



Philips
Téléviseur LCD avec
Digital Crystal Clear

48 cm (19")

Technologie numérique intégrée

19PFL5403D



Design élégant, performances exceptionnelles

Le style et la performance sont réunis pour une expérience unique. Grâce à l'association d'un écran de haute qualité, de la technologie Digital Crystal Clear et d'un système audio invisible renversant, ce téléviseur offre un superbe design et des performances exceptionnelles pour les années à venir.

Des images vives et d'une netteté remarquable

- Digital Crystal Clear, pour une définition nette et toute en finesse
- Écran LCD, résolution de 1440 x 900p
- Temps de réponse maximal de 5 ms pour les mouvements rapides

Son net et puissant

- Un plaisir audio renforcé par des enceintes invisibles uniques
- Pour un plus grand plaisir audio

Branchez, installez et profitez !

- 2 entrées HDMI pour une connexion numérique intégrale via un câble unique
- EasyLink : contrôle aisé du téléviseur et du périph. connecté via HDMI CEC
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC
- Le mode intelligent sélectionne le meilleur mode pour le programme regardé

Prêt pour le numérique

- Tuner numérique intégré pour la réception DVB-T

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Points forts

Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear est un ensemble d'innovations en matière d'image. Par un réglage et une optimisation numériques des images, vous obtenez des niveaux de netteté, de contraste et de couleur optimaux. Comme au cinéma !

Écran LCD 1440 x 900p

Cet écran WXGA+ intègre la technologie LCD de pointe pour offrir une résolution de 1440 x 900 pixels en écran large. Ainsi, 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.

Incredible Surround

Incredible Surround™ est une technologie audio Philips améliorant remarquablement le son pour une immersion totale. Elle intègre un système de déphasage électronique entre le signal son gauche et le signal son droit puis les

mixe, augmentant ainsi la distance virtuelle entre ceux-ci. Cette distance élargi l'effet stéréo et crée une dimension sonore plus naturelle. Grâce à la technologie Incredible Surround™, votre téléviseur restitue un son Surround plus profond et puissant, sans haut-parleurs supplémentaires.

2 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, elle offre une image nette sans tache 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 2 entrées HDMI, vous avez la possibilité de connecter plusieurs sources, comme une set top box ou un lecteur Blu-ray.

EasyLink

EasyLink utilise le protocole HDMI CEC pour partager les fonctionnalités entre les périphériques connectés et le téléviseur. Avec EasyLink, une seule télécommande suffit pour

exécuter les principales fonctionnalités de votre téléviseur et des périphériques connectés. EasyLink utilise le câble standard HDMI pour transférer les commandes du système. Cela fonctionne avec tous les périphériques électroniques possédant HDMI CEC.

Entrée PC (VGA)

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

Mode intelligent

La configuration optimale du son et de l'image dépend de différents facteurs, tels que la source vidéo, le type de contenu, l'environnement de la pièce, le type de dispositif d'affichage, etc. Le mode intelligent a prédéfini des paramètres de son et d'image selon votre façon d'utiliser le téléviseur. Le réglage « personnalisé » vous permet de définir les paramètres de l'image en fonction de vos préférences, de les enregistrer et d'y accéder aisément pour une prochaine utilisation. Toutes ces fonctionnalités intégrées à votre téléviseur vous font bénéficier de réglages optimaux.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: Écran large
- Luminosité: 300 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 1 000:1
- Temps de réponse (standard): 5 ms
- Angle de visualisation: 170° (H)/160° (V)
- Diagonale verrière: 19 pouces / 48 cm
- Type d'écran: Écran LCD WXGA+ à matrice active TFT
- Résolution d'écran: 1440 x 900p
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, White stretch, Digital Crystal Clear, Balayage progressif, Smart Picture
- Amélioration de l'écran: Écran avec traitement antireflet

Résolution d'affichage prise en charge

Formats informatiques

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
640 x 480	60 Hz
800 x 600	60 Hz
1024 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, 50, 60 Hz

Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 3 W
- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround, Smart Sound
- Système audio: Mono, Stéréo

Praticité

- Horloge: Mise en veille programmable, Démarrage programmable, Arrêt programmable
- Amélioration de la connexion: Easy Link
- 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
- Facilité d'utilisation: Auto Volume Leveller (AVL),

- Affichage à l'écran, Liste des programmes, Commandes latérales
- Guide électronique de programmes: EPG « Now & Next », Guide électronique de programmes 8 j.
- Incrustation d'images: Double écran télétexte
- Télécommande: Téléviseur
- Type de télécommande: RCPF05E08B
- Réglages du format d'écran: 4/3, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Zoom sous-titrage, Super zoom, Écran large
- Télétexte: Smart Text 100 pages
- Mode intelligent: Film, Personnel, Économiseur d'énergie, Standard, Vivant

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'
- Lecture vidéo: NTSC, SECAM, PAL
- TV numérique: DVB terrestre*
- Bandes du tuner: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF

Connectivité

- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- Ext 2: Entrée S-Vidéo, Entrée CVBS, Entrée audio G/D
- Ext 3: YUV, Entrée audio G/D
- HDMI 1: HDMI v1.3
- HDMI 2: HDMI v1.3
- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, Mise en veille du système
- Autres connexions: Sortie casque, Entrée audio PC, Entrée PC VGA, Sortie S/PDIF (coaxiale), Interface commune

Puissance

- Température ambiante: De 5 °C à 35 °C
- Puissance électrique: 100-240 V, 50-60 Hz
- Consommation électrique: 50 W
- Consommation en veille: < 0,3 W

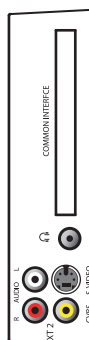
Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 475 x 334 x 71 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 475 x 387 x 160 mm
- Poids du produit: 4,5 kg

- Poids du produit (support compris): 5 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 567 x 399 x 215 mm
- Compatible avec fixations murales VESA: 100 x 100 mm

Accessoires

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



Date de publication
2012-05-31

Version: 5.0.10

12 NC: 8670 000 35185
EAN: 87 12581 37683 3

© 2012 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com