



**27" IPS-Panel-Technologie, ultraflacher Monitor mit 4K-Auflösung, Dynamic Power Saving (DPS) und höhenverstellbarem Standfuß**

Der ProLite XUB2792UHSU mit seinem eleganten Frontdesign und der 4K-Auflösung bietet mühelos viermal mehr Informationen als ein Full HD-Display. Ausgestattet mit einem IPS-Panel für präzise Farbwiedergabe und breite Betrachtungswinkel sowie hohen Kontrast- und Helligkeitswerten gewährleistet er eine tadellose Leistung sowohl für Foto- als auch für Webdesign- Anwendungen. Ein um 150 mm höhenverstellbarer Standfuß mit Pivot- und Schwenkfunktion sorgt für einen perfekten Blickwinkel. Mit der Dynamic Power Saving (DPS)-Funktion können Sie einfach mit einem Schalter die intelligente Helligkeitsanpassung für optimale Energieeffizienz ohne Kompromisse bei der Brillanz nutzen. Definieren Sie Ihren kreativen Arbeitsplatz mit dem ProLite XUB2792UHSU.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung : [ProLite XU2792QSU-B6 \(2560x1440\)](#), [ProLite XU2792HSU-B6 \(1920x1080\)](#) und [ProLite XU2792UHSU-B6 \(3840x2160\)](#)



**IPS Technologie**

Die IPS-Displays sind vor allem für weite Betrachtungswinkel und natürliche, hochgenaue Farben bekannt. Sie eignen sich besonders für farbkritische Anwendungen.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Design	ultra slim
Bilddiagonale	27", 68.5cm
Panel-Technologie	IPS LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	3840 x 2160 @60Hz (DisplayPort, 8.3 megapixel 4K UHD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	350 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1300:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B 8bit (sRGB: 100%, NTSC 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 140kHz
Arbeitsfläche H x B	596.7 x 335.7mm, 23.5 x 13.2"
Pixelabstand	0.155mm
Farbe	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	HDMI x1 (v.2.0) DisplayPort x1 (v.1.2) USB-C x1 (Power delivery 15W)
USB HUB	x3 ((v.3.2 Gen 1 (5Gbit; 4.5W))
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Joystick: Mitte (Power/Menü), Oben (Signalwahl), Unten, Rechts (Lautstärke/Stummschaltung), Links (Untermenü)
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, ACR, OD, X-Res-Technologie, DPS), Farbeinstellungen (6-Achsen, i-Style Farbe, Blaulichtreduzierung, Gamma, RGB-Bereich, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD-Drehung, OSD-Zeit, OSD-Hintergrund, DDC/CI, Display-Informationen), Sprache, Wiederherstellung, Diverses (Scharf und Weich, Videomodus-Einstellung, Öffnungslogo, LED, USB BC), Eingangsauswahl (Quelle), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung)
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
Höhenverstellbar	150mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	23° 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	34W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

**07 LEISTUNG**

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

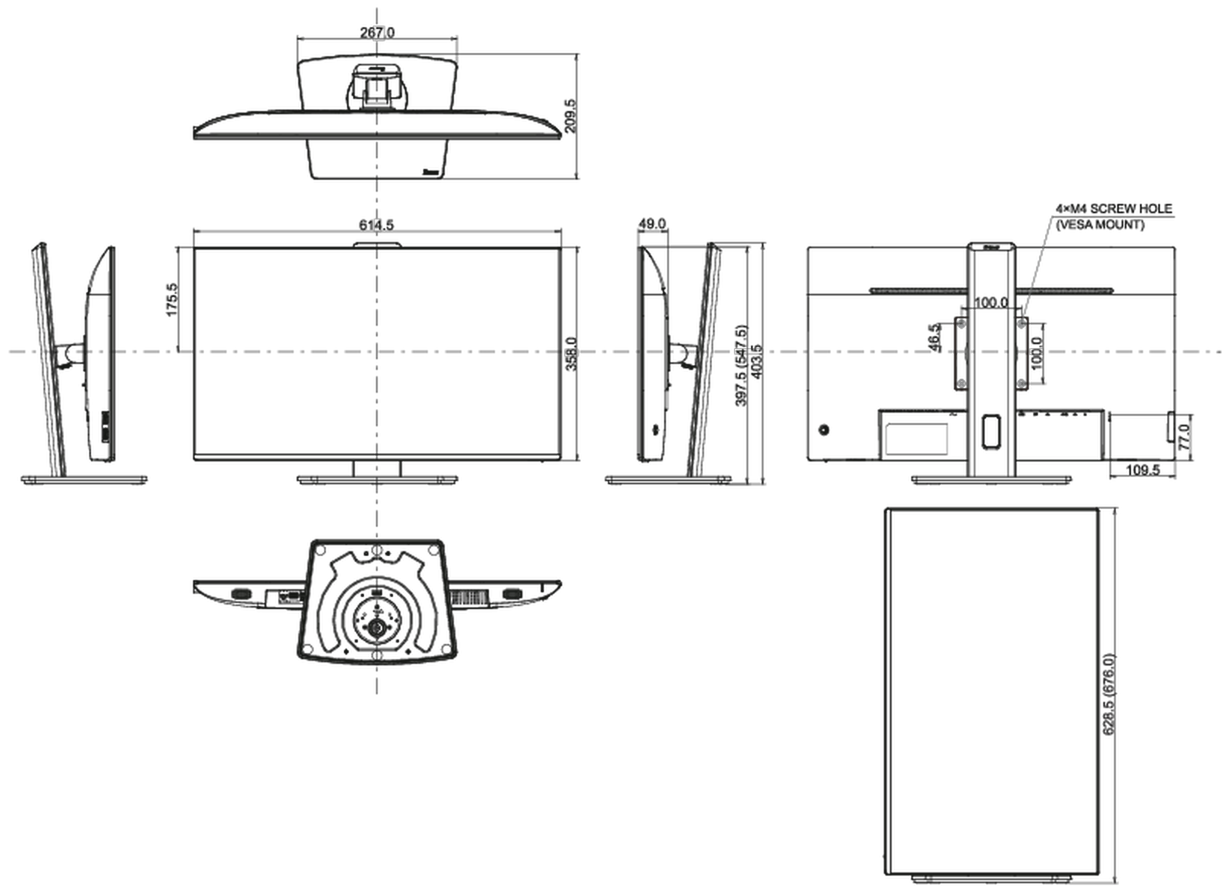
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	F
--	---

EPEAT Silver	EPEAT ist eine umfassende ökologische Zertifizierung, die zur Identifizierung „grüner“ Computer/Display und anderen elektronischen Geräten hilft. Epeat Silber bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien, plus mindestens 50% der optionalen Anforderungen, erfüllt. EPEAT Silver ist gültig in Ländern, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> um den Registrierungsstatus in Ihrem Land zu prüfen.
--------------	---

REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
------------	--------------------------

**08 ABMESSUNGEN / GEWICHT**

Produkt Abmessungen B x H x T	614.5 x 397.5 (547.5) x 209.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	688 x 463 x 138mm
Gewicht (ohne Verpackung)	6.3kg
Gewicht (inkl Verpackung)	8.7kg
EAN code	4948570123803



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