

ASUS VY229HE(90LM0960-BO1170)

ASUS VY229HE - Écran LED - 22" (21.45" visualisable) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 75 Hz - IPS - 250 cd/m² - 1000:1 - 1 ms - HDMI, VGA - noir



Le moniteur ASUS VY229HE Eye Care est conçu pour votre santé. Il est doté de la technologie ASUS Eye Care Plus, d'un traitement antibactérien longue durée exclusif sur les cadres et les touches de raccourci, et d'un écran IPS FHD avancé qui offre des images exceptionnelles. Idéal pour l'apprentissage en ligne, le travail ou les loisirs, la combinaison d'un taux de rafraîchissement de 75 Hz et de la prise en charge de l'Adaptive-Sync vous garantit des images toujours fluides, quel que soit le contenu.

Mise en avant

Écran IPS FHD de 21,45 pouces avec taux de rafraîchissement de 75 Hz pour un visionnage fluide des vidéos et des jeux occasionnels. La technologie Adaptive-Sync offre des images fluides et sans artefacts à n'importe quel taux de rafraîchissement. Le filtre anti-lumière bleue réglable certifié TÜV Rheinland et la technologie ASUS Flicker Free garantissent une visualisation confortable. Le mode d'augmentation des couleurs aide les utilisateurs souffrant d'une déficience de la vision des couleurs à mieux distinguer les couleurs, et le rappel de repos aide les utilisateurs à gérer le temps passé devant l'écran. Le traitement antibactérien longue durée exclusif empêche la prolifération des bactéries et des champignons sur les bords de l'écran et les touches de raccourci.

Les atouts

Parfait pour le travail, l'informatique au quotidien et les jeux occasionnels

Que vous travailliez, appreniez, regardiez un film ou jouiez, vous êtes sûr de profiter d'images lumineuses et fluides avec le VY229HE.

Technologie de panneau IPS pour un nombre stupéfiant de 16,7 millions de couleurs

L'écran IPS FHD (1920 x 1080) de 21,45 pouces offre une palette de 16,7 millions de couleurs, de sorte que les photos et les vidéos sont d'un détail et d'un réalisme époustouflants. Le panneau offre également des angles de vision de 178° pour garantir une excellente qualité d'image, quelle que soit la perspective.

Taux de rafraîchissement de 75 Hz et Adaptive-Sync pour des images fluides

Le taux de rafraîchissement de 75 Hz et le temps de réponse de l'image en mouvement (MPRT) de 1 ms contribuent à réduire le maculage et le flou de mouvement, ce qui rend le VY229HE parfait pour les jeux rapides qui nécessitent des réactions rapides à ce qui se passe à l'écran. En outre, la technologie Adaptive-Sync aide à éliminer le déchirement de l'écran et les fréquences d'images irrégulières pour un jeu ultra fluide.

Distinguez facilement les couleurs

Le mode Augmentation des couleurs aide les utilisateurs souffrant d'un déficit de vision des couleurs à les différencier. Ce mode permet aux utilisateurs de personnaliser les rouges, les verts, les jaunes et les bleus à l'écran en des teintes plus faciles à distinguer, ce qui améliore l'expérience visuelle.

Il est temps de faire une pause

Prendre une courte pause de 10 minutes toutes les demi-heures environ, ou adopter la règle des 20-20-20, peut aider à prévenir la fatigue oculaire. La fonction "Rest Reminder" permet aux utilisateurs de programmer des rappels à intervalles de 5 minutes pour leur indiquer qu'il est temps de s'éloigner de l'écran.

Filtre ASUS réglable contre la lumière bleue

Un filtre anti-lumière bleue ASUS intégré, certifié par le TÜV Rheinland, protège les yeux de la lumière bleue nocive. Les paramètres sont rapidement accessibles via le menu de l'affichage à l'écran (OSD), et un curseur intuitif permet d'ajuster facilement les niveaux de filtrage pour s'adapter à n'importe quel scénario ou préférence de l'utilisateur.

Dites adieu aux yeux fatigués et tendus

La technologie ASUS Flicker Free intégrée et certifiée par le TÜV Rheinland réduit le scintillement à l'écran pour garantir une visualisation confortable. Cette technologie aide à minimiser les cas de fatigue oculaire qui peuvent résulter de longues sessions devant un écran.

Traitement antibactérien longue durée

Les bords et les touches de raccourci de l'écran VY229HE sont traités à l'argent ionique antibactérien. En empêchant l'adhésion des bactéries jusqu'à 99,9 %, ce traitement maintient les zones clés de l'écran propres et hygiéniques, réduisant potentiellement la propagation des bactéries nocives.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

| | |
|---------------------------|--|
| Description du produit | ASUS VY229HE - écran LED - Full HD (1080p) - 22" |
| Type de périphérique | Écran LCD à rétroéclairage LED - 22" |
| Classe énergétique | Classe E |
| Technologie Adaptive-Sync | AMD FreeSync |

| | |
|------------------------------------|--|
| Type de panneau | IPS |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz |
| Densité par pixel | 0.249 mm |
| Luminosité | 250 cd/m ² |
| Rapport de contraste | 1000:1 |
| Temps de réponse | 5 ms (gris-à-gris), 1 ms (MPRT) |
| Prise en charge des couleurs | 16,7 millions de couleurs (6 bits+FRC) |
| Connecteurs d'entrée | HDMI, VGA |
| Réglages de la position de l'écran | Inclinaison |
| Tension | CA 100-240 V (50/60 Hz) |
| Couleur | Noir |
| Dimensions (LxPxH) - avec support | 49.39 cm x 16.44 cm x 36.18 cm |
| Poids | 2.72 kg |
| Normes environnementales | ENERGY STAR EPEAT Bronze |
| Normes de conformité | WEEE, RoHS 2011/65/EU, ErP 2009/125/EC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, LVD 2014/35/EU, TUV Rheinland Flicker Free Certification |

Spécifications détaillées

Général

| | |
|--|---|
| Type d'affichage | Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT |
| Classe énergétique | Classe E |
| Taille de la diagonale | 22" |
| Surface visible | 21.45" |
| Technologie Adaptive-Sync | AMD FreeSync |
| Type de panneau | IPS |
| Facteur de forme | 16:9 |
| Résolution native | Full HD (1080p) 1920 x 1080 à 75 Hz |
| Densité par pixel | 0.249 mm |
| Luminosité | 250 cd/m ² |
| Rapport de contraste | 1000:1 |
| Prise en charge des couleurs | 16,7 millions de couleurs (6 bits+FRC) |
| Temps de réponse | 5 ms (gris-à-gris), 1 ms (MPRT) |
| Fréquence de réactualisation verticale | 48 - 75 Hz |
| Fréquence de réactualisation horizontale | 24 - 84 kHz |
| Angle de visualisation horizontale | +89 / -89 |
| Angle de visualisation verticale | +89 / -89 |
| Technologie de rétroéclairage | Rétroéclairage par LED |
| Fonctions | HDCP, technologie Trace Free, mode vidéo SPLENDID prédéfini, ASUS GamePlus, technologie Flicker Free, Sélection de température de couleur, technologie Low Blue Light, 3 côtés sans cadre, ASUS EyeCare+ Technology, traitement antibactérien, Taux de rafraîchissement variable (VRR), QuickFit Plus |

| | |
|--------------------|---|
| Couleur | Noir |
| Dimensions (LxPxH) | 49.39 cm x 16.44 cm x 36.18 cm - avec support |
| Poids | 2.72 kg |

Connectivité

| | |
|------------|---|
| Interfaces | HDMI VGA Prise pour casque d'écoute |
|------------|---|

Mécanique

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Réglages de la position de l'écran | Inclinaison |
| Angle d'inclinaison | +23/-5 |
| Interface de montage VESA | 100 x 100 mm |

Divers

| | |
|------------------------------|--|
| Caractéristiques | Fente de verrouillage de sécurité (câble de verrouillage vendu séparément) |
| Câbles inclus | 1 x câble HDMI |
| Normes de conformité | WEEE, RoHS 2011/65/EU, ErP 2009/125/EC, TUV Rheinland Low Blue Light Certification, LVD 2014/35/EU, TUV Rheinland Flicker Free Certification |
| Type de logement de sécurité | Serrure de sécurité Kensington |

Alimentation

| | |
|--|-------------------------|
| Tension d'entrée | CA 100-240 V (50/60 Hz) |
| Consommation d'énergie SDR (mode On) | 15 kWh/1 000 h |
| Consommation électrique (Typique) | 11.03 Watt |
| Consommation électrique en veille | 0.5 Watt |
| Consommation d'énergie (mode hors tension) | 0.3 Watt |

Dimensions et poids

| | |
|------------------------------|---|
| Dimensions & Poids - Détails | Sans support - largeur:49.39 cm - profondeur:51.3 cm - hauteur:36.18 cm - poids:2.44 kg Avec support - largeur:49.39 cm - profondeur:16.44 cm - hauteur:36.18 cm - poids:2.72 kg |
|------------------------------|---|

Dimensions et poids (emballé)

| | |
|---------------------|---------|
| Largeur emballée | 56.5 cm |
| Profondeur emballée | 13.3 cm |
| Hauteur emballée | 41.2 cm |
| Poids emballé | 4.31 kg |

Informations sur le développement durable

| | |
|----------------------|--------------|
| Compatible EPEAT | EPEAT Bronze |
| Certifié ENERGY STAR | Oui |