



Philips OLED+
Téléviseur 4K Ambilight

Téléviseur Ambilight 194 cm
(77")

Un son signé Bowers & Wilkins
Moteur d'images basé sur l'IA P5
Google TV™



77OLED908

Plongez au cœur de l'action

Téléviseur Ambilight 4K – Son Bowers & Wilkins

Pourquoi regarder lorsque l'on peut s'immerger ? Avec son image réaliste, son son Bowers & Wilkins et son Ambilight immersif, notre téléviseur OLED+ le plus lumineux vous entraînera dans vos univers préférés. Vous verrez chaque détail, même si vous regardez dans une pièce bien éclairée.

Téléviseur 4K OLED+ Ambilight. Plongez au cœur de l'action.

- Plus immersif que jamais. Téléviseur Ambilight
- Le son légendaire Bowers & Wilkins.
- Une image ultra-réaliste, quel que soit le contenu. Moteur P5 avec IA
- Des détails réalistes, quelle que soit la luminosité, grâce à notre écran le plus lumineux à ce jour

L'expérience ultime. Emballage écoresponsable.

- Design haut de gamme. Conçu pour l'avenir.
- Télécommande fine avec détecteur de mouvement et recharge via USB-C
- Le cinéma IMAX s'invite chez vous. Certifié IMAX Enhanced.
- Image et son cinématographiques. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Dalle OLED META lumineuse. Le téléviseur prend en charge tous les principaux formats HDR

Nous prenons merveilleusement soin de vos divertissements.

- Système audio domestique sans fil Philips avec DTS Play-Fi
- Des jeux épiques. 120 Hz, latence ultra-faible, G-Sync, VRR, FreeSync
- Les divertissements que vous aimez, avec l'aide de Google

PHILIPS

Téléviseur 4K Ambilight

Téléviseur Ambilight 194 cm (77") Un son signé Bowers & Wilkins, Moteur d'images basé sur l'IA P5, Google TV™

Points forts

Ambilight nouvelle génération



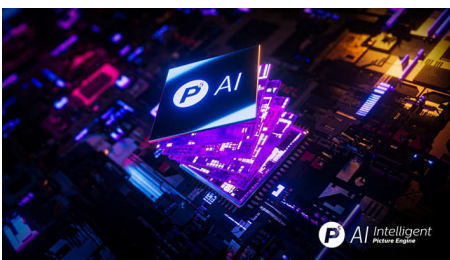
Avec l'Ambilight nouvelle génération, les LED situées derrière l'écran vous plongent dans un halo de lumière colorée plus détaillé, mieux défini et plus en phase avec l'action que jamais ! Et la collection d'images et de vidéos Aurora magnifiquement mises en valeur par l'Ambilight vous permet d'égayer un écran vierge.

Un son signé Bowers & Wilkins



Le système audio intégré Bowers & Wilkins crée une profondeur de champ audio inégalée pour une immersion totale. Neuf haut-parleurs avant et un canal central dédié dirigent vers vous un son détaillé et des dialogues clairs. Le caisson de basses monté à l'arrière offre des basses profondes et précises.

Moteur P5 AI Perfect Picture Engine



Le processeur Philips P5 avec IA produit une image si 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. Peu importe le contenu, les détails et le contraste sont réalistes, les couleurs riches et les mouvements fluides.

Téléviseur OLED Philips



L'angle de vue plus large et l'image la plus éclatante à ce jour vous permettront de saisir tous les détails, que ce soit dans l'ombre ou dans la lumière. Les noirs sont extraordinaires et il n'y a pas de couleurs délavées ou de reflets : juste des détails saisissants. Si vous vous trouvez dans une pièce très éclairée, notre processeur P5 ajuste automatiquement la luminosité pour vous offrir la meilleure expérience possible.

Design de qualité



L'écran pratiquement sans cadre et le socle métallique compact facilitent le positionnement de cet élégant téléviseur OLED+. Notre emballage est fabriqué avec du papier et du carton recyclés. La télécommande fine est dotée d'un rétroéclairage à détecteur de mouvements et se recharge via USB-C.

Design de qualité

Télécommande fine avec détecteur de mouvement et recharge via USB-C

77OLED908/12

IMAX Enhanced



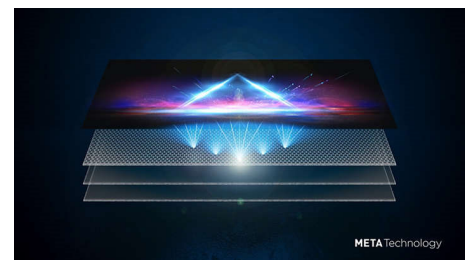
Bienvenue à Hollywood ! Votre téléviseur OLED Philips vous permet de profiter pleinement des effets des films initialement conçus pour les cinémas IMAX. Changez complètement d'échelle. Voyez plus dans chaque scène. Avec l'Ambilight, vos soirées cinéma deviennent inoubliables.

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.

Technologie de dalle OLEX META



Dalle OLED META lumineuse. Le téléviseur prend en charge tous les principaux formats HDR

Téléviseur 4K Ambilight

Téléviseur Ambilight 194 cm (77") Un son signé Bowers & Wilkins, Moteur d'images basé sur l'IA P5, Google TV™

Caractéristiques

Ambilight

- Fonctions Ambilight: Musique Ambilight, Mode jeu, S'adapte à la couleur du mur, Mode lounge, AmbiSleep, AmbiWakeup, Animation de démarrage Ambilight, Encintes domestiques sans fil Philips
- Version Ambilight: 3 côtés nouvelle génération

Image/affichage

- Diagonale de l'écran (pouces): 77 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 194 cm
- Afficheur: OLED 4K Ultra HD
- 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 99 % DCI/P3, Dolby Vision, Perfect Natural Motion, Mode QI IA, CalMAN Ready, Micro Dimming Perfect, Mode réalisateur, HDR10+ Adaptive, Mode IMAX amélioré

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.

Tuner/réception/transmission

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

Android TV

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

Fonctions de Smart TV

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

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), AVI

- Formats de lecture de musique: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 à v9.2), WMA-PRO (v9 et v10), FLAC
- Prise en charge des formats de sous-titres: .SRT, .SUB, .TXT, .SML, .ASS, .SSA
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Son

- Audio: Un son signé Bowers & Wilkins, 3.1 canaux, Puissance de sortie : 80 W (RMS)
- Configuration des haut-parleurs: 8,5 W x 6, haut-parleur de graves 30 W
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, DTS-HD (M6), Dolby Digital MS12 V2.5
- Amélioration du son: Son I. A., Dialogues clairs, Dolby Atmos, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, EQ IA, Étalonnage de la pièce

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- EasyLink (HDMI-CEC): Intercommunication de la télécommande, Contrôle audio du système, Mise en veille du système, Lecture 1 pression
- Nombre de ports USB: 3
- Connexion sans fil: Wi-Fi 6, Bluetooth® 5.2
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Ethernet-LAN RJ-45, Sortie casque, Connecteur satellite, Connecteur de service
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI
- 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

Fonctionnalités vidéo HDMI prises en charge

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

Carte énergie UE

- Numéros d'enregistrement EPREL: 1574600
- Classe énergétique pour SDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour SDR:

- 147 kWh/1 000 h
- Classe énergétique pour HDR: G
- Puissance nécessaire en fonctionnement pour HDR: 143 kWh/1 000 h
- Consommation du téléviseur éteint: S.O.
- Mode veille en réseau: 2,0 W WW
- Technologie de dalle utilisée: OLED

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation en veille: moins de 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio), Mode Eco

Accessoires

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

Design

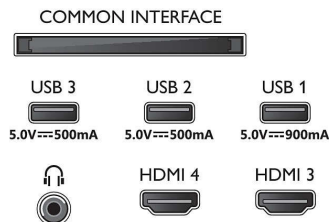
- Couleurs du téléviseur: Cadre métallique
- Design du socle: Plaque chrome satiné, Rotation +/- 15 degrés

Dimensions

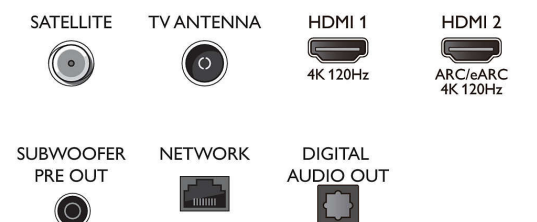
- Largeur de l'appareil: 1 712,0 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 1 026,0 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 85,0 millimètre
- Poids du produit: 38,0 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1712.0 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 1047.0 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 310.0 millimètre
- Poids du produit (support compris): 43.5 kg
- Largeur de la boîte: 1950.0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 1220.0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 220.0 millimètre
- Poids (emballage compris): 48.8 kg
- Largeur du socle: 650.0 millimètre
- Hauteur du pied: 22.0 millimètre
- Longueur du pied: 290.0 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 400 x 300 mm
- Profondeur de l'appareil (support mural): 107.0 millimètre
- Hauteur de l'appareil (support mural): 1026.0 millimètre
- Largeur de l'appareil (support mural): 1712.0 millimètre

Connections

Side



Bottom



Date de publication
2023-07-17

Version: 1.1.1

© 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

* 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.

* 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.

* 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.

* Le Guide électronique des programmes et la visibilité (jusqu'à 8 jours) varient selon le pays et l'opérateur.

* 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.)

* Les offres d'applications Android peuvent varier selon le pays. Pour plus d'informations, visitez le site local du Google Play Store.

* 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 Netflix requis. Sous réserve des conditions sur <https://www.netflix.com>

* 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.

* 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.