



Philips 7800 series  
Téléviseur Smart TV  
4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 108 cm  
(43")

Principaux formats HDR pris en charge  
Moteur P5 Perfect Picture Engine  
Alexa intégré



43PUS7805

Découvrez de nouvelles dimensions avec Alexa et l'Ambilight.

## Téléviseur LED 4K HDR Smart TV

La télévision s'ouvre à de nouvelles dimensions. Ce téléviseur Philips Smart TV intègre Alexa, ce qui permet une commande vocale. L'Ambilight crée l'ambiance parfaite pour les films, la musique ou les jeux. La qualité de l'image est aussi saisissante que vos contenus préférés.

### Une image saisissante. La beauté à l'état pur.

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

### Simplement intelligent

- Téléviseur Smart TV Saphi. L'intelligence au service de votre téléviseur.
- Alexa intégrée : votre voix est votre télécommande.
- Un son limpide grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.
- Accès via un seul bouton aux applications, dont Netflix et Prime Video.

### Un design fin et un magnifique éclairage.

- Cadre gris métallisé. Pieds fins.
- Téléviseur 4K UHD Philips. Une image HDR saisissante.
- La magie de l'Ambilight, par Philips uniquement.

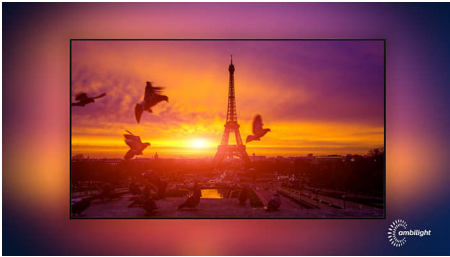
# PHILIPS

## Téléviseur Smart TV 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 108 cm (43") Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Perfect Picture Engine, Alexa intégré

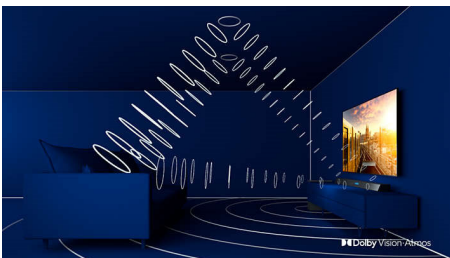
# Points forts

### Ambilight 3 côtés



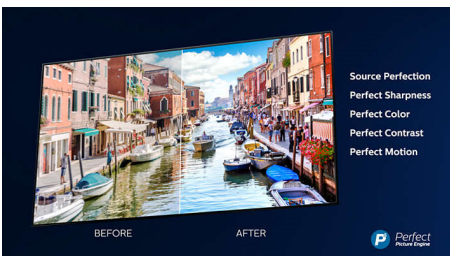
Avec la technologie Ambilight de Philips, chaque instant est immersif. Les LED intelligentes disposées tout autour du téléviseur réagissent au contenu à l'écran pour produire un éclairage qui vous captive et vous plonge au cœur de l'action. Lorsque vous en aurez fait l'expérience, vous vous demanderez comment vous avez pu faire sans.

### 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.

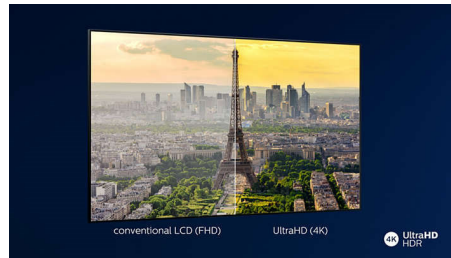
### Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur Philips P5 Perfect Picture Engine produit une image aussi saisissante que vos

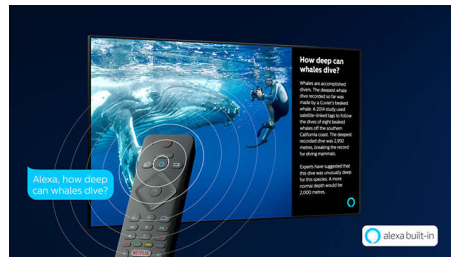
contenus préférés. Les détails gagnent sensiblement en profondeur. Les couleurs sont éclatantes, avec des tons de peau naturels. Le contraste est si net que vous ressentirez chaque détail, et le mouvement est si fluide que vous ne perdrez jamais le ballon de vue, quelle que soit la rapidité du jeu.

### 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.

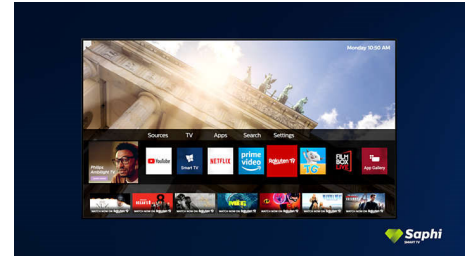
### Commande vocale



Vous pouvez désormais contrôler votre téléviseur Philips Smart TV par commande vocale. Vous pouvez demander à Alexa de changer la chaîne, basculer sur votre console de jeux ou contrôler des dispositifs domestiques connectés tels que vos éclairages ou votre thermostat. Alexa rend tout cela et plus encore possible.

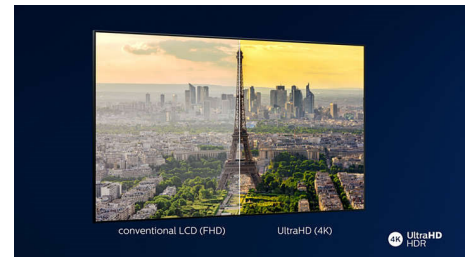
43PUS7805/12

### 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+



Avec le téléviseur Philips HDR10+, l'image est encore plus réaliste et immersive. Grâce aux métadonnées dynamiques, la luminosité s'ajuste image par image. Qu'il s'agisse d'un ciel ensoleillé ou même d'un temple éclairé à la bougie, les couleurs sont restituées fidèlement. Les détails d'origine sont conservés et le contraste est impeccable.

### Design

Cadre gris métallisé. Pieds fins.

### Un son limpide

Un son limpide grâce aux haut-parleurs à gamme étendue.



Dolby Vision-Atmos

OLED+

4K UltraHD HDR

4K UltraHD HDR

## Téléviseur Smart TV 4K UHD LED

Téléviseur Ambilight 108 cm (43") Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Perfect Picture Engine, Alexa intégré

# Caractéristiques

### Ambilight

- Fonctions Ambilight: Musique Ambilight, Ambilight + Hue intégrés, Mode jeu, Mode lounge, S'adapte à la couleur du mur
- Version Ambilight: 3 côtés

### Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 43 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 108 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+, 1 700 ppi, HLG (Hybrid Log Gamma)
- Diagonale de l'écran (pouces): 43 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
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB\*
- 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
- Assistant vocal\*: Amazon Alexa intégré, Télécommande avec micro

### 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: .SML, .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: Son I. A., Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Égaliseur 5 bandes, Dialogues clairs, Mode nuit

### Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 3
- Fonctionnalités HDMI: Audio Return Channel (ARC), 4K
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Lecture 1 pression, Mise en veille du système
- Nombre de ports USB: 2
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré, Double bande
- 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): 43
- Numéros d'enregistrement EPREL: 352448
- Classe énergétique pour SDR: G
- Diagonale de l'écran (cm): 108
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: 63 kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 123 kWh/1 000 h
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Mode veille en réseau: &lt; 2,0 W
- 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: &lt; 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Mode Eco
- Consommation du téléviseur éteint: N/A

### 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 métallique, plastique
- Design du socle: Pied rainuré, argent

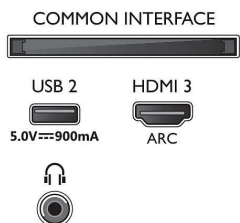
### Dimensions

- Largeur de l'appareil: 967,0 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 571,2 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 76,9 millimètre
- Poids du produit: 8,8 kg
- Largeur appareil (support inclus): 967,0 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 589,5 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 189,0 millimètre
- Poids du produit (support compris): 8,9 kg
- Largeur de la boîte: 1070,0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 680,0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 140,0 millimètre
- Poids (emballage compris): 11,8 kg
- Largeur du socle: 799,0 millimètre
- Hauteur du pied: 18,3 millimètre
- Longueur du pied: 189,0 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 200 x 200 mm

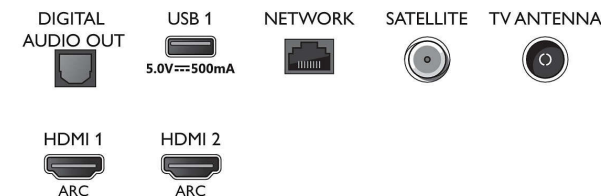


## Connections

### Side



### Bottom



Date de publication  
2023-07-22

Version: 15.5.1

EAN: 87 18863 02315 0

© 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.
- \* 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).
- \* Enregistrement USB uniquement pour les chaînes numériques. Les enregistrements peuvent être limités par des droits de reproduction télévisuelle (CI+). Des restrictions sont susceptibles de s'appliquer selon le pays ou la chaîne.
- \* 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.
- \* Amazon, Alexa et tous les logos associés sont des marques commerciales de Amazon.com, Inc. ou de ses filiales. Amazon Alexa est disponible avec certaines langues et dans certains pays.
- \* Abonnement Disney+ requis. Sous réserve des conditions de <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney et de ses entités liées. Disney+ est disponible dans certaines langues et certains pays.
- \* Redécouvrez les titres légendaires et exclusifs de Disney, Pixar, Marvel, Star Wars et National Geographic disponibles sur les téléviseurs Android Philips.
- \* Disney+ est disponible sur tous les téléviseurs Android Philips. Disney+ n'est pas disponible sur les téléviseurs Smart TV Saphi Philips. Abonnement Disney+ requis. Sous réserve des conditions de <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney et ses entités liées.
- \* Les images figurant sur le site Web sont non contractuelles. Basez-vous toujours sur les téléviseurs physiques proposés à la vente dans les commerces.