

LED Quantum Dot 4K avec Android TV, avec Ambilight 3 côtés et moteur P5 Perfect Picture Engine

- 139 cm (55")
- Téléviseur LED 4K Ultra HD
- Quad Core, 16 Go, extensible
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

55PUS8602/12



Téléviseur LED Quantum Dot 4K avec Android TV

avec Ambilight 3 côtés

Avec son téléviseur LED Quantum Dot à l'incroyable moteur P5 et sa barre de son flottante, le modèle série 8600 de Philips offre des images réalistes immersives et un son époustouflant. Posséder ce magnifique objet est un véritable plaisir.

Avantages

Visible Lightness

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision
- Finitions travaillées : un téléviseur aussi beau que performant

Des performances primées

- Une image parfaite avec le moteur Philips P5 Perfect Picture Engine
- Pour une expérience cinéma certifiée UHD Premium
- Profitez d'un contraste, de couleurs et d'une netteté inégalés avec HDR Perfect
- Perfect Color libère tout le potentiel de la couleur

Excitant. Illimité. Équipé d'Android.

- Google Play Store et galerie d'applications Philips : au-delà de la télévision
- Conçu pour une meilleure expérience Netflix

La beauté du son

- L'articulation sonore visible vous permet de voir la beauté du son
- Le son dans ses moindres détails grâce à DTS HD Premium Sound

PHILIPS

Fonctions

Ambilight 3 côtés



Vous avez créé votre intérieur de façon très personnelle, alors pourquoi ne pas choisir un téléviseur également chaleureux et attirant ? La technologie Ambilight unique de Philips agrandit votre écran et rend votre expérience encore plus immersive en projetant sur le mur un halo de lumière extra-large sur deux côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, pour une expérience extraordinaire.

Matériaux nobles

Exprimez votre style à travers votre décor. Nos concepteurs ont choisi des couleurs subtiles et sophistiquées associées à des matériaux de qualité tels que le chrome brossé pour créer un téléviseur au design s'intégrant parfaitement à votre intérieur.

Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le nouveau moteur de qualité d'image propriétaire Philips P5 et son algorithme de pointe optimisent tout ce qui s'affiche à l'écran. Grâce à la puissance de traitement bien plus importante du moteur P5, la qualité d'image augmente globalement de 50 %. Désormais, les noirs sont plus profonds, les blancs plus lumineux, et les couleurs sont éclatantes, avec des tons chair naturels et réalistes. Les images sont d'une netteté et d'une fluidité incomparables, avec un niveau de détails impressionnant et une profondeur incroyable, qu'il s'agisse d'événements sportifs, de films ou de tout autre contenu, sans exception et quelle que soit la source.

Ultra HD Premium

Avec ce téléviseur Philips entièrement certifié Ultra HD Premium, vous pouvez désormais profiter des contenus HDR et admirer une image affichant une résolution nette et détaillée, ainsi qu'un niveau de contraste soutenu. Ajoutez à cela une impressionnante gamme d'effets lumineux et un magnifique kaléidoscope de couleurs, et préparez-vous à avoir le souffle coupé.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Ambilight

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

Image/affichage

Afficheur	LED 4K Ultra HD
Diagonale de l'écran (pouces)	55 pouces
Diagonale de l'écran (cm)	139 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	55 pouces

High Dynamic Range Perfect



La technologie High Dynamic Range Perfect est le choix idéal pour redéfinir le divertissement domestique, grâce des avancées dans le domaine du contraste et des couleurs. Profitez d'une expérience sensorielle qui recrée la richesse et la vivacité d'origine tout en reflétant la vision des réalisateurs. Le résultat final ? Un téléviseur à l'image encore plus éclatante, avec un contraste et des couleurs exceptionnels. HDR Perfect : un niveau de détails d'une vivacité et d'une pureté inégalées, pour regarder la télévision comme jamais avant.

Perfect Color

La technologie Philips Perfect Color rend possible un rendu parfaitement fidèle des couleurs, grâce à des billions de nuances. Faites l'expérience d'un spectre de couleurs incroyablement étendu associé à un traitement de la couleur d'une sophistication inégalée. Perfect Color réunit une gamme de couleurs étendue à 100 % et un traitement recouvrant 2,250 billions de couleurs, pour une qualité d'image semblable à une fenêtre sur le monde.

Contenus du téléviseur



Google Play Store et la galerie d'applications Philips vont au-delà de la télévision traditionnelle pour vous offrir un grand choix de films, émissions, musiques, applications et jeux en ligne. Avec 16 Go de mémoire extensible, vous ne manquerez pas d'espace pour stocker tous vos contenus préférés et installer plus d'applications.

DTS HD Premium Sound

D'excellents haut-parleurs de téléviseur nécessitent un moteur de traitement puissant, capable de préserver la pureté du contenu audio d'origine. DTS HD Premium Sound est conçu pour offrir à l'utilisateur ce qu'il attend d'un traitement audio haut de gamme. Le son immersif, comme au cinéma, présente des basses riches et profondes et des dialogues parfaitement clairs, avec des niveaux de volume optimaux, exempts de fluctuations, de coupures et de distorsions.

Résolution d'écran	3 840 x 2 160
Format d'image	16/9
Luminosité	700 cd/m ²
Moteur Pixel	Moteur P5 Perfect Picture Engine
Amélioration de l'image	Perfect Natural Motion Ultra Résolution 3 200 ppi Micro Dimming Pro
Rapport de luminosité maximale	65 %

Android

Système d'exploitation	Android™ 6.0 (Marshmallow)
Applications intégrées	Google Play Films* Google Play Musique*

Capacité de la mémoire	Google Search YouTube 16 Go Extensible via mémoire USB
Fonctions de Smart TV	
Interaction utilisateur Télévision interactive Programme	SimplyShare HbbTV Pause TV Enregistrement USB*
Applications Smart TV*	Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source Télévision en ligne YouTube Télévision connectée aux réseaux sociaux
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 Adapté à l'écran Avancé - Repositionnement Zoom, étirement
Application Philips TV Remote*	Applications Chaînes Contrôle NowOnTV Guide TV Vidéo à la demande
Télécommande	Avec clavier
Traitement en cours	
Puissance processeur	Quad Core
Son	
Puissance de sortie (RMS)	50 W
Amélioration du son	Clear Sound Smart Sound DTS-HD Premium Sound [DTS-HD Premium Sound]
Fonctionnalités audio	Technologie Double Ring
Connectivité	
Nombre de connexions HDMI	4
Nombre de ports USB	2
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1
Connexions sans fil	Double bande Wi-Fi 11ac 2 x 2, intégré
Autres connexions	CI+ (Common Interface Plus) Sortie audio numérique (optique) Antenne IEC75 Connecteur satellite Ethernet-LAN RJ-45 Entrée audio G/D Sortie casque
Fonctionnalités HDMI EasyLink (HDMI-CEC)	4K Audio Return Channel (ARC) Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression
HDCP 2.2	Oui, sur HDMI1 Oui, sur HDMI2

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	.SMI .SRT .SUB .TXT
Formats de lecture de musique	AAC MP3 WAV WMA (v2 à v9.2) WMA-PRO (v9 et v10)
Formats de lecture de photos	JPEG

Résolution d'affichage prise en charge

Entrées ordinateur sur HDMI1/2	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
Entrées ordinateur sur HDMI3/4	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 30 Hz jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz
Entrées vidéo sur HDMI1/2	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
Entrées vidéo sur HDMI3/4	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 30 Hz jusqu'à FHD 1920 x 1080 à 60 Hz

Tuner/réception/transmission

TV numérique	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Prise en charge MPEG	MPEG-2 MPEG-4
Lecture vidéo	NTSC PAL SECAM
Guide des programmes de télévision*	Guide électronique de programmes 8 j.
Indication de l'intensité du signal	Oui
Téletexte	Hypertexte 1 000 pages
Compatible HEVC	Oui

Alimentation

Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Consommation en veille	< 0,3 W
Consommation du téléviseur éteint	< 0,3 W
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Capteur de luminosité Image Muet (pour la radio)
Classe énergétique	B
Classe énergétique européenne	149 W
Consommation énergétique annuelle	218 kWh
Teneur en mercure	0 mg
Présence de plomb	Oui*

Dimensions

Largeur de la boîte	1 386 millimètre
Hauteur de la boîte	923 millimètre
Profondeur de la boîte	160 millimètre
Largeur de l'appareil	1 239,6 millimètre
Hauteur de l'appareil	725,49 millimètre
Profondeur de l'appareil	46,61 millimètre

Largeur appareil (support inclus)	1 239,6 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	778,77 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	257,9 millimètre
Largeur du socle du téléviseur	766,53 millimètre
Poids du produit	20,92 kg
Poids du produit (support compris)	22,24 kg
Poids (emballage compris)	24,6 kg
Compatible avec fixations murales VESA	400 x 400 mm

Accessoires

Accessoires fournis	Télécommande 2 piles AA Cordon d'alimentation Câble mini-jack - G/D Câble mini-jack - YPbPr Guide de démarrage rapide Brochure légale et de sécurité Support de table
---------------------	--

- * 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.
- * L'offre de jeux sur le cloud dépend des fournisseurs de jeux.
- * 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.
- * (Philips) uniquement compatible avec le lecteur Philips spécifique.
- * La fonctionnalité Google Cast dépend de l'utilisation d'applications et appareils compatibles Google Cast. Pour plus d'informations, visitez la page produit de Google Cast.
- * 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.
- * Le client et le serveur Multiroom prennent en charge uniquement les programmes numériques gratuits.
- * 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.
- * Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.



Les données sont sujettes à changement
2018, novembre 29

Version: 9.2.2
EAN: 8718863011546

© 2018 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com