



### Perfect choice for office

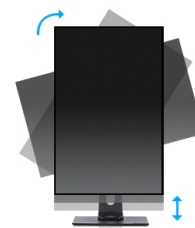
Der ProLite B1780SD ist ein LED-Backlight Monitor mit einer Bildschirmdiagonale von 17" (43 cm) und einer Auflösung mit 1280 x1024 Bildpunkten. Die Höhenverstellbarkeit und Rotationsmöglichkeit (Pivot) tragen zu einem optimalen Betrachtungswinkel sowie einer ergonomischen Sitzposition bei. Seine Reaktionszeit von 5 ms und sein hohes Kontrastverhältnis machen den B1780SD ideal für ein breites Spektrum von geschäftlichen und privaten Anwendungen. Für größtmögliche Kompatibilität zu den neuesten Grafikkarten bietet der Monitor Analog- und DVI-Eingänge. Verfügbar in Weiss-ProLite B1780SD-W1 und Schwarz- [ProLite B1780SD-B1](#)

Erhältlich auch in Schwarz : [ProLite B1780SD-B1](#)



LED-backlit

Ein typisches CCFL LCD benutzt vier Hintergrundbeleuchtungslampen. Die Verwendung von LED Dioden lassen die Leistungsaufnahme beträchtlich sinken, verringern die CO2-Emissionen und stellen somit ein umweltfreundliches Produkt dar.



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                   | 17", 43cm                      |
| Panel-Technologie               | TN LED, matte Oberfläche       |
| Physikalische Auflösung         | 1280 x 1024 (1.3 megapixel)    |
| Bildformat                      | 5:4                            |
| Helligkeit                      | 250 cd/m <sup>2</sup> typisch  |
| Kontrastverhältnis              | 1000:1 typisch                 |
| Erweitertes Kontrast Verhältnis | 12M:1                          |
| Reaktionszeit (GTG)             | 5ms                            |
| Blickwinkel                     | horizontal/vertikal: 170°/%2°, |
| Farbunterstützung               | 16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%) |
| Horizontalfrequenz              | 24 - 80kHz                     |
| Vertikalfrequenz                | 55 - 75Hz                      |
| Arbeitsfläche H x B             | 337.9 x 270.3mm, 13.3 x 10.6"  |
| Pixelabstand                    | 0.264mm                        |
| Farbe                           | matt, weiß                     |

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Video Eingang | VGA x1<br>DVI x1 |
| HDCP          | ja               |

## 03 FEATURES

|                   |   |
|-------------------|---|
| OSD Menu Sprachen | EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP  |
| Bedientasten      | Power, Auswahl/ Eingabe, Nach oben/ Audio, Nach unten/ i-Style Colour, Menu |
| Lautsprecher      | 2 x 1W  |
| 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; 3° nach unten         |
| VESA Halterung            | 100 x 100mm                          |

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

|          |  |
|----------|--|
| Kabel    | Netz, DVI, Audio                                   |
| Sonstige | Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise |

## 06 STROMVERWALTUNG

|                   |   |
|-------------------|---|
| Netzteil          | intern  |
| Stromversorgung   | AC 100 - 240V, 50/60Hz                        |
| Leistungsaufnahme | 14W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet |

## 07 LEISTUNG

Vorschriften

CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

Sonstiges

REACH SVHC über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T

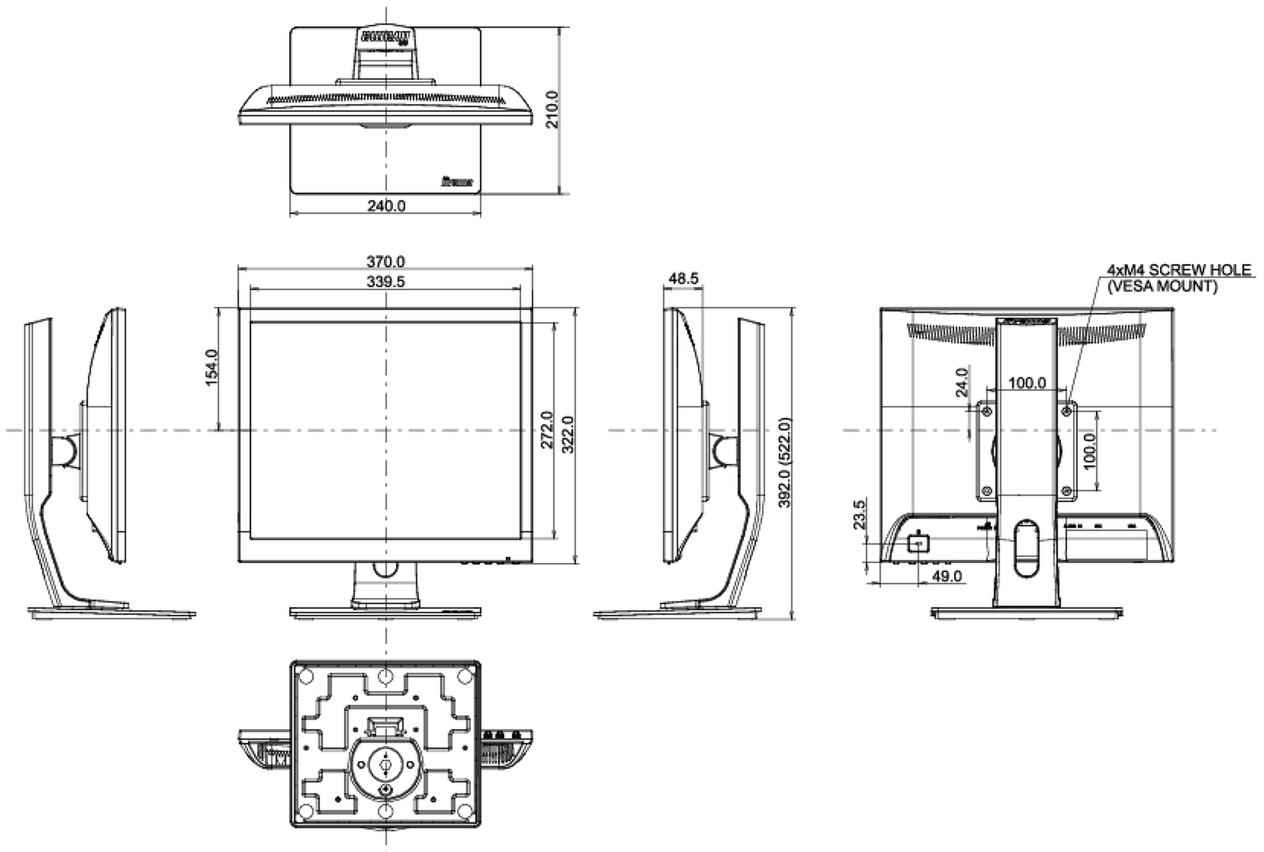
370 x 392 (522) x 210mm

Gewicht (ohne Verpackung)

4.4kg

EAN code

4948570113019



## 10 EU-ENERGIEEFFIZIENZ-LABEL

Power in OFF Mode

0.5W ausgeschaltet

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