

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

- Téléviseur Ambilight 123 cm (49")
- PPI de 1 700
- HDR Plus
- Moteur P5 Perfect Picture Engine

49PUS7503/12



Téléviseur Android ultra-plat 4K UHD LED

avec Ambilight 3 côtés

Avec ses enceintes orientées vers l'avant et sa technologie Ambilight, le téléviseur Philips 7500 repousse les limites de la télévision. Profitez de contenus en streaming provenant de différentes sources grâce à Android TV et à la solution Chromecast intégrée.

Avantages

Le souci des détails

- Un socle-cadre ouvert argenté au design aérien
- Ambilight. Transportez les émotions au-delà de l'écran.

La passion de l'image

- Moteur Philips P5. Quelle que soit la source, toujours la perfection.
- La résolution 4K Ultra HD est inégalée
- Profitez d'un contraste, de couleurs et de netteté inégalés avec HDR Plus
- Micro Dimming Pro pour un contraste incroyable

Un téléviseur polyvalent grâce à Android

- Google Play Store et galerie d'applications Philips. Encore plus de contenus.
- Processeur Quad Core et Android. Libérez votre contenu.

L'alliance du son et de la beauté

- 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

Socle-cadre argenté

Un design à l'esthétique incroyable, grâce à notre nouveau socle-cadre ouvert argenté, qui semble flotter dans les airs. Ce style futuriste a été rendu possible grâce à l'utilisation d'un acier ultra-robuste de haute qualité coupé avec précision.

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.

Moteur P5 Perfect Picture Engine



Le moteur Philips P5 Perfect Picture Engine produit une image aussi saisissante que vos contenus préférés. Les détails gagnent sensiblement en profondeur. Les couleurs sont éclatantes, avec des tons de peau naturels. Le contraste est si net que vous ressentirez chaque détail, et le mouvement est si fluide que vous ne perdrez jamais le ballon de vue, quelle que soit la rapidité du jeu.

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.

HDR Plus



La technologie High Dynamic Range Plus redéfinit le divertissement domestique. Vivez une véritable expérience sensorielle grâce à sa puissance de traitement avancé. La richesse et la vivacité des contenus sont fidèles à la

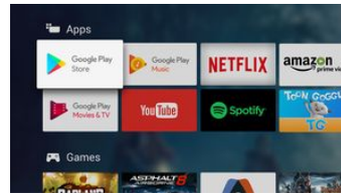
vision du créateur. Admirez une luminosité élevée, un contraste amélioré, une palette de couleurs plus étendue et un niveau de détails inégalé.

Micro Dimming Pro



La fonction Micro Dimming Pro optimise le contraste affiché par votre téléviseur en fonction de la luminosité ambiante. Son logiciel spécial analyse l'image 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.

Contenus du téléviseur



Regardez autre chose que la télévision classique, avec Google Play Store et Philips App Gallery. Accédez à une vaste offre de films, émissions de télévision, musiques, applications et jeux en ligne. Encore plus de contenus.

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.

Articulation sonore visible

Une acoustique étudiée et un design fin. Profitez de hautes fréquences incroyables et de moyennes fréquences réalistes grâce à une multitude de micro-haut-parleurs intégrés à une élégante barre de son. Lorsque tous les chuchotements, bruits de pas et grincements sont perceptibles, inutile de décrire la puissance et l'éclat qu'atteignent les explosions, détonations et déflagrations. Et les basses n'ont pas été oubliées, avec des enceintes arrière positionnées de manière stratégique, pour un son riche et profond. Un téléviseur alliant esthétique et performance audio.

DTS HD Premium Sound

DTS HD Premium Suite réalise un traitement audio haut de gamme, pour que vos enceintes diffusent un son de meilleure qualité. La pureté du contenu d'origine est préservée, et vous bénéficiez d'un son immersif, de basses profondes et de dialogues parfaitement clairs, sans fluctuations, coupures ni distorsions.

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 Musique Ambilight Mode jeu S'adapte à la couleur du mur Mode lounge

Image/affichage

Afficheur	LED 4K Ultra HD
Diagonale de l'écran (pouces)	49 pouces
Diagonale de l'écran (cm)	123 cm
Diagonale de l'écran (pouces)	49 pouces
Résolution d'écran	3 840 x 2 160

Format d'image	16/9	Autres connexions	Antenne IEC75
Moteur Pixel	Moteur P5 Perfect Picture Engine		Connecteur satellite
Amélioration de l'image	Ultra Résolution Micro Dimming Pro 1 700 ppi		CI+ (Common Interface Plus)
Android			Sortie audio numérique (optique)
Système d'exploitation	Android™ 8.0 (Oreo)	HDMI	Ethernet-LAN RJ-45
Applications intégrées	Google Play Films* Google Play Musique* Google Search YouTube	EasyLink (HDMI-CEC)	Entrée audio G/D
Capacité de la mémoire	16 Go		Sortie casque
Fonctions de Smart TV		HDCP 2.2	4K
Interaction utilisateur	MultiRoom client et serveur SimplyShare		Audio Return Channel (ARC)
Télévision interactive Programme	HbbTV Pause TV Enregistrement USB*		Intercommunication de la télécommande
Applications Smart TV*	Sites de location de vidéos Navigateur Internet open source Télévision connectée aux réseaux sociaux Télévision en ligne YouTube		Contrôle audio du système
Installation facile	Détection automatique des périphériques Philips Assistant de connexion de périphérique Assistant d'installation du réseau Assistant de réglage		Mise en veille du système
Facilité d'utilisation	Bouton menu Smart unique Manuel d'utilisation à l'écran		Lecture 1 pression
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		Oui sur tous les connecteurs HDMI
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 fonction vocale		
Traitement en cours			
Puissance processeur	Quad Core		
Son			
Puissance de sortie (RMS)	25 W		
Amélioration du son	Smart Sound DTS-HD Premium Sound [DTS-HD Premium Sound] Réflexion Dolby Atmos DTS Studio Sound DTS TruSurround		
Configuration des haut-parleurs	2 haut-parleurs avant moyennes à hautes fréquences 6,25 W, haut-parleur de graves 12,5 W		
Connectivité			
Nombre de connexions HDMI	4		
Nombre de ports USB	2		
Nombre d'entrées composantes (YPbPr)	1		
Connexions sans fil	Double bande Wi-Fi 802.11 n 2 x 2, intégré		
		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	.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 BMP GIF PNG
		Résolution d'affichage prise en charge	
		Entrées ordinateur sur HDMI1/2	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz Compatible HDR, HDR10/HLG
		Entrées ordinateur sur HDMI3/4	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
		Entrées vidéo sur HDMI1/2	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz Compatible HDR, HDR10/HLG
		Entrées vidéo sur HDMI3/4	jusqu'à 4K Ultra HD 3840 x 2160 à 60 Hz
		Tuner/réception/transmission	
		Compatible HEVC TV numérique	Oui
		Prise en charge MPEG	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 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
		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 Image Muet (pour la radio) Capteur de luminosité

Classe énergétique	A
Classe énergétique européenne	86 W
Consommation énergétique annuelle	126 kWh
Teneur en mercure	0 mg
Présence de plomb	Oui*

Compatible avec fixations murales VESA	200 x 200 mm
Poids du produit	13,4 kg
Poids du produit (support compris)	14,2 kg
Poids (emballage compris)	17,6 kg

Dimensions

Largeur de la boîte	1 205 millimètre
Hauteur de la boîte	810 millimètre
Profondeur de la boîte	150 millimètre
Largeur de l'appareil	1 106,6 millimètre
Hauteur de l'appareil	732,9 millimètre
Profondeur de l'appareil	68,2 millimètre
Largeur appareil (support inclus)	1 106,6 millimètre
Hauteur appareil (support inclus)	792,9 millimètre
Profondeur appareil (support inclus)	266,3 millimètre
Largeur du socle du téléviseur	780 millimètre

Couleur et finitions

Façade du téléviseur	Argent foncé
----------------------	--------------

Accessoires

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

* 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.

* 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.

* Veuillez noter qu'il est possible que vos applications Amazon ne soient pas disponibles dans votre pays. (Actuellement, les applications Amazon fonctionnent uniquement au Royaume-Uni, en Allemagne et en Autriche.)

* 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.

* L'assistant Google intégré sera disponible avec une mise à jour logicielle prévue pour les téléviseurs Android de 2018.

* Une connexion HDMI est nécessaire pour les barres de son, enceintes ou autres périphériques audio.

* Le fonctionnement dépend des applications ChromeCast et des smartphones. Pour plus de détails, consultez les pages des produits ChromeCast.



Les données sont sujettes à changement
2018, décembre 8

Version: 8.0.1
EAN: 8718863015124

© 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