



Vos Yeux Vont Aimer Notre Nouveau 27 Pouces Full HD

Avoir les yeux fixés sur son écran d'ordinateur peut s'avérer fatiguant. Le nouveau iiyama ProLite B2791HSU est assez grand pour assurer à vos yeux de voir chaque détail. Il intègre des technologies qui sont destinées à garder votre vision intacte. Le rétro-éclairage de la dalle est anti-scintillement et la fonction de Réducteur de la Lumière Bleue, éclairage le plus agressif, va atténuer celle-ci. Le pied réglable en hauteur vous apporte la meilleure ergonomie pour ajuster le moniteur à votre meilleure convenance aux meilleurs angles de vision

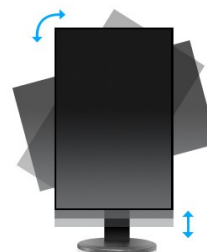
Ce moniteur dispose des entrées VGA/HDMI et Display Port, d'un hub USB, qui vous assureront la meilleure connectivité possible. Et avec un temps de réponse de 1 ms et supportant la technologie FreeSync, ce moniteur ne sera pas qu'un moniteur bureautique mais servira également pour vos jeux et le visionnage de films.

Egalement disponible en noir: ProLite B2791HSU-B1



L'IMAGE SANS SCINTILLEMENTS + LA RÉDUCTION DE LA LUMIÈRE BLEUE

La solution ultime pour le confort et la santé de vos yeux. Les moniteurs sans scintillement avec la fonction de la réduction de la lumière bleue. Absolument aucun scintillement ! Et la quantité de la lumière bleue émise par l'écran et responsable de la fatigue de vos yeux est ainsi sensiblement réduite.



HAS + PIVOT

Socle ajustable en hauteur vous permet de définir la position idéale de l'écran en assurant un confort de visualisation optimal. Rotation de l'écran signifie que vous pouvez changer la position de l'écran de l'horizontale en verticale. Cette fonction pourrait être particulièrement appréciée lorsque vous travaillez avec des feuilles de calcul ou des dextes longs.

1. CARACTÉRISTIQUES DE L'ÉCRAN

DIAGONAL	27"; 68.6cm
LE RATIO D'ASPECT	16 : 9
MATRICE	TN LED, finition mate
RÉSOLUTION NATIVE	Full HD 1920 x 1080 (2.1 megapixel)
LUMINOSITÉ	300 cd/m ² typique
CONTRASTE	1000 : 1 typique
CONTRASTE	12 000 000 : 1 ACR
TEMPS DE RÉPONSE	1ms
ANGLE DE VISION	horizontal/vertical: 170° / 160° ; droit/gauche : 85° / 85° ; en avant/en arrière : 80/ 80°
AFFICHAGE DES COULEURS	16.7 million
RÉDUCTEUR DE LUMIÈRE BLEUE	oui
FLICKER FREE LED	oui
SURFACE DE TRAVAIL (H X L)	336.15 x 597.6 mm; 13.2" x 23.5"
TAILLE DU PIXEL (HOR. X VERT.)	0.311 x 0.311 mm
FRÉQUENCE HORIZONTALE	30 - 83kHz
FRÉQUENCE VERTICALE	55 - 75Hz
SYNCHRONISATION	Separate sync

2. PORTS ET CONNECTEURS

ENTRÉE ANALOGIQUE	VGA
ENTRÉE DIGITALE	HDMI, DisplayPort
HDPC	oui
PRISE CASQUE	Oui
SORTIES	Prise casque
CONCENTRATEUR USB	2 OUT (v. 2.0)

3. FONCTIONS SPÉCIALES

APPLE - MAC	Tous les moniteurs iiyama sont compatibles avec les stations de travail Apple-Macintosh.
PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
BOUTONS DE CONTRÔLE	Menu OSD dans 11 langues (EN, DE, FR, ES, IT, PL, NL, CZ, Chinois, RU, JP) et 6 boutons de contrôle en façade (Alimentation, Menu/ Sélection, Réglage vers le haut/ Volume, Réglage vers le bas/ ECO, Quitter, Entrée)
PARAMÈTRES RÉGLABLES	Réglage de l'image (Contraste Luminosité, OverDrive, ACR (Contrast avancé), ECO mode, Réducteur de la lumière bleue, Réglages des zones noires, Saturation des couleurs, gamma) Selecter entrée (de signal), Réglage audio (volume, muet, digital audio), Sauvegarde réglages, réglage couleur, Réglage de l'image manuelle (i-Style Color, finesse, Optimal RGB HDMI, Réglage du mode Vidéo, Géométrie (Réglage auto, position H, position V, horloge, phase) langue, configuration (Position OSD, délai affichage OSD, logo d' accueil, FreeSync) Afficher les informations, Remise à zéro.
HAUT-PARLEURS	2 x 2 W (Stereo)

PROTECTION CONTRE LE VOL	adapté à la fermeture Kensington-lock™
CERTIFICATS	CE, TÜV-GS, CU
FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES	Supporte la Technologie FreeSync™, HDMI & DisplayPort @75Hz
PIED RÉGLABLE EN HAUTEUR	Oui
RÉGULATION DE LA HAUTEUR	130mm
ROTATION (FONCTION PIVOT)	90°
ANGLE DE ROTATION	90°; 45° à gauche ; 45° à droite
ANGLE D'INCLINAISON	22° vers le haut; 5° vers le bas
NORME VESA	100 x 100 mm
COULEUR	blanc

4. ACCESSOIRES

ACCESSOIRES FOURNIS	câble d'alimentation, câble HDMI, câble USB, pied, guide de démarrage rapide, guide de sécurité
---------------------	---

5. GESTION DE L'ÉNERGIE

ALIMENTATION	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
BLOC D'ALIMENTATION	interne
PUISSANCE D'UTILISATION	19 W typique; max. 0.5 W en mode veille
DE GESTION DE L'ALIMENTATION	VESA DPMS, Energy Star

6. LABEL D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE (UE)

CLASSE D'EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE	A+
CONSOMMATION D'ÉNERGIE EN UTILISATION NORMALE	19.7W
CONSOMMATION D'ÉNERGIE ANNUELLE	29 kWh / an*
DIAGONALE VISIBLE DE LA DALLE	69 cm; 27"; (27" segment)

L'information conforme au règlement (UE) n° 1062/2010.

**Sur la base de la consommation électrique d'un téléviseur fonctionnant 4 heures par jour pendant 365 jours. La consommation d'énergie réelle dépendra de la façon dont le téléviseur est utilisé.*

7. DIMENSIONS ET POIDS

DIMENSIONS L X H X P	613.5 x 397.5 (527.5) x 230 mm
POIDS	6.9 kg

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.