

Panasonic®

Numéro de modèle

TX-P42X50E

TX-P50X50E

Mode d'emploi Téléviseur plasma



VIERA

Nous vous remercions d'avoir acheté ce produit Panasonic.
Veuillez lire soigneusement ce mode d'emploi avant d'utiliser ce produit,
puis conservez-le en lieu sûr.
Les images présentées dans ce mode d'emploi ne sont données qu'à titre
illustratif.

Veuillez vous reporter à la Garantie Pan Européenne si vous devez
contacter votre revendeur Panasonic local pour obtenir de l'aide.

Français



TQB0E2201D



Ne pas faire s'afficher une partie immobile de l'image pendant une longue période

Dans ce cas, la partie immobile de l'image reste faiblement visible sur l'écran plasma ("rémanence"). Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement, ce phénomène n'est pas couvert par la garantie.

Parties d'image immobiles typiques :

- Numéro de chaîne, logos de chaîne et autres
- Images fixes ou en mouvement affichées dans le rapport de format 4:3 ou 14:9



- Jeux vidéo
- Images venant d'un PC

Pour éviter la rémanence, le contraste est diminué automatiquement et la luminosité de l'écran diminue au bout de quelques minutes en l'absence de signal ou de commande. (p. 74)

Note pour les fonctions DVB / Diffusion de données

- Ce téléviseur est conçu pour respecter les normes (en date du mois d'août 2010) des services numériques terrestres DVB-T (MPEG2 et MPEG4-AVC(H.264)) et des services numériques par câble DVB-C (MPEG2 et MPEG4-AVC(H.264)).
Veuillez consulter votre revendeur local pour la disponibilité des services DVB-T dans votre région.
Consultez votre prestataire de services câblés pour la disponibilité des services DVB-C avec ce téléviseur.
- Ce téléviseur peut ne pas fonctionner correctement avec un signal qui ne correspond pas aux normes DVB-T ou DVB-C.
- Toutes les fonctions ne sont pas disponibles selon le pays, la région, le diffuseur et le prestataire de services.
- Tous les modules IC ne fonctionnent pas correctement avec ce téléviseur. Veuillez consulter votre prestataire de services à propos des modules IC disponibles.
- Il est possible que ce téléviseur ne fonctionne pas correctement avec un module IC non homologué par le prestataire de services.
- Des frais supplémentaires peuvent être facturés selon le prestataire de services.
- La compatibilité avec les futurs services n'est pas garantie.
- Vérifiez les dernières informations concernant les services disponibles sur le site Web suivant.
(uniquement en anglais)
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>

Panasonic ne garantit pas l'opération et les performances de périphériques d'autres fabricants ; et nous déclinons toutes responsabilités en cas de dommages résultant de l'utilisation et/ou des performances de ces périphériques d'autres fabricants.

Ce produit est accordé sous licence du portefeuille de brevets AVC pour l'utilisation privée et non-commerciale par un consommateur, pour (i) coder du contenu vidéo conformément à la norme AVC ("AVC Vidéo") et/ou (ii) décoder du contenu AVC Vidéo codé par un consommateur engagé dans une activité privée et non-commerciale et/ou obtenu d'un fournisseur de contenu vidéo détenteur d'une licence l'autorisant à fournir du contenu AVC Vidéo. Aucune licence n'est, ni ne sera accordée implicitement pour tout autre usage.

Vous pouvez obtenir des informations supplémentaires de MPEG LA, LLC.

Voir <http://www.mpegla.com>.

ROVI CORPORATION ET/OU SES FILIALES NE SONT RESPONSABLES EN AUCUNE MANIERE DE L'EXACTITUDE DES INFORMATIONS RELATIVES AUX PROGRAMMES DE TELEVISION FOURNIES DANS LE SYSTEME GUIDE PLUS+. EN AUCUN CAS, ROVI CORPORATION ET/OU SES FILIALES NE PEUVENT ETRE TENUES RESPONSABLES POUR UNE PERTE DE BENEFICES, D'ACTIVITES COMMERCIALES OU D'AUCUNE SORTE DE PREJUDICES OU DE CONSEQUENCES, DIRECTS OU INDIRECTS, EN RELATION AVEC LA FOURNITURE OU L'UTILISATION DE QUELQUE INFORMATION QUE CE SOIT, EQUIPEMENT OU SERVICE DU SYSTEME GUIDE PLUS+.

Table des matières

Sections à lire impérativement

Mesures de sécurité	4
---------------------------	---

Guide de mise en route rapide

Accessoires / Options	6
Identifier les commandes	9
Raccordement de base	11
Configuration automatique	13

Découvrez votre téléviseur !

Fonctionnalités de base

Regarder la télévision	15
Utiliser le guide des programmes	19
Afficher le télétexte	22
Regarder les entrées externes	24
Utilisation de VIERA TOOLS	26
Utiliser les fonctions du menu	27

Fonctionnalités avancées

Refaire le réglage depuis le menu Configuration	36
Régler et éditer les chaînes	38
Programmation de la minuterie	42
Verrouillage parental	45
Utiliser l'interface commune	46
Réglage usine	47
Mettre à jour le logiciel du téléviseur	48
Utilisation du Lecteur multimédia	49
Fonctions de liaison (Q-Link / VIERA Link)	58
Appareil externe	66

Autres

Données techniques	68
FAQ	74
Entretien	77
Licence	77
Caractéristiques	78

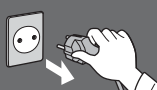
Mesures de sécurité

Avertissement

Manipulation de la fiche et du cordon d'alimentation

- Insérez complètement la fiche du cordon d'alimentation dans la prise de courant. (Une fiche de cordon d'alimentation mal insérée pourrait dégager de la chaleur et provoquer un incendie.)
- Assurez-vous un accès facile à la prise du câble d'alimentation.
- Afin d'éviter une électrocution assurez-vous que la broche de mise à la terre sur la fiche du cordon d'alimentation est bien branchée.
 - Un appareil de CLASSE I doit être raccordé à une prise de courant en étant relié à la terre.
- Ne touchez pas la fiche du cordon d'alimentation avec les mains mouillées. (Vous pourriez vous électrocuter.)
- Utilisez uniquement le cordon d'alimentation fourni avec ce téléviseur. (Un incendie ou une électrocution pourrait en résulter.)
- N'endommagez pas le cordon d'alimentation. (Un cordon endommagé peut être à l'origine d'un incendie ou d'une électrocution.)
 - Ne déplacez pas le téléviseur avec son cordon branché à la prise de courant.
 - Ne placez pas d'objets lourds sur le cordon ni ne placez le cordon à proximité d'un objet à température élevée.
 - Ne tordez pas le cordon, ni ne le pliez excessivement, ni ne l'étirez.
 - Ne tirez pas directement sur le cordon. Tenez la fiche du cordon d'alimentation lorsque vous le débranchez.
 - N'utilisez pas une fiche de cordon d'alimentation ou une prise de courant endommagée.

En cas d'anomalie, débranchez immédiatement la fiche du cordon d'alimentation !



CA 220 à 240 V
50 / 60 Hz



Source d'alimentation

- Ce téléviseur est conçu pour fonctionner sous CA 220 à 240 V, 50 / 60 Hz.

Ne retirez pas les couvercles et ne modifiez JAMAIS vous-même le téléviseur

- Ne pas enlever le couvercle postérieur du téléviseur pour éviter un éventuel contact avec les pièces sous tension. Aucune pièce réparable par l'utilisateur ne se trouve à l'intérieur de l'appareil. (Les composants à haute tension pourraient entraîner une grave électrocution.)
- Confiez tout travail de vérification, réglage ou réparation à votre revendeur Panasonic.

N'exposez pas le téléviseur directement aux rayons du soleil ou à toute autre source de chaleur

- Évitez d'exposer le téléviseur directement aux rayons du soleil ou à toute autre source de chaleur.



Pour empêcher tout incendie, ne laissez jamais de bougies ou une autre source de feu ouvert à proximité du récepteur de télévision.

N'exposez pas le téléviseur à la pluie ou à une humidité excessive

- Ne pas exposer le téléviseur à la pluie ou une humidité excessive pour éviter l'endommagement qui pourrait avoir comme conséquence un accident causé par le courant électrique ou un incendie. Ne pas poser sur l'appareil les récipients pour l'eau, par exemple des vases et ne pas exposer le téléviseur à des projections d'eau.

N'introduisez pas d'objets étrangers dans le téléviseur

- Ne laisser tomber aucun objet dans l'appareil à travers les orifices d'aération. (Un incendie ou une électrocution pourrait en résulter.)

Ne placez pas le téléviseur sur une surface inclinée ou instable, et veillez à ce que le téléviseur ne dépasse pas du bord de la base

- Le téléviseur risquerait de tomber ou de basculer.

N'utilisez que les piédestaux / équipements de montage spécifiques

- L'utilisation de piédestaux ou autres installations de fixation inadaptés peut avoir comme conséquence l'instabilité de l'appareil et un risque de blessure. Veillez à confier l'installation de votre appareil à votre revendeur Panasonic.
- Utilisez des piédestaux (p. 7) / appliques de fixation au mur (p. 6) approuvés.

Ne laissez pas les enfants manipuler la carte SD

- Tout comme les petits objets, les cartes SD peuvent être avalées par les enfants. Veuillez retirer la carte SD immédiatement après utilisation et la stocker hors de portée des enfants.

Attention**Avant de nettoyer le téléviseur, débranchez la fiche du cordon d'alimentation**

- Nettoyer un appareil sous tension présente un risque d'électrocution.

Si vous n'utilisez pas le téléviseur pendant une période prolongée, déconnectez-le du réseau

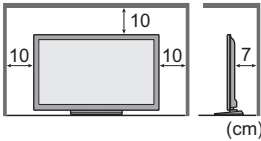
- Ce téléviseur consomme de l'énergie même en mode d'arrêt, tant que la fiche du cordon d'alimentation est branchée sur une prise de courant sous tension.

Transportez uniquement à la verticale

- Les circuits internes risquent de subir des dommages si le téléviseur est transporté avec le panneau d'affichage dirigé vers le haut ou le bas.

Laissez suffisamment d'espace autour de l'appareil pour la chaleur rayonnée

Distance minimale



- Lorsque vous utilisez le piédestal, maintenez un espace entre le bas du téléviseur et la surface du sol.
- Si vous utilisez une applique de suspension au mur, suivez son mode d'emploi.

Ne bloquez pas les trous d'aération arrière

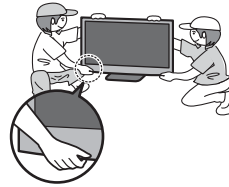
- Une ventilation recouverte par des rideaux, journaux, serviettes, etc... peut entraîner une surchauffe, un incendie ou une électrocution.

N'exposez pas vos oreilles au son excessif des écouteurs

- Vous pourriez vous causer des dommages irréversibles de l'ouïe.

N'appliquez pas de force importante sur l'écran et ne lui faites pas subir de choc

- Ceci pourrait provoquer des dégâts et entraîner des blessures.

Le téléviseur est lourd. Il doit être manipulé par 2 personnes ou plus. Soutenez-le de la manière illustrée pour éviter les blessures causées par la chute ou le basculement du téléviseur.

Accessoires / Options

Accessoires standard

Télécommande

- N2QAYB000717



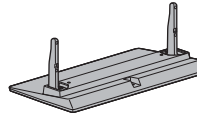
Piles pour la télécommande (2)

- R6
- ➔ (p. 7)



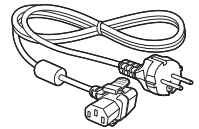
Piédestal

- ➔ (p. 7)



Cordon d'alimentation

- ➔ (p. 11)



Mode d'emploi

Garantie Pan Européenne

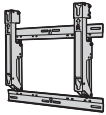
- Il est possible que les accessoires ne soient pas tous rassemblés. Veuillez à ne pas les jeter par inadvertance.
- Ce produit peut contenir des pièces dangereuses (telles que des sacs de plastique) qui risquent d'être respirées ou avalées accidentellement par les jeunes enfants. Gardez ces pièces hors de portée des jeunes enfants.

Accessoires en option

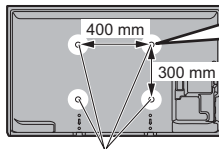
Veuillez contacter votre revendeur Panasonic local pour acheter les accessoires en option recommandés. Pour plus de détails, veuillez lire le manuel des accessoires en option.

Appique de suspension au mur

- TY-WK4P1RW
- Angle d'inclinaison pour ce téléviseur : 0 (vertical) à 15 degrés



Arrière du téléviseur



Profondeur de vissage : minimum 17 mm, maximum 35 mm

Diamètre : M8

Vis de fixation du téléviseur sur les appliques de fixation au mur
(non fournies avec le téléviseur)

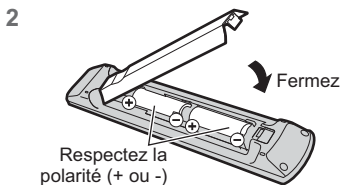
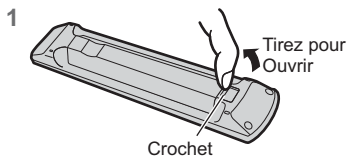
(Vue latérale)

Orifices pour l'installation de l'applique de suspension au mur

Avertissement

- En utilisant d'autres appliques de fixation au mur ou en installant vous-même, vous courez le risque de vous blesser ou d'endommager le produit. Pour assurer le bon fonctionnement de l'appareil et par mesure de sécurité, vous devez demander au revendeur ou à un entrepreneur agréé de poser les appliques de fixation au mur. Tout dommage provoqué par une installation sans un installateur qualifié annulera la garantie.
- Lisez soigneusement les instructions qui accompagnent les accessoires en option et soyez absolument certain de prendre des mesures afin d'éviter que le téléviseur ne tombe.
- Manipulez soigneusement le téléviseur lors de l'installation, car il risque d'être endommagé s'il est soumis à des chocs ou autres forces.
- Soyez prudent lorsque vous fixez les appliques murales au mur. Assurez-vous toujours qu'il n'y a ni câbles électriques ni tuyaux dans le mur avant d'y accrocher l'applique.
- Lorsque le téléviseur n'est plus utilisé, retirez-le de son point de fixation mural pour éviter toute chute et toute blessure.

Mise en place et retrait des piles de la télécommande



Attention

- Une installation incorrecte peut causer la fuite des piles et provoquer de la corrosion, ce qui endommagera la télécommande.
- N'utilisez pas ensemble une pile neuve et une pile usée.
- N'utilisez pas ensemble des piles de types différents (comme des piles alcalines et des piles au manganèse).
- N'utilisez pas de piles rechargeables (Ni-Cd).
- Évitez de brûler ou de casser les piles. Les piles ne doivent pas être exposées à une chaleur excessive telle que la lumière du soleil, le feu ou autre.
- Ne démontez pas et ne modifiez pas la télécommande.

Fixer / retirer le piédestal

Avertissement

Ne démontez pas et ne modifiez pas le piédestal.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait causer des blessures.

Attention

Utilisez uniquement le piédestal fourni avec ce téléviseur.

- Sinon, l'appareil pourrait tomber et être abîmé, ce qui pourrait causer des blessures.

N'utilisez pas le piédestal s'il est tordu, fissuré ou rompu.

- Si vous utilisez le piédestal alors qu'il est rompu, il risque d'être endommagé encore davantage, et vous risqueriez de vous blesser. Adressez-vous dès que possible à votre revendeur Panasonic local.

Lors de l'installation, veillez à bien serrer toutes les vis.

- Si vous ne serrez pas suffisamment les vis lors du montage, le piédestal ne sera pas assez solide pour supporter le poids du téléviseur ; il risquera de tomber et d'être endommagé, et il y a risque de blessure.

Veillez à ce que le téléviseur ne tombe pas.

- Si le téléviseur est renversé ou si des enfants grimpent sur le piédestal alors que le téléviseur est installé, celui-ci risque de tomber et de provoquer des blessures.

Il faut le concours de deux personnes au moins pour installer ou retirer le téléviseur.

- En l'absence d'au moins deux personnes, le téléviseur peut tomber et provoquer des blessures.

Lorsque vous retirez le piédestal du téléviseur, ne le retirez pas d'une manière différente de la procédure indiquée. ➔(p. 8)

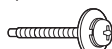
- Sinon, le téléviseur et/ou le piédestal risque de tomber et de provoquer des blessures.

A Vis de montage (4)
(argentée)



M5 x 18

B Vis de montage (4)
(noire)



M5 x 30

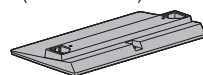
C Tige (2)

- R: TBL5ZA3311
- L: TBL5ZA3310



D Base

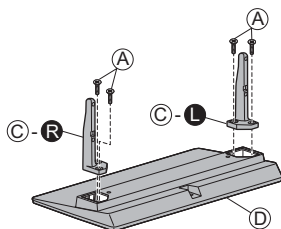
- TBL5ZX0343 (TX-P42X50E)
- TBL5ZX0341 (TX-P50X50E)



■ Monter le piédestal

Utilisez les vis de montage **A** pour bien fixer les tiges de fixation **C** à la base **D**.

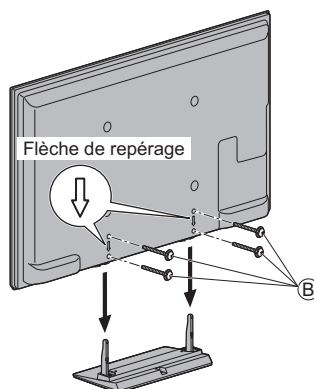
- Veillez à bien serrer toutes les vis.
- Le filetage des vis de montage foirera si vous les forcez dans le mauvais sens.
- Les symboles "L" (gauche) et "R" (droite) sont respectivement apposés au bas des tiges.



■ Fixer le téléviseur

Utilisez les vis de montage **B** pour une fixation sûre.

- En premier lieu, vissez les quatre vis de montage sans serrer, puis serrez-les fermement pour assurer la fixation.
- Effectuez cette opération sur une surface horizontale et plane.



Retrait du piédestal du téléviseur

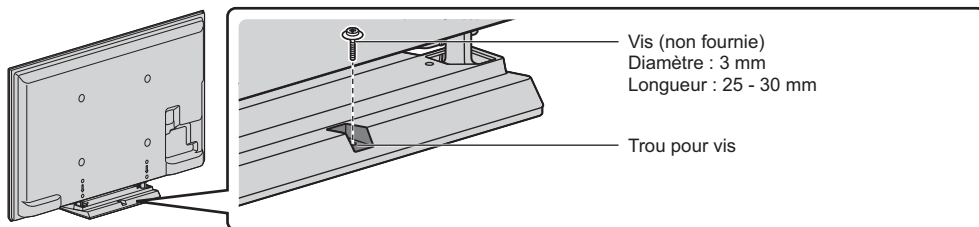
Assurez-vous de retirer le piédestal de la manière suivante lorsque vous utilisez l'applique de suspension au mur ou lorsque vous remballiez le téléviseur.

- 1 Retirez les vis de montage **B** du téléviseur.
- 2 Déboîtez le piédestal du téléviseur.
- 3 Dévissez les vis de fixation **A** des tiges.

Empêcher le téléviseur de tomber

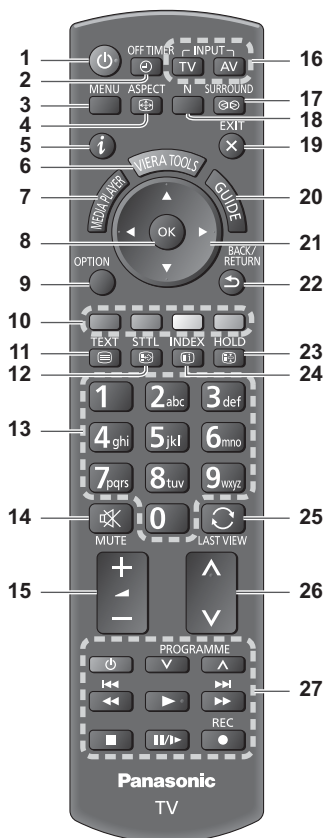
Grâce au trou anti-chute et à une vis (disponibles dans le commerce), fixez solidement la structure du piédestal sur la surface d'installation.

- Le lieu où le piédestal va être fixé devrait être suffisamment épais et composé d'un matériau dur.



Identifier les commandes

Télécommande



1 Commutateur de mode de veille Activé / Désactivé

- Active ou désactive le mode de veille du téléviseur.

2 Minuterie veille ➔ (p. 17)

- Réglage de l'heure de la mise en veille automatique de la télévision.

3 [Menu principal] ➔ (p. 27)

- Appuyez pour accéder aux menus Image, Son et Configuration.

4 Rapport de format ➔ (p. 18)

- Modifie le rapport de format.

5 Informations ➔ (p. 16)

- Affiche les informations de la chaîne et du programme.

6 VIERA TOOLS ➔ (p. 26)

- Affiche des icônes de fonctions spéciales pour faciliter l'accès à ces fonctions.

7 [Lecteur multimédia] ➔ (p. 49)

- Passe en mode de visualisation / écoute de la carte SD et du périphérique USB

8 OK

- Valide les sélections et choix.
- Appuyez après la sélection des positions de chaîne pour changer rapidement de chaîne.
- Affiche la liste des chaînes.

9 [Menu options] ➔ (p. 17)

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

10 Touches de couleur (rouge-vert-jaune-bleu)

- Servent à la sélection, à la navigation et à l'utilisation des diverses fonctions.

11 Télétexte ➔ (p. 22)

- Permet le passage en mode télétexte.

12 Sous-titres ➔ (p. 16)

- Affiche les sous-titres.

13 Touches numériques

- Permettent de changer de chaîne et de page de télétexte.
- Valide la saisie des caractères.
- En mode de veille, allume le téléviseur (Appuyez pendant environ 1 seconde).

14 Coupure du son

- Active et désactive la coupure du son.

15 Volume Haut / Bas

16 Sélection du mode d'entrée

- TV - passe en mode DVB-C / DVB-T / Analogique. ➔ (p. 15)
- AV - permet le passage en mode d'entrée AV à partir de la liste Sélection d'entrée. ➔ (p. 24)

17 Son Surround ➔ (p. 30)

- Passe en configuration de son Surround.

18 Normalisation ➔ (p. 27)

- Réinitialise la configuration de l'image et du son à leurs niveaux par défaut.

19 Quitter

- Permet le retour à l'écran d'affichage normal.

20 Guide TV ➔ (p. 19)

21 Touches de curseur

- Permettent les sélections et réglages.

22 Retour

- Permet le retour au menu précédent ou à la page précédente.

23 Verrouillage

- Gèle / dégèle l'image. ➔ (p. 17)
- Conserve la page de télétexte actuelle (mode télétexte). ➔ (p. 22)

24 Index ➔ (p. 22)

- Revient à la page d'index du télétexte (mode télétexte).

25 Dernière vue ➔ (p. 18)

- Passe à la dernière chaîne vue ou au dernier mode d'entrée.

26 Chaîne Haut / Bas

27 Opérations pour les contenus, les équipements raccordés, etc. ➔ (p. 25, 50, 64)

Témoin / Panneau de commande

1 Sélection de fonction

- [Volume] / [Contraste] / [Luminosité] / [Couleur] / [Netteté] / [Teinte] (signal NTSC) / [Grave]* / [Aigu]* / [Balance] / [Configuration auto] (p. 36, 37)

*Le mode [Musique] ou [Parole] dans le menu Son

2 Chaîne Haut / Bas, modification de Valeur (si vous utilisez la touche F), Mise sous tension du téléviseur (appuyez sur n'importe quelle touche pendant environ 1 seconde si vous êtes en mode Veille)

3 Change le mode d'entrée

4 Interrupteur d'alimentation

- À utiliser pour la mise sous tension.
Si le téléviseur était en mode de veille la dernière fois que vous l'avez éteint à l'aide de la télécommande, il sera en mode de veille la prochaine fois que vous l'allumerez à l'aide de l'interrupteur d'alimentation.

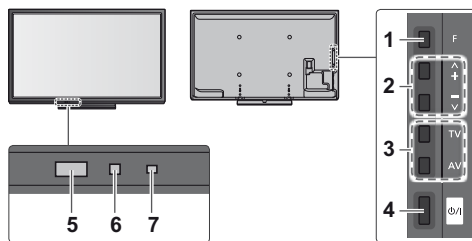
Lorsque vous appuyez sur le bouton du panneau de commande (1 - 4), le guide du panneau de commande s'affiche à gauche de l'écran pendant 3 secondes pour mettre en évidence le bouton qui a été enfoncé.

5 Capteur de signal de télécommande

- Ne placez aucun objet entre la télécommande et le capteur de signal de télécommande du téléviseur.

6 Capteur C.A.T.S. (système de suivi automatique du contraste)

- Détection de la luminosité pour régler la qualité d'image lorsque l'option [Mode Eco] du menu Image est réglée sur [Activé]. ➔ (p. 28)



Arrière du téléviseur

7 Voyant DEL de l'alimentation et de la minuterie

Rouge : Veille

Vert : Activé

Orange : Programmation de la minuterie activée
Orange (clignotant) :

L'enregistrement en mode Programmation minuterie ou Enregistrement Direct TV est en cours

Rouge, clignotant en orange :

Mode de veille avec enregistrement en mode Programmation de la minuterie, ou en mode Enregistrement Direct TV

- Le voyant DEL clignote lorsque le téléviseur reçoit une commande de la télécommande.

Utilisation de l'affichage sur écran - Guide d'utilisation

Plusieurs des fonctions disponibles sur ce téléviseur sont accessibles depuis le menu d'affichage sur écran.

■ Guide d'utilisation

Le Guide d'utilisation vous aidera à faire fonctionner le téléviseur avec la télécommande.

Exemple : [Son]



Guide d'utilisation

■ Utiliser la télécommande



Ouvrez le menu principal



Déplacez le curseur / sélectionnez l'élément de menu (haut et bas uniquement) / réglez les niveaux (gauche et droite uniquement) / sélectionnez à partir d'un éventail d'options (gauche et droite uniquement)



Accédez au menu / mémorisez les réglages effectués ou les options sélectionnées



Revenez au menu précédent



Quittez les menus et retournez à l'écran d'affichage normal

Fonction de mise en veille automatique

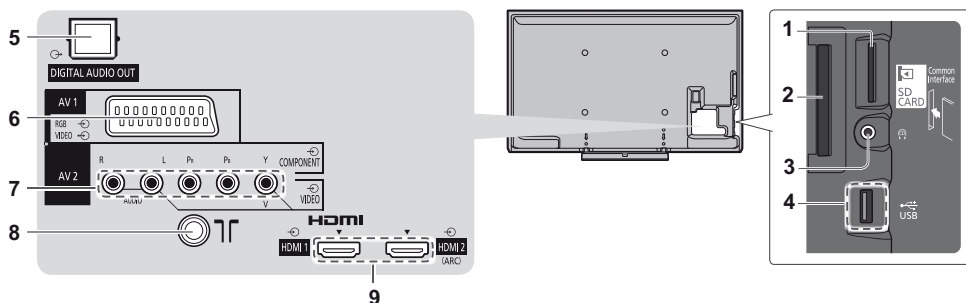
Le téléviseur passe automatiquement en mode de veille dans les conditions suivantes :

- Aucun signal n'est reçu et aucune opération n'est effectuée en mode de télévision analogique pendant 30 minutes.
- [Minuterie veille] est réglé dans Configuration (p. 17)
- Aucune opération n'est réalisée pendant la période sélectionnée dans [Mise en veille automatique] (p. 35).
- Cette fonction n'affecte pas l'enregistrement de la Programmation du minuteur ni l'Enregistrement en direct du téléviseur.

Raccordement de base

Les appareils externes et les câbles illustrés ne sont pas fournis avec ce téléviseur.
Assurez-vous que le téléviseur est débranché de la prise secteur avant de connecter ou de déconnecter tout câble.

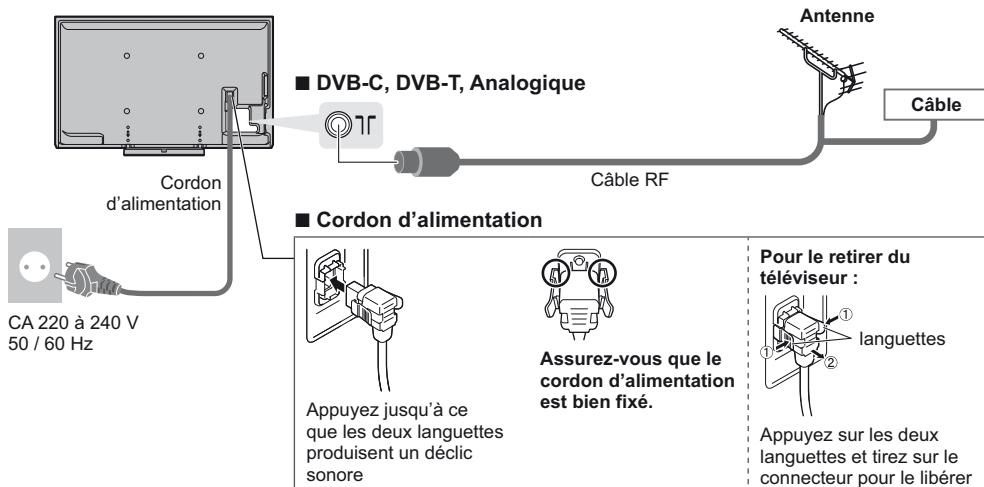
Bornes



- | | |
|---------------------------------|---|
| 1 Fente pour carte SD ➔ (p. 49) | 5 DIGITAL AUDIO OUT ➔ (p. 66) |
| 2 Fente IC ➔ (p. 46) | 6 AV1 (péritel) ➔ (p. 12) |
| 3 Prise casque ➔ (p. 67) | 7 AV2 (COMPONENT / VIDEO) ➔ (p. 66) |
| 4 Port USB ➔ (p. 49) | 8 Borne d'antenne / Câble (voir ci-dessous) |
| | 9 HDMI1 / 2 ➔ (p. 12, 66) |

Raccordements

Cordon d'alimentation et antenne



Appareils AV

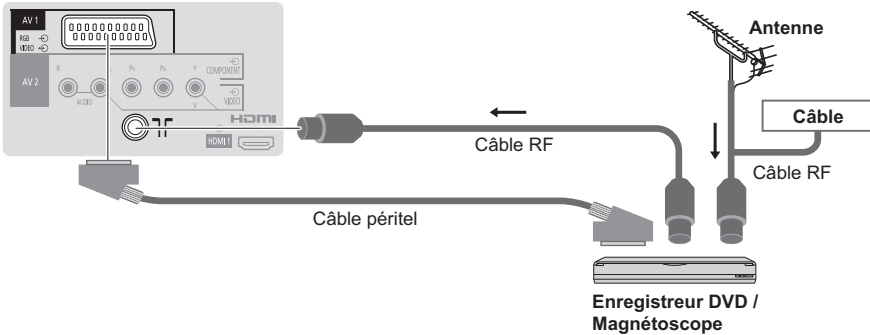
■ Lecteur

Téléviseur



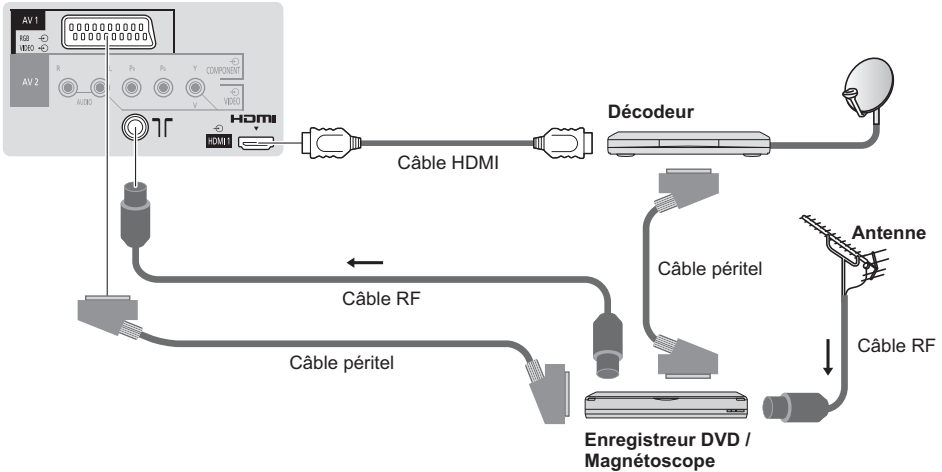
■ Enregistreur DVD / Magnéscope

Téléviseur



■ Enregistreur DVD / magnéscope et décodeur

Téléviseur



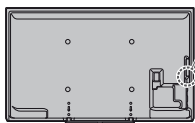
Remarque

- Raccordez à la borne AV1 du téléviseur pour un enregistreur DVD / magnéscope prenant en charge Q-Link (p. 60).
- Connexion Q-Link et VIERA Link ➔ (p. 58, 59)
- Veuillez aussi lire le manuel de l'appareil raccordé.
- Éloignez le téléviseur de tout équipement électronique (équipement vidéo, etc.) ou de tout équipement équipé d'un capteur infrarouge. Sinon, une distorsion de l'image / du son peut se produire ou le fonctionnement des autres équipements peut se trouver perturbé.
- Lors de l'utilisation du câble péritel ou HDMI, employez celui qui est de type "fully wired".
- Vérifiez que les types de terminaux et les fiches des câbles sont corrects lors de la connexion.

Configuration automatique

Recherchez et mémorisez automatiquement les chaînes de télévision.

- Ces étapes ne sont pas nécessaires si votre revendeur a procédé à la configuration.
- Effectuez les connexions (p. 11, 12) et les réglages (si nécessaire) sur l'appareil raccordé avant de lancer la configuration automatique. Pour plus de détails sur les réglages de l'appareil raccordé, consultez son mode d'emploi.

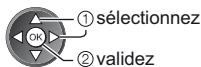


1 Branchez le téléviseur dans la prise secteur et allumez-le

- L'image met quelques secondes à s'afficher.
- Si la DEL rouge du téléviseur s'allume, appuyez sur le Commutateur de mode de veille Activé / Désactivé de la télécommande pendant environ 1 seconde.

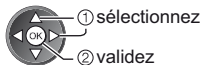
2 Sélectionnez la langue

Menüsprache			
Deutsch	Dansk	Polski	Srpski
English	Svenska	čeština	Hrvatski
Français	Norsk	Magyar	Slovenščina
Italiano	Suomi	Slovenčina	Latviešu
Español	Türkçe	Български	eesti keel
Português	Ελληνικά	Română	Lietuvių
Nederlands			



3 Sélectionnez votre pays

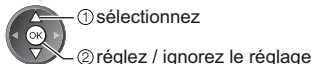
Pays		
Allemagne	Danemark	Pologne
Autriche	Suède	République tchèque
France	Norvège	Hongrie
Italie	Finlande	Slovaquie
Espagne	Luxembourg	Slovenie
Portugal	Belgique	Croatie
Suisse	Pays-Bas	Estonie
Malte	Turquie	Lituanie
Andorre	Grèce	Autres



- Choisissez votre région en fonction du pays que vous avez sélectionné, ou enregistrez le code PIN de verrouillage parental ("0000" ne peut pas être enregistré) en suivant les consignes à l'écran.

4 Sélectionnez le mode à régler

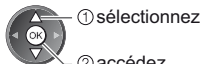
Sélection du signal téléviseur	
<input type="checkbox"/>	DVB-C
<input checked="" type="checkbox"/>	DVB-T
<input checked="" type="checkbox"/>	Analogique
Début ATP	



- : réglez (recherchez les chaînes disponibles)
- : ignorez le réglage

5 Sélectionnez [Début ATP]

Sélection du signal téléviseur	
<input checked="" type="checkbox"/>	DVB-C
<input checked="" type="checkbox"/>	DVB-T
<input checked="" type="checkbox"/>	Analogique
Début ATP	



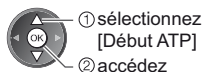
- La configuration automatique lance la recherche des chaînes de télévision et les mémorise. Les chaînes stockées et leur ordre varient en fonction du pays, de la région, du système de diffusion et des conditions de réception du signal.

L'écran de configuration auto varie suivant le pays sélectionné.

1 [Réglage réseau DVB-C]

- Selon le pays que vous sélectionnez, choisissez votre fournisseur de câble auparavant en suivant les instructions à l'écran.

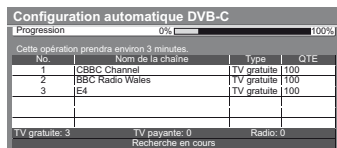
Réglage réseau DVB-C	
Fréquence	Automatique
ID réseau	Automatique
Début ATP	



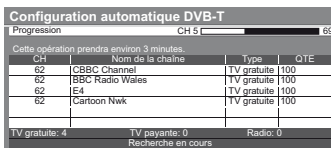
Normalement réglé sur [Fréquence] et [ID réseau] sur [Automatique]. Si [Automatique] ne s'affiche pas ou, si nécessaire, entrez [Fréquence] et [ID réseau] spécifié par votre fournisseur de câble avec les touches numériques.

5

2 [Configuration automatique DVB-C]

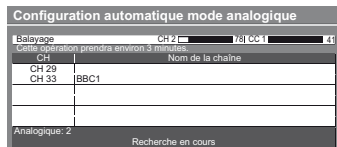


3 [Configuration automatique DVB-T]



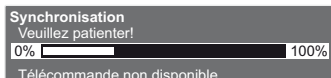
- Selon le pays que vous sélectionnez, l'écran de sélection de la chaîne s'affiche après Configuration automatique DVB-T si plusieurs chaînes ont le même numéro logique de chaîne. Sélectionnez votre chaîne préférée ou quittez l'écran pour des sélections automatiques.

4 [Configuration automatique mode analogique]



5 Téléchargement prédéfini

Si un enregistreur compatible avec Q-Link, VIERA Link ou une technologie similaire (p. 60, 61) est connecté, les réglages de chaîne, langue et pays / région sont automatiquement téléchargés sur l'enregistreur.

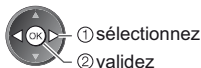


- Si le téléchargement échoue, vous pouvez télécharger plus tard par le menu Configuration. ➔ **[Téléchargement]** (p. 32)

6

Sélectionnez [Maison]

Sélectionnez l'environnement [Maison] à utiliser dans votre foyer.



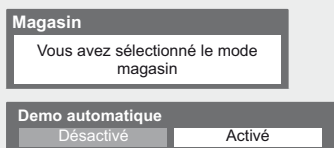
■ Environnement de visionnement [Magasin] (uniquement pour un affichage en magasin)

L'environnement de visionnement [Magasin] est le mode de démonstration qui explique les principales fonctions de ce téléviseur.

Sélectionnez l'environnement [Maison] à utiliser dans votre foyer.

- Vous pouvez revenir à l'écran de sélection de l'environnement de visionnement à l'étape de l'écran de confirmation Magasin et à l'écran de sélection Démo automatique Désactivé / Activé.

1 Retour à l'écran de sélection de l'environnement de visionnement



2 Sélectionnez [Maison]



Pour modifier par la suite l'environnement de visionnement, vous devrez réinitialiser tous les réglages en accédant au Réglage usine. ➔ **[Réglage usine]** (p. 47)

La configuration automatique est alors terminée et votre téléviseur est prêt pour le visionnement.

Si le réglage a échoué, vérifiez le raccordement du câble RF puis suivez les instructions à l'écran.

Remarque

- Pour vérifier la liste des chaînes ➔ **“Utiliser le guide des programmes”** (p. 19)
- Pour éditer ou cacher (sauter) des chaînes ➔ **“Régler et éditer les chaînes”** (p. 38 - 41)
- Pour régler à nouveau toutes les chaînes ➔ **[Configuration auto]** (p. 36, 37)
- Pour ajouter ultérieurement le mode TV disponible ➔ **[Ajouter signal du téléviseur]** (p. 33)
- Pour initialiser tous les réglages ➔ **[Réglage usine]** (p. 47)

Regarder la télévision



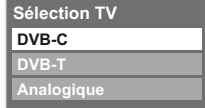
Volume

1 Allumez le téléviseur



- Appuyez pendant environ 1 seconde.
- L'interrupteur d'alimentation doit être activé. (p. 10)

2 Sélectionnez le mode



- Les modes sélectionnables varient en fonction des chaînes mémorisées (p. 13).



- ① sélectionnez
- ② accédez

- Vous pouvez également sélectionner le mode en appuyant plusieurs fois sur le bouton téléviseur de la télécommande ou sur le téléviseur (p. 10).

- Si le menu [Sélection TV] ne s'affiche pas, appuyez sur la touche TV pour changer de mode.

3 Sélectionnez une chaîne



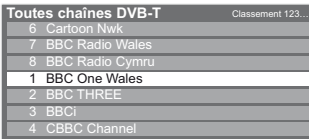
ou



- Pour sélectionner un numéro de position de chaîne à plus de deux chiffres, par exemple 399



■ Pour sélectionner à partir de la Liste des chaînes



- ① sélectionnez une chaîne
- ② visionnez

- 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 (p. 16)

1 Affichez la bannière d'informations si elle n'est pas déjà affichée



2 Pendant que la bannière est affichée, sélectionnez la chaîne



- ① sélectionnez une chaîne
- ② visionnez

■ Pour sélectionner une chaîne à l'aide du Guide des programmes (p. 19)

1 Affichez le Guide des programmes

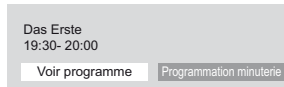


2 Sélectionnez le programme ou la chaîne en cours



- ① sélectionnez
- ② accédez

3 Sélectionnez [Voir programme] (DVB)



- ① sélectionnez
- ② visionnez

- Il pourrait être nécessaire de saisir le code postal ou d'effectuer une mise à jour selon le pays que vous sélectionnez (p. 13). Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

Remarque

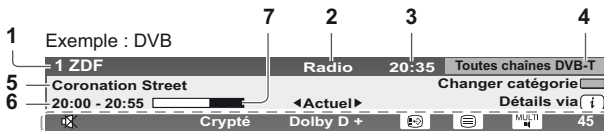
- Pour visionner la télévision payante ➔ "Utiliser l'interface commune" (p. 46)

Autres fonctions utiles

Affichez la bannière d'informations

Affichez la bannière d'informations

- Apparaît aussi lorsque vous changez de chaîne



- | | |
|---|---|
| <p>1 Position et nom de la chaîne</p> <p>2 Type de chaîne ([Radio], [Données], [HDTV], etc.)</p> <p>3 Heure actuelle</p> <p>4 Catégorie</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour changer la catégorie (DVB) | <p>5 Programme</p> <p>6 Début du programme / Heure de fin (DVB) Numéro de chaîne, etc. (Analogique)</p> <p>7 Indicateur de progression chronologique du programme sélectionné (DVB)</p> |
|---|---|



Fonctions disponibles / Signification des messages

	Son coupé		Service de sous-titres disponible		Multi-audio et multi-vidéo disponibles
[Signal faible]	Signal de télévision de mauvaise qualité		Service de télétexte disponible	[Stéréo], [Mono]	Mode audio
[Crypté]	Programme brouillé		Multi-audio disponible	1 - 90	Temps restant de la minuterie de veille
[Dolby D +], [Dolby D]	Piste audio Dolby Digital Plus ou Dolby Digital		Multi-vidéo disponible	• Pour les réglages ➔ (p. 17)	

- Pour vérifier le nom de chaîne d'une autre chaîne réglée



- Pour regarder la chaîne qui figure dans la bannière



- Informations sur le programme suivant (DVB)



- Pour cacher



- Informations supplémentaires (DVB)



(Appuyez encore une fois pour cacher la bannière)

- Pour régler le temps d'affichage

➔ **[Délai d'affichage]** (p. 34)

Afficher les sous-titres

Affichez ou cachez les sous-titres (selon disponibilité)

- Pour changer la langue de DVB (selon disponibilité)



➔ **[Sous-titres préférés]** (p. 33)

Remarque

- Si vous appuyez sur cette touche en mode analogique, le téléviseur passe au service de télétexte et ouvre votre page favorite (p. 22). Appuyez sur la touche EXIT pour revenir en mode TV.

Verrouillage

Figé / défigé l'image

HOLD



Afficher les réglages disponibles pour l'état courant

Confirmer ou modifier instantanément l'état actuel

OPTION

- Pour modifier



① sélectionnez

② modifiez

[Multi-vidéo] (DVB)

Sélectionne 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.

[Multi-audio] (DVB)

Sélectionne une autre langue 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.

[Audio double] (DVB)

Sélectionne stéréo / mono (selon disponibilité)

[Sous channel] (DVB)

Sélectionne le sous-canal d'un programme à plusieurs canaux (selon disponibilité)

[Langue du sous-titrage] (DVB)

Sélectionne la langue pour l'affichage des sous-titres (selon disponibilité)

[Langue télétexte]

Définit la police de caractères utilisée pour le télétexte

➔ (p. 34)

[Langue Télétexte] (DVB)

Sélectionne une autre langue pour le télétexte (selon disponibilité)

[MPX] (Analogique)

Sélectionne le mode de son multiplex (selon disponibilité)

➔ (p. 30)

[Correction volume]

Règle le volume d'une chaîne donnée ou le mode d'entrée

Minuterie veille

Passer le téléviseur en mode veille automatiquement après une période déterminée

OFF TIMER

Cliquez à plusieurs reprises sur le bouton pour obtenir le temps souhaité.



[0] / [15] / [30] / [45] / [60] / [75] / [90] (minutes))

- Pour annuler, réglez sur [0] ou éteignez le téléviseur.
- Pour confirmer le temps restant ➔ "Affichez la bannière d'informations" (p. 16)
- Lorsqu'il reste moins de 3 minutes, le temps restant clignote à l'écran.

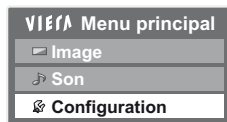
Vous pouvez également régler [Minuterie veille] dans le menu [Configuration] ➔ (p. 32)

1 Affichez le menu

MENU



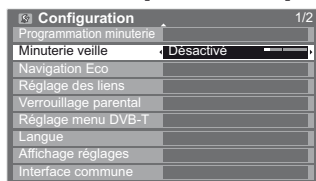
2 Sélectionnez [Configuration]



① sélectionnez

② accédez

3 Sélectionnez [Minuterie veille] et définissez la durée par incréments de 15 minutes




① sélectionnez

② validez

Rapport de format

Changez le rapport de format (taille d'image)

ASPECT Affichez l'image avec une taille et un format optimaux.
 Normalement, les programmes comportent un "Signal de commande du rapport de format" (signal d'écran large, etc.), et le téléviseur choisit automatiquement le rapport de format en fonction du "Signal de commande du rapport de format" (p. 68).

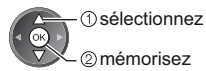
■ Pour modifier le rapport de format manuellement

1 Affichez la liste Sélection d'aspect




Liste Sélection d'aspect

2 Pendant que la liste s'affiche, sélectionnez le mode



- Vous pouvez également changer le mode à l'aide de la touche ASPECT uniquement.

ASPECT
 (Appuyez plusieurs fois jusqu'à ce que vous obteniez le mode désiré.)

[Automatique]



Le rapport de format optimal est choisi et l'image est étirée pour remplir tout l'écran. Pour plus de détails ➔ (p. 68)

[16:9]



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

[4:3 complet]



Affiche une image 4:3 en l'allongeant horizontalement pour qu'elle remplisse l'écran.
• Signal HD uniquement

[14:9]



Affiche l'image à la norme 14:9, sans déformation.

[Zoom1]



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

[Élargi]



Affiche une image 4:3 en plein écran. L'allongement n'est visible que sur les bords gauche et droit.

[Zoom2]



Affiche une image boîte aux lettres 16:9 (anamorphosée) en plein écran sans déformation.

[4:3]



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

[Zoom3]




Affiche une image boîte aux lettres 2,35:1 (anamorphosée) en plein écran sans déformation. En 16:9, affiche l'image à sa taille maximale (en l'allongeant légèrement).

Remarque

- Le rapport de format est fixé à [16:9] lorsque [Mode Image] est réglé sur [Jeux] dans le menu Image.
- Le format ne peut pas être modifié en mode service télétexte.
- Le mode de rapport de format peut être mémorisé séparément pour les signaux SD (définition standard) et HD (haute définition).

Dernière vue

Passer facilement à la dernière chaîne vue ou en mode d'entrée

 • Appuyez de nouveau pour retourner à la vue actuelle.

Remarque

- Le changement de chaîne n'est pas disponible pendant l'enregistrement de la Programmation du minuteur ou lorsque l'Enregistrement en direct sur le téléviseur est en cours.
- Regarder moins de 10 secondes n'est pas considéré comme la chaîne ou le mode d'entrée précédemment regardé.

Utiliser le guide des programmes

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

- Cette fonction varie suivant le pays sélectionné (p. 13).
- La saisie ou la mise à jour du code postal peut être requise pour utiliser le système GUIDE Plus+ selon le pays que vous sélectionnez. ➔ **“Afficher la publicité” (p. 20)**
- Les canaux DVB-T et analogiques s'affichent sur le même écran de Guide des programmes. [D] et [A] peuvent être affichés pour différencier la DVB-T et les chaînes analogiques. Il n'y pas de liste de programmes pour les chaînes analogiques.
- 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.



1 Sélectionnez le mode

➔ (p. 15)



2 Affichez le guide des programmes



- Appuyez de nouveau pour changer la présentation ([Paysage] / [Portrait]).
- Affichez [Paysage] pour voir plusieurs chaînes.
- Affichez [Portrait] pour voir une chaîne à la fois.

Exemple : [Paysage]

Mer 26.10.2011		Mer 26.10.2011		Tous		Toutes les chaînes	
1	10:46	1 BBC ONE	20:00 - 20:30	DIY SOS - We open in the Batterbys	20:30	21:30	
3		D 1 BBC THREE	4	One Extra	DIY SOS	The Bill	Red Cap
5		D 7 BBC THREE		Hot Wars	Holiday Program		
		D 14 E4		Emmental	Coronation Street	The Bill	
		D 70 BBC FOUR		10 O'clock News BBC	Pepsi Char	Good bye	
7		D 72 BBC TWO		Panorama	Spring watch	Coast	

- 1 Date et heure actuelles
- 2 Date du Guide des programmes
- 3 Heure du Guide des programmes
- 4 Programme
- 5 Publicité
- 6 Position et nom de la chaîne
- 7 [D]: DVB-T
[A]: Analogique

Exemple : [Portrait]

Mer 26.10.2011		Mer 26.10.2011		Tous		Toutes les chaînes	
10:46		D 1 BBC ONE	D 7 BBC THREE	D 14 E4	D 70 BBC FOUR		
		20:00-20:30	DIY SOS				
		20:30-21:00	The Bill				
		21:00-22:00	Red Cap				
		22:00-23:00	Live Junction				
		23:00-23:30	POD 100				

Selon le pays que vous avez sélectionné, vous pouvez sélectionner le type de guide des programmes ➔ [Guide par défaut] (p. 34)

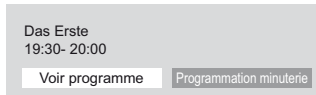
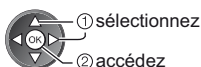
Si vous sélectionnez [Liste des chaînes], la liste des chaînes s'affiche lorsque vous appuyez sur la touche GUIDE.

■ Pour retourner au mode TV




■ Pour regarder le programme

- 1 Sélectionnez le programme ou la chaîne en cours
- 2 Sélectionnez [Voir programme] (DVB)




- Pour utiliser la Programmation de la minuterie ➔ (p. 21)

■ Pour reculer au jour précédent (DVB)

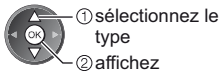
 (Rouge)

■ Pour afficher la liste des chaînes du type sélectionné (DVB)

 (Jaune)

(Liste Type)

Type de prog.
Tous
Tous
Film
Informations
.
.
.



■ Pour avancer au jour suivant (DVB)

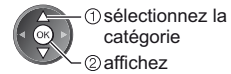
 (Vert)

■ Pour afficher une liste de chaînes de la catégorie sélectionnée

 (Bleu)

(Liste Catégorie)

Catégorie
Toutes les chaînes
Toutes les chaînes
Toutes chaînes DVB-T
Chaînes analogiques
TV gratuite
TV payante
HDTV
Radio gratuite
Radio payante
Favori 1
Favori 2
Favori 3
Favori 4



Seules les chaînes analogiques apparaissent dans la liste

Pour afficher la liste des chaînes favorites ➔ (p. 38)

Autres fonctions utiles

Afficher les détails du programme (DVB)

1 Sélectionnez le programme



2 Affichez les détails



• Appuyez de nouveau pour revenir au guide des programmes.

Afficher la publicité

Suivant le pays sélectionné, ce téléviseur prend en charge le système GUIDE Plus+ en mode DVB-T ou analogique.

La saisie ou mise à jour du code postal est requise. Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

- Vous pouvez également effectuer une configuration manuelle à partir du menu Configuration. ➔ **[Mise à jour] / [Code postal] dans [Paramétrage GUIDE Plus+] (p. 35)**
- Saisissez votre code postal lors de la première utilisation de cette fonction. Si vous saisissez un code postal erroné pour votre région ou si vous ne saisissez pas de code postal, il se peut que la publicité ne s'affiche pas correctement.

Affichez les informations de publicité

OPTION • Pour afficher la dernière publicité

 ➔ **[Mise à jour] dans [Paramétrage GUIDE Plus+] (p. 35)**

■ Pour changer les publicités



■ Pour revenir au Guide des programmes

OPTION



OU



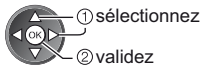
Remarque

- Pour actualiser les informations continuellement, le téléviseur doit être laissé en mode de veille.

Programmation de la minuterie (DVB)

Le menu Programmation du minuteur vous permet de choisir les programmes que vous souhaitez vous rappeler de regarder ou d'enregistrer sur l'enregistreur externe. À l'heure exacte, le téléviseur se règle sur la chaîne correcte même s'il est en mode de veille.

1 Sélectionnez le programme à venir

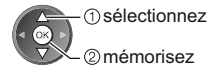


- La DEL devient orange si la programmation de la minuterie est réglée.
(La DEL clignote en orange si la programmation de la minuterie est en cours.)
➔ "Témoin / Panneau de commande" (p. 10)

2 Sélectionnez la fonction ([Enr. ext.] ou [Rappel])

(Écran Programmation de la minuterie)

Programmation minuterie		Mar 26.10.2011 10:46			
Fonction	No.	Nom de la chaîne	Date	Debut	Fin
[Enr. ext.]	1	BBC ONE	Mar 26.10.2011	20:00	20:30
		"MINUTERIE"		(-:--)	(-:--)
				(-:--)	(-:--)
				(-:--)	(-:--)
				(-:--)	(-:--)
				(-:--)	(-:--)



[Enr. ext.] / [Rappel]

- ➔ "Définissez les détails de l'événement de programmation de la minuterie" (p. 43)

■ Pour vérifier / modifier / annuler un événement de programmation de la minuterie

- ➔ "Programmation minuterie" (p. 42 - 44)

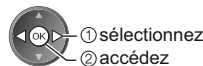
■ Pour revenir au Guide des programmes



■ Si vous sélectionnez le programme en cours

Un écran de confirmation s'affiche et vous invite à regarder ou à enregistrer le programme.

Sélectionnez [Programmation minuterie] puis paramétrez [Enr. ext.] pour enregistrer à partir du moment où vous avez fini le paramétrage de l'événement de programmation du minuteur.



Remarque

- Cette fonction n'est pas disponible en mode analogique.
- La programmation de la minuterie ne fonctionne de façon appropriée que si les données horaires sont acquises via le signal du diffuseur ou du fournisseur d'accès.
- Vous ne pouvez pas sélectionner une autre chaîne pendant l'enregistrement en mode Programmation de la minuterie.
- Lors de l'enregistrement de programmes sur l'enregistreur externe, assurez-vous d'effectuer les réglages appropriés sur l'enregistreur connecté au téléviseur.
Si un enregistreur compatible avec Q-Link, VIERA Link ou toute autre technologie similaire est connecté au téléviseur (p. 60, 61) et que les [Réglage des liens num/analog] (p. 32) sont terminés, il n'est pas nécessaire de régler l'enregistreur. Consultez aussi le manuel de l'enregistreur.

Afficher le télétexte

Les services de télétexte sont des informations textuelles fournies par les diffuseurs.
Les fonctions peuvent varier suivant le diffuseur.

Qu'est-ce que le mode FLOF (FASTTEXT) ?

En mode FLOF, quatre sujets de couleurs différentes apparaissent au 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.

Qu'est-ce que le mode TOP ? (dans le cas d'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 au bas de l'écran
- Page du haut / bas disponible
 - (Rouge) (Vert)
 - (Bleu)
 - (Jaune)
- Pour sélectionner parmi les blocs de sujets
- Pour sélectionner le sujet suivant à l'intérieur du bloc de sujets (Après le dernier sujet, la sélection passe au bloc de sujets suivant.)

Qu'est-ce que le mode Liste ?

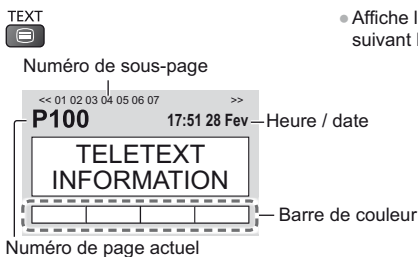
En mode Liste, quatre numéros de page de couleurs différentes apparaissent au bas de l'écran. Chacun de ces numéros peut être modifié et enregistré dans la mémoire du téléviseur.

► "Mémorisez les pages fréquemment consultées" (p. 23)

■ Pour changer de mode ► [Télétexte] (p. 34)

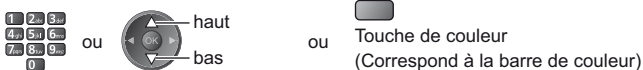


1 Passez à Télétexte



- Affiche la page d'index (le contenu varie suivant le diffuseur).

2 Sélectionnez la page



■ Pour régler le contraste

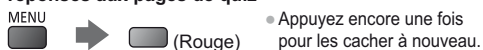


■ Pour retourner au mode TV



Affichez les données cachées

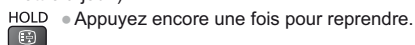
Affichez les mots cachés, comme par exemple les réponses aux pages de quiz



VERROUILLAGE

Arrêtez la mise à jour automatique

(Si vous souhaitez maintenir la page en cours sans la mettre à jour.)



INDEX

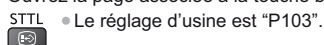
Revenez à la page d'index principal



Accédez à une page favorite

Affichez une page favorite mémorisée

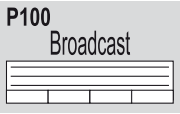
Ouvrez la page associée à la touche bleue (mode Liste).



PLEIN / HAUT / BAS

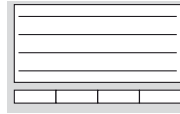
MENU → (Vert)

(HAUT)



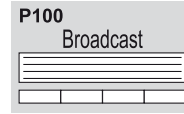
(Agrandissez la moitié supérieure)

(BAS)



(Agrandissez la moitié inférieure)

Normal (PLEIN)



Visionnage dans plusieurs fenêtres

Regardez la télévision et le télétexte dans deux fenêtres en même temps

MENU

(Appuyez deux fois)



Sélectionnez [Image et texte] On ou Off



• Les commandes ne sont exécutable que dans l'écran télétexte.

Mémorisez les pages fréquemment consultées

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

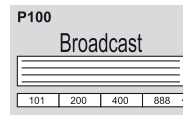
Avec une page affichée



(Touche de couleur correspondante)



appuyez de manière continue



Le numéro devient blanc.

■ Pour changer les pages mémorisées



Touche de couleur que vous désirez changer



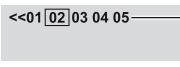
Saisissez un nouveau numéro de page



appuyez de manière continue

Afficher la sous-page

Affichez la sous-page (uniquement lorsque le Télétexte contient plus d'une page)



Apparaît en haut de l'écran

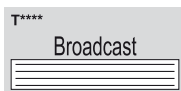
• Le nombre de sous-pages varie suivant le diffuseur (jusqu'à 79 pages).

• La recherche peut prendre un certain temps, pendant lequel vous pouvez regarder la télévision.

■ Pour afficher une sous-page spécifique

MENU

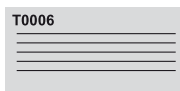
→ (Bleu)



Saisissez le numéro-à 4 chiffres

Exemple : P6

0 0 0 6...



Regardez la télévision en attendant la mise à jour

Regarder la télévision pendant la recherche d'une page de télétexte

Le télétexte se met automatiquement à jour lorsque de nouvelles informations sont disponibles.

MENU

→ (Jaune)

Passes temporairement à l'écran TV



Apparaît une fois la mise à jour terminée

Affichez la page mise à jour

(Jaune)

(Il n'est pas possible de changer de chaîne.)

• La page d'informations dispose d'une fonction qui indique l'arrivée des dernières informations ("Flash d'informations").

Regarder les entrées externes

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

• Pour connecter l'appareil ➔ (p. 11, 12, 66, 67)

La télécommande est capable de contrôler les contenus des équipements externes. ➔ (p. 25)

Regarder les entrées externes



■ Pour retourner au mode TV

TV

1 Allumez le téléviseur



Avec une connexion péritel (p. 12)

Reçoit automatiquement les signaux lorsque la lecture commence

• Les signaux reçus sont automatiquement identifiés par la borne péritel (8 broches).

• Cette fonction est aussi disponible pour les connexions HDMI (p. 66).

Si le mode d'entrée ne permute pas automatiquement

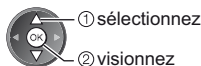
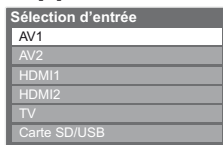
Exécutez 2 et 3

• Vérifiez la configuration de l'appareil.

2 Affichez le menu Sélection d'entrée



3 Sélectionnez le mode d'entrée de la connexion à l'appareil



• Vous pouvez également sélectionner l'entrée en utilisant le bouton AV sur la télécommande ou sur le téléviseur (sauf [Carte SD/USB]).

Appuyez plusieurs fois sur la touche jusqu'à ce que l'entrée désirée soit sélectionnée.

• [Carte SD/USB]: Passe au lecteur multimédia.

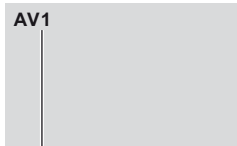
➔ "Utilisation du Lecteur multimédia" (p. 49)

• Vous pouvez nommer ou ignorer chacun des modes d'entrée (sauf [Carte SD/USB]).

➔ "Noms d'entrée" (p. 34)

Les entrées ignorées ne seront pas affichées lors de la pression sur la touche AV.

4 Affichez



Affiche le mode sélectionné









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.

Contrôle des contenus ou des équipements à l'aide de la télécommande du téléviseur

Vous pouvez contrôler les contenus dans le lecteur multimédia, enregistrer les fonctions ou les équipements raccordés à l'aide des boutons ci-dessous de la télécommande de ce téléviseur.

	Veille Réglez sur le mode de veille / Allumez
	Lecture Lisez une cassette vidéo / un disque DVD / un contenu vidéo
	Arrêt Arrêtez l'opération en cours
	Recul rapide / Saut / Recherche Magnétoscope : Rembobinez, faites reculer l'image rapidement tout en l'affichant DVD / contenu vidéo : Accédez à la plage, au titre ou au chapitre précédent Appuyez de manière continue pour effectuer une marche arrière
	Avance rapide / Saut / Recherche Magnétoscope : Avancez rapidement, faites avancer l'image rapidement tout en l'affichant DVD / contenu vidéo : Accédez à la plage, au titre ou au chapitre suivant Appuyez de manière continue pour effectuer une recherche avant
	Pause Faites une pause / Reprenez DVD : Appuyez de manière continue pour lire à vitesse lente
	Chaîne Haut / Bas Sélectionnez une chaîne
	[Direct TV Rec] ➔ (p. 60, 62)

Comment changer le code

Chaque type d'appareil Panasonic possède son propre code de télécommande. Pour une utilisation dans certaines fonctionnalités de ce téléviseur, vous devez sélectionner le code "73". Remplacez par le code approprié en fonction des équipements ou des fonctionnalités ci-dessous.

Maintenez  enfoncé pendant les opérations suivantes

Saisissez le code approprié,  ➔ Appuyez sur  ci-dessous

Type d'équipement, fonctionnalités	Code
Enregistreur DVD, lecteur DVD, lecteur Blu-ray Disc	70 (valeur par défaut)
Lecteur Home cinéma, lecteur Home cinéma Blu-ray Disc	71
Magnétoscope	72
Utilisation dans le Media Player (p. 50) ou enregistrement en direct depuis le téléviseur (p. 60, 62) Utilisation des équipements dans VIERA Link (p. 63)	73

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 batteries sont remplacées.
- Il se peut que certaines commandes ne soient pas possibles sur certains modèles d'appareil.

Utilisation de VIERA TOOLS

Vous pouvez accéder facilement à des fonctions spéciales à l'aide de la fonction VIERA TOOLS.



1 Affichez les icônes de la fonction



2 Sélectionnez une fonction



- ① sélectionnez
- ② accédez

■ Pour retourner au mode TV

EXIT



ou



Utilisation de VIERA TOOLS

■ Suivez les étapes de la procédure pour chaque fonction



[VIERA Link] ➔ (p. 62 - 65)



[Photo]* ➔ (p. 51)



[Video]* ➔ (p. 55)



[Musique]* ➔ (p. 57)

*Si deux appareils sont branchés, un écran de sélection apparaît.

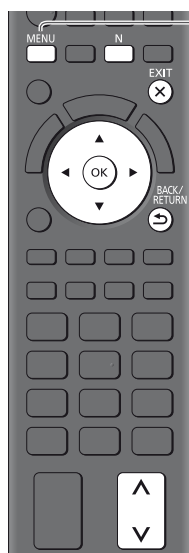
Veuillez sélectionner la description et l'accès appropriés.

Remarque

- Si la fonction sélectionnée n'est pas disponible, il est possible d'afficher la démonstration expliquant comment l'utiliser. Appuyez sur la touche OK pour afficher la démonstration après avoir sélectionné la fonction non disponible.

Utiliser les fonctions du menu

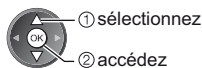
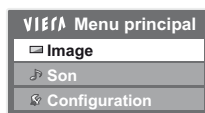
Les divers menus permettent d'effectuer les réglages de l'image, du son et d'autres fonctions.



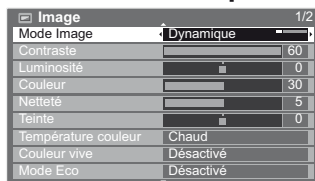
1 Affichez le menu

MENU • Affiche les fonctions réglables (varie suivant le signal d'entrée).

2 Sélectionnez le menu

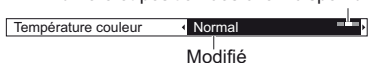


3 Sélectionnez l'option

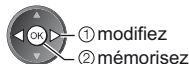


■ Sélectionnez parmi les choix disponibles

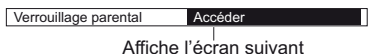
Numéro et position des choix disponibles



■ Réglez à l'aide de la barre coulissante



■ Allez à l'écran suivant



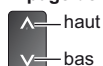
■ Pour retourner au mode TV à tout moment



■ Pour retourner à l'écran précédent



■ Pour changer de page de menu

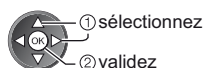


■ Saisissez les caractères via le menu de saisie libre

Vous pouvez saisir librement les noms ou les chiffres pour certaines options.



Saisissez les caractères un à un



Mémorisez



• Vous pouvez saisir les caractères en utilisant les touches numériques.

➔ "Tableau des caractères pour les touches numériques" (p. 73)

■ Pour réinitialiser les réglages

• Réglages de l'image ou du son uniquement

➔ [Réinitialiser par défaut] dans le menu Image (p. 29) ou le menu Son (p. 31)

• Pour initialiser tous les réglages ➔ [Réglage usine] (p. 35)

• Paramétrage de l'image et du son ensemble

N (Le niveau du volume et le mode aspect sont également réinitialisés)

Liste des menus

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Image	Mode Image	<p>Sélectionne votre mode d'affichage favori pour chaque entrée [Dynamique] / [Normal] / [Cinéma] / [Vrai cinéma] / [Jeux]</p> <p>[Dynamique]: Améliore le contraste et la netteté pour un visionnement dans une pièce très éclairée.</p> <p>[Normal]: Utilisation normale pour un visionnement dans des conditions normales d'éclairage.</p> <p>[Cinéma]: Améliore les performance du contraste, du noir et de la reproduction des couleurs pour le visionnement de films dans une pièce sombre.</p> <p>[Vrai cinéma]: Reproduit la qualité de l'image d'origine avec précision sans aucune révision.</p> <p>[Jeux]: Fournit des images adaptées pour un signal de réponse rapide lorsque vous jouez à des jeux.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Non valide en mode téléviseur • Pour afficher un enregistrement continu du temps passé à utiliser le mode Jeux ➔ [Affichage du temps de jeu] (p. 34) <p>Pour chaque Mode d'affichage, [Contraste], [Luminosité], [Couleur], [Netteté], [Teinte], [Température couleur], [Couleur vive], [Mode Eco], [P-NR] et [3D-COMB] peuvent être réglés et mémorisés pour chaque entrée.</p>
	Contraste, Luminosité, Couleur, Netteté	Ajuste le niveau de ces options selon vos préférences personnelles.
	Teinte	Ajuste la teinte de l'image à votre guise. • S'applique à la réception d'un signal NTSC.
	Température couleur	Règle l'ensemble des tons de l'image [Froid] / [Normal] / [Chaud] • Non valide si [Mode Image] est réglé sur [Vrai cinéma].
	Couleur vive	Rend automatiquement les couleurs éclatantes [Désactivé] / [Activé]
	Mode Eco	Fonction de contrôle automatique de la luminosité Ajuste automatiquement les réglages d'image en fonction des conditions ambiantes d'éclairage [Désactivé] / [Activé]
	P-NR	Réduction du bruit de l'image Réduit le bruit d'image indésirable et le bruit de scintillement sur les contours de l'image [Désactivé] / [Minimum] / [Moyen] / [Maximum]
	3D-COMB	Rend plus vives les images fixes ou au ralenti [Désactivé] / [Activé] • 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 en composite
	Affichage à l'écran	Éteint l'écran lorsque vous sélectionnez [Désactivé] [Désactivé] / [Activé] • Le son est activé même si l'écran est éteint. • Appuyez sur n'importe quelle touche (à l'exception de la touche Veille) pour activer l'écran. • Cette fonction est efficace pour réduire la consommation électrique lors de l'écoute de son sans regarder l'écran du téléviseur.

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Image	Réglages avancés	Fréquence verticale Modifie le traitement de l'image sur l'écran (en fonction du signal d'entrée) [50Hz] / [100Hz] • Normalement, réglez sur [100Hz]
		Panneau latéral Règle la luminosité du panneau latéral [Désactivé] / [Bas] / [Moyen] / [Haut] • Le réglage recommandé est [Haut] pour empêcher la "rémanence".
		Surbalage 16:9 Sélectionnez la zone de l'écran pour l'affichage de l'image [Désactivé] / [Activé] [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 est disponible lorsque le rapport de format est réglé sur [Automatique] (signal 16:9 uniquement) ou [16:9] . • Cette fonction peut être mémorisée séparément pour les signaux SD (définition standard) et HD (haute définition).
		Système couleur AV Sélectionne le système couleur facultatif sur la base des signaux vidéo en mode AV [Automatique] / [PAL] / [SECAM] / [M.NTSC] / [NTSC]
		Réglage d'entrée DVI Change manuellement le niveau des noirs de l'image pour le mode d'entrée HDMI avec le signal d'entrée DVI [Normal] / [Total] • Lorsque le signal d'entrée DVI de l'appareil externe (en particulier d'un ordinateur) s'affiche, il est possible que le niveau des noirs ne soit pas convenable. Dans ce cas, sélectionnez [Complet] . • Le niveau des noirs pour le signal d'entrée HDMI est automatiquement ajusté. • Pour le mode d'entrée HDMI avec un signal d'entrée DVI.
		Déplacement des pixels Sélectionne le mode pour le balayage de l'image pour empêcher la "rémanence" [Automatique] / [Activé] [Automatique]: Fonctionne automatiquement uniquement pour les images appropriées et vous ne constatez que rarement le balayage.
		barre de défilement Affiche un motif de barre en défilement pour faciliter la suppression de la "rémanence". • Appuyez sur la touche OK pour démarrer le défilement et appuyez sur n'importe quelle touche (à l'exception de la touche Veille) pour quitter ce mode. • Il peut s'avérer nécessaire, pour un effet positif sur la "rémanence", de l'afficher pendant une durée importante.
Réinitialiser par défaut Appuyez sur la touche OK pour réinitialiser le mode actuel de visualisation d'images de l'entrée sélectionnée aux réglages par défaut		

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
	Mode sonore	<p>Sélectionne votre mode sonore favori [Musique] / [Parole] / [Utilisateur]</p> <ul style="list-style-type: none"> Le mode sélectionné influe sur tous les signaux d'entrée. <p>[Musique]: Améliore la qualité sonore pour regarder des vidéos musicales, etc.</p> <p>[Parole]: Améliore la qualité sonore pour regarder des informations, des feuillets, etc.</p> <ul style="list-style-type: none"> En mode Musique et Parole, vous pouvez ajuster les réglages [Grave] et [Aigu] qui seront mémorisés pour chaque mode. <p>[Utilisateur]: Ajuste manuellement le son en utilisant l'égaliseur afin de convenir à votre qualité sonore préférée.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour le mode Utilisateur, [Equalizer] s'affiche dans le menu Son au lieu de [Grave] et [Aigu]. Sélectionnez [Equalizer] et ajustez la fréquence. <ul style="list-style-type: none"> ➔ [Equalizer] (voir ci-dessous)
	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	<p>Ajuste le niveau de fréquence qui convient à votre qualité sonore préférée</p> <ul style="list-style-type: none"> Cette fonction est disponible lorsque [Mode sonore] est réglé sur [Utilisateur]. Sélectionnez la fréquence et modifiez le niveau de fréquence à l'aide de la touche de curseur. 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 à leurs réglages par défaut, sélectionnez l'option [Réinitialiser par défaut] à l'aide de la touche de curseur, puis appuyez sur la touche OK.
	Balance	Règle le niveau du volume des haut-parleurs droit et gauche.
	Ecouteurs	Règle le volume du casque.
	Surround	<p>Réglages sonores Surround [Désactivé] / [V-Audio] / [V-Audio Surround]</p> <p>[V-Audio]: Fournit un rehausseur dynamique de la largeur pour simuler des effets spatiaux évolués.</p> <p>[V-Audio Surround]: Fournit un rehausseur dynamique de la largeur et de la profondeur pour simuler des effets spatiaux évolués.</p> <ul style="list-style-type: none"> La commutation est également possible via le bouton SURROUND de la télécommande (p. 9).
	Auto-contrôle de gain	Règle automatiquement les grandes différences sonores entre les chaînes et les entrées [Désactivé] / [Activé]
	Correction volume	Règle le volume d'une chaîne donnée ou le mode d'entrée.
	Distance mur/haut-parleur	<p>Compense les basse fréquences sonores dues aux distances entre les enceintes et le mur [Plus de 30 cm] / [Moins de 30 cm]</p> <ul style="list-style-type: none"> Si l'espace arrière entre le téléviseur et le mur est supérieur à 30 cm, l'option [Plus de 30 cm] est recommandée. Si l'espace arrière entre le téléviseur et le mur est inférieur à 30 cm, l'option [Moins de 30 cm] est recommandée.
	MPX	<p>Sélectionne le mode de son multiplex (s'il est disponible).</p> <p>[Stéréo]: Utilisez ceci en temps normal.</p> <p>[Mono]: Si le signal stéréo ne peut être reçu.</p> <p>[M1] / [M2]: Disponible pendant la transmission d'un signal mono.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour le mode analogique.

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Son	Préférence audio	<p>Sélectionne le réglage initial pour les pistes audio [Automatique] / [Multicanal] / [Stéréo] / [MPEG]</p> <ul style="list-style-type: none"> Les options de fonction varient suivant le pays sélectionné. <p>[Automatique]: Sélectionne automatiquement les pistes audio si le programme comporte plus de deux pistes. L'ordre de priorité est le suivant : Dolby Digital Plus, HE-AAC, Dolby Digital, MPEG.</p> <p>[Multicanal]: La priorité est accordée à la piste audio multicanal.</p> <p>[Stéréo]: La priorité est accordée à la piste audio multicanal stéréo (2 canaux).</p> <p>[MPEG]: La priorité est accordée à MPEG.</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 le mode DVB.
	Sélection SPDIF	<p>SPDIF : Un format de fichier de transfert audio standard Permet de sélectionner le réglage initial pour le signal de sortie audio numérique des bornes DIGITAL AUDIO OUT et HDMI2 (fonction ARC)</p> <p>[Automatique] / [PCM]</p> <p>[Automatique]: Les signaux Dolby Digital Plus et Dolby Digital sont émis en Dolby Digital Bitstream. Les signaux HE-AAC (48 kHz) multicanal sont émis en DTS. Les signaux MPEG sont émis en PCM.</p> <p>[PCM]: Le signal de sortie numérique est verrouillé sur PCM.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour le mode DVB ou les contenus vidéo du Lecteur multimédia / des services réseau (p. 56) ARC (Audio Return Channel) : Fonction de sortie numérique audio avec câble HDMI
	Niveau PCM / Optique	<p>Permet de régler le niveau sonore de la sortie PCM des connecteurs DIGITAL AUDIO OUT et HDMI2 (fonction ARC) comme réglage par défaut</p> <p>[-12] / [-10] / [-8] / [-6] / [-4] / [-2] / [0] (dB)</p> <ul style="list-style-type: none"> Normalement, le son PCM est plus élevé que celui des autres types de plage audio. Mode DVB uniquement
	Entrée HDMI1 / 2	<p>Effectue une sélection en fonction du signal d'entrée</p> <p>[Numérique] / [Analogique] (p. 71)</p> <p>[Numérique]: Si le son est transmis via la connexion par câble HDMI.</p> <p>[Analogique]: Si le son n'est pas transmis via la connexion par câble adaptateur HDMI-DVI.</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour l'entrée HDMI.
	Délai SPDIF	<p>Ajuste le temps de retard de la sortie du son à partir de la DIGITAL AUDIO OUT et des terminaux HDMI2 (fonction ARC) si le son ne se synchronise pas avec l'image</p> <ul style="list-style-type: none"> Pour le mode DVB.
	Réinitialiser par défaut	<p>Appuyez sur la touche OK pour initialiser les paramètres Mode Son actuels, [Balance], [Ecouteurs] et [Surround] à leurs réglages par défaut.</p>

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
	Programmation minuterie	Règle une minuterie pour enregistrer ou rappeler de regarder des programmes (p. 42). • Pour le mode DVB.
	Minuterie veille	Permet de régler la durée avant que le téléviseur ne passe automatiquement en mode de veille [Désactivé] / [15] / [30] / [45] / [60] / [75] / [90] (minutes) (p. 17)
	Navigation Eco	Règle automatiquement le téléviseur dans le mode économie d'énergie le plus approprié. • Si vous appuyez sur la touche OK, les options suivantes sont réglées comme indiqué ci-dessous : [Mode Eco], [VIERA Link], [Arrêt simultané], [Veille Eco énergie], [Économie d'énergie] ➔ [Activé] [Mode veille intelligent] ➔ [Activé (sans rappel)] [Mise en veille automatique] ➔ [2 heures]
	VIERA Link	Règle le téléviseur pour l'utilisation des fonctions VIERA Link [Désactivé] / [Activé] (p. 61)
	Sortie AV1	Choisit le signal à transmettre du téléviseur à Q-Link [TV] / [AV2] / [Moniteur] [Moniteur] : Image affichée à l'écran • Les signaux à composantes et HDMI ne peuvent pas être émis.
	Démarrage simultané	Règle le téléviseur pour l'utilisation de la fonction Démarrage simultané [Désactivé] / [Activé] (p. 60, 61)
	Arrêt simultané	Règle le téléviseur pour l'utilisation de la fonction Arrêt simultané [Désactivé] / [Activé] (p. 60, 61)
	Veille Eco énergie	Contrôle l'appareil raccordé pour réduire la consommation d'énergie en mode de veille [Désactivé] / [Activé] (p. 62) • Cette fonction est disponible lorsque [VIERA Link] est réglé sur [Activé] et lorsque [Arrêt simultané] est réglé sur [Activé].
Mode veille intelligent	Permet que les appareils non visionnés ou non connectés entrent en mode de veille pour réduire la consommation d'énergie [Désactivé] / [Activé (avec rappel)] / [Activé (sans rappel)] (p. 62) • Cette fonction est disponible lorsque [VIERA Link] est réglé sur [Activé].	
Téléchargement	Télécharge les paramètres de canal, de langue et de pays / région vers Q-Link ou VIERA Link les équipements compatibles raccordés à la TV • Le paramétrage du canal DVB-C ne peut pas être téléchargé.	

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)	
Configuration	Réglage menu*	Verrouillage parental	Applique le contrôle d'accès pour les chaînes ou les entrées, afin d'empêcher les accès non désirés (p. 45).
		Éditer les favoris	Crée une liste de chaînes favorites (p. 38). • Non valide en mode Analogique.
		Liste des chaînes	Saute les chaînes non désirées ou édite les chaînes (p. 39).
		Configuration auto	Recherche automatiquement les chaînes recevables (p. 36, 37)
		Réglage manuel	Recherche manuellement les chaînes (p. 40).
		Actualiser liste chaînes	Met à jour la liste des chaînes tout en conservant vos réglages (p. 41). • Pour le mode DVB.
		Réseau favori	Sélectionne votre réseau favori pour chaque diffuseur (disponible uniquement dans certains pays) • Pour le mode DVB.
		Message nouvelle chaîne	Sélectionne s'il faut ou non émettre un message de notification lorsqu'un nouveau canal est découvert [Désactivé] / [Activé] (p. 41) • Pour le mode DVB.
		Remplacement service	Configurez sur [Activé] pour autoriser la commutation du message vers le service disponible (disponible uniquement dans certains pays) [Désactivé] / [Activé] • Pour le mode DVB-C.
		Condition du signal	Vérifie l'état du signal (p. 41). • Non valide en mode Analogique.
		Atténuateur	Réduit automatiquement le signal DVB-C afin d'éviter toute interférence [Désactivé] / [Activé] • Si le signal DVB-C est trop fort, des interférences peuvent se produire. Dans ce cas, réglez sur [Activé] afin de réduire automatiquement le signal.
Langue	Ajouter signal du téléviseur	Ajoute le mode TV. • Cette fonction est disponible si vous ignorez des modes pour régler [Configuration auto] lors de la première utilisation du téléviseur. • Pour l'utiliser, reportez-vous aux opérations "Configuration automatique" lors de la première utilisation du téléviseur (p. 13).	
	Langues OSD	Change de langue pour l'affichage à l'écran.	
	Langue préférée 1 / 2	Sélectionne les première et deuxième langues préférées pour l'audio multi DVB (suivant le diffuseur).	
	Sous-titres préférés 1 / 2	Sélectionne les première et deuxième langues préférées pour les sous-titres DVB (suivant le diffuseur). • Pour afficher les sous-titres ➔ (p. 16)	
	Télétexte préféré	Sélectionne la langue préférée pour le service de télétexte DVB (suivant le diffuseur).	

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
	Type sous-titres préféré	Sélectionne le type de sous-titre préféré [Standard] / [Malentendants] <ul style="list-style-type: none"> • [Malentendants] facilite la compréhension et rend le visionnement plus agréable à l'aide de sous-titres DVB (suivant le diffuseur). • La priorité est accordée à [Sous-titres préférés 1 / 2] dans [Langue].
	Télétexte	Mode d'affichage Télétexte [TOP (FLOF)] / [Liste] (p. 22)
	Langue télétexte	Permet de sélectionner la police de caractères utilisée pour le télétexte [Ouest] / [Est1] / [Est2] <p>[Ouest]: anglais, français, allemand, grec, italien, espagnol, suédois, turc, etc.</p> <p>[Est1]: tchèque, anglais, estonien, letton, roumain, russe, ukrainien, etc.</p> <p>[Est2]: tchèque, hongrois, letton, polonais, roumain, etc.</p>
	Guide par défaut	Sélectionnez le type de guide des programmes par défaut lorsque vous appuyez sur la touche GUIDE (disponible uniquement dans certains pays) [Liste des chaînes] / [Guide TV] <p>[Guide TV]:</p> <ul style="list-style-type: none"> Le guide électronique des programmes (EPG) est disponible. <ul style="list-style-type: none"> • Pour utiliser l'EPG ➔ (p. 19) <p>[Liste des chaînes]:</p> <ul style="list-style-type: none"> La liste des chaînes s'affiche à la place de l'EPG.
	Noms d'entrée	Accède à la liste des étiquettes d'entrée pour sélectionner l'étiquette de chaque mode d'entrée ou régler le saut des entrées non connectées pour faciliter l'identification et la sélection dans [Sélection TV] (p. 15), [Sélection d'entrée] (p. 24) ou dans la bannière. <ul style="list-style-type: none"> • 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].
	Délai d'affichage	Règle la durée d'affichage à l'écran de la bannière d'informations [Pas d'affichage] / [1] / [2] / [3] / [4] / [5] / [6] / [7] / [8] / [9] / [10] (secondes)
	Affichage du temps de jeu	Réglez sur [Activé] pour afficher la durée d'utilisation du mode Jeux dans le coin supérieur droit toutes les 30 minutes [Désactivé] / [Activé] <ul style="list-style-type: none"> • Cette fonction est disponible lorsque [Mode Image] est réglé sur [Jeux]. ➔ (p. 28)
	Mode Radio	Permet de régler la minuterie de manière à éteindre l'écran automatiquement lorsqu'une station de radio est sélectionnée [Désactivé] / [5] / [10] / [15] / [20] (secondes) <ul style="list-style-type: none"> • 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 sauf Veille, Volume Haut / Bas et Coupure du son (MUTE) pour allumer l'écran. • Non valide en mode Analogique.
	Interface commune	Permet de régler le visionnement des chaînes cryptées, etc. (p. 46).
	DivX® VOD	Permet d'afficher le code d'enregistrement DivX VOD (p. 70).

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)	
Menu système	Réglage usine	Réinitialise tous les réglages à leur état initial (p. 47).	
	Mise à jour système	Télécharge le nouveau logiciel sur le téléviseur (p. 48).	
	Licence logicielle	Affiche les informations de licence logicielle.	
	Informations système	Affiche les informations système de ce téléviseur.	
Autres réglages	Paramétrage GUIDE Plus+	Mise à jour	Permet d'effectuer la mise à jour du programme GUIDE Plus+ et des informations de publicité pour le système GUIDE Plus+ (disponible uniquement dans certains pays) (p. 20).
		Code postal	Permet de régler votre code postal pour l'affichage des publicités dans le système GUIDE Plus+ (disponible uniquement dans certains pays) (p. 20).
		Informations système	Affiche les informations du système GUIDE Plus+ (disponible uniquement dans certains pays).
	Préf. à l'allumage	Sélectionne automatiquement l'entrée lorsque vous allumez le téléviseur [TV] / [AV] <ul style="list-style-type: none"> ● Réglez sur [TV] pour visualiser une image à partir du tuner TV. Réglez sur [AV] pour visualiser l'entrée à partir de l'appareil externe connecté à la borne AV1 ou HDMI1, par exemple, un décodeur. ● L'appareil externe doit être sous tension et envoyer un signal de contrôle pour que puisse se produire une commutation automatique. 	
	Mise en veille automatique	Règle la durée pendant laquelle le téléviseur reste allumé lorsqu'aucune opération n'est réalisée [Désactivé] / [2] / [4] (heures) <ul style="list-style-type: none"> ● Le démarrage automatique de la programmation de la minuterie n'a aucun effet sur cette fonction. ● La commutation d'entrée automatique avec l'appareil connecté affecte cette fonction et le compteur de temps est réinitialisé. ● Le message de notification s'affiche 3 minutes avant de passer en mode de veille. 	
	Économie d'énergie	Réduit la luminosité de l'image pour diminuer la consommation d'énergie [Désactivé] / [Activé]	
	Fuseau horaire	Règle les données de temps. <ul style="list-style-type: none"> ● Les données de temps seront corrigées en fonction du temps moyen de Greenwich. 	

*Les réglages de [Réglage menu] ne s'appliquent qu'au mode TV sélectionné. Le nom des menus dépend du mode TV. ([Réglage menu DVB-C] / [Réglage menu DVB-T] / [Réglage menu analogue])

- Un menu différent s'affiche dans le mode de lecteur multimédia. (p. 50 - 57)
- La sélection n'est possible que parmi les choix disponibles.

Refaire le réglage depuis le menu Configuration

Règle automatiquement de nouveau 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.
- Si le code Verrouillage parental (p. 45) a été validé, le code PIN est requis.
- Si le réglage n'a pas été complètement exécuté ➔ **[Réglage manuel]** (p. 40)

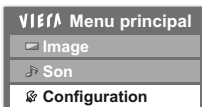
Chaînes DVB-C, DVB-T, analogiques

1 Sélectionnez DVB-C, DVB-T ou Analogique

➔ (p. 15)



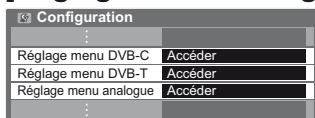
2 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]



① sélectionnez

② accédez

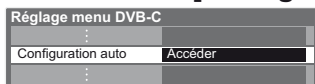
3 Sélectionnez [Réglage menu DVB-C], [Réglage menu DVB-T] ou [Réglage menu analogue]



① sélectionnez

② accédez

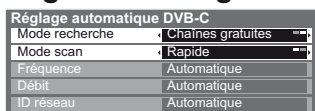
4 Sélectionnez [Configuration auto]



① sélectionnez

② accédez

5 Réglez la Configuration auto (DVB-C)



① sélectionnez

② validez

③ mémorisez



- [Mode scan]

[Total]: Balaye toute la plage de fréquences.

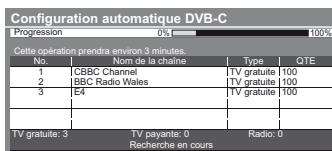
[Rapide]: Balaye les fréquences qui correspondent à votre pays.

- Normalement réglé sur [Fréquence], [Débit] et [ID réseau] à [Automatique].

Si [Automatique] ne s'affiche pas ou si cela est nécessaire, saisissez la valeur spécifiée par votre fournisseur de câble avec les touches numériques.

6 Lancez la configuration automatique (Les réglages s'effectuent automatiquement)

DVB-C :



6

DVB-T :

Configuration automatique DVB-T

Toutes les données DVB-T vont être effacées



Configuration automatique DVB-T				
Progression		CH 15	99	
Cette opération prendra environ 3 minutes.				
CH	Nom de la chaîne	Type	QTE	
62	CBBC Channel	TV gratuite	100	
62	BBC Radio Wales	TV gratuite	100	
62	IE4	TV gratuite	100	
62	Cartoon Nwk	TV gratuite	100	
TV gratuite: 4		TV payante: 0	Radio: 0	
Recherche en cours				

Analogique :

Configuration automatique mode analogique

Tous les programmes vont être effacés



Configuration automatique mode analogique				
Progression		CH 2	101 CO 1	
Cette opération prendra environ 3 minutes.				
CH	Nom de la chaîne			
CH 29				
CH 33	BBC1			
Recherche en cours				

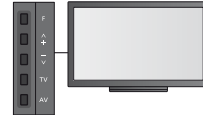
- Les paramètres du canal, de la langue et du pays/de la région sont téléchargés vers le Q-Link ou vers VIERA Link les équipements compatibles raccordés à la TV.

Une fois l'opération terminée, la chaîne qui se trouve sur la position la plus basse s'affiche.

Installation auto à l'aide des boutons du téléviseur

Pour l'Installation Automatique, à l'aide des boutons du téléviseur (p. 10)

- 1 Appuyez plusieurs fois sur la touche F, jusqu'à ce que [Configuration auto] apparaisse
 F
- 2 Accédez à [Configuration auto]
 TV
- 3 Définissez le mode de recherche et le mode de scan (DVB-C)
 ↑ ↓ (sélectionnez l'option)
 TV (validez)
 AV (mémorisez)
- 4 Démarrez [Configuration auto]
 TV



- Pour retourner au mode TV
 F
- Le panneau de commande OSD apparaît sur pression de la touche du panneau de commande.

Régler et éditer les chaînes

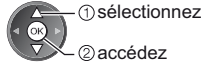
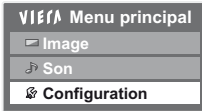
Vous pouvez régler de nouveau les chaînes ou établir des listes de chaînes favorites, ignorer les chaînes non désirées, etc.

1 Sélectionnez le mode

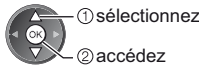
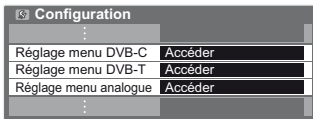
→ (p. 15)



2 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]

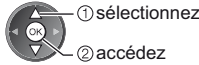
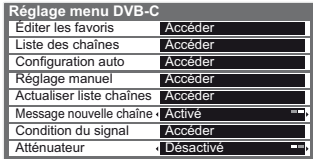


3 Sélectionnez [Réglage menu DVB-C], [Réglage menu DVB-T] ou [Réglage menu analogue]



• L'option affichée dépend du mode sélectionné.

4 Sélectionnez une des fonctions suivantes



- Les options de fonction varient suivant le pays sélectionné (p. 13).
- [Configuration auto]
- ➔ "Refaire le réglage depuis le menu Configuration" (p. 36, 37)

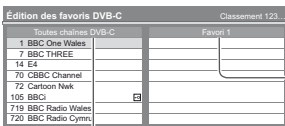
Régler et éditer les chaînes

Liste de vos chaînes DVB favorites [Éditer les favoris]

Créez vos listes de chaînes favorites pour divers diffuseurs (jusqu'à 4 : [Favori]1 à 4). Les listes de favoris DVB sont disponibles sous "Catégorie" dans la bannière d'informations (p. 16) et l'écran Guide des programmes (p. 19).

1 Sélectionnez une chaîne à ajouter à la liste (☐ : chaîne cryptée)

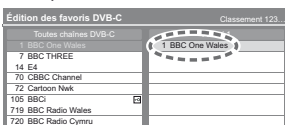
Exemple : DVB-C



- Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique (Rouge)
- Pour afficher d'autres favoris (Vert)
- Pour changer la catégorie (Bleu)

2 Ajoutez-la à la liste des Favoris

Exemple : DVB-C

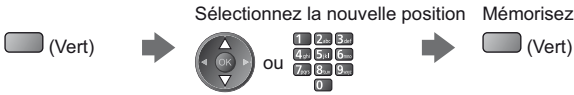


- Pour ajouter en une seule fois un bloc continu de chaînes à la liste (Jaune) ➔
 - ① créez le bloc
 - ② ajoutez
- Pour ajouter toutes les chaînes à la liste (Jaune) ➔ (Vert)

■ Pour éditer la Liste des favoris

Pendant que le curseur se trouve dans le champ des Favoris pour éditer

- Pour déplacer la chaîne



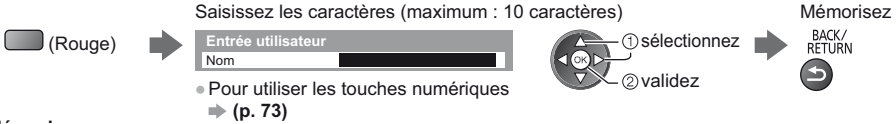
- Pour supprimer la chaîne



- Pour supprimer toutes les chaînes



- Pour nommer les Favoris



- Pour utiliser les touches numériques
➔ (p. 73)

3 Mémorisez



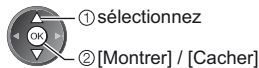
Sauter les chaînes non désirées, éditer les chaînes [Liste des chaînes]

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

Sélectionnez une chaîne pour l'afficher ou la cacher

Exemple : DVB-C

Toutes chaînes DVB-C		Classement 123...
<input type="checkbox"/>	70	CBBC Channel
<input type="checkbox"/>	72	Cartoon Nwk
<input type="checkbox"/>	105	BBC1
<input checked="" type="checkbox"/>	719	BBC Radio Wales
<input type="checkbox"/>	720	BBC Radio Cymru
<input type="checkbox"/>	1	BBC One Wales
<input type="checkbox"/>	7	BBC THREE

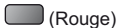


- Pour afficher toutes les chaînes



- : [Montrer]
- : [Cacher] (sauter)

- Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique (DVB)

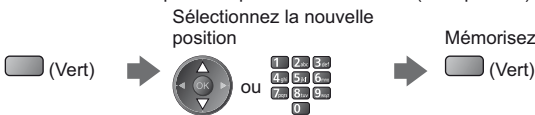


- Pour changer la catégorie (DVB)



■ Pour éditer les chaînes

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

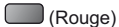


Exemple : Analogique

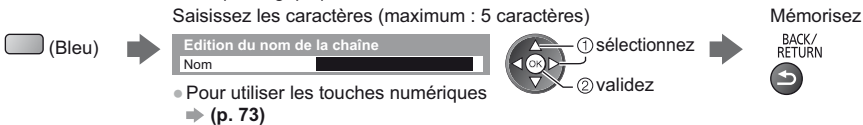
Position de chaîne
Nom de la chaîne



- Pour régler de nouveau chaque chaîne ([Réglage manuel] (p. 40)) (Analogique)



- Pour renommer la chaîne (Analogique)



- Pour utiliser les touches numériques
➔ (p. 73)

Remarque

- Si un magnétoscope est raccordé uniquement au moyen du câble RF en mode Analogique, éditez [VCR].

Régler la chaîne DVB manuellement [Réglage manuel]

Normalement, utilisez [Configuration auto] ou [Actualiser liste chaînes] pour régler les chaînes DVB. Utilisez cette fonction si le réglage n'a pas été effectué complètement, ou pour ajuster l'orientation de l'antenne.

- Toutes les chaînes trouvées seront ajoutées à la Liste des chaînes.

DVB-C :

1 Saisissez la fréquence

Recherche manuelle DVB-C				
Fréquence	42.00 MHz	1	2	3
Débit	Automatique	4	5	6
Service ID	Automatique	7	8	9
Qualité du signal	100%	0		
Niveau du signal	100%			
No.	Nom de la chaîne	Type	Nouveau	

2 Recherchez



- Normalement réglé sur [Débit] et [Service ID] sur [Automatique].

DVB-T :

1 Réglez la fréquence pour chaque chaîne

Recherche manuelle DVB-T			
Fréquence	42.00 MHz	① sélectionnez une chaîne	
Débit	Automatique	② réglez la fréquence	
Service ID	Automatique		
Qualité du signal	100%		
Niveau du signal	100%		
No.	Nom de la chaîne	Type	Nouveau

2 Recherchez



- Réglez là où le niveau de [Qualité du signal] est maximal.

Régler la chaîne analogique manuellement [Réglage manuel]

[Réglage fin]:

Utilisez cette option pour régler finement un programme donné (dont la réception est affectée par les conditions météorologiques, etc.).

[Réglage manuel]:

Réglez la chaîne analogique manuellement après la configuration automatique.

- Réglez [Système Audio] et [Système couleur], puis lancez cette fonction. En temps normal, réglez [Système couleur] sur [Automatique].
- Si un magnétoscope est raccordé uniquement au moyen du câble RF, sélectionnez la position de chaîne [0].

Recherche manuelle analog.			
1 Réglage fin	à	CH33	
Réglage manuel	2	781	1 -41
Système Audio	SC1		
Système couleur	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 chaîne



2 Sélectionnez la chaîne



3 Cherchez et mémorisez



- ① cherchez
- ② mémorisez

Mettre à jour les chaînes DVB automatiquement [Actualiser liste chaînes]

Vous pouvez ajouter de nouvelles chaînes, supprimer les chaînes enlevées, mettre à jour le nom de chaîne et le placer automatiquement dans la liste des chaînes.

Mettre à jour la liste des chaînes DVB-T			
Recherche		GTE	
Cette opération prendra environ 3 minutes.			
Ch	Nom de la chaîne	Type	GTE

- 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.

Afficher un message de notification [Message nouvelle chaîne] (DVB)

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

Nouvelles chaînes trouvées !
Pressez OK pour mettre à jour la liste des chaînes.
Pressez EXIT pour ignorer.

- Sélectionner OK exécutera [Actualiser liste chaînes].

Vérifier le signal DVB [Condition du signal]

Sélectionne une chaîne et vérifie l'état du signal DVB.

Un bon niveau de signal n'indique pas nécessairement un signal adéquat pour la réception DVB.

Utilisez l'indicateur Qualité du signal comme suit.

- Barre verte : Signal fort
- Barre jaune : Signal moyen
- Barre rouge : Signal faible (Vérifiez l'antenne terrestre ou le câble)

- Pour changer de chaîne



Exemple :

Etat du signal DVB-C	
Nom de la chaîne	7/0 CBBC Channel
Qualité du signal	90%
Niveau du signal	50%
Taux d'erreur bits	0.00E+00
Nom du réseau	Wenvoo
Paramètre	802.00 MHz, 64 QAM, 6940 KS/s

Ces barres indiquent la valeur maximale du signal de la chaîne sélectionnée.

Programmation de la minuterie

Programmation de la minuterie depuis le menu

Le menu Programmation du minuteur vous permet de choisir les programmes que vous souhaitez vous rappeler de regarder ou d'enregistrer sur l'enregistreur externe. À l'heure exacte, le téléviseur se règle sur la chaîne correcte même s'il est en mode de veille.

Vous pouvez aussi utiliser le guide des programmes pour régler les événements de la programmation de la minuterie (p. 21).

- Cette fonction n'est pas disponible en mode analogique.
- La programmation de la minuterie peut stocker jusqu'à 15 événements.
- La programmation de la 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 la programmation de la minuterie, le téléviseur doit être en marche ou en veille. Pour pouvoir afficher les rappels, le téléviseur doit être en marche.
- Vous ne pouvez pas sélectionner une autre chaîne pendant l'enregistrement en mode Programmation de la minuterie.
- L'enregistrement d'un programme chiffré (protégé contre la copie) peut être impossible.
- Lors de l'enregistrement de programmes sur l'enregistreur externe, assurez-vous d'effectuer les réglages appropriés sur l'enregistreur connecté au téléviseur. Si un enregistreur compatible avec Q-Link, VIERA Link ou toute autre technologie similaire est connecté au téléviseur (p. 60, 61) et que les [Réglage des liens num/analog] (p. 32) sont terminés, il n'est pas nécessaire de régler l'enregistreur. Consultez aussi le manuel de l'enregistreur.
- Si l'enregistreur n'est pas compatible avec Q-Link, VIERA Link ou toute autre technologie similaire, programmez la minuterie de l'enregistreur. Pour la préparation de l'enregistreur, veuillez consulter son manuel.
- L'enregistrement sur un appareil externe est toujours en vidéo composite définition standard via péritel (vidéo composite), même si le programme original est en haute définition.
- Un message de rappel s'affiche 2 minutes avant l'heure de démarrage si vous regardez la télévision.
 - Pour supprimer le message et démarrer la programmation
 - Pour annuler la programmation

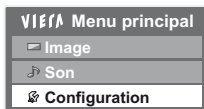


1 Sélectionne DVB-C ou DVB-T

→ (p. 15)



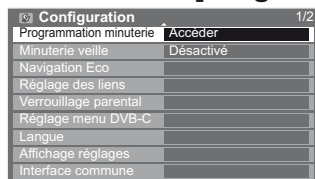
2 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]



① sélectionnez

② accédez

3 Sélectionnez [Programmation minuterie]



① sélectionnez

② accédez

Définissez les détails de l'événement de programmation de la minuterie

1 Commencez à procéder aux réglages



2 Sélectionnez la fonction ([Enr. ext.] ou [Rappel])



[Enr. ext.]:

Enregistre le programme vers l'enregistreur externe.

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.

[Rappel]:

Vous rappelez de regarder le programme.

Lorsque vous regardez la télévision, un message de rappel s'affiche 2 minutes avant l'heure de démarrage.

Appuyez sur la touche OK pour passer à la chaîne programmée.

3 Réglez la chaîne, la date et l'heure (répétez les opérations comme indiqué ci-dessous)

Réglez les options dans l'ordre de 1 à 4.



sélectionnez l'option



validez

• 1, 3 et 4 peuvent aussi être saisis à l'aide des touches numériques.



! : Affiché si les événements de la programmation de la minuterie se recouvrent

Programmation minuterie			Mer 27.10.2010 10:46		
Fonction	No.	Nom de la chaîne	Date	Démarrage	Fin
Rappel	D	7 BBC7 <MINUTERIE>	Mer 27.10.2010	17:00	18:30 (90 Min.)
Enr. ext.	D	1 BBC1 <MINUTERIE>	STTL Mer 27.10.2010	18:00	20:00 (120 Min.)
Enr. ext.	C	3 ITV1 <MINUTERIE>	Jeu 28.10.2010	21:30	22:30 (60 Min.)
---	-	-	-	-	-

Enregistre avec des sous-titres (si disponible)

• Pour indiquer ceci



(Appuyez encore une fois pour effacer les sous-titres)

1

2

3

4

Durée (affichage automatique)

[C] : DVB-C

[D] : DVB-T

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

1 Numéro de chaîne

2 Date



un jour après

quotidiennement ou hebdomadairement (appuyez plusieurs fois)

• [Dim.-sam. quot]: Dimanche à Samedi

• [Lun.-sam. quot]: Lundi à Samedi

• [Lun.-ven. quot]: Lundi à Vendredi

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

3 Heure de démarrage

4 Heure de fin

4 Mémorisez



■ Pour modifier un événement de programmation de la minuterie

Sélectionnez l'événement



- Pour modifier un événement de programmation de la minuterie



➔ Corrigez selon le besoin (p. 43)

- Pour annuler un événement de programmation de la minuterie



(Rouge)



- Pour enregistrer avec des sous-titres (selon disponibilité)



(Jaune)

- À chaque fois que vous appuyez : auto ↔ désactivé

- Pour annuler temporairement un événement de programmation de la minuterie



(Bleu)

- À chaque fois que vous appuyez : annuler ↔ arrêter l'annulation

■ Pour déverrouiller le tuner et arrêter l'enregistrement



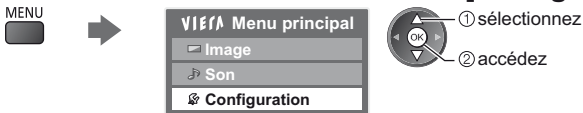
Remarque

- Vérifiez que la DEL s'allume en orange. Si ce n'est pas le cas, les événements de programmation de la minuterie ne sont ni activés ni stockés.
- Les messages de rappel de la programmation de la minuterie restent affichés jusqu'à ce que :
 - Vous appuyiez sur la touche OK pour visualiser le programme ou la touche EXIT pour annuler le rappel.
 - L'événement de programmation indiqué par le message se termine.
- "!" Indique que plusieurs événements de programmation de la minuterie se recouvrent. [Enr. ext.] a la priorité sur [Rappel]. 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.
- L'enregistrement de programmation de la minuterie passe automatiquement à la chaîne programmée quelques secondes avant l'heure de démarrage.
- Pour arrêter l'enregistrement de l'événement de programmation de la minuterie, il peut être nécessaire d'arrêter l'enregistreur manuellement.
- L'enregistrement de la Programmation du minuteur sera effectué même si le téléviseur est en enregistrement [Pause Live TV] (p. 63). Dans ce cas, l'enregistrement [Pause Live TV] sera annulé.

Verrouillage parental

Vous pouvez verrouiller des chaînes spécifiques ou des bornes d'entrée AV, et superviser leur visionnement. Un message s'affiche lors de la sélection de la chaîne / entrée verrouillée. Saisissez le code PIN pour permettre le visionnement.

1 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]



2 Sélectionnez [Verrouillage parental]



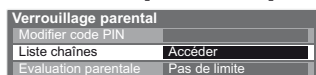
Supervisez l'accès aux chaînes [Verrouillage parental]

1 Entrez le code PIN (4 chiffres)



- Saisissez le code PIN deux fois lors de la première configuration.
- Notez le numéro PIN au cas où vous l'oubliez.
- Il se peut que "0000" soit mémorisé comme code PIN par défaut, suivant le pays sélectionné (p. 13).

2 Sélectionnez [Liste chaînes]



3 Sélectionnez la chaîne ou l'entrée à verrouiller

Nom	Entrée	Type	Verrouille
101 BBC 1 Wales	DVB-C	TV gratuite	
7 BBC THREE	DVB-T	TV gratuite	🔒
14 E4C	DVB-T	TV gratuite	
VCR	Analogique	Analogique	
1 BBC1	Analogique	Analogique	
2 ****	Analogique	Analogique	
AV1	Externe	AV	
AV2	Externe	AV	



- ① sélectionnez
 - ② verrouillez
- 🔒 : Apparaît lorsque la chaîne ou l'entrée est verrouillée

• Pour annuler

Sélectionnez la chaîne ou l'entrée verrouillée



• Pour classer les noms de chaîne par ordre alphabétique

(Rouge)

• Pour tout déverrouiller

(Jaune)

• Pour tout verrouiller

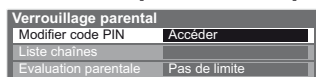
(Vert)

• Pour passer au haut de l'entrée suivante

(Bleu)

■ Pour changer le code PIN

1. Sélectionnez [Modifier code PIN]



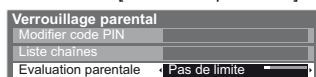
2. Saisissez un nouveau code PIN deux fois



■ Pour régler l'évaluation parentale

Pour regarder un programme dont l'âge limite est plus élevé que celui sélectionné, saisissez le code PIN (suivant le diffuseur).

Sélectionnez [Evaluation parentale] et spécifiez un âge pour la restriction des programmes.



- La disponibilité de cette fonction varie suivant le pays sélectionné (p. 13).

Remarque

- Le réglage sur [Réglage usine] (p. 47) efface le numéro PIN et tous les réglages.

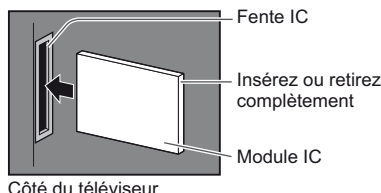
Utiliser l'interface commune

Le menu de module Interface commune permet d'accéder aux logiciels que contiennent les modules d'interface commune (IC).

- Il se peut que cette fonction ne soit pas disponible dans certains pays ou certaines zones.
 - Il est possible que les signaux audio et vidéo ne soient pas reproduits en fonction des émissions ou des services.
- Bien que le module IC puisse vous permettre d'accéder à certains services, ce téléviseur ne garantit pas l'accès à tous les services (comme par exemple, à la télévision payante).
Utilisez uniquement le module IC approuvé par le diffuseur.
Pour plus d'informations et pour connaître les conditions de service, informez-vous auprès de votre revendeur Panasonic ou des diffuseurs.

Attention

- Éteignez toujours le téléviseur à l'aide de l'interrupteur d'alimentation avant d'insérer ou de retirer le module IC.
- Si la carte est accompagnée d'un lecteur de carte, insérez d'abord le lecteur de carte, puis insérez la carte dans ce dernier.
- Insérez le module dans le bon sens.



Insérez le module IC (en option)

- Les fonctions qui apparaissent à l'écran varient suivant le contenu du module IC sélectionné.
- Normalement, les chaînes cryptées devraient apparaître. Suivez les instructions à l'écran.
- Si la chaîne cryptée n'apparaît pas, suivez la procédure ci-dessous.
- Pour plus de détails, lisez le mode d'emploi du module IC ou informez-vous auprès du diffuseur.

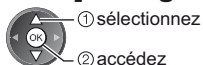
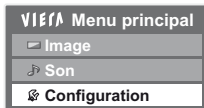
1 Sélectionne DVB-C ou DVB-T

→ (p. 15)

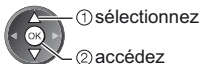
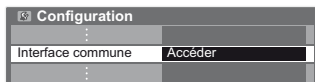


2 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]

MENU



3 Sélectionnez [Interface commune]



4 Accédez à l'Interface commune et suivez les instructions à l'écran



- Il se peut que les instructions à l'écran ne correspondent pas aux touches de la télécommande.

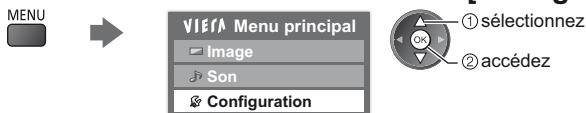
Réglage usine

Rétablit les réglages initiaux du téléviseur, c'est-à-dire sans chaînes réglées.

Tous les paramètres sont réinitialisés (paramètres des canaux, de l'image, du son, etc.).

- Pour régler de nouveau uniquement les chaînes de télévision, comme par exemple après un déménagement ➔ "Refaire le réglage depuis le menu Configuration" (p. 36, 37)

1 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]



2 Sélectionnez [Menu système]

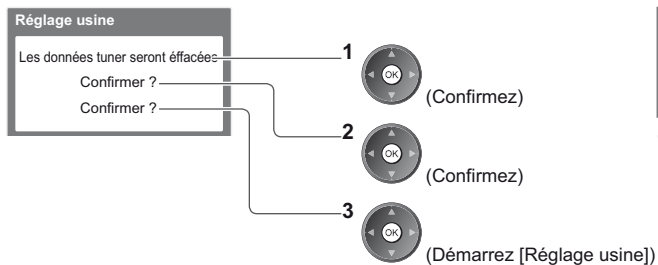


3 Sélectionnez [Réglage usine]



Rétablissez les réglages [Réglage usine]

1 Vérifiez le message et initialisez



2 Suivez les instructions à l'écran

Réinitialisation en mode usine achevée.
Votre téléviseur redémarre
automatiquement.
N'éteignez pas le téléviseur

- [Configuration auto] se lance automatiquement. (p. 13)

Mettre à jour le logiciel du téléviseur

Une nouvelle version du logiciel peut être publiée et disponible en téléchargement pour améliorer les performances de fonctionnement du téléviseur.

Si une mise à jour est disponible, un message de notification s'affiche lorsque la chaîne a des informations de mise à jour.

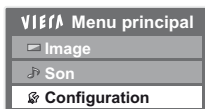
- Pour télécharger



(Appuyez sur la touche EXIT pour ne pas télécharger)

Vous pouvez mettre à jour automatiquement tout nouveau logiciel, ou faire la mise à jour manuellement.

1 Affichez le menu et sélectionnez [Configuration]



① sélectionnez

② accédez

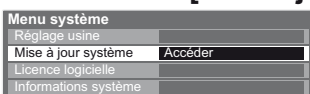
2 Sélectionnez [Menu système]



① sélectionnez

② accédez

3 Sélectionnez [Mise à jour système]



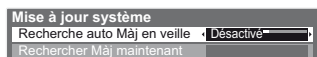
① sélectionnez

② accédez

Mettre à jour le système logiciel du téléviseur [Mise à jour système]

■ Pour faire la mise à jour automatiquement

Sélectionnez [Recherche auto Màj en veille]



① sélectionnez

② validez

- Chaque fois que vous faites le réglage, le téléviseur effectue automatiquement une recherche en mode de veille et télécharge toute mise à jour de logiciel disponible.
- La mise à jour automatique s'effectue dans les conditions suivantes :

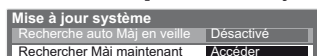
- Veille (téléviseur éteint avec la télécommande)
- L'enregistrement de la Programmation du minuteur ou l'Enregistrement en direct depuis le téléviseur n'est pas en cours.

Si une Mise à jour système est exécutée, le logiciel sera mis à jour (il se peut que cela modifie les fonctions du téléviseur).

Si vous ne voulez pas que cela se produise, réglez [Recherche auto Màj en veille] sur [Désactivé].

■ Pour mettre à jour immédiatement

1 Sélectionnez [Rechercher Màj maintenant]



① sélectionnez

② accédez

2 Une mise à jour est recherchée (pendant quelques minutes) et un message correspondant s'affiche en cas de disponibilité



3 Téléchargement

Remarque

- Le téléchargement peut prendre environ 60 minutes.
- Pendant le téléchargement et la mise à jour du logiciel, N'ÉTEIGNEZ PAS le téléviseur.
- Le message de notification peut être un rappel. Dans ce cas, la date à laquelle la nouvelle version peut être utilisée s'affichera. Vous pouvez régler la réservation pour la mise à jour. La mise à jour ne sera pas lancée si le téléviseur est éteint.

Utilisation du Lecteur multimédia

Le Media Player vous permet de regarder des photos, de visionner des vidéos ou d'écouter de la musique enregistrée sur une carte SD et sur une Mémoire Flash USB.

La fonction VIERA IMAGE VIEWER permet de visualiser facilement sur l'écran du téléviseur des photos ou des vidéos enregistrées sur une carte SD en insérant simplement la carte dans la fente SD.

Mode Photo :

Les photos enregistrées sur des appareils photo numériques sont affichées.

Mode Vidéo :

Les images en mouvement enregistrées sur des appareils photo numériques sont affichées.

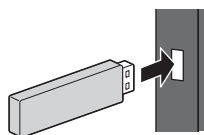
Mode Musique :

Les données audio numériques sont lues.

- Pendant l'opération, un signal audio est émis par les bornes AV1, DIGITAL AUDIO OUT et HDMI2 (fonction ARC). Toutefois, aucun signal vidéo n'est émis. AV1 peut émettre un signal audio si [Sortie AV1] est réglé sur [Moniteur] dans le menu Configuration (p.32). Pour utiliser le HDMI2 avec la fonction ARC, connectez un amplificateur équipé de la fonction ARC (p. 59) et effectuez le réglage pour utiliser des enceintes de Home cinéma (p. 65).
- [Date] affiche la date de l'enregistrement effectué sur l'appareil d'enregistrement. "***"/**"/****" s'affiche si la date n'est pas enregistrée sur le fichier.
- Suivant l'appareil d'enregistrement utilisé, il se peut que l'image ne s'affiche pas bien sur ce téléviseur.
- L'image peut mettre un certain temps à s'afficher lorsqu'il y a beaucoup de fichiers et de dossiers.
- Les fichiers partiellement dégradés s'afficheront 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 en fonction de l'appareil photo numérique ou de la caméra vidéo numérique utilisés.

■ Pour insérer ou retirer la carte SD / Carte mémoire flash USB

Carte mémoire flash USB



Connectez la carte mémoire flash USB au port USB.

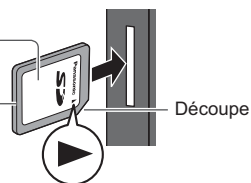
- Insérez ou retirez directement et complètement.
- Il est conseillé de directement brancher la mémoire USB Flash aux connecteurs USB de la télévision. L'utilisation d'un Hub USB est impossible avec cette télévision.
- Vous ne pouvez pas connecter les périphériques en utilisant un lecteur de cartes USB.

Carte SD

① Insérez soigneusement la carte SD, avec l'étiquette vers l'avant.

② Appuyez sur la carte jusqu'à ce qu'un clic soit audible.

Pour la retirer, appuyez à nouveau dessus.



- Vérifiez que les types de terminaux et les fiches des câbles sont corrects lors de la connexion.

- Pour des informations sur les périphériques

- ➔ **“Périphériques d'enregistrement ou de lecture” (p. 71)**

- Pour les formats de fichiers pris en charge

- ➔ **“Format de fichier supporté par le lecteur” (p. 69)**



1 Insérez la carte SD ou la carte mémoire flash USB dans le téléviseur

→ (p. 49)

2 Validez le message et démarrez le Lecteur multimédia

• Vous pouvez également le démarrer en appuyant sur la touche suivante.

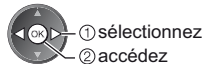


AV → “Regarder les entrées externes” (p. 24)

3 Sélectionnez le périphérique auquel accéder

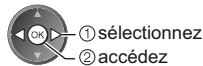
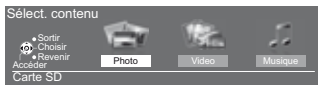


Nom du périphérique sélectionné



• Si un seul appareil est branché, cette étape n'a pas lieu.

4 Sélectionnez le contenu



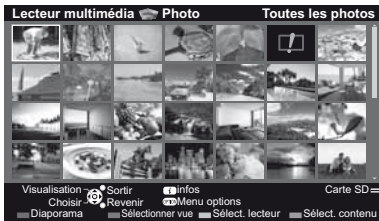
[Photo] → (p. 51)

[Video] → (p. 55)

[Musique] → (p. 57)

5 Profitez du Lecteur multimédia

Exemple : Miniatures - [Toutes les photos]



• Pour afficher les informations des fichiers sélectionnés



	1/48	Nombre de fichiers / Nombre total de fichiers
Nom	p1010001.JPG	
Date	23/10/2011	
Pixel	1600X1200	

Nom du périphérique sélectionné

Remarque

- Vous pouvez aussi accéder directement à chaque mode à l'aide de VIERA TOOLS. → (p. 26)
- Sélectionnez le périphérique et le contenu appropriés pour la lecture de chaque fichier.
- Vous pouvez utiliser les touches suivantes pendant la lecture. Paramétrez le code de la télécommande sur “73” (p. 25).



Changer le périphérique

Vous pouvez directement passer à un autre appareil (s'il est branché) lorsqu'il est dans le même mode.

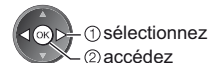
1 Lorsque la vignette est affichée, affichez la sélection du périphérique

(Jaune)

2 Sélectionnez le périphérique auquel accéder



Nom du périphérique sélectionné



Modifier le contenu

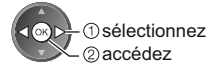
Vous pouvez passer à l'autre mode du Lecteur multimédia à partir de la vue des miniatures.

- Le mode peut être changé dans le périphérique actuel.

1 Lorsque la miniature apparaît, affichez la sélection du contenu

 (Bleu)

2 Sélectionnez le contenu

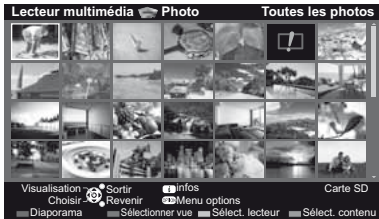


Mode Photo

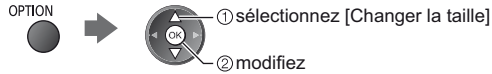
Le mode Photo lit tous les fichiers ".jpg" présents sur la carte SD ou la carte mémoire flash USB.

Les miniatures de toutes les photos dans la carte SD ou la carte mémoire flash USB sont affichées.

Exemple : Miniatures - [Toutes les photos]



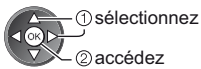
- Pour modifier la taille des photos sur un écran de miniatures



 : Affichage d'une erreur

[Visu. unique] - Les photos sont affichées une par une.

Sélectionnez le fichier à partir de la miniature des photos à afficher



Exemple :



Guide d'utilisation

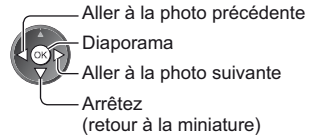
- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation



- Pour revenir à la miniature



- Pour utiliser la Visualisation unique



- Pour une rotation de 90°

 (Bleu)

[Diaporama] - Le diaporama se termine lorsque toutes les photos dans la miniature actuelle ont été affichées.


1 Sélectionnez le fichier à partir de la miniature des photos pour la première vue



- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation



2 Démarrez le Diaporama

 (Rouge)



- Pour mettre en pause (retourner à Visu. unique)



- Pour retourner à la miniature



- Pour modifier la musique de fond ➔ "Réglages pour les photos" (p. 53)

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

1 Affichez la sélection de la vue dans la vue des miniatures

 (Vert)

2 Sélectionnez le type de tri



① sélectionnez

② accédez

[Visualisation dossier]:

Affiche les vignettes groupées par dossier.

- Les fichiers qui ne se trouvent pas dans un dossier 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 date d'enregistrement.

- Pour retourner à la miniature de toutes les photos

 (Vert)



① sélectionnez [Toutes les photos]

② accédez

Réglages pour les photos

Configuration du réglage pour le mode photo.

1 Affichez le menu des options

OPTION



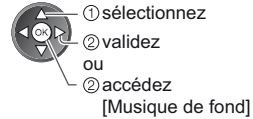
2 Sélectionnez

[Réglages diaporama]



3 Sélectionnez les options et validez



Réglages diaporama	
Image	Désactivé
Effet de couleur	Désactivé
Effet de transition	Attenué
Mode Écran	Normal
Lecture en rafale	Désactivé
Intervalle	5 secondes
Répéter	Active
Musique de fond	



Remarque

- La qualité d'image peut se détériorer selon les réglages du diaporama.
- Le réglage d'image peut ne pas être applicable selon les réglages du diaporama.

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Réglages diaporama	Image	<p>Sélectionne le type de cadre du diaporama [Désactivé] / [Multi] / [Collage] / [Dérive(+calend.)] / [Dérive] / [Galerie(+calend.)] / [Galerie] / [Cinéma] [Multi]: 9 photos sont affichées à la fois et dans l'ordre. [Collage]: Chaque photo est affichée à une position et à une échelle aléatoires. [Dérive(+calend.)] / [Dérive]: Les photos sont affichées en suite. • Vous pouvez choisir d'afficher le calendrier ou non. Vous pouvez choisir le mois du calendrier en appuyant sur la touche gauche ou droite du curseur. [Galerie(+calend.)] / [Galerie]: Les diverses tailles des photos du cadre sont affichées. • Vous pouvez choisir d'afficher le calendrier ou non. Vous pouvez choisir le mois du calendrier en appuyant sur la touche gauche ou droite du curseur. [Cinéma]: Les photos sont affichées comme si elles avaient été prises avec une ancienne pellicule (sépia).</p>
	Effet de couleur	<p>Sélectionne l'effet de la couleur des photos pour la visualisation unique et pour le diaporama [Désactivé] / [Sepia] / [Niveaux de gris] • Cette fonction n'est pas disponible lorsque [Image] est réglé sur [Dérive], [Galerie] ou [Cinéma].</p>
	Effet de transition	<p>Sélectionne l'effet de transition pour le changement de photo pendant le diaporama [Désactivé] / [Attenué] / [Glissé] / [Fondu] / [Mouvement] / [Aléatoire] [Attenué]: La photo suivante s'atténue graduellement. [Glissé]: La photo suivante apparaît du côté gauche en glissant. [Fondu]: Chaque photo se dissout pour passer à la photo suivante. [Mouvement]: Chaque photo est affichée avec un effet d'agrandissement, de réduction, de déplacement vers le haut ou vers le bas. [Aléatoire]: Sélectionne chacun des effets de manière aléatoire. • Cette fonction est disponible lorsque [Image] est réglé sur [Désactivé].</p>

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Réglages diaporama	Mode Écran	<p>Sélectionne une vue agrandie ou normale pour la visualisation unique et le diaporama [Normal] / [Zoom]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cette fonction n'est pas disponible lorsque [Image] est réglé sur [Collage], [Dérive], [Galerie] ou [Cinéma] ou lorsque [Effet de transition] est réglé sur [Mouvement]. • 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.
	Lecture en rafale	<p>Sélectionne si les photos en rafale sont affichées sous forme de diaporama rapide [Désactivé] / [Activé]</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cette fonction n'est pas disponible lorsque [Image] est réglé sur [Dérive], [Galerie] ou [Cinéma] ou lorsque [Effet de transition] est réglé sur [Mouvement].
	Intervalle	<p>Sélectionne l'intervalle d'affichage du diaporama [5] / [10] / [15] / [30] / [60] / [90] / [120] (secondes)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Cette fonction n'est pas disponible lorsque [Image] est réglé sur [Dérive], [Galerie] ou [Cinéma] ou lorsque [Effet de transition] est réglé sur [Mouvement].
	Répéter	Répétition du diaporama [Désactivé] / [Activé]
	Musique de fond	<p>Sélectionne la musique de fond pendant le mode Photo [Désactivé] / [Type 1] / [Type 2] / [Type 3] / [Utilisateur] / [Automatique]</p> <ul style="list-style-type: none"> • [Type 1], [Type 2] et [Type 3] sont des musiques fixes installées dans ce téléviseur. <p>[Utilisateur]: Les fichiers audio que vous avez enregistrés dans le disque dur sont lus.</p> <p>Pour enregistrer de la musique</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sélectionnez le fichier audio Selon les conditions du périphérique, sélectionnez des dossiers jusqu'à ce que vous atteigniez le fichier audio de votre choix. 2. Sélectionnez [Fichier] ou [Dossier] <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>Enregistrer musique de fond diaporama?</p> <p>Fichier</p> <p>Dossier</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;"> <p>Musique de fond</p> <p>PRIVATE</p> <p>DCIM</p> <p>MISC</p> <p>001photo</p> <p>002photo</p> <p>003music</p> <p>01 song.mp3</p> <p>Type 1</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>① sélectionnez</p> <p>② validez</p> </div> <p>[Fichier]: Le fichier audio sélectionné est enregistré.</p> <p>[Dossier]: Tous les fichiers audio dans le dossier qui contient le fichier audio sélectionné sont enregistrés.</p> <div style="text-align: center;">  <p>① sélectionnez</p> <p>② accédez</p> </div> <ul style="list-style-type: none"> • Si vous n'avez pas enregistré de fichiers audio, ou si le périphérique sur lequel la musique a été enregistrée est retiré, aucun son n'est émis. <p>[Automatique]: Les données musicales enregistrées dans le dossier racine du périphérique actuel sont lues aléatoirement.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Si aucun fichier audio n'est présent, aucun son n'est émis.

Mode Vidéo

- Format de fichier pris en charge ➔ (p. 69)

Les miniatures des titres vidéo dans la carte SD ou la carte mémoire Flash USB sont affichées.

Exemple : Miniatures - [Vue du titre]



: 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 s'il prend en charge l'aperçu.

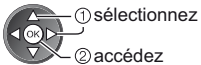
- Pour désactiver l'aperçu ➔ **“Configuration vidéo”** (p. 56)
- Pour lire le titre sélectionné



■ Lecture depuis la scène sélectionnée dans le titre (SD-Video ou AVCHD)

La lecture de la scène sélectionnée commence jusqu'à la fin du titre.

1 Sélectionnez le titre



2 Sélectionnez la scène



3 Démarrez la lecture



- La structure des titres et des scènes peut varier selon la caméra vidéo numérique utilisée.
- Pour répéter la lecture ➔ **“Configuration vidéo”** (p. 56)

■ Opérations pendant la lecture

Exemple : Lecture



Guide d'utilisation Bannière d'informations

- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation et la bannière d'informations



- Titre / scène précédente



- Titre / scène suivante



- Pour modifier le rapport de format



- Pour retourner à la miniature



- Pour manipuler la lecture



■ Configuration vidéo

Configuration du réglage pour le mode Vidéo.

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

1 Affichez le menu des options

OPTION



2 Sélectionnez [Configuration vidéo]



3 Sélectionnez les options et validez

sélectionnez

accédez / mémorisez

Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Configuration vidéo	Aperçu vidéo	Valide le démarrage de l'aperçu du titre ou de la scène dans la vue des miniatures [Désactivé] / [Activé] <ul style="list-style-type: none"> • 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 ceci. • Disponible uniquement dans la vue des miniatures.
	Multi-audio	Permet la sélection parmi les pistes audio disponibles (selon disponibilité) <ul style="list-style-type: none"> • La modification du son peut prendre plusieurs secondes. • Disponible uniquement pendant la lecture.
	Sous-titres	Sous-titres Activés / Désactivés (si disponible) <ul style="list-style-type: none"> • Disponible uniquement pendant la lecture.
	Texte de sous-titre	Sélectionne la police pour l'affichage correct des sous-titres (si disponible) <ul style="list-style-type: none"> • Disponible uniquement pendant la lecture.
	Changer le format	[Aspect1]: Affiche le contenu agrandi sans déformation. [Aspect2]: Affiche le contenu en plein écran. [Original]: Affiche le contenu en taille originale. <ul style="list-style-type: none"> • Vous pouvez également changer le rapport de format à l'aide de la touche ASPECT. • Selon le contenu, il est possible que la modification du rapport de format ne fonctionne pas. • Disponible uniquement pendant la lecture.
Répéter	Répétition de la lecture dans un titre ou dans un fichier sélectionné (selon le fichier) [Désactivé] / [Activé]	

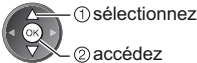
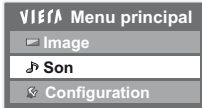
Paramètres de sortie audio

Vous pouvez profiter du son multicanal via un amplificateur raccordé à la borne DIGITAL AUDIO OUT ou HDMI2 (fonction ARC).

- Pour vérifier ou modifier l'état du son actuel ➔ (voir ci-dessus)

1 Affichez le menu et sélectionnez [Son]

MENU



2 Sélectionnez [Sélection SPDIF] et réglez



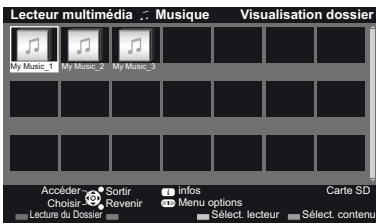
Menu	Option	Réglages / Configurations (choix disponibles)
Son	Sélection SPDIF	SPDIF : Un format de fichier de transfert audio standard. Permet de sélectionner le réglage initial pour le signal de sortie audio numérique des bornes DIGITAL AUDIO OUT et HDMI2 (fonction ARC) [Automatique] / [PCM] [Automatique]: Dolby Digital est émis en Dolby Digital Bitstream. Les signaux MPEG sont émis en PCM. [PCM]: Le signal de sortie numérique est verrouillé sur PCM.

Mode Musique

- Format de fichier supporté ➔ (p. 69)

Les miniatures des dossiers de musique dans la carte SD ou la carte mémoire Flash USB sont affichées.

Exemple : Miniatures - [Visualisation dossier]



- Pour lire le dossier sélectionné

Sélectionnez le dossier ➔



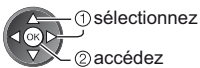
Démarrez la lecture

 (Rouge)

■ Lecture en vue fichier

Le fichier sélectionné est lu.

1 Sélectionnez le dossier



2 Sélectionnez le fichier

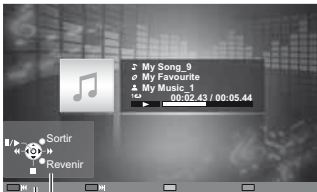


3 Démarrez la lecture

 (Rouge)

■ Opérations pendant la lecture

Exemple : Lecture



Guide d'utilisation

- Pour afficher / cacher le guide d'utilisation



- Pour manipuler la lecture




◀ Recul rapide

⏸ Pause / Lecture

▶ Avance rapide

■ Arrêt

- Piste précédente

 (Rouge)

- Piste suivante

 (Vert)

- Pour retourner à la miniature

BACK/
RETURN



Configuration musique

Configurez les réglages du mode Musique (disponibles uniquement dans la vue des miniatures).

1 Affichez le menu des options

OPTION



2 Sélectionnez [Configuration musique]

Menu options
Configuration musique



3 Validez

Menu de configuration musique

Répéter Un



— validez

[Dossier]: Lecture répétée dans le dossier sélectionné

[Un]: Lecture répétée du fichier sélectionné

Fonctions de liaison (Q-Link / VIERA Link)

Q-Link raccorde le téléviseur à l'enregistreur DVD ou au magnétoscope, et facilite les commandes d'enregistrement, de lecture, etc. ➔ (p. 60)

VIERA Link (HDAVI Control™) raccorde le téléviseur à l'appareil doté d'une fonction VIERA Link, et permet d'effectuer, sans réglages compliqués, les commandes, l'enregistrement, la lecture, l'économie d'énergie, la création de contenu Home cinéma. ➔ (p. 61 - 65)

Vous pouvez utiliser simultanément les fonctions Q-Link et VIERA Link.

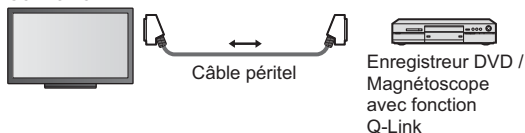
- Ce téléviseur prend en charge la fonction "HDAVI Control 5". Les fonctions disponibles varient toutefois suivant la version de HDAVI Control installée sur l'appareil raccordé. Pour vérifier la version, lisez le mode d'emploi de l'appareil en question.
- Il se peut que les fonctions VIERA Link soient disponibles également sur les appareils des autres fabricants qui prennent en charge HDMI CEC.

Aperçu des fonctions Q-Link et VIERA Link

Q-Link (Connexion péritel)

Fonctions	Appareil raccordé	Enregistreur DVD / Magnétoscope avec fonction Q-Link
Téléchargement prédéfini		○
Lecture facile		○
Démarrage simultané		○
Arrêt simultané		○
Enregistrement Direct TV		○

Connexion

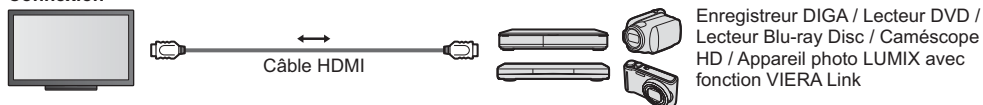


- Utilisez un câble péritel de type "fully wired".
- Raccordez l'enregistreur DVD ou magnétoscope compatible Q-Link à la borne AV1 du téléviseur au moyen d'un câble péritel.

VIERA Link (connexion HDMI)

Fonctions	Appareil raccordé	Enregistreur DIGA avec fonction VIERA Link	Lecteur DVD / Lecteur Blu-ray Disc avec fonction VIERA Link	Caméscope HD / Appareil photo LUMIX avec fonction VIERA Link
Téléchargement prédéfini		○*2 *5	—	—
Lecture facile		○	○	○
Démarrage simultané		○	○	○
Arrêt simultané		○	○	○
Réduction de la consommation inutile d'énergie en mode de veille		○*3	○*3	—
Mise en veille automatique d'un appareil non nécessaire		○*3	○*3	—
Programme Pause Live TV		○*2 *4	—	—
Enregistrement Direct TV		○*2	—	—
Commande du menu de l'appareil raccordé à l'aide de la télécommande VIERA		○*1	○*1	○*1
Commande des enceintes		—	—	—

Connexion

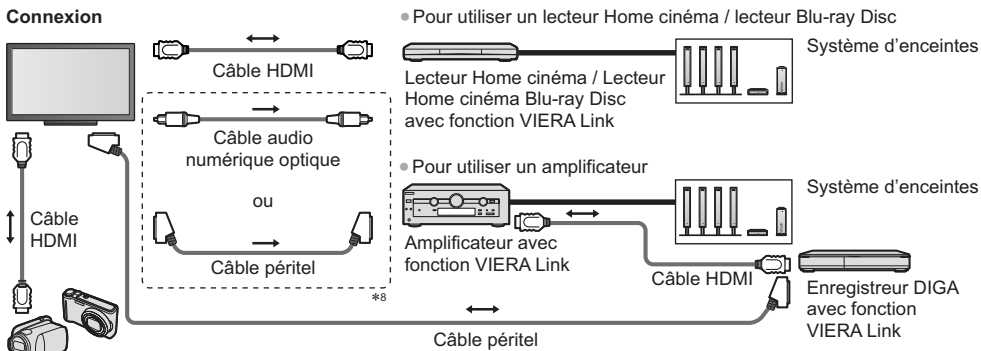


- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired".
- Raccordez l'appareil compatible VIERA Link à la borne HDMI1 ou HDMI2 du téléviseur au moyen d'un câble HDMI.
- Concernant le câble HDMI à utiliser pour raccorder un caméscope HD Panasonic ou un appareil photo LUMIX, lisez le mode d'emploi de l'appareil en question.

VIERA Link (connexions HDMI et de sortie audio)

Appareil raccordé	Lecteur Home cinéma avec fonction VIERA Link	Lecteur Home cinéma Blu-ray Disc avec fonction VIERA Link	Amplificateur avec fonction VIERA Link
Fonctions			
Téléchargement prédéfini	—	—	—
Lecture facile	○*6	○*6	—
Démarrage simultané	○	○	—
Arrêt simultané	○	○	○
Réduction de la consommation inutile d'énergie en mode de veille	—	○*3	—
Mise en veille automatique d'un appareil non nécessaire	○*3 *7	○*3 *7	○*3
Programme Pause Live TV	—	—	—
Enregistrement Direct TV	—	—	—
Commande du menu de l'appareil raccordé à l'aide de la télécommande VIERA	○*1	○*1	—
Commande des enceintes	○	○	○

Connexion



Caméscope HD / Appareil photo LUMIX avec fonction VIERA Link

- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired".
- Raccordez l'appareil compatible VIERA Link à la borne HDMI2 du téléviseur au moyen d'un câble HDMI.
- Utilisez un câble péritel de type "fully wired".
- Si vous utilisez un câble péritel pour la sortie audio, raccordez l'équipement qui prend en charge VIERA Link à la borne AV1 du téléviseur et réglez [Sortie AV1] sur [Moniteur] dans le menu de Configuration (p. 32).
- Utilisez le câble audio numérique optique ou un câble péritel pour la sortie audio du téléviseur.

*1 : Disponible avec les appareils dotés de la fonction "HDAVI Control 2 ou plus récente".

*2 : Disponible avec les appareils dotés de la fonction "HDAVI Control 3 ou plus récente".

*3 : Disponible avec les appareils dotés de la fonction "HDAVI Control 4 ou plus récente".

*4 : Disponible avec les enregistreurs DIGA équipés d'un disque dur.

*5 : Cette fonction est disponible indifféremment de la version de HDAVI Control si l'enregistreur supporte Q-Link et s'il est connecté avec un câble péritel.

*6 : Lors de la lecture d'un disque.

*7 : Sauf pour visionner un disque.

*8 : Si l'appareil raccordé dispose d'une fonction "HDAVI Control 5", il n'est pas nécessaire d'utiliser ce câble audio (câble audio numérique optique ou câble péritel). Dans ce cas, raccordez l'appareil à la borne HDMI2 du téléviseur via un câble HDMI.

Commande VIERA Link de l'appareil compatible ➔ [Contrôle VIERA Link] (p. 63)

- Le tableau ci-dessous affiche le nombre maximal d'appareils compatibles qui peuvent être commandés par une commande VIERA Link. Ceci comprend les connexions à l'appareil déjà raccordé au téléviseur. Par exemple, un enregistreur DIGA raccordé à un amplificateur qui est raccordé au téléviseur via un câble HDMI.

Type d'appareil	Nombre maximal
Enregistreur (enregistreur DIGA, etc.)	3
Lecteur (lecteur de DVD, lecteur Blu-ray Disc, caméra vidéo HD, appareil photo LUMIX, appareil photo numérique, lecteur Home cinéma, lecteur Home cinéma Blu-ray Disc, etc.)	3
Système audio (lecteur Home cinéma, lecteur Home cinéma Blu-ray Disc, amplificateur, etc.)	1
Tuner (décodeur, etc.)	4

Préparatifs

- Raccordez un enregistreur DVD ou magnéscope portant un des logos suivants :
 “Q-Link”, “NEXTVIEWLINK”, “DATA LOGIC (une marque commerciale de Metz Corporation)”, “Easy Link (une marque commerciale de Philips Corporation)”, “Megalogic (une marque commerciale de Grundig Corporation)”, “SMARTLINK (une marque commerciale de Sony Corporation)”
- Liaison Q-Link ➔ (p. 58)
- Utilisez un câble péritel de type “fully wired”.
- Configurez l'enregistreur DVD ou le magnéscope. Lisez le mode d'emploi de l'enregistreur.
- Configuration de la borne Q-Link dans le menu Configuration ➔ [Sortie AV1] (p. 32)
- Téléchargement prédéfini - réglages de chaîne, langue, pays / zone ➔ “Téléchargement prédéfini” (voir ci-dessous)

Fonctions disponibles

Téléchargement prédéfini

Vous pouvez télécharger sur l'enregistreur les réglages de chaîne, langue et pays.

- Il n'est pas possible de télécharger les réglages de chaîne DVB-C.
- Pour télécharger les réglages
 ➔ [Téléchargement] (p. 32), [Configuration auto] (p. 13, 14, 36)

Enregistrement Direct TV - Vous enregistrez ce que vous voyez

Enregistre le programme en cours immédiatement sur l'enregistreur DVD ou le magnéscope.

- Paramétrez le code de la télécommande sur “73” (p. 25).

REC

- Conditions de disponibilité :

Source de l'image	Mode	Enregistrement à partir de
Analogique	TV	Sortie d'écran TV
	AV	Tuner de l'enregistreur
DVB	TV	Sortie d'écran TV
AV (visionner le tuner de l'enregistreur)	AV	Tuner de l'enregistreur
AV (visionner l'entrée externe de l'enregistreur)	AV	Entrée externe de l'enregistreur
AV (visionner l'entrée externe du téléviseur)	AV	Sortie d'écran TV

- Lors de l'exécution de l'enregistrement Direct TV, l'enregistreur s'allume automatiquement s'il était en mode de veille.
- Vous pouvez changer de chaîne ou éteindre le téléviseur pendant que l'enregistreur enregistre depuis son propre tuner.
- Il n'est pas possible de changer de chaîne pendant que l'enregistreur enregistre depuis le tuner du téléviseur.

Pour arrêter l'enregistrement

Déverrouillez le tuner



Tuner verrouillé
Appuyez sur EXIT pour déverrouiller
et arrêter l'enregistrement



Démarrage simultané et Lecture facile

Pour utiliser cette fonction, réglez Démarrage simultané sur [Activé] dans le menu Configuration

➔ [Démarrage simultané] (p. 32)

Lorsque la lecture est lancée sur l'enregistreur DVD ou le magnéscope, ou lorsque vous activez le Navigateur direct ou le menu de fonctions pour l'appareil raccordé, le téléviseur s'allume et le mode d'entrée permute automatiquement pour que vous puissiez visionner le contenu. (Uniquement lorsque le téléviseur est en mode de veille.)

Arrêt simultané

Pour utiliser cette fonction, réglez Arrêt simultané sur [Activé] dans le menu Configuration

➔ [Arrêt simultané] (p. 32)

Lorsque le téléviseur entre en mode de veille, l'enregistreur entre lui aussi automatiquement en mode de veille. (Uniquement lorsqu'aucune opération n'est en cours sur la cassette vidéo ou sur le disque.)

- Cette fonction est opérationnelle même lorsque le téléviseur entre automatiquement en mode de veille via la fonction de mise en veille automatique.

Remarque

- Ne s'applique pas à certains enregistreurs. Lisez le mode d'emploi de l'enregistreur.

*Profitez d'une interopérabilité HDMI accrue avec les appareils Panasonic dotés de la fonction "HDAVI Control".

Ce téléviseur prend en charge la fonction "HDAVI Control 5".

Une interface s'établit automatiquement entre le téléviseur et les appareils (enregistreur DIGA, caméscope HD, lecteur Home cinéma, amplificateur, etc.) que vous raccordez au moyen de câbles HDMI ou péritel (p. 58, 59).

Ces fonctions ne sont disponibles que sur les modèles dotés de "HDAVI Control" et "VIERA Link".

- Certaines fonctions ne sont pas disponibles, suivant la version de HDAVI Control installée sur l'appareil. Vérifiez la version HDAVI Control installée sur l'appareil raccordé.
- La fonction VIERA Link "HDAVI Control", basée sur les fonctions de commande fournies par HDMI, norme industrielle connue sous le nom de HDMI CEC (commande d'appareils électroniques pour consommateurs), est une fonction unique que nous avons développée et ajoutée.
Son fonctionnement ne peut être garanti avec les appareils d'autres fabricants prenant en charge HDMI CEC.
- Reportez-vous aux modes d'emplois respectifs des appareils d'autres fabricants prenant en charge la fonction VIERA Link.
- Pour connaître les appareils Panasonic compatibles, consultez votre revendeur Panasonic local.

Préparatifs

- Raccordez l'appareil qui prend en charge VIERA Link.
- Connexion VIERA Link ➔ (p. 58, 59)
- Utilisez un câble compatible HDMI de type "fully wired". Il n'est pas possible d'utiliser des câbles non conformes à la norme HDMI.

Numéro de pièce des câbles HDMI Panasonic recommandés :

- RP-CDHS15 (1,5 m) • RP-CDHS30 (3,0 m) • RP-CDHS50 (5,0 m)

- Utilisez un câble péritel de type "fully wired".
- Configurez l'appareil raccordé. Lisez le mode d'emploi de l'appareil.
- Pour un enregistrement optimal, il se peut que vous deviez modifier les réglages de l'enregistreur. Pour plus de détails, lisez le mode d'emploi de l'enregistreur.
- Téléchargement prédéfini - réglages de chaîne, langue, pays / zone
➔ "Téléchargement prédéfini" (voir ci-dessous)
- Réglez [VIERA Link] sur [Activé] dans le menu Configuration. ➔ [VIERA Link] (p. 32)
- Configurez le téléviseur.

Une fois le raccordement effectué, allumez l'appareil, puis le téléviseur.

Réglez le mode d'entrée sur HDMI1 ou HDMI2 (p. 24), puis assurez-vous qu'une image s'affiche correctement.

Cette configuration doit être effectuée chaque fois qu'une des conditions suivantes s'applique :

- première utilisation
- lorsque vous ajoutez ou reconnectez un appareil
- lorsque vous modifiez la configuration

Fonctions disponibles

Téléchargement prédéfini

Vous pouvez télécharger sur l'enregistreur les réglages de chaîne, langue et pays / zone.

- Il n'est pas possible de télécharger les réglages de chaîne DVB-C.
- Pour télécharger les réglages
➔ [Téléchargement] (p. 32), [Configuration auto] (p. 13, 14, 36)

Lecture facile

Permutation d'entrée automatique - Lorsque vous faites fonctionner l'appareil raccordé, le mode d'entrée permute automatiquement. Le mode d'entrée initial est rétabli lorsque vous cessez de faire fonctionner l'appareil raccordé.

Démarrage simultané

Pour utiliser cette fonction, réglez Démarrage simultané sur [Activé] dans le menu Configuration

➔ [Démarrage simultané] (p. 32)

Le téléviseur s'allume automatiquement lorsque vous lancez la lecture sur l'appareil raccordé, ou lorsque vous activez le Navigateur direct ou le menu de fonctions sur l'appareil. (Uniquement lorsque le téléviseur est en mode de veille.)

Arrêt simultané

Pour utiliser cette fonction, réglez Arrêt simultané sur [Activé] dans le menu Configuration

➔ [Arrêt simultané] (p. 32)

Lorsque le téléviseur entre en mode de veille, l'appareil raccordé entre lui aussi automatiquement en mode de veille.

- Cette fonction est opérationnelle même lorsque le téléviseur entre automatiquement en mode veille via la fonction de mise en veille automatique.

Réduction de la consommation inutile d'énergie en mode de veille [Veille Eco énergie]

Pour utiliser cette fonction, réglez **Veille Eco énergie** sur [Activé] dans le menu Configuration

➔ [Veille Eco énergie] (p. 32)

Pour réduire la consommation d'énergie de l'appareil raccordé lorsqu'il est en mode de veille, elle est ajustée vers le haut ou le bas selon que le téléviseur est allumé ou éteint.

Lorsque le téléviseur entre en mode de veille, l'appareil raccordé entre automatiquement en mode de veille et sa consommation est automatiquement réduite au minimum.

Lorsque le téléviseur s'allume, l'appareil raccordé demeure en mode de veille mais sa consommation d'énergie augmente pour lui permettre de démarrer plus rapidement.

- Cette fonction est utilisable si l'appareil raccordé peut modifier sa consommation d'énergie en mode de veille et s'il est réglé sur une consommation plus élevée.
- Cette fonction est opérante lorsque [Arrêt simultané] est réglé sur [Activé].

Mise en veille automatique d'un appareil non nécessaire [Mode veille intelligent]

Pour utiliser cette fonction, réglez **Mode veille intelligent** sur [Activé (avec rappel)] ou [Activé (sans rappel)] dans le menu Configuration ➔ [Mode veille intelligent] (p. 32)

Lorsque le téléviseur est allumé, les appareils non visionnés ou non utilisés entrent automatiquement en mode de veille pour réduire la consommation d'énergie. Par exemple, lorsque le mode d'entrée quitte HDMI, ou lorsque la sélection des enceintes passe à [TV] (sauf pour visionner un disque).

- Si vous sélectionnez [Activé (avec rappel)], un message s'affiche à l'écran avant la mise en veille de l'appareil.
- Suivant l'appareil raccordé, il se peut que cette fonction n'opère pas correctement. Si nécessaire, réglez sur [Désactivé].

Enregistrement Direct TV - Vous enregistrez ce que vous voyez [Direct TV Rec]

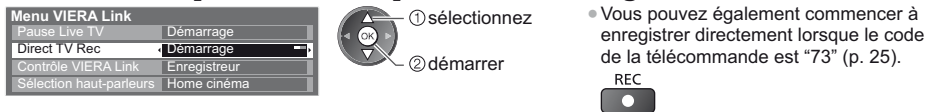
Enregistrez le programme actuel immédiatement sur l'enregistreur DIGA.

- Si vous raccordez en même temps divers enregistreurs, y compris ceux d'autres fabricants, raccordez l'enregistreur DIGA à la borne HDMI dont le numéro est le plus bas sur le téléviseur. Par exemple, si vous utilisez les bornes HDMI1 et HDMI2 pour deux enregistreurs, raccordez l'enregistreur DIGA à la borne HDMI1.
- Si cela ne fonctionne pas, vérifiez les réglages et l'appareil.
➔ "Aperçu des fonctions Q-Link et VIERA Link" (p. 58, 59), "Préparatifs" (p. 61)
- Pour enregistrer un programme que l'enregistreur DIGA ne prend pas en charge, une connexion SCART est nécessaire et le programme est enregistré via la fonction Q-Link (p. 60).
- Selon les programmes, il est possible qu'une connexion SCART soit nécessaire pour l'enregistrement.
- Vous pouvez changer de chaîne ou éteindre le téléviseur pendant que l'enregistreur enregistre depuis son propre tuner.
- Vous ne pouvez pas changer de chaîne pendant que l'enregistreur enregistre depuis le tuner du téléviseur.

1 Affichez [VIERA TOOLS] et sélectionnez [VIERA Link]



2 Sélectionnez [Direct TV Rec] et lancez l'enregistrement

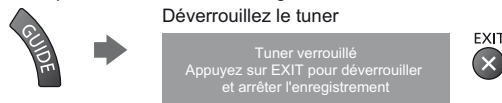


■ Pour arrêter l'enregistrement

Sélectionnez [Arrêt] dans [Direct TV Rec]



- Vous pouvez aussi arrêter l'enregistrement directement.



Programme Pause Live TV [Pause Live TV]

Vous pouvez mettre en pause le programme télévisé en cours et poursuivre le visionnement plus tard. Le programme télévisé en cours sera enregistré sur le disque dur de l'enregistreur DIGA.

- Cette fonction est disponible pour les enregistreurs DIGA équipés d'un disque dur.
- Si vous raccordez en même temps divers enregistreurs, y compris ceux d'autres fabricants, raccordez l'enregistreur DIGA équipé d'un disque dur à la borne HDMI dont le numéro est le plus bas sur le téléviseur. Par exemple, si vous utilisez les bornes HDMI1 et HDMI2 pour deux enregistreurs, raccordez à la borne HDMI1 l'enregistreur DIGA équipé d'un disque dur.
- Si cela ne fonctionne pas, vérifiez les réglages et l'appareil.
➔ "Aperçu des fonctions Q-Link et VIERA Link" (p. 58, 59), "Préparatifs" (p. 61)

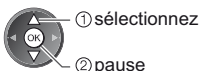
1 Affichez [VIERA TOOLS] et sélectionnez [VIERA Link]



2 Sélectionnez [Pause Live TV] et mettez en pause

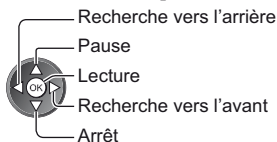
L'image du téléviseur entrera en pause.

Menu VIERA Link	
Pause Live TV	Démarrage
Direct TV Rec	Démarrage
Contrôle VIERA Link	Enregistreur
Sélection haut-parleurs	Home cinéma



- Le programme télévisé en cours est enregistré sur le disque dur à partir du point de la pause.
- Si l'image affichée sur le téléviseur disparaît après quelques minutes, appuyez sur la touche OPTION pour qu'elle réapparaisse.
- Suivez les instructions du guide d'utilisation pour utiliser la fonction [Pause Live TV].

■ Pour utiliser [Pause Live TV]

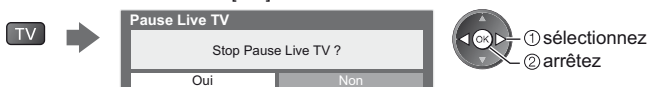


- Si vous arrêtez la lecture, le programme enregistré sera supprimé du disque dur.

- L'utilisation peut varier suivant le type d'enregistreur. Dans ce cas, suivez les instructions du guide d'utilisation ou consultez le mode d'emploi de l'enregistreur.

■ Pour retourner au programme en cours (Arrête la lecture de [Pause Live TV] / annule la pause)

Sélectionnez [Oui]



- Si vous arrêtez la lecture ou annulez la pause, le programme enregistré sera supprimé du disque dur.

Commandez le menu de l'appareil raccordé à l'aide de la télécommande VIERA [Contrôle VIERA Link]

Vous pouvez commander certaines fonctions de l'appareil raccordé à l'aide de la télécommande de ce téléviseur, en la pointant vers le capteur de signal du téléviseur.

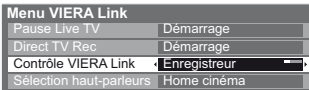
- Si cela ne fonctionne pas, vérifiez les réglages et l'appareil.
➔ "Aperçu des fonctions Q-Link et VIERA Link" (p. 58, 59), "Préparatifs" (p. 61)
- Pour plus de détails sur l'utilisation de l'appareil raccordé, lisez son mode d'emploi.

1 Affichez [VIERA TOOLS] et sélectionnez [VIERA Link]



2

Sélectionnez [Contrôle VIERA Link]

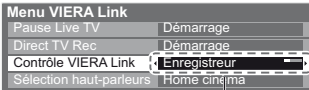


sélectionnez

3

Sélectionnez l'appareil auquel accéder

Sélectionnez le type d'appareil raccordé et accédez-y.



① sélectionnez

② accédez

[Enregistreur] / [Lecteur] / [Home cinéma] / [Caméscope] / [LUMIX] /
[Appareil Photo Numérique] / [Autre]

- L'option affichée peut varier en fonction de l'appareil raccordé.
- Le terme [Home cinéma] désigne les lecteurs Home cinéma, les lecteurs Home cinéma Blu-ray Disc et les enregistreurs Home cinéma.
- Le terme [Autre] désigne les décodeurs.

Le menu de l'appareil auquel vous accédez s'affiche.
(Le mode d'entrée change automatiquement)

4

Utilisez le menu de l'appareil

- Paramétrez le code de la télécommande sur "73" (p. 25).

Suivez le mode d'emploi

- Pour afficher le guide d'utilisation

OPTION



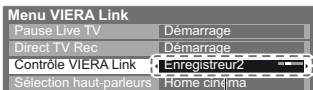
En cas d'accès à l'appareil d'un autre fabricant, il se peut que le menu de configuration ou de sélection du contenu s'affiche.

- Les touches disponibles de la télécommande VIERA dépendent de l'appareil raccordé.

Remarque

- Il se peut que certaines opérations ne soient pas disponibles, suivant l'appareil. Dans ce cas, utilisez la télécommande de l'appareil en question pour le commander.

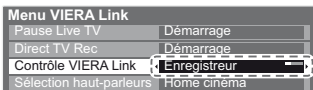
■ Si plusieurs enregistreurs ou lecteurs sont raccordés



[Enregistreur1-3 / Lecteur1-3]

Le numéro est indiqué à partir du plus petit numéro de borne parmi les bornes HDMI du téléviseur raccordées au même type d'appareil. Par exemple, si deux enregistreurs sont respectivement raccordés à HDMI1 et HDMI2, celui raccordé à HDMI1 s'affiche en tant que [Enregistreur1], et celui raccordé à HDMI2 en tant que [Enregistreur2].

■ Si vous accédez à un appareil non compatible avec VIERA Link



Le type d'appareil raccordé s'affiche.

Bien que vous puissiez accéder à l'appareil raccordé, vous ne pouvez pas le commander. Utilisez la télécommande de l'appareil en question pour le commander.

Commande des enceintes [Sélection haut-parleurs]

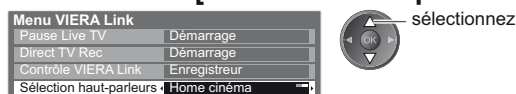
Vous pouvez commander les enceintes Home cinéma à l'aide de la télécommande du téléviseur, en la pointant vers le capteur de signal du téléviseur.

- Si cela ne fonctionne pas, vérifiez les réglages et l'appareil.
➔ "Aperçu des fonctions Q-Link et VIERA Link" (p. 58, 59), "Préparatifs" (p. 61)

1 Affichez [VIERA TOOLS] et sélectionnez [VIERA Link]



2 Sélectionnez [Sélection haut-parleurs]



3 Réglez sur [Home cinéma] ou [TV]



[Home cinéma]:

Le son provient des 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.

- Volume Haut / Bas



- Coupure du son



- Le son des haut-parleurs du téléviseur est coupé.
- Les haut-parleurs du téléviseur s'activent lorsque l'appareil raccordé est éteint.

[TV]:

Les haut-parleurs du téléviseur sont activés.

Son multicanal

Pour profiter du son multicanal (par exemple Dolby Digital 5,1 canaux) via un amplificateur, raccordez ce dernier au moyen d'un câble HDMI et d'un câble audio numérique optique (p. 59), puis sélectionnez [Home cinéma]. Si votre amplificateur dispose de la fonction "HDAVI Control 5", il vous suffit de le raccorder au moyen d'un câble HDMI à la borne HDMI2 du téléviseur.

Pour profiter du son multicanal d'un enregistreur DIGA, raccordez l'enregistreur DIGA à l'amplificateur au moyen d'un câble HDMI (p. 59).

Remarque

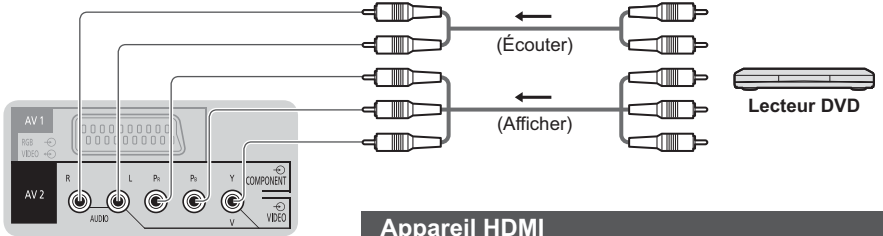
- Suivant l'appareil raccordé, il se peut que ces fonctions n'opèrent pas correctement.
- Il se peut que l'image ou le son ne soit pas disponible pendant quelques secondes après la permutation du mode d'entrée.
- "HDAVI Control 5" est la nouvelle norme (en novembre 2011) pour les appareils compatibles HDAVI Control. Cette norme est compatible avec les appareils HDAVI classiques. Cette norme est compatible avec les appareils HDAVI classiques.
- Pour vérifier la version HDAVI Control installée sur ce téléviseur ➔ [Informations système] (p. 35)

Appareil externe

Ces schémas indiquent nos recommandations pour le raccordement du téléviseur à divers appareils. Pour les autres raccordements, reportez-vous aux instructions qui accompagnent les appareils respectifs, au raccordement de base (p. 11, 12), au tableau (p. 67) et aux spécifications (p. 78, 79).

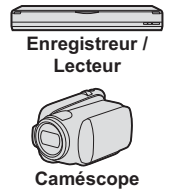
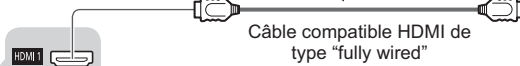
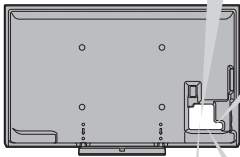
- Vérifiez que les types de terminaux et les fiches des câbles sont corrects lors de la connexion.

Pour visionner les disques DVD



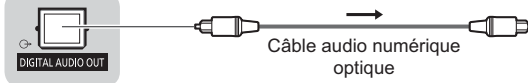
Appareil HDMI

Arrière du téléviseur



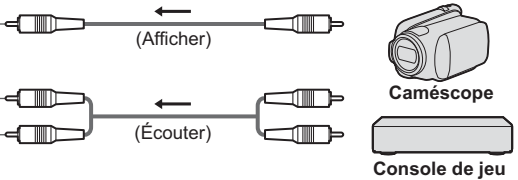
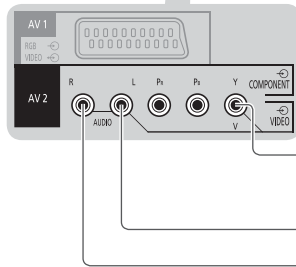
• Connexion HDMI ➔ (p. 71)

Pour utiliser des enceintes pour l'écoute

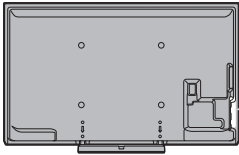


Pour écouter le son d'un appareil externe avec un son multicanal (par exemple, Dolby Digital 5,1 canaux), raccordez l'appareil en question à un amplificateur. Pour les raccordements, consultez le mode d'emploi de l'appareil en question et de l'amplificateur.

Caméscope / Console de jeu



Arrière du téléviseur



Casque

(mini-fiche stéréo M3)



- Pour régler le volume
➔ [Ecouteurs] (p. 30)

Types d'appareil raccordables à chacune des bornes

Fonctions	Borne				
	AV1	AV2		DIGITAL AUDIO OUT	HDMI 1 / 2
		COMPONENT	VIDEO		
Pour enregistrer ou lire des cassettes vidéo ou des disques DVD (Magnétoscope / Enregistreur DVD)	<input type="radio"/>				
Pour regarder des diffusions par satellite (Décodeur)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/> *1
Pour visionner des disques DVD (Lecteur DVD)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>
Pour visionner les images d'un caméscope (Caméscope)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>
Pour jouer (Console de jeu)	<input type="radio"/>		<input type="radio"/>		<input type="radio"/>
Pour utiliser un amplificateur avec système d'enceintes				<input type="radio"/>	<input type="radio"/> *2
Q-Link	<input type="radio"/>				
VIERA Link	<input type="radio"/> (avec HDMI)				<input type="radio"/>
Enregistrement Direct TV	<input type="radio"/>				<input type="radio"/>

○ : Connexion recommandée

*1 : Utilisez HDMI1 pour une commutation automatique de l'entrée.

*2 : Utilisez HDMI2 pour connecter un amplificateur. Cette connexion est réalisable si vous utilisez un amplificateur incluant la fonction ARC (Audio Return Channel).

Données techniques

Rapport de format automatique

La taille et le rapport de format optimaux peuvent être choisis automatiquement, et vous pouvez obtenir une meilleure image. ➔ (p. 18)

■ Signal de commande du rapport de format

[Large] 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 péritel / HDMI.

Le rapport de format passe aussi au format d'écran large approprié : 16:9 ou 14:9.

Cette fonction sera opérante quel que soit le mode de rapport de format.

Borne d'entrée	Format de signal d'entrée	Signal de commande du rapport de format	
		Signal d'écran large (WSS)	Signal de commande par la borne péritel (8 broches) / HDMI
Câble RF	DVB-C	○	
	DVB-T	○	
	PAL B, G, H, I, D, K	○	
	SECAM B, G, L, L', D, K	○	
	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	–	
AV1 / AV2 (Composite)	PAL	○	○
	SECAM	○	○
	PAL 525/60	–	○
	M.NTSC	–	○
	NTSC	–	○
AV2 (Composant)	525 (480) / 60i, 60p	–	
	625 (576) / 50i, 50p	○	
	750 (720) / 60p, 50p	–	
	1 125 (1 080) / 60i, 50i	–	
HDMI1 HDMI2	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	–	○

■ Mode automatique

Le mode automatique détermine le meilleur rapport de format pour remplir l'écran en quatre étapes (WSS, signal de commande via la borne péritel / HDMI, détection du format boîte aux lettres ou ajustement horizontal pour remplir l'écran).

Si l'image est très sombre, cela peut prendre quelques minutes.

Détection boîte aux lettres :

S'il détecte des bandes noires au haut et au bas de l'écran, le mode Automatique choisit le meilleur rapport de format et agrandit l'image pour qu'elle remplisse l'écran.

Si aucun signal de rapport de format n'est détecté, le mode automatique améliore l'image pour un confort visuel optimal.

Remarque

- Le rapport de format varie suivant le programme, etc. Si le rapport de format n'est pas conforme à la norme 16:9, il se peut que des bandes noires apparaissent en haut et en bas de l'écran.
- 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.

Format de fichier supporté par le lecteur et les serveurs multimédia

■ Photo

Format	Extension de fichier	Résolution d'image (pixels)	Détails / restrictions
JPEG	.jpg .jpeg	8 × 8 à 30 719 × 17 279	Normes DCF et EXIF Sous-échantillonnage : 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0 • Le format JPEG progressif n'est pas supporté.

■ Vidéo

Conteneur	Extension de fichier	Codec vidéo	Codec audio	Détails / restrictions
AVCHD	.mts	H.264	Dolby Digital	Norme AVCHD Ver. 1.0 • Les données peuvent ne pas être disponibles si la structure des dossiers sur le périphérique est modifiée.
SD-Video	.mod	MPEG1 MPEG2	Dolby Digital MPEG Audio	Norme SD-Video Ver. 1.31 (Profil de divertissement vidéo) • Les données peuvent ne pas être disponibles si la structure des dossiers sur le périphérique est modifiée.
MOV	.mov	H.264 BP/MP/HP Motion JPEG	AAC Dolby Digital LPCM MP3	• Ce téléviseur supporte les fichiers au format Motion JPEG enregistrés avec un appareil photo Panasonic LUMIX*1. *1 : Certains produits antérieurs à 2004 peuvent ne pas être disponibles. La compatibilité avec de futurs produits n'est pas garantie.
MP4	.mp4	H.264 BP/MP/HP	AAC Dolby Digital MP3	• Ce téléviseur supporte ce conteneur enregistré avec un autre produit Panasonic. Pour plus de détails, veuillez lire le mode d'emploi du produit correspondant.
AVI	.avi .divx	DivX3 DivX4 DivX5 DivX6 MPEG4 SP/ASP	Dolby Digital MPEG Audio MP3	• Certifié pour la lecture de fichiers vidéo DivX HD dans le Media Player Pour plus de détails concernant le format DivX ➔ (p. 70)
ASF	.asf .wmv	VC-1 Windows Media Video Ver. 9	WMA	• Les fichiers protégés contre la copie ne peuvent pas être lus. • Les formats WMA Pro et WMA Lossless (sans pertes) ne sont pas supportés.
MKV	.mkv	H.264 BP/MP/HP	AAC Dolby Digital MPEG Audio MP3	• Certaines fonctionnalités des sous-titres ou des chapitres peuvent ne pas être disponibles.

■ Musique

Codec	Extension de fichier	Restrictions
MP3	.mp3	–
AAC	.m4a	• Les fichiers protégés contre la copie ne peuvent pas être lus.
WMA	.wma	• Les fichiers protégés contre la copie ne peuvent pas être lus. • Les formats WMA Pro et WMA Lossless (sans pertes) ne sont pas supportés.

Remarque

- Il est possible que certains fichiers ne puissent pas être lus même s'ils remplissent ces conditions.
- N'utilisez pas de caractères à deux octets ou autres codes spéciaux pour les données.
- Le périphérique peut devenir inutilisable avec ce téléviseur si les noms de fichiers ou de dossiers sont modifiés.

DivX Certified® pour lire les vidéos DivX® jusqu'à 1080p HD y compris le contenu premium.

À PROPOS DE LA VIDÉO DIVX :

Le DivX® est un format vidéo numérique créé par DivX, LLC, filiale de Rovi Corporation. Cet appareil est un dispositif officiellement certifié DivX Certified®, capable de lire des vidéos DivX. Consultez divx.com pour de plus amples informations et pour des outils logiciels pour la conversion de vos fichiers en vidéos DivX.

■ Fichiers de texte de sous-titres de DivX

Format des sous-titres : MicroDVD, SubRip, TMLPlayer

- Le fichier vidéo DivX et le fichier de texte de sous-titres se trouvent dans le même dossier et les noms de fichiers sont les mêmes à l'exception des extensions de fichier.
- Si plusieurs fichiers de texte de sous-titres se trouvent dans le même dossier, ils sont affichés dans l'ordre de priorité suivant : ".srt", ".sub", ".txt".
- Pour confirmer ou modifier l'état actuel des sous-titres pendant la lecture d'un contenu DivX, appuyez sur la touche OPTION pour afficher le menu Options.
- Selon la méthode de création des fichiers ou l'état de l'enregistrement, seule une partie des sous-titres est affichée, ou les sous-titres ne sont pas affichés du tout.

Remarque

- Selon la méthode d'enregistrement des fichiers sur la carte SD, la carte mémoire Flash USB ou le serveur multimédia, les fichiers et les dossiers peuvent ne pas s'afficher dans l'ordre numéroté.
- Selon la méthode de création des fichiers et la structure des dossiers, les fichiers et les dossiers peuvent ne pas s'afficher.
- S'il y a trop de fichiers et/ou de dossiers, l'opération peut prendre du temps ou certains fichiers peuvent ne pas être affichés ou lisibles.

À PROPOS DE DIVX VIDEO-ON-DEMAND :

Ce périphérique DivX Certified® doit être enregistré pour pouvoir lire les contenus DivX Video-on-Demand (VOD).

Sélectionnez la commande DivX VOD dans le menu Configuration pour obtenir un code d'enregistrement. Veuillez visiter le site vod.divx.com pour plus de détails concernant la procédure d'enregistrement.

■ Pour afficher le code d'enregistrement DivX VOD

➔ [DivX® VOD] (p. 34)

- Si vous voulez générer un nouveau code d'inscription, vous devez annuler le code d'inscription actuel. Après une lecture du contenu DivX VOD, l'écran de confirmation d'annulation de l'enregistrement s'affiche sous [DivX® VOD] dans le menu Configuration. Si vous appuyez sur la touche OK à l'écran de confirmation, le code d'annulation de l'inscription sera généré et vous ne pourrez pas lire les contenus que vous avez achetés en utilisant le code d'inscription actuel. Vous pouvez obtenir un nouveau code d'inscription en appuyant sur la touche OK dans l'écran d'annulation du code d'inscription.
- Si vous achetez du contenu DivX VOD en utilisant un code d'inscription différent de celui de ce téléviseur, vous ne pourrez pas lire ce contenu. ([Votre périphérique n'est pas autorisé à lire cette vidéo DivX protégée.] s'affiche.)

■ Concernant le contenu DivX qui peut être lu uniquement un nombre défini de fois

Certains contenus DivX VOD ne peuvent être lus qu'un nombre défini de fois.

Lorsque vous lisez ce contenu, le nombre de lectures restantes est affiché. Vous ne pouvez pas lire ce contenu lorsque le nombre de lectures restantes vaut zéro. ([Elle a expiré.] s'affiche.)

- Lors de la lecture de ce contenu, le nombre de lectures restantes est réduit d'un sous les conditions suivantes :
 - Si vous quittez l'application en cours.
 - Si vous lisez les autres contenus.
 - Si vous passez au contenu suivant ou précédent.

Périphériques d'enregistrement ou de lecture

■ Carte SD

Format de la carte :

Carte SDXC - exFAT

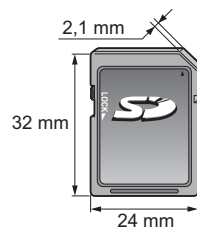
Carte SDHC / Carte SD - FAT16 ou FAT32

Types de carte conformes (capacité maximale) :

Carte SDXC (64 Go), Carte SDHC (32 Go), Carte SD (2 Go), Carte miniSD (2 Go)

(nécessite un adaptateur miniSD)

- Si vous utilisez une carte miniSD, insérez-la et retirez-la avec l'adaptateur.
- Consultez le site Web suivant pour les plus récentes informations sur les types de carte. (uniquement en anglais)
<http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/>
- Utilisez une carte SD conforme aux normes SD. Sinon, cela pourrait provoquer un dysfonctionnement du téléviseur.



■ Carte mémoire Flash USB

Format de la carte mémoire Flash USB : FAT16, FAT32 ou exFAT

- Il n'est pas garanti qu'un disque dur USB formaté sur un ordinateur sera pris en charge par le Lecteur multimédia.

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. 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.
- Faites régulièrement une copie de secours des données enregistrées, en cas de détérioration ou d'altération des données, ou d'un fonctionnement irrégulier du téléviseur. Panasonic décline toute responsabilité quant à toute détérioration ou tout dommage subi par les données enregistrées.

Connexion HDMI

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

Vous pouvez profiter d'images numériques à haute définition et d'un son de qualité supérieure en raccordant le téléviseur et l'appareil via HDMI.

Un équipement compatible HDMI*1 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 ("fully wired").

Pour plus d'informations à propos des connexions ➔ (p. 12, 66)

■ Fonctions HDMI prises en charge

- Signal d'entrée audio :
 - PCM linéaire 2 canaux (fréquences d'échantillonnage - 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz)
- Signal d'entrée vidéo :
 - ➔ "Signal d'entrée affichable" (p. 72)Faites correspondre avec le réglage de sortie de l'appareil numérique.
- Signal d'entrée d'ordinateur :
 - ➔ "Signal d'entrée affichable" (p. 72)Faites correspondre avec le réglage de sortie de l'ordinateur.
- VIERA Link (HDAVI Control 5)
 - ➔ [VIERA Link] (p. 61)
 - Deep Colour
 - x.v.Colour™
 - Audio Return Channel*2 (borne HDMI2 uniquement)

■ Raccordement DVI

Si l'appareil externe n'a qu'une sortie DVI, raccordez à la borne HDMI via un câble adaptateur DVI à HDMI*3. Lors de l'utilisation d'un câble adaptateur DVI à HDMI, raccordez le câble audio aux bornes audio AV2.

Remarque

- Vous pouvez effectuer des réglages audio dans l'option [Entrée HDMI1 / 2] du menu Son. (p. 31)
- 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™.

*1 : Le logo HDMI est apposé sur les appareils conformes HDMI.

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

*3 : Informez-vous auprès de votre revendeur local d'appareils numériques.

Signal d'entrée affichable

■ COMPONENT (Y, P_B, P_R) (depuis une borne AV2), 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		○

○ : Signal d'entrée pris en charge

■ PC (par la borne HDMI)

Nom de signal	Fréquence horizontale (kHz)	Fréquence verticale (Hz)
640 × 480 @60 Hz	31,47	60,00
1 280 × 720 @60 Hz	45,00	60,00
1 920 × 1 080 @60 Hz	67,50	60,00

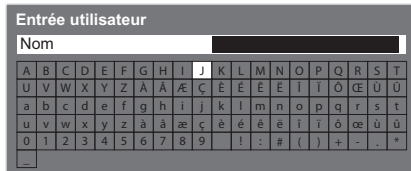
Le signal d'entrée pris en charge pour les ordinateurs est fondamentalement compatible avec la synchronisation de la norme HDMI.

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.
- Comme le signal PC est amplifié ou compressé pour l'affichage, il peut ne pas afficher les détails fins avec une netteté suffisante.

Tableau des caractères pour les touches numériques

Vous pouvez saisir les caractères à l'aide des touches numériques pour les options de saisie libres.



Appuyez plusieurs fois sur la touche numérique jusqu'à ce que vous atteigniez le caractère désiré.

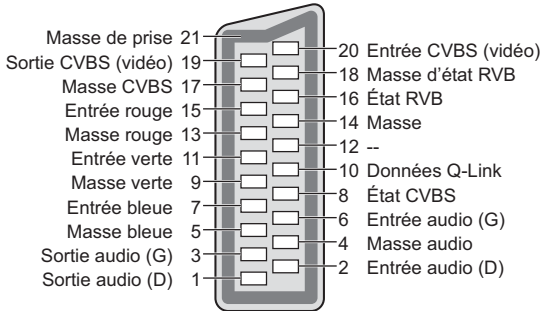
- Le caractère est automatiquement validé si vous le laissez tel quel pendant 1 seconde.
- Vous pouvez aussi valider le caractère en appuyant sur la touche OK ou sur une autre touche numérique dans la seconde qui suit.
- Les caractères peuvent varier en fonction des éléments en entrée.

Tableau des caractères :

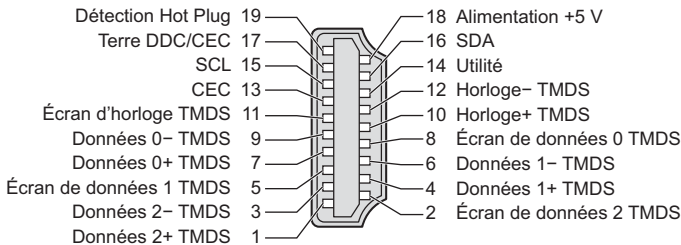
Touches numériques	Caractères	Touches numériques	Caractères
1	. ! : # + - * _ ()	6 _{MNO}	m n o 6 M N O 0 ò œ Ô Æ
2 _{abc}	a b c 2 A B C à á â ã ä å æ ç Ä Å Æ Ç	7 _{pqrs}	p q r s 7 P Q R S
3 _{def}	d e f 3 D E F è é ê ë ì í î ï Ë Ì Í Î	8 _{tuvw}	t u v 8 T U V ù ú û Ü
4 _{ghj}	g h i 4 G H I ï ï ï ï	9 _{wxyz}	w x y z 9 W X Y Z
5 _{ijkl}	j k l 5 J K L	0	Espace 0

Informations sur les bornes péritel et HDMI

Borne péritel AV1 (RVB, VIDEO, Q-Link)



Borne HDMI



FAQ

Avant de faire une demande de service ou d'assistance, essayez d'abord de régler le problème en vous reportant à ces instructions simples.

Si le problème persiste, contactez votre revendeur Panasonic local pour obtenir de l'assistance.

Un blocage du son, une image gelée ou qui disparaît se produit en mode DVB / Des points blancs ou une image fantôme surviennent en mode analogique / Certaines chaînes ne peuvent pas être réglées

- Vérifiez la position, la direction et la connexion de l'antenne.
- Vérifiez [Condition du signal] (p.41). Si [Qualité du signal] s'affiche en rouge, le signal DVB est faible.
- Les conditions météorologiques affecteront la réception du signal (forte averse de pluie, neige, etc.), en particulier dans les zones où la réception est mauvaise. Même par beau temps, une pression atmosphérique élevée peut affecter la réception de certaines chaînes.
- En raison des technologies de réception numérique impliquées, la qualité des signaux numériques peut être relativement basse dans certains cas même si les chaînes analogiques sont bien captées.
- Éteignez le téléviseur à l'aide de son interrupteur principal, puis rallumez-le.
- Si le problème persiste, consultez votre revendeur local ou votre fournisseur de services pour obtenir les informations de disponibilité des services.

Le Guide des programmes n'indique aucun programme

- Vérifiez l'émetteur numérique.
- Orientez l'antenne vers un autre émetteur installé à proximité.
- Vérifiez la diffusion analogique. Si la qualité de l'image est médiocre, vérifiez l'antenne et consultez votre revendeur local.

Absence d'image ou de son

- Vérifiez que la TV est allumée.
- Vérifiez que le câble d'alimentation est branché sur la TV et sur la prise secteur.
- Vérifiez que le téléviseur est en mode AV.
- Assurez-vous que le bon mode d'entrée est sélectionné.
- Vérifiez le menu Image (p. 28, 29) et le volume.
- Assurez-vous que tous les câbles requis sont installés et que toutes les connexions sont fermement établies.

Rapport de format automatique

- Le rapport de format automatique est conçu pour remplir l'écran de manière optimale. ➔ (p. 68)
- Appuyez sur la touche ASPECT pour changer le rapport de format manuellement. ➔ (p. 18)

Image noir et blanc

- Assurez-vous que la sortie de l'appareil externe correspond à l'entrée du téléviseur.
Lors d'une connexion péritel, vérifiez que le réglage de sortie de l'appareil externe n'est pas S-Video.

La fonction Q-Link est inopérante

- Vérifiez le câble péritel et la connexion.
Réglez aussi [Sortie AV1] dans le menu Configuration. ➔ (p. 32)

La fonction [VIERA Link] est inopérante et un message d'erreur apparaît

- Vérifiez la connexion. ➔ (p. 58, 59)
- Allumez l'appareil raccordé, puis le téléviseur. ➔ (p. 61)

L'enregistrement ne commence pas immédiatement

- Vérifiez les réglages de l'enregistreur. Pour plus de détails, lisez le mode d'emploi de l'enregistreur.

La luminosité de l'écran diminue.

- Ceci se produit lorsque le contraste est diminué automatiquement afin d'éviter la rémanence, sans intervention de l'utilisateur pendant quelques minutes, dans les conditions suivantes :
 - Pas de signal en mode DVB ou AV
 - Chaîne verrouillée sélectionnée
 - Chaîne non valide sélectionnée
 - Chaîne radio sélectionnée
 - Menu affiché
 - Miniatures ou photo

	Problème	Causes / Actions
Ecran	Image désordonnée, parasites	<ul style="list-style-type: none"> ● Réglez sur [P-NR] dans le menu Image pour éliminer les parasites. ➔ (p. 28) ● Vérifiez la présence d'appareils électriques à proximité (voiture, motocyclette, lampe fluorescente).
	Aucune image ne s'affiche	<ul style="list-style-type: none"> ● L'option [Contraste], [Luminosité] ou [Couleur] du menu Image est-elle réglée sur la valeur minimum ? ➔ (p. 28)
	Image floue ou déformée (pas de son, ou volume bas)	<ul style="list-style-type: none"> ● Réglez de nouveau les chaînes. ➔ (p. 36, 37)
	Une image anormale s'affiche	<ul style="list-style-type: none"> ● Éteignez le téléviseur à l'aide de son interrupteur principal, puis rallumez-le. ● Si le problème persiste, initialisez tous les réglages. ➔ [Réglage usine] (p. 47)
Son	Aucun son n'est émis	<ul style="list-style-type: none"> ● L'option "Coupure du son" est-elle activée ? ➔ (p. 9) ● Le volume est-il réglé au minimum ?
	Le niveau du son est bas ou le son est déformé	<ul style="list-style-type: none"> ● Il se peut que la réception du signal sonore soit mauvaise. ● Réglez [MPX] (p. 30) dans le menu Son sur [Mono]. (Analogique)
	Son inhabituel du téléviseur	<ul style="list-style-type: none"> ● Lorsque le téléviseur est allumé, il est possible que vous entendiez un bruit de lecteur à l'intérieur du téléviseur (Ce n'est pas un signe de dysfonctionnement).
HDMI	Le son est anormal	<ul style="list-style-type: none"> ● Réglez le paramètre de son de l'appareil raccordé sur "2ch L.PCM". ● Vérifiez le réglage [Entrée HDMI1 / 2] dans le menu Son. ➔ (p. 31) ● En cas de problème de connexion du son numérique, sélectionnez la connexion de son analogique. ➔ (p. 71)
	L'image d'un appareil externe est anormale lorsqu'il est raccordé par la borne HDMI	<ul style="list-style-type: none"> ● Assurez-vous que le câble HDMI est bien connecté. ➔ (p. 66) ● Éteignez le téléviseur et l'appareil raccordé, puis rallumez-les. ● Vérifiez le signal d'entrée de l'appareil raccordé. ➔ (p. 72) ● Utilisez un appareil conforme à EIA/CEA-861/861D.

Problème		Causes / Actions
Autre	Le téléviseur ne s'allume pas	<ul style="list-style-type: none"> • Vérifiez que le câble d'alimentation est branché sur la TV et sur la prise secteur.
	Le téléviseur entre en "Mode de veille"	<ul style="list-style-type: none"> • La fonction de mise en veille automatique est activée. ➔ (p. 10) • Le téléviseur entre en "Mode de veille" environ 30 minutes après la fin de la diffusion analogique.
	La télécommande ne fonctionne pas ou fonctionne de manière sporadique	<ul style="list-style-type: none"> • Les piles sont-elles bien insérées ? ➔ (p. 7) • Le téléviseur a-t-il été allumé ? • Les piles sont peut-être faibles. Remplacez-les. • Pointez la télécommande directement vers l'avant du téléviseur (dans un rayon de 7 m et sous un angle de 30 degrés depuis l'avant du téléviseur). • Placez le téléviseur à l'écart des rayons du soleil ou autres sources de lumière intense, pour éviter qu'elles ne brillent sur le capteur de signal de télécommande du téléviseur.
	Des parties du téléviseur chauffent	<ul style="list-style-type: none"> • Même lorsque la température des parties des panneaux avant, supérieur et arrière augmente, celle-ci ne représente pas un problème en termes de performances ou de qualité.
	Points allumés en permanence sur l'écran	<ul style="list-style-type: none"> • En raison du processus de production de cette technologie, il peut y avoir des pixels allumés ou éteints en permanence. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.
	Un message d'erreur de surintensité apparaît	<ul style="list-style-type: none"> • Le périphérique USB connecté peut causer cette erreur. Retirez le périphérique, éteignez le téléviseur à l'aide de l'interrupteur d'alimentation, puis rallumez-le. • Vérifiez l'absence d'objets étrangers dans le port USB.
	Un message d'erreur apparaît	<ul style="list-style-type: none"> • Suivez les instructions du message. • Si le problème persiste, consultez votre distributeur Panasonic local ou le centre de services agréé.

Entretien

Retirez tout d'abord la fiche du cordon d'alimentation de la prise de courant.

Panneau d'affichage, Coffret, Piédestal

Entretien régulier :

Essayez doucement la surface du panneau d'affichage, du coffret ou du piédestal à l'aide d'un chiffon doux pour nettoyer la saleté ou les empreintes.

Pour la saleté récalcitrante :

Dépoussiérez d'abord la surface. Imbibez un chiffon doux avec de l'eau pure ou un détergent neutre dilué (1 volume de détergent pour 100 volumes d'eau). Essorez le chiffon et essuyez la surface. Enfin, essuyez toute trace d'humidité.

Attention

- N'utilisez pas de chiffon rêche et ne frottez pas trop vivement la surface, cela pourrait rayer cette dernière.
- Veillez à ne pas soumettre les surfaces du téléviseur à de l'eau ou à du détergent. Un liquide à l'intérieur du téléviseur pourrait provoquer un dysfonctionnement.
- Veillez à ne pas soumettre les surfaces du téléviseur à un insecticide, un solvant, un diluant ou d'autres substances volatiles. Ceci pourrait altérer le fini de la surface ou provoquer le pelage de la peinture.
- La surface du panneau d'affichage a reçu un traitement spécial et peut s'abîmer facilement. Ne cognez pas ou ne rayez pas la surface avec vos ongles ou des objets rigides.
- Évitez tout contact prolongé du coffret et du piédestal avec une substance en caoutchouc ou en PVC. Ceci pourrait altérer le fini de la surface.

Fiche du cordon d'alimentation

Essayez régulièrement la fiche du cordon d'alimentation avec un chiffon sec. Humidité et poussière peuvent être à l'origine d'un incendie ou d'une électrocution.

Licence

Les marques de commerce ont été rigoureusement respectées, même dans les cas où les noms de compagnie ou les marques de commerce des produits ne font pas l'objet d'une mention spéciale.

- DVB et les logos DVB sont des marques de commerce de DVB Project.
- Le logo SDXC Logo est une marque de commerce de SD-3C, LLC.
- "AVCHD" est une marque protégée des sociétés Panasonic Corporation et Sony Corporation.
- DivX®, DivX Certified® et les logos associés sont des marques commerciales appartenant à Rovi Corporation ou à ses filiales et elles sont utilisées sous licence.
- QuickTime ainsi que le logo QuickTime sont des marques commerciales ou des marques déposées de la société Apple Inc., utilisées sous licence.
- HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques de commerce ou des marques déposées de HDMI Licensing LLC aux États-Unis et dans d'autres pays.
- x.v.Colour™ est une marque de commerce.
- HDAVI Control™ est une marque de commerce de Panasonic Corporation.
- Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories.
Le terme Dolby et le sigle double D sont des marques commerciales de Dolby Laboratories.
- Fabriqué selon la licence de DTS Licensing Limited. DTS, le symbole, & DTS et le symbole ensemble sont des marques déposées & DTS Digital Out est une marque commerciale appartenant à DTS, Inc. Le produit comprend le logiciel. © DTS, Inc. Tous droits réservés.
- GUIDE Plus+ est (1) une marque déposée ou une marque de, (2) fabriquée sous licence de et (3) l'objet de divers brevets internationaux et de dépôts de brevets sous licence ou propriétés de, Rovi Corporation et/ou d'une de ses sociétés affiliées

Caractéristiques

■ Fiche produit

Fabricant	Panasonic Corporation	
Numéro de modèle	TX-P42X50E	TX-P50X50E
Classe d'efficacité énergétique	B	B
Diagonale d'écran visible	107 cm / 42 pouces	127 cm / 50 pouces
Consommation électrique en mode marche	95 W	132 W
Consommation d'énergie annuelle*1	139 kWh	193 kWh
Consommation nominale d'énergie	150 W	200 W
Consommation électrique en mode veille*2	0,40 W	
Consommation électrique en mode arrêt	0,30 W	
Résolution de l'écran	1 024 (L) × 768 (H)	

■ Informations supplémentaires

Numéro de modèle	TX-P42X50E	TX-P50X50E	
Source d'alimentation	CA 220 à 240 V, 50 / 60 Hz		
Panneau	Écran plasma		
Dimensions (L × H × P)	1 007 mm × 657 mm × 231 mm (avec le piédestal) 1 007 mm × 615 mm × 81 mm (Téléviseur uniquement)	1 184 mm × 757 mm × 266 mm (avec le piédestal) 1 184 mm × 716 mm × 81 mm (Téléviseur uniquement)	
Poids	17,5 kg net (avec le piédestal) 16,0 kg net (Téléviseur uniquement)	22,5 kg net (avec le piédestal) 21,0 kg net (Téléviseur uniquement)	
Son	Haut-parleurs	(160 mm × 40 mm) × 2, 8 Ω	
	Sortie audio	20 W (10 W + 10 W)	
	Casque	Mini-prise stéréo M3 (3,5 mm) × 1	
Systèmes de réception / Nom de bande Vérifiez les dernières informations concernant les services disponibles sur le site Web suivant. (uniquement en anglais) http://panasonic.jp/support/global/cs/tv/	PAL B, G, H, I, SECAM B, G, SECAM L, L'	VHF E2 - E12 VHF A - H (ITALIE) CATV (S01 - S05) CATV S11 - S20 (U1 - U10)	VHF H1 - H2 (ITALIE) UHF E21 - E69 CATV S1 - S10 (M1 - M10) CATV S21 - S41 (Hyperbande)
	PAL D, K, SECAM D, K	VHF R1 - R2 VHF R6 - R12	VHF R3 - R5 UHF E21 - E69
	PAL 525/60	Lecture des bandes NTSC à partir de certains magnétoscopes PAL (VCR)	
	M.NTSC	Lecture à partir de magnétoscopes M.NTSC (VCR)	
	NTSC (entrée AV uniquement)	Lecture à partir de magnétoscopes NTSC (VCR)	
	DVB-T	Services de télévision numérique terrestre (MPEG2 et MPEG4-AVC(H.264))	
	DVB-C	Services de télévision numérique par câble (MPEG2 et MPEG4-AVC(H.264))	
Entrée d'antenne	VHF / UHF		

Conditions de fonctionnement		Température : 0 °C à 35 °C Humidité : HR 20 % à 80 % (pas de condensation)	
Bornes de connexion	Entrée / sortie AV1	Péritel (entrée audio/vidéo, sortie audio/vidéo, entrée RVB, Q-Link)	
	Entrée AV2 (COMPONENT / VIDEO)	VIDEO	Type de broche RCA × 1 1,0 V[p-p] (75 Ω)
		AUDIO L - R	Type de broche RCA × 2 0,5 V[rms]
		Y P_B, P_R	1,0 V[p-p] (y compris la synchronisation) ±0,35 V[p-p]
	Entrée HDMI 1 / 2	Connecteurs TYPE A HDMI1 : Deep Colour, x.v.Colour™ HDMI2 : Audio Return Channel, Deep Colour, x.v.Colour™ • Ce téléviseur prend en charge la fonction "HDAVI Control 5".	
	Fente pour carte	Fente pour carte SD × 1 Fente d'interface commune (compatible IC Plus) × 1	
	USB	USB2.0 CC 5 V, Max. 500 mA	
DIGITAL AUDIO OUT	PCM / Dolby Digital / DTS, Fibre optique		

*1 : Consommation d'énergie de "XYZ" kWh par an, sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant quatre heures par jour pendant trois cent soixante-cinq jours. La consommation réelle dépend des conditions d'utilisation du téléviseur.

*2 : lorsque le téléviseur est éteint à l'aide de la télécommande et qu'aucune fonction n'est active.

Remarque

- La conception et les caractéristiques techniques sont sujettes à modification sans préavis. Les poids et dimensions sont approximatifs.
- Ce téléviseur est conforme aux normes EMC indiquées ci-dessous.
EN55013, EN61000-3-2, EN61000-3-3, EN55020

Avis aux utilisateurs concernant la collecte et l'élimination des piles et des appareils électriques et électroniques usagés



Apposé sur le produit lui-même, sur son emballage, ou figurant dans la documentation qui l'accompagne, ce pictogramme indique que les piles et appareils électriques et électroniques usagés doivent être séparés des ordures ménagères. Afin de permettre le traitement, la valorisation et le recyclage adéquats des piles et des appareils usagés, veuillez les porter à l'un des points de collecte prévus, conformément à la législation nationale en vigueur ainsi qu'aux directives 2002/96/CE et 2006/66/CE.



En éliminant piles et appareils usagés conformément à la réglementation en vigueur, vous contribuez à prévenir le gaspillage de ressources précieuses ainsi qu'à protéger la santé humaine et l'environnement contre les effets potentiellement nocifs d'une manipulation inappropriée des déchets. Pour de plus amples renseignements sur la collecte et le recyclage des piles et appareils usagés, veuillez vous renseigner auprès de votre mairie, du service municipal d'enlèvement des déchets ou du point de vente où vous avez acheté les articles concernés. Le non-respect de la réglementation relative à l'élimination des déchets est passible d'une peine d'amende.



Pour les utilisateurs professionnels au sein de l'Union européenne

Si vous souhaitez vous défaire de pièces d'équipement électrique ou électronique, veuillez vous renseigner directement auprès de votre détaillant ou de votre fournisseur.

[Information relative à l'élimination des déchets dans les pays extérieurs à l'Union européenne]

Ce pictogramme n'est valide qu'à l'intérieur de l'Union européenne. Pour connaître la procédure applicable dans les pays hors Union Européenne, veuillez vous renseigner auprès des autorités locales compétentes ou de votre distributeur.

Note relative au pictogramme à apposer sur les piles (voir les 2 exemples ci-contre)

Le pictogramme représentant une poubelle sur roues barrée d'une croix est conforme à la réglementation. Si ce pictogramme est combiné avec un symbole chimique, il remplit également les exigences posées par la Directive relative au produit chimique concerné.



Déclaration de conformité (DoC)

Représentant agréé :

Panasonic Testing Centre

Panasonic Marketing Europe GmbH

Winsbergring 15, 22525 Hamburg, Germany

Données du client

Le numéro de modèle et le numéro de série de cet appareil se trouvent sur son panneau arrière. Veuillez noter ce numéro de série dans l'espace ci-dessous et conserver ce mode d'emploi, ainsi que votre reçu d'achat, comme preuve définitive de votre achat, afin de faciliter la procédure d'identification en cas de vol ou de perte, et pour les services de garantie.

Numéro de modèle

Numéro de série

Panasonic Corporation

Web Site: <http://panasonic.net>