

Téléviseur Smart TV ultra-plat 4K UHD LED avec Ambilight 3 côtés

- Téléviseur Ambilight 126 cm (50")
- PPI de 1 100
- HDR Plus
- Pixel Precise Ultra HD

50PUS6703/12



Téléviseur Smart TV ultra-plat 4K UHD LED

avec Ambilight 3 côtés

Installez-vous confortablement et profitez de la qualité exceptionnelle de la 4K UHD sur un téléviseur Smart TV d'une grande simplicité d'utilisation. Accédez instantanément à vos contenus favoris avec SAPHI. La technologie Pixel Precise Ultra HD vous garantit des images nettes et fluides, et le système Ambilight vous permet de relier le tout.

Avantages

[Net. Lumineux. De toute beauté.](#)

- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.
- Cadre ultra-fin avec cadre et socle couleur en aluminium.

[Reproduction de chaque détail](#)

- 4K Ultra HD. Des images si nettes que vous aurez l'impression de les vivre.
- Pixel Precise Ultra HD. Des images fluides d'une incroyable profondeur.

[La richesse des couleurs. La netteté des contrastes.](#)

- HDR Plus. Un contraste, des couleurs et une netteté améliorés.

- La fonction Micro Dimming optimise le contraste de votre téléviseur

[SAPHI : sélection intuitive des contenus](#)

- SAPHI. L'intelligence au service de votre téléviseur.
- Galerie d'applications Philips. Accédez à YouTube, Netflix, et bien plus encore.

[Un téléviseur ultra-plat. Un son cristallin.](#)

- Des basses profondes et des dialogues limpides.

PHILIPS

Fonctions

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.

Socle incliné en métal

Le design européen moderne offre un socle flottant en aluminium avec finition argent foncé coordonnée avec le cadre ultra-fin.

4K Ultra HD

À quatre fois la résolution du Full HD, l'Ultra HD apporte à votre écran plus de 8 millions de pixels, associés à notre technologie exclusive d'upsampling Ultra Resolution. Profitez de meilleures images, quel que soit le contenu d'origine. Elles gagnent en netteté, profondeur et contraste. Les mouvements sont naturels et les détails saisissants.

Pixel Precise Ultra HD

Savourez chaque détail avec le téléviseur 4K Ultra HD. 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.

High Dynamic Range Plus



High Dynamic Range Plus est une nouvelle norme vidéo. Elle redéfinit le divertissement domestique grâce à des avancées en matière de contraste et de couleur. Profitez d'une expérience sensorielle qui capture toute la richesse et la vivacité d'origine en reflétant la vision du créateur des contenus. Résultat : des accentuations plus lumineuses, un meilleur contraste, une plus grande palette de couleurs et un niveau de détails inégalé.

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

Image/affichage

Afficheur LED 4K Ultra HD
Diagonale de l'écran (pouces) 50
Diagonale de l'écran (cm) 126
Diagonale de l'écran (pouces) 50
Résolution d'écran 3 840 x 2 160
Format d'image 16/9

SAPHI

SAPHI est un système d'exploitation rapide et intuitif qui rend votre téléviseur Philips Smart TV très agréable à utiliser. Profitez d'une qualité d'image exceptionnelle et d'un menu à icônes convivial accessible d'une simple pression sur un bouton. Commandez votre téléviseur en toute simplicité, et accédez rapidement à des applications populaires de Philips Smart TV, telles que YouTube, Netflix, etc.

Galerie d'applications Philips

La galerie d'applications Philips est une vaste collection d'applications en ligne auxquelles vous avez accès dès que votre Smart TV est connectée à Internet. C'est aussi simple que ça ! Il vous suffit d'allumer votre téléviseur et de vous connecter à Internet pour découvrir un nouvel univers de divertissements en ligne.

DTS HD

DTS-HD optimise le traitement du son tout en préservant le contenu sonore d'origine, pour que vos enceintes diffusent un son de meilleure qualité et des dialogues limpides.

Amélioration de l'image
Micro Dimming
1 100 ppi
Pixel Precise Ultra HD
Ultra Résolution

Fonctions de Smart TV

Interaction utilisateur
Télévision interactive Programme
MultiRoom client
SimplyShare
Wi-Fi Miracast Certified*
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	Formats de lecture de musique	.AAS AAC MP3 WAV WMA (v2 à v9.2) WMA-PRO (v9 et v10)
Installation facile	Détection automatique des périphériques Philips Assistant de connexion de périphérique Assistant d'installation du réseau Assistant de réglage	Formats de lecture de photos	JPEG BMP GIF PNG
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	Résolution d'affichage prise en charge	
Réglages du format d'écran	Avancé - Repositionnement Basic - Plein écran Adapté à l'écran Zoom, étirement	Entrée ordinateur sur HDMI1	Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 30 Hz
Application Philips TV Remote*	Applications Chaînes Contrôle NowOnTV Guide TV Vidéo à la demande	Entrées ordinateur sur HDMI2/3	Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 60 Hz
		Entrées vidéo sur HDMI1	Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 30 Hz
		Entrées vidéo sur HDMI2/3	Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 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
Son		Guide des programmes de télévision*	Guide électronique de programmes 8 j.
Puissance de sortie (RMS)	20 W	Indication de l'intensité du signal	Oui
Amélioration du son	Incredible Surround Clear Sound Niveleur de volume automatique Smart Sound	Télétexte	Hypertexte 1 000 pages
Configuration des haut-parleurs	2 haut-parleurs à gamme étendue 10 W	Compatible HEVC	Oui
Connectivité			
Nombre de connexions HDMI	3	Alimentation	
Nombre de ports USB	2	Puissance électrique	220 - 240 V, 50/60 Hz
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1	Température ambiante	De 5 °C à 35 °C
Connexions sans fil	Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré Double bande	Consommation en veille	< 0,3 W
Autres connexions	Antenne IEC75 Connecteur satellite CI+ (Common Interface Plus) Sortie audio numérique (optique) Ethernet-LAN RJ-45 Entrée audio G/D Sortie casque	Consommation du téléviseur éteint	0,3 W
Fonctionnalités HDMI	Audio Return Channel (ARC) 4K	Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Image Muet (pour la radio)
EasyLink (HDMI-CEC)	Intercommunication de la télécommande Contrôle audio du système Mise en veille du système Lecture 1 pression	Classe énergétique	A
HDCP 2.2	Oui sur tous les connecteurs HDMI	Classe énergétique européenne	74 W
		Consommation énergétique annuelle	109 kWh
		Teneur en mercure	0 mg
		Présence de plomb	Oui*
Traitement en cours		Dimensions	
Puissance processeur	Quad Core	Largeur de la boîte	1 240 millimètre
		Hauteur de la boîte	800 millimètre
		Profondeur de la boîte	160 millimètre
		Largeur de l'appareil	1 128,4 millimètre
		Hauteur de l'appareil	663,0 millimètre
		Profondeur de l'appareil	83,2 millimètre
Applications multimédias		Largeur appareil (support inclus)	1 128,4 millimètre
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	Hauteur appareil (support inclus)	695,3 millimètre
		Profondeur appareil (support inclus)	231,4 millimètre
		Largeur du socle du téléviseur	818,0 millimètre
Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SUB .TXT	Poids du produit	12,8 kg
		Poids du produit (support compris)	13,3 kg
		Poids (emballage compris)	17,6 kg

Compatible avec fixa- 200 x 200 mm
tions murales VESA

Couleur et finitions

Façade du téléviseur Argent foncé

Accessoires

Accessoires fournis Télécommande
2 piles AAA
Cordon d'alimentation
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.

* 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.

* 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.

* La compatibilité dépend de la certification Wi-Fi Miracast & Android version 4.2 ou ultérieure. Pour plus d'informations, consultez la documentation de votre appareil.

* 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.



Les données sont sujettes
à changement
2018, décembre 6

Version: 9.0.1
EAN: 8718863014998

© 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