

Téléviseur Smart TV ultra-plat 4K UHD LED

- 126 cm (50")
- PPI de 900
- HDR Plus
- Pixel Precise Ultra HD

50PUS6523/12



Téléviseur Smart TV ultra-plat 4K UHD LED

avec Pixel Precise UHD et système Saphi

Profitez de la clarté de la résolution 4K UHD sur un téléviseur Smart TV d'une grande simplicité d'utilisation. La technologie Pixel Precise Ultra HD vous garantit des images nettes et fluides. Avec le système SAPHI, vous accédez instantanément à vos contenus favoris, par exemple vos séries sur Netflix, via un seul bouton.

Avantages

[De toute beauté. Même en mode veille.](#)

- Cadre et socle fins.
- Fin mais robuste.

[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.

- Micro Dimming Pro. Un contraste intelligent pour des scènes dynamiques.

[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

Socle à pieds

Notre nouveau socle a été conçu pour libérer l'espace sous votre téléviseur où se trouve habituellement un pied classique, pour une expérience visuelle plus intense. Résultat : un téléviseur tourné vers le futur.

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'upscaling 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.

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.

Image/affichage

Afficheur	LED 4K Ultra HD
Diagonale de l'écran (pouces)	50 pouces
Diagonale de l'écran (cm)	126 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	50 pouces
Résolution d'écran	3 840 x 2 160
Format d'image	16/9
Amélioration de l'image	Micro Dimming Pixel Precise Ultra HD Ultra Résolution 900 ppi

Fonctions de Smart TV

Interaction utilisateur	MultiRoom client SimplyShare Wi-Fi Miracast Certified*
Télévision interactive	HbbTV
Programme	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
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	Avancé - Repositionnement Basic - Plein écran Adapté à l'écran Zoom, étirement
Application Philips TV Remote*	Applications Chaînes Contrôle NowOnTV

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.

Guide TV
Vidéo à la demande

Traitement en cours

Puissance processeur Quad Core

Son

Puissance de sortie (RMS) 20 W
Amélioration du son Incredible Surround
Clear Sound
Niveleur de volume automatique
Smart Sound

Connectivité

Nombre de connexions HDMI 3
Nombre d'entrées composantes (YPbPr) 1
Nombre de ports USB 2
Connexions sans fil Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré
Double bande
Antenne IEC75
Connecteur satellite
Ethernet-LAN RJ-45
CI+ (Common Interface Plus)
Sortie audio numérique (optique)
Entrée audio G/D
Sortie casque
Audio Return Channel (ARC)
4K
Intercommunication de la télécommande
Contrôle audio du système
Mise en veille du système
Lecture 1 pression
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 VP9 HEVC (H.265)
Prise en charge des formats de sous-titres	.SMI .SRT .SUB .TXT .AAS
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

Résolution d'affichage prise en charge

Entrée ordinateur sur HDMI1	Jusqu'à 4K UHD 3 840 x 2 160 à 30 Hz
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
Compatible HEVC	Oui
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
Consommation en veille	< 0,3 W
Consommation du téléviseur éteint	0,3 W

Fonctions d'économie d'énergie	Minuterie de mise hors tension automatique Image Muet (pour la radio)
Classe énergétique	A
Classe énergétique européenne	74 W
Consommation énergétique annuelle	109 kWh
Teneur en mercure	0 mg
Présence de plomb	Oui*

Dimensions

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
Largeur appareil (support inclus)	1 128,4 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	675,6 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	241,4 millimètre
Largeur du socle du téléviseur	768,0 millimètre
Poids du produit	12,8 kg
Poids du produit (support compris)	13,1 kg
Poids (emballage compris)	16,1 kg
Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm

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: 5.0.1
EAN: 8718863015902

© 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