

Téléviseur LED ultra-plat 4K avec Android TV™, avec Ambilight 3 côtés et Perfect Pixel Ultra HD



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

65PUS7601/12

Téléviseur LED ultra-plat 4K avec Android TV

avec Ambilight 3 côtés

Réveillez vos sens. Grâce à une dalle aux zones lumineuses locales intelligentes, le téléviseur Philips série 7600 affiche des noirs profonds et des couleurs éclatantes qui crèvent l'écran, tandis que la technologie HDR permet une expérience visuelle fidèle à la vision du réalisateur.

Avantages

Recherche et légèreté

- Ambilight révolutionne votre façon de regarder la télévision
- Socle évasé fin en aluminium, léger et haut de gamme

Des performances primées

- La résolution 4K Ultra HD est inégalée
- Le Micro Dimming Premium primé pour un contraste remarquable
- High Dynamic Range, pour une image vivante
- Perfect Pixel Ultra HD : une image époustouflante

Excitant. Illimité. Équipé d'Android.

- Google Play Store et galerie d'applications Philips : au-delà de la télévision
- Découvrez la puissance du Quad Core et d'Android

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

PHILIPS

Fonctions

Ambilight 3 côtés

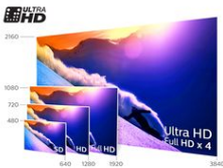


Vous avez créé votre intérieur de façon très personnelle, alors pourquoi ne pas choisir un téléviseur également chaleureux et attirant ? La technologie Ambilight unique de Philips agrandit votre écran et rend votre expérience encore plus immersive en projetant sur le mur un halo de lumière extra-large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

Socle évasé fin en aluminium

Tous les tableaux de maître ont besoin d'un chevalier. Et comme tous les chefs-d'œuvre, votre nouveau téléviseur Philips mérite d'être mis en valeur. Développé spécialement pour ce modèle par nos concepteurs, ce socle évasé fin en aluminium rend tout l'hommage qui est dû au design fin et léger de cette magnifique série de téléviseurs.

4K Ultra HD



Un téléviseur Ultra HD affiche une résolution quatre fois supérieure à celle d'un téléviseur Full HD classique. Grâce à plus de 8 millions de pixels et à notre technologie exclusive d'upscaling Ultra Résolution, l'image est d'une qualité optimale. Plus le contenu d'origine est de haute qualité, meilleures sont les images et la résolution obtenues. 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 Premium



La technologie Micro Dimming Premium analyse l'image au niveau de 6 400 zones différentes afin de contrôler et d'optimiser chaque partie du rétroéclairage direct par LED. Ainsi, vous bénéficierez d'une image fidèle, avec des noirs incroyablement profonds contrastant avec des blancs lumineux.

High Dynamic Range



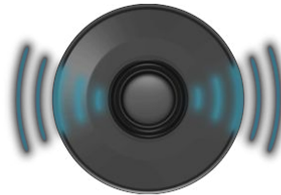
La technologie High Dynamic Range (HDR) transforme votre expérience visuelle. Avec une luminosité impressionnante et un contraste incomparable, les contenus prennent vie sous vos yeux. Ce n'est pas qu'une question de noirs plus profonds et de couleurs captivantes : toute la palette s'est étendue, avec de nouvelles couleurs à l'éclat précédemment impossible à reproduire. Préparez-vous pour une expérience visuelle qui engage vos sens et éveille vos émotions comme aucune autre.

Perfect Pixel Ultra HD



Fort de notre héritage de qualité d'image UHD primée, nous avons donné une toute nouvelle dimension à la qualité d'image Haute Définition. Le logiciel avancé de traitement de l'image de notre moteur Perfect Pixel Ultra HD convertit l'image pour l'afficher en résolution 4K Ultra HD. Les noirs sont ultra-profonds, les blancs ultra-lumineux, et les couleurs on ne peut plus vives, avec des tons chair naturels. Les contenus crèvent l'écran, grâce à des images d'une netteté et d'une fluidité inégalées, à chaque fois et avec n'importe quelle source.

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.

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.

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.

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.

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	Ambilight + Hue intégrés Mode jeu S'adapte à la couleur du mur Mode lounge Mode musique

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

Image/affichage

Afficheur	LED 4K Ultra HD
Rapport de luminosité maximale	65 %
Diagonale de l'écran (cm)	164 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	65 pouces
Résolution d'écran	3 840 x 2 160
Format d'image	16/9
Luminosité	500/700 (maximum) cd/m ²
Moteur Pixel	Perfect Pixel Ultra HD
Amélioration de l'image	Ultra Résolution Perfect Natural Motion Micro Dimming Premium

Traitement en cours

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

Son

Puissance de sortie (RMS)	30 W
Fonctionnalités audio	Technologie Double Ring DTS Premium Sound Clear Sound Smart Sound
Amélioration du son	

Android

Système d'exploitation	Android™ 5.1 (Lollipop)
Applications intégrées	Google Play Films* Google Play Musique* Google Search YouTube
Capacité de la mémoire	16 Go Extensible via mémoire USB

Connectivité

Nombre de connexions HDMI	4
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1
Nombre de prises péritel (RVB/CVBS)	1
Nombre de ports USB	3
Connexions sans fil	Double bande Wi-Fi 11n 2 x 2, intégré Antenne IEC75
Autres connexions	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	4K
EasyLink (HDMI-CEC)	Audio Return Channel (ARC) Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression

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

HDCP 2.2 Oui, sur HDMI1
Oui, sur HDMI2

Présence de plomb Oui*
Teneur en mercure 0 mg
Température ambiante De 5 °C à 35 °C

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) [Séries TV UE]

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

Classe énergétique européenne 105 W
Consommation énergétique annuelle 146 kWh
Consommation en veille < 0,3
Fonctions d'économie d'énergie Minuterie de mise hors tension automatique
Capteur de luminosité
Image Muet (pour la radio)

Classe énergétique A+
Consommation du téléviseur éteint 0,3 W

Dimensions

Profondeur de la boîte 250 millimètre
Largeur du socle du téléviseur 1105 millimètre
Hauteur de la boîte 1011 millimètre
Largeur de la boîte 1 575 millimètre
Profondeur de l'appareil 67 millimètre
Hauteur de l'appareil 835 millimètre
Largeur de l'appareil 1 449 millimètre
Profondeur appareil (support inclus) 261 millimètre
Hauteur appareil (support inclus) 904 millimètre
Largeur appareil (support inclus) 1 449 millimètre
Compatible avec fixations murales VESA 400 x 400 mm
Poids du produit 26,3 kg
Poids du produit (support compris) 27,5 kg
Poids (emballage compris) 33,3 kg

Accessoires

Accessoires fournis Télécommande
2 piles AA
Support de table
Cordon d'alimentation
Guide de démarrage rapide
Brochure légale et de sécurité

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

Tuner/réception/transmission

Compatible HEVC Oui
TV numérique DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Prise en charge 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

* 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.



Les données sont sujettes à changement
2017, juin 1

Version: 9.0.1
EAN: 8718863007457

© 2017 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