



Philips Brilliance
Moniteur LCD

Écran large C-line 58 cm (23")
Full HD

Brilliance



230C1HSB

LCD HDMI pour du pur multimédia Full HD

Bénéficiez de performances exceptionnelles grâce à cet écran 1080p Full HD glossy et élégant. Plongez dans l'univers multimédia : entrée HDMI, système puissant de reproduction stéréo en façade, port USB et temps de réponse de 2 ms.

Une qualité d'image optimale

- Écran LCD Full HD 1920 x 1080p
- SmartResponse de 2 ms
- Format SmartContrast 12 000:1 pour des détails de noir incroyablement profonds
- SmartImage : affichage optimal et convivial
- TrueVision : performances d'affichage de très haute qualité

Design raffiné

- Finition double nuance glossy tout en élégance pour mettre en valeur votre intérieur

Une expérience multimédia plus vraie que nature

- Compatible HDMI pour une expérience multimédia de qualité
- Audio stéréo intégré pour une expérience multimédia extraordinaire

Pour un confort maximal

- Contrôle facile du format d'image pour basculer entre formats 4/3/écran large
- Port USB pour une expérience multimédia inégalée

PHILIPS

Points forts

Écran LCD Full HD 1920 x 1080p

L'affichage est d'une qualité exceptionnelle, afin d'offrir à vos spectateurs une expérience visuelle véritablement mémorable, avec une qualité vidéo inégalée, une gamme de couleur stupéfiante et les images les plus nettes qui soient.

SmartResponse - 2 ms



2ms GtG response time > 2ms GtG response time

SmartResponse est une technologie innovante exclusive de Philips qui, lorsqu'elle est activée, adapte automatiquement le temps de réponse aux besoins spécifiques des applications (telles que les jeux et les films) qui nécessitent un temps de réponse court afin de fournir des images fluides, sans latence et sans image fantôme.

Format SmartContrast 12 000:1

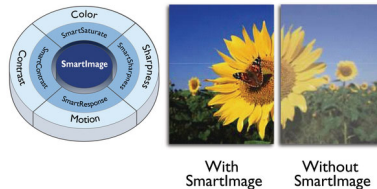


With Dynamic contrast ratio 12000 < contrast ratio 12000

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. La technologie

SmartContrast augmente le contraste pour un niveau de noir excellent 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.

SmartImage



SmartImage est une technologie de pointe, exclusivité Philips, qui analyse le contenu affiché à l'écran pour un rendu optimal. Cette interface intuitive vous permet de sélectionner différents modes, notamment bureau, image, divertissement, économie, etc. en fonction de l'application que vous utilisez. Selon cette sélection, SmartImage optimise automatiquement le contraste, la saturation et la netteté des images et vidéo pour un rendu parfait. Le mode économie vous permet pour sa part de réaliser d'importantes économies. Et tout ça d'une simple pression sur un bouton !

HDMI



HDMI-ready

Un appareil compatible HDMI est équipé de l'ensemble du matériel requis pour accepter une source HDMI (High-Definition Multimedia

Interface). Un seul câble HDMI suffit pour transmettre des signaux audio et vidéo numériques de haute qualité provenant d'un PC ou d'un large éventail de sources audio/vidéo (décodeurs, lecteurs de DVD, récepteurs audio/vidéo et caméscopes).

Contrôle facile du format d'image



Le contrôle facile du format d'image Philips permet de basculer du format 4/3 au format écran large, et inversement, pour adapter le format d'affichage au contenu. Vous pouvez ainsi travailler sur des documents larges sans faire défiler les pages ou afficher du contenu multimédia en mode écran large au format natif 4/3 sans déformation de l'image.

Audio stéréo intégré

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.

Caractéristiques

Image/affichage

- Type d'écran LCD: TFT-LCD
- Taille de l'écran: 23 pouces/58,42 cm
- Format d'image: 16/9
- Pas de masque: 0,265 x 0,265 mm
- Luminosité: 300 cd/m²
- SmartContrast: 12 000:1
- Niveau de contraste (standard): 1 000:1
- SmartResponse: 2 ms (gris à gris)
- Temps de réponse (standard): 5 ms
- Résolution optimale: 1920 x 1080 à 60 Hz
- Angle de visualisation: 170° (H)/160° (V), - C/R > 10
- Couleurs d'affichage: 16,7 M
- Fréquence de balayage: 30 - 83 kHz (H)/56 -76 Hz (V)
- sRGB

Connectivité

- Entrée de signal: VGA (analogique), DVI-D, HDMI
- USB: 1 port USB 2.0
- Entrée de sync.: Synchronisation séparée, Synchronisation (vert)
- Fonctionnalités HDMI: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p (compatible HDCP)

Pratique

- Système audio intégré: 2 x 2 W
- Confort d'utilisation: SmartImage, Volume, Menu, Entrée, Automatique, Marche/arrêt
- Affichage multilingue à l'écran: Anglais, Français, Allemand, Italien, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Portugais, Turc
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington
- Compatible plug-and-play: DDC/CI, Windows 98/2000/XP/Vista, sRGB

Socle

- Inclinaison: -5/20 degré

Alimentation

- En mode de fonctionnement: < 50 W (typique)
- Mode d'arrêt: < 0,5 W
- Voyant d'alimentation: Fonctionnement - blanc, Veille/arrêt - blanc (clignotant)
- Alimentation électrique: Intégré, 100-240 V CA, 50/60 Hz

Dimensions

- Produit avec support (mm): 547 x 433 x 201 millimètre
- Produit sans support (mm): 433 x 547 x 20 millimètre
- Emballage en mm (l x H x P): 134 x 495 x 596 millimètre

Poids

- Produit avec support (kg): 5,6 kg
- Produit sans support (kg): 5,2 kg
- Produit avec emballage (kg): 7,3 kg

Conditions de fonctionnement

- Température de fonctionnement: 0 - 40 °C
- Température de stockage: -20 à 60 °C
- Taux d'humidité relative: 20 à 80 %
- MTBF: 50 000 heure(s)

Développement durable

- Environnement et énergie: EPEAT Argent, LUSD, Energy Star

Conformité et normes

- Approbations de conformité: Marquage « CE », FCC, Classe B, TCO '06, UL/cUL

Boîtier

- Couleur: Noir
- Finition: Glossy



Date de publication
2022-05-10

Version: 3.0.9

12 NC: 8670 000 51295
EAN: 87 12581 47535 2

© 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