

## Umweltbewusster 27" (68.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie und ergonomischem Standfuß für moderne Arbeitsplätze

Der ProLite XB2793HSU ist die perfekte Wahl, wenn Sie einen kompakten, leistungsstarken Monitor suchen, der sich nahtlos in ein Multi-Screen-Setup einfügt. Die ultradünnen Rahmen auf allen vier Seiten sorgen für einen modernen, aufgeräumten Schreibtisch und eine unterbrechungsfreie Darstellung über mehrere Displays hinweg.

Dank des IPS-Panels genießen Sie scharfe Details, lebendige Farben und breite Betrachtungswinkel, während die 120 Hz Bildwiederholrate für eine flüssige und reaktionsschnelle Darstellung sorgt. Flimmerfreie Technologie und der Blaumodus unterstützen den Augenkomfort auch bei langen Arbeitstagen.

Der vollständig verstellbare ergonomische Standfuß sorgt für komfortables Arbeiten: Mit 150 mm Höhenverstellung sowie Neigen, Schwenken und Pivot-Funktion lässt sich der Bildschirm optimal an Ihre Körperhaltung anpassen.

Integrierte Lautsprecher, ein 2-Port-USB-Hub, HDMI- und DisplayPort-Anschlüsse sowie ein Kopfhöreranschluss halten Ihren Arbeitsplatz einfach und gut verbunden. Mit EPEAT-Registrierung, TCO10-Konformität und Energieeffizienzklasse C ist dieser Monitor eine intelligente und nachhaltige Wahl, die genauso hart arbeitet wie Sie.





## 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.



## 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.



## Integrierte Audiofunktion ohne zusätzlichen Kabelsalat

Genießen Sie dank der integrierten Audiofunktion eine klare, angenehme Tonqualität bei Anrufen, Videos und Musik, ohne Ihren Schreibtisch mit zusätzlichen Lautsprechern zu überladen.



## 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.

## SPEZIFIKATION

### 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

<b>Design</b>	4-seitig schlanke Rahmen
<b>Bilddiagonale</b>	27", 68.6cm
<b>Panel-Technologie</b>	IPS Panel Technologie LED, matte Oberfläche
<b>Physikalische Auflösung</b>	1920 x 1080 @120Hz (2.1 megapixel Full HD)
<b>Bildformat</b>	16:9
<b>Helligkeit</b>	350 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	1500:1
<b>Erweitertes Kontrastverhältnis</b>	80M:1
<b>Reaktionszeit (MPRT)</b>	1ms
<b>Blickwinkel</b>	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
<b>Farbunterstützung</b>	16.2mln (6bit + Hi-FRC) (sRGB: 96 %; NTSC: 72 %)
<b>Horizontalfrequenz</b>	30 - 140kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	597.9 x 336.3mm
<b>Pixelabstand</b>	0.311mm
<b>Farbe</b>	matt, schwarz

### 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
<b>USB-HUB</b>	x2 (v. 2.0 (DC5V, 500mA))
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhöreranschluss</b>	ja

### 03 FEATURES

<b>Blaulicht Reduktion</b>	ja
<b>Flicker-Free LED</b>	ja
<b>Adaptive Sync-Unterstützung</b>	HDMI/DP 1920x1080 @120 Hz
<b>Extras</b>	i-Style Farbe
<b>OSD Menü Sprachen</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL, UA
<b>Bedientasten</b>	Joystick: Mitte: Ein-/Ausschalt-Taste, Menü, nach oben / Signalauswahl, nach unten, links / Untermenü, rechts / Lautstärke
<b>Einstellbare Parameter</b>	Bildeinstellungen (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-Anzeigedauer, OSD-Hintergrund, DDC/CI-Steuerung, Anzeigeeinrichtungen), Sprache, Extra 1 (Schärfe, Videomodus anpassen, Startlogo, Betriebs-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 (1.8m), USB (1.5m), HDMI (1.5m)

**Sonstiges** Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheitshinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

**Netzteil** intern

**Stromversorgung** AC 100 - 249V, 50/60Hz

**Leistungsaufnahme** 14W 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)** C

**EPEAT Silver** \*die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter [www.epeat.net](http://www.epeat.net)

**REACH SVHC** über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

**Produktabmessungen B x H x T** 611.5 x 397.5 (547.5) x 224.5mm

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

**Gewicht (ohne Verpackung)** 6.0kg

**Gewicht (inkl. Verpackung)** 7.8kg

**EAN code** 4948570126705





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