



Philips LED  
Téléviseur Smart TV  
4K UHD LED

**126 cm (50")**

HDR10+ pris en charge  
Moteur P5 Perfect Picture Engine  
Smart TV



**50PUS7555**

Une esthétique soignée et un excellent son.

Téléviseur LED 4K HDR Smart TV

Laissez-vous transporter. Ce téléviseur HDR Philips offre une magnifique qualité d'image et un son haut de gamme Dolby Atmos. Les événements sportifs, les jeux et les séries en streaming HDR bénéficient d'un superbe rendu. Le tableau de bord SAPHI vous permet d'accéder rapidement à vos contenus préférés.

**Un grand écran et une image spectaculaire.**

- Cadre argent clair. Pieds fins.
- Téléviseur 4K UHD Philips. Une image HDR saisissante.

**Simplement intelligent**

- Téléviseur Smart TV Saphi. L'intelligence au service de votre téléviseur.
- Collection de téléviseurs Philips. Netflix, Prime Video, et plus encore.
- Accès sur simple pression d'un bouton à un menu d'icônes clair.

**Mouvements fluides, couleurs fidèles, profondeur incroyable.**

- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- Dolby Vision et Dolby Atmos. Une image et un son dignes du cinéma.
- HDR10+ pris en charge : une image au plus proche de la vision du réalisateur.

**Un son ultra-net pour entendre tous les mots.**

- Des dialogues clairs et nets, des basses puissantes.
- Un son limpide grâce aux haut-parleurs orientés vers le bas.

**PHILIPS**

## Points forts

### 4K UHD HDR



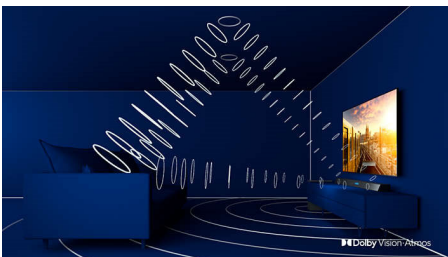
Votre téléviseur 4K UHD Philips est compatible avec tous les principaux formats HDR, notamment HDR10+ et Dolby Vision. Qu'il s'agisse d'une série incontournable ou du dernier jeu vidéo, il affiche des zones d'ombres plus profondes, des surfaces lumineuses éclatantes et des couleurs plus fidèles.

### Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur Philips P5 produit une image aussi saisissante que vos contenus préférés. Les détails gagnent sensiblement en profondeur. Les couleurs sont éclatantes, avec des tons de peau naturels. Le contraste est si net que vous ressentirez chaque détail, et les mouvements sont parfaitement fluides.

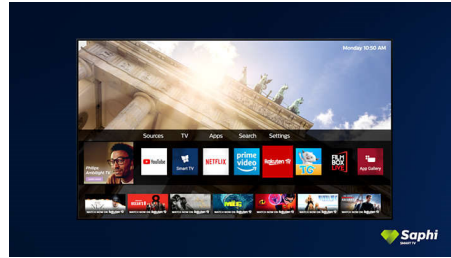
### Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce à la prise en charge des formats audio et vidéo haut de gamme de Dolby, le son et

l'image de vos contenus HDR sont d'un réalisme époustouflant. Qu'il s'agisse de la dernière série en streaming ou d'un coffret Blu-ray, le contraste, la luminosité et les couleurs reflètent parfaitement la vision du réalisateur. L'espace sonore est vaste, clair, détaillé et profond.

### Téléviseur Smart TV Saphi



SAPHI est un système d'exploitation rapide et intuitif qui rend votre téléviseur Philips Smart TV très agréable à utiliser. Profitez d'un menu à icônes convivial accessible d'une simple pression sur un bouton. Accédez rapidement à des applications populaires de Philips Smart TV, telles que YouTube, Netflix, etc.

### HDR10+ pris en charge



Votre téléviseur Philips est conçu pour tirer le meilleur parti possible du format vidéo HDR10+. Le contraste, la couleur et les niveaux de luminosité s'adaptent image par image. Qu'il s'agisse d'une série incontournable ou de la dernière superproduction hollywoodienne, il affiche des zones d'ombres plus profondes, des surfaces lumineuses éclatantes et des couleurs plus fidèles.

### Téléviseur Smart TV Saphi



SAPHI est un système d'exploitation rapide et intuitif qui rend votre téléviseur Philips Smart TV très agréable à utiliser. Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et d'un menu à icônes convivial accessible d'une simple pression sur un bouton. Commandez votre téléviseur en toute simplicité, et accédez rapidement à des applications populaires de Philips Smart TV, telles que YouTube, Netflix, etc.

### Un son limpide

Un son limpide grâce aux haut-parleurs orientés vers le bas.

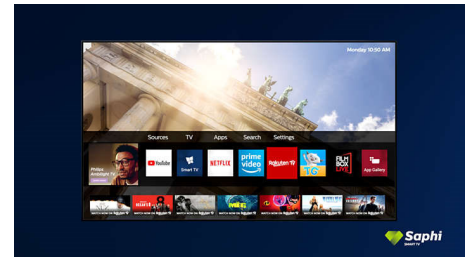
### Des basses puissantes

Des dialogues clairs et nets, des basses puissantes.

### Design

Cadre argent clair. Pieds fins.

### Collection SAPHI TV



Collection de téléviseurs Philips. Netflix, Prime Video, et plus encore.

# Caractéristiques

## Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 50 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 126 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Moteur d'images: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Ultra Résolution, Dolby Vision, HDR10+, HLG (Hybrid Log Gamma), PPI de 1 500, Micro Dimming
- Diagonale de l'écran (pouces): 50 pouces

## Résolution d'affichage prise en charge

- Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI: Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, Compatible HDR, HDR10/HLG
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

## Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare, Mode miroir
- Télévision interactive: HbbTV
- Applications Smart TV\*: Sites de location de vidéos, Navigateur Internet open source, Télévision à la demande, YouTube, Netflix TV
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant d'installation du réseau, Assistant de réglage
- Facilité d'utilisation: Bouton menu Smart unique, Manuel d'utilisation à l'écran
- Mise à niveau micrologicielle possible: Assist. mise à niv. micrologiciel auto, Possibilité de mise à niveau micrologicielle par USB, Mise à niveau micrologicielle en ligne
- Réglages du format d'écran: Avancé - Repositionnement, Basic - Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Zoom, étirement, Ultra-large

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs : AVI, MKV,

- H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10)
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SMI, .SRT, .SUB, .TXT, .ASS, .SSA
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

## Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

## Son

- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs à gamme étendue 10 W
- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Mode nuit, Limiteur automatique du volume (AVL), Renforcement des basses, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), 4K
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 n, 2 x 2, bande simple
- Autres connexions: Connecteur satellite, CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque, Connecteur de service
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI

## Carte énergie UE

- Diagonale de l'écran (pouces): 50
- Numéros d'enregistrement EPREL: 355215
- Diagonale de l'écran (cm): 126
- Classe énergétique pour SDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 144 kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 74 kWh/1 000 h
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Mode veille en réseau: <math>\leq 2,0\text{ W}</math>
- Technologie de dalle utilisée: LED LCD

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: <math>\leq 0,3\text{ W}</math>
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Mode Eco
- Consommation du téléviseur éteint: N/A
- Présence de plomb: Oui\*
- Teneur en mercure: 0 mg

## Accessoires

- Accessoires fournis: Télécommande, 2 piles AAA, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Brochure légale et de sécurité, Support de table

## Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre en plastique, Argent moyen
- Design du socle: Pied en forme de lame, argent

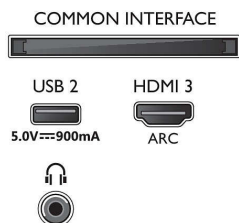
## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 122,8 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 660,3 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 79,4 millimètre
- Poids du produit: 13,1 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1122,8 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 678,8 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 235,4 millimètre
- Poids du produit (support compris): 13,4 kg
- Largeur de la boîte: 1240,0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 800,0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 150,0 millimètre
- Poids (emballage compris): 17,6 kg
- Largeur du socle: 790,0 millimètre
- Hauteur du pied: 18,5 millimètre
- Longueur du pied: 235,4 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 300 x 200 mm

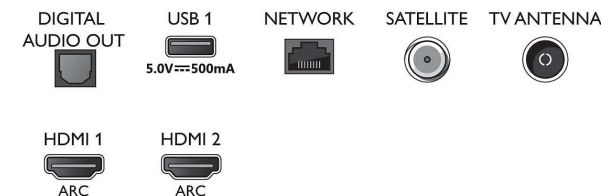


## Connections

### Side



### Bottom



Date de publication  
2023-07-17

Version: 8.1.1

EAN: 87 18863 02468 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.  
\* Consommation électrique en kWh par an, sur la base d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation électrique réelle dépend de l'utilisation du téléviseur.  
\* Le téléviseur prend en charge la réception DVB pour les chaînes gratuites. Certains opérateurs DVB peuvent ne pas être pris en charge. Vous trouverez une liste à jour dans la section FAQ du site Web d'assistance de Philips. Pour certains opérateurs, un abonnement et un accès conditionnel sont exigés. Pour plus d'informations, contactez votre opérateur.  
\* L'application Philips TV Remote et les fonctionnalités varient selon le modèle de téléviseur, l'opérateur, le pays, le modèle de smartphone et son système d'exploitation. Pour plus d'informations, visitez [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).  
\* Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).  
\* Ce téléviseur contient du plomb uniquement dans certaines parties ou certains composants pour lesquels aucune solution alternative n'existe conformément aux clauses de non-responsabilité de la directive RoHS.