



27" (68.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, QHD-Auflösung, ergonomischem Standfuß und USB-Hub

Der ProLite XB2793QSU wurde entwickelt, um Ihre Produktivität zu steigern und konzentriertes, effizientes Arbeiten zu ermöglichen. Die 27" (68.5 cm) QHD-Auflösung (2560 × 1440) bietet mehr Arbeitsfläche, sodass Sie Dokumente nebeneinander anzeigen, präzise bearbeiten oder mehrere Anwendungen gleichzeitig nutzen können – alles in gestochen scharfer Darstellung.

Das IPS-Panel sorgt für lebendige Farben und gleichbleibende Klarheit aus jedem Blickwinkel. Flicker-Free-Technologie und Blaulichtreduzierung erhöhen den Sehkomfort bei langen Arbeitssitzungen.

Das vierseitige ultraschlanke Rahmendesign verleiht dem Monitor eine moderne Optik und eignet sich ideal für Multi-Monitor-Setups. Der ergonomische Standfuß bietet Höhenverstellung sowie Neigungs-, Schwenk- und Pivot-Funktion für optimalen Komfort. Integrierte Lautsprecher, ein USB-Hub mit zwei Anschlüssen, HDMI- und DisplayPort-Eingänge sowie ein Kopfhöreranschluss sorgen für weniger Kabelsalat auf dem Schreibtisch.

Mit EPEAT-Registrierung und TCO-Zertifizierung kombiniert der XB2793QSU zuverlässige Leistung mit verantwortungsvollem Energieeinsatz.



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.



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.



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.



Vielseitige Anschlüsse für alle Ihre Geräte

Verbinden Sie mehrere Geräte und Zubehörteile in einem einfachen Schritt über HDMI, DisplayPort und den USB-Hub, um Ihren Arbeitsbereich für maximale Effizienz zu optimieren und einen aufgeräumten, unterbrechungsfreien Arbeitsablauf zu garantieren.

SPEZIFIKATION

01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	4-seitig schlanke 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, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.233mm
Farbe	matt, schwarz

02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
USB-HUB	x2 (v. 2.0 (DC5V, 500mA))
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: (Mitte) Ein-/Ausschalt-Taste, Menü, nach oben / Signalauswahl, nach unten, links / Untermenü, rechts / Lautstärke
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, ACR, OD, Bewegungsunschärfereduzierung, Adaptive Sync), 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, Anzeigeinformationen), Sprache, Extra 1 (Schärfe, Videomodus anpassen, Startlogo, Betriebsanzeigen-LED), Extra 2 (Tastenkombination, FW-Version), 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), USB (1.5m), HDMI (1.5m), DP (1.8m)
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheitshinweise

06 STROMVERWALTUNG

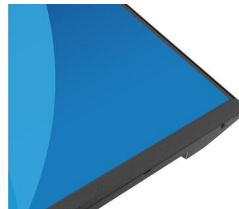
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	17W default, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

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 Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten 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)	5.7kg
Gewicht (inkl. Verpackung)	8.1kg
EAN code	4948570126781





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