



Philips 9000 series
Téléviseur Android
4K UHD - Son
Bowers & Wilkins, avec
Ambilight 3 côtés
On son signé Bowers & Wilkins
Téléviseur Ambilight 108 cm
(43")
Principaux formats HDR pris en
charge
Moteur P5 Perfect Picture Engine



43PUS9235

Une image et un son superbes.

Téléviseur LED 4K UHD Android avec Ambilight

Vous regardez aussi avec vos oreilles. Laissez-vous envelopper par l'image plus vraie que nature et le son parfaitement réglé de ce téléviseur LED Philips avec haut-parleurs intégrés Bowers & Wilkins.

L'Ambilight apporte de la couleur à la musique, aux séries HDR en streaming et aux films que vous aimez.

Un éclairage et un son magnifiques.

- Téléviseur 4K UHD Philips. Une image HDR saisissante.
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.
- Un son signé Bowers & Wilkins. Comme un écran large pour vos oreilles.
- Textile d'enceinte par Kvadrat. Télécommande avec dos en cuir Muirhead.

Une image incroyable. Un son signé Bowers & Wilkins.

- 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.
- Principaux formats HDR. Voyez les films tels que leurs réalisateurs les ont imaginés.
- Un son immersif grâce au système audio 2.1 intégré.
- Caisson de basses, tweeters et haut-parleurs médiums

Android TV : les contenus de votre choix

- Android TV : tout simplement intelligent.
- Commande vocale. Assistant Google intégré. Fonctionne avec Alexa.
- DTS Play-Fi. Audio multiroom.

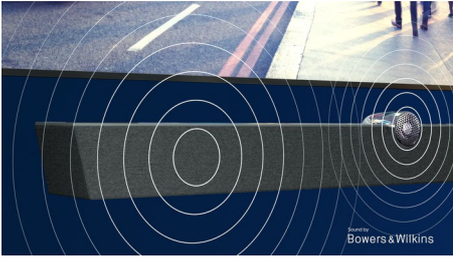
PHILIPS

Téléviseur Android 4K UHD - son Bowers & Wilkins

Un son signé Bowers & Wilkins Téléviseur Ambilight 108 cm (43"), Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Perfect Picture Engine

Points forts

Un son signé Bowers & Wilkins



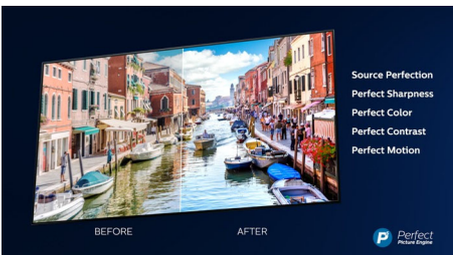
Les acousticiens de légende de Bowers & Wilkins ont conçu une enceinte d'exception, offrant des performances d'un réalisme extraordinaire. Le caisson de basses intégré, les tweeters et les haut-parleurs à large bande produisent des basses précises, des dialogues parfaitement clairs et des hautes fréquences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

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.

Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur Philips P5 produit une image aussi saisissante que vos contenus préférés. Les

détails gagnent sensiblement en profondeur.

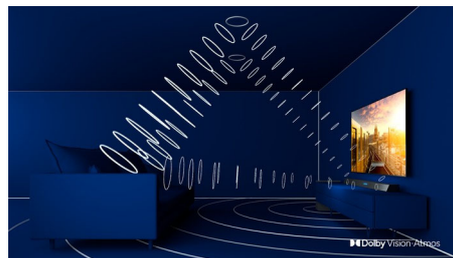
Les couleurs sont éclatantes, avec des tons de peau naturels. Le contraste est si net que vous ressentirez chaque détail, et les mouvements sont parfaitement fluides.

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.

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 époustoufflant. 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.

43PUS9235/12

Android TV



Votre téléviseur Philips Android vous permet d'accéder aux contenus de votre choix quand vous le souhaitez. Vous pouvez personnaliser l'écran d'accueil pour afficher vos applications préférées, ce qui facilite la diffusion des films et des émissions que vous aimez. Vous pouvez également reprendre là où vous vous êtes arrêté.

Assistant vocal



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.



Téléviseur Android 4K UHD - son Bowers & Wilkins

Un son signé Bowers & Wilkins Téléviseur Ambilight 108 cm (43"), Principaux formats HDR pris en charge, Moteur P5 Perfect Picture Engine

Caractéristiques

Ambilight

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

Image/affichage

- Diagonale d'écran: 43 pouces / 108 cm
- Afficheur: LED 4K Ultra HD
- Résolution d'écran: 3 840 x 2 160
- Format d'image: 16/9
- Moteur Pixel: Moteur P5 Perfect Picture Engine
- Amélioration de l'image: Wide Color Gamut 90 % DCI/P3, Ultra Résolution, Dolby Vision, HDR10+, PPI de 2 300

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, 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

Android TV

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

Fonctions de Smart TV

- 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
- Télécommande: avec fonction vocale, avec touches rétroéclairées, avec cuir Muirhead
- Interaction utilisateur: SimplyShare
- Assistant vocal*: Assistant Google intégré, Télécommande avec micro, Fonctionne avec Alexa

Traitement en cours

- Puissance processeur: Quad Core

Tuner/réception/transmission

- Compatible HEVC
- TV numérique: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Prise en charge MPEG: MPEG-2, MPEG-4
- 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

Connectivité

- Nombre de connexions HDMI: 4
- Nombre de ports USB: 2
- Connexions 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, Sortie casque, Connecteur de service
- 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
- HDCP 2.3: Oui sur tous les connecteurs HDMI

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

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Classe énergétique européenne: 64 W
- Consommation énergétique annuelle: 94 kWh
- Consommation en veille: < 0,3 W
- Fonctions d'économie d'énergie: Minuterie de mise hors tension automatique, Capteur de luminosité, Image Muet (pour la radio), Mode Eco
- Classe énergétique: A
- Présence de plomb: Oui*
- Consommation du téléviseur éteint: N/A W

Son

- Amélioration du son: Égaliseur 5 bandes, Son I. A., Dialogues clairs, Mode nuit, Dolby Atmos, Limiteur automatique du volume (AVL), Renforcement des basses
- Configuration des haut-parleurs: 2 haut-parleurs moyennes à hautes fréquences 10 W, haut-parleur de

43PUS9235/12

- graves 20 W
- Audio: Un son signé Bowers & Wilkins, 2.1 canaux, Puissance de sortie : 40 W (RMS)
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.3, DTS-HD (M6)

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 1070,0 x 759,0 x 306,0 millimètre
- Poids du produit: 11,2 kg
- Poids du produit (support compris): 14,1 kg
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 962,2 x 564,0 x 41,9 millimètre
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 962,2 x 647,6 x 232,3 millimètre
- Poids (emballage compris): 25,6 kg
- Dimensions du pied (l x H x P): 440,0 x 83,6 x 232,3 millimètre

Design

- Couleurs du téléviseur: Cadre métallique argent brossé
- Design du pied: Solution audio chrome foncé

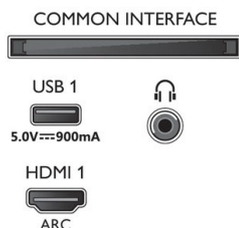
Accessoires

- Accessoires fournis: Brochure légale et de sécurité, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Télécommande, 2 piles AAA, Socle avec solution audio

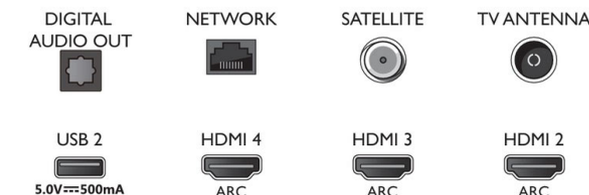


Connexions

Side



Bottom



Date de publication
2020-10-14

Version: 7.1.1

12 NC: 8670 001 66971
EAN: 87 18863 02406 5

© 2020 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.
- * *Taille de 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.)
- * Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.