

Philips Matchline  
Téléviseur à écran large

81 cm  
LCD

32PF9956



## Excellente qualité d'image

avec la technologie Pixel Plus et un design exceptionnel

Découvrez la perfection avec ce téléviseur : une qualité d'image exceptionnelle grâce à Pixel Plus et à la toute dernière technologie LCD, le tout dans un design éclatant qui embellira votre intérieur. Le lecteur de cartes permet d'accéder au contenu multimédia de cartes mémoires.

### Connexion améliorée à vos appareils audio/vidéo

- Entrée HDMI numérique pour une connexion Full HD via un câble unique

### Design compact et élégant en harmonie avec votre intérieur

- Élégant support assorti (inclus)

### Des photos saisissantes de réalisme !

- Écran HD LCD WXGA, résolution de 1366 x 768p
- Pixel Plus, pour plus de détails, de profondeur et de clarté.
- Active Control à capteur de luminosité pour une qualité d'image optimale
- Une expérience audio unique grâce à la technologie Virtual Dolby Digital

### Activation d'une simple touche

- Hypertexte 1 200 pages pour un accès instantané au télétexte

### Profitez de vos morceaux, photos et films préférés !

- Digital Media Reader permet de visualiser des photos à l'écran du téléviseur

# PHILIPS

# Caractéristiques

## 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/m<sup>2</sup>
- Amélioration de l'image: Pixel Plus, Digital Crystal Clear, Balayage progressif, Filtre en peigne 3D, Active Control+Capteur de luminosité, Compensation de mouvement 2/2, Lissage des lignes obliques, Widescreen Plus
- Niveau de contraste (standard): 800:1
- 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
- Formats vidéo: 640 x 480i - 1Fh, 640 x 480p - 2Fh, 720 x 576i - 1Fh, 720 x 576p - 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

## Applications multimédias

- Connexions multimédias: Périphérique USB
- Formats de lecture: Photos JPEG, MP3
- Types de carte mémoire: Compact Flash type I, Compact Flash type II, Memory Stick, Microdrive, Carte MultiMedia (MMC), Carte Secure Digital (SD), Carte Smart Media

## Pratique

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Installation facile: Normalisation automatique du volume, Système de syntonisation auto (ATS), Réglage numérique PLL, Plug-and-play
- Facilité d'utilisation: Commandes latérales rétroéclairées, Delta Volume par présélection, Liste des programmes, Smart Picture, Smart Sound
- Horloge: Smart Clock
- Amélioration de la connexion: Easy Link
- Réglages du format d'écran: 6 modes écran large,

- Réglage automatique du format, Commutateur sous-titres/en-têtes
- Guide électronique de programmes: NexTVView 3
- Télécommande: Multifonction
- Type de télécommande: RC4304/01
- Télétexte: Hypertexte 1200 pages
- Télétexte - améliorations: Habit Watch, Ligne d'info. sur les programmes, Recherche de mots

## Son

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

## Enceintes

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

## 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, Entrée S/PDIF (coaxiale), Sortie S/PDIF (coaxiale), Sortie d'extrêmes graves
- Ext. 3 SCART: Audio G/D, Entrée CVBS
- Ext. 4: HDMI

## Alimentation

- Puissance électrique: 220 - 240 V CA +/- 10 %
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 165 W
- Consommation en veille: <math>\leq 1</math>

## Caractéristiques environnementales

- Label Green Flagship

## Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Support de fixation murale
- Accessoires en option: Meuble, Support de table pivotant

## Dimensions

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

# 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

Pixel Plus est une technologie de traitement numérique de l'image qui permet d'augmenter le nombre de lignes et de pixels. Résultat : des images d'une netteté saisissante, d'une incroyable profondeur et d'un niveau de détails impressionnant, en toutes circonstances et quelle que soit la source.

## 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.

## Virtual Dolby Digital

Virtual Dolby Digital est une technologie de traitement du son au rendu époustoufflant. Plus besoin d'enceintes arrière pour créer la sensation du Dolby Pro Logic. Vous plongez directement au cœur de l'action !

## Support de table inclus

Un support de table est assorti au téléviseur.

## 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.

## Digital Media Reader

La technologie Digital Media Reader vous offre la possibilité de brancher directement vos cartes mémoire (CF Type 1, SD, MMC, MS, SM) sur votre lecteur de DVD ou votre téléviseur. Vous pourrez ainsi faire découvrir vos photos à vos proches sans effectuer de branchements complexes et sans passer par des adaptateurs coûteux.

## 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.



Date de publication  
2023-07-13

Version: 12.0.13

EAN: 87 10895 81561 1

© 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](http://www.philips.com)