

## Umweltbewusster 27" (68.6 cm) IPS-Monitor für moderne Arbeitsplätze

Der ProLite XB2797HSU ist ideal, wenn Sie ein kompaktes, leistungsstarkes Display suchen, das sich nahtlos in ein Multi-Monitor-Setup integrieren lässt. Der vierseitige schmale Rahmen sorgt für eine moderne, aufgeräumte Arbeitsumgebung und nahezu unterbrechungsfreie Bilddarstellung über mehrere Bildschirme hinweg.



Dank IPS-Panel profitieren Sie von scharfen, präzisen Farben und großen Betrachtungswinkeln, während die 120 Hz Bildwiederholrate für eine flüssige und reaktionsschnelle Darstellung sorgt. Ob bei der Arbeit mit Dokumenten, beim Bearbeiten von Inhalten oder beim Surfen – Flicker-Free-Technologie und Blaulichtreduzierung schonen Ihre Augen auch bei langen Sitzungen.

Der ergonomische Standfuß mit 150 mm Höhenverstellung sowie Neigungs-, Schwenk- und Pivot-Funktion ermöglicht eine optimale Anpassung an Ihre Sitzposition. Integrierte Lautsprecher, ein USB-Hub mit vier Anschlüssen, HDMI, DisplayPort und ein Kopfhöreranschluss sorgen für eine einfache und effiziente Konnektivität.

Mit EPEAT- und TCO-Zertifizierung sowie Energieeffizienzklasse C entscheiden Sie sich für einen Monitor, der Nachhaltigkeit und Leistung vereint.



## 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.



## 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.



## Integrierte Audiofunktion ohne zusätzlichen Kabelsalat

## SPEZIFIKATION

### 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

<b>Design</b>	vierseitig 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>	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
<b>Horizontalfrequenz</b>	30 - 140kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	597.9 x 363.3mm, 23.5 x 13.2"
<b>Pixelabstand</b>	0.311mm
<b>Farbe</b>	matt, weiß

### 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	HDMI x1 (v.1.4) DisplayPort x1 (v.1.2)
<b>USB-HUB</b>	x4 ((2x Type-A v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 2x Type-C (5Gbps, 4.5W))
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhöreranschluss</b>	ja

### 03 FEATURES

<b>Flicker-Free LED</b>	ja
<b>Adaptive Sync-Unterstützung</b>	ja
<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-/Aus-Taste / Menü, Nach oben / Signalauswahl, Nach unten, links / Schnellzugriff, rechts / Lautstärke
<b>Einstellbare Parameter</b>	Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO, ACR, OD, Bewegungsunschärfereduzierung, Adaptive Sync), Farbeinstellungen (i-Style-Farbe, RGB-Bereich, Farbtemperatur, Benutzervoreinstellung), OSD (OSD-Position horizontal, OSD-Position vertikal, OSD drehen, OSD-Hintergrund, DDC/CI-Steuerung, Anzeigeeinformationen), Sprache, Extra1 (Schärfe, Videomodus anpassen, Startlogo, Betriebsanzeigen-LED), Extra2 (Verknüpfung, FW-Version), Signaleingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Audio stummschalten), Zurücksetzen
<b>Lautsprecher</b>	2 x 2W

<b>Diebstahlschutz</b>	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC/CI, DDC2B, Mac OSX
------------------------	--

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Höhe, Swivel, Tilt, Pivot (Rotation auf beiden Seiten)
<b>Höhenverstellbar</b>	150mm
<b>Rotierbar (Pivotfunktion)</b>	90°
<b>Drehwinkel</b>	120°; 60° links; 60° rechts
<b>Neigungswinkel</b>	23° nach oben; 5° nach unten
<b>VESA Norm</b>	100 x 100mm
<b>Kabelmanagement</b>	ja

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

<b>Kabel</b>	Netz (1.5m), USB (1.5m), HDMI (1.5m), DP (1.8m)
<b>Sonstiges</b>	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheitshinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

<b>Netzteil</b>	intern
<b>Stromversorgung</b>	AC 100 - 240V, 50/60Hz
<b>Leistungsaufnahme</b>	14W default, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

<b>Vorschriften</b>	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	C
<b>EPEAT Silver</b>	*die Anmeldung ist von Land zu Land unterschiedlich, Einzelheiten finden Sie unter <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a>
<b>REACH SVHC</b>	über 0,1%: Blei, Bleimonoxid, Diborontrioxid
<b>Garantie</b>	5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

<b>Produktabmessungen B x H x T</b>	611.5 x 402 (547) x 209.5mm
<b>Verpackungsabmessungen B x H x T</b>	691 x 447 x 142mm
<b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>	5.4kg
<b>Gewicht (inkl. Verpackung)</b>	7.8kg
<b>EAN code</b>	4948570125869





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