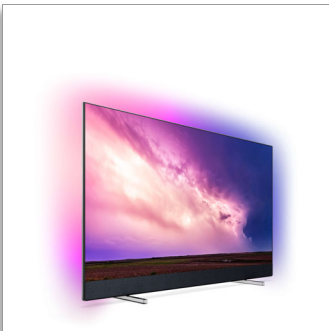




Philips 8800 series
Téléviseur 4K Smart TV,
son Bowers & Wilkins

Téléviseur Ambilight 139 cm
(55")

PPI de 2 100
HDR 10+
Moteur P5 Perfect Picture Engine



55PUS8804

Téléviseur 4K Smart TV, un son par Bowers & Wilkins avec Ambilight 3 côtés

Des couleurs saisissantes. Un son Bowers & Wilkins parfaitement réglé. Ce téléviseur LED Philips avec barre de son intégrée met en valeur le meilleur de vos contenus préférés, qu'il s'agisse des dernières séries HDR en streaming, de jeux ou de musique.

Un éclairage et un son magnifiques.

- Téléviseur LED 4K lumineux. Une image HDR saisissante. Des mouvements fluides.
- Performances audio Bowers & Wilkins exceptionnelles.
- Tissu d'enceinte par Kvadrat. Conçu pour laisser passer le son.
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.

Un son fidèle signé Bowers & Wilkins

- Un son immersif grâce aux haut-parleurs à diffusion avant.
- Caisson de basses intégré, tweeters, haut-parleur à gamme étendue.

D'incroyables moments.

- Processeur Philips P5. L'excellence de l'image quelle que soit la source.
- HDR10+ pris en charge. Dolby Vision et Dolby Atmos.
- Large gamme de couleurs. Plus de couleurs. Plus d'éclat.

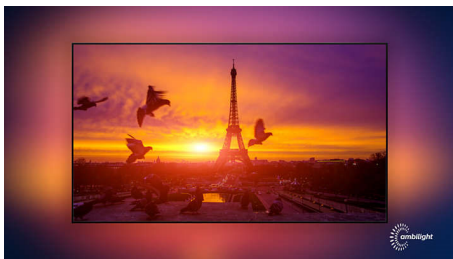
Android TV : les contenus de votre choix

- Android TV : tout simplement intelligent.
- Commande vocale IA. Google Assistant intégré. Fonctionne avec Alexa.

PHILIPS

Points forts

Ambilight 3 côtés



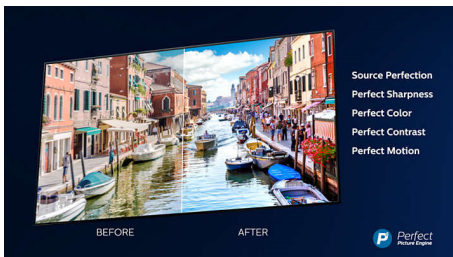
Grâce à la fonction Philips Ambilight, les films et les jeux sont plus immersifs, la musique bénéficie d'un véritable son et lumière, et l'écran semble plus grand. Les LED intelligentes autour du téléviseur projettent les couleurs de l'écran sur les murs et dans la pièce en temps réel. Vous obtenez un éclairage d'ambiance parfaitement adapté. Une raison de plus d'adorer votre téléviseur.

4K UHD



Téléviseur LED 4K lumineux. Une image HDR saisissante. Des mouvements fluides. Le téléviseur 4K UHD Philips donne vie à vos contenus grâce à ses couleurs riches et à son contraste ultranet. L'image présente plus de profondeur et des mouvements fluides, pour des films, émissions de télévision, jeux et autres contenus magnifiquement affichés, quelle que soit la source.

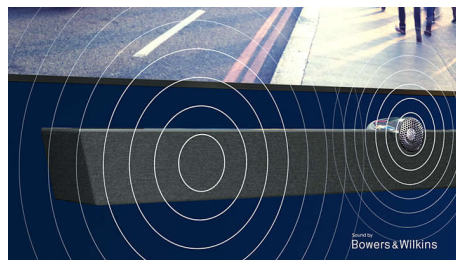
Moteur P5 Perfect Picture Engine



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.

Un son signé Bowers & Wilkins

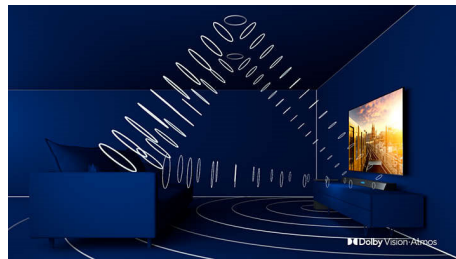


Une image aussi réaliste mérite un son fidèle. Les acousticiens de légende de Bowers & Wilkins ont conçu une enceinte d'exception, offrant des performances d'un réalisme extraordinaire. Le caisson de basses intégré, les tweeters et les haut-parleurs à gamme étendue produisent des basses précises, des dialogues parfaitement clairs et des hautes fréquences limpides, même à volume réduit.

Tissu d'enceinte par Kvadrat

Un son aussi parfait mérite de ne rencontrer aucun obstacle. La barre de son de ce téléviseur Philips est recouverte d'un tissu d'enceinte de haute qualité créé par le fabricant haut de gamme Kvadrat. Cette superbe matière en laine mélangée présente une transparence acoustique totale, ce qui permet à chaque détail diffusé par l'enceinte de s'exprimer librement dans la pièce.

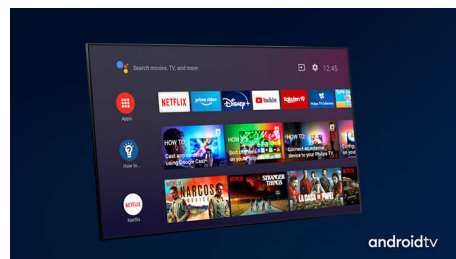
HDR10+ pris en charge



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. Dolby Vision et Dolby Atmos. Image et son comme au cinéma.

Android TV



Personnalisez votre téléviseur Philips Android TV. Passez d'une semaine Amazon et YouTube à une semaine Rakuten TV et Netflix sans aucun problème. Son interface claire et intuitive vous permet de profiter de vos contenus préférés. Reprenez votre série là où vous vous étiez arrêté, ou regardez les derniers films disponibles.

Commande vocale IA.

Commandez vocalement votre téléviseur Philips Android. Vous voulez jouer, regarder Netflix, ou encore rechercher des contenus et des applications dans Google Play Store ? Il suffit de le dire à votre téléviseur. Vous pouvez même commander tous vos appareils domestiques connectés compatibles avec l'Assistant Google, ce qui vous permet par exemple de tamiser la lumière et de régler le thermostat pour une soirée cinéma réussie, le tout sans quitter votre canapé. Vous n'aurez plus jamais à rechercher votre télécommande. Vous pouvez désormais utiliser des appareils équipés d'Alexa, tels que l'Amazon Echo, pour commander vocalement votre Smart TV Philips. Allumez votre téléviseur, changez de chaîne, sélectionnez votre console de jeux et plus encore grâce à Alexa.

Un son immersif

Un son immersif grâce aux haut-parleurs à diffusion avant.

Caractéristiques

Ambilight

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

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (cm): 139 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160

- Processeur d'images: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Micro Dimming Pro, Ultra Résolution, Wide Color Gamut 90 % DCI/P3, 2 100 ppi, Dolby Vision, HDR10+
- Diagonale de l'écran (pouces): 55 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

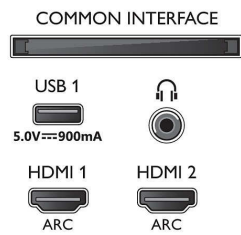
- Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI: jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz, HDR pris en charge, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

Tuner/réception/transmission

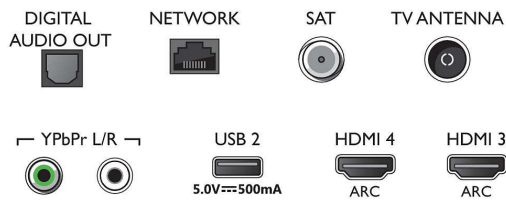
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- Guide des programmes de télévision*: Guide

Connexions

Side



Bottom



Caractéristiques

- électronique de programmes 8 j.
- Indication de l'intensité du signal
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Compatible HEVC

Android TV

- Système d'exploitation: Android TV™ 9 (Pie)
- Applications intégrées: Google Play Films*, Google Play Musique*, Google Search, YouTube
- Taille de la mémoire (flash): 16 Go*

Fonctions de Smart TV

- Interaction utilisateur: SimplyShare
- Télévision interactive: HbbTV
- Programme: Pause TV, Enregistrement USB*
- Installation facile: Détection automatique des périphériques Philips, Assistant de connexion de périphérique, 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: Basic - Plein écran, Adaptation automatique à la taille de l'écran, Avancé - Repositionnement, Zoom, étirement, Ultra-large
- Application Philips TV Remote*: Applications, Chaînes, Contrôle, NowOnTV, Guide TV, Vidéo à la demande
- Télécommande: Avec clavier, avec fonction vocale

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: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formats de lecture de photos: JPEG, BMP, GIF, PNG, 360 Photo, HEIF

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Niveau sonore

- Audio: Un son signé Bowers & Wilkins
- Puissance de sortie (RMS): 45 W
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 7,5 W, haut-parleur de graves 30 W
- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Son I. A., Dialogues clairs, Amélioration des basses Dolby, Ajusteur de volume Dolby, Mode nuit, Dolby Atmos

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Fonctionnalités HDMI: 4K, Audio Return Channel (ARC)
- Nombre d'entrées composantes (YPbPr): 1
- 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: Bluetooth® 4.2, Wi-Fi 802.11 ac, 2 x 2, double bande
- Autres connexions: CI+ (Common Interface Plus), Sortie audio numérique (optique), Connecteur satellite, Ethernet-LAN RJ-45, Entrée audio G/D, Sortie casque
- HDCP 2.2: Oui sur tous les connecteurs HDMI

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Consommation en veille: $0,3 \text{ W}$
- Classe énergétique: A
- Classe énergétique européenne: 93 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio), Mode Eco
- Consommation du téléviseur éteint: N/A
- Consommation énergétique annuelle: 136 kWh
- Présence de plomb: Oui*

Accessoires

- Piles fournies: 2 piles AAA
- Accessoires fournis: Brochure légale et de sécurité, Câble mini-jack - G/D, Câble mini-jack - YPbPr, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide (1), Télécommande, Support de table

Dimensions

- Largeur de l'appareil: 1 234,0 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 770,5 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 93,2 millimètre
- Poids du produit: 18,8 kg
- Largeur appareil (support inclus): 1234.0 millimètre
- Hauteur appareil (support inclus): 795.5 millimètre
- Profondeur appareil (support inclus): 261.0 millimètre
- Poids du produit (support compris): 19.1 kg
- Largeur de la boîte: 1360.0 millimètre
- Hauteur de la boîte: 912.0 millimètre
- Profondeur de la boîte: 185.0 millimètre
- Poids (emballage compris): 23.6 kg
- Largeur du pied: 790.0 millimètre
- Hauteur du pied: 25.0 millimètre
- Longueur du pied: 261.0 millimètre
- Compatible avec un montage mural: 300 x 200 mm



Date de publication
2024-05-06

Version: 9.0.1

EAN: 87 18863 01918 4

© 2024 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

- * 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.
- * 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.
- * Les applications Smart TV proposées varient selon le modèle de téléviseur et le pays. Pour plus d'informations, visitez 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.
- * Veuillez noter qu'il est possible que vos applications Amazon ne soient pas disponibles dans votre pays. (Actuellement, les applications Amazon fonctionnent uniquement au Royaume-Uni, en Allemagne et en Autriche.)
- * 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.
- * L'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux.
- * Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.
- * Le fonctionnement dépend des applications ChromeCast et des smartphones. Pour plus de détails, consultez les pages des produits ChromeCast.
- * L'assistant Google intégré sera disponible avec une mise à jour logicielle prévue sur les téléviseurs Android de 2018.