

1x 32" LED ASUS PB328Q - 2560x1440 WQHD - HDMI/VGA/DISPLAYPORT/DVI-D - VESA 100x100 - SPEAKERS**Moniteur professionnel WQHD avec angle de vision large arborant un cadre ultra-fin**

- Angle de vision large à 178° éliminant l'altération des couleurs pour de superbes performances visuelles
- Espace de couleur 100% sRGB avec résolution WQHD (2560x1440)
- Fonctionnalités Eye Care incluant Flicker free, Low Blue Light, dalle anti-reflet et support ajustable ergonomique
- Design pensé pour les utilisateurs : cadre fin, 6 axes de réglage des couleurs, touches de navigation dans le menu dans 5 directions, support ajustable, QuickFit et SplendidPlus

**Des couleurs vives, éclatantes****Des graphismes et des couleurs détaillés et réalistes**

Le PB328Q offre une large gamme de couleurs 100 % sRGB pour offrir des images incroyablement réalistes.

Des couleurs 10-bit pour de meilleurs dégradés

Le PB328Q propose un affichage de couleurs 10 bit permettant d'afficher plus d'un milliard de couleurs à l'écran et intègre une table de correspondance interne (LUT) 12-bit pour offrir des transitions plus naturelles entre les couleurs.

Angle de vision large à 178°

Ce moniteur propose un angle de vision large à 178° tout en réduisant les fluctuations de couleurs et promet une meilleure expérience visuelle avec son ASUS Smart Contrast Ratio de 100 000 000 pour de meilleurs contrastes.

Voyez plus grand

Le PB328Q est un moniteur WQHD haute qualité, soit quatre fois la résolution standard des moniteurs à densité similaire. Avec un seul écran, faites en plus et distinguez plus de détails par rapport aux moniteurs du marché.

Un moniteur pour le travail et le divertissement

Offrez-vous 77 % d'espace en plus à l'écran par rapport à un écran Full HD. Vous pourrez ainsi bénéficier de plus d'espace pour ouvrir toutes vos fenêtres et palettes.

6 axes de réglage des couleurs

Modifiez les couleurs et la saturation avec des paramètres à 6 axes. Vous pouvez ainsi régler le rouge, le vert, le bleu, le cyan, le magenta et le jaune indépendamment, sans affecter les autres couleurs.

Réglages faciles

Un bouton de navigation à 5 directions permet aux utilisateurs de régler intuitivement les paramètres de leur moniteur grâce à une navigation facilitée dans le menu.

Le PB328Q intègre également des raccourcis accessibles depuis deux touches dédiées pour accéder rapidement à vos 8 fonctions de réglage les plus utilisées.

Picture-in-Picture et Picture-by-Picture

Les innovations exclusives d'ASUS Picture-in-Picture (PIP) et Picture-by-Picture (PBP) permettent aux utilisateurs de visualiser du contenu depuis plusieurs sources vidéo et de la manière dont ils le souhaitent. PIP et PBP permettent en effet de voir des images, et même d'écouter du contenu audio,

1x 32" LED ASUS PB328Q - 2560x1440 WQHD - HDMI/VGA/DISPLAYPORT/DVI-D - VESA 100x100 - SPEAKERS

provenant de n'importe quelle source vidéo et de permuter facilement l'affichage entre la source principale et la source PIP.

Fonction QuickFit Virtual Scale

ASUS a intégré au PB328Q la fonctionnalité exclusive QuickFit Virtual Scale pour prévisualiser vos photos et documents à l'écran en taille réelle avant impression. Cette fonctionnalité peut être activée via un bouton sur l'écran. Vous pourrez ainsi visualiser et éditer vos photos dans leur taille d'origine. De plus, le PB328Q propose 7 couleurs d'arrière plan entre lesquelles vous pouvez librement choisir.

Formats supportés :

- Documents : A3, A4, B4, B5, lettres
- Photo : 8"x10", 5"x7", 4"x6", 3"x5", 2"x2"
- Quadrillage : Alignement, centimètres, pouces

Un design ergonomique

Comme avec la plupart des écrans ASUS, le PB328Q peut être monté à un support VESA compatible grâce à son support polyvalent avec la possibilité d'ajuster l'inclinaison, la rotation, le pivotement et la hauteur. Support facile et intuitif à régler.

Une expérience visuelle confortable

Le PB328Q propose les fonctionnalités Eye Care, à savoir Flicker-free et Low Blue Light, qui réduisent la fatigue des yeux ainsi que d'autres désagréments dus au scintillement des écrans et au taux de luminosité de la lumière bleue.

Détail et montant

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Date de création de l'impression: | 18-09-2025 |
| Prix individuel (HTVA, en euro): | 371.07 € |
| Prix individuel (TVAC, en euro): | 449 € |
| Nombre d'exemplaires: | 1 |
| Prix total (TVAC, en euro): | 449 € |