



Philips Série 7000
Téléviseur avec
Ambilight 2 et
Pixel Plus 2 HD

81 cm
LCD
HDTV

32PFL7962D



Plus plat, plus net

Ultraplat, ce téléviseur aux lignes élégantes et épurées est HD Ready. Le système Ambilight et les basses profondes du caisson de basses vous transportent au cœur d'une expérience inédite.

Expérience visuelle intense

- Écran HD LCD WXGA, résolution de 1366 x 768p
- Pixel Plus 2 HD : plus de détails, de profondeur et de clarté
- Temps de réponse maximal de 8 ms pour les mouvements rapides
- Technologie Ambilight 2 pour un confort visuel accru
- Digital Natural Motion pour des images en mouvement fluide
- 28,9 milliards de couleurs et niveau de contraste allant jusqu'à 7500:1

Un son réaliste époustoufflant

- Incredible Surround avec caisson de basses pour des basses profondes
- BBE pour une clarté sonore inégalée

Conçu pour vous faciliter la vie

- Support pivotant pour un angle de visualisation optimal
- 3 entrées HDMI pour une connexion HD numérique intégrale via un câble unique.

Paré pour l'avenir

- Tuner numérique intégré pour la réception DVB-T

PHILIPS

Points forts

Écran LCD WXGA, 1366 x 768p

Cet écran WXGA intègre la technologie LCD de pointe pour offrir une résolution de 1366 x 768 pixels en écran large. Vous bénéficiez d'images ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs optimales. Parce que le confort visuel compte !

Tuner numérique DVB-T intégré

Le tuner numérique intégré TNT (DVB-T) prend en charge les signaux TV numériques terrestres sans boîtier décodeur supplémentaire. Profitez d'une télévision de qualité et d'un encombrement minimal.

Pixel Plus 2 HD

La technologie Pixel Plus 2 HD est unique car elle combine de nombreux avantages, à savoir une netteté exceptionnelle, des détails naturels, une profondeur accrue, des couleurs vives et des mouvements fluides et naturels, que l'image provienne d'un téléviseur standard, de signaux haute définition ou de sources multimédias. Chaque pixel de l'image entrante est corrigé de façon à mieux s'adapter aux pixels voisins pour rendre l'image plus naturelle. Les artefacts des contenus multimédias compressés sont détectés et réduits de manière à obtenir une image pure et nette. En outre, la réduction numérique du bruit garantit une image d'une fluidité et d'une netteté exceptionnelles.

Ambilight 2

La technologie Ambilight contribue de manière non négligeable au confort visuel général en diffusant une lumière ambiante adaptée aux couleurs et à la luminosité de l'image. Elle ajoute une nouvelle dimension à la visualisation, vous permettant de plonger au cœur de l'action. Elle crée une ambiance particulière, relaxe les yeux et améliore les détails de l'image, ainsi que le contraste et les couleurs. La technologie Ambilight adapte automatiquement, et sans aucune intervention de votre part, les couleurs aux images diffusées à l'écran.

Digital Natural Motion

Philips a mis au point la technologie Digital Natural Motion afin d'éliminer le phénomène de saccades, visible sur les images en mouvement. Elle s'applique aussi bien aux programmes télévisés qu'aux films enregistrés (sur des DVD par exemple). Vous bénéficiez ainsi d'une image extrêmement fluide et nette. Une chose est sûre : vous ne regarderez plus jamais la télévision comme avant.

Caisson de basses Incredible Surround

Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un système de déphasage électronique d'avant-garde entre le signal son gauche et le signal son

droit puis les mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre les deux enceintes. Cette distance élargit l'effet stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround et au caisson de basses intégré, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, aux basses plus marquées.

BBE

Le son BBE haute définition, principale technologie d'amélioration du son (brevetée par BBE Sound), vous permettra de bénéficier d'une qualité de son fidèle et de distinguer parfaitement les voix.

3 entrées HDMI

L'entrée HDMI garantit la transmission du signal numérique RVB non compressé de la source à l'écran. La conversion analogique étant éliminée, l'image est nette et sans scintillement (signal non dégradé). Intelligente, l'entrée HDMI transmet à l'appareil source la résolution de sortie la plus élevée. Elle est totalement rétrocompatible avec les sources DVI et inclut le son numérique. L'entrée HDMI utilise le système de protection contre la copie HDCP. Avec 3 entrées HDMI, vous avez la possibilité de connecter plusieurs sources HD, comme un boîtier décodeur HD ou un lecteur Blu-ray. Votre téléviseur est paré pour la technologie HD du futur.



Caractéristiques

Image/affichage

- Couleur du coffret: Panneau avant High Gloss Black avec bord du boîtier en argent
- Format d'image: Écran large, 16/9
- Luminosité: 500 cd/m²
- Contraste dynamique: 12 000:1
- Temps de réponse (standard): 8 ms
- Angle de visualisation (h / v): 176 / 176 degré
- Diagonale d'écran: 32 pouces / 81 cm
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Amélioration de l'image: Pixel Plus 2 HD, Digital Natural Motion, Luminance Transient Improver, Accentuation temporaire des couleurs, Contraste dynamique amélioré, Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Active Control, Accentuation des couleurs, DNR (réduction numérique du bruit)
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

Ambilight

- Fonctions Ambilight: Ambilight 2
- Modes prédéfinis: 4 modes d'adaptation

Résolution d'affichage prise en charge

Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60, 72, 75, 85 Hz
800 x 600	60, 72, 75, 85 Hz
1024 x 768	60, 70, 75, 85 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 1024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

Formats vidéo

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p	50 Hz
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz

1080p	24, 25, 30 Hz
1080p	24, 50, 60 Hz

Son

- Égaliseur: 7 bandes
- Puissance de sortie (RMS): 20 W
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround, Amélioration dynamique des basses
- Système audio: Stéréo, BBE

Enceintes

- Enceintes intégrées: 2
- Types d'enceintes: Caisson de basses intégré

Praticité

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Horloge: Mise en veille programmable, Réveil
- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Mémorisation automatique, Réglage avec précision, Plug-and-play, Nom de programme, Tri
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Basculement entre modes analog./num., Liste des programmes, Commandes latérales, Smart Picture, Smart Sound
- Guide électronique de programmes: Guide électronique de programmes 8 j.
- Télécommande: Téléviseur
- Type de télécommande: RC2034312/01
- Réglages du format d'écran: 4/3, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Zoom sous-titrage, Super zoom, Écran large
- Incrustation d'images: Double écran télétexte
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- Télétexte - améliorations: 4 pages préférées, Ligne d'info. sur les programmes

Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Système TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Lecture vidéo: NTSC, SECAM, PAL

- TV numérique: DVB terrestre*
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Nombre de présélections: 100
- Afficheur du tuner: PLL

Connectivité

- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, Entrée S-Vidéo
- Nombre de péritel: 2
- Ext 3: HDMI v1.3, Entrée CVBS, Entrée audio G/D
- Ext. 4: YUV, Entrée S-Vidéo, Entrée audio G/D
- Ext. 5: HDMI v1.3
- Ext. 6: HDMI v1.3
- Autres connexions: Sortie casque, Interface commune

Puissance

- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Puissance électrique: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Consommation électrique: 110 W
- Consommation en veille: < 1 W

Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de mise en route, Mode d'emploi, Carte d'enregistrement, Certificat de garantie, Télécommande, Piles pour télécommande

Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 804 x 533 x 162 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 804 x 605 x 223 mm
- Poids du produit: 16,5 kg
- Poids du produit (support compris): 19,5 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 874 x 646 x 299 mm
- Poids (emballage compris): 23,5 kg
- Compatible avec fixations murales VESA: 200 x 100 mm

Stereo system					Transmission system					
2CS DK	NICAM DK	2CS BG	NICAM I	NICAM LL	PAL BG	PAL D/K	PAL I	SECAM BG	SECAM DK	SECAM LL
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•



Date de publication
2022-04-26

Version: 5.0.9

12 NC: 8670 000 32647
EAN: 87 12581 35375 9

© 2022 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com