



Philips
Moniteur LCD

43 cm
SXGA

170V7FB

Performances, confort et excellent investissement

Mince et compact, le moniteur 170V7 dope votre productivité grâce aux performances et au grand confort visuel qu'il offre. Avec sa fonction d'économie d'énergie, il optimise le coût d'utilisation et représente un excellent investissement.

Meilleur coût total d'utilisation

- Compatible avec Windows Vista
- Consommation inférieure à la moyenne du secteur
- Conformité aux normes de sécurité et d'ergonomie les plus strictes (TCO '03)
- Partenaire Energy Star soucieux de l'environnement

Performances incroyables

- Résolution SXGA 1280 x 1024 pour un affichage plus net
- Le sRGB garantit les mêmes couleurs à l'affichage et à l'impression

Pour un confort maximal

- Unité d'alimentation intégrée sans adaptateurs externes
- Rainure pratique et intégrée pour accrocher notes, cartes et photos

PHILIPS
sense and simplicity*

*Du sens et de la simplicité

Caractéristiques

Image/affichage

- type d'écran LCD: 1280 x 1024 pixels, Polariseur antireflet, Bandes verticales RVB
- Taille de l'écran: 17"/43 cm
- Zone de visualisation efficace: 337,9 x 270,3 mm
- Pas de masque: 0,264 x 0,264 mm
- Luminosité: 270 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 500:1
- Couleurs d'affichage: 16,2 Mpixel
- Angle de visualisation: 160° (H)/145° (V), - C/R > 5
- Temps de réponse (standard): 8 ms
- Chromaticité blanche, 6 500 K: $x = 0,313/y = 0,329$
- Chromaticité blanche, 9 300 K: $x = 0,283/y = 0,297$
- Résolution maximale: 1280 x 1024 à 75 Hz (entrée analogique)
- Résolution recommandée: 1280 x 1024 à 60 Hz (entrée analogique)
- Taux de points vidéo: 140 MHz
- Fréquence de balayage horizontal: 30 - 83 kHz
- Fréquence de balayage vertical: 56 - 76 Hz
- sRGB

Connectivité

- Entrée de signal: Analogique (VGA)
- Signal d'entrée de sync. vidéo: Synchronisation composite, Synchronisation séparée, Synchronisation (vert)
- Impédance de l'entrée vidéo: 75 ohm
- Impédance d'entrée de sync.: 2 200 ohm
- Niveaux de signal d'entrée vidéo: 0,7 V_{cc}

Confort

- Confort - améliorations: Affichage à l'écran
- Commandes du moniteur: Automatique, Contrôle de la luminosité (haut/bas), G/D, Menu (OK), Marche/arrêt
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Français, Allemand, Italien, Russe, Espagnol
- Autres fonctionnalités: Compatible avec un verrou Kensington, FlexiHolder
- Compatible plug-and-play: DDC/CI, sRGB,

Windows 98/ME/2000/XP/Vista

- Approbations de conformité: Marquage « CE », Compatibilité électromagnétique, Energy Star, FCC-B, UL, CSA, SEMKO, TCO '03, TÜV/GS, TÜV Ergo
- Inclinaison: de -5 °C à 25 °C
- Fixation VESA: 100 x 100 mm

Accessoires

- Accessoires fournis: Cordon d'alimentation secteur, Câble VGA
- Accessoires en option: Super Ergo Base
- Manuel d'utilisation

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 449 x 182 x 489 mm
- Dimensions de la boîte en pouces (l x H x P): 17,7 x 7,2 x 19,3 pouce
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 380 x 327 x 57,5 mm
- Dimensions de l'appareil en pouces (l x H x P): 15 x 12,9 x 2,3 pouce
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 380 x 387 x 200 mm
- Dimensions de l'appareil en pouces (support inclus) (l x H x P): 15 x 15,2 x 7,9 pouce
- MTBF: 50 000 h
- Taux d'humidité relative: 20 - 80 %
- Température de fonctionnement: 5 °C à 40 °C
- Température de stockage: -20 °C à 60 °C
- Poids du produit (support compris): 4,7 kg
- Poids du produit (support inclus) (lb): 10,4 lb
- Poids (emballage compris): 6,1 kg
- Poids (emballage compris) (lb): 13,4 lb

Alimentation

- Compatible avec: Energy Star
- Consommation: 30 W (consommation type)
- Mode d'arrêt: < 1 W
- Voyant d'alimentation: Fonctionnement - vert, Veille - orange
- Alimentation: Intégré, 100-240 V CA, 50/60 Hz



Points forts

Compatible avec Windows Vista

Les moniteurs Philips Vista ready prennent en charge le nouveau système d'exploitation de Windows, certes exigeant et sophistiqué mais offrant une qualité d'affichage dynamique et exaltante. Ce système d'exploitation améliore votre expérience du divertissement ainsi que votre productivité et vous assiste dans toutes vos tâches informatiques chez vous ou au bureau ; il vous permet d'afficher, de trouver et d'organiser les informations nécessaires pour que vous puissiez jouer ou travailler rapidement, efficacement et facilement.

Consommation inférieure

Réduction de l'alimentation électrique requise pour faire fonctionner le périphérique.

Conformité TCO '03

La norme TCO (établie par le syndicat des employés suédois) est encore plus rigoureuse que la norme MPR-II en matière de sécurité et d'ergonomie, particulièrement en ce qui concerne les champs électriques alternatifs.

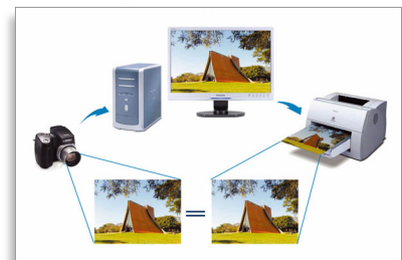
Partenaire Energy Star

Fabricant se conformant aux exigences d'économie d'énergie.

Résolution SXGA 1280 x 1024

Pour les moniteurs graphiques, la résolution d'écran correspond au nombre de points (pixels) sur la totalité de l'écran. Par exemple, un écran de 1 280 x 1 024 pixels peut afficher 1 280 points distincts sur chacune des 1 024 lignes, soit environ 1,3 million de pixels.

Technologie sRVB



Le sRVB est une norme industrielle qui garantit la meilleure correspondance possible entre les couleurs affichées à l'écran et celles de vos impressions.

Unité d'alimentation intégrée

L'unité d'alimentation intégrée est un adaptateur intégré au périphérique d'affichage qui remplace un adaptateur externe encombrant.

FlexiHolder

Très pratique, le FlexiHolder est une mince rainure située au-dessus du moniteur vous permettant d'accrocher vos photos favorites, des pense-bêtes ou des numéros de téléphone à hauteur du regard.



Date de publication
2009-07-31

Version: 3.0.4

12 NC: 8639 000 17043
EAN: 87 10895 96814 0

© 2009 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