



Philips
TV à écran plat 16:9

32 po
ACL

32PF9966

Plongez au cœur de l'action

avec technologies Pixel Plus et Ambilight

Plongez au cœur de l'action et rehaussez la qualité des images à un niveau sans précédent avec Ambilight et Pixel Plus 2. Le confort inédit de visualisation d'Ambilight, les technologies ACL et plasma ainsi que les haut-parleurs NXT plats et invisibles rayonnent dans un design audacieux et innovateur.

Un son impressionnant

- Virtual Dolby Surround pour un son digne du cinéma

Connexion à tous vos appareils audio/vidéo haute qualité

- Entrée numérique HDMI avec un seul câble

Images d'une netteté supérieure

- Pixel Plus : plus de détails, de profondeur et de clarté
- Séparation chromatique 3D pour des images d'une netteté exceptionnelle
- Pour obtenir la meilleure qualité d'image possible

Ajoutez une nouvelle dimension à votre univers visuel

- Diffusion d'une lumière ambiante colorée pour un meilleur confort visuel
- Digital Natural Motion pour des mouvements d'images fluides

PHILIPS

Caractéristiques

Pixel Plus

Pixel Plus est une technologie de traitement numérique de l'image augmentant le nombre de lignes et de pixels. Quelle que soit la source vidéo, les images sont d'une netteté saisissante, d'une profondeur incroyable et d'un niveau de détails impressionnant, à tous coups.

Filtre en peigne 3D

Le filtre en peigne 3D permet de mieux séparer les signaux de chrominance et de luminance des images 3D afin d'éliminer les phénomènes de diaphotie chrominance/luminance et de mouvement de points (« dot crawl »), susceptibles de nuire à votre confort de visualisation. Le filtre en peigne numérique 3D compare chacun des champs de l'image télévisée pour séparer précisément les données couleur et noir et blanc et pour supprimer les points en suspension sur les axes horizontal et vertical, ainsi que les mouvements de points. Vous obtenez ainsi une image d'une incroyable netteté.

Active Control + photocapteur

Active Control est un système d'optimisation d'image qui mesure et analyse le signal analogique entrant pour définir les réglages

automatiquement. La fonction Active Control avec capteur de luminosité adapte en permanence les réglages de l'image à l'éclairage ambiant de la pièce.

Ambilight

Études à l'appui, l'éclairage ambiant coloré offre un meilleur confort visuel et une ambiance agréable grâce à de la lumière tamisée, intégrée à l'arrière du téléviseur. Avec la technologie Ambilight, les couleurs s'adaptent automatiquement aux images diffusées. Il est possible de définir une couleur d'éclairage particulière ou différents niveaux de blanc. Ce système permet également d'obtenir une lumière d'ambiance douce lorsque le téléviseur est en veille.

Digital Natural Motion (DNM)

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

Virtual Dolby Surround

Le système Virtual Dolby Surround rehausse les effets ambiophoniques en simulant le mode Dolby Pro Logic sans haut-parleur arrière pour une immersion totale.

Entrée HDMI



L'interface HDMI garantit une connexion numérique RVB non comprimée, de la source à l'écran. La conversion analogique étant éliminée, elle garantit une image sans tache (à savoir un signal non dégradé), plus nette et moins scintillante. Intelligente, elle transmet à l'appareil source la résolution de sortie la plus élevée. L'entrée HDMI est totalement rétrocompatible avec les sources DVI et inclut le son numérique. L'interface HDMI utilise le système de protection contre la copie HDCP.



Spécifications

Image/affichage

- Format d'image: 16/9, 16/9
- Niveau de contraste (standard): 800:1
- Temps de réponse (standard): 12 ms
- Angle de vision horizontal: 160 degrés
- Angle de vision vertical: 160 degrés
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 80 cm
- Résolution d'écran: 1 366 x 768p, 1 366 x 768p
- Amélioration de l'image: Pixel Plus, Digital Crystal Clear, Movie Plus, Balayage progressif, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, Digital Natural Motion, Lissage des lignes obliques, Movie Plus, Widescreen Plus, Pixel Plus, Digital Crystal Clear, Digital Natural Motion, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, Lissage des lignes obliques, Balayage progressif, Widescreen Plus
- Luminosité: 450 cd/m²
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT, Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet, Écran avec traitement antireflet

Résolution prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz
- Formats vidéo: 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 2Fh, 1280 x 720p - 3Fh, 1920 x 1080i - 2Fh, 1280 x 720p - 3Fh, 1920 x 1080i - 2Fh, 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 2Fh

Niveau sonore

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 15 W
- Système audio: Virtual Dolby Surround, Virtual Dolby Surround
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Traitement numérique du signal, Amélioration dynamique des basses, Égaliseur

graphique, Limiteur automatique du volume (AVL), Smart Sound, Traitement numérique du signal, Égaliseur graphique, Amélioration dynamique des basses, Smart Sound

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 4
- Types d'enceintes: Tweeter à dôme, Caissons de basses intégrés avec wOOx, Caissons de basses intégrés avec wOOx, Tweeter à dôme

Praticité

- Contrôle parental: Verrouillage enfant/contrôle parental, Verrouillage enfant/contrôle parental
- Horloge: Smart Clock, Smart Clock
- Facilité d'utilisation: Liste de navigation intelligente à 9 canaux, Commandes latérales rétroéclairées, Liste des canaux, Delta Volume par présélection, Smart Picture, Smart Sound, Liste de navigation intelligente à 9 canaux, Commandes latérales rétroéclairées, Liste des canaux, Delta Volume par présélection, Smart Picture, Smart Sound
- Télécommande: Universel, Universel
- Réglages du format d'écran: 6 modes écran large, Réglage automatique du format, Commutateur sous-titres/en-têtes, 6 modes écran large, Réglage automatique du format, Commutateur sous-titres/en-têtes
- Installation facile: Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Plug-and-play, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Plug-and-play
- Type de télécommande: RC4307
- Télétexte: Sous-titrage codé (texte int.), Sous-titrage codé (texte int.)
- Incrustation d'images: Image sur image à 2 syntonisateurs, Mosaïque, Image sur image à 2 syntonisateurs, Mosaïque
- Télécommande: Téléviseur, magnétoscope, lecteur DVD/R, satellite, câble, amplificateur

Tuner/Réception/Transmission

- Entrée antenne: Type F (75 ohms), Type F (75 ohms)
- Système TV: NTSC, NTSC
- Lecture vidéo: NTSC

Connectivité

- Autres connexions: Sortie audio analogique G/D, Entrée pour haut-parleur central, Sortie moniteur, CVBS, G/D (RCA), Sortie d'extrêmes graves, Sortie audio analogique G/D, Entrée pour haut-parleur central, Sortie moniteur, CVBS, G/D (RCA), Sortie d'extrêmes graves
- AV 1: (Calibrage automatique 1, 2, 3Fh), Entrée audio G/D, Entrée vidéo en composante, Y/C, YPbPr, (Calibrage automatique 1, 2, 3Fh), Entrée audio G/D, Entrée vidéo en composante, YPbPr, Y/C
- AV 2: (Calibrage automatique 1, 2, 3Fh), Entrée audio G/D, Entrée vidéo en composante, CVBS, RVB+H/V, (Calibrage automatique 1, 2, 3Fh), Y/C, YPbPr, Entrée audio G/D, Entrée vidéo en composante, CVBS, RVB+H/V, YPbPr, Y/C
- AV 3: Entrée audio G/D, HDCP, HDMI (diffusion numérique & S/PDIF), Entrée audio G/D, HDCP, HDMI (diffusion numérique & S/PDIF)

Alimentation

- Alimentation: 110 - 120 V CA (+/- 10 %)
- Consommation électrique: 185 (tbc) W
- Consommation en veille: < 2
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C, De 5 °C à 40 °C

Dimensions

- Poids (emballage compris): 32 kg
- Poids du produit: 20 kg

Accessoires

- Accessoires inclus: Câble adaptateur HDMI-DVI, Support pour installation sur table, Support de

Spécifications

fixation murale, Support pour installation sur table,
Support de fixation murale, Câble adaptateur
HDMI-DVI

Ambilight

- Fonctions Ambilight: Adaptation automatique au contenu vidéo, Entièrement fonctionnel en veille, Adaptation automatique au contenu vidéo, Entièrement fonctionnel en veille
- Paramètres couleur: Affichage couleur intégral, Affichage couleur intégral
- Fonction de gradation: Manuelle/via le capteur de lum., Manuelle/via le capteur de lum.
- Modes prédéfinis: 2 modes adaptatifs prédéfinis, 6 modes prédéfinis et définis par l'utilisateur, 6 modes prédéfinis et définis par l'utilisateur, 2 modes adaptatifs prédéfinis



Date de publication
2024-04-02

Version: 4.0.5

UPC: 0 37849 94597 1

© 2024 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