

## Passez à l'expérience visuelle supérieure

avec Pixel Plus

Découvrez la perfection avec ce téléviseur Flat TV : il offre une qualité d'image exceptionnelle grâce à Pixel Plus et à la toute dernière technologie PDP, le tout dans un design éclatant qui embellira votre intérieur.

### Des photos saisissantes de réalisme !

- Écran plasma WXGA haute définition, résolution de 1 366 x 768
- HD Ready pour une diffusion des signaux TVHD de très haute qualité
- Pixel Plus : plus de détails, de profondeur et de clarté...
- Progressive Scan, des images ultra-nettes, sans scintillement
- Pour obtenir la meilleure qualité d'image possible

### Excellente restitution du son

- Virtual Dolby Surround pour un son digne du cinéma

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

- Élégant support assorti

### Activation d'une simple touche

- Smart Picture et Smart Sound pour un confort visuel personnalisé

### Interface numérique pour la meilleure qualité d'image et de son

- Une grande qualité d'image et une connectivité étendue



# PHILIPS

## Caractéristiques techniques

### Image/Affichage

- **Format d'image:** 16/9
- **Luminosité:** 1 500 cd/m<sup>2</sup>
- **Diagonale verrière:** 50 pouce / 127 cm
- **Type d'écran:** Écran plasma WXGA
- **Amélioration de l'image:** Pixel Plus, Progressive Scan, Active Control+Capteur de luminosité, Compensation de mouvements 3/2 - 2/2, Filtre en peigne 3D, Contrast Plus, DNR (réduction numérique du bruit), Contraste dynamique, Lissage des lignes obliques
- **Amélioration de l'écran:** Écran traité antireflet
- **Résolution d'écran:** 1 366 x 768
- **Temps de réponse (type):** 0 ms
- **Angle de visualisation:** 160° (H)/160° (V)
- **Contraste rétroécl. avec gradation:**
- **Niveau de contraste (type):** 10 000:1

### Résolution maximale supportée

Résolution	Fréquence de rafraîchissement
<b>Formats informatiques</b>	
640 x 480	60, 67, 72, 75 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75 Hz
1 024 x 768	60, 70, 75 Hz
1 280 x 1 024	60 Hz
<b>Formats vidéo</b>	
640 x 480i	1Fh
640 x 480p	2Fh
720 x 576i	1Fh
720 x 576p	2Fh
1 280 x 720p	3Fh
1 920 x 1 080i	2Fh

### Son

- **Système audio:** Virtual Dolby Surround
- **Puissance de sortie (RMS):** 2 x 15 W
- **Amélioration du son:** Amélioration dynamique des basses
- **Égaliseur:** 5 bandes

### Haut-parleurs

- **Haut-parleurs intégrés:** 2

### Fonctionnalités

- **Installation aisée:** Mise en mémoire automatique, Plug & Play, Attribution auto. du nom des chaînes, Installation auto. des chaînes (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Réglage avec précision, Nom de programme, Tri
- **Utilisation aisée:** Commandes latérales, Limite automatique de volume (AVL), Liste des programmes, Smart Picture Control, Smart Sound Control
- **Type de télécommande:** RCFE05SPS00

- **Télétexte:** 100 pages Smart Text
- **Incrustation d'images (PIP):** Image dans l'image, Double écran télétexte
- **Télécommande:** Amp., DVD, Multifonctions, Téléviseur
- **Réglages du format d'écran:** Réglage automatique du format, Commutateur sous-titres/en-têtes, 4/3, Zoom sous-titrage, Super zoom, 16/9, Zoom 14/9, Zoom 16/9
- **Horloge:** Programmation de mise en veille

### Tuner/Réception/Transmission

- **Bandes du tuner:** Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- **Système TV:** PAL, SECAM
- **Lecture vidéo:** NTSC, PAL, SECAM
- **Entrée antenne:** Coaxiale 75 ohms (IEC75)
- **Afficheur du tuner:** PLL
- **Nombre de chaînes prédéfinies:** 100

### Connexions

- **AV 3:** DVI avec HDCP, MiniJack 3,5 mm (entrée audio)
- **Connexions avant/latérales:** Entrée audio G/D, Entrée CVBS, Sortie casque, Entrée S-Vidéo
- **Péritel Ext 1:** Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, RVB
- **Péritel Ext 2:** Audio G/D, Entrée/sortie CVBS, Entrée S-Vidéo

### Alimentation

- **Consommation:** 450 W
- **Consommation en veille:** < 2 W
- **Secteur:** 90 - 276 V CA +/- 10 %
- **Température ambiante:** +5 °C/+40 °C

### Dimensions

- **Poids de l'appareil:** 50 kg
- **Poids (emballage compris):** 64 kg
- **Dimensions de l'appareil (l x H x P):** 1 415 x 780 x 104 mm
- **Couleur du boîtier:** Bicolore : High Gloss Black et Silver Frost
- **Compatible avec la norme VESA:** 800 400 mm
- **Dimensions du meuble (l x H x P):** 820 x 40 x 280 mm

### Accessoires

- **Accessoires fournis:** Support pour installation sur table, Câble cinch VGA-YpPr, Adaptateur DVI/VGA, Cordon d'alimentation, Guide de démarrage rapide, Carte d'enregistrement, Télécommande, Câble RF, Manuel d'utilisation, Certificat de garantie
- **Accessoires en option:** Meuble

## Points forts du produit

### Écran plasma WXGA, 1 366 x 768

Cet écran plasma de pointe offre une résolution 16/9 haute définition de 1 366 x 768 pixels. Vous bénéficiez d'images ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs optimales. Parce que le confort visuel compte !

### HD Ready

Bénéficiez d'une qualité d'image exceptionnelle grâce aux signaux TV haute définition et soyez à la pointe du progrès pour pouvoir diffuser les sources haute définition telles que la transmission TVHD, les DVD Blu-Ray ou les HDVD. 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 TV haute définition. HD Ready est compatible avec les prises YpPr analogiques et les prises DVI ou HDMI numériques non comprimées prenant en charge le protocole HDCP. Enfin, ce standard permet de diffuser les signaux 720p et 1 080i à une fréquence de 50 et 60 Hz.

### Pixel Plus

Ce téléviseur exploite la puissance du processeur Pixel Plus pour 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.

### Progressive Scan

Le mode Progressive Scan double la résolution verticale de l'image. Vous obtenez ainsi des images beaucoup plus nettes. Au lieu d'envoyer la trame des lignes impaires et celle des lignes paires l'une après l'autre, le système envoie les deux trames en même temps. Une image complète, à résolution maximale, est créée instantanément. À une telle vitesse, votre œil perçoit une image plus nette ne présentant pas de structure de ligne.

### Active Control+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 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.

### Support de table inclus

Un support de table est assorti au téléviseur.



Date de publication  
2005-11-09

Version: 11.0

12 NC: 8670 000 23017  
EAN: 87 10895 90886 3

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.

© 2005 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tous droits réservés.

[www.philips.com](http://www.philips.com)