

Philips  
Téléviseur

38 cm (15")  
LCD

15PF4121



## Améliorez votre expérience visuelle

avec Crystal Clear

Outre un design élégant s'intégrant parfaitement à votre intérieur, ce téléviseur LCD offre une expérience audiovisuelle sans précédent grâce aux technologies Crystal Clear et Virtual Dolby Surround.

### Excellente restitution du son

- Virtual Dolby Surround pour un son digne du cinéma

### Conçu pour vous faciliter la vie

- Smart Picture et Smart Sound pour personnaliser votre expérience visuelle
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC

### Des images nettes, d'une qualité supérieure

- Écran XGA haute définition, 1024 x 768
- Technologie Crystal Clear pour des images plus nettes

### Design élégant

- Design compact

### Performances avancées

- Une grande qualité d'image et une connectivité étendue

# PHILIPS

## Points forts

### Écran LCD XGA, 1024 x 768

Cet écran XGA intègre la technologie LCD de pointe pour offrir une résolution haute définition de 1024 x 768 pixels en écran large. Vous bénéficiez d'images à balayage progressif, ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs optimales. Parce que le confort visuel compte !

### Crystal Clear

Alliant Contrast Plus et des couleurs optimisées, la technologie Crystal Clear offre des images d'une profondeur sans précédent.

### Virtual Dolby Surround

Virtual Dolby Surround 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 !

### Design compact

Design compact

### Entrée PC

L'entrée PC permet de raccorder le téléviseur à un ordinateur pour l'utiliser comme moniteur.

### Smart Picture et Smart Sound

Les modes prédéfinis de Philips pour Smart Picture et Smart Sound offrent un accès direct sur simple pression de l'une des touches de la télécommande. Vous pouvez sélectionner des paramètres d'image et de son optimisés en fonction du mode.

### 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

## Image/affichage

- Format d'image: 4/3
- Diagonale de l'écran (pouces): 15 pouces
- Diagonale de l'écran (cm): 38 cm
- Couleur du coffret: Silver/Black
- Résolution d'écran: 1024 x 768
- Luminosité: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Niveau de contraste (standard): 500:1
- Amélioration de l'image: Crystal Clear, Balayage progressif, Réglage de la netteté, Réglage de la température de couleur, Filtre en peigne 2D, Contrast Plus
- Type d'écran: Écran LCD XGA à matrice active TFT
- Temps de réponse (type): 16 ms
- Angle de vision horizontal: 130 degrés
- Angle de vision vertical: 100 degrés
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

## Résolution d'affichage prise en charge

- Formats informatiques: 640 x 480, 60, 67, 72, 75 Hz, 720 x 400, 70 Hz, 800 x 600, 56, 60, 72, 75 Hz, 832 x 624, 75 Hz, 1 024 x 768, 60, 70, 75 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, PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Nombre de présélections: 100
- Lecture vidéo: NTSC, PAL, SECAM
- Afficheur du tuner: PLL

## Pratique

- Installation facile: Dénomination automatique des programmes, Installation auto. des chaînes (ACI), Système de syntonisation auto (ATS), Mémorisation automatique, Réglage avec précision, Réglage numérique PLL, Plug-and-play, Nom de programme, Tri
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL), Commandes accessibles par menu, Affichage à l'écran, Liste des programmes, Smart Picture,

- Smart Sound
- Horloge: Arrêt programmé
- Réglages du format d'écran: Compression 16/9, 4/3, Extension 4/3
- Télécommande: Téléviseur
- Type de télécommande: RCFE05ZAU00
- Télétex: Smart Text 10 pages
- Télétex - améliorations: 4 pages préférées, Ligne d'info. sur les programmes

## Son

- Égaliseur: 5 bandes
- Puissance de sortie (RMS): 2 x 2 W
- Système audio: Mono, Stéréo Nicam, Virtual Dolby Surround
- Amélioration du son: Amélioration dynamique des basses

## Connectivité

- Nombre de péritel: 1
- Connexions avant/latérales: Entrée audio, Entrée CVBS, Sortie casque, Entrée S-Vidéo
- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Autres connexions: Antenne IEC75, Entrée audio PC, DVI-I

## Alimentation

- Alimentation: 90 - 240 V CA
- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Consommation électrique: 42 W
- Consommation en veille: 1,5 W

## Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Carte d'enregistrement, Télécommande, Support de table, Mode d'emploi

## Dimensions

- Largeur de l'appareil: 472 millimètre
- Hauteur de l'appareil: 308 millimètre
- Profondeur de l'appareil: 76,5 millimètre
- Poids du produit: 5,12 kg
- Largeur de la boîte: 548 millimètre
- Hauteur de la boîte: 390 millimètre
- Profondeur de la boîte: 191 millimètre
- Poids (emballage compris): 6,9 kg
- Largeur (base comprise): 472 millimètre
- Hauteur (base comprise): 348 millimètre



Date de publication  
2023-07-30

Version: 2.0.12

EAN: 87 10895 94331 4

© 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)