

# PHILIPS

Television  
7061 Series

## Mode d'emploi

43PUS7061  
50PUS7061  
55PUS7061  
65PUS7061  
75PUS7061

Register your product and get support at  
[www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport)

# Contenu

---

<b>1 Aperçu de l'écran Accueil</b>	<b>4</b>	<b>9 Vidéos, photos et musique</b>	<b>33</b>
		9.1 À partir d'une prise USB	33
		9.2 Photos	33
		9.3 Vidéos	33
		9.4 Musique	34
		9.5 Application Moments	34
<b>2 Obtenir de l'aide</b>	<b>5</b>	<b>10 Ouverture du menu des réglages du téléviseur</b>	<b>36</b>
2.1 Identifier et enregistrer votre téléviseur	5	10.1 Menu TV et réglages fréquents	36
2.2 Aide et mode d'emploi du téléviseur	5	10.2 Tous les réglages	36
2.3 Diagnostic TV et Auto-diagnostic	5	10.3 Paramètres écologiques	50
2.4 Service Consommateurs/Réparation	6	<b>11 Accès universel</b>	<b>52</b>
		11.1 Paramètres d'accès universel	52
<b>3 Guide rapide</b>	<b>7</b>	<b>12 Aurora</b>	<b>53</b>
3.1 Télécommande	7	12.1 Application Aurora	53
3.2 Capteur infrarouge	8	<b>13 Barre de jeux</b>	<b>54</b>
3.3 Piles et nettoyage	8	<b>14 Smart TV et applications</b>	<b>56</b>
		14.1 Configuration Smart TV	56
		14.2 Boutique d'applications	56
<b>4 Installation</b>	<b>10</b>	<b>15 Netflix</b>	<b>57</b>
4.1 Consignes de sécurité	10	<b>16 Amazon Prime Video</b>	<b>58</b>
4.2 Installation du téléviseur	10	<b>17 YouTube</b>	<b>59</b>
4.3 Mise sous tension du téléviseur	10	<b>18 Alexa</b>	<b>60</b>
		18.1 À propos d'Alexa	60
		18.2 Utilisation d'Alexa	60
		18.3 Commandes vocales Alexa	60
<b>5 Connexions</b>	<b>12</b>	<b>19 Assistant Google</b>	<b>62</b>
5.1 Guide de connexion	12	<b>20 Logiciels</b>	<b>63</b>
5.2 Antenne	12	20.1 Mise à jour du logiciel	63
5.3 Satellite	12	20.2 Version logiciel	63
5.4 Dispositif vidéo	12	20.3 Mise à jour automatique du logiciel	63
5.5 Dispositif audio	12	20.4 Afficher l'historique des mises à jour logicielles	63
5.6 Appareil mobile	13		
5.7 Autre périphérique	15		
5.8 Bluetooth®	16		
5.9 Ordinateur	18		
<b>6 Basculement entre les sources</b>	<b>19</b>		
6.1 Liste des sources	19		
6.2 Renommer un appareil	19		
<b>7 Chaînes</b>	<b>20</b>		
7.1 À propos des chaînes et du changement de chaîne	20		
7.2 Installation des chaînes	20		
7.3 Liste des chaînes	27		
7.4 Chaînes favorites	29		
7.5 Texte/Télétexte	29		
7.6 Chaînes de streaming	30		
<b>8 Guide TV</b>	<b>32</b>		
8.1 Ce dont vous avez besoin	32		
8.2 Utilisation du guide TV	32		

<b>21 Environnement</b>	<b>65</b>	<b>Index</b>	<b>86</b>
21.1 Classe énergétique européenne	65		
21.2 Numéro d'enregistrement EPREL	65		
21.3 Fin de vie	65		
<b>22 Spécificités</b>	<b>66</b>		
22.1 Alimen.	66		
22.2 Réception	66		
22.3 Résolution d'affichage	66		
22.4 Résolution d'entrée prise en charge	66		
22.5 Son	66		
22.6 Multimédia	66		
22.7 Connectivité	67		
<b>23 Dépannage</b>	<b>68</b>		
23.1 Conseils	68		
23.2 Mise sous tension	68		
23.3 Télécommande	68		
23.4 Chaînes	68		
23.5 Satellite	69		
23.6 Image	70		
23.7 Son	71		
23.8 HDMI - UHD	71		
23.9 USB	71		
23.10 Wi-Fi et Internet	71		
23.11 Langue de menu incorrecte	72		
<b>24 Sécurité et entretien</b>	<b>73</b>		
24.1 Sécurité	73		
24.2 Entretien de l'écran	74		
<b>25 Conditions d'utilisation</b>	<b>76</b>		
<b>26 Droits d'auteur</b>	<b>78</b>		
26.1 HDMI	78		
26.2 HEVC avancé	78		
26.3 Fonctionne avec Apple AirPlay et Apple Home	78		
26.4 DTS:X	78		
26.5 Dolby Audio	78		
26.6 Wi-Fi Alliance	78		
26.7 Autres marques commerciales	79		
<b>27 Logiciel libre</b>	<b>80</b>		
27.1 Logiciel libre	80		
27.2 Licence open source	80		
<b>28 Avertissement relatif aux services et/ou logiciels offerts par des tiers</b>	<b>85</b>		

# 1. Aperçu de l'écran Accueil

---

Pour profiter de tous les avantages de votre Smart TV, connectez le téléviseur à Internet. Appuyez sur la touche **🏠 (Accueil)** de votre télécommande pour afficher votre écran d'accueil. Comme sur votre smartphone ou tablette, l'écran d'accueil est le centre de votre téléviseur. Depuis l'écran d'accueil, vous pouvez choisir ce que vous voulez regarder en parcourant les options de divertissement des applications.

L'écran d'accueil est organisé sous forme de lignes grâce auxquelles vous pouvez découvrir le contenu extraordinaire de vos applications préférées. Les applications peuvent indiquer les recommandations de leur choix (si disponibles) sous forme de ligne individuelle sur l'écran d'accueil.

## Recommandations sur votre écran d'accueil

Les différents onglets comme **Accueil**, **Chaînes/Gratuit\***, **Jeux**, **Applications** et **🔍 Recherche**, vous permettent de découvrir des films et des émissions à partir de vos services et applications préférées. L'onglet **Chaînes/Gratuit** est une collection de contenus en ligne gratuits comprenant des chaînes d'informations, de télévision et de cinéma, de style de vie, de divertissement, de sport, de musique, de comédie ainsi que des chaînes pour les enfants. L'onglet **Jeux** est le centre des informations sur les jeux et des applications de jeux. L'onglet **Applications** est une collection d'applications qui vous permet de louer des films en ligne, de lire des journaux, de regarder des vidéos et d'écouter de la musique, ainsi que de faire des achats en ligne, ou de regarder des programmes de télévision quand cela vous convient avec la télévision en ligne. Vous pouvez également afficher un champ de saisie pour la recherche à l'aide de l'onglet **🔍 Recherche**.

\* L'onglet **Gratuit** n'existe que dans certains pays.

## Applications préférées

Vos applications préférées sont placées en première ligne. Cette ligne contient le nombre d'applications pré-installées. L'ordre de ces applications est conforme aux accords commerciaux conclus avec les fournisseurs de services de contenu. Sur cette rangée, vous trouverez aussi les applications dédiées au téléviseur, comme **Regarder TV**, **Navigateur Internet**, **Media** et autres.

## YouTube et Netflix

Cette rangée contient vos vidéos recommandées, vos abonnements ou des vidéos tendance sur YouTube et Netflix.

## Accès aux réglages depuis l'accueil

Vous pouvez accéder au menu **Configuration** via l'icône située dans le coin supérieur droit. Retrouvez également le menu **Réglages fréquents** et **Menu TV** et les éléments de menu communs dans le menu Philips TV, qui peut être appelé directement depuis la télécommande.

## Guide TV

Sélectionnez **Guide TV** pour ouvrir le Guide TV des chaînes TV installées.

## Sources

Sélectionnez **📺 SOURCES** pour afficher et passer aux sources disponibles sur ce téléviseur.

## Remarque :

- Si votre pays d'installation est l'Allemagne ou la France, il y aura un onglet **Valeur publique** supplémentaire sur l'écran d'accueil pour lister les applications **en vedette**.
- Si votre pays d'installation est le Royaume-Uni, il y aura un onglet supplémentaire **Guide TV** sur l'écran d'accueil pour lier le Guide TV de vos chaînes de télévision installées.

## 2. Obtenir de l'aide

---

### 2.1. Identifier et enregistrer votre téléviseur

Identifier votre téléviseur – Modèle de votre téléviseur et numéro de série du téléviseur

Il est possible que l'on vous demande d'indiquer le numéro de référence du modèle et le numéro de série de votre téléviseur. Vous les trouverez sur l'étiquette de l'emballage ou sur l'étiquette située au dos ou en dessous du téléviseur.

Enregistrer votre téléviseur

Inscrivez votre téléviseur en ligne pour bénéficier de nombreux avantages : assistance complète (y compris des téléchargements), accès privilégié aux informations sur les nouveaux produits, remises et offres exclusives, possibilité de gagner des prix et même de participer à des enquêtes spéciales concernant nos prochaines nouveautés.

Accédez au site Web [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport)

---

### 2.2. Aide et mode d'emploi du téléviseur

☰ (Menu TV) > Aide

Vous pouvez utiliser la fonction d'aide pour effectuer un diagnostic et obtenir de plus amples informations sur votre téléviseur.

- **Informations TV** – permet d'afficher le nom du modèle, le numéro de série, la version du logiciel et les heures de fonctionnement de votre téléviseur.
- **Comment** – Vous pouvez consulter des instructions sur l'installation des chaînes, le tri des chaînes\*, la mise à jour du logiciel TV, la connexion d'appareils externes et l'utilisation des fonctions intelligentes de votre téléviseur.
- **Diagnostic TV** : exécutez le Diagnostic TV pour vérifier l'état de votre téléviseur.
- **Auto-diagnostic** : permet de vérifier si l'image, le son, le réseau et les autres paramètres fonctionnent correctement.
- **Mise à jour du logiciel** : vérifie les mises à jour logicielles disponibles.
- **Manuel de l'utilisateur** – Lisez le manuel de l'utilisateur pour obtenir des informations sur la télévision.
- **Dépannage** : fournit des réponses aux questions les plus fréquemment posées.
- **Paramètres d'usine** – Réinitialise tous les paramètres

aux paramètres d'usine.

- **Réinstallation du téléviseur** – Réinstaller et refaire l'installation complète du téléviseur.
- **Coordonnées** – Affichez le numéro de téléphone ou l'adresse web de votre pays ou région.

\* Le tri des chaînes est uniquement disponible dans certains pays.

\*\* Le paramètre Ambilight concerne uniquement les modèles qui prennent en charge la fonction Ambilight.

---

### 2.3. Diagnostic TV et Auto-diagnostic

Diagnostic TV

Exécutez le test de Diagnostic TV pour vérifier l'état de votre téléviseur. À la fin du diagnostic, le téléviseur effacera la mémoire cache et fermera toutes les applications inutilisées pour assurer un fonctionnement optimal.

Pour exécuter le test de Diagnostic TV, procédez comme suit :

- 1 – Sélectionnez ☰ (Menu TV) > Aide > Diagnostic TV et appuyez sur OK.
- 2 – Sélectionnez Démarrer pour exécuter une série de tests de diagnostic.
- 3 – Une fois le test terminé, vous pouvez afficher l'état des éléments suivants.
  - Alimen.
  - Image
  - Son
  - Connecter des périphériques externes
  - Réseau
  - Tuner TV
  - Effacer la mémoire cache
  - Applications
- 4 – Sélectionnez OK pour fermer la page de résultats et revenir à l'assistant Diagnostic TV .
- 5 – Sélectionnez ← Retour pour quitter Diagnostic TV , sélectionnez Auto-diagnostic pour effectuer une autre vérification de diagnostic, sélectionnez Afficher les résultats pour afficher à nouveau la page de résultats.

Auto-diagnostic

L'auto-diagnostic peut vous aider à dépanner votre téléviseur en vérifiant les configurations du téléviseur.

Pour exécuter l'auto-diagnostic :

- 1 – Sélectionnez ☰ (Menu TV) > Aide > Auto-diagnostic et appuyez sur OK.
- 2 – Sélectionnez les éléments suivants pour vérifier les configurations.

- **Vérification du téléviseur** : vérifie si l'image, le son ou les autres réglages fonctionnent correctement.
  - **Vérification du réseau** : vérifie la connexion réseau.
  - **Vérifier le système audio HDMI** – Effectuez ce test pour vérifier la connexion sonore et la prise en charge de votre système HDMI par la TV.
  - **Vérification de la télécommande** : effectue un test permettant de vérifier le fonctionnement de la télécommande fournie avec le téléviseur.
  - **Consulter l'historique des signaux faibles** : affiche la liste des numéros de chaînes automatiquement enregistrés lorsque la force du signal était faible.
- 

## 2.4. Service

### Consommateurs/Réparation

Si vous avez besoin d'une assistance ou d'une réparation, vous pouvez appeler le Service Consommateurs de votre pays. Nos ingénieurs se chargeront des réparations, si nécessaire.

Recherchez le numéro de téléphone dans la documentation imprimée fournie avec le téléviseur. Ou accédez à notre site Web [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport), puis sélectionnez votre pays si nécessaire.

#### Numéro de modèle et numéro de série du téléviseur

Il est possible que l'on vous demande d'indiquer le numéro de référence du modèle et le numéro de série de votre téléviseur. Vous les trouverez sur l'étiquette de l'emballage ou sur l'étiquette située au dos ou en dessous du téléviseur.

#### **⚠ Avertissement**

N'essayez pas de réparer vous-même le téléviseur. Cela peut provoquer de graves blessures, des dommages irréparables à votre téléviseur ou annuler votre garantie.

# 3. Guide rapide

## 3.1. Télécommande

### Haut

#### Fonctionnalité des touches cachées

Des touches masquées apparaîtront pour accéder à davantage de fonctions de contrôle en appuyant sur la touche 123. La touche 123, située au milieu de la télécommande, est utilisée pour activer/désactiver le mode touches masquées. Lorsque vous activez le mode touches masquées, les touches numérotées 0 à 9 et les touches de commande de lecture multimédia s'affichent avec un rétroéclairage et déclenchent les fonctions. Lorsque vous désactivez le mode touches masquées en appuyant à nouveau sur la touche 123 ou lorsque le mode est automatiquement désactivé, la télécommande fonctionne avec les touches normales.

#### ⚠ Avertissement

Risque d'étouffement ! Cette télécommande de téléviseur contient de petites pièces, ne convient pas aux enfants de moins de 5 ans.



#### 1 - (Veille/On)

Pour allumer le téléviseur ou le remettre en veille.

#### 2 - **AMBILIGHT**

Pour sélectionner l'un des styles Ambilight.

\* Le réglage Ambilight ne concerne que les modèles qui prennent en charge la fonction Ambilight.

#### 3 - (SOURCES)

Pour ouvrir ou fermer le menu Sources.

#### 4 - (Menu TV)

Pour ouvrir le menu du téléviseur avec les fonctions télévisuelles classiques.

#### 5 - (Recherche)

- Pour ouvrir l'onglet Recherche dans l'écran Accueil.
- Pour lancer l'interface de recherche pour certaines des applications prises en charge.

### Moyennes



#### 1 - **Guide TV**

Permet d'ouvrir ou de fermer le guide TV.

#### 2 - Touche **OK**

Permet de confirmer une sélection ou un réglage. Permet d'ouvrir la liste des chaînes tout en regardant la TV.

#### 3 - **Flèches / Touches de navigation**

Permettent de naviguer vers le haut, le bas, la gauche ou la droite.

#### 4 - **OPTIONS**

Permet d'ouvrir ou de fermer le menu Options.

#### 5 - **← (Retour)**

Pour revenir à la chaîne précédente que vous avez sélectionnée.

Pour revenir au menu précédent.

Pour revenir à la page précédente de l'application/Internet.

#### 6 - **Volume / (Muet)**

Déplacez vers le bas ou vers le haut pour régler le niveau de volume. Appuyez au milieu de la touche pour couper le son ou le rétablir.

#### 7 - **Touche 123**

Permet d'activer ou de désactiver les touches masquées et de basculer entre différents ensembles d'opérations.

#### 8 - **INFO**

Pour ouvrir ou fermer les informations sur le programme.

#### 9 - **Touches numérotées (touches masquées,**

disponibles après une pression sur la touche 123)  
Permettent de sélectionner directement une chaîne.

#### 10 - SUBTITLE

Permet d'ouvrir la page Sous-titres. Appuyez longuement pour ouvrir ou fermer le texte/télétexte.

#### 11 - TV / EXIT

Permet de revenir au mode normal de télévision ou de quitter une application TV interactive. Cependant, cette touche peut ne pas fonctionner sur certaines applications ; son comportement dépend des applications TV tierces utilisées.

Cette touche devient la touche numérotée 0 après une pression sur la touche 123.

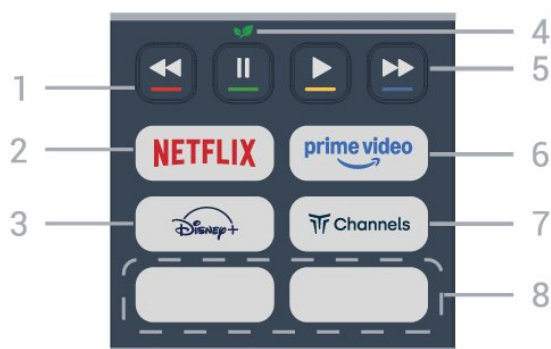
#### 12 - Accueil

Permet d'ouvrir le menu d'accueil.

#### 13 - Chaîne

Déplacez-vous vers le bas ou vers le haut pour passer à la chaîne suivante ou précédente dans la liste des chaînes. Permet d'accéder à la page suivante ou à la page précédente du texte/télétexte. Appuyez au milieu de la touche pour ouvrir la liste des chaînes.

## Bas



#### 1 - Touches de couleur

Sélection directe des options. Appuyez sur la touche bleue pour ouvrir l'aide.

#### 2 - NETFLIX

• Si vous avez un abonnement Netflix, vous pourrez utiliser Netflix sur ce téléviseur. Votre téléviseur doit être connecté à Internet.

• Pour ouvrir Netflix, appuyez sur NETFLIX pour ouvrir l'application. Vous pouvez ouvrir Netflix immédiatement sur un téléviseur en veille.  
[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

#### 3 - Disney+

Pour lancer l'application Disney+.

#### 4 - Touche Eco / Vert

Appuyez sur cette touche pour appeler un message vous rappelant d'entrer dans le menu des réglages Eco; appuyez longuement pour appeler directement

le menu des réglages Eco. Une fois le menu Paramètres écologiques activé en appuyant plusieurs fois longuement sur la touche, le message ne s'affiche plus.

#### 5 - Lecture (touches masquées, disponibles après appui sur la touche 123 )

- Lancer la lecture ►, permet de lancer la lecture.
- Mettre en pause ||, permet de suspendre la lecture
- Arrière ◀◀, permet d'effectuer un retour rapide
- Avance rapide ▶▶, permet d'effectuer une avance rapide

#### 6 - prime video

Pour lancer l'application Amazon prime video.

#### 7 - Channels

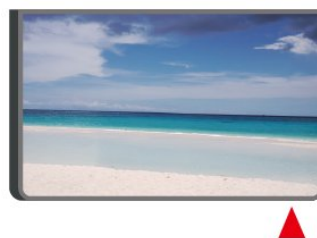
Pour lancer l'application Titan Channels.

#### 8 - Touches rapides

Appuyez sur la touche rapide pour lancer directement une application ou un média en streaming. Les touches rapides varient selon les régions ou les pays.

## 3.2. Capteur infrarouge

Le téléviseur peut recevoir les commandes d'une télécommande utilisant l'infrarouge (IR). Si vous utilisez une telle télécommande, veillez à toujours diriger la télécommande vers le capteur infrarouge situé sur la face avant du téléviseur.



#### ⚠ Avertissement

Ne placez aucun objet devant le capteur infrarouge du téléviseur ; cela pourrait bloquer le signal infrarouge.

## 3.3. Piles et nettoyage

### Remplacement des piles

Pour plus d'informations sur les piles de la télécommande, reportez-vous au Guide de démarrage rapide fourni avec votre produit.

Si le téléviseur ne répond pas à une pression sur une touche de la télécommande, il est possible que les piles soient vides.

Pour remplacer les piles, ouvrez le compartiment à piles à l'arrière de la télécommande.

1 - Faites glisser le couvercle du compartiment à piles dans la direction indiquée par la flèche.

2 - Remplacez les anciennes par des piles neuves.

Veillez à faire correspondre les extrémités des piles avec les signes + et -.

3 - Repositionnez le couvercle du compartiment à piles et faites-le glisser jusqu'à ce qu'il s'enclenche.

- N'utilisez que la pile alcaline LR03
- Retirez les piles en cas d'inutilisation prolongée de la télécommande.
- Mettez les piles au rebut en toute sécurité en respectant les consignes de fin de vie.
- Vérifiez régulièrement l'état des piles de la télécommande pour éviter la corrosion des contacts.

Pour plus d'informations, consultez **Aide > Manuel d'utilisation > Fin d'utilisation**.

## Nettoyage

Votre télécommande est dotée d'un revêtement antirayure.

Nettoyez la télécommande à l'aide d'un chiffon doux et humide. N'utilisez jamais de substances telles que de l'alcool et des produits chimiques ou d'entretien ménager sur la télécommande.

# 4. Installation

## 4.1. Consignes de sécurité

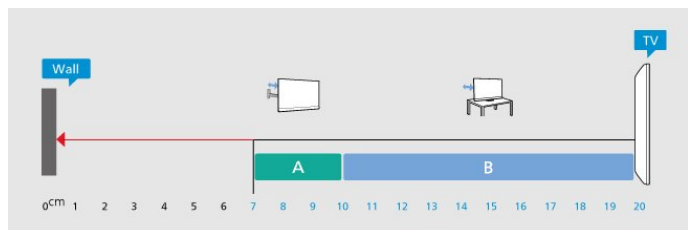
Lisez les consignes de sécurité avant d'utiliser le téléviseur.

Pour lire les instructions, consultez sur [Aide > Manuel d'utilisation > Sécurité et entretien](#).

## 4.2. Installation du téléviseur

### Conseils de placement

- Positionnez le téléviseur de sorte qu'il ne soit pas exposé aux rayons directs du soleil.
- La distance idéale pour regarder la télévision est de 2 à 5 fois la hauteur de l'écran. Lorsque vous êtes assis, vos yeux doivent être à la hauteur du centre de l'écran.
- Distance recommandée jusqu'au mur :  
A. En cas de montage mural, placez le téléviseur à une distance de 7 à 10 cm du mur.  
B. Si le téléviseur est équipé d'un support, placez le téléviseur à une distance de 10 à 20 cm du mur en fonction de la taille du support.



#### Remarque :

Veillez éloigner le téléviseur des sources de poussière, telles que les poêles à combustion. Nous vous conseillons de nettoyer la poussière régulièrement pour éviter qu'elle ne pénètre dans le téléviseur.

### Support TV

Vous trouverez les instructions de montage du support TV dans le guide de démarrage rapide fourni avec le téléviseur. En cas de perte de ce guide, vous pouvez le télécharger sur le site [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport).

Munissez-vous de la référence de votre téléviseur pour rechercher et télécharger le [guide de](#)

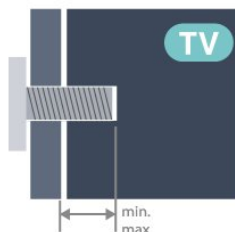
démarrage rapide correspondant.

### Fixation murale

Votre téléviseur peut également s'adapter au support mural (non fourni).

La taille du support mural peut varier en fonction du type de boîtier arrière ; reportez-vous au [Guide de démarrage rapide](#) fourni avec votre produit pour connaître sa taille.

Utilisez les dimensions de fixation murale suivantes lors de l'achat du support de montage mural.



- 43PUS70x1  
200x100, M6 (min. : 9 mm, max. : 10 mm)
- 50PUS70x1  
200x100, M6 (min. : 9 mm, max. : 10 mm)
- 55PUS70x1  
200x100, M6 (min. : 9 mm, max. : 10 mm)
- 65PUS70x1  
400x300, M8 (min. : 12 mm, max. : 22 mm)
- 75PUS70x1  
400x300, M8 (min. : 12 mm, max. : 22 mm)

#### Attention

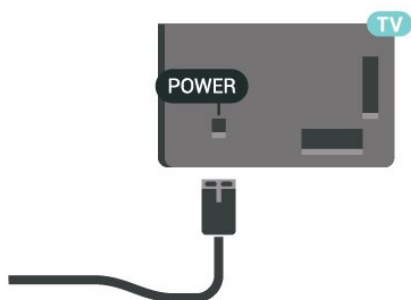
La fixation au mur du téléviseur exige des compétences spéciales et ne doit être effectuée que par du personnel qualifié. La fixation murale du téléviseur doit respecter certaines normes de sécurité liées au poids du téléviseur. Avant de choisir l'emplacement de votre téléviseur, lisez également les consignes de sécurité.

TP Vision Europe B.V. décline toute responsabilité en cas de montage inadéquat, d'accident ou de blessures lors du montage.

## 4.3. Mise sous tension du téléviseur

## Raccordement du cordon d'alimentation

- Branchez le cordon d'alimentation sur la prise **POWER** située à l'arrière du téléviseur.
- Assurez-vous que le câble d'alimentation est connecté fermement à la prise.
- Veillez à ce que la fiche du cordon d'alimentation insérée dans la prise secteur soit accessible en permanence.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez toujours sur la fiche, et non sur le câble.



Bien que la consommation d'énergie de ce téléviseur soit très faible en mode veille, il est préférable de débrancher le cordon d'alimentation pour économiser l'énergie si vous n'utilisez pas le téléviseur pendant une période prolongée.

## Marche ou veille


Avant d'allumer le téléviseur, assurez-vous que vous avez branché l'alimentation secteur dans la prise **POWER** à l'arrière du téléviseur.

### Mise sous tension

Appuyez sur le bouton directionnel à l'arrière du téléviseur.



### Activation du mode de veille

Pour mettre le téléviseur en veille, appuyez sur la touche  de la télécommande. Vous pouvez aussi appuyer sur le bouton directionnel à l'arrière de

l'appareil.

En mode veille, le téléviseur est toujours raccordé au secteur, mais consomme très peu d'électricité.

Pour mettre le téléviseur totalement hors tension, débranchez la fiche d'alimentation.

Lorsque vous débranchez la fiche d'alimentation, tirez toujours sur la fiche, pas sur le câble. Assurez-vous de disposer à tout moment d'un accès dégagé à la fiche électrique, au cordon d'alimentation et à la prise secteur.

# 5. Connexions

## 5.1. Guide de connexion

Connectez toujours un périphérique au téléviseur avec la meilleure qualité de connexion disponible. Utilisez également des câbles de bonne qualité afin de garantir un bon transfert des images et du son.

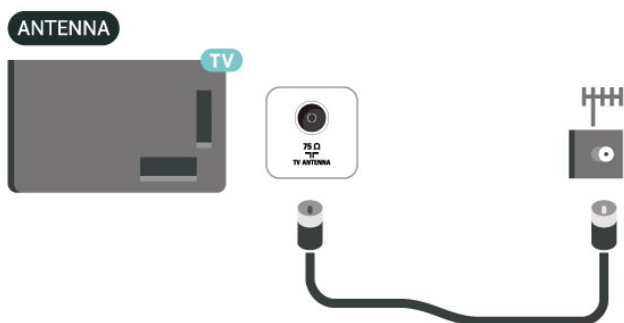
Si vous connectez un appareil, le téléviseur reconnaît son type et attribue à chaque appareil un nom de type correct. Vous pouvez modifier le nom du type à votre guise. Si un nom approprié a été défini pour un appareil, le téléviseur applique automatiquement les paramètres TV adaptés lorsque vous basculez sur cet appareil dans le menu Sources.

## 5.2. Antenne

Insérez fermement la prise de l'antenne dans la prise **Antenna** située à l'arrière du téléviseur.

Vous pouvez connecter votre propre antenne ou un signal d'antenne d'un système de distribution d'antenne. Utilisez un câble coaxial IEC de 75 ohms avec connecteur d'antenne RF.

Utilisez cette connexion d'antenne pour les signaux d'entrée DVB-T et DVB-C.



## 5.3. Satellite

Reliez la prise satellite de type F à la prise satellite **SAT** située à l'arrière du téléviseur.

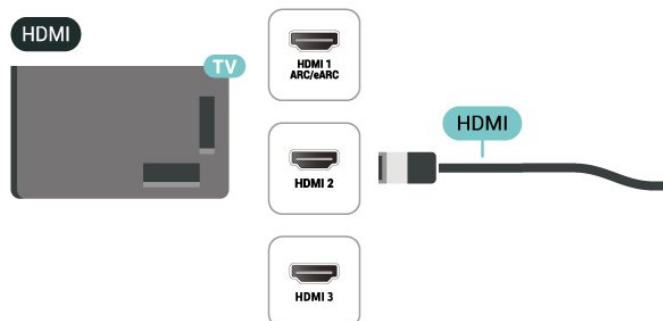


## 5.4. Dispositif vidéo

### HDMI

La connexion HDMI offre la meilleure qualité d'image et de son.

Pour une meilleure qualité de transmission du signal, utilisez un câble HDMI certifié Ultra High Speed. N'utilisez pas de câble HDMI de plus de 5 m. Les appareils qui prennent en charge les signaux HDR peuvent être connectés à n'importe quelle entrée HDMI.



### Protection contre la copie

Les ports HDMI prennent en charge la norme HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection). La HDCP est un signal de protection contre la copie empêchant la copie des contenus de DVD ou disques Blu-ray. Elle est également appelée DRM (Digital Rights Management).

---

## 5.5. Dispositif audio

### HDMI ARC/eARC

Seule la prise HDMI 1 du téléviseur est dotée de la fonctionnalité HDMI ARC (Audio Return Channel).

Si le périphérique, généralement un système Home Cinéma, est également pourvu d'une prise HDMI ARC, connectez-le à l'une des prises HDMI de ce téléviseur. Avec la connexion HDMI ARC, vous n'avez pas besoin de connecter de câble audio supplémentaire pour la transmission du son accompagnant l'image TV vers le Home Cinéma. La connexion HDMI ARC combine les deux signaux.

La technologie HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) est une avancée par rapport à l'ARC précédent. Elle prend en charge les derniers formats audio à débit binaire élevé jusqu'à 192 kHz, 24 bits, les formats 5.1 et 7.1 non compressés et les formats 32 canaux non compressés.

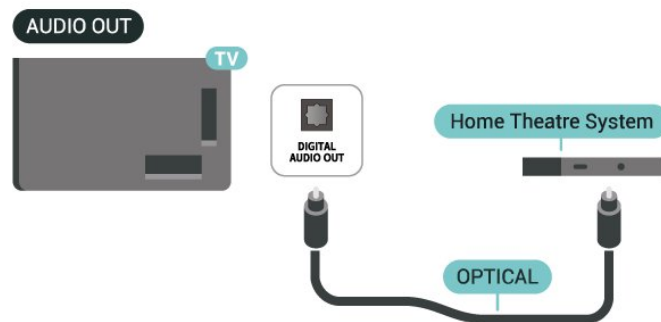
Remarque : HDMI eARC est uniquement disponible sur HDMI 1. Utilisez un câble HDMI ultra-haut débit pour eARC. Un seul périphérique eARC est disponible à la fois.



### Sortie audio numérique : optique

La sortie audio optique est une connexion audio de haute qualité.

Cette connexion optique peut prendre en charge des canaux audio 5 enceintes. Si votre périphérique, généralement un système Home Cinéma, n'est pas pourvu de prise HDMI ARC, vous pouvez utiliser l'entrée audio optique du système Home Cinéma. La sortie audio optique enverra le son du téléviseur vers le système Home Cinéma.



### Casque

Vous pouvez connecter un casque à la prise située sur le côté du téléviseur. Il s'agit d'une prise mini-jack 3,5 mm. Vous pouvez régler le volume du casque séparément.




---

## 5.6. Appareil mobile

### Pour diffuser sur votre téléviseur

Pour diffuser des contenus en continu sur votre téléviseur :

- 1 - Assurez-vous que votre appareil mobile et votre téléviseur sont sur le même réseau Wi-Fi.
- 2 - Lancez une application de casting sur votre appareil mobile et appuyez sur l'icône de casting .
- 3 - Sélectionnez PHILIPS\_TV\_(ModelName) de votre téléviseur pour lancer le casting.

## Application Philips Smart TV

L'application Philips Smart TV sur votre smartphone ou votre tablette est votre nouvelle alliée. Elle vous permet de changer de chaîne et de régler le volume, exactement comme une télécommande.

Téléchargez dès maintenant l'application Philips Smart TV dans votre boutique d'applications préférée.

L'application Philips Smart TV est disponible pour iOS et Android. Elle est gratuite.

Vous pouvez également faire **Accueil** > **Réglages** > **Sans fil et réseau** > **Filaire/Wi-Fi** > **Code QR de l'application Remote** et appuyer sur OK. Un code QR s'affiche sur l'écran du téléviseur. Scannez le code QR avec votre périphérique mobile, puis suivez les instructions pour télécharger et installer l'application Philips Smart TV. Lorsque vous utilisez l'application, votre périphérique mobile et votre téléviseur Philips doivent être connectés au même réseau Wi-Fi.

### Get Connected



[www.philips.to/smartTV](http://www.philips.to/smartTV)

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

## Duplication d'écran

### À propos de la duplication d'écran

Vous pouvez afficher des photos, écouter de la musique ou regarder des vidéos enregistrées sur un périphérique mobile sur votre téléviseur avec la duplication d'écran. L'appareil mobile et le téléviseur doivent être proches l'un de l'autre, c'est-à-dire le

plus souvent dans la même pièce.

---

### Utilisation de la duplication d'écran

#### Activez la duplication d'écran

Pressez **SOURCES** > **Miroir d'écran**

#### Partager un écran sur le téléviseur

- 1 - Activez la duplication d'écran sur votre appareil mobile.
- 2 - Sélectionnez le téléviseur sur votre appareil mobile. (Ce téléviseur sera indiqué avec le nom de modèle du téléviseur.)
- 3 - Sélectionnez le nom du téléviseur sur votre appareil mobile et profitez de la duplication d'écran une fois la connexion établie.

---

### Arrêter le partage

Vous pouvez arrêter le partage de l'écran depuis le téléviseur ou le périphérique mobile.

#### Depuis le périphérique

Avec l'application que vous utilisez pour démarrer la duplication d'écran, vous pouvez déconnecter et arrêter le partage d'écran du périphérique sur le téléviseur. Le téléviseur repasse alors au dernier programme sélectionné.

#### Depuis le téléviseur

Pour arrêter le partage de l'écran du périphérique sur le téléviseur, vous pouvez : . . .

- appuyer sur **EXIT** pour regarder une émission de télé ;
- appuyer sur **Accueil** menu Accueil pour démarrer une autre activité sur le téléviseur.
- appuyer sur **SOURCES** pour ouvrir le menu Sources menu et sélectionner un périphérique connecté.

---

### Bloquer un périphérique

La première fois que vous recevez une demande de connexion d'un périphérique, vous pouvez bloquer le périphérique. Cette demande, et toutes les demandes futures de ce périphérique, seront ignorées.

Pour bloquer un appareil...

Sélectionnez **Bloquer...** et appuyez sur **OK**.

#### Débloquer tous les périphériques

Tous les périphériques précédemment connectés ou bloqués sont enregistrés dans la liste de connexions Duplication d'écran. Si vous effacez cette liste, tous

les périphériques bloqués seront débloqués.

Pour débloquer tous les appareils bloqués...

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux  
> Filaire/Wi-Fi > Réinitialiser les connexions de duplication d'écran.

### Bloquer un périphérique précédemment connecté

Pour bloquer un périphérique précédemment connecté, effacez d'abord la liste des connexions de duplication d'écran. Si vous effacez cette liste, vous devrez à nouveau confirmer ou bloquer la connexion pour chaque périphérique.

---

### Réinitialiser les connexions de duplication d'écran

Tous les périphériques précédemment connectés sont enregistrés dans la liste de connexions de duplication d'écran.

Pour effacer tous les appareils de duplication d'écran connectés, procédez comme suit :

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux  
> Filaire/Wi-Fi > Réinitialiser les connexions de duplication d'écran.

---

### Retard écran

Le retard normal lors du partage d'un écran avec la duplication d'écran est d'environ 1 seconde. Le retard peut être plus long si vous utilisez des périphériques plus anciens avec moins de puissance de traitement.

---

## 5.7. Autre périphérique

### CAM avec carte à puce - CI+

#### À propos de CI+

Ce téléviseur prend en charge le module CI+.

Avec CI+, vous pouvez regarder des programmes HD de haute qualité, tels que films et événements sportifs, proposés par les opérateurs TV numériques de votre région. Ces programmes sont brouillés par l'opérateur TV et décryptés au moyen d'un module CI+ prépayé.

Les opérateurs TV numériques fournissent un module CI+ (Conditional Access Module - CAM), accompagné d'une carte à puce, lorsque vous vous abonnez à leurs programmes premium. Ceux-ci présentent un niveau élevé de protection contre la copie.

Contactez un opérateur de chaînes TV numériques

pour plus d'informations sur les conditions générales.



---

### Carte à puce

Les opérateurs TV numériques fournissent un module CI+ (Conditional Access Module - CAM), accompagné d'une carte à puce, lorsque vous vous abonnez à leurs programmes premium.

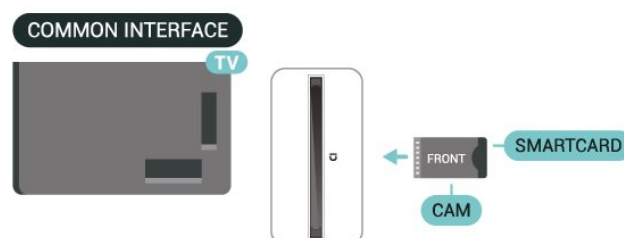
Insérez la carte à puce dans le module CAM. Reportez-vous aux instructions fournies par l'opérateur.

Pour insérer le module CAM dans le téléviseur...

1. Le mode d'insertion adéquat est indiqué sur le module CAM. Une insertion incorrecte peut endommager le module CAM et le téléviseur.
2. Lorsque vous regardez l'arrière du téléviseur, la face avant du module CAM face à vous, insérez délicatement le module CAM dans la fente **COMMON INTERFACE**.
3. Poussez le module CAM aussi loin que possible. Laissez-le dans la fente en permanence.

Lorsque vous allumez le téléviseur, l'activation du module CAM peut prendre quelques minutes. Si un module CAM est inséré et l'abonnement payé (les méthodes d'abonnement peuvent varier), vous pouvez regarder les chaînes cryptées prises en charge par la carte à puce CAM.

Le module CAM et la carte à puce sont destinés exclusivement à votre téléviseur. Si vous retirez le module CAM, vous ne pourrez plus regarder les chaînes cryptées prises en charge par le module CAM.



## Définition des mots de passe et des codes PIN

Sur certains modules CAM, vous devez saisir un code PIN pour pouvoir regarder les chaînes. Lorsque vous réglez le code PIN du module CAM, nous vous recommandons d'utiliser le même code que pour déverrouiller le téléviseur.

Pour définir le code PIN du module CAM...

1. Appuyez sur **SOURCES**.
2. Sélectionnez le type de chaîne pour lequel vous utilisez le module CAM.
3. Appuyez sur **OPTIONS**, puis sélectionnez **Interface commune**.
4. Sélectionnez l'opérateur TV du CAM. Les écrans suivants proviennent de l'opérateur de télévision. Suivez les instructions à l'écran pour rechercher le paramétrage de code PIN.

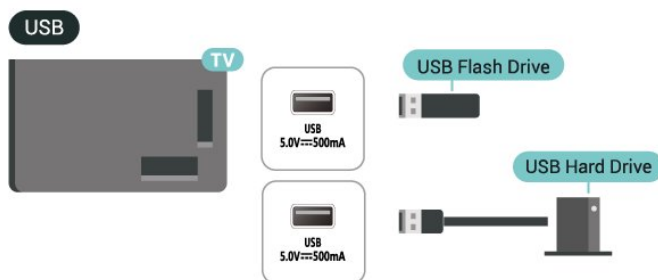
## Périphérique de stockage USB

Vous pouvez afficher des photos, écouter de la musique ou regarder des vidéos enregistrées sur une clé USB. Insérez une clé USB dans l'un des ports **USB** du téléviseur lorsque celui-ci est allumé.

Le téléviseur détecte la clé USB et ouvre une fenêtre avec la liste de son contenu.

Si la liste du contenu ne s'affiche pas automatiquement, appuyez sur **SOURCES** et sélectionnez **USB**.

\* **Remarque** : Connectez un périphérique de stockage USB d'une taille inférieure à 2 To.



Pour plus d'informations sur l'affichage ou la lecture de contenu depuis une clé USB, consultez **Aide > Mode d'emploi > Photos, vidéos et musique**.

## 5.8. Bluetooth®

### Ce dont vous avez besoin

Vous pouvez connecter un périphérique sans fil Bluetooth® à ce téléviseur, comme une enceinte sans fil ou un casque.

Pour diffuser le son du téléviseur sur une enceinte sans fil, vous devez coupler l'enceinte sans fil au téléviseur. Le téléviseur ne peut diffuser le son que sur une enceinte à la fois.

#### Attention : synchronisation audio-vidéo

De nombreux systèmes d'enceintes Bluetooth® possèdent ce que l'on appelle une forte « latence ». Une forte latence signifie que l'audio est en retard sur la vidéo, ce qui crée un décalage dans la synchronisation labiale (lip sync). Avant d'acheter un système d'enceintes Bluetooth® sans fil, renseignez-vous sur les derniers modèles et choisissez un appareil présentant une faible latence. Demandez conseil à votre vendeur.

### Couplage d'un périphérique

Placez l'enceinte sans fil dans un rayon de cinq mètres autour de votre téléviseur. Lisez le mode d'emploi du périphérique pour obtenir des informations spécifiques sur le couplage et la portée sans fil. Vérifiez que le réglage Bluetooth® du téléviseur est bien activé.

Lorsqu'une enceinte sans fil est couplée, vous pouvez la sélectionner pour diffuser le son du téléviseur. Lorsqu'un périphérique est couplé, il n'est pas nécessaire de le coupler à nouveau, sauf si vous retirez l'appareil.

Pour coupler un périphérique Bluetooth® au téléviseur, procédez comme suit :

- 1 - Allumez le périphérique Bluetooth® et placez-le à portée du téléviseur.
- 2 - Sélectionnez **Accueil** > **Réglages** > **Sans fil et réseaux** et appuyez sur **→** (droite) pour accéder au menu.
- 3 - Sélectionnez **Bluetooth** > **Recherche périphérique Bluetooth** et appuyez sur **OK**.
- 4 - Sélectionnez **Rechercher** et appuyez sur **OK**. Suivez les instructions à l'écran. Vous couplerez le périphérique au téléviseur et le téléviseur conservera en mémoire la connexion. Vous devrez peut-être d'abord découpler un périphérique couplé si le nombre maximum de périphériques couplés a été atteint.
- 5 - Sélectionnez le type d'appareil, puis appuyez

sur **OK**.

6 - Appuyez sur **◀** (gauche), à plusieurs reprises si nécessaire pour fermer le menu.

## Appareils Bluetooth®

### Sélectionnez un appareil

Pour sélectionner un appareil Bluetooth® :

1 - Sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux** et appuyez sur **OK**.

2 - Sélectionnez **Bluetooth > Périphériques Bluetooth** et appuyez sur **OK**.

3 - Dans la liste, sélectionnez l'appareil Bluetooth® et appuyez sur **OK**.

4 - Appuyez sur **◀** (gauche), à plusieurs reprises si nécessaire pour fermer le menu.

### Déconnecter ou découpler un appareil

Dans la liste des appareils Bluetooth® couplés, vous pouvez sélectionner un appareil à connecter ou à déconnecter. Vous pouvez aussi découpler un appareil Bluetooth® ; celui-ci sera retiré de la liste des appareils couplés.

Pour déconnecter ou découpler un appareil Bluetooth® :

1 - Sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux** et appuyez sur **OK**.

2 - Sélectionnez **Bluetooth > Appareil Bluetooth** et appuyez sur **OK**.

3 - Dans la liste, sélectionnez l'appareil Bluetooth® et appuyez sur **OK**.

4 - Sélectionnez **Déconnecter ou Désappairer** et appuyez sur **OK**.

5 - Sélectionnez **OK** pour confirmer.

6 - Appuyez sur **◀** (gauche), à plusieurs reprises si nécessaire pour fermer le menu.

### LE Audio\*

Si votre téléviseur et le périphérique Bluetooth® sont compatibles avec Bluetooth® LE Audio, vous pouvez utiliser l'option **LE Audio** pour activer ou désactiver **LE Audio**.

Pour activer ou désactiver **LE Audio** sur un appareil Bluetooth® :

1 - Sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux** et appuyez sur **OK**.

2 - Sélectionnez **Bluetooth > Périphériques Bluetooth** et appuyez sur **OK**.

3 - Dans la liste, sélectionnez un appareil Bluetooth® et appuyez sur **OK**.

4 - Sélectionnez **LE Audio** pour l'activer, l'appareil fonctionnera en mode **LE Audio**.

5 - Sélectionnez à nouveau **LE Audio** pour le désactiver, l'appareil fonctionnera en mode audio classique.

6 - Appuyez sur **◀** (gauche), à plusieurs reprises si nécessaire pour fermer le menu.

\* Remarque : La fonction **LE Audio** n'est disponible que sur les modèles de téléviseur compatibles avec Bluetooth® **LE Audio**.

## Couplage facile Philips

**Couplage facile Philips** est une méthode de couplage rapide exclusivement conçue pour les casques Bluetooth® Philips. Vous pouvez appuyer sur un bouton et commencer immédiatement à appairer votre casque Philips avec un téléviseur Philips.

### Déclencher le Couplage facile Philips

Pour coupler manuellement un casque **Couplage facile Philips** avec le téléviseur :

1 - Mettez le casque facile à appairer Philips en mode de jumelage et placez-le à une distance de 5 mètres du téléviseur.

2 - Appuyez longuement sur la **■** touche bleue (environ 3 secondes) pour coupler votre casque facile à appairer Philips à votre téléviseur.

3 - Une fois le jumelage commencé, le téléviseur recherchera le casque facile à appairer Philips ; cela prendra quelques secondes.

4 - Une fois l'appairage terminé, un écran de message apparaîtra pour informer et indiquer l'état de la batterie de vos écouteurs.

Veillez noter que seuls les casques Philips Bluetooth® prennent en charge le **Couplage facile Philips**. Avec certains casques Philips Bluetooth®, le **Couplage facile Philips** doit être déclenché manuellement. Les modèles concernés sont les suivants :

TAA6709

TAA6219

TAH8506

TAH4209

TAT2149

TAK4206

TAH6509

TAH5209

TAT2139

TAT3509

### Auto-appairage facile

À partir de 2025, les modèles de casques Philips prennent en charge l'**Auto-appairage facile**. Vous pouvez aller dans **🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Bluetooth > Auto-appairage facile** pour

activer le couplage rapide. Le couplage se déclenchera automatiquement lorsqu'un casque compatible avec le Couplage facile Philips sera en mode de couplage.

Si le couplage facile ne fonctionne pas avec votre casque Bluetooth®, vous pouvez aller dans **🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Bluetooth** pour coupler manuellement votre casque au téléviseur.

---

## 5.9. Ordinateur

Vous pouvez connecter votre ordinateur au téléviseur à l'aide d'un câble HDMI certifié ultra haut débit pour utiliser le téléviseur comme écran d'ordinateur.

\* Remarque à l'attention des utilisateurs d'une carte graphique NVIDIA :  
si vous connectez votre ordinateur au téléviseur avec un câble HDMI, il est possible que la carte NVIDIA envoie automatiquement une vidéo à taux de rafraîchissement variable (VRR) vers le téléviseur si le mode **HDMI Ultra HD** du téléviseur est sur **Automatique**. Prenez toujours soin de désactiver la fonction VRR de la carte graphique avant de passer du mode **HDMI Ultra HD** à l'option **Optimal pour jouer à des jeux** ou **Optimal pour regarder des films** sur le téléviseur.

\* Note pour les utilisateurs de cartes graphiques AMD :

Si vous connectez votre ordinateur à la télévision via HDMI, assurez-vous que les paramètres suivants de la carte graphique utilisée sont corrects.



- Si la sortie vidéo de la carte graphique est de 4096 x 2160p ou 3840 x 2160p et que le format de pixel RVB est utilisé, le format de pixel RVB 4:4:4 studio (RVB limité) doit être défini dans la carte graphique de l'ordinateur.

- Si la sortie vidéo de la carte graphique est de 2560 x 1440p 120Hz et que le format de pixel RVB est utilisé, le format de pixel RVB 4:4:4 PC Standard (Full RGB) doit être défini dans la carte graphique de l'ordinateur.


# 6. Basculement entre les sources

---

## 6.1. Liste des sources

- Pour ouvrir le menu Sources, appuyez sur  SOURCES.
  - Pour basculer vers un périphérique connecté, sélectionnez-le à l'aide des touches de direction/navigation et appuyez sur OK.
  - Pour afficher les informations techniques de l'appareil connecté que vous regardez, appuyez sur OPTIONS et sélectionnez Informations sur l'appareil.
  - Pour fermer le menu Sources sans changer d'appareil, réappuyez sur  SOURCES.
- 

## 6.2. Renommer un appareil

 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Modifier les sources d'entrée > Source

- 1 - Sélectionnez l'une des icônes d'appareils, puis sélectionnez le nom prédéfini affiché dans le champ de saisie.
- 2 - Sélectionnez Renommer pour ouvrir le clavier virtuel.
- 3 - Sélectionnez les caractères à l'aide des touches de navigation
- 4 - Sélectionnez Fermer une fois la modification terminée.

# 7. Chaînes

---

## 7.1. À propos des chaînes et du changement de chaîne

### Visionnage des chaînes de télévision

- Appuyez sur TV / EXIT. Le téléviseur diffuse la dernière chaîne regardée.
- Appuyez sur **Accueil** > TV > Chaînes et appuyez sur OK.
- Appuyez sur **Menu** + ou **Menu** - pour changer de chaîne.
- Si vous connaissez le numéro de la chaîne, saisissez-le à l'aide des touches numérotées. Appuyez sur OK après avoir entré le numéro pour changer de chaîne.
- Pour revenir à la dernière chaîne sélectionnée, appuyez sur **Retour**.

### Pour passer à une chaîne d'une liste de chaînes

- Pendant que vous regardez la chaîne TV, appuyez sur OK pour ouvrir les listes des chaînes.
- La liste des chaînes peut comporter plusieurs pages énumérant les chaînes. Pour afficher la page suivante ou la page précédente, appuyez sur **Menu** + ou **Menu** -.
- Pour fermer les listes des chaînes sans changer de chaîne, appuyez sur **Retour** ou TV / EXIT.

### Icônes de chaînes

Après une Mise à jour automatique des chaînes de la liste des chaînes, les chaînes nouvellement trouvées sont marquées d'une **★** (étoile).

Si vous verrouillez une chaîne, elle sera marquée d'un **🔒** (cadenas).

### Chaînes radio

Si la diffusion numérique est disponible, les stations de radio numériques sont automatiquement intégrées à l'installation. Pour sélectionner une station de radio, procédez de la même manière que pour une chaîne de télévision.

Ce téléviseur prend en charge la norme DVB pour la télévision numérique. Le téléviseur risque de ne pas fonctionner correctement avec certains opérateurs de télévision numérique, et donc de ne pas respecter l'intégralité des exigences standard.

---

## 7.2. Installation des chaînes

## Antenne et câble

---

### Recherche manuelle de chaînes et paramétrages des chaînes

---

#### Recherche de chaînes

#### Mise à jour chaînes

**Accueil** > Réglages > Chaînes > Installation antenne/câble\* > Rechercher chaînes

1 - Sélectionnez **Mise à jour chaînes numériques** pour ajouter uniquement les nouvelles chaînes numériques.

2 - Appuyez sur **OK** pour rechercher des chaînes. Cela peut prendre quelques minutes.

#### Réinstallation rapide

**Accueil** > Réglages > Chaînes > Installation antenne/câble\* > Rechercher chaînes

1 - Sélectionnez **Réinstallation rapide** ou **Réinstallation des chaînes** (si le paramètre du pays est Royaume-Uni) pour installer à nouveau toutes les chaînes avec les paramètres par défaut.

2 - Appuyez sur **OK** pour rechercher des chaînes. Cela peut prendre quelques minutes.

#### Réinstallation avancée des chaînes

**Accueil** > Réglages > Chaînes > Installation antenne/câble\* > Rechercher chaînes

1 - Sélectionnez **Réinstallation avancée des chaînes** ou **Réinstallation des chaînes** (si le pays réglé est le Royaume-Uni) pour procéder à une réinstallation complète où vous serez guidé à chaque étape.

2 - Appuyez sur **OK** pour rechercher des chaînes. Cela peut prendre quelques minutes.

\* Remarque : Si le réglage du pays est Royaume-Uni, seule l' **Installation antenne** est disponible.

#### Chaînes Internet Freely

**Chaînes Internet Freely\*** fait référence à Freely, une plateforme britannique de streaming qui propose de la télévision gratuite en direct et à la demande via une connexion internet haut débit. Cette plateforme a été créée par Everyone TV. Il faut une connexion Wi-Fi pour visionner le contenu.

Vous pouvez activer ou désactiver **Chaînes Internet Freely** dans **Accueil** > Réglages > Chaînes > Installation antenne. Si **Chaînes Internet Freely** est activé, les chaînes Internet Freely seront incluses dans la recherche de chaînes. Si le paramètre est désactivé, la recherche de chaînes n'inclura pas les chaînes Internet Freely et les chaînes Internet Freely précédemment installées seront supprimées de la liste des chaînes. Ce changement ne prendra effet qu'à la prochaine mise à jour des chaînes (pendant la mise à jour du téléviseur en mode veille

ou la mise à jour des chaînes via le menu de réglages). Pour un effet immédiat, faites une mise à jour dans **🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Installation antenne > Rechercher chaînes > Mise à jour chaînes numériques**.

\* Remarque : les **Chaînes Internet Freely** ne sont proposées que si le téléviseur est réglé sur le pays Royaume-Uni.

---

## Réglage des Chaînes

**🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation antenne/câble>Recherche de chaînes> Réinstallation avancée des chaînes**

- 1 - Sélectionnez **Démarrer** puis appuyez sur **OK**.
- 2 - Sélectionnez **Réinstallation du canal avancé** pour procéder à une réinstallation complète qui vous guidera à travers chaque étape.
- 3 - Sélectionnez **Démarrer**, puis appuyez sur **OK**.
- 4 - Sélectionnez le pays où vous vous trouvez actuellement et appuyez sur **OK**.
- 5 - Sélectionnez **Antenne (DVB-T)** ou **Câble (DVB-C)**, puis choisissez un élément à réinstaller.
- 6 - Sélectionnez **Chaînes numériques et analogiques\***, **Chaînes numériques uniquement** ou **Chaînes analogiques uniquement**.
- 7 - Sélectionnez **Paramètres** et appuyez sur **OK**.
- 8 - Appuyez sur la touche **🔴 Réinitialiser** pour rétablir les paramètres par défaut ou sur **🟢 Terminé** une fois les réglages terminés.

\* Remarque : Les chaînes analogiques ne sont pas prises en charge pour les pays qui ont procédé à l'extinction définitive de la télévision analogique.

## Balayage de fréquence

Sélectionnez la méthode de recherche de chaînes.

- **Rapide** : permet de sélectionner la méthode la plus rapide et d'utiliser les réglages prédéfinis employés par la plupart des opérateurs de votre pays.
- **Complet** : si cette méthode ne permet pas d'installer des chaînes ou si certaines chaînes sont manquantes, vous pouvez sélectionner la méthode de balayage **Complet**. Cette méthode prendra plus de temps pour la recherche et l'installation de chaînes.
- **Avancé** : si vous avez reçu une valeur de fréquence réseau spécifique pour rechercher des chaînes, sélectionnez **Avancé**.

## Taille du pas en fréquence

Le téléviseur recherche des chaînes par incrément de **8 MHz**.

Si cette méthode ne permet pas d'installer des chaînes ou si certaines chaînes sont manquantes, vous pouvez rechercher des chaînes par incréments

plus petits, de **1 MHz**. L'utilisation d'incrément de 1 MHz prendra plus de temps pour la recherche et l'installation de chaînes.

## Mode fréquence réseau

Si vous souhaitez utiliser la méthode **Rapide** dans **Balayage de fréquence** pour rechercher des chaînes, sélectionnez **Auto**. Le téléviseur utilisera l'une des fréquences réseau prédéfinies (ou HC - homing channel) employées par la plupart des opérateurs de votre pays.

Si vous avez reçu une valeur de fréquence réseau spécifique pour rechercher des chaînes, sélectionnez **Manuel**.

## Fréquence réseau

Si le **Mode fréquence réseau** est réglé sur **Manuel**, vous pouvez introduire ici la valeur de fréquence réseau que vous avez reçue de votre opérateur. Pour saisir la valeur, utilisez les touches numérotées.

## ID Réseau

Saisissez l'ID réseau reçu de la part du fournisseur d'accès au câble.

## Mode débit symbole

Si votre opérateur ne vous a pas fourni une valeur de **débit symbole** spécifique pour installer les chaînes TV, laissez le paramètre **Mode débit symbole** sur **Automatique**.

Si vous avez reçu une valeur de débit symbole spécifique, sélectionnez **Manuel**.

## Symbole de Débit

Si le paramètre **Symbole Mode débit** est réglé sur **Manuel**, vous pouvez saisir la valeur **Symbole de Débit** à l'aide des touches numérotées.

## Libre / crypté

Si vous avez un abonnement et un module de contrôle d'accès (CAM) pour les services de TV payante, sélectionnez **Libre + crypté**. Si vous n'avez pas d'abonnement pour les chaînes ou services de TV payante, vous pouvez sélectionner **Chaînes libres uniquement**.

---

## Recherche automatique de chaînes

**🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation antenne/câble>Mise à jour automatique des chaînes**

Si vous recevez des chaînes numériques, vous pouvez configurer le téléviseur pour qu'il mette à jour automatiquement la liste avec de nouvelles chaînes.

Vous pouvez aussi initier vous-même une mise à jour des chaînes.

## Mise à jour automatique des chaînes

Une fois par jour, à 6 heures, le téléviseur met à jour les chaînes et enregistre les nouvelles chaînes. Les nouvelles chaînes sont enregistrées dans la liste des

chaînes Tout, mais également dans la liste Nouv. chaînes. Les chaînes vides sont supprimées. Si de nouvelles chaînes sont détectées ou si des chaînes sont mises à jour ou supprimées, un message s'affiche sur le téléviseur au démarrage. Le téléviseur doit être en mode veille pour mettre à jour les chaînes automatiquement.

---

### Message de mise à jour de chaînes

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation antenne/câble>Message de mise à jour des chaînes

Si de nouvelles chaînes sont détectées ou si des chaînes sont mise à jour ou supprimées, un message s'affiche sur le téléviseur au démarrage. Pour éviter que ce message s'affiche après chaque mise à jour des chaînes, vous pouvez le désactiver.

---

### Numérique : test de réception

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation antenne/câble>Digital : test de réception

La fréquence numérique s'affiche pour cette chaîne. Si la réception est de mauvaise qualité, vous pouvez déplacer votre antenne. Pour vérifier à nouveau la qualité du signal de cette fréquence, sélectionnez **Recherche** et appuyez sur **OK**.

Pour saisir une fréquence numérique spécifique vous-même, utilisez les touches numérotées de la télécommande. Vous pouvez aussi sélectionner la fréquence, positionner les flèches sur un numéro avec **←** et **→** et modifier le numéro avec **▲** et **▼**. Pour vérifier la fréquence, sélectionnez **Recherche** et appuyez sur **OK**.

---

### Analogique : Installation manuelle

🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Installation antenne/câble > Analogique : installation manuelle

Les chaînes TV analogiques\* peuvent être installées manuellement, chaîne par chaîne.

#### • Système

Pour configurer le système du téléviseur, sélectionnez **Système**.

Sélectionnez le pays ou la région où vous vous trouvez actuellement et appuyez sur **OK**.

#### • Rechercher chaîne

Pour trouver une chaîne, sélectionnez **Rechercher chaîne**, puis appuyez sur **OK**. Vous pouvez saisir vous-même une fréquence pour trouver une chaîne ou laisser à votre téléviseur le soin de trouver une chaîne. Appuyez sur **OK**, sélectionnez **Recherche** et appuyez sur **OK** pour rechercher une chaîne

automatiquement. La chaîne trouvée s'affiche à l'écran. Si la réception est mauvaise, réappuyez sur **Rechercher**. Pour enregistrer la chaîne trouvée, sélectionnez **Terminé** et appuyez sur **OK**.

#### • Réglage fin

Pour régler une chaîne avec précision, sélectionnez **Réglage fin** et appuyez sur **OK**. Vous pouvez régler une chaîne avec précision à l'aide de la touche **▲** ou **▼**.

Si vous souhaitez mémoriser cette chaîne, sélectionnez **Terminé** et appuyez sur **OK**.

#### • Mémoriser

Vous pouvez mémoriser la chaîne sur le numéro de chaîne en cours ou comme nouveau numéro de chaîne.

Sélectionnez **Mémoriser** et appuyez sur **OK**. Le nouveau numéro de chaîne s'affiche brièvement.

Vous pouvez répéter cette procédure jusqu'à ce que vous ayez installé toutes les chaînes TV analogiques disponibles.

\* Remarque : Les chaînes analogiques ne sont pas prises en charge pour les pays qui ont procédé à l'extinction définitive de la télévision analogique.

---

## Satellite

---

### Recherche de satellite et des paramètres satellite

🏠 (Accueil)>Réglages > Chaînes>Installation satellite>Recherche de satellite

#### Réinstaller toutes les chaînes

🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Installation satellite > Recherche de satellite > Réinstallation des chaînes

- Sélectionnez le groupe de chaînes à installer.
- Les opérateurs satellite peuvent offrir des bouquets de chaînes qui regroupent des chaînes gratuites, et proposer un tri selon le pays. Certains satellites proposent des bouquets payants - une collection de chaînes pour lesquelles vous payez.

#### Type de connexion

Sélectionnez le nombre de satellites à installer. Le téléviseur configure automatiquement le type de connexion approprié.

- **Jusqu'à 4 satellites** - Vous pouvez installer jusqu'à 4 satellites (4 LNB) sur ce téléviseur. Sélectionnez le nombre exact de satellites que vous souhaitez installer au début de l'installation. Cela permettra d'accélérer l'installation.
- **Unicable** - Vous pouvez utiliser un système

Unicable pour relier l'antenne au téléviseur. Vous pouvez sélectionner un système Unicable pour 1 ou pour 2 satellites au début de l'installation.

### Paramètres LNB

Dans certains pays, vous pouvez régler certains paramètres experts pour le transpondeur de radioguidage et pour chaque LNB. N'utilisez ou ne modifiez ces paramètres que si l'installation normale échoue. Si vous possédez des équipements satellite non standard, vous pouvez utiliser ces paramètres pour passer outre les paramètres standard. Certains fournisseurs peuvent vous communiquer des valeurs de transpondeur ou LNB que vous pouvez saisir ici.

- Universel ou circulaire – Type général de LNB, vous pouvez généralement sélectionner ce type pour votre LNB.
- Fréquence OL basse / Fréquence OL haute – Les fréquences de l'oscillateur local sont définies sur des valeurs standard. Réglez les valeurs uniquement pour des appareils exceptionnels nécessitant des valeurs différentes.
- Son 22 kHz – Par défaut, le son est défini sur Automatique.
- LNB marche/arrêt – Par défaut, l'alimentation LNB est définie sur Automatique.

---

### Recherche automatique de chaînes

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation satellite>Mise à jour automatique des chaînes

Si vous recevez des chaînes numériques, vous pouvez configurer le téléviseur pour qu'il mette à jour automatiquement la liste avec de nouvelles chaînes.

Vous pouvez aussi initier vous-même une mise à jour des chaînes.

### Mise à jour automatique des chaînes

Une fois par jour, à 6 heures, le téléviseur met à jour les chaînes et enregistre les nouvelles chaînes. Les nouvelles chaînes sont enregistrées dans la liste des chaînes Tout, mais également dans la liste Nouv. chaînes. Les chaînes vides sont supprimées. Si de nouvelles chaînes sont détectées ou si des chaînes sont mises à jour ou supprimées, un message s'affiche sur le téléviseur au démarrage. Le téléviseur doit être en mode veille pour mettre à jour les chaînes automatiquement.

\* Uniquement disponible lorsque la Liste des chaînes satellite est réglée sur Depuis un bouquet trié

---

### Message de mise à jour de chaînes

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation satellite>Message de mise à jour des chaînes

Si de nouvelles chaînes sont détectées ou si des

chaînes sont mise à jour ou supprimées, un message s'affiche sur le téléviseur au démarrage. Pour éviter que ce message s'affiche après chaque mise à jour des chaînes, vous pouvez le désactiver.

---

### Option de mise à jour automatique

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation satellite>Option de mise à jour automatique

Annulez la sélection d'un satellite si vous ne souhaitez pas de mise à jour automatique.

\* Uniquement disponible lorsque la Liste des chaînes satellite est réglée sur Depuis un bouquet trié

---

### Installation manuelle

🏠 (Accueil)>Réglages> Chaînes>Installation satellite>Installation manuelle

Installez manuellement le satellite.

- LNB – Sélectionner le LNB pour lequel vous voulez ajouter de nouvelles chaînes.
- Polarisation – Sélectionner la polarisation de votre choix.
- Mode débit symbole – Sélectionner Manuel pour entrer le débit symbole
- Fréquence – Saisissez la fréquence du transpondeur.
- Recherche – Rechercher le transpondeur.

---

### Modules CAM satellite

Si vous utilisez un CAM (module de contrôle d'accès) avec une carte à puce pour regarder des chaînes par satellite, nous vous recommandons de procéder à l'installation satellite avec le module CAM inséré dans le téléviseur.

La plupart des modules CAM sont utilisés pour décrypter les chaînes.

Les modules CAM (CI+ 1.3 avec profil opérateur) peuvent installer toutes les chaînes satellite eux-mêmes sur votre téléviseur. Le module CAM vous invite à installer son ou ses satellite(s) et ses chaînes. Ces modules CAM ne se contentent pas d'installer et de décrypter les chaînes, ils gèrent aussi les mises à jour régulières de chaînes.

---

## Copie de la liste des chaînes

---

### Introduction

La Copie de la liste des chaînes et la Copie de la liste des chaînes satellite sont destinées aux revendeurs et aux utilisateurs expérimentés.

La Copie de la liste des chaînes/Copie de la liste des chaînes satellite vous permet de copier les chaînes installées sur un téléviseur vers un autre téléviseur Philips de la même gamme. Elle vous évite une recherche fastidieuse des chaînes grâce au chargement d'une liste des chaînes prédéfinie sur un téléviseur.

### Conditions

- Les deux téléviseurs sont de la même année.
- Le type de matériel des deux téléviseurs est identique. Vérifiez le type de matériel sur la plaque signalétique à l'arrière du téléviseur.
- Les versions logicielles des deux téléviseurs sont compatibles.
- Utilisez une clé USB d'1 Go minimum.

---

### Copier une listes de chaînes, Vérifier la version de la liste des chaînes

#### Copier une liste des chaînes sur une clé USB

Pour copier une liste de chaînes...

- 1 - Allumez le téléviseur. Des chaînes doivent être installées sur ce téléviseur.
- 2 - Insérez une clé USB dans le port **USB 2 \***.
- 3 - Sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Copie de la liste des chaînes ou Copie de la liste des chaînes satellite** et appuyez sur **OK**.
- 4 - Sélectionnez **Copier vers USB**, puis appuyez sur **OK**.
- 5 - Une fois la copie terminée, retirez la clé USB.

Vous pouvez maintenant télécharger la liste des chaînes copiée sur un autre téléviseur Philips.

\* Remarque : seul le port USB marqué **USB 2** permet de copier la liste des canaux.

#### Vérifier la version de la liste des chaînes

**🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Copie de la liste des chaînes ou Copie de la liste des chaînes satellite > Version actuelle**

---

#### Télécharger une liste des chaînes

---

### Pour les téléviseurs non installés

Selon que le téléviseur a déjà été installé ou non, vous devez utiliser une méthode différente pour télécharger une liste de chaînes.

#### Sur un téléviseur qui n'est pas encore installé

- 1 - Branchez le cordon d'alimentation pour lancer l'installation, puis sélectionnez la langue et le pays. Vous pouvez ignorer la recherche des chaînes. Terminez l'installation.
- 2 - Insérez la clé USB contenant la liste des chaînes de l'autre téléviseur.
- 3 - Pour lancer le chargement de la liste des chaînes, sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Copie de la liste des chaînes ou Copie de la liste des chaînes satellite > Copier vers téléviseur** et appuyez sur **OK**. Saisissez votre code PIN si nécessaire.
- 4 - Le téléviseur vous indique que la liste des chaînes a été correctement copiée sur le téléviseur le cas échéant. Retirez la clé USB.

---

### Pour les téléviseurs installés

Selon que le téléviseur a déjà été installé ou non, vous devez utiliser une méthode différente pour télécharger une liste de chaînes.

#### Sur un téléviseur déjà installé

- 1 - Insérez la clé USB contenant la liste des chaînes de l'autre téléviseur.
- 2 - Pour lancer le chargement de la liste des chaînes, sélectionnez **🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Copie de la liste des chaînes ou Copie de la liste des chaînes satellite > Copier vers téléviseur** et appuyez sur **OK**. Saisissez votre code PIN si nécessaire.
- 3 - Le téléviseur vous indique que la liste des chaînes a été correctement copiée sur le téléviseur le cas échéant. Retirez la clé USB.

Remarque : le pays réglé sur le téléviseur sera le même après avoir terminé le clonage.

---

## Installation de la chaîne Internet

### Recherche et mise à jour des chaînes Internet

#### Rechercher des chaînes Internet\*

**🏠 (Accueil) > Paramètres > Chaînes > Installation des chaînes Internet > Rechercher des chaînes**

- 1 - Sélectionnez **Rechercher chaînes** et appuyez sur **OK**.
- 2 - Sélectionnez **Mettre à jour les chaînes** pour n'ajouter que des chaînes numériques. Sélectionnez **Réinstaller la chaîne** pour effectuer une réinstallation complète en suivant toutes les étapes.

Sélectionnez **Installer de nouvelles chaînes** pour installer une nouvelle liste de chaînes en ligne. (Non disponible si les listes de 3 canaux internet sont déjà installées.)

Sélectionnez **Désinstaller les chaînes** pour afficher la totalité des listes de chaînes en ligne installées avec option de suppression.

3 - Appuyez sur **OK** pour rechercher des chaînes. Cela peut prendre quelques minutes.

### Mise à jour automatique des chaînes Internet

🏠 (Accueil) > Paramètres > Chaînes > Installation des chaînes Internet > Mise à jour automatique des chaînes

Activez pour configurer le téléviseur afin qu'il mette automatiquement à jour les chaînes Internet.

### Mise à jour automatique des chaînes

Une fois par jour, à 6 heures, le téléviseur met à jour les chaînes et enregistre les nouvelles chaînes. Les nouvelles chaînes sont enregistrées dans la liste des chaînes Tout, mais également dans la liste Nouv. chaînes. Les chaînes vides sont supprimées.

Si de nouvelles chaînes sont détectées ou si des chaînes sont mises à jour ou supprimées, un message s'affiche sur le téléviseur au démarrage. Le téléviseur doit être en mode veille pour mettre à jour les chaînes automatiquement.

\* Remarque : Les chaînes Internet ne sont proposées que si le pays est réglé sur le Royaume-Uni ou tout pays prenant en charge le DVB-I.

## Freely App

### Application Freely

Freely\* est une application TV fournie par Everyone TV pour les utilisateurs britanniques. Le public britannique peut diffuser gratuitement des chaînes de télévision en direct ainsi que du contenu à la demande via le téléviseur, éliminant ainsi le besoin d'une antenne.

Vous devez vous connecter à Internet et acceptez les conditions d'utilisation de Philips, la politique de confidentialité et les conditions d'utilisation de Smart TV pour installer l'application Freely. Vous pouvez installer l'application à l'aide de l'écran Applications ou de l'option **Rechercher antenne** du menu **Réglages**.

Si l'application Freely ne peut pas être téléchargée ou installée, vous pouvez essayer de la télécharger à nouveau plus tard. Si le problème persiste, veuillez contacter Everyone TV.

Une fois l'application Freely installée avec succès, vous pouvez faire basculer la source sur **Freely** pour

bénéficier des fonctions.

Une fois l'application Freely installée, certaines fonctionnalités seront affectées.

- La sélection des chaînes, le **Guide TV** et les informations sur les chaînes sont remplacés par l'interface utilisateur de l'application.
- Le renommage, le clonage et la liste des favoris des chaînes captées par antenne seront désactivés.

\* Remarque : L'application Freely n'est disponible que lorsque le paramètre de pays est Royaume-Uni.

## Operator Apps

### HD+ OpApp

### HD+ OpApp

HD+ OpApp\* est une application fournie par HD+ pour les utilisateurs en Allemagne qui peut exécuter un décodeur virtuel sur le téléviseur. L'application dispose des applications et fonctionnalités pour lesquelles vous aviez auparavant besoin d'un décodeur physique.

Vous devez disposer d'une connexion Internet et accepter les Conditions d'utilisation et la Politique de confidentialité de Philips, ainsi que les Conditions d'utilisation de Smart TV pour installer HD+ OpApp. Vous pouvez installer l'application ultérieurement, à l'aide de l'écran Applications ou de l'option **Rechercher satellite** du menu **Réglages**.

Si l'application HD+ OpApp ne peut pas être téléchargée ou installée, vous pouvez essayer de la télécharger ultérieurement. Si le problème persiste, contactez HD+.

Une fois l'application HD+ OpApp installée avec succès, vous pouvez démarrer l'essai gratuit. Veuillez basculer la source sur **TV par satellite** après l'installation. Si vous avez déjà utilisé un module CAM pour HD+, vous pouvez le retirer maintenant. Si un CICAM est inséré dans le téléviseur, il ne sera pas utilisé pour décrypter le signal lorsque vous regarderez une chaîne satellite.

Une fois HD+ OpApp installé, certaines fonctionnalités seront affectées.

- La liste des favoris est uniquement disponible dans Antenne/Câble.
- La sélection des chaînes, le **guide TV** et les informations sur les chaînes sont remplacés par l'interface utilisateur OpApp
- Le renommage et le clonage des chaînes satellite seront désactivés.

\* Remarque : L'application HD+ OpApp est uniquement disponible pour les abonnés HD+ et les paramètres pays définis sur l'Allemagne.

---

## Options des chaînes



---

### Ouvrir le menu d'options

Lorsque vous regardez une chaîne, vous pouvez définir certaines options.

En fonction du type de chaîne que vous êtes en train de regarder ou des paramètres TV sélectionnés, certaines options sont disponibles.

Pour ouvrir le menu des options...



- 1 - Pendant que vous regardez la télévision, appuyez sur  **OPTIONS**.
- 2 - Appuyez de nouveau sur  **OPTIONS** pour quitter.

---

### Informations sur les programmes

Sélectionnez **Informations sur les programmes** pour afficher les informations du programme que vous regardez.

Pour afficher les détails du programme sélectionné...

- 1 - Sélectionnez la chaîne.
- 2 - Appuyez sur  **INFO** pour ouvrir ou fermer les informations sur les programmes.
- 3 - Vous pouvez également appuyer sur **OPTIONS**, sélectionner **Informations sur les programmes** et appuyer sur **OK** pour ouvrir les informations sur les programmes.
- 4 - Appuyez sur  **Retour** pour fermer les informations sur les programmes.

---

### Sous-titres

Pour activer les sous-titres, appuyez sur  **OPTIONS**, puis sélectionnez **Sous-titres**.

Vous pouvez **activer** ou **désactiver** les sous-titres. Vous pouvez également sélectionner **Automatique**.

### Automatique

Si les informations de langue font partie de la radiodiffusion numérique et que le programme diffusé n'est pas dans votre langue (la langue sélectionnée sur le téléviseur), le téléviseur peut afficher les sous-titres automatiquement dans une de vos langues de sous-titrage préférées. Une de ces langues de sous-titrage doit également faire partie de l'émission.

Vous pouvez sélectionner vos langues de sous-titrage préférées dans **Langue sous-titres**.

---

### Langue sous-titres

Si aucune des langues de sous-titrage choisies n'est disponible, vous pouvez en sélectionner une autre, si elle est disponible. Si aucune langue de sous-titrage n'est disponible, vous ne pouvez pas sélectionner cette option.

---

### Langue audio

Si aucune des langues audio choisies n'est disponible, vous pouvez en sélectionner une autre si elle est disponible. Si aucune langue audio n'est disponible, vous ne pouvez pas sélectionner cette option.

---

### Dual I-II

Cette option est disponible lorsqu'un signal audio contient deux langues audio, mais qu'une langue ou les deux ne comportent pas d'indication de langue.

---

### Interface commune

Si du contenu prépayé premium est disponible depuis un CAM, vous pouvez définir les paramètres du fournisseur avec cette option.



---

### Mono / Stéréo

Vous pouvez mettre le son d'une chaîne analogique sur mono ou stéréo.

Pour passer en Mono ou Stéréo...

Sélectionnez une chaîne analogique.


- 1 - Appuyez sur **OPTIONS**, sélectionnez **Mono/Stéréo** et appuyez sur  (droite).
- 2 - Sélectionnez **Mono** ou **Stéréo** et appuyez sur **OK**.
- 3 - Appuyez sur  (gauche), à plusieurs reprises si nécessaire pour fermer le menu.

---

### Info chaîne

Sélectionnez **Info chaîne** pour afficher des informations techniques sur la chaîne.

Pour afficher les détails de la chaîne sélectionnée...

- 1 - Sélectionnez la chaîne.
- 2 - Appuyez sur **OPTIONS**, sélectionnez **Info chaîne** et appuyez sur **OK** pour ouvrir les informations sur la chaîne.
- 3 - Appuyez à nouveau sur **OPTIONS** ou sur  **Retour** pour fermer les informations sur la chaîne.

---

## HbbTV sur cette chaîne

Si vous voulez éviter l'accès aux pages HbbTV d'une chaîne spécifique, vous pouvez bloquer les pages HbbTV pour cette chaîne uniquement.

- 1 - Sélectionnez la chaîne pour laquelle vous souhaitez bloquer les pages HbbTV.
- 2 - Appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez **HbbTV sur cette chaîne**, puis appuyez sur **➤** (droite).
- 3 - Sélectionnez **Arrêt** et appuyez sur **OK**.
- 4 - Appuyez sur **◀** (gauche) pour retourner à l'étape précédente ou sur **← Retour** pour fermer le menu.

Pour bloquer complètement HbbTV sur le téléviseur, procédez comme suit :

🏠 (Accueil) > Réglages  
> Chaînes >  
Paramètres HbbTV > HbbTV > Arrêt

---

## Accès universel

Uniquement disponible lorsque **Accès universel** est réglé sur **Marche**.

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Accès universel > Marche.

Pour en savoir plus, consultez **Aide > Mode d'emploi > Paramètres d'accès universel**.

---

## Paramètres HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV)

🏠 (Accueil) > Réglages  
> Chaînes > Paramètres HbbTV > HbbTV

Si une chaîne TV propose des services HbbTV, vous devez d'abord activer HbbTV dans les réglages TV pour accéder à ces services avancés, tels que la vidéo à la demande ou la télévision en différé.

🏠 (Accueil) > Réglages  
> Chaînes > Paramètres HbbTV > Suivi HbbTV

Activer ou désactiver le suivi du comportement de navigation HbbTV. Désactiver cette fonctionnalité informera les services HbbTV de ne pas suivre votre comportement de navigation.

🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Paramètres HbbTV > Cookies HbbTV

Activer ou désactiver le stockage des cookies tiers, des données de site et du cache des services HbbTV.

🏠 (Accueil) > Réglages  
> Chaînes > Paramètres HbbTV >  
HbbTV Réinitialisation de l'ID de l'appareil HbbTV

Vous pouvez réinitialiser l'identifiant unique de votre téléviseur. Un nouvel identifiant sera créé.

🏠 (Accueil) > Réglages  
> Chaînes > Paramètres HbbTV > Supprimer la liste des applications approuvées

Cela vous permet d'effacer la liste des applications HbbTV que vous avez autorisées à être lancées sur le téléviseur.

---

## Paramètres CAM

🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Profil de l'opérateur du module CAM

Une fois l'installation du profil du module CAM terminée, sélectionnez cette option pour activer ou désactiver le message contextuel de l'interface utilisateur du profil de l'opérateur du module CAM.

🏠 (Accueil) > Réglages > Chaînes > Nom de profil du module CAM

Lorsque le **profil de l'opérateur du module CAM** est activé, sélectionnez cette option pour afficher le nom de profil de la carte CAM connectée.

---

## 7.3. Liste des chaînes

### Ouvrir la liste des chaînes

Pour ouvrir la liste des chaînes actuelle, procédez comme suit...

- 1 - Appuyez sur **TV / EXIT**, pour passer à la télévision.
- 2 - Si le service interactif n'est pas disponible, appuyez sur **OK** ou sur **☰ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- 3 - Appuyez sur **OPTIONS** > **Sélectionner une liste des chaînes**.
- 4 - Sélectionnez la liste de chaînes que vous souhaitez regarder.
- 5 - Appuyez sur **← Retour** pour fermer la liste des chaînes.

Les chaînes affichées dans la liste Toutes les chaînes sont répertoriées en fonction de leur genre\*. Par exemple : Premium, Premium Actualités, Premium

Local, Enfants, Sport, etc. Le genre Premium regroupe les meilleures chaînes de diffusion qui se positionnent avec une part de marché supérieure à 3 %.

\* Remarque : La liste de chaînes par genre est uniquement disponible en Allemagne.

## Options de la liste des chaînes

---

### Ouverture du menu Options

Pour ouvrir le menu des options de la liste des chaînes, procédez comme suit :

- Appuyez sur **TV / EXIT**, pour passer à la télévision.
- Appuyez sur **≡ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- Appuyez sur **OPTIONS**, puis sélectionnez l'une des options.
- Appuyez sur **← Retour** pour fermer la liste des chaînes.

---

### Renommer une chaîne

- 1 - Appuyez sur **TV / EXIT**, pour passer à la télévision.
- 2 - Appuyez sur **≡ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- 3 - Sélectionnez la chaîne que vous souhaitez renommer.
- 4 - Appuyez sur **OPTIONS > Renommer une chaîne**, puis sur **OK** pour ouvrir le clavier virtuel.
- 5 - Sélectionnez les caractères à l'aide des touches de navigation
- 6 - Sélectionnez **Entrée** une fois la modification terminée.
- 7 - Appuyez sur **← Retour** pour fermer la liste des chaînes.

---

### Sélection d'un filtre de chaîne

- 1 - Appuyez sur **TV / EXIT**, pour passer à la télévision.
- 2 - Appuyez sur **≡ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- 3 - Appuyez sur **OPTIONS > Numérique/analogique, Libre / crypté**
- 4 - Sélectionnez l'une des combinaisons de chaînes proposées dans la liste des chaînes.

---

### Création ou modification d'une liste de chaînes favorites

**TV / EXIT > OK > OPTIONS > Créer une liste de favoris**

Sélectionnez une chaîne, puis appuyez sur **OK** pour l'ajouter à la liste des chaînes favorites. Une fois terminé, appuyez sur **■ Terminé**.

**TV / SORTIE > OK > OPTIONS > Modifier les favoris**

Sélectionnez une chaîne, puis appuyez sur **OK** pour l'ajouter à la liste des chaînes favorites ou la supprimer. Une fois terminé, appuyez sur **■ Terminé**.

---

### Sélectionner un groupe de chaînes

**TV / SORTIE > OK > OPTIONS > Sélectionnez la plage de chaînes**

Sélectionnez une gamme de chaînes dans une liste de chaînes. Appuyez sur **OK** pour marquer le début de la gamme, puis à nouveau sur **OK** pour indiquer la fin de la gamme. Les chaînes sélectionnées seront ajoutées aux favoris.

---

### Sélectionner une liste de chaînes

**TV / EXIT > OK > OPTIONS > Sélectionner une liste des chaînes**

Sélectionnez l'une des listes de chaînes triées par types de chaînes.

---

### Rechercher chaînes

**TV / EXIT > OK > OPTIONS > Rechercher chaîne**

Vous pouvez rechercher une chaîne dans une longue liste de chaînes. La recherche va rechercher les noms de chaînes correspondants, classés par ordre alphabétique.

- 1 - Appuyez sur **TV** pour passer à la télévision.
- 2 - Appuyez sur **≡ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- 3 - Appuyez sur **OPTIONS > Rechercher chaîne**, puis sur **OK** pour ouvrir le clavier virtuel.
- 4 - Appuyez sur les touches de navigation pour sélectionner les caractères, puis appuyez sur **OK**.
- 5 - Sélectionnez **Entrée** une fois la saisie terminée.
- 6 - Appuyez sur **← Retour** pour fermer la liste des chaînes.

---

### Verrouiller ou déverrouiller une chaîne

**TV / EXIT > OK > OPTIONS > Verrouiller chaîne, Déverrouiller chaîne**

Afin d'empêcher les enfants de regarder une chaîne, vous pouvez la verrouiller. Pour regarder une chaîne verrouillée, vous devez d'abord entrer le code de **Verrouillage enfant** à 4 chiffres. Vous ne pouvez pas verrouiller de programmes issus de périphériques connectés.

Le symbole **🔒** s'affiche à côté du logo de la chaîne

verrouillée.

---

### Supprimer une liste de favoris

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Supprimer la liste des favoris

Pour supprimer une liste de favoris existante, sélectionnez **Oui**.

---

## 7.4. Chaînes favorites

### À propos des chaînes favorites

Vous pouvez créer une liste des chaînes favorites, qui reprend uniquement les chaînes que vous voulez regarder. Si vous sélectionnez la liste des chaînes favorites, vous verrez uniquement vos chaînes favorites lorsque vous parcourrez les chaînes.

### Créer une liste de favoris

- 1 - Pendant que vous regardez une chaîne TV, appuyez sur **☰ Liste des chaînes** pour ouvrir la liste des chaînes.
- 2 - Sélectionnez la chaîne et appuyez sur la touche **■ Marquer comme favori** pour la marquer comme favorite.
- 3 - La chaîne sélectionnée est identifiée par **♥**.
- 4 - Pour terminer, appuyez sur **← Retour**. Les chaînes sont ajoutées à la liste des favoris.

### Suppression d'une chaîne de la liste des favoris

Pour supprimer une chaîne de la liste des favoris, sélectionnez-la avec la touche **♥**, puis appuyez de nouveau sur **■ Supprimer favori** pour la supprimer des favoris.

### Réorganiser les chaînes

Vous pouvez réorganiser — repositionner — les chaînes dans la liste des chaînes favorites (disponible uniquement pour certains pays).

- 1 - Pendant que vous regardez une chaîne TV, appuyez sur **OK > OPTIONS > Sélectionner une liste des chaînes**.
- 2 - Sélectionnez **Antenne - Favoris**, **Câble Favoris** ou **Satellite Favoris\***, puis appuyez sur **OPTIONS**.
- 3 - Sélectionnez **Réorganisation des chaînes**, puis

sélectionnez la chaîne à réorganiser et appuyez sur **OK**.

4 - Utilisez les **boutons de navigation** pour déplacer la chaîne en surbrillance vers un autre emplacement, puis appuyez sur **OK**.

5 - Une fois terminé, appuyez sur **■ Terminé**.

\* Les chaînes satellite peuvent uniquement être recherchées sur les modèles de téléviseur xxPxSxxx2.

### Liste de favoris sur le guide TV

Vous pouvez lier le guide TV à votre liste de favoris.

- 1 - Pendant que vous regardez une chaîne TV, appuyez sur **OK > OPTIONS > Sélectionner une liste des chaînes**.
- 2 - Sélectionnez **Antenne - Favoris**, **Câble - Favoris** ou **Satellite - Favoris\***, puis appuyez sur **OK**.
- 3 - Appuyez sur **TV GUIDE** pour l'ouvrir.

Le guide TV vous permet de voir une liste des émissions en cours et programmées de vos chaînes favorites. Les 3 chaînes les plus utilisées de la liste par défaut seront ajoutées à la suite de vos chaînes favorites pour que vous puissiez les consulter. Vous devez ajouter ces chaînes dans votre liste de favoris pour permettre son fonctionnement (reportez-vous au chapitre « Guide TV »).

Sur chaque page du guide TV, une grille « Le saviez-vous » est insérée sur votre liste de chaînes favorites. « Le saviez-vous » fournit des conseils utiles pour vous permettre d'utiliser au mieux votre téléviseur.

\* Les chaînes satellite peuvent uniquement être recherchées sur les modèles de téléviseur xxPxSxxx2.

---

## 7.5. Texte/Télétexte

### Sous-titres proposés par le télétexte

Si vous sélectionnez une chaîne analogique, vous devez rendre les sous-titres disponibles pour chaque chaîne manuellement.

- 1 - Appuyez sur **OPTIONS** pendant que vous regardez des chaînes TV, puis sélectionnez **Télétexte** pour ouvrir **Texte/Télétexte**.
- 2 - Entrez le numéro de page pour les sous-titres, généralement **888**.
- 3 - Presse **← (Retour)** pour fermer la page **Texte**.

Si vous sélectionnez **Marche** dans le menu **Sous-titres** lorsque vous regardez cette chaîne analogique, les sous-titres s'afficheront s'ils sont disponibles.

Pour savoir si une chaîne est analogique ou numérique, sélectionnez la chaîne et appuyez sur **INFO**.

## Pages télétexte

Si votre télécommande est équipée d'une touche **TEXT**, vous pouvez appuyer sur la touche **TEXT** pour ouvrir le texte/télétexte pendant que vous regardez des chaînes TV. Pour fermer le texte, appuyez de nouveau sur **TEXT**.

Si votre télécommande n'est pas équipée de la touche **TEXT**, appuyez sur **OPTIONS** pendant que vous regardez des chaînes TV, puis sélectionnez **Télétexte** pour ouvrir Texte/Télétexte.

### Sélectionner une page télétexte

Pour sélectionner une page. . .

- 1 - Entrez un numéro de page à l'aide des touches numériques.
- 2 - Utilisez les flèches pour vous déplacer.
- 3 - Appuyez sur une touche de couleur pour sélectionner un sujet à code couleur parmi ceux qui sont affichés en bas de l'écran.

### Sous-pages télétexte

Une page de télétexte numérotée peut contenir plusieurs sous-pages. Les numéros de sous-page sont indiqués sur une barre à côté du numéro de la page principale.

Pour sélectionner une sous-page, appuyez sur **←** ou sur **→**.

### Le télétexte T.O.P. Pages télétexte

Certaines chaînes proposent du télétexte T.O.P. Permet d'ouvrir les pages T.O.P. dans le télétexte, appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez **Aperçu T.O.P.**

\* Il est uniquement possible d'accéder au télétexte lorsque les chaînes sont installées directement sur le tuner interne du téléviseur et que le poste est en mode TV. Si vous utilisez un décodeur, le télétexte ne sera pas disponible via le téléviseur. Dans ce cas, vous pouvez utiliser le télétexte du décodeur à la place.

## Options du télétexte

Dans Texte/Télétexte, appuyez sur **OPTIONS** pour sélectionner les éléments suivants...

- **Figurer la page / Libérer la page**  
Permet d'arrêter la rotation automatique des sous-pages.
- **Deux écrans / Plein écran**  
Permet d'afficher la chaîne TV et le Texte l'un à côté de l'autre.

- **Aperçu T.O.P.**  
Permet d'ouvrir le texte T.O.P.
- **Agrandir / Affichage normal**  
Permet d'agrandir la page télétexte pour une lecture confortable.
- **Info cachée**  
Permet d'afficher des informations masquées sur une page.
- **Parcourir sous-pages**  
Permet de parcourir des sous-pages lorsqu'elles sont disponibles.
- **Langue**  
Permet de changer le groupe de caractères utilisés par le Texte pour un affichage correct.
- **Télétexte 2.5**  
Permet d'activer le télétexte 2.5 pour un affichage plus coloré et de meilleurs graphiques.

## Configuration du télétexte

### Langue du télétexte

Certaines chaînes numériques proposent plusieurs langues de télétexte.

Sélectionner la langue de préférence pour le télétexte

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue > Langue télétexte principale, Langue télétexte secondaire

### Télétexte 2.5

S'il est disponible, sachez que le télétexte 2.5 offre un plus grand nombre de couleurs et des graphiques de meilleure qualité. Télétexte 2.5 est activé par défaut.

Pour désactiver Télétexte 2.5...

- 1 - Appuyez sur **TEXTE** ou sur **OPTIONS** et sélectionnez **Télétexte**.
- 2 - Lorsque le texte/télétexte est affiché à l'écran, appuyez sur **≡** **OPTIONS**.
- 3 - Sélectionnez **Texte 2.5>Désactivé** pour désactiver Texte 2.5.

---

## 7.6. Chaînes de streaming

Les chaînes de streaming sont des chaînes de télévision gratuites financées par la publicité. Lorsque votre téléviseur est connecté à Internet et que des chaînes en continu sont disponibles dans votre région, votre téléviseur peut ajouter automatiquement et gratuitement des chaînes en continu à votre guide TV. Vous pouvez obtenir ces chaînes à tout moment, d'une simple pression sur un bouton.

## Regarder les chaînes de streaming

Votre téléviseur doit être connecté à un réseau domestique avec une connexion Internet. Vous devez accepter les Conditions d'utilisation des chaînes de streaming et la Politique de confidentialité.

Pour installer et regarder des chaînes de streaming :

- 1 - Appuyez sur la touche **SOURCES** de la télécommande pour ouvrir le menu Sources.
- 2 - Sélectionnez **Streaming\*** pour basculer vers la source des chaînes de streaming.
- 3 - Suivez les instructions à l'écran pour accepter les conditions d'utilisation et la politique de confidentialité.
- 4 - Le téléviseur va installer les chaînes de streaming disponibles dans votre région, veuillez patienter jusqu'à ce que l'installation soit terminée.
- 5 - Vous pouvez désormais regarder des chaînes en streaming sur votre téléviseur.

Les chaînes de streaming incluent une liste des chaînes, des informations sur les chaînes/programmes, un guide TV, un verrouillage des chaînes/programmes et des options de chaînes, de la même manière que pour les chaînes disponibles par antenne, par câble et par satellite.

\* Remarque : La chaîne **Streaming** n'est pas disponible lorsque le réglage du pays est Royaume-Uni.

## Modifier les paramètres de confidentialité des publicités

Les chaînes de streaming gratuites sont financées par la publicité. Vous pouvez modifier les paramètres de confidentialité en matière de publicité pour activer ou désactiver les publicités pertinentes.

Pour consulter les conditions d'utilisation des chaînes en continu ou pour modifier les paramètres de confidentialité de la publicité des chaînes en continu, allez à l'adresse suivante **🏠(Accueil)> Paramètres>Paramètres généraux> Paramètres de confidentialité** et sélectionnez les paramètres ci-dessous.

**Centre de préférences pour la vie privée:** affichez et définissez les paramètres de confidentialité de votre choix.

**Advertising ID:** affichez l'ID publicitaire actuel qui identifie votre téléviseur afin d'activer les publicités qui vous sont destinées. Appuyez sur **OK** pour réinitialiser l'ID publicitaire avec un nouveau numéro aléatoire.

**Suivi publicitaire limité:** lorsque le suivi limité des annonces est activé, la publicité peut être moins pertinente pour vous. La quantité de publicités affichées restera inchangée. Appuyez sur **OK** pour

# 8. Guide TV

---

## 8.1. Ce dont vous avez besoin

Le guide TV vous permet de voir la liste des émissions en cours et programmées de vos chaînes. En fonction de la provenance des informations (données) du guide TV, des chaînes analogiques et numériques s'affichent ou uniquement des chaînes numériques. Toutes les chaînes n'offrent pas d'informations de guide TV.

Le téléviseur peut collecter des informations du guide TV pour les chaînes installées sur le téléviseur (par ex. les chaînes que vous regardez avec l'option Regarder TV). Le téléviseur ne peut pas collecter les informations du guide TV pour les chaînes diffusées par un récepteur numérique.

---

## 8.2. Utilisation du guide TV

### Ouverture du guide TV

Pour ouvrir le guide TV, appuyez sur **TV GUIDE**.

Appuyez de nouveau sur **GUIDE TV** pour le fermer.

Lors de la première ouverture du guide TV, le téléviseur recherche les programmes dans toutes les chaînes TV. Cette opération peut prendre quelques minutes. Les données du guide TV sont enregistrées dans le téléviseur.

### Réglage d'un programme

#### Passage à un programme

- À partir du guide TV, vous pouvez passer à un programme en cours.
- Pour sélectionner un programme, utilisez les touches de direction afin de mettre le nom du programme en surbrillance.
- Naviguez vers la droite pour afficher les programmes prévus ultérieurement dans la journée.
- Pour passer au programme (chaîne), sélectionnez le programme et appuyez sur **OK**.

#### Affichage des détails de programme

Pour consulter les détails du programme sélectionné, appuyez sur **INFO**.

### Modifier le jour

Si les informations du guide TV proviennent de la chaîne émettrice, vous pouvez appuyer sur **Chaîne suivante** pour afficher la programmation de l'un des jours suivants. Appuyez sur **Chaîne précédente** pour revenir au jour précédent.

Vous pouvez également appuyer sur **OPTIONS** et sélectionner **Modifier le jour**.

### Rechercher par genre

Si les informations sont disponibles, vous pouvez rechercher des programmes par genre, comme films, sports, etc.

Pour rechercher des programmes par genre, appuyez sur la touche **OPTIONS** et sélectionnez **Rechercher par genre**.

Sélectionnez un genre et appuyez sur **OK**. Une liste des programmes trouvés s'affiche.

# 9. Vidéos, photos et musique

---

## 9.1. À partir d'une prise USB

Vous pouvez afficher des photos, écouter de la musique ou regarder des vidéos enregistrées sur une clé USB ou un disque dur USB.

Lorsque le téléviseur est allumé, insérez une clé USB ou un disque dur USB dans l'un des ports USB.

Appuyez sur **SOURCES**, puis sélectionnez **USB**. Vous pouvez parcourir vos fichiers dans la structure de dossiers que vous avez organisée sur votre clé USB.

---

## 9.2. Photos

### Afficher des photos

1 - Appuyez sur **SOURCES**, sélectionnez **USB** et appuyez sur **OK**.

2 - Sélectionnez **Clé USB**, puis sélectionnez le périphérique USB requis.

3 - Sélectionnez l'une des photos puis appuyez sur **OK** pour afficher la photo sélectionnée.

- Pour afficher des photos, sélectionnez **Photos** dans la barre de menu, choisissez la miniature d'une photo et appuyez sur **OK**.

- Affichez les fichiers photo à l'aide du menu de contrôle :

Barre de contrôle de lecture, **◀** (Accéder à la photo précédente dans un dossier), **▶** (Passer à la photo suivante dans un dossier), **▶** (Démarrer la lecture du diaporama), **||** (Mettre la lecture en pause).

- Appuyez sur les icônes du lecteur pour :
  - Démarrer un diaporama
  - Faire pivoter la photo
  - Aléatoire : Lisez vos fichiers dans un ordre aléatoire - Répétez : Joue toutes les photos de ce dossier une fois ou en boucle
  - Réglez la vitesse du diaporama
  - Arrêtez la lecture de la musique en arrière-plan.

### Options de photo

Lorsque vous parcourez des fichiers photo, appuyez sur **OPTIONS** pour obtenir plus d'options.

#### Diaporama

S'il y a plusieurs photos dans le même dossier, choisissez de lancer un diaporama de toutes les photos de ce dossier.

#### Trier

vos photos par date, chronologie ou nom de fichier.

#### Liste/Miniatures

Afficher des photos en vue liste ou miniatures.

#### Aléatoire

Afficher les images de façon séquentielle ou aléatoire.

#### Répéter

Afficher les images de façon répétée ou une seule fois.

#### Arrêter la musique

Permet d'arrêter la musique si la lecture de la musique est en cours.

#### Vitesse du diaporama

Définir la vitesse du diaporama.

#### Transitions diaporama

Définir la transition entre une image et la suivante.

#### Info

Afficher les informations du fichier photo.

Pendant l'affichage du fichier photo, appuyez sur **OPTIONS** pour obtenir plus d'options.

#### Info

Afficher les informations du fichier photo.

---

## 9.3. Vidéos

### Lire des vidéos


Pour lire une vidéo sur votre téléviseur :

Sélectionnez **Vidéos**, puis sélectionnez le nom du fichier et appuyez sur **OK**.

- Pour suspendre la lecture de la vidéo, appuyez sur **OK**. Appuyez à nouveau sur **OK** pour continuer.
- - Pour revenir en arrière ou effectuer une avance rapide, appuyez sur la touche **▶▶** ou **◀◀**. Appuyez à plusieurs reprises sur les touches pour augmenter la vitesse : 2x, 4x, 8x, 16x ou 32x.
- Pour passer à la vidéo suivante dans un dossier, appuyez sur **OK** pour mettre en pause, sélectionnez **▶** sur l'écran et appuyez sur **OK**.

• Pour revenir au dossier, appuyez sur ← Retour.

#### Ouverture d'un dossier vidéo

1 - Appuyez sur  SOURCES, sélectionnez USB et appuyez sur OK.

2 - Sélectionnez Clé USB, puis sélectionnez le périphérique USB requis.

3 - Sélectionnez Vidéos, choisissez l'une des vidéos, puis appuyez sur OK pour afficher celle-ci.

• Sélectionnez une vidéo et appuyez sur INFO pour afficher les informations sur le fichier.

• Lire un fichier vidéo à l'aide du menu de commandes :

Barre de progression, Barre de commandes de lecture, ◀ (Accéder à la vidéo précédente dans un dossier), ▶ (Passer à la vidéo suivante dans un dossier), ▶ (Lecture), ◀◀ (Rembobiner), ▶▶ (Avance rapide), || (Mettre la lecture en pause).

• Appuyez sur les icônes du lecteur pour :

- Lire une/toutes les vidéos

- Sous-titres : activer ou désactiver les sous-titres ou les activer sans son.

- Langue des sous-titres : Sélectionner une langue de sous-titres

- Sélectionnez le jeu de caractères si un sous-titre externe est disponible.

- Langue audio : sélectionnez une langue audio

- Aléatoire : Lisez vos fichiers dans un ordre

aléatoire - Répétez : Lit toutes les vidéos de ce dossier une fois ou en continu

## Options vidéo

Lorsque vous parcourez des fichiers vidéo, appuyez sur OPTIONS pour obtenir plus d'options.

#### Lire tout

Lire tous les fichiers du dossier.

#### Liste/Miniatures

Afficher des fichiers vidéo en vue liste ou miniatures.

#### Lecture aléatoire désactivée, Lecture aléatoire activée

Pour lire des vidéos de façon séquentielle ou aléatoire.

#### Répéter, Lire une fois

Lire les vidéos de façon répétée ou une seule fois.

#### Info

Afficher les informations sur le fichier vidéo.

Pendant la lecture de la vidéo, appuyez sur OPTIONS pour obtenir plus d'options.

#### Paramètres sous-titres

Définissez la taille de la police, la couleur des sous-titres, la position des sous-titres et le décalage si ces

options sont disponibles.

#### Info

Afficher les informations sur le fichier vidéo.

## 9.4. Musique

### Lecture de musique

#### Ouverture d'un dossier musical

1 - Appuyez sur  SOURCES, sélectionnez USB et appuyez sur OK.

2 - Sélectionnez Clé USB et appuyez sur > (droite) pour sélectionner le périphérique USB requis.

3 - Sélectionnez Musique, choisissez un morceau musical puis appuyez sur OK pour écouter celui-ci.

• Sélectionnez un morceau musical et appuyez sur INFO pour afficher les informations du fichier.

• Lire un fichier musique à l'aide du menu de commandes :

Barre de progression, Barre de commandes de lecture, ◀ (Accéder au morceau précédent dans un dossier), ▶ (Passer au morceau suivant dans un dossier), ▶ (Lecture), ◀◀ (Rembobiner), ▶▶ (Avance rapide), || (Mettre la lecture en pause).

• Appuyez sur les icônes du lecteur pour :

- Lire toute la musique

- Aléatoire : Lisez vos fichiers dans un ordre

aléatoire - Répétez : Joue toute la musique de ce dossier une fois ou en continu

## Options musicales

Lorsque vous parcourez des fichiers audio, appuyez sur OPTIONS pour obtenir plus d'options.

#### Lire tout

Lire tous les fichiers du dossier.

#### Liste/Miniatures

Afficher des fichiers audio en vue liste ou miniatures.

#### Lecture aléatoire désactivée, Lecture aléatoire activée

Lire des morceaux de façon séquentielle ou aléatoire.

#### Répéter, Lire une fois

Lire les morceaux de façon répétée ou une seule fois.

---

## 9.5. Application Moments

### Moments – album numérique pour téléviseur

**Moments** est une application d'album photo numérique qui s'intègre à votre téléviseur. Vous pouvez créer, modifier et partager des albums photo de manière intuitive et personnalisée.


Développé pour s'intégrer à vos appareils mobiles et à certains téléviseurs intelligents Philips, **Moments** vous permet d'organiser vos souvenirs de manière innovante, avec des outils d'édition et une interface conviviale. Transformez vos photos en de magnifiques histoires visuelles qui peuvent être facilement partagées et appréciées sur grand écran.

### Caractéristiques principales

**Album rapide** : Il vous suffit d'ajouter des images et l'album est prêt à être envoyé sur le téléviseur. De plus, il est possible d'inclure éventuellement un son d'arrière-plan, d'ajuster le temps de transition entre les photos et de choisir l'effet de transition souhaité pour l'album.


**Modèle d'album** : Vous avez accès à plus d'options de personnalisation, permettant la création de l'album page par page. Le processus commence par la sélection d'un modèle, qui peut être modifié en fonction de vos besoins. Vous pouvez modifier les images, personnaliser le texte, changer les couleurs et explorer d'autres options de personnalisation.

**TV couplées** : Cette fonctionnalité vous permet de gérer les téléviseurs, ce qui permet d'ajouter de nouveaux appareils et de maintenir les téléviseurs déjà connectés.


Vous pouvez appuyer sur la touche  (Menu rapide/Menu TV) et sélectionner **Moments**. Un code QR s'affichera alors sur l'écran du téléviseur. Scannez le code QR avec votre appareil mobile et suivez les instructions pour télécharger et installer l'application **Moments**. Lorsque vous utilisez l'application, votre périphérique mobile et votre téléviseur Philips doivent être connectés au même réseau Wi-Fi.

# 10. Ouverture du menu des réglages du téléviseur

## 10.1. Menu TV et réglages fréquents

Appuyez sur la touche  (Menu TV) de la télécommande pour lancer les onglets **Menu TV** et **Réglages fréquents** dans l'écran d'accueil. Les deux onglets permettent d'accéder rapidement aux paramètres du téléviseur, de lancer des applications ou de trouver de l'aide.

Lorsque les onglets **Menu TV** / **Réglages fréquents** sont lancés :

- Appuyez sur la touche **Haut** pour aller sur la ligne supérieure, puis appuyez sur la touche **Gauche** ou **Droite** pour sélectionner l'onglet **Menu TV** ou **Réglages fréquents**.
- Appuyez sur la touche **Bas** pour aller sur la ligne inférieure, puis appuyez sur la touche **Gauche** ou **Droite** pour afficher les éléments des onglets.
- Appuyez sur la touche **OK** sur l'élément sélectionné pour l'activer ou pour afficher ses options.
- Appuyez de nouveau sur la touche  (Menu TV) ou sur la touche **← (Retour)** pour quitter.

Vous pouvez personnaliser la position des éléments dans les **Réglages fréquents** en utilisant la fonction de réorganisation. Appuyez sur la touche **OK** et maintenez-la enfoncée pendant plus de 3 secondes en étant sur un élément des **Réglages fréquents** (sauf l'élément **Configuration**) pour activer le mode **Réorganiser**. En mode **Réorganiser**, vous pouvez déplacer l'élément, mais vous ne pourrez pas aller au-delà de l'élément **Configuration** à l'extrême gauche. Appuyez sur **OK** pour confirmer et quitter le mode **Réorganiser**.

\* Remarque : les options du **Menu TV** et les **Réglages fréquents** peuvent varier d'une fonction à l'autre d'un produit ou des différents cas d'utilisation.

Menu TV :


- **Notifications** — Pour voir ou ignorer les notifications.
- **Regarder TV** — Pour revenir en arrière et regarder la télévision.
- **HDMI sources** — Pour lister les sources HDMI connectées.
- **Aurora\*** — Pour lancer l'application **Aurora**.
- **Ambilight Suite\*** — Pour lancer l'**Ambilight Suite**.
- **AmbiScape\*** — Pour lancer **AmbiScape**.

- **Moments** — Pour se connecter à l'application **Moments**.
- **Maison intelligente\*** — Pour démarrer le tableau de bord **Maison intelligente**.
- **Paramètres écologiques** — Pour ouvrir le menu **Paramètres écologiques**.
- **Montrer la démo** — Pour gérer les fichiers de démonstration.
- **Aide** — Diagnostic et informations complémentaires sur votre téléviseur.

Réglages fréquents :

- **Configuration** — Afficher le menu **Configuration**.
- **Style d'image AI\*/Style d'image** — Sélectionnez l'un des styles d'image pré-réglés pour une visualisation optimale des images.
- **IntelliSound\*** — Sélectionnez l'un des modes **IntelliSound** prédéfinis pour des réglages audio idéaux.
- **Style de son** — Sélectionnez ou réglez les paramètres de style de son.
- **Style Ambilight\*** — Sélectionnez l'un des styles **Ambilight** prédéfinis.
- **Sans fil et réseaux** — Connectez-vous à votre réseau domestique ou ajustez les paramètres réseau.
- **Bluetooth®\*** — Réglage pour les appareils **Bluetooth®**.
- **Sortie audio** — Configurez le téléviseur pour diffuser le son sur le téléviseur ou sur la chaîne hi-fi connectée.
- **Profil auditif\*** — Personnalisez le son des haut-parleurs TV.
- **Guide vocal\*** — Réglage du guide vocal.
- **Eteindre écran** — Si vous écoutez uniquement de la musique, vous pouvez désactiver l'écran du téléviseur.
- **Arrêt programmé** — Configurez le téléviseur pour passer automatiquement en mode veille après une heure pré-réglée.
- **Mise à jour logiciel** — Vérifiez les mises à jour logicielles du téléviseur.

Menu Configuration :

Appuyez sur la touche  (**Accueil**) de la télécommande pour revenir à l'écran **Accueil**. Vous pouvez accéder au menu **Réglages** via l'icône située dans le coin supérieur droit de l'écran **Accueil**.

\* Les réglages concernant **Ambilight**, **Maison intelligente**, **Style d'image AI**, **IntelliSound**, **Bluetooth®**, **Profil auditif** et **Guide vocal** ne sont disponibles que pour les modèles compatibles avec ces fonctions.

---

## 10.2. Tous les réglages

### Réglages de l'image

---

#### À propos du menu Réglages de l'image

Le menu Réglages de l'image permet d'accéder facilement aux réglages de l'image à plusieurs niveaux, de général à avancé. Pour certains réglages, les valeurs peuvent être modifiées via le menu distinct pour vous permettre d'afficher toutes les valeurs et d'obtenir un aperçu des effets qui seront appliqués.

Au premier niveau du menu Réglages de l'image, vous pouvez toujours sélectionner un élément et appuyer sur la touche **OK** pour passer aux options du niveau suivant. Si un menu distinct apparaît, vous pouvez ajuster le curseur ou cocher des valeurs de réglage et prévisualiser l'effet, puis appuyer sur **OK** pour confirmer la modification. S'il existe d'autres options de réglage au même niveau, vous pouvez appuyer sur **▲**(haut) ou **▼**(bas) pour faire défiler les autres options de réglage et poursuivre le réglage sans quitter le menu de rupture. Une fois tous les réglages effectués, vous pouvez continuer à appuyer sur la touche **←Retour** pour quitter ou fermer les menus de réglage.

---

#### Mode de visualisation

##### Sélectionnez un mode de visualisation

Sélectionnez votre mode de visualisation préféré pour votre source HDMI. Allez dans **🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mode de visualisation** pour régler le mode de visualisation.

Les modes de visualisation proposés sont les suivants :

- **Auto** – Le téléviseur détectera automatiquement le contenu et réglera le mode de visualisation en conséquence.
- **Vidéo** – Si le mode de visualisation est réglé manuellement ou automatiquement sur **Vidéo**, les options **Réglages > Image > Style d'image/Style d'image AI** seront proposées.
- **Jeu** – Idéal pour jouer à des jeux avec une réponse rapide (faible latence d'entrée). Si le mode de visualisation est réglé manuellement ou automatiquement sur **Jeux**, les options **Réglages > Image > Profil de jeu** pourront être sélectionnées.
- **Moniteur** – Idéal pour afficher une application informatique. La vidéo originale s'affiche avec un traitement minimal et une réponse rapide (faible latence d'entrée) pour préserver l'effet visuel du

contenu original.

---

#### Style d'image

##### Sélectionner un style

Pour une adaptation de l'image en toute simplicité, vous pouvez sélectionner un style d'image prédéfini.

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Style d'image**, appuyez sur **OK** pour passer à l'option disponible suivante.

Les styles d'image disponibles sont les suivants :

- **Crystal Clear** – Idéal pour un environnement de lumière du jour.
- **Naturel** – Idéal pour le visionnage de films à domicile.
- **Film** – Idéal pour regarder des films avec l'effet studio original.
- **ECO** – Réglage le plus économe en énergie.
- **Personnel(type de source)** – Style personnel pour une source individuelle.

- Le téléviseur peut diffuser des programmes HDR depuis n'importe quelle connexion HDMI, une chaîne émettrice, une source Internet (ex : Netflix) ou un périphérique USB connecté.
- Le téléviseur basculera automatiquement sur le mode HDR, avec indication à l'écran. Le téléviseur est compatible avec les formats HRD suivants : Hybrid Log Gamma, HDR10 et HDR10+, mais il est soumis à la disponibilité de ce format HDR chez les fournisseurs de contenu.

Pour le contenu HDR (gamma hybride Log, HDR10 et HDR10+)

Les styles de contenu HDR (Hybrid Log Gamma, HDR10 et HDR10+) sont compatibles avec les styles d'image généraux.

##### Rétablir paramètre par défaut

Pour rétablir les réglages d'usine de l'image actuel, faites **🏠 (Accueil) > Réglages > Images** et sélectionnez **Rétablir par défaut**.

---

#### Profil de jeu

##### Sélectionner un profil de jeu

Si **🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mode de visualisation** est réglé sur **Jeu** ou sur **Auto** et qu'un jeu est détecté, le réglage **Profil de jeu** sera proposé.

Le profil de jeu stocke les réglages associés pour offrir le meilleur confort de jeu. Vous pouvez sélectionner

un profil de jeu prédéfini à appliquer au type de jeux approprié.

Allez dans **🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Profil de jeu** et sélectionner un profil prédéfini.

Les profils de jeu prédéfinis proposés sont :

- **Standard** – Paramètres par défaut optimisés pour le jeu.
- **Référence** – Réglages optimisés pour un effet visuel de jeu professionnel.
- **Jeu à fréquence d'images basse (30/60 i/s)** – Réglages optimisés pour les jeux à fréquence d'images basse.

Lorsque le téléviseur passe manuellement ou automatiquement en mode Jeu (par détection de jeu), le téléviseur affiche un message indiquant que la barre de jeux est disponible ; appuyez sur **OK** pour activer la barre de jeux. Vous pouvez aller dans **Barre de jeux > Profil** et sélectionner **Ajouter un profil** pour stocker les réglages actuels et créer un nouveau profil de jeu. Une fois que vous avez créé des profils de jeu personnalisés en utilisant la **Barre de jeux**, les mêmes profils de jeu pourront également être sélectionnés dans **Profil de jeu**.

---

## Paramètres de contraste

---

### Luminosité

---

#### Optimisation du niveau d'éclairage ambiant

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Luminosité > Optimisation du niveau de lumière ambiante.**

Activez cette fonction pour réduire automatiquement la fatigue oculaire dans différentes conditions d'éclairage ambiant. La fonction n'est disponible que si **Réglages > Image > Contraste > Luminosité > Mode de contraste** sont réglés sur **Arrêt**.

---

#### Contraste rétroéclairage

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Luminosité > Contraste du rétroéclairage.**

Permet d'ajuster la valeur de contraste de l'image. Vous pouvez diminuer la valeur de contraste pour réduire la consommation d'énergie.

---

## Mode de contraste

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Luminosité > Mode contraste.**

Sélectionnez **Normal**, **Optimisé pour l'image** ou **Optimisé pour des économies d'énergie** pour que le téléviseur réduise automatiquement le contraste, soit pour optimiser la consommation d'énergie, soit pour optimiser l'image, ou sélectionnez **Arrêt** pour désactiver le réglage.

---

## Niveau vidéo

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Luminosité > Niveau vidéo.**

Réglez le niveau de contraste vidéo.

---

## Détails sombres

---

### Gamma

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Détails foncés > Gamma.**

Permet de définir un réglage non linéaire pour la luminance et le contraste de l'image.

Remarque : Non disponible sur certains modèles lorsque l'option **Optimisation des détails sombres ambiants** ou **Optimisation des détails sombres** est réglée sur **Activé**.

---

## Niveau de noir

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Détails sombres > Niveau de noir.**

Permet de régler le niveau de noir de l'image.

Remarque: un réglage du niveau de noir très éloigné de la valeur de référence (50) peut entraîner une baisse du contraste (les détails sombres disparaissent ou l'image noire devient grise).

---

## Amélioration du contraste

**🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Amélioration du contraste > Niveau d'amélioration dynamique.**

Sélectionnez **Arrêt**, **Maximum**, **Moyen** ou **Minimum** pour définir le niveau d'amélioration automatique par le téléviseur des détails pour les zones sombres, moyennes et claires de l'image.

Remarque : Non disponible lorsque le signal HDR est détecté. Non disponible dans le mode **Moniteur**.

---

## Réglage HDR

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Commande HDR > Mappage des tonalités HDR.

Permet de définir le mode de traitement du mappage des tonalités HDR. **Arrêt** permet de désactiver le mappage des tonalités internes du téléviseur ou de suivre la norme HDR pour les jeux HGiG (HDR Gaming Interest Group) sur la console de jeu. Vous pouvez régler la méthode sur **Statique** ou **Dynamique**.

**Remarque** : disponible lorsqu'un signal HDR10 ou HDR10+ est détecté.

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Contraste > Commande HDR > Effet HDR10 / Effet HDR10+ / Effet HLG.

Lorsque le signal HDR10 / HDR10+ / HLG est détecté, que le **Mappage des tonalités HDR** n'est pas réglé sur **Arrêt**, vous pouvez régler le niveau d'effet HDR sur **Plus de détails**, **Équilibré** ou **Plus de luminosité** pour chaque type de contenu HDR.

---

## Paramètres de couleur

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Couleur.

### Saturation

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Couleur > Saturation.

Permet de régler la valeur de saturation des couleurs.

**Remarque** : non proposé si **Mode de visualisation** est réglé sur **Moniteur**.

### Régler l'amélioration des couleurs

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Couleur > Amélioration des couleurs.

Sélectionnez **Maximum**, **Moyen**, **Minimum** ou **Désactivé** pour régler le niveau d'intensité des couleurs et les détails des couleurs vives.

**Remarque** : non proposé si **Mode de visualisation** est réglé sur **Moniteur**.

### Réglage de la température de couleur

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Couleur > Température de couleur > Point blanc.

Sélectionnez **Chaud**, **Normal**, **Froid** ou **Personnalisé** pour définir la température de couleur de votre choix.

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Couleur > Température de couleur > 2 alignement des points

blancs.

Personnalisez l'alignement du blanc de référence en fonction de la température de couleur sélectionnée pour l'image.

---

Déf.

### Amélioration

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Netteté > Amélioration.

Permet d'ajuster la valeur de la définition de l'image.

### Amélioration de la texture

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Netteté > Amélioration de la texture.

Activez cette option pour optimiser la définition dans les bords de ligne et les détails.

---

## Bruit de l'image

### Réduction du bruit

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Bruit d'image > Réduction du bruit

Sélectionnez **Arrêt**, **Maximum**, **Moyen** ou **Minimum** pour régler le niveau de bruit du contenu vidéo.

Le bruit se manifeste principalement sous la forme de petits points dans l'image affichée.

### Réduction des artefacts

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Bruit d'image > Réduction des artefacts

Sélectionnez **Arrêt**, **Maximum**, **Moyen** ou **Minimum** pour obtenir divers degrés de fluidité de l'artefact dans le contenu vidéo numérique. L'artefact est principalement visible sous la forme de petits blocs ou de bords dentelés dans les images affichées.

---

## Paramètres de mouvement

### Styles de mouvement

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mouvement > Styles de mouvement.

L'option **Styles de mouvement** fournit des modes de mouvement optimisés pour différents contenus vidéo.

Sélectionnez l'un des styles de mouvement pour optimiser l'affichage des vidéos animées. (**Désactivé**, **Cinéma pur**, **Film**, **Standard**, **Fluide**, **Préférentiel**)

Indisponible dans les cas suivants :

- 🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mode de visualisation est réglé sur **Moniteur**
- 🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mode de visualisation est réglé sur **Jeu**
- La source vidéo est à taux de rafraîchissement variable
- La fréquence d'images de la source vidéo est de 120 Hz ou plus

### Styles de mouvement de jeu

🏠 (Accueil)>Réglages >Image>Mouvement > Styles de mouvement du jeu.

La fonction Game motion styles permet d'optimiser les modes de réglage des mouvements en fonction du contenu des jeux.

Sélectionnez l'un des styles de mouvement du jeu pour obtenir une expérience de visionnage différente sur la vidéo animée. Les options de réglage disponibles pour Game motion style sont **Off (latence la plus faible)**, **Smooth** et **Personal**.

Disponible uniquement pour les cas ci-dessous :

- 🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Mode de visualisation est réglé sur **Jeu**
- La source vidéo n'est pas à taux de rafraîchissement variable
- La fréquence d'images de la source vidéo ne dépasse pas 60 Hz.

### Fluidité

🏠 (Accueil)>Réglages >Image>Mouvement > Lissage.

Permet de fluidifier les mouvements de l'image en réduisant les saccades.

Sélectionnez un chiffre de 0 à 10 pour obtenir différents niveaux de réduction des saccades, visibles dans les films à la télévision. Sélectionnez 0 lorsque du bruit apparaît dans l'image affichée.

Remarque : Uniquement disponible lorsque l'option Stylesde mouvement/ Styles de mouvement de jeu est réglée sur **Personnel**.

---

### Paramétrage image rapide

🏠 (Accueil) > Réglages > Image > Paramétrage image rapide

- Lors de la première installation, vous avez effectué plusieurs réglages d'image en quelques étapes simples. Le menu **Paramétrage image rapide** vous permet d'effectuer à nouveau ces réglages.
- Sélectionnez le réglage d'image que vous préférez et passez au réglage suivant.
- Pour effectuer ces étapes, assurez-vous que le

téléviseur peut sélectionner une chaîne de télévision ou afficher un programme à partir d'un périphérique connecté.

## Paramètres de l'écran

---

### Format d'image

🏠 (Accueil)>Réglages > Écran >Format d'image

Si l'image ne remplit pas la totalité de l'écran, si des bandes noires s'affichent en haut ou bas ou sur les deux côtés, vous pouvez régler l'image de manière à ce qu'elle remplisse complètement l'écran.

Pour sélectionner l'un des réglages de base pour remplir l'écran...

- **Plein écran** : effectue un zoom automatique sur l'image pour basculer en plein écran 16:9. Le format du contenu de l'image peut changer.
- **Plein écran** : élargit automatiquement l'image jusqu'à ce qu'elle remplisse l'écran. La déformation de l'image est minime et les sous-titres restent visibles. Ne convient pas dans le cas d'une entrée PC. Certains formats d'image extrêmes peuvent encore afficher des bandes noires. Le format du contenu de l'image peut changer.
- **Adapté à l'écran** : effectue un zoom automatique sur l'image de façon à ce qu'elle remplisse l'écran sans déformation. Des bandes noires peuvent être visibles. N'est pas pris en charge dans le cas d'une entrée PC.
- **Original** : effectue un zoom automatique sur l'image de façon à ce qu'elle remplisse l'écran avec son format d'origine. Aucune perte de contenu visible.

🏠 (Accueil)>Réglages > Écran >Format d'image>Avancé

Pour régler manuellement le format d'image...

- **Déplacer** : cliquez sur les flèches pour déplacer l'image. Vous ne pouvez déplacer l'image que lorsque vous zoomez dessus.
- **Élargir** : cliquez sur les flèches pour étirer l'image verticalement ou horizontalement.
- **Annuler** : cliquez pour revenir au format d'image avec lequel vous avez commencé.

Certaines sélections de format d'image peuvent ne pas être disponibles dans certaines conditions. Par exemple, la diffusion vidéo, l'application Android, le mode jeu, etc.

---

### Repositionnement automatique des pixels

🏠 (Accueil) > Paramètres > Écran > Repositionnement automatique des pixels

Activez cette option pour changer automatiquement la position des pixels au fil du temps afin de réduire

les contraintes liées aux pixels. Il est fortement recommandé de l'activer pour réduire le risque de rétention d'image.

## Paramètres du son

---

### Style de son

#### Sélectionner un style

Pour une adaptation aisée du son, vous pouvez sélectionner un style de son prédéfini.

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Style de son

Les styles de son disponibles sont les suivants :

- **Divertissement** - Réglage idéal pour regarder des films
- **Musique** - Réglage idéal pour écouter de la musique
- **Dialogue** - Réglage idéal pour la parole
- **Personnel** - Sélectionnez ce mode pour régler vos paramètres sonores préférés

---

### EasyLink 2.0

Contrôlez les paramètres de son du système audio HDMI via EasyLink 2.0

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 .

Vous pouvez régler individuellement les paramètres de son du système audio HDMI via **Réglages fréquents** ou **Réglages > Son > EasyLink 2.0**. Ceci s'applique uniquement aux systèmes audio HDMI compatibles avec EasyLink 2.0. Les options de réglage sont différentes en fonction de la prise en charge du système audio HDMI Easylink 2.0.

#### Régler le niveau des graves

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Graves.

Appuyez sur les touches de **direction/navigation** pour régler les paramètres des graves. Cette option est disponible lorsque le **style sonore** n'est pas défini sur **Personnalisé**.

#### Régler le niveau des aigus

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Aigus.

Appuyez sur les touches de **direction/navigation** pour régler les paramètres des aigus. Cette option est disponible lorsque le **style sonore** n'est pas défini sur **Personnalisé**.

### Égaliseur personnalisé

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Égaliseur personnalisé.

Bandes de fréquences réglables lorsque le **style de son** est défini sur **Personnalisé**. Appuyez sur les touches de **direction/navigation** pour régler le niveau de l'égaliseur intelligent. Le réglage n'est disponible que si le périphérique connecté est compatible avec le téléviseur pour cette fonctionnalité.

### Son Surround

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > Son surround / Mode surround

Sélectionnez un effet surround parmi les types prédéfinis\*.

- **Upmix** : pour profiter pleinement de tous les haut-parleurs.
- **Standard** : la sortie des haut-parleurs utilise les canaux d'origine.
- **Surround AI** : pour un effet Surround optimal grâce à l'analyse basée sur l'IA.

\* Certains systèmes audio HDMI Easylink 2.0 ne supportent le **mode Surround** que pour activer ou désactiver le surround virtuel.

### DRC

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > DRC.

Sélectionnez votre contrôle de gamme dynamique (DRC) préféré.

- **Auto** : la gamme dynamique est réglée automatiquement.
- **Activé** : optimise la gamme dynamique.
- **Désactivé** : désactive le réglage de la gamme dynamique.

### Haut-parleurs en hauteur

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Haut-parleurs en hauteur.

Sélectionnez votre mouvement préféré pour les haut-parleurs en hauteur. Le réglage n'est disponible que si le périphérique connecté est compatible avec le téléviseur pour cette fonctionnalité.

- **Auto** : le mouvement dynamique suit le contenu.
- **Activé** : toujours en hauteur.
- **Désactivé** : position à plat.

### Sélectionner un champ audio

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink

## 2.0 > Scène sonore.

Sélectionnez une expérience d'écoute. Le réglage n'est disponible que si le périphérique connecté est compatible avec le téléviseur pour cette fonctionnalité.

- Auto : le réglage dynamique suit le contenu.
- Activé : champ audio immersif, idéal pour regarder des films.
- Désactivé : champ audio clarté absolue, idéal pour écouter de la musique et des dialogues.

## Caisson de basses

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > Caisson de basses.

Réglez le niveau du caisson de basse.

## Dolby Atmos

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > Dolby Atmos.

Réglez l'intensité du volume des haut-parleurs en hauteur Dolby Atmos.

## DTS TruVolume

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > DTS TruVolume.

Sélectionnez un niveau de volume uniforme.

## Mode nuit

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > Mode Nuit.

Sélectionnez un niveau d'écoute silencieux confortable.

## Volume auto

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Volume auto.

Contrôlez le niveau d'écoute du son.

## Afficheur

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > EasyLink 2.0 > Affichage.

Réglez-le pour désactiver l'affichage automatiquement.

Restaurer tous les paramètres par défaut

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > EasyLink 2.0 > Restaurer tous les paramètres par défaut.

Restaurez tous les paramètres de son EasyLink 2.0 aux paramètres d'usine.

---

## Installation du téléviseur

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Installation du téléviseur

Sélectionnez **Sur un support TV** ou **Sur le mur** pour optimiser le son en fonction du réglage.

---

## Paramètres audio avancés

### Réglage du volume

#### Volume auto

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Volume auto

Activez cette option pour annuler automatiquement les variations soudaines de volume. Ces variations se produisent par exemple lorsque vous changez de chaîne. Choisissez le **Mode nuit** pour une expérience d'écoute plus confortable dans le calme.

#### Delta volume

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > Avancé > Delta volume

Le réglage Delta volume permet de régler la différence de niveau sonore entre la chaîne TV et l'entrée source HDMI. Appuyez sur les touches de **direction/navigation** pour ajuster la valeur delta pour le volume des haut-parleurs du téléviseur.

\* Remarque : le Delta volume est proposé lorsque la source d'entrée est HDMI ou des chaînes analogiques, et que l'audio est diffusé par les haut-parleurs du téléviseur.

---

## Paramètres de sortie audio

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Sortie audio

Configurer le téléviseur pour diffuser le son sur le téléviseur ou sur la chaîne hi-fi connectée.

Vous pouvez sélectionner le périphérique sur lequel diffuser le son du téléviseur, ainsi que la façon de le contrôler.

- Si vous sélectionnez **Haut-parleurs TV**, les haut-parleurs du téléviseur resteront toujours activés. Tous les réglages relatifs à l'audio sont compatibles avec ce mode.
- Si vous sélectionnez **Casque**, vous pourrez écouter

le son dans le casque.

- Si vous sélectionnez **Optique**, les haut-parleurs du téléviseur seront désactivés et le son sera diffusé par le périphérique connecté à la sortie audio numérique - Optique.
- Si vous sélectionnez **Haut-parleurs TV + Casque filaire**, vous pourrez écouter le son sur les haut-parleurs du téléviseur et le casque.

Lorsqu'un périphérique audio est connecté en mode HDMI CEC, sélectionnez le **système audio HDMI**. Le téléviseur désactivera ses haut-parleurs lorsque le périphérique diffuse le son.

Pour régler le volume des haut-parleurs du téléviseur ou du casque, appuyez sur **Volume**, puis appuyez sur les flèches **▶** (droite) ou **◀** (gauche) pour sélectionner la source de sortie que vous souhaitez régler. Appuyez sur **Volume +** ou **-** pour régler le volume de la source de sortie sélectionnée.

---

## eARC

### Réglage eARC

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > eARC

Réglez le mode eARC sur **Auto** ou sur **Arrêt**. La technologie HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) est une avancée par rapport à l'ARC précédent. Elle prend en charge les derniers formats audio à débit binaire élevé jusqu'à 192 kHz, 24 bits, les formats 5.1 et 7.1 non compressés et les formats 32 canaux non compressés.

HDMI eARC est uniquement disponible sur HDMI 1 .

---

## Paramètres de sortie numérique

Les paramètres de sortie numérique sont disponibles pour les signaux à sortie SPDIF optiques et les signaux audio HDMI ARC.

### Format de sortie numérique

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Format de sortie numérique

Définir le signal de sortie audio du téléviseur afin qu'il s'adapte aux capacités audio du système Home Cinéma auquel il est connecté.

- **Stéréo (non compressé)** : Si vos appareils de lecture numérique n'ont pas de fonctionnalités de traitement de son multicanal, sélectionnez les flux stéréo sortants uniquement.
- **Multicanal** : Sélectionnez les flux audio multicanal sortants (signal audio multicanal compressé) ou les flux audio stéréo sur vos appareils de lecture audio.
- **Multicanal (dérivation)** : Sélectionnez cette option pour envoyer le flux binaire d'origine depuis un port HDMI ARC au système audio HDMI connecté.

- Vérifiez que vos appareils de lecture audio prennent en charge la fonctionnalité Dolby Atmos.

- La sortie SPDIF (DIGITAL AUDIO OUT) sera désactivée en cas de streaming de flux Dolby Digital Plus.

### Réglage de la sortie numérique

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Réglage de la sortie numérique

Ajustez le son du périphérique connecté à la sortie audio numérique (SPDIF) ou au port HDMI.

- Sélectionnez **Plus** pour augmenter le volume.
- Sélectionnez **Moins** pour diminuer le volume.

### Retard de la sortie numérique

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Retard de la sortie numérique

Sur d'autres systèmes Home Cinéma, vous devrez peut-être régler le décalage de la synchronisation audio afin de synchroniser l'audio et la vidéo. Désactivez cette option si un retard audio est configuré sur votre Home Cinéma.

**Décalage de la sortie numérique (uniquement disponible lorsque le retard de la sortie numérique est activé)**

🏠 (Accueil) > Réglages > Son > Avancé > Décalage de la sortie numérique

- Si vous ne parvenez pas à définir un décalage sur le système Home Cinéma, vous pouvez régler le téléviseur pour qu'il synchronise le son.
- Vous pouvez définir un décalage qui compense le temps nécessaire au système Home Cinéma pour traiter le son de l'image TV.
- Vous pouvez régler le décalage de 0 à 60 ms.

---

## Profil auditif

### Paramètres du profil auditif

🏠 (Accueil) > Paramètres > Son > Profil auditif.

**Personnaliser le son des haut-parleurs de votre téléviseur**

Le paramètre Profil auditif permet de créer un profil personnel basé sur vos capacités auditives en passant un test auditif. Vous pouvez choisir le son que vous préférez afin de mieux entendre et de bénéficier d'un meilleur son, pour une expérience télévisuelle optimale.

## Comment tester mon audition et configurer mon profil auditif ?

Lancez le test auditif à partir de **Accueil** > **Réglages** > **Son** > **Profil auditif** > **Configurer**. Créez votre propre profil auditif à l'aide d'un court test auditif.

Avant d'effectuer le test, vous devez basculer votre sortie audio actuelle sur les haut-parleurs du téléviseur, car la configuration ne s'applique qu'aux haut-parleurs du téléviseur. Le test auditif fonctionne mieux lorsqu'il est effectué dans le silence : assurez-vous que votre environnement est calme lors du test.

Sélectionnez **Démarrer** et entrez un nom de profil pour démarrer le test.

Pendant le test :

- Vous entendrez un bip sonore de plus en plus fort.
- Appuyez sur le bouton **OK** dès que vous entendez le bip sonore.
- Vous entendrez ensuite un bip sonore de moins en moins fort.
- Appuyez sur le bouton **OK** dès que vous n'entendez plus le bip sonore.
- Le test est répété 5 fois à des tonalités différentes.

Une fois le test terminé, les résultats du test auditif sont affichés ; sélectionnez **Enregistrer et quitter** pour enregistrer le profil. Vous pouvez appliquer le profil actuel ou créer d'autres profils (3 profils maximum). Vous pouvez également **Renommer le profil** ou **Supprimer le profil** si nécessaire.

## Sans fil et réseaux

### Réseau domestique

Votre téléviseur Philips Smart TV doit être connecté à Internet pour vous permettre de profiter de toutes ses fonctionnalités.

Connectez le téléviseur à un réseau domestique disposant d'une connexion Internet haut débit. Vous pouvez connecter votre téléviseur sans fil ou câblé à votre routeur réseau.

### Connexion au réseau

#### Connexion sans fil

##### Ce dont vous avez besoin

Pour connecter le téléviseur à Internet, via une connexion sans fil, vous avez besoin d'un routeur Wi-Fi avec une connexion Internet. Utilisez une connexion Internet haut débit (large bande).



#### Établir la connexion – Sans fil

**Accueil** > **Réglages** > **Sans fil et réseaux** > **Filaire/Wi-Fi** > **Connexion au réseau** > **Sans fil (Wi-Fi)**

- 1 - Dans la liste des réseaux trouvés, sélectionnez votre réseau sans fil. Si votre réseau ne figure pas dans la liste parce que le nom de réseau est masqué (vous avez désactivé la diffusion SSID du routeur), sélectionnez **Ajouter nouveau réseau** pour entrer vous-même le nom de réseau.
- 2 - Saisissez votre clé de chiffrement. Si vous aviez déjà introduit la clé de chiffrement pour ce réseau, vous pouvez sélectionner **OK** pour établir la connexion immédiatement.
- 3 - Un message s'affiche lorsque la connexion est établie.

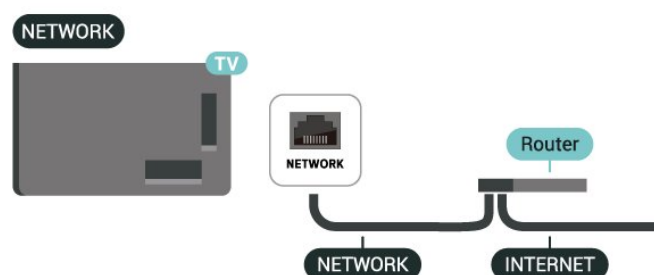
#### Marche/Arrêt Wi-Fi

**Accueil** > **Réglages** > **Sans fil et réseaux** > **Filaire/Wi-Fi** > **Marche/Arrêt Wi-Fi**

#### Connexion filaire

##### Ce dont vous avez besoin

Pour connecter le téléviseur à Internet, vous avez besoin d'un routeur réseau avec une connexion à Internet. Utilisez une connexion Internet haut débit (large bande).



#### Connexion

**Accueil** > **Réglages** > **Sans fil et réseaux**

> Filaire/Wi-Fi > Connexion au réseau > Filaire

- 1 - Connectez le routeur au téléviseur à l'aide d'un câble réseau (câble Ethernet\*\*).
- 2 - Assurez-vous que le routeur est allumé.
- 3 - Le téléviseur recherche constamment la connexion réseau.
- 4 - Un message s'affiche lorsque la connexion est établie.

Si la connexion échoue, vous pouvez vérifier le paramètre DHCP du routeur. Ce paramètre doit être réglé sur Marche.

\*\* Pour répondre aux normes CEM, utilisez un câble Ethernet blindé FTP Cat. 5E.

---

## Paramètres sans fil et réseaux

### Vérifier le réseau

🏠 (Accueil) > Paramètres > Réseaux sans fil & réseaux > Câblé ou Wi-Fi > Vérifiez le réseau

Vérifiez l'état de la connexion réseau.

### Afficher les paramètres réseau

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Afficher les paramètres réseau

Vous pouvez voir tous les paramètres réseau en cours ici. Les adresses IP et MAC, la puissance du signal, la vitesse, la méthode de chiffrement, etc.

### Configuration réseau

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Configuration réseau

Si vous êtes un utilisateur avancé et souhaitez installer votre réseau avec une adresse IP fixe, réglez le téléviseur sur [Adresse IP fixe](#) .

### Configuration IP statique

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Configuration IP statique

- 1 - Sélectionnez [Configuration adresse IP fixe](#) et configurez la connexion.
- 2 - Vous pouvez régler le numéro de l'Adresse IP, le masque de réseau, la passerelle, DNS 1 ou DNS 2 .

### Allumer avec le LAN

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Allumer avec LAN

Vous pouvez allumer ce téléviseur à partir de votre smartphone ou tablette si le téléviseur est en veille. Le réglage [Allumer avec LAN](#) doit être activé.

## Allumer avec les appareils domestiques

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Allumer avec les appareils domestiques

Autorisez vos appareils domestiques à allumer le téléviseur lorsqu'il est en mode veille. Cela peut affecter la consommation d'énergie du téléviseur en mode veille.

## Activer la connexion Wi-Fi

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Marche/Arrêt Wi-Fi

Vous pouvez activer ou désactiver la connexion Wi-Fi sur votre téléviseur.

## Réinitialiser les connexions de duplication d'écran

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Réinitialiser les connexions de duplication d'écran

Effacez la liste d'appareils connectés et bloqués utilisant la duplication d'écran.

## Nom du réseau TV

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Nom du réseau TV

Si votre réseau domestique comporte plusieurs téléviseurs, vous pouvez attribuer un nom unique à cet appareil.

## Conditions d'Utilisation

🏠 (Accueil)>Paramètres>Paramètres généraux> Conditions d'utilisation

Vous pouvez consulter les Conditions d'utilisation lorsque vous connectez votre téléviseur à Internet pour la première fois.

## Paramètres de confidentialité

🏠 (Accueil)>Paramètres>Paramètres généraux> Paramètres de confidentialité

Vous pouvez consulter les Paramètres de confidentialité lorsque vous connectez votre téléviseur à Internet pour la première fois.

## Paramètres Netflix

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Paramètres Netflix

Avec Paramètres Netflix, vous pouvez afficher le code ESN ou désactiver le dispositif Netflix.

## Effacer mémoire Internet

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Effacer mémoire Internet

Grâce à la fonction « Effacer mémoire Internet », vous pouvez effacer votre enregistrement sur le serveur Philips, le niveau d'âge que vous avez paramétré, vos identifiants pour l'application de location de vidéos, tous vos favoris pour la galerie d'applications Philips, vos marque-pages et votre historique Web. Les applications interactives MHEG peuvent également enregistrer des « cookies » sur votre téléviseur. Ces fichiers seront également effacés.

## Contrôle TV avec Matter

Connexion de votre téléviseur au réseau domestique intelligent Matter

🏠 (Accueil) > Réglages > Sans fil et réseaux > Filaire/Wi-Fi > Contrôle TV avec Matter.

Matter est à la fois une plateforme pour les objets connectés et un protocole pour connecter des appareils et des systèmes compatibles. Vous pouvez ajouter votre téléviseur à un réseau domestique intelligent Matter en scannant le code QR ou en saisissant le code de configuration.

## Paramètres généraux

### Paramètres de connexion

#### Réglages du clavier

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Paramètres clavier

Pour installer le clavier, allumez le téléviseur et connectez le clavier au téléviseur. Lorsque le téléviseur détecte le clavier pour la première fois, vous pouvez sélectionner la disposition principale de votre clavier et une autre configuration si nécessaire.

#### Paramètres souris

🏠 (Accueil) > Paramètres > Paramètres généraux > Paramètres souris

Régler la vitesse de mouvement de la souris USB.

## Alimentation et énergie

### Définir le comportement de démarrage

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Alimentation et énergie > Comportement à la mise sous tension

Réglez le téléviseur pour qu'il reste sur l'écran d'accueil ou sur la dernière source lorsque vous allumez le téléviseur.

### Désactiver l'écran pour réduire la consommation d'énergie

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Alimentation et énergie > Écran éteint

électionnez **Eteindre écran**, l'écran du téléviseur est éteint. Pour rallumer l'écran du téléviseur, appuyez sur n'importe quelle touche (sauf **Volume +** ou **-**, **Lire**, **Pause** et la touche **123**) sur la télécommande.

### Configurer le téléviseur pour passer automatiquement en mode veille après une heure prédéfinie

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Alimentation et énergie > Mise en veille

Configurer le téléviseur pour passer automatiquement en mode veille après une heure prédéfinie. Vous pouvez définir une durée allant jusqu'à 180 minutes par incrément de 10 ou 30 minutes. Si l'arrêt programmé est réglé sur **Arrêt**, il est désactivé. Vous pouvez toujours éteindre le téléviseur avant la fin du délai ou redéfinir la durée pendant le compte à rebours.

### Régler le temporisateur d'arrêt du téléviseur

🏠 (Accueil) > Réglages > Réglages généraux > Puissance et énergie > Minuterie d'extinction

Définissez le temporisateur d'arrêt pour que le téléviseur s'éteigne automatiquement afin d'économiser l'énergie. La valeur **Arrêt** désactive l'arrêt automatique.

- Le téléviseur s'éteint automatiquement s'il reçoit un signal TV mais vous n'appuyez sur aucune touche de la télécommande pendant 4 heures.
- Le téléviseur s'éteint automatiquement s'il ne reçoit aucun signal TV et aucune commande ne lui est envoyée depuis la télécommande pendant 10 minutes.
- Si vous utilisez le téléviseur comme un moniteur ou si vous utilisez un récepteur numérique pour regarder la télévision (décodeur) sans la télécommande du téléviseur, désactivez l'arrêt automatique en

définissant la valeur sur Arrêt.

Réglez le temporisateur pour qu'il s'éteigne automatiquement lorsque le téléviseur ne reçoit aucun signal.

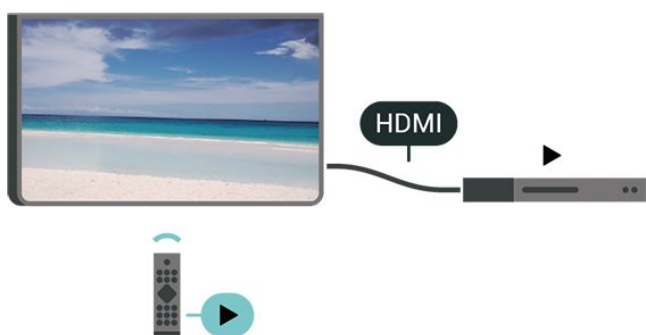
🏠 (Accueil) > Réglages > Réglages généraux > Alimentation et énergie > Minuterie d'absence de signal

Votre téléviseur s'éteint automatiquement si aucun signal n'est disponible après 10/15/20 minutes.

---

## Connexion HDMI CEC - EasyLink

Les périphériques compatibles HDMI CEC connectés à votre téléviseur peuvent être commandés à l'aide de la télécommande. L'option EasyLink HDMI CEC doit être activée sur le téléviseur et le périphérique connecté.



### Activer EasyLink

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > EasyLink > EasyLink

Pour activer ou désactiver EasyLink.

Utiliser des périphériques compatibles HDMI CEC à l'aide de la télécommande

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > EasyLink > Télécommande EasyLink

Permet d'activer ou de désactiver la fonction de télécommande EasyLink.

Éteindre les périphériques HDMI en même temps que le téléviseur

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > EasyLink > Arrêt automatique des périphériques EasyLink

Activez ce paramètre pour permettre au téléviseur de mettre les appareils HDMI en veille. Désactivez ce paramètre pour désactiver cette fonction.

Allumer le téléviseur en même temps que les périphériques HDMI

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > EasyLink > Démarrage automatique des périphériques EasyLink

Activez ce paramètre pour permettre aux appareils HDMI de faire sortir le téléviseur du mode veille. Désactivez ce paramètre pour désactiver cette fonction.

Allumez le système audio HDMI en même temps que le téléviseur

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > EasyLink > Démarrage automatique des périphériques EasyLink ARC

Allumez le téléviseur pour interrompre le mode veille du système audio HDMI connecté au port HDMI ARC/eARC. Désactivez ce paramètre pour désactiver cette fonction.

Remarque :

- Il se peut qu'EasyLink ne fonctionne pas avec les périphériques d'autres marques.
- Le nom donné à la fonctionnalité HDMI CEC peut varier en fonction de la marque : En voici quelques exemples : Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink et Viera Link. Toutes les marques ne sont pas pleinement compatibles avec EasyLink. Les marques HDMI CEC données en exemple sont la propriété de leur détenteur respectif.

---

## Apple AirPlay et HomeKit

### Diffusion de contenus via AirPlay

Vous pouvez diffuser les fichiers multimédias de vos appareils Apple sur votre téléviseur via AirPlay. Accédez à 🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Apple AirPlay et HomeKit pour accéder à la page Paramètres Apple AirPlay et HomeKit et vérifiez que **AirPlay** est **Activé**. Votre appareil Apple doit être connecté au même réseau domestique Wi-Fi que votre téléviseur pour diffuser du contenu.

### Ajouter votre téléviseur à Apple HomeKit

Pour ajouter votre téléviseur à HomeKit et contrôler votre téléviseur via des appareils Apple :

- 1 - Accédez à 🏠 (Accueil) > Paramètres > Paramètres généraux > Apple AirPlay et HomeKit pour accéder à la page Paramètres AirPlay et HomeKit.
- 2 - Sélectionnez **Configurer** dans la section HomeKit pour générer un code QR sur votre téléviseur.

3 - Sur votre appareil Apple, ouvrez l'application Home et appuyez sur **Ajouter+** puis scannez le code QR sur le téléviseur.

4 - Suivez les instructions sur votre appareil Apple et connectez votre téléviseur à HomeKit.

---

### Paramètres de l'économiseur d'écran

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Paramètres de l'économiseur d'écran > Économiseur d'écran

Sélectionnez **Thème d'ambiance** pour activer l'économiseur d'écran. Sélectionnez **Désactivé** pour désactiver l'économiseur d'écran.

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Paramètres de l'économiseur d'écran > Quand débiter

Permet de définir la durée (en minutes) qui précède l'activation de l'économiseur d'écran lorsque le téléviseur est en mode veille.

---

### Emplacement - Maison ou Magasin

🏠 (Accueil) > Paramètres > Paramètres généraux > Emplacement

- Sélectionner l'emplacement de votre téléviseur
- Sélectionnez **Optimisé** pour la boutique ou **Réglages personnalisés** pour les réglages de l'image et de l'audio.
- Le mode magasin est destiné à la promotion en magasin.

---

### Configuration boutique

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Configuration boutique

Si le téléviseur est paramétré sur **Boutique**, vous pouvez afficher les logos des fonctionnalités ou définir la disponibilité d'une démo spécifique à utiliser en boutique.

### Régler l'image et l'audio

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Configuration boutique > Image et audio

Sélectionnez **Optimisé pour la boutique** ou **Réglages personnalisés** pour les réglages de l'image et de l'audio.

### Logos et bannière

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Configuration boutique > Logos et bannière

Définissez l'affichage des Logos de fonctionnalités et de la Bannière promotionnelle.

### Démarr. auto de Demo Me

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Configuration boutique > Démarr. auto de Demo Me

Activez/désactivez le démarrage automatique de Demo Me.

### POS Sound

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Configuration boutique > POS Sound

Activez ou désactivez POS Sound. Cette fonction est destinée aux revendeurs.

---

### HDMI Ultra HD

Régler la qualité du signal pour chaque connecteur HDMI

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > HDMI Ultra HD > HDMI (port)

Ce téléviseur peut afficher les signaux Ultra HD. Il est possible que certains périphériques branchés en HDMI ne reconnaissent pas les téléviseurs Ultra HD et ne fonctionnent pas bien ou présentent des déformations de l'image ou du son.

Pour éviter tout dysfonctionnement, réglez le paramètre **HDMI Ultra HD** lorsque le téléviseur est sur la source HDMI. Le réglage recommandé pour les anciens périphériques est **De base**.

Selon les différents scénarios d'utilisation, vous pouvez choisir l'une des options ci-dessous en fonction de la qualité du signal.

- **De base** – Meilleure compatibilité avec les anciens appareils.
- **Optimal pour regarder des films** – Recommandé pour le visionnage de films.
- **Optimal pour jouer à des jeux** – Idéal pour les jeux.

---

### Mode Film auto

Permet de définir le mode Film auto

🏠 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Mode Film auto

Activez le **Mode Vidéo auto** si vous voulez que le téléviseur choisisse automatiquement le **Style**

d'imageFilm quand il est informé par le périphérique HDMI connecté au téléviseur.

---

## Gérer les démonstrations

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations

Si le téléviseur est réglé sur **Magasin**, vous pouvez gérer les vidéos de démo dans l'application **Montrer la démo**.

## Lire une vidéo de démo

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations > Lire  
Sélectionner un fichier de vidéo de démo et lire.

## Copie un fichier de démo

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations > Copier vers USB  
«»Copier un fichier de démo vers un lecteur USB.

## Supprimer un fichier de démo

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations > Supprimer  
Supprimer un fichier de démo de votre téléviseur.

## Configuration d'une démo

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations> Configuration  
Régler le téléviseur surTéléviseur principal ou Téléviseur secondaire.

## Télécharger un nouveau fichier de démo

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations > Télécharger les nouveaux fichiers  
Si la Configuration est réglée sur Téléviseur principal, vous pouvez télécharger un nouveau fichier de démo.

## Réglage du délai automatique

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations > Réglage du délai automatique  
Définir le délai automatique de 15 secondes sur 5 minutes .

## Sélection en boucle automatique

🏠 (Accueil) > Applications > Montrer la démo > Gérer les démonstrations> Sélection en boucle automatique  
Sélectionner un fichier de démo pour une lecture en boucle automatique.

---

## Réinitialiser les réglages et réinstaller le téléviseur

Réinitialiser tous les paramètres du téléviseur aux valeurs par défaut

🏠 (Accueil) > Paramètres > Paramètres généraux > Réglages d'usine

Réinitialiser complètement le téléviseur et rétablir l'état initial à la première mise sous tension

🏠 (Accueil) > Paramètres > Paramètres généraux> Réinstaller le téléviseur

Saisissez le code PIN, puis sélectionnez **Oui**. Le téléviseur est complètement réinitialisé. Tous les paramètres sont réinitialisés et les chaînes installées sont remplacées. L'installation peut prendre quelques minutes.

---

## Paramètres verrou

Introduisez code / Modifiez le code

🏠 (Accueil) > Paramètres > Verrouillage > Définir code, Modifier code

Définir un nouveau code ou annuler le changement de code. Le verrouillage est utilisé pour verrouiller ou déverrouiller des chaînes ou des programmes.

**Remarque** : si vous avez oublié votre code PIN, vous pouvez saisir **8888** et en introduire un nouveau.

---

## Verrouillage de programme

🏠 (Accueil) > Réglages > Verrouillage > Code parental

Définir un âge minimum pour visionner les programmes faisant l'objet d'une classification.

---

## Verrouillage de l'application

🏠 (Accueil) > Réglages > Verrou parental > Verrouillage de l'application

Vous pouvez verrouiller les applications qui ne sont pas adaptées aux enfants. La fonction de verrouillage des applications vous demandera un code PIN lorsque vous tenterez d'accéder à une application interdite aux moins de 18 ans. Ce verrouillage n'est valide que pour les applications interdites aux moins de 18 ans des applications Philips.

## Paramètres Région et langues

---

### Langue

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue

Changer la langue des menus et messages du téléviseur

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue > Langue menu

Sélectionner la langue audio de préférence

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue > Langue audio principale  
Langue audio secondaire

Les chaînes TV numériques peuvent diffuser un programme dans différentes langues. Vous pouvez définir une langue audio principale et une langue audio secondaire selon votre choix. Si le programme est disponible dans l'une de ces langues, le téléviseur la diffusera.

Sélectionner la langue de préférence pour les sous-titres

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue > Langue sous-titres principale, Langue sous-titres secondaire

Les chaînes numériques peuvent offrir plusieurs langues de sous-titres pour un programme. Vous pouvez définir une langue principale et une langue secondaire pour les sous-titres selon vos préférences. Si des sous-titres sont disponibles dans l'une de ces langues, le téléviseur affiche les sous-titres que vous avez sélectionnés.

Sélectionner la langue de préférence pour le télétexte

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Langue > Langue télétexte principale, Langue télétexte secondaire

Certaines chaînes numériques proposent plusieurs langues de télétexte.

---

### Horloge

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Horloge

Régler l'horloge automatiquement

🏠 (Accueil) > Réglages > Région et langues > Horloge > Mode horloge auto

- Le réglage standard de l'horloge du téléviseur est Auto. Les informations concernant l'heure correspondent aux informations diffusées pour l'heure UTC (temps universel coordonné).
- Si l'heure affichée est incorrecte, vous pouvez utiliser l'option Fuseau horaire pour la régler.

Régler l'horloge manuellement

🏠 (Accueil) > Paramètres > Région et langues > Horloge > Mode horloge auto > Manuel

🏠 (Accueil) > Paramètres > Région et langues > Horloge > Date, Heure

Retournez au menu précédent et sélectionnez Date et Heure pour régler la valeur.

Remarque :

- Si aucun des réglages automatiques n'affiche l'heure correctement, vous pouvez régler l'heure manuellement.
- Le réglage mode Horloge auto basculera à nouveau sur Automatique après la mise hors tension puis sous tension du téléviseur.

Régler le fuseau horaire ou le décalage d'horloge pour votre région

🏠 (Accueil) > Paramètres > Région et langues > Horloge > Fuseau horaire

Sélectionnez un des fuseaux horaires.

---

## 10.3. Paramètres écologiques

Réglages pour l'économie d'énergie

☰ (Menu TV) > Paramètres écologiques > Économies d'énergie

Appuyez sur la touche ☰ (Menu TV) de la télécommande pour afficher le Menu TV, sélectionnez Paramètres écologiques pour définir les options. Sélectionnez et confirmez pour appliquer les paramètres écologiques sur le téléviseur. Cette option peut réinitialiser certains paramètres d'image et réduire la luminosité de l'Ambilight\*. Veuillez noter que l'expérience du téléviseur peut être affectée par ce réglage. L'icône 🌿 L'icône de la feuille verte sera ajoutée lorsque les paramètres Eco seront appliqués.

\* Le paramètre Ambilight concerne uniquement les modèles qui prennent en charge la fonction Ambilight.

## Désactiver l'écran pour réduire la consommation d'énergie

≡ (Menu TV) > Paramètres écologiques > Eteindre écran

sélectionnez **Eteindre écran**, l'écran du téléviseur est éteint. Pour rallumer l'écran du téléviseur, appuyez sur n'importe quelle touche (sauf **Volume +** ou **-**, **Lire** **▶**, **Pause** **||** et la touche **123**) sur la télécommande.

## Régler le temporisateur d'arrêt du téléviseur

≡ (Menu TV) > Paramètres écologiques  
> Temporisateur d'arrêt

Définissez le temporisateur d'arrêt pour que le téléviseur s'éteigne automatiquement afin d'économiser l'énergie. La valeur **Arrêt** désactive l'arrêt automatique.

- Le téléviseur s'éteint automatiquement s'il reçoit un signal TV mais vous n'appuyez sur aucune touche de la télécommande pendant 4 heures.
- Le téléviseur s'éteint automatiquement s'il ne reçoit aucun signal TV et aucune commande ne lui est envoyée depuis la télécommande pendant 10 minutes.
- Si vous utilisez le téléviseur comme un moniteur ou si vous utilisez un récepteur numérique pour regarder la télévision (décodeur) sans la télécommande du téléviseur, désactivez l'arrêt automatique en définissant la valeur sur **Arrêt**.

Réglez le temporisateur pour qu'il s'éteigne automatiquement lorsque le téléviseur ne reçoit aucun signal.

≡ (Menu TV) > Paramètres écologiques  
> Temporisateur sans signal

Votre téléviseur s'éteint automatiquement si aucun signal n'est disponible après 10/15/20 minutes.

# 11. Accès universel

---

## 11.1. Paramètres d'accès universel

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel

Lorsque la fonction **Accès universel** est activée, le téléviseur est prêt à être utilisé par des personnes sourdes, malentendantes, aveugles ou malvoyantes.

Activer les paramètres d'accès universel

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Accès universel > Marche.

Accès universel pour les personnes malentendantes

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Malentendants > Marche

- Certaines chaînes de télévision numériques diffusent des bandes-son et des sous-titres adaptés aux sourds et malentendants.
- Lorsque cette option est activée, le téléviseur bascule automatiquement sur la bande-son et les sous-titres adaptés, s'ils sont disponibles.

Accès universel pour les personnes aveugles et malvoyantes

🏠 (Accueil) > Réglages > Accès universel > Description audio > Description audio > Activé

Les chaînes TV numériques peuvent diffuser un commentaire audio spécial décrivant ce qui se passe à l'écran.

🏠 (Accueil) > Réglages > Accès universel > Description audio > Volume mixte, Effets audio, Parole

- Sélectionnez **Volume mixte** pour mélanger le volume du son normal à celui du commentaire audio. Appuyez sur les flèches **▶** (Droite) ou **◀** (Gauche) pour régler la valeur.
- Réglez les **Effets audio** sur **Marche** pour des effets audio supplémentaires dans les commentaires, par exemple le son stéréo ou l'atténuation du son.
- Sélectionnez **Qualité vocale** pour sélectionner la préférence, **Descriptif** ou **Sous-titres**.

Amélioration des dialogues

🏠 (Accueil) > Réglages > Accès universel > Amélioration des dialogues

Améliore l'intelligibilité des dialogues et des commentaires. Disponible uniquement lorsque le flux audio est AC-4.

Guidage vocal

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Guidage vocal

Activez pour activer la fonction de guidage vocal à l'aide du moteur de synthèse vocale. Cette fonctionnalité n'est disponible que dans certaines langues.

Définir le débit ou le volume de la parole

🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Débit vocal / Volume de la parole

Quand 🏠 (Accueil) > Paramètres > Accès universel > Le **guidage vocal** est activé, sélectionnez **Débit de parole** ou **Volume de la parole** pour régler la vitesse ou le volume auquel le texte est prononcé.

Agrandissement du texte

🏠 (Accueil) > Réglages > Accès universel > Agrandissement du texte

Activez cette option pour agrandir les textes à l'écran.

# 12. Aurora



---

le maximum autorisé de 4 heures.


## 12.1. Application Aurora

Aurora est une application qui égaye l'ambiance autour du téléviseur avec de jolis modèles et un Ambilight coloré. Aurora utilise l'imagerie, l'animation, l'audio et la technologie Ambilight brevetée Philips pour agrandir votre salon en fonction de votre nouveau style de vie.

Pour lancer l'application Aurora, procédez comme suit :

- 1 - Appuyez sur la touche  (Menu TV) pour ouvrir Menu TV .
- 2 - Sélectionnez Aurora et appuyez sur  OK pour ouvrir.

### Musique générative

Il existe quatre catégories de thèmes : **Printemps**, **Été**, **Automne** et **Hiver**. Lorsque l'application Aurora est activée, appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez **Musique générative**. Sélectionnez un thème pour lancer la lecture. Appuyez sur  Retour pour quitter l'application Aurora. Lorsque vous entendez le thème, appuyez sur la touche **OPTIONS** pour afficher des options de réglage plus détaillées.

### Démarrage auto. Aurora

Lorsque l'application Aurora est activée, appuyez sur **OPTIONS** et activez **Démarrage auto. Aurora**. L'application Aurora sera activée automatiquement lorsque le téléviseur passera en veille.

### Basculer en mode veille

Vous pouvez définir la durée de la lecture du thème Aurora. Le téléviseur se met en veille lorsque la limite de temps est atteinte.

Pour mettre le téléviseur en mode veille, procédez comme suit :

- 1 - Lorsque l'application Aurora est activée, appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez **Basculer en mode veille**.
- 2 - Sélectionnez **1 heure** , **2 heures** ou **4 heures** pour mettre le téléviseur en mode veille.
- 3 - Deux minutes avant l'expiration de la minuterie, le téléviseur affiche une boîte de dialogue permettant de passer immédiatement en mode veille ou de la reporter à 1 ou 2 heures plus tard. Le minuteur réglé sur compte à rebours ou report ne peut pas dépasser

# 13. Barre de jeux

La barre de jeux est un centre intégré pour l'affichage des informations et le contrôle des réglages pendant le jeu. C'est un moyen rapide de modifier les réglages d'image, d'audio et d'Ambilight\*. Vous pouvez également créer jusqu'à 9 profils de jeu distincts pour différents types de jeux, selon vos préférences. Cela s'applique à la source HDMI tant que le **Mode de visualisation** est réglé sur **Jeu** ou sur **Auto** lorsque le contenu du jeu est détecté.

\* Le réglage Ambilight ne concerne que les modèles qui prennent en charge la fonction Ambilight.

## Activation et désactivation

Lorsque le téléviseur passe automatiquement en mode Jeu (par détection de jeu), un message s'affiche pour informer l'utilisateur que le mode Jeu est activé et que la barre de jeu est disponible, appuyez sur **OK** pour activer la barre de jeu. Pour désactiver la barre de jeu, vous pouvez appuyer sur **Retour** ou elle se fermera automatiquement après 20 secondes sans interaction.

## Informations sur les jeux

La barre de jeu affiche les principales informations relatives au jeu.

**Fréquence d'images:** FPS actuel (images par seconde), affiché en haut de l'écran.

**Nom du profil :** Profil de paramètres actuellement appliqué, affiché en haut de la barre de jeu.

**Informations HDMI:** port HDMI actuel, vitesse/mode et version HDCP, affichés sous le nom du profil.

**Informations sur la source vidéo:** affiché en bas de la barre de jeu.

- Type de VRR : type actuel de VRR
- Résolution : résolution de la source vidéo
- Profondeur de bits et format de pixels : informations sur les données de la source actuelle
- format SDR/HDR : le type HDR ou SDR pris en charge de la source
- ALLM : pour afficher le HDMI ALLM est pris en charge
- Réglage du mouvement : réglage actuel du mouvement

## Outils de jeu

Les outils de jeu\* contiennent des outils fréquemment utilisés qui peuvent améliorer votre

expérience de jeu. Déplacez le curseur sur la barre de nom du profil et appuyez sur **OK** pour activer ou désactiver les outils de jeu. Déplacez le curseur sur l'icône de l'outil de jeu et appuyez sur **OK** pour allumer la lumière verte sur l'icône et activer l'outil. Appuyez à nouveau sur **OK** pour désactiver l'outil. Déplacez-vous vers le bas pour sélectionner **•••** sous l'icône pour accéder aux options de réglage de l'outil Jeu.

**Réticule:** activer/désactiver pour afficher le point de composition. Vous pouvez régler le **Type**, la **Taille**, l'**Épaisseur** et la **Couleur** du réticule dans les options de réglage.

**Amplificateur d'ombres :** permet d'activer l'augmentation des détails sombres pour améliorer la visibilité des détails des ombres. Vous pouvez régler le type dans les options de réglage pour appliquer différents niveaux d'amélioration. Le réglage **8** est un mode spécial, qui applique un effet inverse à la luminosité et à l'obscurité dans le contenu de jeu.

**Filtre de couleur :** permet d'appliquer l'effet de filtre visuel sur la vidéo en fonction de la couleur sélectionnée dans les options. **Monochrome** permet de retirer les autres couleurs et d'afficher uniquement la couleur sélectionnée. **Exclure la couleur** permet de retirer uniquement la couleur sélectionnée et de garder les autres couleurs affichées. Si la fonction de filtre de couleur est activée, **Amélioration des couleurs** et **Contrôle des couleurs** sous les paramètres **Image > Couleur** ne sont pas accessibles.


**Zoom central\*** : permet de zoomer sur la partie centrale de l'écran. Vous pouvez régler la **Puissance**, la **Taille** et la transparence de l'effet **Zoom central** dans les options de réglage. Non pris en charge pour l'entrée 144 Hz.

**Amplificateur de contours\*** : permet de renforcer le bord des objets à l'écran. Vous pouvez définir la taille de **Area**, activer/désactiver le **Mode couleur** ou **Mélange à l'original**.

**Zoom sur la mini-carte\*** : activer/désactiver pour afficher la mini-carte. Vous pouvez ajuster l'emplacement et la transparence de la mini-carte à partir des options de réglage.

\* Selon le modèle de votre téléviseur, certains outils peuvent ne pas être disponibles sur votre téléviseur.

## Paramètres de la barre de jeu

Sélectionnez l'icône de réglage  sur le côté gauche de la barre de jeu et appuyez sur **OK** pour modifier les paramètres suivants :

**Profil :** le profil enregistre les paramètres de la barre de jeu. Vous pouvez sélectionner dans les profils prédéfinis **Standard/Jeu de tir à la première personne/Jeu à fréquence d'images basse (30  $\times$  60 i/s)** \* ou créer vos propres profils. Les paramètres de la barre de jeu peuvent être ajustés

pour différents types de jeux. Lorsque vous êtes satisfait des paramètres actuels pour un jeu ou un type de jeu spécifique, vous pouvez aller dans **Paramètres de la barre de jeu > Profil** et sélectionner **Ajouter un profil** pour enregistrer les paramètres actuels et nommer le profil. En plus du profil **Standard**, jusqu'à 9 profils personnalisés peuvent être créés. Une fois le profil personnalisé créé, vous pouvez appuyer sur la touche gauche ou droite pour passer d'un profil à l'autre à partir de la barre de nom du profil .

**Indicateur du nombre d'images par seconde** : réglez cette option sur activer/désactiver et affichez la position des informations sur les images par seconde.

**HDMI Ultra HD** : pour régler le paramètre HDMI Ultra HD.

**Mouvement**: lien rapide pour ajuster le réglage du mouvement.

**Mappage de tons HDR**: lien rapide pour régler le paramètre de mappage de tonalité HDR.

**Tous les paramètres de l'image**: lien rapide pour régler Tous les paramètres d'image.

**Style Ambilight\*\*** : lien rapide pour les réglages de l'Ambilight.

**IntelliSound** : lien rapide pour le réglage d'Intellisound.

**Style de son** : lien rapide pour ajuster le réglage du style sonore

**Restauration du profil**: rétablir les paramètres par défaut du profil actuel.

\* Selon le modèle de votre téléviseur, il est possible que certains outils ne soient pas disponibles sur votre téléviseur.

\*\* Le réglage Ambilight concerne uniquement les modèles qui prennent en charge la fonction Ambilight.

# 14. Smart TV et applications

---

## 14.1. Configuration Smart TV

La première fois que vous ouvrez Smart TV, vous devez configurer votre connexion. Lisez et acceptez les conditions générales pour pouvoir continuer.

L'écran Accueil de votre Smart TV est votre lien vers Internet. Vous pouvez louer des films en ligne, lire les journaux, regarder des vidéos et écouter de la musique et également effectuer des achats en ligne ou visionner des programmes télévisés lorsque cela vous convient avec les services de télévision en ligne.

TP Vision Europe B.V. n'assume aucune responsabilité concernant le contenu et la qualité du contenu fourni par les prestataires de services de contenu.

sur votre téléviseur, mais la plupart d'entre eux ne sont pas adaptés à un écran de téléviseur.

- Certains plug-ins (par ex., pour afficher des pages ou des vidéos) ne sont pas disponibles sur votre téléviseur.

- Les pages Internet s'affichent une par une en plein écran.

---

## 14.2. Boutique d'applications

Ouvrez l'onglet **Applications** sur l'écran Accueil pour découvrir une collection de sites Web spécialement adaptés à votre téléviseur.

Trouvez l'application pour les vidéos YouTube, un journal national, un album photo en ligne, etc. Il y a des applications pour louer une vidéo à partir d'un site de location en ligne et des applications pour la visualisation des programmes que vous avez manqués. Si vous ne trouvez pas ce que vous recherchez dans **Applications**, essayez le Web et surfez directement sur Internet sur votre téléviseur.

### Catégories d'applications

Vous pouvez trier les applications de l'onglet **Applications** par catégorie, comme **Nouveau**, **Vidéo**, **Loisirs**, **Actualités** ou **Lifestyle**.

### Applications du moment

Dans cette fenêtre, Philips présente une gamme d'applications recommandées pour vous. Vous pouvez les sélectionner et les installer pour enrichir votre expérience Smart TV.

### Internet

L'application Internet ouvre le World Wide Web sur votre téléviseur.

Vous pouvez afficher n'importe quel site Web Internet

# 15. Netflix

---

Si vous avez un abonnement Netflix, vous pourrez utiliser Netflix sur ce téléviseur. Votre téléviseur doit être connecté à Internet.

Pour ouvrir Netflix, appuyez sur **NETFLIX** pour ouvrir l'application. Vous pouvez ouvrir Netflix immédiatement sur un téléviseur en veille.

[www.netflix.com](http://www.netflix.com)

# 16. Amazon Prime Video

---

Avec un abonnement Amazon Prime vous accédez à des milliers de films et de programmes télévisés populaires, y compris aux Prime Originals exclusifs.

Appuyez sur la touche  pour ouvrir l'application Amazon Prime Video. Pour utiliser l'application, votre téléviseur doit être connecté à Internet. Pour plus d'informations sur Amazon Prime Video, rendez-vous sur le site Web [www.primevideo.com](http://www.primevideo.com).

# 17. YouTube

---

YouTube offre une plate-forme pour se connecter au monde. Regardez et découvrez des vidéos populaires qui ont été téléchargées par des utilisateurs de YouTube à travers le monde. Utilisez l'application YouTube pour explorer les sujets les plus récents sur la musique, les actualités, etc.

Appuyez sur l'icône de l'application pour ouvrir YouTube. Pour utiliser l'application, votre téléviseur doit être connecté à Internet. Pour plus d'informations sur YouTube, rendez-vous sur le site Web [www.youtube.com](http://www.youtube.com).

# 18. Alexa

---

## 18.1. À propos d'Alexa

Votre téléviseur prend en charge les opérations de commande vocale d'Amazon Alexa\*.

### À propos d'Alexa

Alexa est un service vocal basé sur le cloud, disponible sur les appareils Alexa Echo d'Amazon et d'autres fabricants. Avec Alexa fonctionnant sur votre téléviseur, vous pouvez changer de chaîne, modifier le volume et bien plus encore.

Pour contrôler votre téléviseur avec Alexa, il vous faut :

- Un téléviseur Philips Smart TV qui prend en charge Alexa
- Un compte Amazon
- Application Alexa\* (version mobile/tablette)
- Une connexion réseau sans fil ou filaire

Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales d'Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Amazon Alexa n'est pas disponible dans certaines langues et certains pays.

La disponibilité des services dépend de la région. Une partie ou l'intégralité des logiciels/services installés sur le produit ou accessibles via celui-ci est susceptible d'être modifiée, interrompue, supprimée, suspendue ou résiliée sans préavis.


---

## 18.2. Utilisation d'Alexa

Pour utiliser Alexa, vous devez d'abord configurer le service client Alexa sur votre Philips Smart TV. Commencez la configuration en lançant l'appli « Amazon Alexa » sur l'accueil de la télé. Suivez les instructions et effectuez les étapes suivantes :

- Sélectionnez un compte Amazon et connectez-vous.
- Sur votre appareil mobile, connectez votre compte et découvrez vos appareils.
- Retournez sur la télé pour finir la configuration.

### Configuration d'Alexa sur le téléviseur

- 1 - Appuyez sur  Accueil et ouvrez l'application « Amazon Alexa ».
- 2 - Vous devez préparer l'application Alexa (sur l'appareil mobile ou sur le Web) pour démarrer la configuration.

- 3 - Suivez les instructions à l'écran pour vous connecter à votre compte Amazon et accepter les conditions de la politique de confidentialité.
- 4 - Sur votre appareil mobile, connectez-vous avec le même compte Amazon à l'application Amazon Alexa.
- 5 - À la fin de l'écran de configuration, vous pouvez sélectionner **Terminé** pour commencer à utiliser Alexa.

---

## 18.3. Commandes vocales Alexa

Essayez vous-même :

### ALLUMER/ÉTEINDRE LA TÉLÉ

- « Alexa, allume la télévision du salon » (voir la remarque ci-dessous)
- « Alexa, éteins la télévision »

Remarque : Vous ne pouvez allumer la télé que si Alexa est activée sur le téléviseur via l'application « Amazon Alexa ».

### CHANGER DE CHAÎNE

- « Alexa, chaîne suivante sur le téléviseur »
- « Alexa, passe à la chaîne 5 du téléviseur. »

### RÉGLER LE VOLUME

- « Alexa, règle le volume à 15 sur le téléviseur du salon »
- « Alexa, diminue le volume »
- « Alexa, augmente le volume »

### ACTIVER OU COUPER LE SON DU TÉLÉVISEUR

- « Alexa, coupe le son du téléviseur du salon »
- « Alexa, active le son »

### MODIFIER LA SOURCE D'ENTRÉE

- « Alexa, sélectionne l'entrée Blu-ray sur le téléviseur du salon. »
- « Alexa, sélectionne l'entrée HDMI 1 »

### CONTRÔLER LA LECTURE

- « Alexa, joue sur la télé »
- « Alexa, mets la télé sur Pause »

**CONTRÔLER AMBILIGHT** (voir la remarque ci-dessous) :

- « Alexa, allume Ambilight »
- « Alexa, éteins Ambilight »

Remarque : Les commandes vocales Ambilight prises en charge peuvent varier selon les modèles de téléviseurs.

### LANCER DES APPLICATIONS OU DES RACCOURCIS\*\*

- « Alexa, démarre Prime Video sur la télé du salon »

« Alexa, va dans les réglages de la télé de la cuisine »

« Alexa, va sur Accueil dans la télé »

#### **PAYS PRIS EN CHARGE**

Royaume-Uni, Irlande\*\*, France, Allemagne, Autriche\*\*, Italie, Espagne, Brésil.

#### **LANGUES PRISES EN CHARGE**

Anglais (GB), Anglais (US), Français, Allemand, Italien, Espagnol, Portugais (BR), Espagnol (US).

\*\* Les réglages locaux pris en charge peuvent ne pas être disponibles pour ces pays.

# 19. Assistant Google

---

Votre téléviseur fonctionne avec l'Assistant Google. L'Assistant Google vous permet d'utiliser votre voix pour contrôler votre téléviseur, par exemple pour augmenter ou diminuer le volume, changer de chaîne, etc.

**Remarque** : L'Assistant Google n'est pas disponible dans toutes les langues et dans tous les pays.

Pour activer l'Assistant Google sur votre téléviseur, vous aurez besoin des éléments suivants :

- Un appareil Google Home, tel que Google Home Mini
- Une connexion Internet sur votre téléviseur
- Un compte Google
- L'application Google Home (version mobile/tablette)

## Configuration du contrôle TV avec l'Assistant Google

- 1 - Suivez les instructions à l'écran pour accepter la politique de confidentialité relative à l'utilisation de la fonction de commande vocale de l'Assistant Google sur ce téléviseur.
- 2 - Choisissez un nom pour le téléviseur afin que l'Assistant Google puisse le reconnaître.
- 3 - Connectez-vous à un compte Google. Si vous disposez déjà d'un compte Google, connectez-vous. Si ce n'est pas le cas, veuillez créer un compte et vous connecter. Une fois connecté, sélectionnez « Obtenir le code » (« Get Code ») pour obtenir le code de ce téléviseur afin d'enregistrer votre appareil.
- 4 - Sur votre mobile ou votre tablette, recherchez l'application « Google Home » dans la boutique d'applications (iOS et Android). Téléchargez et ouvrez l'application Google Home. Connectez-vous à l'aide du compte Google utilisé lors de l'enregistrement de ce téléviseur. Vous devez poursuivre la configuration sur l'application Google Home à partir de votre téléphone mobile/tablette pour contrôler votre téléviseur à l'aide de commandes vocales.
- 5 - Dans l'application Google Home, sélectionnez « Configurer l'appareil », puis « Compatible avec Google » et recherchez Philips Smart TV. Connectez-vous pour lier votre compte Google et activer le contrôle TV sur l'application Google Home.
- 6 - Vous pouvez utiliser l'Assistant Google pour mettre votre téléviseur sous tension à l'aide de la commande vocale. Pour cela, le téléviseur doit rester en mode veille. Le mode veille peut engendrer une légère hausse de consommation d'énergie.

Vous êtes prêt(e) à utiliser votre appareil

Google Home pour contrôler ce téléviseur. Essayez ces quelques commandes vocales :-  
éteindre le téléviseur  
- accéder à la chaîne 10 sur le téléviseur  
- revenir à la chaîne précédente sur le téléviseur  
- couper le son du téléviseur

**Remarque** : Si vous vous déconnectez de l'Assistant Google, vous ne pourrez plus utiliser les commandes vocales sur ce téléviseur. Vous devrez configurer à nouveau le contrôle TV avec l'Assistant Google pour utiliser cette fonctionnalité.

L'Assistant Google est disponible dans les langues et pays Anglais-GB et Allemand-DE initialement pris en charge. La liste des langues/pays pris en charge sera bientôt complétée. Pour connaître la dernière liste des langues/pays pris en charge, contactez notre Service Consommateurs.

La disponibilité des services dépend de la région. Une partie ou l'intégralité des logiciels/services installés sur le produit ou accessibles via celui-ci est susceptible d'être modifiée, interrompue, supprimée, suspendue ou résiliée sans préavis.

# 20. Logiciels

---

## 20.1. Mise à jour du logiciel


### Recherche des mises à jour

---

#### Mise à jour à partir d'Internet

🏠 (Accueil) > Paramètres > Mise à jour logiciel > Rechercher mises à jour > Internet (recommandé)

Pour rechercher une mise à jour du logiciel vous-même.

- Si le téléviseur est connecté à Internet, il est possible que vous receviez un message pour mettre à jour le logiciel du téléviseur. Une connexion Internet haut débit (large bande) est nécessaire. Si vous recevez ce message, nous vous recommandons de procéder à la mise à jour.
- Lors de la mise à jour du logiciel, aucune image ne s'affiche et le téléviseur s'éteint et se rallume. Ceci peut se produire plusieurs fois. La mise à jour peut prendre quelques minutes.
- Attendez que l'image revienne. N'appuyez pas sur le bouton marche/arrêt  du téléviseur ou de la télécommande lors de la mise à jour du logiciel.

---


#### Mise à jour à partir d'une clé USB

🏠 (Accueil) > Réglages > Mise à jour du logiciel > Rechercher mises à jour > USB.

- Vous aurez besoin d'un ordinateur avec une connexion Internet haut débit ainsi que d'une clé USB pour télécharger le logiciel sur le téléviseur.
  - Utilisez une clé USB avec 1.2 GB d'espace libre. Veillez à désactiver la protection en écriture.
- 1 - Démarrage de la mise à jour sur le téléviseur  
Sélectionnez **Mise à jour du logiciel** > **Rechercher mises à jour** > **USB**, puis appuyez sur **OK**.
  - 2 - Identification du téléviseur  
Insérez la clé USB dans l'un des ports USB du téléviseur.  
Sélectionnez **Lancer**, puis appuyez sur **OK**. Un fichier d'identification est enregistré sur la clé USB.
  - 3 - Téléchargez le logiciel du téléviseur
    - Insérez la clé USB dans votre ordinateur.
    - Recherchez le fichier **update.html** sur votre clé USB et double-cliquez dessus.
    - Cliquez sur **Envoyez l'ID**.Si un nouveau logiciel est disponible, téléchargez le fichier .zip.
    - Une fois téléchargé, décompressez le fichier et copiez le fichier **autorun.upg** sur la clé USB.
    - Ne placez pas ce fichier dans un dossier.

4 - Mise à jour du logiciel du téléviseur  
Insérez à nouveau la clé USB dans le téléviseur. La mise à jour démarre automatiquement.  
Le téléviseur s'éteint pendant 10 secondes, puis se rallume. Veuillez patienter.

Interdictions. . .

- d'utiliser la télécommande
  - de retirer la clé USB du téléviseur
  - d'appuyer sur  à deux reprises
  - appuyez sur le bouton **Marche/Arrêt** du téléviseur
- Le téléviseur s'éteint pendant 10 secondes, puis se rallume. Veuillez patienter.

Le logiciel du téléviseur a été mis à jour. Vous pouvez à nouveau utiliser le téléviseur.  
Pour éviter une mise à jour accidentelle du logiciel du téléviseur, supprimez le fichier **autorun.upg** de la clé USB.

### Mises à jour locales

🏠 (Accueil) > Paramètres > Mise à jour du logiciel > Rechercher mises à jour > USB > Mises à jour locales.

Destiné aux revendeurs et utilisateurs expérimentés.

---

## 20.2. Version logiciel

🏠 (Accueil) > Réglages > Mise à jour du logiciel > Info logiciel actuel

Pour vérifier la version actuelle du logiciel du téléviseur.

---

## 20.3. Mise à jour automatique du logiciel

🏠 (Accueil) > Réglages > Mise à jour logiciel > Mise à jour automatique du logiciel

Permet de mettre à jour automatiquement le logiciel du téléviseur. Laissez le téléviseur en mode veille.

Si ce réglage est activé, la mise à jour est téléchargée quand le téléviseur est sous tension et installée 15 minutes après le passage en mode veille de ce dernier (si aucune alarme n'est programmée).

Si le réglage est désactivé, lorsque la mise à jour est téléchargée, le fichier sera disponible en faisant **Menu TV** > **Notifications**.

---

## 20.4. Afficher l'historique des mises à jour logicielles

🏠 (Accueil) > Réglages > Mise à jour logiciel > Afficher l'historique des mises à jour logicielles

Affichez la liste des versions logicielles mises à jour avec succès sur le téléviseur.

# 21. Environnement

---

## 21.1. Classe énergétique européenne

La classe énergétique européenne précise la classe d'efficacité énergétique de ce produit. Plus la classe d'efficacité énergétique est verte, moins le produit consomme d'énergie.

Sur l'étiquette, vous trouverez la classe d'efficacité énergétique et la consommation électrique moyenne de ce produit en cours d'utilisation. Vous trouverez également les caractéristiques relatives à la consommation de ce produit sur le site Web de Philips de votre pays, à l'adresse :

[www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport).

---

## 21.2. Numéro d'enregistrement EPREL

43PUS7061 : 2682379

50PUS7061 : 2697031

55PUS7061 : 2697049

65PUS7061 : 2697054

75PUS7061 : 2697063

---

## 21.3. Fin de vie

### Mise au rebut du produit et des piles usagés

Votre produit a été conçu et fabriqué à partir de matériaux et composants de haute qualité, recyclables et réutilisables.



Le symbole de la poubelle barrée sur un produit indique que ce dernier est conforme à la directive européenne 2012/19/UE.



Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des produits électriques et électroniques en fin de vie.

Veillez à respecter la réglementation en vigueur et ne mettez pas vos anciens produits au rebut avec vos déchets ménagers. La mise au rebut citoyenne de votre ancien produit permet de protéger l'environnement et la santé.

Cet appareil contient des piles relevant de la réglementation européenne (EU) 2023/1542, qui ne peuvent être jetées avec les ordures ménagères.



Informez-vous auprès des instances locales sur le système de collecte des piles car la mise au rebut citoyenne permet de protéger l'environnement et la santé.

---

## 22. Spécificités

---

### 22.1. Alimen.

Les caractéristiques du produit sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Pour en savoir plus sur ce produit, consultez la page

[www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport)

Alimen.

- Secteur : 100 à 240 V CA
  - Température ambiante : Entre 5°C et 35°C
- 

### 22.2. Réception

- Entrée d'antenne : 75 ohm coaxial (IEC75)
- Bandes de tuner : Hyperband, S-canal, UHF, VHF
- DVB : DVB-T/T2, DVB-C (câble) QAM
- Lecture vidéo analogique : SECAM, PAL
- Lecture vidéo numérique : MPEG2 SD/HD (ISO/CEI 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/CEI 14496-10), HEVC\*
- Lecture audio numérique (ISO/CEI 13818-3)
- Entrée antenne satellite : 75 ohms type F
- Plage de fréquence d'entrée : 950 à 2 150 MHz
- Plage de niveau d'entrée : 25 à 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, débit de symboles de 2 à 45 méga-symboles, SCPC et MCPC
- LNB : DiSEqC 1.0, 1 à 4 LNB pris en charge, sélection de la polarité 14/18 V, sélection de la bande 22 kHz, mode Tone burst, courant LNB 300 mA max.

\* Uniquement pour DVB-T2, DVB-S2

---

### 22.3. Résolution d'affichage

Diagonale de l'écran

- 105 cm / 42 po
- 108 cm / 43 po
- 121 cm / 48 po
- 126 cm / 50 po
- 139 cm / 55 po
- 164 cm / 65 po
- 189 cm / 75 po
- 194 cm / 77 po
- 215 cm / 85 po

Résolution d'affichage

- 3840 x 2160

---

### 22.4. Résolution d'entrée prise en charge

Résolution ordinateur/vidéo prise en charge

Résolution - Fréquence de rafraîchissement

- 640 x 480 - 60Hz
- 576p - 50 Hz
- 720p - 50Hz, 60Hz
- 1920 x 1080p - 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz
- 2 560 x 1 440 p - 60 Hz
- 3840 x 2160p - 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz

Résolution vidéo uniquement prise en charge

Résolution - Fréquence de rafraîchissement

- 480i - 60 Hz (lorsque HDMI Ultra HD est réglé sur De base)
- 576i - 50 Hz (lorsque HDMI Ultra HD est réglé sur De base)
- 1080i - 50Hz, 60Hz
- Fréquence de rafraîchissement vidéo variable (1080 p, 1440 p, 2160 p) avec 48 images par seconde à 60 Hz lorsque le mode HDMI Ultra HD est défini sur Optimal pour jouer à des jeux.

\* Remarque : Certaines résolutions et images par seconde peuvent ne pas être prises en charge dans toutes les sources d'entrée.

---

### 22.5. Son

- Puissance de sortie (RMS) : 20 W
  - Dolby MS12
  - DTS:X
  - Dolby Dialogue Enhancement
  - Bass+
  - Réglage du son Dolby / Mode nuit
  - Amplification vocale
  - Égaliseur
  - Profil auditif
- 

### 22.6. Multimédia

Connexions

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11ac, double bande
- Bluetooth® 5.0

### Systèmes de fichiers USB pris en charge

- FAT, NTFS

### Serveurs multimédias, pris en charge

- Codec vidéo : AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Codec audio : MP3, WAV, AAC, FLAC
- Sous-titres :
  - Format : SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
  - Codages de caractères : Europe occidentale, turc, Europe centrale, cyrillique, grec, UTF-8 (Unicode), hébreu, arabe, balte
- Débit maximum pris en charge :
  - MPEG-4 AVC (H.264) est pris en charge jusqu'en mode High Profile @ L5.1. 30 Mbit/s
  - H.265 (HEVC) est pris en charge pour le fichier Main Profile (profil principal) / Profil principal 10 jusqu'au niveau 5.1 40Mbit/s
- Codec d'image : JPEG, GIF, PNG, BMP

### Certifié Wi-Fi

Ce téléviseur est un appareil certifié Wi-Fi.

- Sortie audio – Optique Toslink
- Réseau LAN – RJ45

---

## 22.7. Connectivité

### Écrans 43"/50"/55"

#### Téléviseur (côté)

- Logement à interface commune : Ic+/CAM
- Casques – Mini-jack stéréo 3,5 mm
- USB 1 – USB 2.0
- USB 2 – USB 2.0
- Entrée HDMI 3 – UHD – HDR
- Entrée HDMI 2 – UHD – HDR
- Entrée HDMI 1 – ARC/eARC – UHD – HDR

#### Téléviseur (bas)

- Sortie audio – Optique Toslink
- Réseau LAN – RJ45
- Tuner satellite
- Antenne (75 ohm)

### Écrans 65/75"

#### Téléviseur (côté)

- Logement à interface commune : Ic+/CAM
- Casques – Mini-jack stéréo 3,5 mm
- Entrée HDMI 3 – UHD – HDR
- Entrée HDMI 2 – UHD – HDR
- Entrée HDMI 1 – ARC/eARC – UHD – HDR
- Antenne (75 ohm)
- Tuner satellite
- USB 1 – USB 2.0
- USB 2 – USB 2.0

#### Téléviseur (arrière)

# 23. Dépannage

---

## 23.1. Conseils

Si vous ne trouvez pas de solution à votre problème de téléviseur dans **Dépannage**, vous pouvez vous rendre dans **Aide > Manuel d'utilisateur** pour trouver la page la plus pertinente dans le manuel d'utilisation.

Si le mode d'emploi ne répond pas à votre question, vous pouvez accéder au site Web d'assistance Philips.

Pour résoudre tout problème relatif à un téléviseur Philips, vous pouvez consulter notre assistance en ligne. Vous pourrez sélectionner votre langue et indiquer le numéro de référence du modèle.

Accédez au site Web [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport).

Sur le site d'assistance, vous trouverez le numéro de téléphone de nos services dans votre pays, ainsi que les réponses aux questions les plus fréquemment posées (FAQ). Dans certains pays, vous pouvez discuter avec l'un de nos collaborateurs et lui poser directement votre question ou envoyer une question par mail.

Vous pouvez télécharger le nouveau logiciel du téléviseur ou le manuel afin de le consulter sur votre ordinateur.

### Aide du téléviseur sur votre tablette, smartphone ou ordinateur

Pour exécuter de longues séquences d'instructions plus facilement, vous pouvez télécharger l'aide du téléviseur au format PDF et la consulter sur votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur. Vous pouvez également imprimer la page d'aide correspondante sur votre ordinateur.

Pour télécharger l'aide (mode d'emploi), rendez-vous sur le site Web [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport)

---

## 23.2. Mise sous tension

**Le téléviseur ne s'allume pas.**

- Débranchez le câble d'alimentation de la prise secteur. Attendez une minute, puis rebranchez-le. Vérifiez si le câble d'alimentation est branché correctement. Réessayez d'allumer le téléviseur.
- Branchez le téléviseur sur une autre prise secteur et essayez de l'allumer.
- Débranchez tous les appareils connectés au

téléviseur, puis essayez de l'allumer.

- Si la lumière du mode de veille sur le téléviseur est allumée, il se peut que le téléviseur ne réponde pas à la télécommande.

### Grincement au démarrage ou à l'extinction

Lorsque vous allumez le téléviseur ou que vous le mettez en veille, vous entendez un grincement provenant du châssis. Ce bruit est dû à l'expansion et à la contraction normales du téléviseur lorsqu'il chauffe ou refroidit. Ce phénomène n'affecte pas ses performances.

### Le téléviseur repasse en mode veille après avoir affiché l'écran de démarrage Philips

Lorsque le téléviseur est en veille, un écran de démarrage Philips s'affiche, puis le téléviseur repasse en mode veille. Ce phénomène est normal. Si le téléviseur est débranché, puis rebranché sur l'alimentation, l'écran de démarrage s'affiche lors du démarrage suivant. Pour réactiver le téléviseur à partir du mode veille, appuyez sur **⏻** (En veille / Marche) de la télécommande ou du téléviseur.

### Le voyant de veille clignote en permanence

Débranchez le câble d'alimentation de la prise secteur. Attendez 5 minutes avant de rebrancher le câble d'alimentation. Si le clignotement se reproduit, consultez la **section Aide > Informations de contact** et contactez le service client des téléviseurs Philips.

### Le téléviseur s'éteint tout seul

Si le téléviseur s'éteint brusquement, il est possible que le paramètre **Temporisateur d'arrêt** soit activé. Avec l'option **Temporisateur d'arrêt**, le téléviseur s'éteint si aucune commande ne lui est envoyée depuis la télécommande pendant 4 heures. Pour éviter cela, il est possible de désactiver l'arrêt automatique. En outre, si le téléviseur ne reçoit aucun signal TV et qu'aucune commande ne lui est envoyée depuis la télécommande pendant 10 minutes, le téléviseur s'éteint automatiquement.

---

## 23.3. Télécommande

**Le téléviseur ne répond pas à la télécommande**

- Le téléviseur démarre lentement. Durant ce laps de temps, l'appareil ne répond pas à la télécommande ou aux commandes du téléviseur. Ce phénomène est normal.
- Il est possible que les piles de la télécommande ne fonctionnent plus. Remplacez-les par des piles neuves.

---

## 23.4. Chaînes

Aucune chaîne numérique n'a été trouvée lors de l'installation

- Vérifiez si le téléviseur est connecté à une antenne ou utilise le signal d'un opérateur. Vérifiez les connexions des câbles.
- Vérifiez si des canaux numériques sont disponibles dans le pays où vous installez le téléviseur.
- Assurez-vous d'avoir sélectionné le système DVB (Digital Video Broadcast, diffusion vidéo numérique) qui convient. Sélectionnez DVB-T (terrestre) lorsque vous utilisez une antenne ou une antenne commune, sélectionnez DVB-C (câble) si vous utilisez un service de télévision par câble.
- Effectuez une réinstallation et vérifiez que vous sélectionnez le pays et le système appropriés.

Aucune chaîne analogique n'a été trouvée lors de l'installation

- Vérifiez si le téléviseur est connecté à une antenne. Vérifiez les connexions des câbles.
- Assurez-vous d'avoir sélectionné le système DVB (Digital Video Broadcast, diffusion vidéo numérique) qui convient. Sélectionnez DVB-T (terrestre) lorsque vous utilisez une antenne ou une antenne commune.
- Effectuez une réinstallation et sélectionnez **Chaînes numériques et analogiques** lors de l'installation.

Certaines chaînes ont disparu, une partie ou la totalité des chaînes précédemment installées est introuvable

- Vérifiez si vous avez sélectionné la **Liste des chaînes** appropriée ou la **Liste des favoris** que vous utilisez normalement.
- Il est possible que certaines chaînes aient été déplacées ou supprimées par la chaîne émettrice. Dans la Liste des chaînes normale, recherchez la chaîne manquante. Si la chaîne est toujours disponible, vous pouvez la remettre dans la Liste des favoris.
- Une chaîne peut être supprimée de la Liste des chaînes lors de la **Mise à jour automatique des chaînes**. Ces mises à jour automatiques sont effectuées pendant la nuit si le téléviseur est en veille. Les chaînes qui n'existent plus sont supprimées et de nouvelles chaînes sont ajoutées à la Liste des chaînes. Exceptionnellement, une chaîne peut être supprimée car le téléviseur n'a pas pu la trouver lors de la vérification de sa présence. Il est possible qu'elle ne diffuse pas de programme la nuit. Afin d'éviter que des chaînes ne soient supprimées lors de la Mise à jour automatique des chaînes, car le téléviseur ne les trouve pas (même si elles existent toujours), désactivez la Mise à jour automatique des chaînes.

[🏠 \(Accueil\)](#) > [Réglages](#) > [Chaînes](#) > [Installation](#)

antenne/câble, [Installation satellite\\*](#) > [Mise à jour automatique des chaînes](#)

\* L'installation satellite est réservée aux modèles compatibles avec les fonctions satellite.

**Chaîne HEVC DVB-T2**

- Consultez les spécifications techniques pour vérifier si le téléviseur est compatible avec les normes DVB-T2 HEVC dans votre pays et réinstallez la chaîne DVB-T.

---

## 23.5. Satellite

Le téléviseur ne parvient pas à trouver les satellites de mon choix ou le téléviseur installe le même satellite deux fois

- Vérifiez si le nombre approprié de satellites est défini dans l'option Paramètres au début de l'installation. Vous pouvez configurer le téléviseur pour qu'il recherche un, deux ou 3/4 satellites.

**Un LNB double tête ne peut pas trouver un second satellite**

- Si le téléviseur trouve un satellite, mais ne parvient pas à en trouver un second, tournez l'antenne de quelques degrés. Alignez l'antenne pour obtenir le signal le plus puissant sur le premier satellite. Vérifiez à l'écran l'indicateur de la force du signal sur le premier satellite.
- Vérifiez que les paramètres sont réglés sur **Deux satellites**.

**La modification des paramètres d'installation n'a pas résolu mon problème**

Tous les paramètres, satellites et chaînes sont enregistrés uniquement à la fin de l'installation.

**Toutes les chaînes satellite ont disparu.**

Si vous utilisez un système Unicable, il se peut qu'un autre récepteur satellite de votre système Unicable utilise le même numéro de bande utilisateur.

**Certaines chaînes satellite semblent avoir disparu de la liste des chaînes.**

Si certaines chaînes semblent avoir disparu ou avoir été déplacées, il se peut que l'émetteur ait changé l'emplacement de ces chaînes sur le transpondeur. Pour restaurer les positions des chaînes dans la liste de chaînes, vous pouvez essayer de faire une mise à jour du bouquet de chaînes.

**Je ne parviens pas à supprimer un satellite**

Les bouquets payants ne permettent pas la suppression d'un satellite. Pour supprimer le satellite, vous devez procéder à une nouvelle installation complète et sélectionner un autre bouquet.



La réception est parfois mauvaise.

- Vérifiez que la parabole satellite est solidement installée. Des vents forts peuvent la déplacer.
- Le vent et la neige peuvent affecter la réception.

---


## 23.6. Image


**Aucune image/image déformée**

- Vérifiez si le téléviseur est connecté à une antenne ou utilise le signal d'un opérateur. Vérifiez les connexions des câbles.
- Vérifiez si la source ou l'entrée appropriée est sélectionnée dans le menu Sources. Appuyez sur  Sources et sélectionnez la source/l'entrée dont vous avez besoin.
- Vérifiez que le périphérique ou la source externe est connecté(e) correctement.
- Vérifiez si la réception est de mauvaise qualité.
- Vérifiez si l'image est définie sur une valeur minimale. Sélectionnez **Style d'image**, puis sélectionnez un style et appuyez sur **OK**.
- Pour vérifier si le téléviseur est cassé, essayez de visionner un clip vidéo. Appuyez sur  Menu rapide/Menu TV > Aide > Diagnostic TV > Vérifiez le téléviseur. Si le clip vidéo reste noir, contactez Philips. Attendez la fin du clip et sélectionnez **Informations de contact** dans le menu Aide. Appelez le numéro de téléphone indiqué pour votre pays.

**Présence de son, mais absence d'image**

- Changez de source vidéo puis revenez à la source actuelle.
- Sélectionnez **Style d'image**, puis sélectionnez un style et appuyez sur **OK**.

• Rétablissez les réglage du **Style d'image** par défaut. Pour cela, allez à  (Accueil) > Réglages > Image, puis sélectionnez **Restaurer le style d'image**.

• Réinitialisez tous les paramètres du téléviseur, accédez à  (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Réinstaller le téléviseur.

• Vérifiez les connexions des périphériques sources/d'entrée.

**Réception de mauvaise qualité**

Si l'image du téléviseur est déformée ou de qualité variable, il est possible que le signal d'entrée soit de mauvaise qualité. Un faible signal numérique se constate par une image qui se fragmente en carrés et qui se fige de temps en temps. Un mauvais signal numérique diminue bien plus rapidement qu'un mauvais signal analogique.

- Vérifiez si le câble de l'antenne est correctement connecté.
- Les grands haut-parleurs, les périphériques audio non reliés à la terre, les lampes au néon, les

bâtiments élevés et d'autres objets de grandes dimensions peuvent avoir une incidence sur la qualité de la réception lorsque vous utilisez une antenne. Essayez d'améliorer la réception en modifiant l'orientation de l'antenne ou en éloignant les périphériques du téléviseur. Le mauvais temps peut détériorer la réception.

- Vérifiez que toutes les connexions, depuis et vers vos périphériques, sont branchées correctement.
- Si la réception d'un seul canal est mauvaise, réglez cette chaîne sur **Analogue : installation manuelle**. (Uniquement pour les chaînes analogiques)


• Vérifiez si le signal numérique entrant est suffisamment puissant. Lorsque vous regardez une chaîne numérique, appuyez sur **OPTIONS** et sélectionnez **Statut**, puis appuyez sur **OK**. Vérifiez la **Force du signal** et la **Qualité du signal**.

**Image de mauvaise qualité issue d'un périphérique**

- Vérifiez si le périphérique est connecté correctement. Assurez-vous que les paramètres de sortie vidéo de l'appareil sont réglés sur la plus haute résolution possible, le cas échéant.
- Restaurez le style d'image ou changez pour un autre style d'image.


**Les paramètres d'image changent au bout d'un moment**

Vérifiez si l'option **Emplacement** est réglée sur **Accueil**. Vous pouvez modifier et enregistrer des paramètres dans ce mode.


 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Emplacement


**Une bannière apparaît**


Si un bandeau promotionnel s'affiche occasionnellement à l'écran ou si le **Style d'image** repasse en mode **Intense** au démarrage, le téléviseur est en mode **Magasin**. Réglez le téléviseur sur l'emplacement **Accueil** pour l'utiliser chez vous.

 (Accueil) > Réglages > Paramètres généraux > Emplacement

**L'image n'est pas adaptée à l'écran / La taille de l'image est mauvaise ou instable / La position de l'image est incorrecte**

• Si la taille de l'image (son format) n'est pas adaptée à l'écran et que des bandes noires s'affichent en haut et en bas, ou à droite et à gauche de l'écran, appuyez sur  (Accueil) > Réglages > Image > Format d'image > Plein écran.

• Si la taille de l'image change en permanence, appuyez sur  (Accueil) > Réglages > Image > Format d'image > Adapté à l'écran.

• Si la position de l'image est incorrecte, vérifiez la résolution du signal et le type de sortie de l'appareil connecté, puis appuyez sur  (Accueil) > Réglages > Image > Format d'image > Original.

**L'image diffusée par l'ordinateur n'est pas stable**



Vérifiez si l'ordinateur utilise la résolution et la

fréquence de rafraîchissement prises en charge.

---


## 23.7. Son

### Absence de son ou son de mauvaise qualité

- Vérifiez si les paramètres de son du téléviseur sont correctement définis, appuyez sur la touche  de volume ou  de silence.
- Si vous utilisez un récepteur numérique (décodeur), vérifiez si le volume du récepteur n'est pas réglé sur zéro, ni coupé.
- Vérifiez si le téléviseur, le signal audio, est connecté correctement au système Home Cinéma, si vous en utilisez un pour diffuser du son. Vérifiez si vous avez branché le câble HDMI sur une prise **HDMI ARC/eARC** du Home Cinéma.
- Assurez-vous que la sortie audio du téléviseur est connectée à l'entrée audio du système Home Cinéma.

Le son doit être entendu depuis les haut-parleurs HTS (système Home Cinéma).

### Son avec bruit intense

Si vous regardez une vidéo à partir d'une clé USB insérée ou d'un ordinateur connecté, il est possible que le son de votre système Home Cinéma soit dénaturé. Cette situation se produit lorsque le fichier audio ou vidéo est associé à un son DTS, mais que le système Home Cinéma n'est pas équipé d'une fonctionnalité de traitement du son DTS. Pour y remédier, réglez l'option **Format de la sortie numérique** du téléviseur sur **Stéréo**. Appuyez  sur (Accueil) > **Réglages** > **Son** > **Avancé** > **Format de la sortie numérique**

---

## 23.8. HDMI – UHD

### HDMI

- La prise en charge HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) peut allonger le délai d'affichage du contenu d'un périphérique HDMI sur le téléviseur.
- Si le téléviseur ne reconnaît pas le périphérique HDMI et que l'écran n'affiche aucune image, essayez de faire basculer la source d'un périphérique à un autre, avant de revenir au périphérique HDMI.
- Ce téléviseur fonctionne avec la technologie Ultra HD. Certains périphériques branchés en HDMI ne reconnaissent pas les téléviseurs Ultra HD et ne fonctionnent pas bien ou présentent des déformations de l'image ou du son. Afin d'éviter le dysfonctionnement de ces périphériques, réglez la qualité du signal à un niveau compatible avec le

périphérique. Si le périphérique n'utilise pas de signaux Ultra HD, vous pouvez désactiver l'Ultra HD pour cette connexion HDMI.

Si l'image et le son d'un périphérique connecté par HDMI sont déformés, vérifiez si un réglage **HDMI Ultra HD** différent peut résoudre le problème. Vous pouvez consulter **Aide > Manuel d'utilisation > Paramètres généraux > HDMI Ultra HD**.

- Si le son est parfois déformé, vérifiez si les réglages de sortie du périphérique HDMI sont corrects.

### HDMI EasyLink ne fonctionne pas

- - Vérifiez si vos périphériques HDMI sont compatibles HDMI-CEC. Les fonctionnalités EasyLink ne sont opérationnelles qu'avec des périphériques compatibles HDMI-CEC.

### Le HDMI eARC ne fonctionne pas correctement

- Assurez-vous que le câble HDMI est connecté au port **HDMI** marqué avec l'eARC.
- Assurez-vous que le **câble HDMI ultra haut débit** est utilisé pour la connexion eARC.
- Un seul périphérique eARC est disponible à la fois.

### Aucune icône de volume ne s'affiche

- Lorsqu'un périphérique audio HDMI-CEC est connecté et que vous utilisez la télécommande du téléviseur pour ajuster le volume du périphérique, ceci est normal.

---

## 23.9. USB

### Les photos, vidéos et musiques d'un périphérique USB ne s'affichent pas

- Vérifiez si le périphérique de stockage USB est défini de façon à être compatible avec la classe **Périphérique de stockage de masse** comme indiqué dans la documentation du périphérique.
- Vérifiez si le périphérique de stockage USB est compatible avec le téléviseur.
- Vérifiez si les formats de fichier audio et image sont pris en charge par le téléviseur. Pour plus d'informations, consultez **Aide > Manuel d'utilisation > Spécifications > Multimédia**.

### Lecture instable de fichiers USB

- Il est possible que les performances de transfert du périphérique de stockage USB limitent le taux de transfert de données vers le téléviseur, ce qui peut être à l'origine d'une mauvaise qualité de lecture.

---

## 23.10. Wi-Fi et Internet

### Réseau Wi-Fi introuvable ou perturbé

- Vérifiez que les pare-feux de votre réseau autorisent l'accès à la connexion sans fil du téléviseur.
- Si le réseau sans fil ne fonctionne pas correctement dans votre maison, essayez l'installation câblée du réseau.

### Internet ne fonctionne pas

- Si la connexion au routeur fonctionne, vérifiez la connexion du routeur à Internet.

### Le PC et la connexion Internet sont lents

- Recherchez la portée du routeur en intérieur, son débit et d'autres éléments affectant la qualité du signal dans le mode d'emploi de votre routeur sans fil.
- Une connexion Internet haut débit (large bande) est nécessaire pour le routeur.

### DHCP

- Si la connexion échoue, vous pouvez vérifier le paramètre DHCP du routeur. Ce paramètre doit être réglé sur Marche.

---

## 23.11. Langue de menu incorrecte

### Sélectionner de nouveau la langue

- 1 - Appuyez sur **Accueil** et sélectionnez **Réglages** via l'icône située dans le coin supérieur droit.
- 2 - Appuyez huit fois sur la touche **▼** (bas), puis appuyez sur **OK**.
- 3 - Appuyez de nouveau sur **OK** pour accéder au menu **Langue**, sélectionnez le premier élément **Langue menu** et appuyez sur **OK**.
- 4 - Sélectionnez la langue et appuyez sur **OK**.

# 24. Sécurité et entretien

---

## 24.1. Sécurité

### Important

Assurez-vous d'avoir bien lu et compris toutes les instructions de sécurité avant d'utiliser le téléviseur. Si l'appareil est endommagé suite au non-respect des instructions, la garantie ne s'applique pas.

### Risque d'électrocution ou d'incendie

- N'exposez jamais le téléviseur à la pluie ni à l'eau. Ne placez jamais un récipient contenant un liquide, tel qu'un vase, près du téléviseur. Si du liquide est renversé sur ou dans le téléviseur, débranchez ce dernier immédiatement. Contactez le Service Consommateurs de Philips TV pour faire vérifier le téléviseur avant de l'utiliser à nouveau.
- N'exposez jamais le téléviseur, la télécommande ou les piles à une chaleur excessive. Ne placez jamais le téléviseur, la télécommande ou les piles près d'une bougie allumée, de flammes ou d'une autre source de chaleur, y compris les rayons directs du soleil.
- N'insérez jamais d'objet dans les orifices de ventilation ou dans un autre orifice du téléviseur.
- Ne placez jamais d'objets lourds sur le cordon d'alimentation.
- N'exercez pas de force excessive sur les fiches électriques. Des fiches électriques mal insérées peuvent provoquer la formation d'un arc électrique ou un incendie. Lorsque vous faites pivoter l'écran du téléviseur, veillez à ce que le cordon d'alimentation ne se tende pas.
- Pour débrancher le téléviseur de l'alimentation secteur, il faut débrancher la fiche électrique du téléviseur. Lorsque vous le débranchez, tirez toujours sur la fiche électrique, et non sur le cordon. Assurez-vous de disposer à tout moment d'un accès dégagé à la fiche électrique, au cordon d'alimentation et à la prise secteur.

### Risque de blessures ou d'endommagement du téléviseur

- Deux personnes sont nécessaires pour soulever et porter un téléviseur pesant plus de 25 kg.
- Si vous montez le téléviseur sur un support, utilisez exclusivement le support fourni. Fixez fermement le pied au téléviseur. Placez le téléviseur, monté sur un support, sur une surface plane et stable, capable de supporter le poids du téléviseur et celui du support.
- En cas de montage mural, veillez à ce que celui-ci soit suffisamment solide pour supporter le poids du téléviseur. TP Vision ne peut en aucun cas être tenu responsable d'un montage mural incorrect à l'origine d'un accident, de blessures ou de dégâts matériels.
- Certains composants sont fabriqués en verre. Veillez à les manipuler avec précaution pour éviter toute blessure ou tout dommage.

### Risque d'endommagement du téléviseur !

Avant de brancher le téléviseur sur la prise secteur, assurez-vous que la tension électrique correspond à la valeur figurant à l'arrière du téléviseur. Ne branchez jamais le téléviseur sur la prise secteur en cas de différence de tensions.

### Dangers liés à la stabilité

Ce produit est conçu pour le grand public et destiné à un usage personnel dans un environnement domestique, sauf accord écrit contraire avec le fabricant. Le non-respect de cette recommandation ou des instructions fournies dans le manuel d'utilisation et les documents complémentaires du produit risque d'endommager ce dernier et d'entraîner l'annulation de la garantie.

Un téléviseur peut tomber et provoquer des blessures graves, voire mortelles. Quelques précautions simples peuvent permettre d'éviter de nombreuses blessures, en particulier aux enfants. Par exemple :

- TOUJOURS s'assurer que le téléviseur ne dépasse pas du bord du meuble de support.
- TOUJOURS utiliser des meubles, des supports ou des méthodes de montage recommandées par le fabricant du téléviseur.
- TOUJOURS utiliser un meuble pouvant supporter le téléviseur en toute sécurité.
- TOUJOURS avertir les enfants des dangers auxquels ils s'exposeraient en grimant sur un meuble pour atteindre le téléviseur ou ses commandes.
- TOUJOURS guider les câbles et cordons connectés à votre téléviseur de façon à éviter qu'on ne trébuche dessus, tire dessus ou les empoigne.
- Ne JAMAIS placer un téléviseur à un endroit instable.
- Ne JAMAIS installer le téléviseur sur un meuble haut

(par ex. un placard ou une bibliothèque) sans fixer à la fois le meuble et le téléviseur sur un support adéquat.

- Ne JAMAIS placer le téléviseur sur un tissu ou tout autre matériau pouvant se trouver entre le téléviseur et le meuble de support.
- Ne JAMAIS placer d'objets qui pourraient inciter les enfants à grimper, tels que des jouets et des télécommandes, sur le téléviseur ou le meuble sur lequel le téléviseur est installé.

Si le téléviseur existant doit être conservé et déplacé, il convient d'appliquer les mêmes considérations que ci-dessus.

## Risques liés aux piles

- N'avez pas les piles. Risque de brûlure chimique.
- La télécommande peut contenir une pile cellulaire en forme de pièce/bouton. Si la pile bouton est ingérée, elle peut causer de graves brûlures internes en 2 heures seulement et peut entraîner la mort.
- Tenez les piles neuves et usagées hors de portée des enfants.
- Si le compartiment à piles ne se ferme pas de manière sécurisée, cessez d'utiliser le produit et tenez-le à l'écart des enfants.
- Si vous pensez qu'une pile a été avalée ou placée dans une partie du corps, consultez immédiatement un médecin.
- Risque d'incendie ou d'explosion si les piles sont remplacées par un type de piles inapproprié.
- Remplacer une pile par un modèle non adapté peut faire échouer les mesures de protection (par exemple, dans le cas de certains types de piles au lithium).
- Mettre une pile au feu ou dans un four chaud, ou broyer ou couper une pile peut entraîner une explosion.
- Laisser une pile dans un environnement à température extrêmement élevée peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.
- Une pile soumise à une pression d'air extrêmement faible peut entraîner une explosion ou une fuite de liquide ou de gaz inflammable.

## Risque de surchauffe

N'installez jamais le téléviseur dans un espace confiné. Laissez toujours un espace d'au moins 20 cm autour du téléviseur pour assurer une bonne ventilation. Veillez à ce que les fentes de ventilation du téléviseur ne soient jamais obstruées par des rideaux ou d'autres objets.

## Orages

Débranchez le téléviseur de la prise secteur et de l'antenne avant un orage.  
Ne touchez jamais au cordon d'alimentation, au câble d'antenne ou à quelque partie du téléviseur que ce soit pendant un orage.

## Risque de dommages auditifs

Évitez d'utiliser des écouteurs ou des casques à volume élevé ou de façon prolongée.

## Basses températures

Si le téléviseur est exposé lors du transport à des températures inférieures à 5 °C, déballiez-le et attendez qu'il atteigne la température ambiante de la pièce avant de le brancher.

## Humidité

Il peut arriver, en de rares occasions, que des gouttelettes de condensation se forment sur la surface intérieure de l'écran du téléviseur (sur certains modèles) selon la température et l'humidité. Pour empêcher ce phénomène, n'exposez pas l'appareil à la lumière directe du soleil, à toute source de chaleur ou à l'humidité. Si de la condensation se produit, elle disparaîtra spontanément pendant que le téléviseur fonctionne pendant quelques heures.  
L'humidité de condensation n'endommagera pas le téléviseur ni ne provoquera de dysfonctionnement.

---

## 24.2. Entretien de l'écran

### Nettoyage

- Évitez de toucher, pousser, frotter et cogner l'écran avec quelque objet que ce soit.
- Débranchez le téléviseur avant de procéder au nettoyage.
- Nettoyez le téléviseur et son cadre avec un chiffon doux et humide, et essuyez délicatement. N'utilisez jamais de substances telles que de l'alcool, des produits chimiques ou des produits d'entretien ménager sur le téléviseur.
- Pour éviter toute déformation et décoloration, essuyez les gouttes d'eau le plus vite possible.
- Évitez autant que possible les images statiques. Les images statiques sont des images affichées à l'écran

pendant une période prolongée. Les menus à l'écran, les bandes noires, l'affichage de l'heure, etc. créent des images statiques. Si ces dernières sont inévitables, réduisez le contraste et la luminosité de l'écran pour éviter de l'endommager.

# 25. Conditions d'utilisation

---

2026 © TP Vision Europe B.V. Tous droits réservés.

Ce produit a été mis sur le marché par TP Vision Europe B.V. ou une de ses filiales, ci-après dénommé TP Vision, qui est le fabricant du produit. TP Vision est le garant du téléviseur qui accompagne cette brochure. Philips et l'emblème du bouclier Philips sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.

Ces spécifications sont susceptibles d'être modifiées sans avis préalable. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V ou de leurs détenteurs respectifs. TP Vision se réserve le droit de modifier les produits à tout moment, mais n'est pas contraint de modifier les offres précédentes en conséquence.

La documentation écrite fournie avec le téléviseur et le manuel stocké dans la mémoire de celui-ci ou disponible en téléchargement sur le site Web de Philips [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport) sont jugés conformes à l'usage auquel le système est destiné.

Le contenu de ce manuel est jugé conforme à l'usage auquel ce système est destiné. Si l'appareil ou les modules et procédures correspondants sont utilisés à d'autres fins que celles spécifiées dans le présent manuel, vous devez obtenir la confirmation de leur validité et de leur adéquation. TP Vision garantit que le matériel lui-même n'enfreint aucun brevet déposé aux États-Unis. Aucune garantie supplémentaire expresse ou tacite n'est formulée. TP Vision décline toute responsabilité quant aux éventuelles erreurs figurant dans ce document et aux problèmes qui en découlent. Les erreurs signalées à Philips seront corrigées et publiées sur le site Web d'assistance Philips dès que possible.

Conditions de garantie : risque de blessure, dommages au téléviseur ou annulation de la garantie !

Ne tentez en aucun cas de réparer le téléviseur vous-même. Utilisez le téléviseur et les accessoires uniquement de la manière prévue par le fabricant. Le message d'avertissement imprimé à l'arrière du téléviseur signale un risque d'électrocution. Ne retirez en aucun cas le capot du téléviseur. Confiez toujours l'entretien et les réparations au Service consommateurs Philips. Recherchez le numéro de téléphone dans les documents imprimés fournis avec le téléviseur. Vous pouvez également consulter notre site Web [www.philips.com/tvsupport](http://www.philips.com/tvsupport) et sélectionner votre pays, si nécessaire. Toute opération expressément interdite dans le présent manuel, ainsi

que tout réglage ou toute procédure d'assemblage non recommandés ou non autorisés par ce manuel, entraînera l'annulation de la garantie.

Caractéristiques des pixels

Ce téléviseur possède un grand nombre de pixels de couleur. Bien que le taux de pixels effectifs soit de 99,999 % ou plus, il se peut que des points noirs ou des points de lumière (rouges, verts ou bleus) apparaissent de façon permanente à l'écran. Il s'agit d'une propriété structurelle de l'affichage (parmi les normes industrielles standard) et non d'un dysfonctionnement. Par conséquent, veuillez noter que cela ne peut en aucun cas donner lieu à une réparation, à un échange ou à un remboursement, pendant et/ou en dehors de la période de garantie.

Caractéristiques du rétroéclairage

Tous les téléviseurs Philips ont subi des tests et des contrôles rigoureux avant leur livraison. Soyez assuré que nous attachons la plus haute importance à la qualité de nos téléviseurs afin de vous éviter tout inconfort visuel lorsque vous regardez l'écran de votre téléviseur. Cependant, notez que le backlight bleeding (« effet Mura ») et/ou l'inégalité du rétroéclairage, qui peuvent être uniquement observés sur les images sombres ou dans une pièce très sombre, font partie des caractéristiques du téléviseur. Ces phénomènes ne représentent pas une détérioration et ne doivent pas être considérés comme un défaut du téléviseur. Par conséquent, nous nous devons de vous informer que les réclamations de ce type à des fins de garantie, entretien gratuit, remplacement ou remboursement, ne pourront pas être acceptées pendant et/ou en dehors de la période de garantie.

Conformité CE

Par la présente, TP Vision Europe B.V. déclare que ce téléviseur est conforme aux exigences essentielles et aux autres dispositions pertinentes des directives 2014/53/UE (RED), 2011/65/UE (RoHS), 2019/882 (EAA) et du Règlement ESPR (UE) 2024/1781 (Règlement (UE) 2019/2021).

Conformité UK/CA

Par la présente, TP Vision Europe B.V. déclare que ce téléviseur est conforme aux exigences principales et autres dispositions concernées relatives aux Réglementations des équipements radio 2017, à l'EcoDesign des Réglementations des produits écoénergétiques et des informations énergétiques (Amendement) (Sortie de l'UE) 2019 et aux restrictions d'utilisation de certaines substances dangereuses définies dans les Réglementations des équipements électriques et électroniques de 2012.

Conformité aux normes EMF

TP Vision fabrique et commercialise de nombreux produits destinés au grand public. Comme tous les appareils électroniques, ces produits peuvent émettre et recevoir des signaux électromagnétiques. L'un des

principes fondamentaux adoptés par la société TP Vision consiste à prendre toutes les mesures qui s'imposent en matière de sécurité et de santé, conformément aux dispositions légales en cours, pour respecter les normes sur les champs électriques, magnétiques et électromagnétiques en vigueur au moment de la fabrication de ses produits.

TP Vision s'engage à développer, produire et commercialiser des produits n'ayant aucun effet indésirable sur la santé. TP Vision confirme que ses produits, s'ils sont manipulés correctement et conformément à l'usage prévu, répondent aux règles de sécurité établies sur la base des connaissances scientifiques actuelles. TP Vision participe activement au développement des normes internationales relatives à la sécurité et aux champs électromagnétiques (EMF). Cet engagement permet à la société d'anticiper les évolutions ultérieures en matière de normalisation afin de les intégrer en avant-première dans ses produits.

# 26. Droits d'auteur

---

## 26.1. HDMI

Les termes HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade Dress et les logos HDMI sont des marques commerciales ou des marques déposées de HDMI Licensing Administrator, Inc.



## 26.2. HEVC avancé

Couvert par une ou plusieurs revendications des brevets HEVC répertoriés sur [patentlist.accessadvance.com](http://patentlist.accessadvance.com).  
Évolutivité avec décodage HEVC avancé.

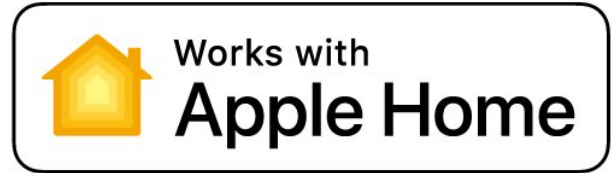


## 26.3. Fonctionne avec Apple AirPlay et Apple Home

L'utilisation des badges Works with Apple signifie qu'un accessoire a été conçu spécifiquement pour être utilisé avec les technologies identifiées dans les badges et qu'il est certifié conforme aux normes de performance Apple par le développeur. Apple n'est pas responsable de l'utilisation de cet appareil ni de sa conformité aux normes de sécurité et réglementaires.

Apple, AirPlay, Apple Home et HomeKit sont des marques commerciales d'Apple Inc., déposées aux États-Unis ainsi que dans d'autres pays et régions. IOS est une marque commerciale ou déposée de Cisco aux États-Unis et dans d'autres pays et est

utilisée sous licence.



## 26.4. DTS:X

POUR LES BREVETS DTS, VOIR [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://XPERI.COM/DTS-PATENTS/). FABRIQUÉ SOUS LICENCE DE DTS, INC. ET DE SES AFFILIÉS. DTS, DTS :X ET LE LOGO DTS :X SONT DES MARQUES DÉPOSÉES OU DES MARQUES DE DTS, INC. ET DE SES AFFILIÉS AUX ÉTATS-UNIS ET/OU DANS D'AUTRES PAYS. © DTS, INC. ET SES AFFILIÉS. TOUS DROITS RÉSERVÉS.



## 26.5. Dolby Audio

Fabriqué sous licence de Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio et le symbole double-D sont des marques déposées de Dolby Laboratories Licensing Corporation.



---

## 26.6. Wi-Fi Alliance

Le logo Wi-Fi CERTIFIED® est une marque déposée de Wi-Fi Alliance®.



---

## 26.7. Autres marques commerciales

Toutes les autres marques, déposées ou non, citées dans le présent manuel appartiennent à leurs détenteurs respectifs.

# 27. Logiciel libre

---

## 27.1. Logiciel libre

Ce téléviseur contient un logiciel open source. TP Vision Europe B.V. s'engage par la présente à fournir, sur simple demande, une copie de l'intégralité du code source des packages de logiciels open source protégés par des droits d'auteur utilisés pour ce produit, dès lors que cela est requis par les licences correspondantes.

Cette offre est valable pendant trois ans à compter de la date d'achat du produit. Pour obtenir le code source, envoyez votre demande en anglais à l'adresse suivante . . .

[open.source@tpv-tech.com](mailto:open.source@tpv-tech.com)

---

## 27.2. Licence open source

### À propos de la licence Open Source

README pour le code source des parties de TP Vision Europe B.V. Logiciels TV relevant de licences open source.

Ce document décrit la distribution du code source utilisé sur TP Vision Europe B.V. TV, qui relèvent soit de la licence publique générale GNU (la GPL), soit de la licence publique générale limitée GNU (la LGPL), ou de toute autre licence open source. Pour des instructions sur l'obtention de copies de ce logiciel, reportez-vous au mode d'emploi.

TP Vision Europe B.V. EXCLUT TOUTES LES GARANTIES EXPRESSES OU IMPLICITES CONCERNANT CE LOGICIEL, Y COMPRIS LES GARANTIES DE QUALITÉ MARCHANDE OU D'ADÉQUATION À UN USAGE PARTICULIER, QUELLE QUE SOIT LEUR NATURE. TP Vision Europe B.V. ne fournit aucun support pour ces logiciels. Les dispositions ci-dessus n'affectent pas les dispositions légales concernant vos droits de garantie et statutaires relatifs aux produits TP Vision Europe B.V. achetés par vos soins. Elles ne s'appliquent qu'au code source mis à votre disposition.

## Open Source

ncurses (6.2) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://invisible-island.net/ncurses/>

Detailed description:

ncurses is a programming library that provides an API for writing text-based user interfaces in a terminal-independent manner.

mDNSResponder (765.50.9) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://opensource.apple.com/>

Detailed description:

mDNSResponder implements multicast DNS (mDNS) and DNS Service Discovery (DNS-SD), enabling zero-configuration networking and service discovery on local networks.

util-linux (2.37.4) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/>

Detailed description:

util-linux is a collection of essential utilities for Linux systems, including tools for filesystem management, process control, and system configuration.

coreutils (6.9) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/coreutils/>

Detailed description:

GNU Core Utilities provide the basic file, shell, and text manipulation commands that are fundamental to Unix-like operating systems.

bash (3.2.57) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/bash/>

Detailed description:

Bash is the GNU Project's command-line shell, providing scripting capabilities and interactive command execution.

SELinux (2.7) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://github.com/SELinuxProject>

Detailed description:

SELinux provides a mandatory access control security mechanism for Linux, enforcing security policies that limit system and application privileges.

grep (2.5.1a) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/grep/>

Detailed description:

grep is a command-line utility used to search text using regular expressions.

gzip (1.3.12) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/gzip/>

Detailed description:

gzip is a data compression utility used to reduce file sizes using the DEFLATE algorithm.

net-tools (1.6) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceforge.net/projects/net-tools/>

Detailed description:

net-tools provides legacy networking utilities such as ifconfig, route, and netstat for Linux systems.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.netfilter.org/>

Detailed description:

iptables is a user-space utility program that allows administrators to configure packet filtering and NAT rules in the Linux kernel.

fuse (2.9.9) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libfuse/libfuse>

Detailed description:

FUSE (Filesystem in Userspace) allows non-privileged applications to implement custom filesystems.

libjpeg (9d) (IJG License)

The original download site for this software is:

<https://ijg.org/>

Detailed description:

libjpeg is a widely used library for JPEG image compression and decompression.

libmtp (1.1.18) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://libmtp.sourceforge.net/>

Detailed description:

libmtp implements the Media Transfer Protocol (MTP) for communicating with portable media devices.

libpng (1.2.59) (libpng License)

The original download site for this software is:

<http://www.libpng.org/>

Detailed description:

libpng is the official PNG image format reference library.

popt (1.16) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://rpm.org/api/popt/>

Detailed description:

popt is a command-line option parsing library used by many Unix utilities.

libseccomp (2.4.2) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/seccomp/libseccomp>

Detailed description:

libseccomp provides an API for restricting the system calls available to a process.

systemd (253) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.freedesktop.org/wiki/Software/systemd/>

Detailed description:

systemd is a system and service manager for Linux operating systems, providing parallel startup and service supervision.

sed (4.1.5) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/sed/>

Detailed description:

sed is a stream editor used for parsing and transforming text data.

tar (1.17) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/tar/>

Detailed description:

tar is an archiving utility used to combine multiple files into a single archive file.

FLAC (1.4.2) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://xiph.org/flac/>

Detailed description:

FLAC is a lossless audio compression format for efficient audio storage.

libjpeg-turbo (2.1.5.1) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libjpeg-turbo.org/>

Detailed description:

libjpeg-turbo provides accelerated JPEG image encoding and decoding using SIMD optimizations.

Material Design Icons (0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://materialdesignicons.com/>

Detailed description:

Material Design Icons is a vector icon set for modern user interfaces.

ALSA (1.0.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.alsa-project.org/>

Detailed description:

ALSA provides audio support libraries and utilities for Linux-based systems.

curl (8.5.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

curl enables data transfer using URLs across multiple protocols.

#### Lua (5.3.5) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.lua.org/>

Detailed description:

Lua is a lightweight scripting language designed for embedded use.

#### Mini-XML (2.9) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.msweet.org/mxml/>

Detailed description:

Mini-XML is a compact XML parsing library.

#### wpa\_supplicant (2.9) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

[https://w1.fi/wpa\\_supplicant/](https://w1.fi/wpa_supplicant/)

Detailed description:

wpa\_supplicant manages wireless network authentication and security.

#### jsoncpp (1.8.4) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/open-source-parsers/jsoncpp>

Detailed description:

jsoncpp provides C++ APIs for reading and writing JSON.

#### Mosquitto (2.0.20) (EPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://mosquitto.org/>

Detailed description:

Mosquitto is an MQTT message broker for publish/subscribe messaging.

#### GStreamer (1.26.4) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://gstreamer.freedesktop.org/>

Detailed description:

GStreamer is a multimedia framework for audio and video processing.

#### GnuTLS (3.8.3) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnutls.org/>

Detailed description:

GnuTLS provides secure communications using TLS and cryptographic protocols.

#### Nettle (3.9) (LGPL-3.0+ / GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.lysator.liu.se/~nisse/nettle/>

Detailed description:

Nettle is a low-level cryptographic library.

#### libtasn1 (4.19.0) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/libtasn1/>

Detailed description:

libtasn1 implements ASN.1 encoding and decoding.

#### curl (7.79.1) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

This curl version provides stable URL-based data transfer.

#### elfutils (0.189) (GPL-2.0+ / LGPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceware.org/elfutils/>

Detailed description:

elfutils provides ELF and DWARF debugging utilities.

#### curl (8.13.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

This release of curl includes protocol and security improvements.

#### Minizip (1.1) (zlib)

The original download site for this software is:

<https://github.com/nmoinvaz/minizip>

Detailed description:

Minizip provides ZIP archive creation and extraction functionality.

#### Linux Kernel (5.15.151) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/>

Detailed description:

The Linux kernel is the core component of the Linux operating system. It manages hardware resources, process scheduling, memory management, and device drivers. Version 5.15.151 is a long-term support (LTS) release with stability and security fixes.

#### U-Boot (2019.04) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.denx.de/wiki/U-Boot/>

Detailed description:

U-Boot 2019.04 is a stable bootloader release used in embedded systems to initialize hardware, load firmware components, and start the operating system.

#### BLUEDROID (1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/bt>

Detailed description:

Bluedroid is the Bluetooth protocol stack used in Android systems. It provides support for Bluetooth communication including device discovery, pairing, profiles, and data exchange.

#### e2fsprogs (1.46.2) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://e2fsprogs.sourceforge.net>

Detailed description:

e2fsprogs provides utilities for creating, checking, and

maintaining ext2/3/4 filesystems in Linux environments.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

Detailed description:

iptables is a user-space tool used to configure packet filtering, NAT, and firewall rules in the Linux kernel.

cJSON (MIT)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/cjson>

Detailed description:

cJSON is a lightweight C library for parsing and generating JSON data, designed for minimal memory usage and simplicity.

libcap (2.69) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://git.kernel.org/pub/scm/libs/libcap/libcap.git/>

Detailed description:

libcap provides APIs for managing POSIX capabilities, enabling fine-grained privilege control for Linux processes.

c-ares (1.19.1) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://c-ares.haxx.se/>

Detailed description:

c-ares is an asynchronous DNS request library written in C. It enables non-blocking DNS resolution for networked applications.

libexif (0.6.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libexif/libexif>

Detailed description:

libexif is a library for reading, writing, and manipulating EXIF metadata embedded in JPEG image files.

fdk-aac (0.1.5) (Fraunhofer FDK AAC License)

The original download site for this software is:

<https://github.com/mstorsjo/fdk-aac>

Detailed description:

FDK-AAC is an AAC audio codec library providing encoding and decoding functionality for Advanced Audio Coding streams.

HarfBuzz (7.1.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://harfbuzz.org/>

Detailed description:

HarfBuzz is a text shaping engine that converts Unicode text into positioned glyphs suitable for rendering complex scripts.

mdroid (2.3 – 8.0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/>

Detailed description:

mdroid provides Android Binder-based inter-process communication mechanisms used for IPC services.

libmng (1.0.10) (zlib License)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/libmng/files/>

Detailed description:

libmng is a reference library for reading and writing MNG (Multiple-image Network Graphics), an extension of PNG for animations.

libnl (3.3.0) (LGPL-2.1)

The original download site for this software is:

<http://www.infradead.org/~tgr/libnl/>

Detailed description:

libnl is a Netlink protocol library suite used for communication between the Linux kernel and user space.

sqlite3 (3.17.0) (Public Domain)

The original download site for this software is:

<http://www.sqlite.org/>

Detailed description:

SQLite is a self-contained, serverless SQL database engine providing transactional storage in embedded systems.

libuv (1.48.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libuv/libuv>

Detailed description:

libuv is a multi-platform asynchronous I/O library providing event loops, networking, and file system operations.

libwebsockets (3) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://libwebsockets.org/>

Detailed description:

libwebsockets is a lightweight C library for building WebSocket servers and clients.

procrank (2) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

[https://github.com/csimmonds/procrank\\_linux](https://github.com/csimmonds/procrank_linux)

Detailed description:

procrank is a Linux utility used for memory usage analysis of running processes.

gdisk (0.8.1) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.rodsbooks.com/>

Detailed description:

gdisk is a disk partitioning tool for GPT partition tables.

Android platform system extras (16.0.1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/extras>

Detailed description:

Android system extras provide debugging and system utility tools, including showmap.

strace (5.11) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://strace.io/>

Detailed description:

strace is a diagnostic tool used to monitor system calls made by a process.

valgrind (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://valgrind.org/>

Detailed description:

Valgrind is a dynamic analysis framework used for debugging memory errors and profiling Linux applications.

FreeType (2.13.2) (FTL / GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://freetype.org/>

Detailed description:

FreeType is a font rendering engine supporting scalable and bitmap fonts across platforms.

libevent (1.4.15) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libevent.org/>

Detailed description:

libevent is an event notification library for asynchronous I/O and network programming.

zlib (1.3.0.1) (zlib License)

The original download site for this software is:

<https://zlib.net/>

Detailed description:

zlib is a general-purpose lossless compression library implementing the DEFLATE algorithm.

ICU (60) (Unicode License)

The original download site for this software is:

<https://icu.unicode.org/>

Detailed description:

ICU enables internationalized text handling including collation, formatting, and locale-sensitive operations.

## 28. Avertissement relatif aux services et/ou logiciels offerts par des tiers

---

Les services et/ou logiciels offerts par des tiers peuvent être modifiés, suspendus ou supprimés sans préavis. TP Vision n'assume aucune responsabilité dans ces situations.

# Index

---

<b>A</b>		
Accès universel	52	
Accès universel, agrandissement du texte	52	
Accès universel, description audio	52	
Accès universel, dialogue	52	
Accès universel, effets audio	52	
Accès universel, guidage vocal	52	
Accès universel, malentendants	52	
Accès universel, volume mixte	52	
Adresse IP fixe	45	
Afficher l'historique des mises à jour logicielles	64	
Afficher les paramètres réseau	45	
Alexa	60	
Alignement du blanc de référence	39	
Alimentation et énergie	46	
Allumer via Wi-Fi	45	
Amélioration des dialogues	52	
Amélioration du contraste	38	
Apple AirPlay et HomeKit	47	
Application Aurora	53	
Application Moments	35	
Application Philips Smart TV	14	
Arrêt programmé	46	
Assistant Google	62	
Auto-diagnostic	5	
<b>É</b>		
Éco-label européen	65	
<b>B</b>		
Barre de jeux	54	
Bluetooth®	16	
Bluetooth®, Couplage	16	
Bluetooth®, LE Audio	17	
Bluetooth®, Sélection d'un périphérique	17	
Bluetooth®, Suppression d'un périphérique	17	
Bruit d'image, réduction du bruit	39	
Bruit de l'image, Réduction des artefacts	39	
<b>C</b>		
Carte CI	15	
Casque	42	
Casting	13	
Chaîne, filtre de chaîne	28	
Chaîne, renommer une chaîne	28	
Chaînes	20	
Chaînes de streaming	30	
Chaînes favorites	29	
Chaînes favorites, créer	28	
Chaînes favorites, gamme de chaînes	28	
Chaînes favorites, modifier	28	
Comportement de démarrage	46	
Conditions d'Utilisation	45	
Configuration boutique	48	
Connecter appareil	12	
Connexion de duplication d'écran	14	
Connexion, Antenne	12	
Connexion, Casque	13	
Connexion, câble d'alimentation	11	
Connexion, HDMI	12	
Connexion, Satellite	12	
Contraste rétroéclairage	38	
Contrôle TV avec Matter	46	
Copie de la liste des chaînes	24	
Couleurs renforcées	39	
Couplage facile Philips	17	
<b>D</b>		
Date	50	
Décalage de la sortie numérique	43	
Dépannage	68	
Désactivation de l'écran	46	
Déverrouiller chaîne	28	
Diagnostic TV	5	
Distance de visionnage	10	
Domicile ou Magasin	48	
Duplication d'écran	14	
<b>E</b>		
EasyLink 2.0	41	
Effacer mémoire Internet	45	
Emplacement	48	
Enregistrer votre téléviseur	5	
<b>F</b>		
Fin de vie	65	
Format d'image	40	
Format de la sortie numérique	43	
Freely App	25	
Fuseau horaire	50	
<b>G</b>		
Gamma	38	
Guide TV	32	
<b>H</b>		
Haut-parleur TV	42	
HbbTV	27	
HDMI - ARC/eARC	13	
HDMI Ultra HD	48	
HDMI - CEC	47	
Heure	50	
Horloge	50	
<b>I</b>		
Identifier votre téléviseur	5	
Image, Netteté	39	
Informations de contact	5	
Informations TV	5	
Installation des chaînes - Antenne	20	
Installation des chaînes - Câble	20	
Installation des chaînes - Satellite	22	
Installation du téléviseur	42	
Installer la chaîne - Internet	24	
<b>L</b>		
Langue audio	50	

Langue de sous-titrage	50	Réseau - Sans fil	44
Langues Menu	50	Renommer ou remplacer l'icône du périphérique	19
Liste des chaînes	27	Retard de la sortie numérique	43
Liste des sources	19		
<b>M</b>		<b>S</b>	
Manuel d'utilisation	5	Saturation	39
Mémoriser	56	Sécurité et entretien	73
Menu Aide	5	Service Consommateurs	6
Menu de contraste d'image	38	Smart TV	56
Menu des paramètres réseau	45	Son, Ajust. automatique du volume	42
Menu Son	41	Son, Delta volume	42
Menu sortie audio	42	Sortie audio numérique : optique	13
Menu sortie numérique	43	Style d'image	37
Menu TV	36	Style de mouvement de l'image	39
Mise à jour automatique du logiciel	63	Styles de son	41
Mise à jour du logiciel	63	Système audio HDMI	42
Mise à jour du logiciel - Internet	63		
Mise à jour du logiciel - Mises à jour locales	63	<b>T</b>	
Mise à jour du logiciel - USB	63	Télécommande - Capteur infrarouge	8
Mode de contraste d'image	38	Télétexte	29
Mode de visualisation	37	Température de couleur	39
Mode Film auto	48	Temporisateur d'arrêt	46
Mode horloge auto	50	Texte	29
Mode veille	11		
Mouvement de l'image	39	<b>V</b>	
		Veille	11
<b>N</b>		Verrou parental, définir le code	49
Niveau d'amélioration dynamique	38	Verrou parental, modifier le code	49
Niveau d'âge	49	Verrouillage	49
Niveau de la sortie numérique	43	Verrouillage de l'application	49
Niveau de noir	38	Verrouiller chaîne	28
Niveau vidéo	38	Version logiciel	63
Nom du réseau TV	45		
		<b>W</b>	
<b>O</b>		Wi-Fi	45
Obtenir de l'aide	5		
Optimisation du niveau d'éclairage ambiant	38		
Options des chaînes	26		
<b>P</b>			
Paramètres audio avancés	42		
Paramètres écologiques	50		
Paramètres de confidentialité	45		
Paramètres de l'économiseur d'écran	48		
Paramètres généraux	46		
Paramètres Netflix	45		
Paramètres réseau	44		
Paramètres souris	46		
Paramétrage image rapide	40		
Pas de temporisateur de signal	46		
Périphériques Bluetooth®	16		
Photos, vidéos et musique	33		
Problèmes	68		
Profil auditif	43		
Profil de jeu	37		
<b>R</b>			
Réception	66		
Réglage HDR	39		
Réglages du clavier	46		
Réglages fréquents	36		
Réinitialiser les paramètres	49		
Réparer	6		



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2026© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[www.philips.com/welcome](http://www.philips.com/welcome)