

Philips Matchline
Téléviseur à écran large

81 cm
LCD

32PF9986



Plongez au cœur de l'action

dans un design sophistiqué et audacieux

Plongez au cœur de l'action et élevez la qualité des images à un niveau sans précédent avec Ambilight et Pixel Plus 2. Le confort inédit de visualisation d'Ambilight, la technologie LCD et les enceintes NXT plates et invisibles rayonnent dans un design audacieux et innovant.

Connexion améliorée à vos appareils audio/vidéo

- Une grande qualité d'image et une connectivité étendue

Quand les détails révèlent la beauté...

- Deux enceintes NXT Monolith intégrées et ultraperformantes

Commodité polyvalente

- Deux tuners pour afficher deux images
- Hypertexte 1 200 pages pour un accès instantané au télétexte

Donnez du relief à vos films

- Diffusion d'une lumière ambiante colorée pour un meilleur confort visuel

Comme si vous y étiez !

- Écran HD LCD WXGA, résolution de 1366 x 768p
- Pixel Plus 2 : plus de détails, de profondeur et de clarté.
- Digital Natural Motion pour des images en mouvement fluide
- Active Control à capteur de luminosité pour une qualité d'image optimale

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 !

Pixel Plus 2

Pixel Plus 2 est une technologie de traitement numérique de l'image qui améliore la résolution des images fixes et animées. Elle ne se limite pas à l'ajout de pixels, mais elle agit également pour effet d'améliorer la qualité des pixels. Résultat : une netteté et une profondeur d'image inégalables en toutes circonstances et quelle que soit la source.

Outre la résolution, cette technologie améliore également le rendu des couleurs et la luminosité.

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.

Active Control et capteur de luminosité

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.

Enceintes plates NXT Monolith

Le principe NXT Surface Sound a été appliqué à la technologie des enceintes Monolith qui utilise la surface externe du châssis du téléviseur comme membrane des haut-parleurs. Pratiquement invisibles, ces derniers apportent au téléviseur un design hors du commun et un son d'une pureté exemplaire.

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.

Double écran intégral

La technologie Full Dual Screen permet de diviser l'écran du téléviseur en deux parties

pour afficher simultanément deux images indépendantes à partir de différentes sources (télévision, magnétoscope, lecteur de DVD ou télétexte). Vous pouvez ainsi regarder un programme pendant que quelqu'un d'autre regarde un autre programme, et sans vous déranger mutuellement puisque le son de la deuxième section de l'écran est diffusé via un casque.

Hypertexte 1200 pages

Le télétexte est un système d'informations transmis par la plupart des opérateurs. Le Smart Text 1 200 pages vous permet de changer instantanément de page.

Entrée DVI-I

L'entrée DVI-I garantit la transmission du signal numérique RVB haut débit non compressé de la source à l'écran. La conversion du signal numérique en signal analogique étant éliminée, elle offre une image nette exempte de taches, d'interférences et de scintillement. L'entrée DVI prend en charge le système de protection contre la copie HDCP pour permettre la lecture de programmes protégés contre la copie à partir de boîtiers décodeurs numériques, de lecteurs de DVD et d'enregistreurs avec disque dur. En outre, elle est évolutive car elle permet la connexion de périphériques HDMI (à l'aide d'un câble de conversion) et prend en charge les signaux VGA analogiques pour une éventuelle connexion à un PC.

Caractéristiques

Ambilight

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

Image/affichage

- Format d'image: 16/9
- Diagonale de l'écran (pouces): 32 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 80 cm
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Luminosité: 450 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 800:1
- Amélioration de l'image: Pixel Plus 2, Digital Crystal Clear, Balayage progressif, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, Digital Natural Motion, Lissage des lignes obliques, Movie Plus, Widescreen Plus
- Type d'écran: Écran LCD WXGA à matrice active TFT
- Temps de réponse (type): 12 ms
- Angle de vision horizontal: 170 degrés
- Angle de vision vertical: 170 degrés
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1 024 x 768, 60 Hz, 1 280 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

Tuner/réception/transmission

- Entrée antenne: Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- Système TV: PAL, SECAM
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM

Pratique

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Plug-and-play
- Facilité d'utilisation: Liste de navigation intelligente à 9 canaux, Commandes supérieures rétroéclairées, Commandes avec détecteurs de proximité, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Smart Picture, Smart Sound

- Horloge: Smart Clock
- Amélioration de la connexion: Cinema Link, Easy Link
- Réglages du format d'écran: 6 modes écran large, Réglage automatique du format, Commutateur sous-titres/en-têtes
- Guide électronique de programmes: NexTView 3
- Télécommande: Multifonction
- Type de télécommande: RC4302
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- Incrustation d'images: Double écran intégral (2 tuners), Mosaïque, Double écran télétexte
- Télétexte - améliorations: Habit Watch, Ligne d'info. sur les programmes, Recherche de mots

Son

- Puissance de sortie (RMS): 3 x 15 W
- Système audio: Virtual Dolby Surround
- Amélioration du son: Limiteur automatique du volume (AVL), Traitement numérique du signal, Amélioration dynamique des basses, Égaliseur graphique, Smart Sound

Enceintes

- Haut-parleurs intégrés: 5
- Types d'enceintes: Enceintes plates NXT Monolith, Caisson de basses intégré

Connectivité

- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext. 2 SCART: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB, Y/C
- Autres connexions: Sortie audio analogique G/D, Entrée pour haut-parleur central, Sortie d'extrêmes graves
- Ext. 3 SCART: Audio G/D, Entrée CVBS, Entrée/sortie CVBS
- Ext. 4: DVI-I

Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V CA +/- 10 %
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 145 W
- Consommation en veille: 1,3

Accessoires

- Accessoires fournis: Adaptateur DVI-I/VGA, Support de table, Câble VGA/YUV-Cinch, Support de fixation murale
- Accessoires en option: Câble de connexion 5-en-1, Meuble, Support de table pivotant

Dimensions

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



Date de publication
2023-07-13

Version: 12.0.13

EAN: 87 10895 82040 0

© 2023 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