

Philips OLED  
Téléviseur 4K Ambilight

Téléviseur Ambilight 139 cm  
(55")

Moteur  
P5 AI Perfect Picture Engine  
Son Dolby Atmos  
Google TV™



55OLED718

## Pour tous les contenus et tous les jeux.

### Téléviseur 4K Ambilight

Le meilleur marché de nos téléviseurs OLED vous rapproche de tout ce que vous aimez. L'image réaliste, le son Dolby Atmos et le halo immersif créé par l'Ambilight recréent toute l'émotion du cinéma dans votre salon, pour vos séries, films et jeux.

#### **Téléviseur 4K OLED Ambilight. La télévision prend vie.**

- L'immersion dans les contenus que vous aimez. Téléviseur Ambilight.
- Une image si réaliste, quel que soit le contenu. Moteur P5 avec IA.
- Détails et profondeur. Téléviseur OLED Ambilight.
- Design haut de gamme. Conçu pour l'avenir.

#### **Des couleurs fidèles. Une profondeur incroyable. Un son flexible.**

- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Prend en charge tous les principaux formats HDR.
- Système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi

#### **Des jeux épiques. Un contrôle connecté.**

- Des jeux épiques. 120 Hz, latence ultra-faible, G-Sync, VRR, FreeSync.
- Les divertissements que vous aimez, avec l'aide de Google.
- Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.

# PHILIPS

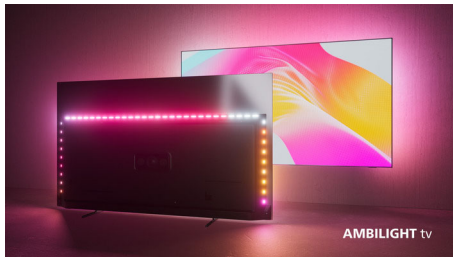
Téléviseur 4K Ambilight

Téléviseur Ambilight 139 cm (55") Moteur P5 AI Perfect Picture Engine, Son Dolby Atmos, Google TV™

55OLED718/12

## Points forts

### Téléviseur Ambilight



Les téléviseurs Ambilight sont équipés de LED placées derrière l'écran qui réagissent à l'image affichée pour vous plonger au cœur d'un halo de lumière colorée. Tout est transformé : votre téléviseur semble plus grand et l'immersion dans vos séries, films et jeux préférés est totale.

### Moteur P5 AI Perfect Picture Engine

Le processeur Philips P5 avec IA produit une image tellement réelle que vous aurez l'impression de pouvoir y rentrer. Un algorithme d'IA à apprentissage profond traite les images comme le ferait le cerveau humain. Quel que soit le contenu, les détails et le contraste sont réalistes, les couleurs riches et les mouvements fluides.

### Téléviseur OLED Ambilight

Détails et profondeur. Téléviseur OLED Ambilight.

### Design de qualité

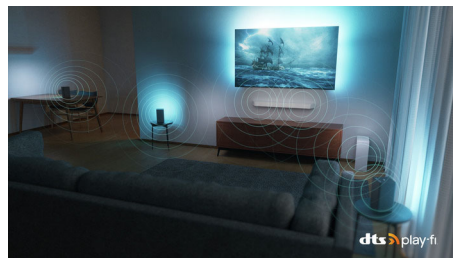
Design haut de gamme. Conçu pour l'avenir.

### Dolby Vision et Dolby Atmos



Grâce aux technologies Dolby Vision et Dolby Atmos intégrées, vos films, émissions et jeux bénéficient d'une qualité visuelle et sonore incroyable. L'image est fidèle à la vision du réalisateur. Finie, la déception des scènes trop sombres pour comprendre ce qu'il se passe ! Entendez chaque mot clairement. Vivez des effets sonores entièrement immersifs.

### DTS Play-Fi



Votre téléviseur diffuse un son clair et de qualité dès le déballage. Si vous souhaitez aller plus loin, le système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi vous permet de connecter des barres de son et des enceintes sans fil compatibles dans toute la maison en

quelques secondes. Vous pouvez même créer un système Home Cinéma Surround en utilisant votre téléviseur comme enceinte centrale.

### Des jeux épiques

Jouez sans limites et plongez au cœur d'images OLED incroyables de réalisme ! HDMI 2.1, fréquence de rafraîchissement native de 120 Hz, latence ultra-faible, pour tirer le meilleur parti possible du matériel de gaming nouvelle génération, avec un gameplay fluide et réactif et des mouvements naturels ultra-fluides. Le mode jeu d'Ambilight vous offre encore plus de sensations fortes.

### Google TV™

Qu'avez-vous envie de regarder ? Google TV réunit et organise pour vous les films, séries et autres contenus de l'ensemble de vos applications et abonnements. Vous obtiendrez des suggestions en fonction de vos goûts et vous pourrez même utiliser l'application Google TV sur votre téléphone pour gérer votre watchlist lorsque vous êtes en déplacement.

### Commande vocale IA

Commande vocale. Assistant Google. Fonctionne avec Alexa.

### HDR pris en charge

Prend en charge tous les principaux formats HDR.

# Caractéristiques

## Ambilight

- Version Ambilight: 3 côtes
- Fonctions Ambilight: Ambilight + Hue intégrés, S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge, Mode jeu, Musique Ambilight, AmbiWakeUp, AmbiSleep, Enceintes domestiques sans fil Philips, Ambilight Aurora, Animation de démarrage Ambilight

## Image/affichage

- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
- Résolution d'écran: 3840 x 2160
- Fréquence de rafraîchissement natif: 120 Hz
- Moteur d'images: Moteur P5 AI Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Wide Color Gamut 97 % DCI/P3, Perfect Natural Motion, Micro Dimming Perfect, Dolby Vision, Mode QI IA, CalMAN Ready, HDR10+ Adaptive, Mode réalisateur, HLG (Hybrid Log Gamma)

## Résolution d'entrée de l'écran

- Résolution - fréquence de rafraîchissement: 576p-50 Hz, 640 x 480 - 60 Hz, 720p - 50 Hz, 60 Hz, 1920 x 1080p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz, 2560 x 1440 - 60 Hz, 120 Hz, 3840 x 2160p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz, 100 Hz, 120 Hz.

## Android TV

- Système d'exploitation: Google TV™
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go\*
- Applications intégrées: Google Play Films\*, Google Search, YouTube, Netflix, Apple TV, BBC iPlayer, Amazon Prime Video, Disney+, Application Fitness, YouTube Music
- Cloud de gaming: GeForce NOW, Stadia

## Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

## Fonctions de Smart TV

- Télévision interactive: HbbTV
- Assistant vocal\*: Assistant Google intégré, Télécommande avec micro, Fonctionne avec Alexa
- Télécommande: avec fonction vocale

## Tuner/réception/transmission

- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Guide des programmes de télévision\*: Guide électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz

- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Image Muet (pour la radio), Mode Eco, Capteur de luminosité

## Son

- Codec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X
- Audio: 2.0 canaux, Puissance de sortie: 40 W (RMS)
- Amélioration du son: Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, EQ IA, DTS Play-Fi, Mimi Sound Personalization, Étalonnage de la pièce
- Configuration des haut-parleurs: 4 haut-parleurs moyennes-hautes fréquences 10 W

## Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 3
- Connexion sans fil: Wi-Fi 802.11 ac, 2 x 2, double bande, Bluetooth® 5.0
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- HDMI ARC: Oui, sur HDMI2
- Fonctionnalités HDMI 2.1: eARC sur HDMI 2, eARC/VRR/ALLM pris en charge, Débit maximal de 48 Mbits/s
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- EasyLink 2.0: HDMI-CEC pour téléviseur/BS Philips, Réglage externe via l'interface utilisateur du téléviseur
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie audio numérique (optique), Sortie casque, Connecteur de service, Connecteur satellite

## Fonctionnalités vidéo HDMI prises en charge

- Jeu: ALLM, AMD FreeSync Premium, Gaming Dolby Vision, HDMI VRR, HGiG, Compatible NVIDIA G-SYNC
- HDMI 1/2: HDMI 2.1 pleine bande passante 48 Gbits/s, jusqu'à 4K 120 Hz
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HDR10+ Adaptive, HLG, UHDA

## Applications multimédias

- Formats de lecture de vidéos: Conteneurs: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, VP9, HEVC (H.265), AV1
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10), FLAC
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360

Photo, HEIF

## Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre métallique
- Design du socle: Pieds chrome satiné

## Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1 400,0 x 860,0 x 160,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 1 228,0 x 708,0 x 58,0 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 1 228,0 x 723,0 x 240,0 millimètre
- Dimensions du pied (l x H x P): 795,0 x 22 x 240,0 millimètre
- Hauteur du meuble jusqu'au bord inférieur du téléviseur: 22 millimètre
- Distance entre 2 supports: 795,0 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 300 x 300 mm
- Poids du produit: 17,9 kg
- Poids du produit (support compris): 18,2 kg
- Poids (emballage compris): 23,5 kg

## Accessoires

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

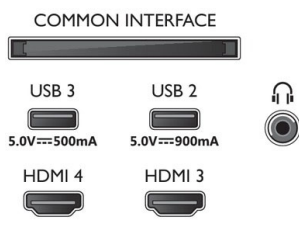
## Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: à confirmer
- Classe énergétique pour SDR: S.O.
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR: à confirmer kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: S.O.
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: à confirmer kWh/1 000 h
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Mode veille en réseau: 2,0 W
- Technologie de dalle utilisée: OLED

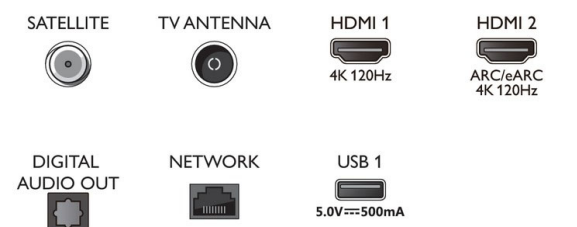
- \* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.
- \* Les offres d'applications Android peuvent varier selon le pays. Pour plus d'informations, visitez le site local du Google Play Store.
- \* Le téléviseur prend en charge la réception 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).
- \* 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.
- \* Taille de la mémoire (flash): 16 Go; espace disque véritablement disponible sujet à variation (en fonction par exemple des applications (pré-)installées, du système d'exploitation installé, etc.)
- \* 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.
- \* Amazon Premium est disponible dans certaines langues et 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.
- \* L'Assistant Google est disponible sur les téléviseurs Philips Android fonctionnant sous Android O (8) ou une version ultérieure. L'Assistant Google est disponible dans certaines langues et certains pays.
- \* Abonnement Netflix requis. Sous réserve des conditions sur <https://www.netflix.com>
- \* Rakuten TV est disponible dans certaines langues et certains pays.
- \* Les dalles des téléviseurs OLED Philips ont été certifiées sans scintillement ni éblouissement par UL
- \* Google TV est le nom de l'expérience logicielle de cet appareil et une marque commerciale de Google LLC.
- \* Google TV est le nom de l'expérience logicielle de cet appareil et une marque commerciale de Google LLC. YouTube, Ok Google et les autres marques sont des marques commerciales de Google LLC.

## Connexions

### Side



### Bottom



Date de publication  
2023-02-28

Version: 2.1.1

12 NC: 8670 001 89012  
EAN: 87 18863 03836 9

© 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)