

Philips Moda
Moniteur LCD avec station
d'accueil USB-C

C-line
27" (68,47 cm)
3 840 x 2 160 (4K UHD)

279C9



Design précis et détaillé

Ce moniteur Philips primé et certifié DisplayHDR 400 affiche une image 4K ultranette et réaliste. Il est équipé de tous les types de connecteurs, d'un câble USB-C et d'un système de gestion des câbles simple, pour une installation simplifiée. La base SmartErgo permet des réglages ergonomiques.

Un superbe design

- Sans cadre pour une image étendue et une esthétique moderne
- Le système de gestion des câbles libère de l'espace sur votre bureau

Connexion USB-C via un câble unique

- Connectez votre ordinateur portable avec un seul câble USB-C
- Alimentez et chargez un ordinateur portable compatible à partir du moniteur

Qualité d'image exceptionnelle

- Résolution UltraClear 4K UHD (3 840 x 2 160) pour la précision
- Technologie LED IPS grand angle pour des images et couleurs plus précises
- Excellent gameplay avec la technologie AMD FreeSync™
- DisplayHDR 400 pour des images exceptionnelles, plus réalistes

Conçu pour une productivité confortable

- La base Super Ergo vous fait gagner en ergonomie
- Mode LowBlue pour une productivité préservant les yeux
- Technologie sans scintillement permettant de réduire la fatigue oculaire



reddot winner 2020

PHILIPS

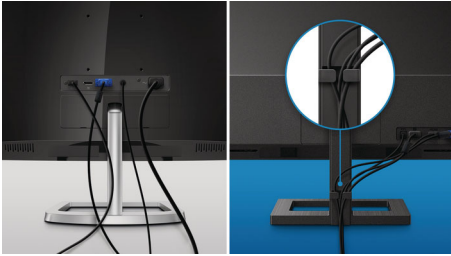
Points forts

Sans cadre



Notre design sans cadre à l'esthétique moderne affiche une image étendue et permet des installations multi-moniteurs aux raccords parfaits.

Gestion des câbles optimisée



Le système de gestion des câbles est une solution discrète qui permet de garder un espace de travail ordonné en organisant les câbles et les fils nécessaires au fonctionnement d'un dispositif d'affichage.

Connexion USB-C



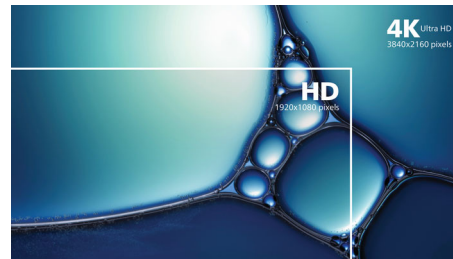
Cet écran Philips est doté d'un connecteur USB-C avec fonction d'alimentation. Grâce à une gestion de l'alimentation flexible et intelligente, il vous permet de charger directement votre appareil compatible. Le connecteur USB-C fin et réversible permet une connexion facile avec un seul câble. Regardez des vidéos haute

résolution et transférez des données à très haute vitesse, tout en rechargeant votre appareil compatible.

Alimentez et chargez votre ordinateur portable

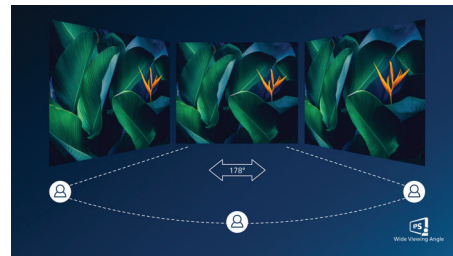
Ce moniteur est doté d'un connecteur USB-C intégré conforme à la norme USB Power Delivery. Grâce à une gestion intelligente et souple de l'alimentation, vous pouvez désormais alimenter et/ou charger votre ordinateur portable compatible* directement à partir du moniteur à l'aide d'un unique câble USB-C.

Résolution UltraClear 4K UHD



Ces moniteurs Philips sont équipés de dalles hautes performances affichant des images à la résolution UltraClear 4K UHD (3 840 x 2 160). Que vous soyez un professionnel exigeant à qui il faut des images détaillées pour ses solutions de CAO, un spécialiste de la finance travaillant sur d'énormes feuilles de calcul, ou que vous utilisiez des applications graphiques 3D, les moniteurs Philips donnent vie à vos images et graphismes.

Technologie IPS



Les écrans IPS utilisent une technologie avancée qui élargit l'angle de vue à 178/

178 degrés, ce qui permet de les regarder depuis quasiment n'importe quel angle. Contrairement aux dalles traditionnelles, les écrans IPS produisent des images incroyablement nettes aux couleurs éclatantes, idéales pour les photos, les vidéos, la navigation Web, mais aussi pour les applications professionnelles qui nécessitent des couleurs précises et une luminosité constante en permanence.

Un gameplay ultra-fluide



Vos jeux ne devraient pas se résumer à un choix entre un gameplay irrégulier et des images saccadées. Le nouveau moniteur Philips vous évite ces soucis. L'affichage est fluide et exempt d'artefacts, à pratiquement n'importe quelle fréquence d'images, grâce à la technologie AMD FreeSync™, à un taux de rafraîchissement élevé et à un temps de réponse ultra-rapide.

iF Design



L'iF DESIGN AWARD est un label de qualité récompensant un design exceptionnel. C'est un symbole auquel les

consommateurs peuvent se fier.

Moniteur 4K sans cadre Philips 279C9 avec système unique d'inclinaison, d'orientation, de réglage de la hauteur et de pivotement, pour une souplesse d'utilisation optimale.



USB-C



Zero Bezel



4-sided Frameless



4K Ultra HD



IPS Wide Viewing Angle



AMD FreeSync



VESA Certified DisplayHDR 400



SmartErgo Base



LowBlue Mode

Caractéristiques

Image/affichage

- Type d'écran LCD: Technologie IPS
- Type de rétroéclairage: Système W-LED
- Taille de la dalle: 27 pouces / 68,47 cm
- Revêtement de l'écran: Antireflet, 3H, voile 25 %
- Zone de visualisation efficace: 596,74 (H) x 335,66 (V)
- Format d'image: 16/9
- Résolution maximale: 3 840 x 2 160 à 60 Hz
- Densité de pixels: 163 ppi
- Temps de réponse (standard): 5 ms (gris à gris)*
- Luminosité: 400 cd/m²
- Niveau de contraste (standard): 1 300:1
- SmartContrast: Mega Infinity DCR
- Pas de masque: 0,1554 x 0,1554 mm
- Angle de visualisation: 178° (H) / 178° (V), - C / R > 10
- Amélioration de l'image: Jeu SmartImage
- Gamme de couleurs (type): NTSC 90,7 %*, sRGB 109 %*
- HDR: Certifié DisplayHDR 400
- Couleurs d'affichage: Prise en charge de 1,07 milliard de couleurs
- Fréquence de balayage: 30-140 kHz (H) / HDMI : 40-60 Hz (V) ; DP : 23-75 Hz (V)
- Aucun scintillement
- Mode LowBlue
- EasyRead
- SmartUniformity: 97 ~ 102 %
- Delta E: < 2
- sRGB
- Technologie AMD FreeSync™

Connectivité

- Entrée de signal: 1 DisplayPort 1.4, 2 HDMI 2.0
- USB : 1 USB-C, 4 USB-C 3.2 (descendants, 2 avec charge rapide BC 1.2 ; alimentation jusqu'à 65 W)
- Entrée de sync.: Synchronisation séparée
- Audio (entrée/sortie): Sortie casque

USB

- USB-C: Connecteur réversible
- Haute vitesse: Transfert de données et de vidéos
- DP: Mode DisplayPort ALT intégré
- Power Delivery: USB PD version 3.0
- Alimentation USB-C maximale: Jusqu'à 65 W (5 V / 3 A ; 7 V/3 A ; 9 V/3 A ; 10 V/3 A ; 12 V/3 A ; 15 V / 3 A ; 20 V/3,25 A)

Pratique

- Confort d'utilisation: Marche/arrêt, Menu, Entrée, Jeu SmartImage, Luminosité
- Logiciel de commande: SmartControl
- Langues OSD: Portugais brésilien, Tchèque, Néerlandais, Anglais, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Italien, Japonais, Coréen, Polissage, Portugais, Russe, Chinois simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois traditionnel, Turc, Ukrainien
- Autres fonctionnalités: Verrou Kensington, Fixation VESA (100 x 100 mm)
- Compatibilité Plug & Play: DDC/CI, Mac OS X,

sRGB, Windows 10 / 8.1 / 8 / 7

Soacle

- Réglage en hauteur: 130 millimètre
- Pivotant: 90 degrés
- Pivotant: +/- 175 degrés
- Inclinaison: -5/20 degrés

Alimentation

- En mode de fonctionnement: 25,72 W (typ.) (méthode de test EnergyStar)
- Mode veille: 0,5 W
- Mode d'arrêt: 0,3 W
- Classe énergétique: FR
- Voyant d'alimentation: Fonctionnement - blanc, Mode veille - blanc (clignotant)
- Alimentation: Externe, 100-240 V CA, 50-60 Hz

Dimensions

- Produit avec support (hauteur maximale): 612 x 527 x 218 millimètre
- Produit sans support (mm): 612 x 353 x 39 millimètre
- Emballage en mm (l x H x P): 680 x 545 x 150 millimètre

Poids

- Produit avec support (kg): 5,85 kg
- Produit sans support (kg): 4,25 kg
- Produit avec emballage (kg): 8,41 kg

Conditions de fonctionnement

- Température de fonctionnement: 0 à 40 °C
- Température de stockage: -20 à 60 °C
- Taux d'humidité relative: 20 % - 80 %
- Altitude: Fonctionnement : +3 658 m (12 000 pieds), arrêt : +12 192 m (40 000 pieds)
- MTBF: 50 000 h (hors rétroéclairage) heure(s)

Développement durable

- Environnement et énergie: EnergyStar 8.0, Certifié TCO, LUSD
- Emballage recyclable: 100 %
- Substances spécifiques: Sans mercure, Boîtier sans PVC ni BFR

Conformité et normes

- Approbations de conformité: CB, FCC Classe B, ICES-003, Marquage « CE », TUV/ISO9241-307, TUV-BAUART, CU-EAC, RoHS UEEA, UKRAINIEN, CCC, CECP, CEL

Boîtier

- Couleur: Noir
- Finition: Texturé

Contenu de l'emballage

- Moniteur avec pied
- Câbles: Câble HDMI, câble DP, câble USB-C > C / A, cordon d'alimentation
- Manuel d'utilisation



Date de publication
2023-05-06

Version: 6.3.2

12 NC: 8670 001 66309
EAN: 87 12581 76574 3

© 2023 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

* La marque/marque commerciale « IPS » et les brevets associés portant sur des technologies appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

* Temps de réponse égal à SmartResponse

* Espace NTSC basé sur CIE 1976

* Espace sRGB basé sur CIE 1931

* 2020 Advanced Micro Devices, Inc. Tous droits réservés. AMD, le logo AMD Arrow, AMD FreeSync™ et toute combinaison de ces éléments sont des marques commerciales de Advanced Micro Devices, Inc. Les autres noms de produit utilisés dans le présent document le sont à titre d'identification uniquement et peuvent être des marques commerciales de leurs sociétés respectives.

* Pour bénéficier de la fonction d'alimentation et de charge USB-C, votre ordinateur portable ou votre périphérique doivent prendre en charge la norme USB-C Power Delivery. Reportez-vous au manuel d'utilisation de l'ordinateur portable ou consultez le fabricant pour de plus amples informations.

* L'apparence du moniteur peut différer de l'illustration.