

Moniteur IPS Full HD 27" avec 120Hz, pied ergonomique et cadre fin sur 4 côtés

Le ProLite XB2791HS est doté d'un écran Full HD de 27" avec un design élégant à bords fins sur les quatre côtés, idéal pour créer un espace de travail multi-écrans propre et moderne.



La dalle IPS offre des détails nets, des couleurs éclatantes et une luminosité homogène sous tous les angles. Grâce à un taux de rafraîchissement rapide de 120Hz, les images restent fluides et réactives, que vous travailliez sur des tâches complexes ou regardiez du contenu multimédia. La technologie sans scintillement et le réducteur de lumière bleue améliorent le confort visuel, en particulier lors d'une utilisation prolongée.

Le pied ergonomique permet un réglage en hauteur de 15cm ainsi que des fonctions d'inclinaison, de rotation et de pivotement, pour adapter facilement l'écran à votre posture et rester confortable tout au long de la journée.

Les haut-parleurs intégrés et la prise casque permettent de garder un bureau dégagé tout en assurant un son pratique pour les appels. Avec son enregistrement EPEAT Silver, sa conformité TCO Certified et sa classe énergétique C, le XB2791HS soutient une productivité efficace tout en favorisant une consommation responsable.



Configuration multi-écran pour un espace de travail panoramique

Connect multiple ultra-slim bezel monitors to create a panoramic workspace, keep your apps in view, streamline multitasking, and boost your productivity.



Support réglable pour un confort optimal

Adoptez une posture saine et confortable tout au long de la journée en trouvant facilement la position idéale de votre écran. Grâce à un pied entièrement réglable, vous pouvez adapter le moniteur à vos besoins en toute simplicité : ajustez la hauteur, faites pivoter l'écran à gauche ou à droite, ou inclinez-le pour réduire les reflets et bénéficier d'un angle de vue optimal. Que vous travailliez, conceviez ou participiez à de longues visioconférences, cette flexibilité permet de réduire les tensions au niveau du cou et du dos, tout en améliorant votre confort et votre productivité au quotidien.



Système audio intégré compact et peu encombrant

Profitez d'un son clair et agréable pour vos appels, vidéos et musiques, tout en libérant de la place sur votre bureau grâce aux haut-parleurs intégrés.



Réduction de la fatigue oculaire

Travaillez, étudiez ou jouez plus longtemps avec un plus grand confort visuel. La fonction de réduction de la lumière bleue vous permet de diminuer les émissions de lumière bleue via les paramètres logiciels, contribuant ainsi à réduire la fatigue oculaire lors d'une utilisation prolongée de l'écran. Associée à la technologie anti-scintillement, elle offre une expérience visuelle plus confortable pour vous aider à rester concentré tout au long de la journée.

LES SPÉCIFICATIONS

01 CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

Design	bords fins sur 4 côtés
Diagonale	27", 68.6cm
Matrice	dalle IPS Technologie LED, finition mate
Résolution native	1920 x 1080 @120Hz (2.1 megapixel Full HD)
Le ratio d'aspect	16:9
Luminosité	350 cd/m ²
Contraste	1500:1
Contraste dynamique	80M:1
Temps de réponse (MPRT)	1ms
Angle de vision	horizontal/vertical: 178°/178°, droit/gauche: 89°/89°, en avant/en arrière: 89°/89°
Couleurs supportées	16.7mln (sRGB: 99.7%; NTSC: 72%)
Fréquence horizontale	30 - 140kHz
Surface de travail H x L	597.9 x 336.3mm
Taille du pixel	0.311mm
Couleur	mate, noir (mate, noir)

02 PORTS ET CONNECTEURS

Entrée signal	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
HDCP	oui
Prise casque	oui

03 CARACTERISTIQUES

Réducteur de lumière bleue	oui
Flicker Free LED	oui
Compatible Adaptive Sync	oui
Extra	i-style Colour
Langues OSD	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
Boutons de contrôle	AlimentJoystick : Alimentation/Menu (Centre), Haut/Sélection du signal, Bas, Gauche/Sous-menu, Droite/Volumeation, Menu, En haut / Volume, En bas / Eco, Entrée / Quitter
Paramètres réglables	paramètres de couleur (i-Style Colour, réducteur de lumière bleue, plage RGB, température de couleur, pré-réglage utilisateur), OSD (position H. OSD, position V. OSD, rotation OSD, durée OSD, arrière-plan OSD, contrôle DDC/CI, informations d'affichage), langue, extra 1 (netteté, ajustement du mode vidéo, logo de démarrage, LED d'alimentation), extra 2 (touche de raccourci), sélection d'entrée, paramètres audio (volume, couper le son), réinitialisation (réinitialiser tout ?)

Haut-parleurs	2 x 2W
Sécurité	adapté à la fermeture Kensington-lock™, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04 MECANIQUE

Réglages Position Image	hauteur, angle H, angle V, pivot (rotation des deux côtés)
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	150mm
Rotation (fonction PIVOT)	90°
Angle de rotation	360°; 180° gauche; 180° droit
Angle d'inclinaison	23° en avant; 5° en arrière
Montage VESA	100 x 100mm
Système de gestion de passage des câbles	oui

05 ACCESSOIRES INCLUS

Câbles	câble d'alimentation (1.5m), HDMI (1.5m)
Autres	guide démarrage rapide, guide de sécurité

06 GESTION DE L'ÉNERGIE

Bloc d'alimentation	interne
Alimentation	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Gestion d'alimentation	14W typique, 0.5W en veille, 0.3W éteint

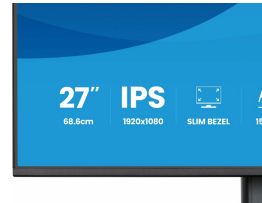
07 NORMES

Certifications	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
Classe d'efficacité énergétique (Regulation (EU) 2017/1369)	C
EPEAT Silver	*enregistrement varie selon les pays, consultez www.epeat.net pour plus de détails
REACH SVHC	au-dessus de 0,1 % : plomb, monoxyde de plomb, trioxyde de dibore

08 DIMENSIONS / POIDS

Dimensions produit L x H x P	611.5 x 404 (547.5) x 224.5mm
Dimensions de la boîte L x H x P	691 x 442 x 142mm
Poids (sans boîte)	5.4kg
Poids (avec boîte)	7.5kg
Code EAN	4948570127429





Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED