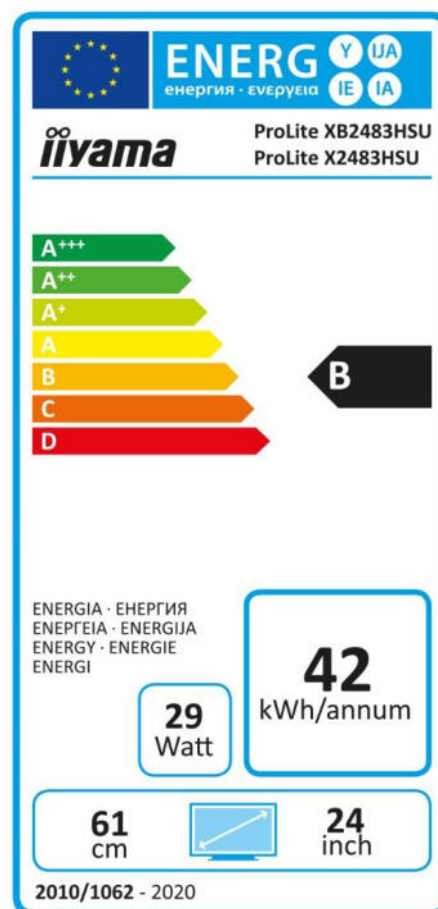


A	Hersteller			liyama
B	Modellname			XB2483HSU-B3
C	Energy Efficiency Class			B
D	Sichtbare Bildschirm- diagonale	E	cm	61
		F	Inch	24
G	Leistungsaufnahme im Ein-Zustand (W)			29
H	Jährlicher Energieverbrauch (kWh)*			42
J	Leistungsaufnahme im Bereitschafts- Zustand (Stand-by) (W)			0,33
K	Leistungsaufnahme im Aus-Zustand (W)			0,29
L	Bildschirmauflösung	Pixel		1.920 x 1.080

\*Jährlicher Energieverbrauch berechnet auf der Grundlage eines täglich vierstündigen Betriebs des Displays an 365 Tagen. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Bildschirms ab.





**High-End 24"-Monitor mit AMVA LED Panel und höhenverstellbarem Fuß**

ProLite XB2483HSU-B3 – der 23,8" (60.5 cm) - LCD Monitor mit AMVA Panel-Technologie garantiert eine präzise und gleichmäßige Farbwiedergabe auch bei großen Blickwinkeln. Mit einem Low Power LED-Panel, 24-Bit "True Colour" und einem nativen Kontrastverhältnis von 3000:1 ausgestattet, empfiehlt sich der ProLite XB2483HSU-B3 für den Einsatz mit grafischen Anwendungen, wie in der Digitalfotografie, Design und im Web-Design. Mit dem höhenverstellbarem Standfuß und Pivot Funktion ist der Monitor eine ausgezeichnete Wahl für Universitäten, Corporate und Finanzmärkte.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung: [ProLite X2483HSU-B3](#)



AMVA

Die AMVA Panel Technologie bietet einen hohen Kontrast und gute Farbbrillanz bei einem viel größeren Einblickwinkel als bei der standard TN-Panel Technologie



HAS + Pivot

Der höhenverstellbare Fuß ermöglicht es Ihnen den Bildschirm perfekt zu positionieren, ein optimaler Sehkomfort ist dadurch gewährleistet. Ist gut für Ihre Gesundheit und steigert auch die Produktivität. Mit der Pivotfunktion können sie den Bildschirm im Quer- oder Hochformat betreiben. Speziell geschätzt bei Anwendern die lange Tabellen oder Texte bearbeiten müssen.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	23.8", 60.5cm
Panel-Technologie	AMVA LED, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	1920 x 1080 @75Hz (HDMI&DisplayPort, 2.1 megapixel Full HD)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup> typisch
Kontrastverhältnis	3 000:1 typisch
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	16.7mIn 8bit (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 80kHz
Vertikalfrequenz	55 - 75Hz
Arbeitsfläche H x B	527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"
Pixelabstand	0.275mm
Farbe	matt

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 HDMI x1 DisplayPort x1
USB HUB	x2 (v.2.0)
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Menu/ Auswahl,+/- Helligkeit, -/ ECO, Exit, Eingabequelle
Einstellbare Parameter	Bildeinstellung (Kontrast, Helligkeit, OverDrive, Erw. Kontrast, ECO Mode, Blauton Reduzierung) Signalwahl, Audio Anpassungen (Lautstärke, Stummschaltung, Digital Audio) Farbeinstellungen (Kalt, Normal, Warm, Benutzereinstellung, i-Style Color) Bileinstellung (Autom. Abgleich, H. Position, V. Position, Takt, Phase, Schärfe, Anzeigemodus) Sprache, Menu Einrichtung (OSD Position, OSD Einblendzeit, Startlogo, Auto Pow. Ausschaltfunktion) Informationen, Zurücksetzen
Lautsprecher	2 x 2W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

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

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

## 06 STROMVERWALTUNG

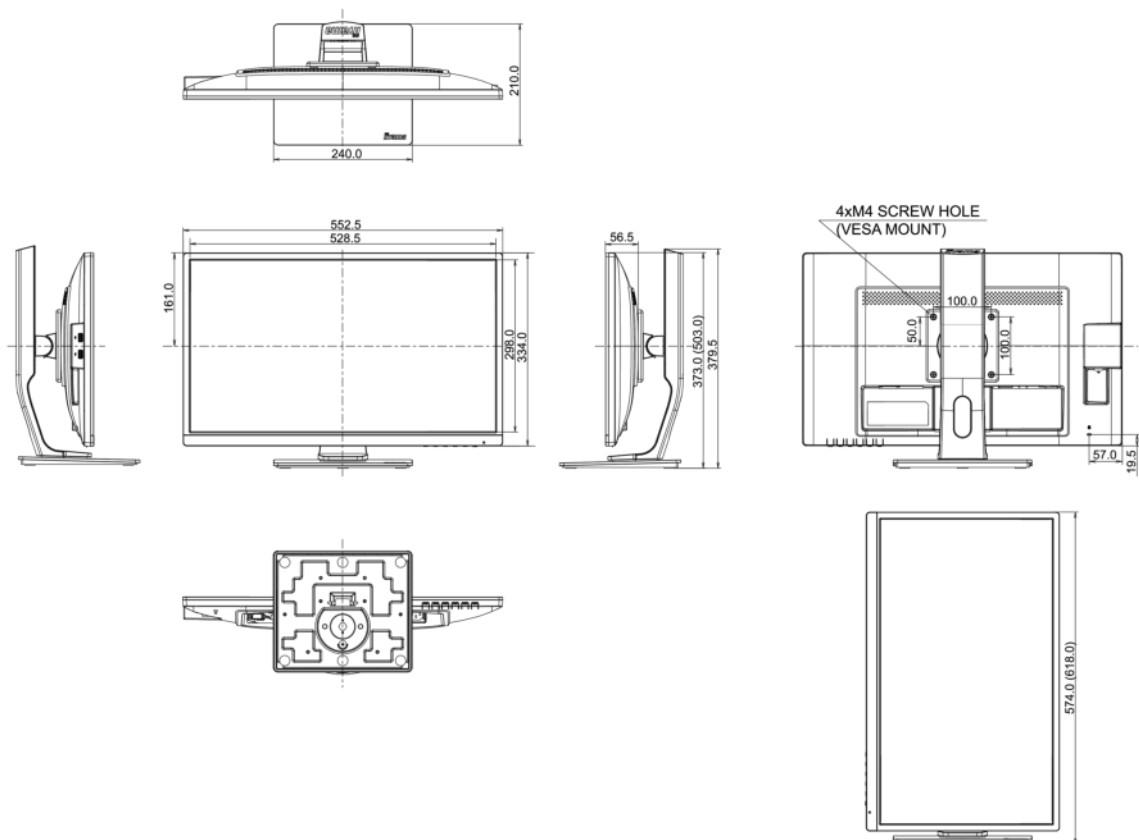
Netzteil	intern
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	26W typisch, 0.33W Standby, 0.29W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-GS, EAC, VCCI-B, RoHS support, ErP, WEEE, REACH
Energieeffizienzklasse	B
Sonstiges	REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	552.5 x 373 (503) x 210mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	693 x 414 x 200mm
Gewicht (ohne Verpackung)	5.6kg
EAN code	4948570115648



## 10 EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

Lieferanten

iiyama

Model	ProLite XB2483HSU-B3
Energieeffizienzklasse	B
Sichtbare Bilddiagonale	61cm; 23.8"; (24" Segment)
Stromverbrauch im Betrieb	29W
Jährlicher Energieverbrauch	42kWh/Jahr*
Stromverbrauch im Standby	0.33W Standby
Power in OFF Mode	0.29W ausgeschaltet
Auflösung	1920 x 1080

Dieses sind Informationen gemäß der Verordnung (EU) Nr 1062/2010.\*Basierend auf dem Leistungsverbrauch des Gerätes, bei 4 Stunden pro Tag und 365 Tage Betrieb. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der tatsächlichen Einsatzdauer ab.

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

## iiyama Gewährleistung und Garantie

Die Gewährleistung für einen iiyama-Monitor richtet sich nach den gesetzlichen Bestimmungen, wobei die Gewährleistungsfrist für nicht im Rahmen ordnungsgemäßer Rüge- und Untersuchungspflicht feststellbare Mängel 24 Monate beträgt. Im Falle berechtigter Beanstandungen ist iiyama, berechtigt, nach Wahl eine Beseitigung des Mangels durch Nachbesserung vorzunehmen, Ihnen ein Austauschgerät zu liefern oder das defekte Gerät gegen ein Nachfolgeprodukt auszutauschen. In diesem Fall trägt iiyama natürlich alle zum Zwecke der Mängelbeseitigung oder der Ersatzlieferung erforderlichen Aufwendungen. Das Recht auf Schadenersatz, insbesondere das auf Schadenersatz wegen Nichterfüllung, bleibt jedoch ausgeschlossen.

Darüber hinaus bietet Ihnen iiyama eine Herstellergarantie, soweit Sie Ihren gewöhnlichen Aufenthalt oder Betriebssitz im Gebiet der Bundesrepublik Deutschland, der Bundesrepublik Österreich, oder der Schweiz haben.

### Die Herstellergarantie beträgt für:

- LC-Displays und Röhrenmonitore : 2-Jahre Garantie ( \*kostenlose Erweiterung um 12 Monate - [Registrieren](#) )
- LCD-TV's, Large Format Displays und Projektoren: 2-Jahre Garantie ( \*kostenlose Erweiterung um 12 Monate - [Registrieren](#) )
- Touchscreen Geräte: 2-Jahre Garantie ( \*kostenlose Erweiterung um 12 Monate ab Kaufdatum 01.01.2012 - [Registrieren](#) )
- Multitouch Geräte: 2-Jahre Garantie ( \*kostenlose Erweiterung um 12 Monate ab Kaufdatum 01.01.2012 - [Registrieren](#) )
- CCTV Geräte: 2-Jahre Garantie
- Large Format Displays: 3-Jahre Garantie

Sicherlich haben Sie Verständnis, daß wir bestimmte Schäden von der Gewährleistung und Herstellergarantie ausschließen. So sind

- äußerlich erkennbare Transportschäden
- Beschädigung oder Zerstörung aufgrund höherer Gewalt oder durch Umwelteinflüsse (z.B. Feuchtigkeit, Stromschlag, Staub u.ä.)
- Unsachgemäße Lagerung oder Betrieb, insbesondere durch Nichtbeachtung der Betriebsanleitung, Fehlfunktionen hervorgehoben durch fehlerhafte Software oder fehlerhafte Installation
- Schäden, die durch Öffnung durch nicht von iiyama ermächtigte Personen entstanden sind
- Mechanische Beschädigungen, die nicht durch verdeckte Transportschäden entstanden sind, Farbflecken infolge starker magnetischer Felder in der Umgebung des Monitors, Permanentdarstellungen, Reduzierung der Helligkeit der Bildröhre, Reduzierung der Luminanz der Hintergrundbeleuchtung bei TFT-Panels bei Dauerbetrieb (mehr als 10 Stunden pro Tag ohne Bildschirmschoner)
- Pixelfehler (ein Pixel = je ein Dot Rot/Grün/Blau nebeneinander) bei TFT-Panels bis zu einer maximalen Menge von 3 Dots, jedoch nur maximal ein Pixel.

von der Gewährleistung und Herstellergarantie ausgeschlossen.

Auch äußerlich erkennbare Transportschäden sind von der Gewährleistung ausgeschlossen. Bitte machen Sie derartige Schäden unverzüglich gegenüber dem Transporteur und Ihrem Fachhändler/Lieferanten schriftlich geltend, da wir in diesem Fall nicht für den möglichen Schaden haftbar gemacht werden können.

## Garantie Add-On

### Warranty Add-ON für EPEAT registrierte Monitore

Garantie Add-On ist eine Erweiterung der Standardgarantie. Die Standardgarantiedauer ist unter [www.iiyama.com/de](http://www.iiyama.com/de) aufgeführt. Die Standardgarantie beginnt mit dem Kaufdatum des neuen iiyama Produktes. Der Kauf von Garantie Add-on und die Registrierung müssen innerhalb von 60 Tagen ab Kaufdatum des iiyama-Produkts abgeschlossen werden.

#### 1. Leistungen

Die Leistungen von Garantie Add-On beginnen mit dem Kauf des iiyama-Produktes. Garantie Add-on ist eine Verlängerung der Standardgarantiedauer. Ausgeschlossen ist die Erbringung der Garantieleistungen außerhalb Deutschland. Sämtliche Leistungen der Garantie Add-On werden nur in Deutschland erbracht.

Sofern ein Defekt am iiyama Produkt und eine Garantie Add-On Registrierung besteht (Nachweis durch eine Registrierung bestätigung erforderlich), wird iiyama den Monitor Vor Ort abholen , Instandsetzen und zurückliefern. Die Abholung findet in der Regel binnen 2 Tagen nach Benachrichtigung des iiyama Serviceteams statt. Die Kosten sowie die Abwicklung des Service Vorgangs übernimmt iiyama, außer es wird bei der Untersuchung des Bildschirms kein Gerätemangel festgestellt. Dann behalten wir uns das Recht vor mit der Übergabe des Reparaturberichts eine einmalige Servicepauschale zu berechnen und liefern das Gerät zurück.

#### 2. Garantiebedingungen

Sicherlich haben Sie Verständnis, dass wir bestimmte Schäden von der Garantie Add-On ausschließen.

Zusätzlich zu den Haftungsausschlüssen der Standardgarantiebedingungen sind folgende Bedingungen von der Garantie Add-On ausgeschlossen.

- Garantie Add-On gilt nur für die Registrierten und von iiyama bestätigten Produkte.
- Garantie Add-On gilt nur für neue Produkte und nicht für gebrauchte oder überholte Produkte.
- Garantie Add-On muss innerhalb von 60 Tagen ab Kaufdatum des iiyama-Produktes Registriert und von iiyama bestätigt werden.
- Fehler, die außerhalb der erweiterten Garantiedauer angezeigt werden, sind von der Garantie ausgeschlossen.
- Werden an iiyama-Produkten Schäden und/oder Fehler beseitigt, die nicht der Garantie unterliegen, werden die entstandenen Kosten nach Rücksprache mit dem Kunden diesem in Rechnung gestellt.
- Die Leistungen von Garantie Add-On werden ausschließlich in Deutschland erbracht.

#### 3. Konditionen

Garantieerweiterung um	Preis , zzgl. MwSt.
12 Monate	Kostenlos (nur Registrierung erforderlich)
24 Monate	€ 39, 00 (Touch und LFD auf Anfrage)
36 Monate	€ 49, 00 (Touch und LFD auf Anfrage)