



Philips

Téléviseur ultra-plat UHD 4K avec Android™, avec Ambilight 3 côtés et Pixel Precise Ultra HD

- 164 cm (65")
- Téléviseur LED 4K Ultra HD
- Quad Core, 16 Go, extensible
- Double tuner DVB-T/T2/C/S/S2

65PUS7600/12

Téléviseur LED ultra-plat UHD 4K avec Android

Avec Ambilight 3 côtés

Avec la série 7600, la puissance d'Android a trouvé son écrin. De son design ultra-fin jusqu'à ses images UHD 4K parfaitement fluides, tout n'est que beauté. Pas étonnant que le jury de l'EISA lui ait décerné le prix European Best Buy TV (meilleur choix de téléviseur européen) 2015-16.

Avantages



PHILIPS

Recherche et légèreté

- Pied en forme de lame, pour une expérience optimisée par le design
- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision

La passion de l'image

- 4K Ultra HD : une résolution inégalée
- Micro Dimming Pro pour un contraste incroyable
- L'Ultra Résolution convertit n'importe quel contenu en Ultra HD
- Pixel Precise Ultra HD : des images UHD éclatantes

Excitant. Illimité. Équipé d'Android.

- Découvrez la puissance du Quad Core et d'Android

Fonctions

Pied chromé en forme de lame

Les contenus affichés à l'écran priment sur ce qui se trouve sous le téléviseur. Nous avons conçu notre pied chromé en forme de lame pour que ce soit l'écran qui attire les regards, comme il se doit.

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 trois côtés du téléviseur. La couleur, l'éclat et l'émotion débordent de l'écran et envahissent votre salon, pour une expérience extraordinaire.

4K Ultra HD



Un téléviseur Ultra HD affiche une résolution 4 fois supérieure à celle d'un téléviseur Full HD classique. Grâce à plus de 8 millions de pixels et à notre technologie exclusive d'upsampling Ultra Résolution, l'image est de meilleure qualité, quel que soit le contenu d'origine. Profitez d'une meilleure netteté, d'une perception accrue de la profondeur, d'un contraste supérieur, de mouvements fluides et naturels, ainsi que de détails impeccables.

Micro Dimming Pro



La fonction Micro Dimming Pro optimise le contraste affiché par votre téléviseur en fonction de la luminosité ambiante. Grâce à un capteur de luminosité et à un logiciel spécial, l'image est analysée au niveau de 6 400 zones différentes, afin de vous offrir un contraste et une qualité d'image incroyables, pour une expérience visuelle réaliste, de jour comme de nuit.

- Google Play Store et galerie d'applications Philips : au-delà de la télévision
- Commandes tactiles ou vocales, clavier, etc. comme sur un smartphone

Téléviseur ultra-fin, son puissant

- Technologie Philips Double Ring, pour des basses riches et puissantes
- Le son dans ses moindres détails grâce à DTS Premium Sound

Ultra Résolution



La technologie Ultra Résolution convertit n'importe quel contenu en une image Ultra HD plus nette à l'écran. L'upsampling avancé est associé aux algorithmes exceptionnels d'amincissement des traits de Philips pour améliorer les pixels d'origine. Le résultat est une image visiblement plus raffinée avec des lignes plus fines, et des détails approfondis.

Pixel Precise Ultra HD

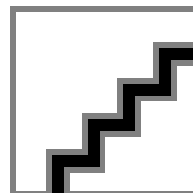
Savourez chaque détail avec le téléviseur Ultra HD 4K. Le moteur Philips Pixel Precise Ultra HD convertit les images qu'il reçoit pour les afficher en résolution UHD à l'écran. L'image est fluide et nette, avec un contraste exceptionnel. Les noirs sont plus profonds, les blancs plus blancs, les couleurs sont éclatantes et les tons chair sont naturels, quelle que soit la source.

Quad Core + Android



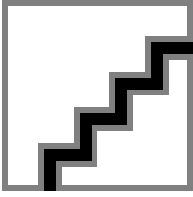
Associé à la puissance d'Android, le processeur Philips Quad Core vous offre une expérience de jeu incroyable. Et avec Android installé sur votre téléviseur, la navigation, le lancement d'applications et la lecture de vidéos sont ultra-rapides, très intuitifs et très ludiques.

Contenus du téléviseur



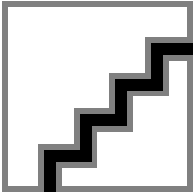
Google Play Store et la galerie d'applications Philips vont au-delà de la télévision traditionnelle pour vous offrir un grand choix de films, émissions, musiques, applications et jeux en ligne. Avec 16 Go de mémoire extensible, vous ne manquerez pas d'espace pour stocker tous vos contenus préférés et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

Interaction intelligente



Nous avons conçu nos nouvelles télécommandes pour qu'elles soient d'une utilisation aussi ludique que les téléviseurs Android auxquels elles sont connectées. Saisissez du texte avec Google Voice* ou un clavier Qwerty complet. Dites « Ouvrir YouTube » pour lancer l'application. Parcourez vos photos en effleurant notre pavé tactile. Vous pouvez également utiliser nos télécommandes de manière classique.

Technologie Double Ring



La technologie Philips Double Ring facilite les mouvements des haut-parleurs dans les caissons de basses, pour une plus grande puissance sonore. Les basses sont ainsi plus riches et profondes, même lorsqu'elles proviennent d'un téléviseur ultra-fin.

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 Ambilight+hue

Image/affichage

Afficheur	LED 4K Ultra HD
Diagonale de l'écran (cm)	164 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	65 pouces
Résolution d'écran 3D	3 840 x 2 160 Active 3D Jeu à deux, en plein écran* Conversion 2D à 3D Détection 3D automatique
Format d'image	16/9
Luminosité	400 cd/m ²
Moteur Pixel	Pixel Precise Ultra HD
Amélioration de l'image	Perfect Natural Motion Perfect Motion Rate à 1 400 Hz Micro Dimming Pro Ultra Résolution

Android

Système d'exploitation	Android™ 5.1 (Lollipop)
Applications pré-installées	Google Play Films* Google Play Musique* Google Search Recherche vocale YouTube Netflix*
Capacité de la mémoire	16 Go Extensible via mémoire USB

DTS 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 Premium Suite est conçu pour offrir à l'utilisateur ce qu'il attend d'un traitement audio haut de gamme. Le son comme au cinéma immersif 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.

Fonctions de Smart TV

Interaction utilisateur	MultiRoom client et serveur SimplyShare
Télévision interactive Programme	HbbTV Pause TV Enregistrement USB*
Applications Smart TV*	Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source Télévision connectée aux réseaux sociaux Télévision en ligne YouTube
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 avec balayage tactile avec fonction vocale

Traitement en cours

Puissance processeur	Quad Core
----------------------	-----------

Son

Puissance de sortie (RMS)	30 W
Amélioration du son	Clear Sound DTS Studio Sound Smart Sound Triple Surround

Connectivité

Nombre de connexions HDMI	4
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1
Nombre de ports USB	3
Connexions sans fil	Double bande Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré
Autres connexions	Antenne IEC75 CI+ (Common Interface Plus) Ethernet-LAN RJ-45 Sortie audio numérique (optique) Entrée audio G/D Entrée audio (DVI) Sortie casque Connecteur de service Connecteur satellite
Fonctionnalités HDMI	3D 4K
EasyLink (HDMI-CEC)	Audio Return Channel (ARC) Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système
HDCP 2.2	Lecture 1 pression Oui, sur HDMI1

Applications multimédias

Formats de lecture de vidéos	Conteneurs : AVI, MKV H.264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC
Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
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 JPS PNG PNS BMS MPO

Résolution d'affichage prise en charge

Entrées ordinateur sur tous les connecteurs HDMI	à 60 Hz jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160
Entrées vidéo sur tous les connecteurs HDMI	24, 25, 30, 50, 60 Hz jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160p

Tuner/réception/transmission

TV numérique	2 DVB-T/T2/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
Télétexte	Hypertexte 1 000 pages

Alimentation

Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Classe énergétique européenne	116 W
Consommation énergétique annuelle	161 kWh
Classe énergétique	A+
Consommation en veille	< 0,5 W
Consommation du téléviseur éteint	< 0,3 W
Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Capteur de luminosité Image Muet (pour la radio)

Dimensions

Épaisseur	17 millimètre
Profondeur de la boîte	250 millimètre
Hauteur de la boîte	1011 millimètre
Largeur de la boîte	1 575 millimètre
Profondeur de l'appareil	41 millimètre
Hauteur de l'appareil	834 millimètre
Largeur de l'appareil	1447 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	260 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	893 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	1 555 millimètre
Poids du produit	24,4 kg
Poids du produit (support compris)	25,2 kg
Poids (emballage compris)	32,9 kg
Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm

Accessoires

Accessoires fournis	2 paires de lunettes 3D Active Télécommande 2 piles AA Support de table Cordon d'alimentation Guide de démarrage rapide Brochure légale et de sécurité
Accessoires en option	Lunettes actives PTA509 Lunettes 3D PTA529

- * Les parents doivent surveiller leurs enfants pendant le visionnage en 3D et s'assurer qu'ils ne présentent aucun des symptômes mentionnés ci-dessus. La 3D n'est pas recommandée pour les enfants de moins de 6 ans, leur système visuel n'étant pas complètement développé.
- * 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.
- * (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.



Les données sont sujettes à changement
2016, septembre 22

Version: 11.5.1
EAN: 8718863001752

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com