

27" (68.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, QHD Auflösung, einem ergonomischen Standfuß & vierseitig schlanken Rahmen



Der ProLite XB2791QS verfügt über ein 27" (68.5 cm) QHD-Display (2560 x 1440) mit ultraschlanken Rahmen und eignet sich ideal für einen sauberen, modernen Multi-Monitor-Arbeitsplatz.

Das IPS-Panel bietet scharfe Details, lebendige Farben und gleichmäßige Helligkeit aus allen Blickwinkeln. Flicker-Free-Technologie und Blaulichtreduzierung erhöhen den Sehkomfort, besonders bei längerer Nutzung.

Der ergonomische Standfuß ermöglicht 150 mm Höhenverstellung sowie Neigungs-, Schwenk- und Pivot-Funktionen, sodass sich der Bildschirm optimal an Ihre Sitzposition anpassen lässt.

Integrierte Lautsprecher und ein Kopfhöreranschluss sorgen für eine aufgeräumte Arbeitsumgebung und komfortablen Ton bei Anrufen. Mit EPEAT-Silver-Registrierung und TCO-Zertifizierung unterstützt der XB2791QS effizientes Arbeiten und einen geringen Energieverbrauch.



Erweitern Sie Ihren Blickwinkel mit QHD

Die QHD-Auflösung von 2560 x 1440 bietet bis zu 77 % mehr Bildschirmfläche als Full-HD-Bildschirme. So haben Sie viel Platz für effizientes Multitasking, können mehr Inhalte gleichzeitig anzeigen lassen und einfacher arbeiten, ohne ständig zwischen mehreren Fenstern wechseln zu müssen.



Höhenverstellbarer Standfuß für optimalen Komfort

Finden Sie ganz einfach die perfekte Bildschirmposition und behalten Sie den ganzen Tag über eine gesunde, bequeme Haltung bei. Dank des vollständig verstellbaren Standfußes können Sie den Monitor mühelos an Ihre Bedürfnisse anpassen. Heben oder senken Sie den Bildschirm, schwenken Sie ihn nach links oder rechts oder neigen Sie ihn, um Blendungen zu reduzieren und den optimalen Betrachtungswinkel zu finden. Ganz gleich, ob Sie arbeiten, designen oder an langen Videokonferenzen teilnehmen – diese Flexibilität hilft Ihnen, Nacken- und Rückenbelastungen zu reduzieren und verbessert sowohl Ihren Komfort als auch Ihre Produktivität über den gesamten Tag hinweg.



Multi-Monitor-Einrichtung für einen Arbeitsbereich im Panoramaformat

Verbinden Sie mehrere Monitore mit ultraschmalem Rahmen, um einen Arbeitsbereich im Panoramaformat zu schaffen, Ihre Anwendungen im Blick zu behalten, Multitasking zu optimieren und Ihre Produktivität zu steigern.



Reduzierte Augenbelastung und Ermüdungserscheinungen

Arbeiten, lernen oder spielen Sie länger ohne Ermüdungserscheinungen der Augen dank FlickerFree-Technologie und Blaulichtreduktion. Diese Funktionen tragen dazu bei, die Belastung der Augen zu minimieren und den Sehkomfort zu verbessern, sodass Sie den ganzen Tag über konzentriert und produktiv bleiben können.

SPEZIFIKATION

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	vierseitig schmale Rahmen
Bilddiagonale	27", 68.5cm
Panel-Technologie	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 @75Hz (3.7 megapixel QHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m ²
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrastverhältnis	80M:1
Reaktionszeit (MPRT)	1ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mln (sRGB: 100%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 112kHz
Arbeitsfläche H x B	596.7 x 335.7mm
Pixelabstand	0.233mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
HDCP	ja
Kopfhöreranschluss	ja

03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker-Free LED	ja
Adaptive Sync-Unterstützung	ja
Extras	i-style Farbe
OSD Menü Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
Bedientasten	Joystick: Ein/Aus/Menü (Mitte), nach oben/Signalauswahl, nach unten, Links/Untermenü, Rechts/Lautstärke
Einstellbare Parameter	Farbeinstellungen (i-Style-Farbe, Blaulichtreduzierung, RGB-Bereich, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD-Position horizontal, OSD-Position vertikal, OSD drehen, OSD-Zeit, OSD-Hintergrund, DDC/CI-Steuerung, Anzeigeeinrichtungen), Sprache, Extra 1 (Schärfe, Videomodus anpassen, Startlogo, Betriebsanzeige-LED), Extra 2 (Tastenkombination), Signaleingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Ton stummschalten), Zurücksetzen (alles zurücksetzen?)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX

04

MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)

Höhenverstellbar 150mm

Rotierbar (Pivotfunktion) 90°

Drehwinkel 360°; 180° links; 180° rechts

Neigungswinkel 23° nach oben; 5° nach unten

VESA Norm 100 x 100mm

Kabelmanagement ja

05

ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel Netz (1.5m), HDMI (1.5m)

Sonstiges Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheitshinweise

06

STROMVERWALTUNG

Netzteil intern

Stromversorgung AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungsaufnahme 17W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

07

LEISTUNG

Vorschriften TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369) D

EPEAT Silver *Die Registrierung variiert je nach Land. Weitere Informationen finden Sie unter www.epeat.net.

REACH SVHC über 0,1%: Blei, Bleimonoxid, Diborontrioxid

08

ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T 613 x 404 (548) x 224.5mm

Verpackungsabmessungen B x H x T 691 x 442 x 142mm

Gewicht (ohne Verpackung) 5.4kg

Gewicht (inkl. Verpackung) 7.8kg

EAN code 4948570127443





Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse. © IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED