



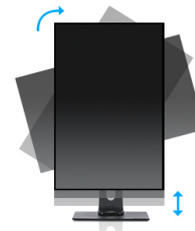
**Ein Full-HD LED Monitor mit 1 ms Reaktionszeit und einem USB Hub. Eine perfekte Wahl für Ihr Zuhause und Büro.**

Der ProLite B2483HSU ist ein hervorragender 24" (61 cm) Full-HD Monitor mit LED Hintergrundbeleuchtung und einer Auflösung von 1920 x 1080p. Die Reaktionszeit von 1 ms und ein Kontrastverhältnis von 80 000 000 : 1, ergeben eine klare und lebendige Bildqualität bei hohem Kontrast. Drei Anschluss Möglichkeiten bieten eine Kompatibilität mit neuesten Grafikkarten und Notebooks. Mit seinem ergonomischen Monitorfuß, der einer Höhenverstellung von 13 cm und eine Schwenk- und Kipp Möglichkeit erlaubt, eignet sich dieser Monitor für eine Vielzahl von Anwendungen und Umgebungen, bei denen Flexibilität und Ergonomie am Arbeitsplatz entscheidende Faktoren sind. Darüber hinaus ist der Monitor TCO- und Energy Star-zertifiziert. Eine perfekte Lösung für Bildungseinrichtungen, Büros, Unternehmen und Finanzmärkte.



**FLICKER-FREE + BLUE LIGHT Technologie**

Die ultimative Lösung für ein angenehmes Arbeiten und das Wohlbefinden Ihrer Augen. Flimmerfreie Monitore mit Blue-Light-Reducer-Funktion reduzieren die Belastung und Ermüdung der Augen durch deren Bildwiederholrate und des abgestrahlten Blaulichtes, gegenüber herkömmlichen Monitoren, erheblich.



**HAS + Pivot**

Mit einem höhenverstellbaren Standfuß erschaffen Sie eine ergonomische Arbeitsposition, die allen Gesundheits- und Sicherheitsanforderungen gerecht wird. Dies beugt nicht nur gesundheitliche Problemen vor, sondern erhöht auch Ihre Produktivität. Mit der Pivot-Funktion kann der Bildschirm vom Quer- ins Hochformat gedreht werden. Diese Funktion kann nützlich sein, wenn die Anwendung mehr Höhe als Breite benötigt.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

<b>Bilddiagonale</b>	24", 61cm
<b>Panel-Technologie</b>	TN LED, matte Oberfläche
<b>Physikalische Auflösung</b>	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
<b>Bildformat</b>	16:9
<b>Helligkeit</b>	250 cd/m <sup>2</sup>
<b>Kontrastverhältnis</b>	1000:1
<b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</b>	80M:1
<b>Reaktionszeit (GTG)</b>	1ms
<b>Blickwinkel</b>	horizontal/vertikal: 170°/160°, rechts/links: 85°/85°, nach oben/unten: 80°/80°
<b>Farbunterstützung</b>	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
<b>Horizontalfrequenz</b>	31 - 85kHz
<b>Arbeitsfläche H x B</b>	531.4 x 298.9mm, 20.9 x 11.8"
<b>Pixelabstand</b>	0.277mm
<b>Farbe</b>	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

<b>Video Eingang</b>	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
<b>USB HUB</b>	x2 (v. 2.0)
<b>HDCP</b>	ja
<b>Kopfhöreranschluss</b>	ja

## 03 FEATURES

<b>Blaulicht Reduktion</b>	ja
<b>Flicker Free LED</b>	ja
<b>OSD Menü Sprachen</b>	EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL
<b>Bedientasten</b>	Power, Menü / Auswahl, Hoch scrollen / Volumen, Runter scrollen / ECO, Beenden, Eingabequelle
<b>Einstellbare Parameter</b>	Auto Anpassung, Bildeinstellung (Helligkeit, Kontrast, ECO Mode, Blauton Reduzierung, Erw. Kontrast, Overdrive), Geometrie (H. Position, V. Position, Takt, Phase), Farbeinstellungen (Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Eistellungen, i-Style Color), OSD (OSD H. Position, OSD V. Position, OSD Rotieren, OSD Einblendzeit), Sprache, Zurücksetzen, Erweiterte Einstellungen (scharf und weich, Videoanpassungsmodus, Startlogo, Informationen), Signalauswahl (Eingangsource), Audioeinstellungen (Lautstärke, Stumm, Audio Eingang)
<b>Lautsprecher</b>	2 x 1W
<b>Diebstahlschutz</b>	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

<b>Verstellmöglichkeiten</b>	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
<b>Höhenverstellbar</b>	130mm
<b>Rotierbar (Pivotfunktion)</b>	90°
<b>Drehwinkel</b>	90°; 45° links; 45° rechts
<b>Neigungswinkel</b>	22° nach oben; 5° nach unten
<b>VESA Norm</b>	100 x 100mm

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, USB, HDMI
Sonstiges	Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	18W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften	TCO Certified, CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, EPEAT, REACH
--------------	--

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

EPEAT	EPEAT ist eine umfassende Umweltbewertung, die dabei hilft, umweltfreundlichere Computer und andere elektronische Geräte zu identifizieren. Die Bronze-Zertifizierung bedeutet, dass der Monitor alle erforderlichen Kriterien erfüllt. EPEAT Bronze ist in Ländern gültig, in denen iiyama das Produkt registriert hat. Bitte besuchen Sie <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> für den Registrierungsstatus in Ihrem Land.
-------	--

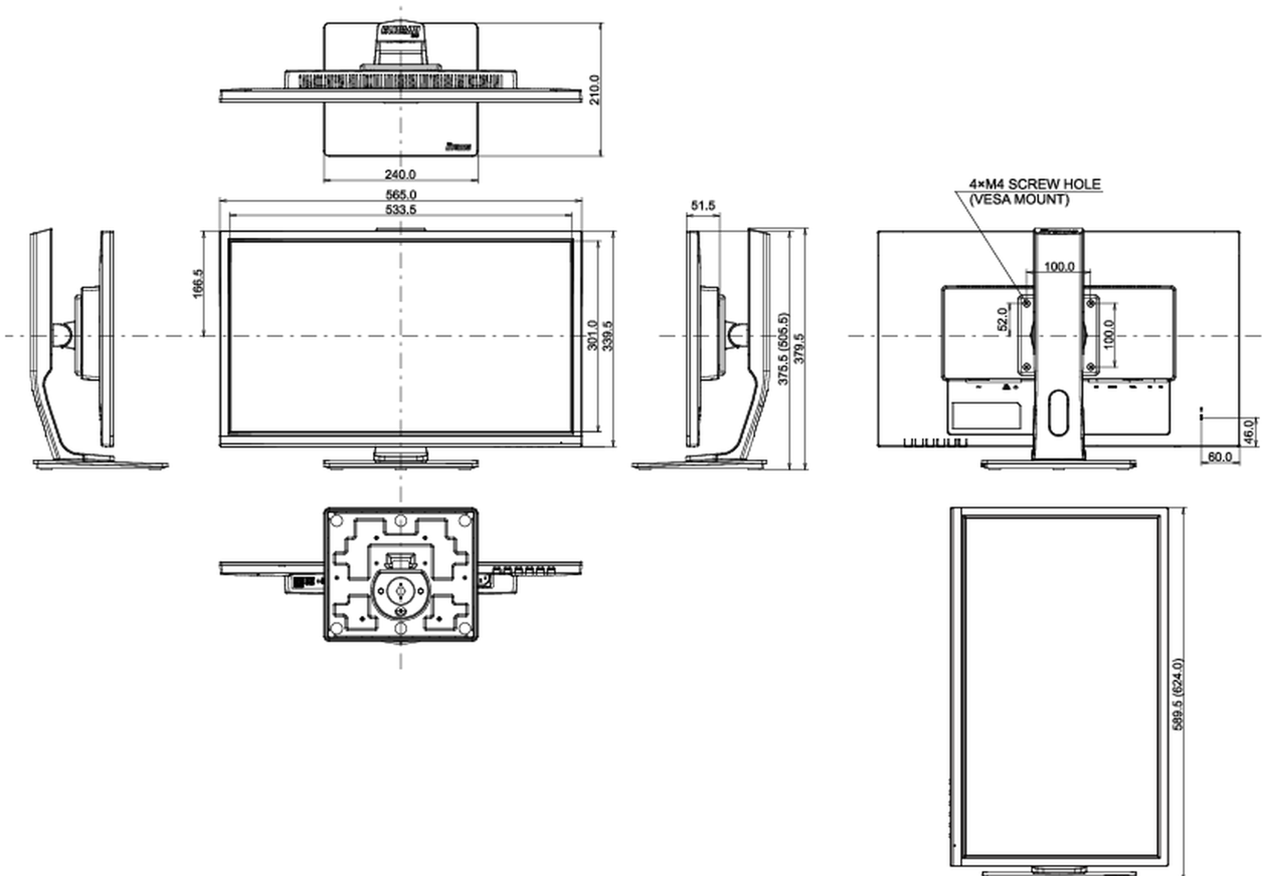
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten
------------	--------------------------

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produktabmessungen B x H x T	565.5 x 375.5 (505.5) x 210mm
------------------------------	-------------------------------

Gewicht (ohne Verpackung)	5.1kg
---------------------------	-------

EAN code	4948570117376
----------	---------------



*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