarrage. [\[Uniquement sur le modèle double tuner\]](#)
- L'enregistrement de [Programmation minuterie](#) passe automatiquement à la chaîne programmée quelques secondes avant l'heure de démarrage. [\[Uniquement sur le modèle simple tuner\]](#)
- Pour plus de détails sur le disque dur USB
 -  [Enregistrement > Informations techniques](#)

Informations techniques

DD USB

■ DD USB

(pour l'enregistrement de programmes télévisés avec ce téléviseur)

- Les disques durs USB de capacité comprise entre 160 Go et 3 To sont compatibles avec ce téléviseur.
- Assurez-vous de connecter le disque dur USB à la prise de courant pour pouvoir enregistrer et lire correctement des vidéos sur ce téléviseur.
- Utilisez un disque dur USB formaté avec ce téléviseur.



Enregistrement > Configuration du disque dur USB > Réglage du disque dur USB

- En ce qui concerne la performance, tous les disques durs USB ne sont pas garantis.

= Remarque =

- Il se peut que les données modifiées sur un ordinateur ne s'affichent pas.
- Ne retirez pas le périphérique tant que le téléviseur accède à des données. Autrement, cela pourrait endommager le périphérique ou le téléviseur.
- Ne touchez pas les broches du périphérique.
- Ne soumettez pas le périphérique à une pression élevée ou à un choc.
- Insérez le périphérique dans le bon sens. Autrement, cela pourrait endommager le périphérique ou le téléviseur.
- Le brouillage électrique, l'électricité statique ou une opération erronée peuvent endommager les données ou le périphérique.

Lecteur multimédia

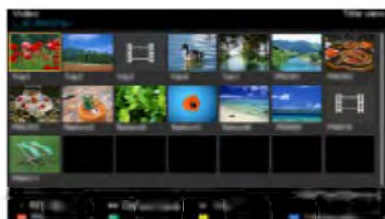
Utilisation du Lecteur multimédia

Informations

[Certains fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

Le Lecteur multimédia vous permet d'afficher des fichiers photo, de lire des fichiers vidéo et audio enregistrés sur la carte SD / la carte mémoire flash USB / le disque dur USB / le périphérique réseau, et le contenu enregistré avec ce téléviseur vers le disque dur USB formaté.

(Exemple)



Mode Photo :

Les photos enregistrées avec des appareils photo numériques sont affichées.

Mode Vidéo :

Les vidéos enregistrées avec des caméras vidéo numériques et les données vidéo numériques sont lues.

Mode Musique :

Les données audio numériques sont lues.

Mode TV enregistré :

(Pour le disque dur USB exclusif) Les émissions de télévision enregistrées avec ce téléviseur sur le disque dur USB sont lues.

- Pendant l'opération, un signal audio est émis depuis les bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC). Toutefois, aucun signal vidéo n'est émis. Pour utiliser le HDMI2 avec la fonction ARC, connectez un amplificateur équipé de la fonction ARC et effectuez le réglage pour utiliser des enceintes de Home cinéma.

 **Fonctions > VIERA Link "HDAVI Control™"**

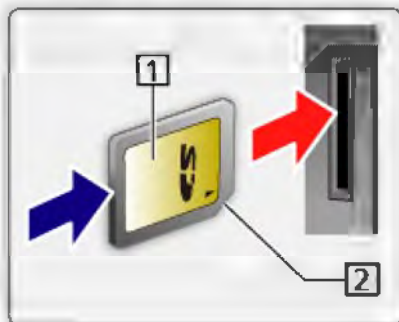
- **Date** affiche la date de l'enregistrement effectué par l'appareil d'enregistrement. Pour un fichier sans date d'enregistrement valide, " * * " s'affiche.
- Suivant l'appareil d'enregistrement utilisé, il se peut que les images ne s'affichent pas bien sur ce téléviseur.

- Les images peuvent mettre un certain temps à s'afficher lorsqu'il y a beaucoup de fichiers et de dossiers.
- Les fichiers partiellement dégradés peuvent s'afficher avec une résolution réduite.
- Le réglage d'image peut ne pas être applicable selon les conditions.
- Les noms de dossier et de fichier peuvent être différents de ceux de l'appareil photo numérique ou de la caméra vidéo numérique utilisés.

■ Pour insérer ou retirer la carte SD

- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant d'insérer ou de retirer la carte SD.

Insérez soigneusement la carte SD avec l'étiquette vers l'avant. Appuyez au centre de la carte jusqu'à entendre un clic. (Pour la retirer, appuyez à nouveau dessus.)



1 Étiquette

2 Découpe

■ Pour insérer ou retirer la carte mémoire flash USB

- Selon le modèle, il peut être nécessaire de retirer le couvercle du câble / couvercle de la borne avant d'insérer ou de retirer la carte mémoire flash USB.

Assurez-vous du bon alignement lors de l'insertion ou du retrait.



- Pour retirer la carte mémoire flash USB du téléviseur en toute sécurité, effectuez [Retirer USB en sécurité](#) dans [Config. Périph. USB](#).

1) Affichez le menu avec **MENU**.

2) Sélectionnez [Configuration](#) > [Config. Périph. USB](#) et appuyez sur **OK** pour valider.

3) Sélectionnez le périphérique et appuyez sur  (Jaune) pour régler.

- Connectez la carte mémoire flash USB au port USB 1, 2 ou 3.

= Remarque =

- Pour connecter le disque dur USB

 [Enregistrement > Configuration du disque dur USB](#)

- Vérifiez que le type de terminal et de périphérique est correct pour la connexion.

- Pour plus de détails sur les périphériques




 [Lecteur multimédia > Informations techniques](#)

- Pour plus de détails sur les formats de fichier pris en charge

 [Lecteur multimédia > Informations techniques](#)

Sélectionner le périphérique / mode

[Certaines fonctions ne sont pas disponibles sur tous les modèles.]

1. Insérez la carte SD ou la carte mémoire flash USB dans le téléviseur.
 - Lorsque vous insérez la carte SD, le Lecteur multimédia démarre automatiquement.

 - Pour lire le contenu du disque dur USB, assurez-vous que la connexion et les réglages sont terminés.

 - Pour lire le contenu du périphérique réseau, assurez-vous que la connexion et les réglages sont terminés.


2. Affichez Écran d'accueil avec **HOME**.
3. Sélectionnez **Périphériques** et appuyez sur **OK** pour valider.
4. Sélectionnez le périphérique (Carte SD / Carte mémoire flash USB / disque dur USB / périphérique réseau) et appuyez sur **OK** pour valider.
 - Lorsqu'un écran de confirmation au sujet du périphérique réseau s'affiche, saisissez **Utilisateur / Mot de passe** pour valider.
5. Sélectionnez **Photo / Vidéo / Musique / Télé enreg.** et appuyez sur **OK** pour valider.

Photo



Vidéo



Musique



Télé enreg.



6. La fenêtre des miniatures s'affiche.
(Exemple)



- Pour afficher / cacher les informations du fichier mis en surbrillance



= Remarque =



- **Télé enreg.** est disponible pour le contenu enregistré avec ce téléviseur sur le disque dur USB.
- Sélectionnez le périphérique et le contenu appropriés pour la lecture de chaque fichier.
- Vous pouvez utiliser les touches suivantes pendant la lecture. Vérifiez que le code de la télécommande est "73".



 [Visionnage > Appareil externe > Utilisation avec la télécommande du téléviseur](#)

■ Pour modifier le mode

Vous pouvez passer à l'autre mode du Lecteur multimédia à partir de la fenêtre des miniatures.

1. Affichez l'écran de sélection du contenu avec  (Bleu) lorsque la miniature apparaît.
2. Sélectionnez le contenu et appuyez sur  pour valider.
 - Le mode peut être changé dans le périphérique actuel.

Périphérique réseau

Vous pouvez afficher des fichiers photo ou lire des fichiers vidéo ou audio enregistrés sur les périphériques réseau.

- Pour activer cette fonction, connectez ce téléviseur à votre réseau domestique.

 Réseau > Connexions réseau

 Réseau > Configuration du réseau

■ Réglage de Utilisateur / Mot de passe

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Réseau > Réglages partage fichiers > Liste des périphériques réseau** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez le périphérique réseau et appuyez sur **OK** pour valider.
4. Entrez **Utilisateur / Mot de passe** avec les **Touches de curseur** ou les **Touches numériques** et appuyez sur **OK** pour régler.



- Appuyez sur **BACK/RETURN** pour mémoriser.
 - Pour enregistrer le nouveau périphérique réseau, réglez **Nom du serveur / Dossier partagé**. Pour plus de détails, veuillez lire le mode d'emploi de l'équipement.
5. Sélectionnez **Enregistrer** et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Pour supprimer le périphérique enregistré, sélectionnez **Supprimer** et appuyez sur **OK** pour régler.

= Remarque =

- En ce qui concerne la performance, tous les serveurs ne sont pas garantis.
- Jusqu'à 48 appareils peuvent être associés.

Partage de fichiers

Vous pouvez partager des fichiers entre l'ordinateur et les périphériques reliés à ce téléviseur.



- Pour activer cette fonction, connectez ce téléviseur à votre réseau domestique.

 Réseau > Connexions réseau

 Réseau > Configuration du réseau

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Réseau > Réglages partage fichiers > Serveur partage fichiers** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Activé** et appuyez sur **OK** pour régler.
4. Utilisez votre ordinateur pour partager les fichiers.
 - Cette fonction n'est pas disponible lorsque le téléviseur est éteint avec Interrupteur d'alimentation principal. Vous pouvez partager les fichiers en mode de veille si **Serveur DLNA** est réglé sur **Activé**.

= Remarque =

- En ce qui concerne la performance, tous les ordinateurs ne sont pas garantis.
- N'éteignez pas le téléviseur, ne débranchez pas le cordon d'alimentation et ne retirez pas le périphérique pendant l'opération (lecture, copie, etc.). Cela pourrait entraîner des dysfonctionnements du périphérique ou endommager les données enregistrées.
- Toutes les données du disque dur USB seront supprimées lorsque vous le formatez avec ce téléviseur pour enregistrer.
- Pour connecter le disque dur USB
 -  Enregistrement > Configuration du disque dur USB
- Un bruit d'image peut se produire sur l'écran lorsque la lecture commence pendant l'opération (lecture, copie, etc.).
- Pour plus de détails sur les périphériques
 -  Lecteur multimédia > Informations techniques

Mode Photo

Sélectionner un fichier

Sélectionnez le fichier dans la fenêtre des miniatures et appuyez sur **OK** pour démarrer la lecture.

 : Affichage d'une erreur

- Pour modifier la taille des photos dans la fenêtre des miniatures
 - 1) Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 - 2) Sélectionnez **Changer la taille** et appuyez sur **OK** pour changer.
- Pour plus de détails sur les formats de fichier pris en charge

 - [Lecteur multimédia > Informations techniques > Format photo](#)

 Vue des miniatures

- Pour afficher / cacher les informations du fichier mis en surbrillance



- Pour afficher **Réglages diaporama**

 (Rouge)

 - [Lecteur multimédia > Mode Photo > Utilisation du diaporama](#)

- Pour trier

 (Vert)

- Pour changer le contenu

 (Bleu)



Affichage d'une photo

■ Lecture

- Pour utiliser la Visualisation unique
 - ◀ : Aller à la photo précédente
 - ▶ : Aller à la photo suivante
 - ▽ : Arrêt (retourner à la miniature)
 - OK : Diaporama
- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation
 - i
- Pour une rotation de 90°
 - (Bleu)
- Pour retourner à la miniature
 - BACK/RETURN

Trier des photos

■ Pour trier par dossier, date d'enregistrement ou mois d'enregistrement

1. Affichez la sélection d'affichage dans la fenêtre des miniatures avec  (Vert).
2. Sélectionnez [Visualisation dossier](#) / [Classer par date](#) / [Classer par mois](#) et appuyez sur  pour régler.



[Visualisation dossier](#):

Affiche les miniatures groupées par dossier.

- Les fichiers qui ne se trouvent pas dans le dossier racine sont rassemblés dans le dossier nommé "/".



[Classer par date](#) / [Classer par mois](#):

Affiche les miniatures groupées par date ou mois identique.

- [Inconnu](#) s'affiche pour le groupe de photos sans dates d'enregistrement.
- Pour retourner à la miniature de toutes les photos
 - 1) Affichez la sélection d'affichage dans la fenêtre des miniatures avec  (Vert).
 - 2) Sélectionnez [Toutes les photos](#) et appuyez sur  pour régler.

Utilisation du diaporama

Le diaporama se termine lorsque toutes les photos de la liste de miniatures actuelle ont été affichées.

1. Sélectionnez le fichier à partir de la miniature des photos pour la première vue.
2. Lancez le diaporama avec  (Rouge) et **OK**.
 - Pour afficher / cacher le guide d'utilisation

 - Pour mettre en pause (retourner à Visu. unique)
OK
 - Pour retourner à la miniature
BACK/RETURN
 - Vous pouvez modifier la musique de fond en réglant [Musique de fond](#) dans [Réglages diaporama](#) (voir ci-dessous).

■ Réglages diaporama

Configurez le réglage pour le mode Photo.

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez [Réglages diaporama](#) avec **OK**.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
[Mode Écran](#) / [Intervalle](#) / [Répéter](#) / [Musique de fond](#)
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

[Mode Écran](#)

([Normal](#) / [Zoom](#))

Permet de sélectionner une vue agrandie ou normale.

- Selon la taille de la photo, il est possible que celle-ci ne puisse pas être complètement agrandie pour remplir l'écran (par exemple une image en style portrait).
-

[Intervalle](#)

([Long](#) / [Normal](#) / [Court](#))

Permet de sélectionner l'intervalle d'affichage du diaporama.

Répéter

(Activé / Désactivé)

Répétition du diaporama

Musique de fond

(Désactivé / Type 1 / Type 2 / Type 3 / Type 4 / Type 5 / Utilisateur / Automatique)

Permet de sélectionner la musique de fond en mode Photo.

Type 1 - 5:

Les fichiers audio installés sur ce téléviseur lors de la configuration en usine sont lus.

Automatique:

Les fichiers audio enregistrés dans le périphérique actuel sont lus.

- Si aucun fichier audio n'est présent, aucun son n'est émis.

Utilisateur:

Les fichiers audio que vous avez enregistrés dans le disque dur sont lus.

- Si vous n'avez pas enregistré de fichiers audio, ou si le périphérique sur lequel les fichiers audio ont été enregistrés est retiré, aucun son n'est émis.

● Pour enregistrer de la musique

1) Sélectionnez le fichier audio et appuyez sur **OK** pour valider.

- Selon les conditions du périphérique, sélectionnez des dossiers jusqu'à ce que vous atteigniez le fichier audio de votre choix.

2) Sélectionnez **Fichier / Dossier** et appuyez sur **OK** pour régler.

Fichier:

Le fichier audio sélectionné est enregistré.

Dossier:

Tous les fichiers audio dans le dossier qui contient le fichier audio sélectionné sont enregistrés.

= Remarque =


- La qualité d'image peut être dégradée selon le réglage du diaporama.
- Le réglage d'image peut ne pas être applicable selon le réglage du diaporama.

Mode Vidéo

Sélectionner un fichier

1. Sélectionnez le titre dans la fenêtre des miniatures.

 : Affichage d'une erreur

 : Le fichier ne peut pas être affiché sous forme de miniature.

- L'aperçu commence lorsque la scène ou le titre est mis en surbrillance dans la fenêtre des miniatures s'il prend en charge l'aperçu. Pour désactiver l'aperçu, réglez [Aperçu vidéo](#) sur [Désactivé](#).

 [Lecteur multimédia > Mode Vidéo > Configuration vidéo](#)

2. Démarrez la lecture avec  (Rouge).

- Si vous avez interrompu la dernière lecture en cours de visionnage, un écran de confirmation peut s'afficher et vous demander si vous souhaitez démarrer depuis la position du dernier arrêt ou depuis le début.

- Pour plus de détails sur les formats de fichier pris en charge

 [Lecteur multimédia > Informations techniques > Format vidéo](#)

■ Vue des miniatures

- Pour afficher / cacher les informations du fichier mis en surbrillance



- Pour démarrer la lecture

 (Rouge)


- Pour changer le contenu

 (Bleu)

Visionnage d'une vidéo




■ Lecture à partir de la scène sélectionnée dans le titre

La lecture de la scène sélectionnée commence et se poursuit jusqu'à la fin du titre.

1. Sélectionnez le titre et appuyez sur **OK** pour valider.
 2. Sélectionnez la scène.
 3. Démarrez la lecture avec  (Rouge).
- La structure des titres et des scènes peut varier selon la caméra vidéo numérique utilisée.
 - La lecture peut ne pas continuer, selon les conditions.
 - Pour répéter la lecture

 Lecteur multimédia > Mode Vidéo > Configuration vidéo

■ Lecture

- Pour démarrer la lecture
 - ◀ : Rembobiner
 - ▶ : Avance rapide
 - ▽ : Arrêt
 - OK** : Pause (affiche la barre de défilement) / Lecture
- Pour sauter jusqu'au repère temporel spécifié
 - 1) Affichez la barre de défilement avec **OK**.
 - 2) Lorsque la barre de défilement est affichée
 - Appuyez sur ◀ / ▶ :
 - Recherche sur environ 10 secondes
 - Appuyez de manière continue sur ◀ / ▶ :
 - Recherche rapide
 - 3) Sautez jusqu'au repère temporel spécifié avec **OK**.
- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation et la bannière d'informations
 - 
- Titre / scène précédente
 -  (Rouge)
- Titre / scène suivante
 -  (Vert)

- Pour modifier le rapport de format
 - 1) Affichez **Sélection d'aspect** avec **ASPECT**.
 - 2) Sélectionnez le mode et appuyez sur **OK** pour régler.
 - Aspect1:**

Affiche le contenu à sa taille originale.
 - Aspect2:**

Affiche le contenu agrandi sans déformation.
- Vous pouvez également modifier le mode en appuyant sur **ASPECT**.
(Appuyez plusieurs fois jusqu'à ce que vous obteniez le mode désiré.)
- Le format ne peut pas être modifié selon le contenu.
- Pour retourner à la miniature
BACK/RETURN

Configuration vidéo

Configurez le réglage pour le mode Vidéo.

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
 2. Sélectionnez **Configuration vidéo** avec **OK**.
 3. Sélectionnez l'une des options suivantes et appuyez sur **OK** pour valider.
Aperçu vidéo / Multi-audio / Audio mono double / Répéter / Paramètres sous-titres
 - Les options de menu et les options sélectionnables varient en fonction du contenu.
 4. Réglez l'option et appuyez sur **OK** pour mémoriser.
-

Aperçu vidéo

(**Activé / Désactivé**)

Valide le démarrage de l'aperçu du titre ou de la scène dans la vue des miniatures.

- Il est possible que l'image ne s'affiche pas pendant un instant dans la vue des miniatures. Réglez l'aperçu sur **Désactivé** pour résoudre ce problème.
 - Cette fonction est disponible dans la fenêtre des miniatures.
-

Multi-audio, Audio mono double

Permet la sélection parmi les pistes audio disponibles (selon disponibilité).

- La modification du son peut prendre plusieurs secondes.
 - Cette fonction est disponible durant la lecture.
-

Répéter

(**Activé / Désactivé**)

Répétition de la lecture dans un titre ou dans un fichier sélectionné (selon le contenu)

Paramètres sous-titres

Permet de définir le réglage des sous-titres.

- Cette fonction est disponible durant la lecture.

Sous-titres:

Affichez ou cachez les sous-titres (selon disponibilité).

Texte de sous-titre:

Permet de sélectionner la police pour l'affichage correct des sous-titres (selon disponibilité).

Taille texte sous-titres:

Permet de sélectionner la taille de la police des sous-titres.

Couleur texte sous-titres:

Permet de sélectionner la couleur des sous-titres.

Position txt. sous-titres:

Permet de régler la position des sous-titres à l'écran.

Délai texte sous-titres:

Permet de régler la durée du délai des sous-titres.

Paramètres de sortie audio

Vous pouvez profiter du son multicanal via un amplificateur raccordé à la borne DIGITAL AUDIO ou HDMI2 (fonction ARC).

- Pour vérifier ou modifier l'état du son actuel

 Lecteur multimédia > Mode Vidéo > Configuration vidéo

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Son** > **Sélection SPDIF** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Automatique** / **PCM** et appuyez sur **OK** pour régler.

Sélection SPDIF

(Automatique / PCM)

Permet de sélectionner le réglage initial pour le signal de sortie audio numérique des bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC).

- SPDIF est un format de fichier de transfert audio standard.

Automatique:

Le Dolby Digital Plus, le Dolby Digital et le HE-AAC multi-canal sont en sortie avec le Dolby Digital Bitstream. Les signaux MPEG sont émis en PCM.

PCM:

Le signal de sortie numérique est verrouillé sur PCM.




- ARC (Audio Return Channel) est une fonction de sortie audio numérique utilisant un câble HDMI.

Mode Musique

Sélectionner un fichier


1. Sélectionnez le dossier dans la fenêtre des miniatures.
2. Démarrez la lecture avec  (Rouge).
 - Pour plus de détails sur les formats de fichier pris en charge
 [Lecteur multimédia > Informations techniques > Format audio](#)

■ Vue des miniatures




- Pour afficher / cacher les informations du fichier mis en surbrillance

- Pour démarrer la lecture
 (Rouge)
- Pour changer le contenu
 (Bleu)

Lecture de musique

■ Lecture du fichier sélectionné dans le dossier

1. Sélectionnez le dossier et appuyez sur **OK** pour valider.
2. Sélectionnez le fichier.
3. Démarrez la lecture avec  (Rouge).

■ Lecture

- Pour démarrer la lecture
 - ◀ : Rembobiner
 - ▶ : Avance rapide
 - ▽ : Arrêt
 - OK** : Pause (affiche la barre de défilement) / Lecture
- Pour sauter jusqu'au repère temporel spécifié
 - 1) Affichez la barre de défilement avec **OK**.
 - 2) Lorsque la barre de défilement est affichée
 - Appuyez sur ◀ / ▶ :
 - Recherche sur environ 10 secondes
 - Appuyez de manière continue sur ◀ / ▶ :
 - Recherche rapide
 - 3) Sautez jusqu'au repère temporel spécifié avec **OK**.
- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation
 - 
- Piste précédente
 -  (Rouge)
- Piste suivante
 -  (Vert)
- Pour retourner à la miniature
 - BACK/RETURN**

Configuration musique

Configurez le réglage pour le mode Musique.

- Cette fonction est disponible dans la fenêtre des miniatures.

1. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
2. Sélectionnez **Configuration musique** > **Répéter** avec **OK**.
3. Sélectionnez **Désactivé** / **Dossier** / **Un** et appuyez sur **OK** pour régler.

Dossier:

Lecture répétée dans le dossier sélectionné

Un:

Lecture répétée du fichier sélectionné

Mode TV enregistrée

Sélectionner le contenu

- Pour un disque dur USB exclusif
- Pour lire le contenu du disque dur USB, assurez-vous que la connexion et les réglages sont terminés.

 [Enregistrement > Configuration du disque dur USB](#)

1. La liste de contenu du périphérique sélectionné s'affiche dans le mode TV enregistré.

- La capacité restante du périphérique sélectionné s'affiche dans le coin supérieur droit. (Cette valeur peut n'être pas précise selon les conditions.)
- La liste de contenu **Tous** ou **Non visionné** s'affiche.

Tous:

La liste de tous les programmes télévisés enregistrés s'affiche.

Non visionné:

La liste du contenu pas encore lu s'affiche.

- Des icônes s'affichent.
 - ▶ : Fichier pas encore lu (Cette icône disparaît lors de la lecture du fichier.)
 - 🔒 : Les données protégées ne peuvent pas être supprimées.
 - : Enregistrement en cours (Vous pouvez lire cet enregistrement.)
 - 📁 : Groupe de contenu









2. Sélectionnez le contenu et appuyez sur **OK** pour démarrer la lecture.

- Si vous avez interrompu la dernière lecture en cours de visionnage, un écran de confirmation peut s'afficher et vous demander si vous souhaitez démarrer depuis la position du dernier arrêt ou depuis le début.
- Si le fichier est soumis à plusieurs programmes d'évaluation parentale différents, la restriction la plus élevée est appliquée à celui-ci. Une fois la restriction levée, tous les programmes du fichier peuvent être lus.
- Pour plus de détails sur les formats de fichier pris en charge

 [Lecteur multimédia > Informations techniques > Format vidéo](#)

Visionnage de la TV enregistrée

■ Lecture

- Pour démarrer la lecture
 - △ : **Saut manuel**
 - Appuyez pour avancer rapidement d'environ 30 secondes.
 - Appuyez de manière continue pour revenir en arrière d'environ 15 secondes.
 - ◀ : Rembobiner
 - ▶ : Avance rapide
 - ▽ : Arrêt
 -  : Pause (affiche la barre de défilement) / Lecture
- Pour sauter jusqu'au repère temporel spécifié
 - 1) Affichez la barre de défilement avec .
 - 2) Lorsque la barre de défilement est affichée
 - Appuyez sur ◀ / ▶ :
 - Recherche sur environ 10 secondes
 - Appuyez de manière continue sur ◀ / ▶ :
 - Recherche rapide
 - 3) Sautez jusqu'au repère temporel spécifié avec .
- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation et la bannière d'informations
 - 
- Pour lancer une répétition entre le point de départ "A" et d'arrivée "B"
 -  (Bleu)
 - (Configurez "A" et "B" dans cet ordre.)
 - Les points sont réinitialisés en appuyant à nouveau ou pendant d'autres opérations.
- Passer au chapitre précédent / suivant
 -  (Rouge) /  (Vert)
 - Un fichier enregistré est automatiquement divisé en chapitres (d'environ 5 minutes chacun).
- Pour modifier le rapport de format
 - ASPECT**
 -  - [Visionnage > Pour une image optimale > Rapport de format](#)

- Pour afficher les sous-titres (selon disponibilité)

STTL

- Pour confirmer ou modifier l'état courant (selon disponibilité)



Visionnage > Fonctionnalités de base > Options AV


- Pour retourner à la liste

BACK/RETURN

= Remarque =

- Il est possible que le contenu enregistré ne soit pas lu correctement en fonction de la progression de l'enregistrement. **[Uniquement sur le modèle double tuner]**

Regrouper du contenu

1. Sélectionnez le contenu à modifier et appuyez sur  (Bleu) pour cocher dans la liste de contenu.
2. Affichez le menu des options avec **OPTION**.
3. Sélectionnez **Créer un groupe** / **Libérer un groupe** / **Exclure un groupe** / **Modifier état protection** et appuyez sur **OK** pour régler.

Créer un groupe:

Créez un groupe de contenu. Sélectionnez et cochez tout le contenu désiré, puis sélectionnez **Créer un groupe**.

Libérer un groupe:

Sélectionnez le groupe créé à libérer, puis sélectionnez **Libérer un groupe**. (Pour libérer plusieurs groupes à la fois, cochez tous ceux de votre choix.)




Exclure un groupe:

Sélectionnez le groupe et appuyez sur **OK** pour afficher le contenu regroupé. Pour exclure un contenu spécifique du groupe, sélectionnez-le, puis sélectionnez **Exclure un groupe**. (Pour exclure une partie du contenu à la fois, cochez tout le contenu de votre choix.)

Modifier état protection:

Sélectionnez le fichier à protéger de l'effacement, puis sélectionnez **Modifier état protection**. Procédez de la même manière pour annuler la protection. (Pour modifier l'état d'une partie du contenu à la fois, cochez tout le contenu de votre choix.)

Supprimer du contenu

1. Sélectionnez le contenu à modifier et appuyez sur  (Bleu) pour cocher dans la liste de contenu.
2. Supprimez le contenu avec  (Rouge).
3. Lorsqu'un écran de confirmation s'affiche, sélectionnez **Oui** et appuyez sur  pour régler.

Liste de chapitres

Vous pouvez démarrer la lecture à partir de la liste des chapitres que vous avez sélectionnée.

1. Affichez la liste des chapitres avec  (Jaune).
2. Sélectionnez le chapitre et appuyez sur  pour démarrer la lecture.

= Remarque =

- La liste des chapitres n'est pas affichée lorsque le fichier sélectionné est en cours d'enregistrement.
- Selon les programmes enregistrés, certaines opérations de lecture peuvent ne pas fonctionner correctement.

Paramètres de sortie audio

Vous pouvez profiter du son multicanal via un amplificateur raccordé à la borne DIGITAL AUDIO ou HDMI2 (fonction ARC).

- Pour vérifier ou modifier l'état du son actuel

 Lecteur multimédia > Mode Vidéo > Configuration vidéo

1. Affichez le menu avec **MENU**.
2. Sélectionnez **Son** > **Sélection SPDIF** et appuyez sur **OK** pour valider.
3. Sélectionnez **Automatique** / **PCM** et appuyez sur **OK** pour régler.

Sélection SPDIF

(Automatique / PCM)

Permet de sélectionner le réglage initial pour le signal de sortie audio numérique des bornes DIGITAL AUDIO et HDMI2 (fonction ARC).

- SPDIF est un format de fichier de transfert audio standard.

Automatique:

Le Dolby Digital Plus, le Dolby Digital et le HE-AAC multi-canal sont en sortie avec le Dolby Digital Bitstream. Les signaux MPEG sont émis en PCM.

PCM:

Le signal de sortie numérique est verrouillé sur PCM.

- ARC (Audio Return Channel) est une fonction de sortie audio numérique utilisant un câble HDMI.