



Philips
Moniteur ACL avec
rétroéclairage à DEL et
SmartImage Lite

E Line
68,6 cm (27")

273E3LHSB

Le divertissement à son meilleur sur votre grand écran à DEL

Le grand écran à DEL HD 1080p 273E3 avec capacité HDMI et commandes tactiles vous propose une plongée au cœur de l'univers du divertissement.

Excellente qualité d'image

- La technologie DEL assure des couleurs naturelles
- SmartResponse – 1 ms
- Rapport SmartContrast de 20 000 000:1 pour des noirs purs
- SmartImage Lite, pour une expérience de visionnement améliorée sur écran ACL
- Écran ACL HD avec résolution de 1 920 x 1 080p

Un design adapté à tous les intérieurs

- Commandes tactiles modernes

Vivez une vraie expérience multimédia

- Interface multimédia HDMI
- Haut-parleurs intégrés pour un encombrement réduit

Commodité inégalée

- Réglage facile des performances d'affichage avec SmartControl Lite
- Contrôle simplifié du format d'image pour basculer entre les formats 4:3 et écran large

PHILIPS

Caractéristiques

Technologie DEL

Les DEL blanches sont des dispositifs à semi-conducteurs qui s'illuminent à pleine puissance constante plus rapidement, ce qui réduit le délai de démarrage. Les DEL ne contiennent pas de mercure, ce qui permet un recyclage respectueux de l'environnement et une mise au rebut sécuritaire. Les DEL permettent un meilleur contrôle de la gradation de l'intensité lumineuse du rétroéclairage, ce qui permet un rapport de contraste très élevé. Elles permettent également une meilleure reproduction des couleurs, car la luminosité est constante sur toute la surface de l'écran.

Écran ACL HD 1 920 x 1 080p



Cet écran HD offre une résolution de 1 920 x 1080p, c'est-à-dire la plus grande résolution prise en charge par les sources HD, pour vous garantir des images d'une qualité optimale. Grâce à sa technologie évolutive, il prend en charge les signaux 1080p provenant de tout type de source, y compris les lecteurs Blu-ray et les consoles de jeux HD. Le traitement du signal est optimisé pour accepter et traiter une qualité de signal et de résolution très élevée. Vous bénéficiez ainsi d'images à balayage progressif ultranettes, sans scintillement, à la luminosité et aux couleurs parfaites.

Interface HDMI



L'interface HDMI (High-Definition Multimedia Interface, ou interface multimédia haute définition) permet de brancher sur le moniteur n'importe quelle source audio-vidéo numérique HDMI à l'aide d'un seul câble (ordinateur, décodeur de télé numérique, lecteur de DVD, récepteur audio/vidéo, caméra, etc.).

SmartResponse – 1 ms



SmartResponse est une technologie de surmultiplication exclusive de Philips qui, lorsqu'elle est activée, ajuste le temps de réponse aux besoins spécifiques des applications telles que des jeux vidéo ou des films, qui nécessitent des temps de réponse plus courts afin d'obtenir des images parfaitement fluides, sans saccade, retard, ni images fantômes.

Haut-parleurs intégrés

Deux haut-parleurs sont intégrés au moniteur. Selon le modèle, les haut-parleurs peuvent être visibles et dirigés vers l'avant, ou invisibles et dirigés vers le haut, le bas ou l'arrière.

SmartImage Lite

SmartImage Lite est une technologie de pointe, exclusive à Philips, permettant d'analyser le

contenu affiché à l'écran. Sur la base d'un scénario que vous sélectionnez, SmartImage Lite améliore de manière dynamique le contraste, la saturation des couleurs et la netteté des images et vidéos, pour une qualité d'affichage optimale, le tout en temps réel sur simple pression d'une touche.

Rapport SmartContrast de 20 000 000:1



Vous cherchez un écran ACL offrant le contraste le plus élevé et les couleurs les plus éclatantes? Le traitement vidéo avancé de Philips associé à la gradation extrême et au rétroéclairage amplifié permet d'afficher des images aux couleurs vives. Le système SmartContrast permet d'obtenir des noirs parfaits et un rendu précis des nuances et couleurs sombres. Ainsi, l'image est lumineuse et vivante, son contraste est élevé et les couleurs sont éclatantes.

Commandes tactiles



Ces commandes sont des icônes tactiles intelligentes qui remplacent les boutons gênants. Elles permettent à l'utilisateur de configurer les paramètres de l'écran selon ses besoins. Conçues pour réagir à la plus légère des pressions, les commandes tactiles donnent au moniteur une touche moderne.

Spécifications

Image/Affichage

- Type d'écran ACL: TFT
- Type de rétroéclairage: Système W-LED
- Taille d'écran: 68,6 cm (27")
- Surface d'affichage: 597,6 (H) x 336,2 (V) mm
- Format image: 16:9
- Résolution optimale: 1 920 x 1 080 à 60 Hz
- SmartResponse (type): 1 ms (gris à gris)
- Temps de réponse (type): 3,5 ms
- Luminosité: 300 cd/m²
- Rapport de contraste (type): 1 200:1
- SmartContrast: 20 000 000:1
- Pas de masque: 0,311 x 0,311 mm
- Angle de vision: 178° (H) / 170° (V), @ C/R > 5
- Amélioration de l'image: SmartImage Lite
- Couleurs d'affichage: 16,7 M
- Fréquences de balayage: 30 à 83 kHz (H) / 56 à 75 Hz (V)
- sRVB

Connectivité

- Entrée de signal: VGA (analogique), DVI-D (HDCP numérique), HDMI
- Entrée de synchronisation: Synchronisation séparée, Synchronisation (vert)
- Entrée-sortie audio: Sortie casque, Entrée audio PC

Commodité

- Haut-parleurs intégrés: 2 x 2 W
- Commodité: Menu, Marche/arrêt, Entrée, SmartImage Lite, Volume
- Menus multilingues: Anglais, Français, Allemand, Italien, Portugais, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Turc
- Autres caractéristiques: Antivol Kensington, Fixation VESA (100 x 100 mm)
- Compatibilité avec la technologie « Prêt à l'emploi »: DDC/CI, Mac OS X, sRVB, Windows 7

Support

- Inclinaison: -5/20 °

Alimentation

- Mode allumé: 20,4 W (test Energy Star 5.0)
- Mode veille: 0,5 W
- Mode Arrêt: 0,3 W
- DEL d'alimentation: En marche – Blanche, Mode veille – Blanc clignotant
- Bloc d'alimentation: 100-240 V c. a., 50/60 Hz, Intégré

Dimensions

- Avec support (mm): 642 x 440 x 227 mm
- Sans support (mm): 642 x 391 x 64 mm
- Dimensions de l'emballage en mm (L x H x P): 700 x 525 x 138 mm

Poids

- Avec support (kg): 8,2 kg
- Sans support (kg): 6,5 kg
- Avec emballage (kg): 8,82 kg

Environnement d'exploitation

- Températures de fonctionnement: 0 à 40 °C °C
- Température de stockage: -20 à 60 °C °C
- Humidité relative: 20 % à 80 %
- MTBF: 30 000 heure(s)

Durabilité

- Caractéristiques éconergétiques: Energy Star 5.0, EPEAT Silver, RoHS, Sans plomb, Sans mercure
- Emballage recyclable: 100 %

Conformité

- Homologations: BSMI, CE, FCC Classe B, GOST, PSB, SASO, SEMKO, TUV Ergo, TUV/GS, Certifié TCO, UL/cUL, WEEE

Boîtier

- Couleur: Noir carbone
- Fini: Texture

Contenu de l'emballage

- Moniteur avec support
- Câbles: VGA, alimentation
- Documentation utilisateur



Date de publication
2022-04-21

Version: 7.0.1

12 NC: 8670 000 74944
EAN: 87 12581 59676 7

© 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