



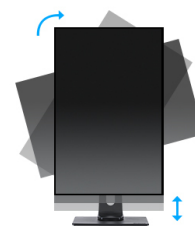
27 " (68.5 cm) WQHD-Monitor mit zusätzlichem Arbeitsbereich für mehr Flexibilität

Intensive Bildschirmarbeit kann für die Augen anstrengend sein – muss aber nicht ! Ihre Augen werden durch den integrierten Blaulicht-Reduzierer geschont, das Licht das den Augen am meisten schadet. Der iiyama ProLite B2791QSU-B1 kann mit der WQHD-Auflösung (2560 x 1440) fast 77% mehr Details und Informationen darstellen, als ein Full HD Display. E-Mail und Excel können z.B. nebeneinander sehr schön Platz finden. Der höhenverstellbare Fuß des Gerätes bietet die Möglichkeit die Bildschirmposition nach Ihren Bedürfnissen und Ihrem gewünschten Blickwinkel einzustellen. Mit 3 Eingängen (DVI/HDMI/Displayport) und einem USB-Hub, gewährleistet der Monitor unterschiedliche Kompatibilität mit Ihrem Desktop-PC oder Notebook. Die Reaktionszeit von 1ms bietet die Option, den Monitor nicht nur als Arbeitsplatzmonitor zu nutzen, es macht ihn auch zum Spiel- und Filmmonitor..



QHD

Mit der QHD-Auflösung (2560x1440p) ist Ihr Monitor bereit, hochauflösende Bilder anzuzeigen. Das bedeutet, dass Sie mehr Informationen auf Ihrem Bildschirm unterbringen können, d.h. über 76 % mehr im Vergleich zu einem Monitor mit Full-HD-Auflösung (1920x1080).



HAS + Pivot

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß erschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitlichen Problemen vor, sondern erhöht auch Ihre Produktivität. Mit der Pivot-Funktion kann der Bildschirm vom Quer- ins Hochformat gedreht werden. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn die Anwendung mehr Höhe als Breite benötigt.

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	27", 68.5cm
Panel-Technologie	TN LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 (3.7 megapixel WQHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 170°/160°, rechts/links: 85°/85°, nach oben/unten: 80°/80°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 89kHz
Arbeitsfläche H x B	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.233mm
Farbe	matt

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
Adaptive Sync -Unterstützung	DisplayPort: 2560x1440 @75Hz
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Menu, - /Helligkeit, + /ECO, Exit, Input
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive) Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellungen, i-Style Color) OSD (H. Position, V. Positon, OSD Einblendzeit) Sprache, Zurücksetzen, Erweiter Einstellungen (Scharf und Weich, Reduz, Startlogo, FreeSync, Informationen), Signalauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm, Audio Eingang)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	130mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI, DP
Sonstige	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	33W typisch, 0.46W Standby, 0.28W ausgeschaltet

07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-GS, EAC, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	G
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	613.5 x 412 (542) x 230mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	745 x 455 x 207mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.6kg
EAN code	4948570115396

