

BenQ GW3290QT (GW3290QT)

BenQ GW3290QT - Écran LED - 32" (31.5" visualisable) - 2560 x 1440 QHD - IPS - 350 cd/m² - 1000:1 - 5 ms - HDMI, DisplayPort - haut-parleurs



Équilibrez le travail et les loisirs de manière simple et efficace. Avec le GW3290QT, le passage d'un appareil à l'autre est encore plus facile, car un seul câble USB-C et un concentrateur USB intégré suffisent à les connecter. Exprimez-vous grâce à un sens du détail inégalé et une qualité optimale: le GW3290QT présente un design adapté à tous les styles de vie.

Mise en avant

Transfert rapide de données USB-C et recharge pratique 65W

Haut-parleurs à filtre antibruit avec microphone antibruit pour une retransmission haute-fidélité de la voix

Design ergonomique et chic pour tout type d'utilisation

Les atouts

Une connectivité polyvalente pour vos flux de travail

Des ports parfaits pour réduire l'encombrement des câbles. Un seul câble USB-C permet simultanément un transfert rapide des données et une alimentation de 65W pour votre ordinateur portable. Les ports stratégiquement placés permettent le chargement et l'alimentation de votre téléphone en données et améliorent la commodité de divers appareils personnels.

Passez à plusieurs écrans

Connectez votre ordinateur pour créer une configuration multi-moniteur et bénéficier d'une surface d'écran supplémentaire et d'un espace de travail plus rationalisé grâce au montage en série. Utilisez la rotation sur pivot pour personnaliser les vues sur plusieurs affichages.

Ajustez pour une plus grande efficacité

Le design ergonomique permet de personnaliser facilement la hauteur, l'inclinaison, le pivotement et l'orientation du moniteur, améliorant ainsi l'efficacité dans un environnement utilisateur parfaitement confortable. Voyez l'image dans son intégralité, et profitez des images à 100 %.

Une très haute fidélité de la transmission de la voix, dans n'importe quel environnement

Quel que soit votre environnement, le GW3290QT offre assurément une excellente qualité audio. Bénéficiez d'une très haute fidélité de la retransmission de la voix durant vos réunions grâce aux haut-parleurs à filtre et microphone antibruit.

Haut-parleurs avec filtre antibruit

La technologie optimisée de filtrage des bruits par les haut-parleurs intégrés permet de réduire les bruits de fond à l'autre bout, et de retransmettre une voix claire pour la meilleure communication possible.

Microphone antibruit

Le microphone antibruit intégré filtre le son ambiant dans votre environnement tout en faisant ressortir les signaux vocaux importants.

Voyez mieux, jusque dans le moindre détail

QHD 2K offre plus d'espace pour le contenu à l'écran tout en reproduisant un niveau de détails à couper le souffle, même avec les polices les plus petites. Pour vos activités professionnelles ou vos loisirs, le GW3290QT vous offre des images vives et réalistes, tout simplement.

Mode M-Book

Conçu pour minimiser les différences visuelles entre le moniteur et le produit connecté de la série MacBook.

Mode de codage

Conçu pour faire ressortir toutes les couleurs pour une lisibilité facile avec un contraste et une saturation optimisés en mode sombre.

Basculez d'une commande à l'autre en toute fluidité, en un seul clic

Des commandes ergonomiquement situées pour passer du microphone au haut-parleur en tenant compte de votre protection oculaire. Utilisez le bouton de navigation one-stop à 5 voies pour accéder à tous les réglages.

Optimisation intelligente pour une luminosité parfaite du contenu

Permettant de longues utilisations de jour comme de nuit, le capteur d'intelligence lumineuse détecte les changements de lumière dans votre surface de visualisation et ajuste activement la luminosité de l'écran, garantissant ainsi une expérience de visualisation confortable. B.I. Gen2 offre davantage de possibilités de réglage grâce à la luminosité personnalisable de l'écran selon vos préférences tout en prenant soin de vos yeux.

Certification TÜV Rheinland

L'autorité de sécurité mondiale TÜV Rheinland certifie que la faible lumière bleue et les propriétés anti-scintillement du GW3290QT respectent les normes de protection oculaire. La certification Eyesafe garantit que l'écran réduit la lumière bleue tout en conservant des couleurs vives.

Technologie Brightness Intelligence

La technologie Brightness Intelligence (B.I.) détecte l'intensité du contenu pour éviter la surexposition aux scènes lumineuses tout en améliorant les zones sombres pour maintenir une visibilité claire. Les performances de l'écran sont idéales pour une utilisation professionnelle et récréative, et votre vision est protégée, avec une qualité d'image exceptionnelle.

Technologie de lumière bleue ultra faible

La technologie conserve les couleurs vives tout en filtrant les rayonnements bleu-violet plus courts et plus dynamiques nocifs pour les yeux.

Technologie anti-scintillements

La technologie anti-scintillements exclusive à BenQ élimine le scintillement à tous les niveaux de luminosité pour réduire la fatigue oculaire et les maux de tête.

Mode " Color Weakness (faiblesse des couleurs) "

Les filtres rouge et vert du moniteur aident les personnes ayant des difficultés à distinguer les couleurs.

Mode Papier électronique

L'effet papier électronique simule la qualité du papier avec un dispositif de lecture claire en noir et blanc offrant une meilleure qualité de lecture.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	BenQ GW3290QT - écran LED - 32"
Type de périphérique	Écran LCD à rétroéclairage LED - 32"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB
Connecteurs d'entrée	HDMI, DisplayPort
Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Tension	CA 100-240 V
Dimensions (LxPxH) - avec socle (orientation paysage)	71.46 cm x 25.15 cm x 59.77 cm
Normes environnementales	TCO Certified Displays 9, ENERGY STAR EPEAT Bronze
Normes de conformité	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, HDCP 1.4, TUV Eyesafe Display Certification, sans scintillement TUV
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

Spécifications détaillées

Général

Type d'affichage	Écran LCD à rétroéclairage LED / matrice active TFT
Taille de la diagonale	32"
Surface visible	31.5"
Type de panneau	IPS
Facteur de forme	16:9
Résolution native	QHD 2560 x 1440
Pixels par pouce	93
Luminosité	350 cd/m ²
Rapport de contraste	1000:1
Prise en charge des couleurs	1,07 milliards de couleurs
Gamme de couleurs	99% sRGB

Temps de réponse	5 ms (gris-à-gris)
Angle de visualisation horizontale	178
Angle de visualisation verticale	178
Revêtement de l'écran	Anti-éblouissement
Technologie de rétroéclairage	Rétroéclairage par LED
Langages OSD	Hongrois, tchèque, chinois (traditionnel), chinois (simplifié), anglais, allemand, français, italien, portugais, Polish, suédois, russe, espagnol, arabe, roumain, japonais, coréen
Fonctions	Technologie AMA (Advanced Motion Accelerator), mode jeu, technologie Flicker Free, compatible branchement en guirlande, M-book Mode, Color Weakness Mode, technologie Low Blue Light Plus, Movie Mode, Eye-Care Technology, Brightness Intelligence Technology, technologie Eyesafe, mode ePaper, mode de codage
Dimensions (LxPxH)	71.46 cm x 25.15 cm x 59.77 cm - avec socle (orientation paysage)

Audio

Type	Haut-parleurs - stéréo
Puissance de sortie/canal	2 Watt

Connectivité

Interfaces	HDMI DisplayPort 1.2 Sortie DisplayPort USB-C/DisplayPort Alt Mode (DisplayPort Alt Mode, données, puissance jusqu'à 65 W) USB-C en aval 3 x aval USB 3.2 Casque
------------	--

Mécanique

Réglages de la position de l'écran	Hauteur, pivot (rotation), pivotant, inclinaison
Angle d'inclinaison	-5/+20
Angle de pivotement	40
Angle de rotation	90
Réglage de la hauteur	110 mm
Interface de montage VESA	100 x 100 mm

Divers

Accessoires inclus	Pied
Normes de conformité	TUV Rheinland Low Blue Light Certification, HDCP 1.4, TUV Eyesafe Display Certification, sans scintillement TUV

Alimentation

Tension d'entrée	CA 100-240 V
Consommation électrique (Typique)	25 Watt
Consommation électrique (Max)	152 Watt
Consommation en sommeil	0.5 Watt

Dimensions et poids

Dimensions & Poids - Détails

Avec socle (orientation paysage) - largeur:71.46 cm - profondeur:25.15 cm - hauteur:59.77 cm
Avec socle (orientation portrait) - largeur:42.87 cm - profondeur:25.15 cm - hauteur:73.59 cm
Sans support - largeur:71.46 cm - profondeur:6.26 cm - hauteur:42.87 cm - poids:7.2 kg

Informations sur le développement durable

Certifié TCO TCO Certified Displays 9

Compatible EPEAT EPEAT Bronze

Certifié ENERGY STAR Oui

Version ENERGY STAR 8.0

Garantie du fabricant

Service et maintenance Garantie limitée - 3 ans

What's in the box

BenQ GW3290QT
Pied

* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.