



**Ein beeindruckender 19" (48 cm) Business-Monitor mit LED-Hintergrundbeleuchtung und einem höhenverstellbarem Standfuß.**

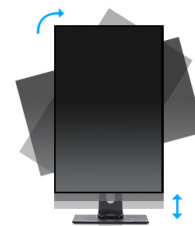
Dieser LED-Hintergrundbeleuchteter Monitor mit 150 mm Höhenverstellung und Pivot-Funktion gibt Ihnen die Möglichkeit, die perfekte Position Ihres Bildschirms einstellen zu können, um Ihnen eine ergonomische Position und einen optimalen Sehkomfort zu gewährleisten. Die 5 ms Reaktionszeit und hohe Kontrastwerte machen den B1980D-B5 ideal für eine Vielzahl von Geschäftsanwendungen. Dank sRGB- und Gamma-Korrekturfunktionen können Sie selbst feinste Farbtöne präzise einstellen.

Erhältlich auch in Weiß: [ProLite B1980D-W5](#)



**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 (150mm) + 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	19", 48cm
Panel-Technologie	TN
Physikalische Auflösung	1280 x 1024 @60Hz (1.3 megapixel)
Bildformat	5:4
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1000:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	12M:1
Reaktionszeit (GTG)	5ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 170°/160°, rechts/links: 85°/85°, nach oben/unten: 80°/80°
Farbunterstützung	16.7mIn (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	24 - 80kHz
Arbeitsfläche H x B	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Pixelabstand	0.294mm
Farbe	matt, schwarz

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	VGA x1 DVI x1
HDCP	ja

## 03 FEATURES

OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Bedientasten	Power, Menü, + / Lautstärke, - / Eco-Taste, Auto / Signal-Auswahl
Einstellbare Parameter	Luminanz (Kontrast, Helligkeit, Eco, i-Style Farbe, ACR), Bildeinstellung (Takt, Phase, H.-Position, V.-Position), Farbtemperatur (Gamma, Farbtemperatur), OSD-Einstellung (H.-Position, V.-Position, Timeout, Sprache), Extra (Reset, Signalauswahl, Information), Auto-Einstellung
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Pivot (Rotation), Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	150mm
Rotierbar (Pivotfunktion)	90°
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	23° nach oben; 5° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm
Kabelmanagement	ja

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

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

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil	intern
----------	--------

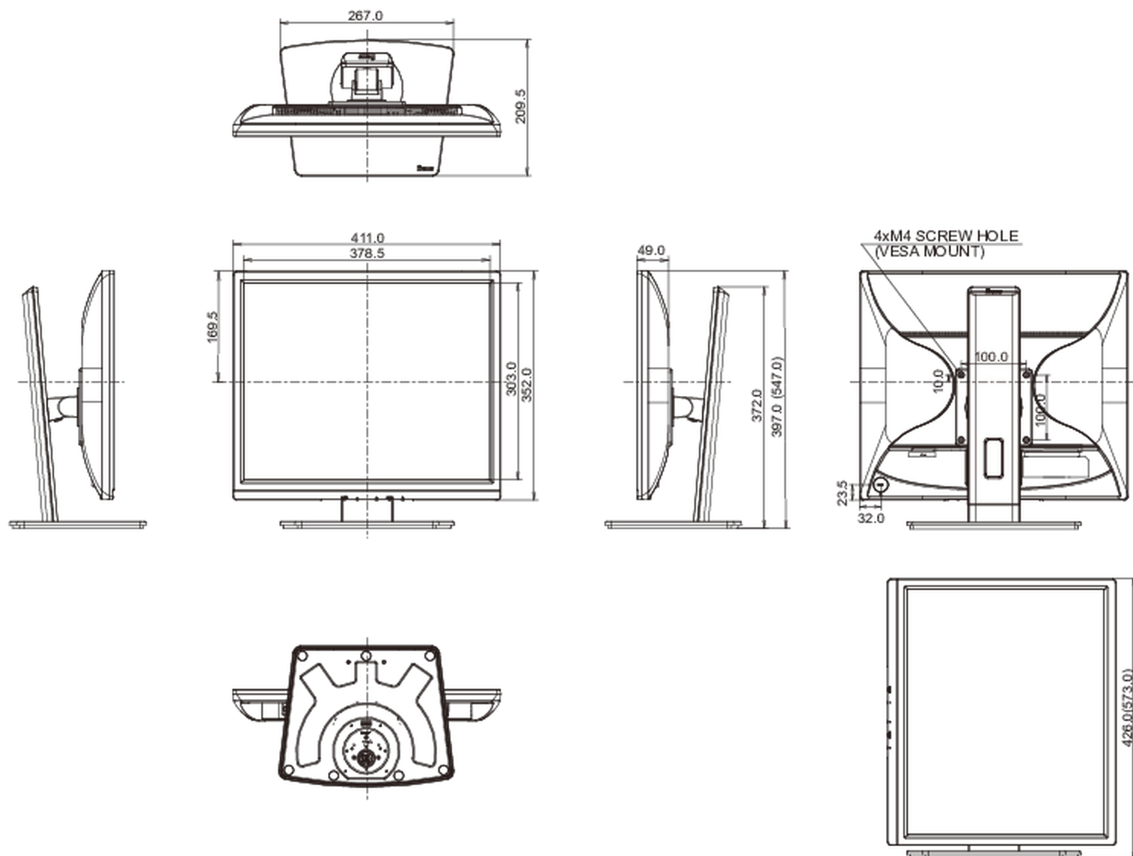
Stromversorgung	AC 100 - 240V, 50/60Hz
Leistungsaufnahme	16W typisch, 0.5W Standby, 0.3W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, ENERGY STAR®, WEEE, REACH, UKCA
Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)	E
REACH SVHC	über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T	411 x 397 (547) x 209.5mm
Verpackung Abmessungen B x H x T	490 x 416 x 162mm
Gewicht (ohne Verpackung)	4.9kg
Gewicht (inkl Verpackung)	6.0kg
EAN code	4948570121366



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