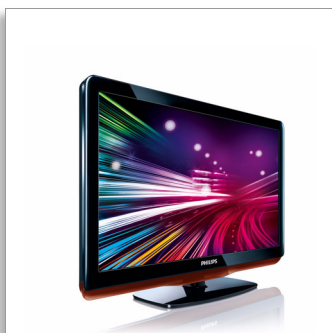




Philips Gamme de téléviseurs LED petit format - Noir
Téléviseur LCD avec Digital Crystal Clear

66 cm
HDTV



26PFL3405

Idéal pour toutes les pièces de la maison

Grâce à l'incroyable qualité d'image de la technologie LED

Cinéma, sports, jeux... profitez de l'incroyable qualité d'image de la technologie LED avec ce téléviseur HD Ready. Alliant la qualité Philips à un design sophistiqué, c'est indéniablement le téléviseur qu'il vous faut

La garantie d'une image claire et nette

- Digital Crystal Clear, pour plus de profondeur et de clarté
- HD Ready pour une diffusion des signaux HD de très haute qualité
- Des images LED éclatantes et une faible consommation d'énergie
- 28,9 milliards de couleurs pour des images naturelles et éclatantes
- Contraste dynamique 150 000:1 pour des détails de noir incroyablement profonds

Un son riche et cristallin.

- Puissance audio 10 W pour vous mettre dans l'ambiance
- Incredible Surround pour un son puissant

Une connectivité intégrale en toute simplicité

- Connectivité simple avec 1 entrée HDMI et EasyLink
- Entrée PC pour utiliser votre téléviseur comme moniteur PC

Soyez un peu plus écolo chaque jour

- Économie d'énergie via la technologie LED



NL/22/001

PHILIPS
sense and simplicity

Points forts

Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear correspond à 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 optimum. Il en résulte des images extrêmement nettes, quelle qu'en soit la source.

HDTV



Bénéficiez d'une qualité d'image exceptionnelle haute définition et soyez à la pointe du progrès pour pouvoir diffuser les sources haute définition telles que les décodeurs HDTV ou les disques Blu-Ray. Label contrôlé garantissant une qualité d'image supérieure à celle du balayage progressif, HD Ready est conforme aux normes strictes établies par l'EICTA. L'écran haute définition offre de nombreux avantages en termes de résolution et de qualité d'image pour la diffusion des signaux haute définition. HD Ready est compatible avec les prises YUV analogiques et les prises DVI ou HDMI numériques non compressées prenant en charge le protocole HDCP. Enfin, ce standard permet de diffuser les signaux 720p et 1080i à des fréquences de 50 et 60 Hz.

LED



La technologie d'éclairage LED est la plus avancée du marché. Grâce à elle, ce téléviseur allie un design minimaliste remarquable, une

qualité d'image exceptionnelle et la plus faible consommation d'énergie de sa catégorie. Autre avantage écologique : l'éclairage LED n'utilise aucune substance toxique. Avec le rétroéclairage LED, vous bénéficiez d'une faible consommation d'énergie, d'une excellente luminosité, d'un contraste et d'une netteté remarquables et de couleurs éclatantes.

28,9 milliards de couleurs

Obtenez des images naturelles aux couleurs vives grâce au traitement des couleurs avancé. L'optimisation des trois canaux de couleur (RVB) permet de traiter 28,9 milliards de couleurs. Les algorithmes avancés détectent les nuances de couleurs les plus subtiles et les tons de la peau, ce qui permet d'obtenir des couleurs naturelles.

Incredible Surround

Vibrez au rythme de la musique et plongez dans l'ambiance des films. L'Incredible Surround produit un son Surround plus profond et plus puissant. Le champ audio, clair et étendu, vient compléter une expérience visuelle intense.

1 entrée HDMI avec EasyLink



HDMI est un câble unique qui permet de transmettre les signaux audio et vidéo de vos périphériques à votre téléviseur, en évitant tout enchevêtrement. Il conduit les signaux non compressés en garantissant la meilleure qualité de la source à l'écran. Avec Philips EasyLink, une seule télécommande suffit pour effectuer la plupart des opérations sur votre téléviseur, lecteur de DVD, Blu-ray, décodeur ou Home Cinéma. Appréciez une image et un son de qualité exceptionnelle, sans encombrement.

Entrée PC (VGA)

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

Contraste dynamique 150 000:1



Vous recherchez un écran plat LCD diffusant des images au contraste élevé et aux couleurs éclatantes. Le traitement vidéo Philips associé à la technologie unique d'amélioration du rétroéclairage avec gradation permet d'afficher des images aux couleurs vives. Le contraste dynamique augmente le contraste pour un niveau de noir excellent et un rendu précis des nuances et couleurs sombres. Ainsi, l'image est lumineuse et réaliste, son contraste est élevé et les couleurs sont éclatantes.



Label écologique européen ECO Flower

Depuis 10 ans, nous nous efforçons de minimiser notre impact sur l'environnement et nous

continuerons sur cette voie. Notre processus d'éco-conception vise à fabriquer des téléviseurs Philips toujours plus respectueux de l'environnement grâce à un impact écologique réduit. Philips a obtenu l'éco-label européen ECO Flower pour la grande majorité de ses téléviseurs, récompensant leur grande efficacité énergétique, leur très faible consommation en veille (jusqu'à 50 % de moins que le niveau requis par l'éco-label européen), l'absence de substances dangereuses (comme le plomb) dès la conception et la facilité de recyclage des téléviseurs Philips.

Caractéristiques

Image/affichage

- Format d'image: Écran large
- Luminosité: 400 cd/m²
- Contraste écran dynamique: 150 000:1
- Temps de réponse (standard): 8 ms
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V)
- Diagonale verrière: 26 pouce / 66 cm
- Type d'écran: Écran LCD WXGA+ à matrice active TFT
- Résolution d'écran: 1366 x 768p
- Amélioration de l'image: Compensation de mouvement 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Désentrelacement avec analyse du mouvement 3D, Active Control, Accentuation des couleurs, Accentuation temporaire des couleurs, Digital Crystal Clear, DNR (réduction numérique du bruit), Contraste dynamique amélioré, Balayage progressif, Réglage de la netteté, Correction automatique du ton de chair, Résolution 1080p, 24/25/30 Hz, Résolution 1080p, 50/60 Hz
- 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
1280 x 720	60 Hz
1280 x 768	60 Hz
1280 x 1 024	60 Hz
1360 x 768	60 Hz

Via entrée
HDMI/DVI

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
1080p	24, 25, 30, 50, 60 Hz

Son

- Puissance de sortie (RMS): 2 x 5 W

- Accentuation du son: Auto Volume Leveller, Incredible Surround, Smart Sound
- Système audio: Stéréo Nicam

Praticité

- Contrôle parental: Verrouillage parental/contrôle parental
- Horloge: Mise en veille programmable, Réveil, Réveil programmable
- Amélioration de la connexion: Easy Link
- Installation aisée: 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), Interface utilisateur graphique, Affichage à l'écran, Commandes latérales
- Télécommande: Téléviseur
- Réglages du format d'écran: 4/3, Réglage automatique du format, Super zoom, Agrandissement au format 14/9, Extension 16/9, Zoom sous-titrage, Écran large
- Télétexte: Hypertexte 1 000 pages
- Télétexte - améliorations: Fast Text, Ligne d'info. sur les programmes
- Mode intelligent: Personnel, Vivant, Naturel, Cinéma, Jeu, Économie d'énergie, Standard, Film

Tuner/Réception/Transmission

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

Connectivité

- Ext. 1 SCART/péritel: Audio G/D, RVB
- Nombre de péritel: 1
- Ext 2: Entrée YPbPr, Entrée audio G/D
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Connexions avant/latérales: Entrée CVBS, Entrée audio G/D, Sortie casque, USB 2.0
- Autres connexions: Sortie vidéo composite (CVBS), Entrée PC VGA + entrée audio G/D
- EasyLink (HDMI-CEC): Activation instantanée de la lecture, EasyLink, Mise en veille du système

Puissance

- Température ambiante: De 5 °C à 40 °C
- Puissance électrique: 220-240 V, 50 Hz
- Consommation électrique (type): 47 W
- Consommation en veille: 0,3 W

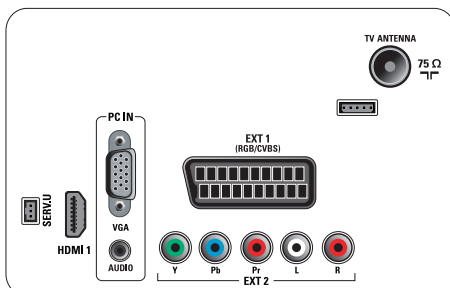
Dimensions

- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 637 x 411 x 51,4 mm
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 637 x 447 x 170 mm
- Poids du produit: 5,2 kg
- Poids du produit (support compris): 5,5 kg
- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 810 x 525 x 170 mm
- Couleur du coffret: Panneau avant teinte Whisky avec coffret High Gloss Black
- Compatible avec fixations murales VESA: 75 x 75 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Support de table, Cordon d'alimentation, Guide de mise en route, Mode d'emploi, Certificat de garantie, Télécommande, 2 piles AAA, Déclaration logicielle

Rear connectors



Side



Date de publication
2011-11-24

Version: 12.4.7

12 NC: 8670 000 59842
EAN: 87 12581 52471 5

© 2011 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