



Philips
Moniteur LCD

43 cm (17")
SXGA

170A7FS

Confort maximal et excellentes performances audio

Une meilleure productivité pour un coût d'utilisation moindre : mince et compact, le moniteur 170A7 offre de grandes performances et un confort maximal pour une meilleure productivité. Avec ses enceintes intégrées et sa fonction SmartManage, ce moniteur représente un excellent investissement.

Meilleur coût total d'utilisation

- Compatible avec Windows Vista
- Gestion du parc informatique via un réseau local avec SmartManage
- Conformité aux normes de sécurité et d'ergonomie les plus strictes (TCO '03)
- Consommation inférieure à la moyenne du marché
- Partenaire Energy Star soucieux de l'environnement

Performances incroyables

- Résolution SXGA 1280 x 1024 pour un affichage plus net
- Réponse marche/arrêt rapide de 8 ms pour l'affichage de texte et de graphiques
- Le sRGB garantit les mêmes couleurs à l'affichage et à l'impression

Pour un confort maximal

- Réglage aisé des paramètres d'affichage avec Philips SmartControl
- Enceintes intégrées pour un encombrement réduit
- Rainure pratique et intégrée pour accrocher notes, cartes et photos

PHILIPS

Points forts

Compatible avec Windows Vista

Les moniteurs Philips compatibles Vista 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.

Compatible SmartManage

Le système SmartManage permet de surveiller et gérer les moniteurs, d'en vérifier l'état et d'aider les utilisateurs en difficulté, et ce, à distance via un réseau local.

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.

Très faible consommation

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

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.

Temps de réponse 8 ms (marche/arrêt)

Le temps de réponse marche/arrêt est la durée, mesurée en millisecondes, nécessaire à une cellule à cristaux liquides pour passer de l'état actif (noire) à l'état inactif (blanche) et à nouveau à l'état actif (noire). Plus ce temps est rapide, mieux c'est : un temps de réponse plus bas garantit des transitions plus rapides et, par conséquent, réduit les artefacts d'images visibles lors de l'affichage de texte et de graphiques. Le temps de réponse marche/arrêt est une mesure cruciale pour l'affichage de contenus professionnels tels que documents, graphiques et photos.

Technologie sRGB

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

SmartControl

Logiciel PC permettant d'optimiser les paramètres et les performances d'affichage. Philips permet de régler l'affichage en toute simplicité, et ce, de deux manières : via l'affichage à l'écran par l'intermédiaire des touches de l'afficheur ou à l'aide du logiciel Philips SmartControl.

Haut-parleurs intégrés

Deux enceintes stéréo de haute qualité intégrées au moniteur. Selon le modèle et le design, elles sont visibles en façade, ou invisibles avec diffusion vers le sol, le haut ou l'arrière, etc.

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.

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: 300 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 600:1
- Couleurs d'affichage: 16,2 Mpixel
- Angle de visualisation: 160° (H)/160° (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: 1 280 x 1 024 à 75 Hz
- Résolution optimale: 1 280 x 1 024 à 60 Hz
- 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: VGA (analogique), Entrée audio PC
- Sortie audio: 1 Audio stéréo (prise jack 3,5 mm)
- Entrée de sync.: Synchronisation composite, Synchronisation séparée, Synchronisation (vert)
- Impédance de l'entrée vidéo: 75 ohm(s)
- Impédance d'entrée de sync.: 2 200 ohm(s)
- Niveaux de signal d'entrée vidéo: 0,7 Vcà

Pratique

- Système audio intégré: 2 enceintes stéréo 2 W RMS
- Confort d'utilisation: Affichage à l'écran, Compatible SmartManage
- Commandes du moniteur: Automatique, Contrôle de la luminosité (haut/bas), G/D, Menu (OK), Marche/arrêt, Réglage du volume
- 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 audio, Câble VGA
- Accessoires en option: Super Ergo Base
- Mode d'emploi

Dimensions

- Dimensions de l'emballage (l x H x P): 449 x 182 x 489 millimètre
- Dimensions de la boîte en pouces (l x H x P): 17,7 x 7,2 x 19,3 pouces
- Dimensions de l'appareil (l x H x P): 382 x 340 x 58 millimètre
- Dimensions de l'appareil en pouces (l x H x P): 15 x 13,4 x 2,3 pouces
- Dimensions de l'appareil (support inclus) (l x H x P): 382 x 390 x 200 millimètre
- Dimensions de l'appareil en pouces (support inclus) (l x H x P): 15 x 15,4 x 7,9 pouces
- 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): 4,8 kg
- Poids du produit (support inclus) (lb): 10,6 lb
- Poids (emballage compris): 6,2 kg
- Poids (emballage compris) (lb): 13,7 lb

Alimentation

- Conformité: Energy Star
- Consommation (en fonctionnement): 33 W (consommation type)
- Consommation (hors fonctionnement): < 1 W
- Voyant d'alimentation: Fonctionnement - vert, Veille - orange
- Alimentation électrique: Intégré, 100-240 V CA, 50/60 Hz



Date de publication
2022-04-21

Version: 3.1.8

12 NC: 8639 000 16876
EAN: 87 10895 95618 5

© 2022 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