



**23.8" (60.5 cm) Monitor mit IPS-Panel-Technologie, USB-C-Dock und RJ45 (LAN) Anschluss**

Der ProLite XUB2497HSN ist mit einem USB-C-Dock ausgestattet, der eine gleichzeitige Übertragung von Strom, Daten, Videos und Audio-Signalen ermöglicht - ohne Qualitätsverlust und nur mit einem einzigen Kabel! Wenn der Monitor an ein LAN-Kabel mit Internetverbindung angeschlossen wird, verbindet sich automatisch auch Ihr Laptop mit dem gleichen Netzwerk. Ein DisplayPort-Anschluss ermöglicht die Verbindung eines zweiten Monitors, somit vergrößern Sie bei Bedarf schnell und einfach Ihre Bildfläche. Der XUB2497HSN wird mit einem 150 mm höhenverstellbaren Standfuß mit Dreh- und Schwenkfunktion geliefert, damit Sie die Position des Bildschirms ganz einfach an Ihre Wünsche anpassen können.

Auch ohne USB-C-Dock erhältlich: [XUB2497HSU-B2](#)

Powered by [Froala Editor](#)

Erhältlich auch in Weiß : [ProLite XUB2497HSN-W2](#)



**USB-C Dock**

Das USB-C-Dock gibt Ihnen die Möglichkeit, einen Laptop\* mit einem einzigen Kabel an den Monitor anschließen zu können. Alle Daten werden extrem schnell übertragen, während Sie Ihr Gerät gleichzeitig mit Strom versorgen und aufladen. Über zusätzliche USB-Ports können auch PC-Maus, Tastatur oder eine Webcam an den Monitor angeschlossen werden. Genießen Sie die Ordnung auf Ihrem Schreibtisch und vermeiden Sie einen störenden Kabelsalat. \*Die Funktionen variieren je nach USB-C-Unterstützung Ihres Laptops.



**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

|  |  |
|--|--|
| <b>Design</b>                          | dreiseitig rahmenloses Design  |
| <b>Bilddiagonale</b>                   | 23.8", 60.5cm  |
| <b>Panel-Technologie</b>               | IPS Panel Technology LED, matte Oberfläche                                       |
| <b>Physikalische Auflösung</b>         | 1920 x 1080 @100Hz (2.1 megapixel Full HD)                                       |
| <b>Bildformat</b>                      | 16:9   |
| <b>Helligkeit</b>                      | 300 cd/m <sup>2</sup>  |
| <b>Kontrastverhältnis</b>              | 1300:1   |
| <b>Erweitertes Kontrast Verhältnis</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 - 110kHz  |
| <b>Arbeitsfläche H x B</b>             | 527 x 296.5mm, 20.7 x 11.7"  |
| <b>Pixelabstand</b>                    | 0.275mm  |
| <b>Farbe</b>                           | matt, schwarz  |

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Video Eingang</b>      | HDMI x1 (v.1.4)<br>DisplayPort x1 (v.1.2)<br>USB-C x1 (Energieabgabe 65W) |
| <b>Video Ausgang</b>      | DisplayPort x1 (Daisy Chain MST max. 1920 x 1080)                         |
| <b>USB HUB</b>            | x4 ((3x v.3.2 Gen 1 (5Gbps, 4.5W) 1x Type C (5Gbps, 7.5W)))               |
| <b>USB-C DOCK</b>         | x1 (Energieabgabe 65W, LAN, DP out, USB v.3.2 (Gen 1, 5Gbit))             |
| <b>HDCP</b>               | ja  |
| <b>Kopfhöreranschluss</b> | ja  |
| <b>RJ45 (LAN)</b>         | x1  |

## 03 FEATURES

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Blaulicht Reduktion</b>          | ja   |
| <b>Flicker Free LED</b>             | ja   |
| <b>Adaptive Sync -Unterstützung</b> | ja   |
| <b>Extra</b>                        | i-Style colour   |
| <b>OSD Menu Sprachen</b>            | EN, DE, FR, ES, IT, RU, JP, CZ, NL, PL   |
| <b>Bedientasten</b>                 | Ein/Aus, Menü, Einstellung / Lautstärke, Einstellung / Abkürzung, Signalauswahl/ Beenden   |
| <b>Einstellbare Parameter</b>       | Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Eco, ACR, OD, MBR, AdaptiveSync), Farbeinstellungen (i-Style color, Blaulichtreduzierung, Farbtemperatur, Benutzerdefinierte Einstellung), OSD (OSD H.-Position, OSD V.-Position, OSD Drehen, OSD Zeit), Sprache, Wiederaufruf, Sonstiges 1 (Scharf und Weich, Videomodus-Einstellung, Startlogo, RGB-Bereich), Sonstiges 2 (USB BC, MST, USB, LED, Display-Informationen, MAC-Adresse), Eingangsauswahl, Audioeinstellungen (Lautstärke, Stummschaltung) |
| <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, HDMI, USB-C                                  |
| <b>Sonstige</b> | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

## 06 STROMVERWALTUNG

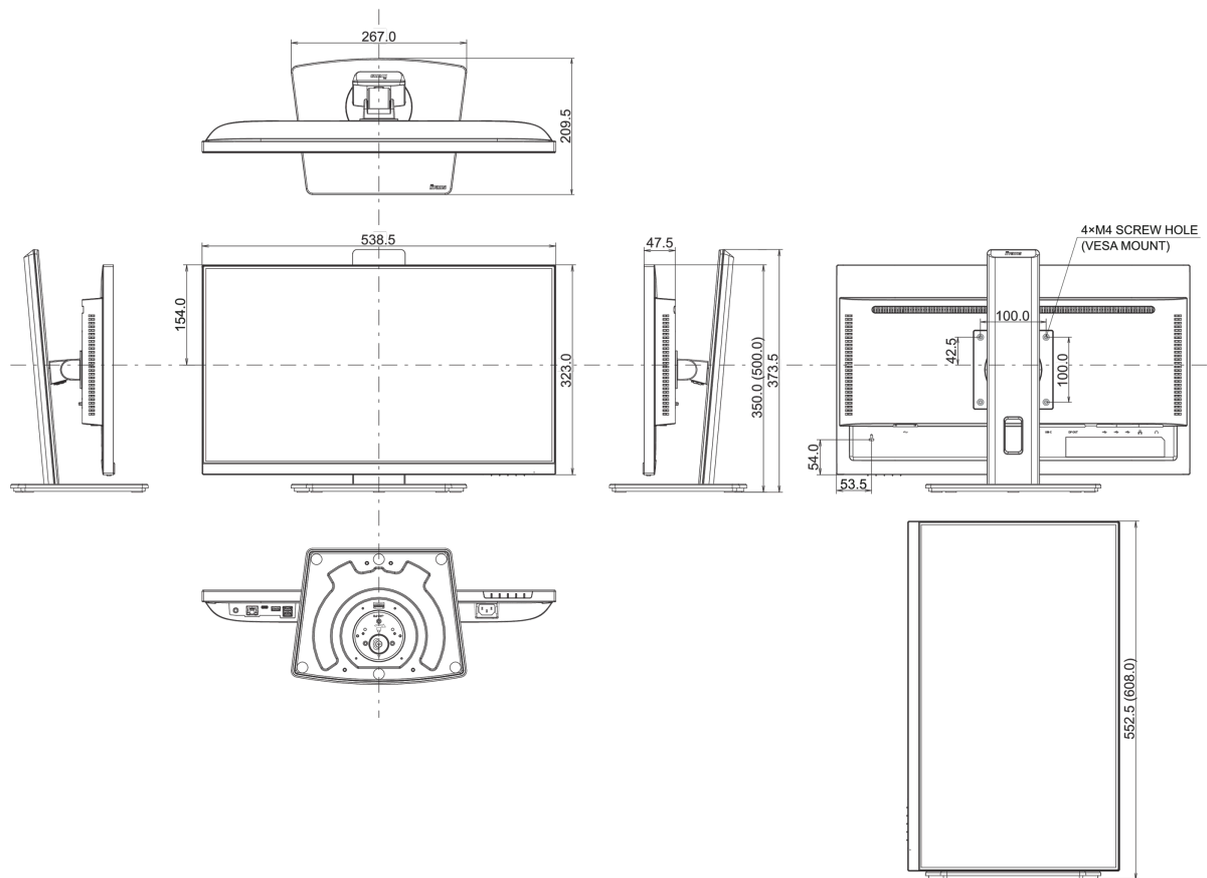
|                          |  |
|--------------------------|--|
| <b>Netzteil</b>          | intern                                       |
| <b>Stromversorgung</b>   | AC 100 - 240V, 50/60Hz                       |
| <b>Leistungsaufnahme</b> | 20W typisch, 0.5W Standby, 03W ausgeschaltet |

## 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> | E   |
| <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 enthalten  |
| <b>Garantie</b>   | 5 Jahre (Einzelheiten und Geltungsbereich finden Sie im Abschnitt "Garantie" auf unserer Website)                                   |

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| <b>Produkt Abmessungen B x H x T</b>    | 538.5 x 350 (500) x 209.5mm |
| <b>Verpackung Abmessungen B x H x T</b> | 685 x 405 x 126mm           |
| <b>Gewicht (ohne Verpackung)</b>        | 5.3kg                       |
| <b>Gewicht (inkl. Verpackung)</b>       | 7.4kg                       |
| <b>EAN Code</b>                         | 4978570124930               |



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