



**Ein höhenverstellbarer 32" (80 cm) - Monitor mit IPS Panel und WQHD Auflösung**

Suchen Sie den perfekten Monitor? Dann wählen Sie am besten die IPS-Panel-Technologie, die Ihnen eine perfekte Farbwiedergabe bei großen Betrachtungswinkeln garantiert. Der 32 " XB3270QS mit seiner WQHD-Auflösung erfüllt gleichzeitig die Anforderungen des grafischen Designs und des modernen Arbeitsplatzes. Er bietet die perfekte Lösung für Produktivität, Design und Datenanalyse. Der höhenverstellbare Fuß sorgt dafür, dass Sie die Bildschirmposition Ihren Ansprüchen nach anpassen können. Die Flicker Free Technologie mit Blaulicht-Filter verringert die Ermüdung Ihrer Augen. Dieser High-End Monitor mit seinen positiven Eigenschaften ist für viele Anwendungsbereiche bestens geeignet.

Erhältlich auch mit Standfuß ohne Höhenverstellung : [ProLite X3270QSU-B1](#)



WQHD

Mit der WQHD-Auflösung (2560x1440p) ist Ihr Monitor bereit, hochauflösende Bilder anzuzeigen. Das bedeutet, dass Sie mehr Informationen auf Ihrem Bildschirm unterbringen können, d.h. über 76 % mehr im Vergleich zu einem Monitor mit Full-HD-Auflösung (1920x1080).



HAS

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.

## 01 DISPLAY EIGENSCHAFTEN

Bilddiagonale	31.5", 80cm
Panel-Technologie	IPS LED Technologie, matte Oberfläche
Physikalische Auflösung	2560 x 1440 @60Hz (WQHD, 3.7 megapixel)
Bildformat	16:9
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrastverhältnis	1200:1
Erweitertes Kontrast Verhältnis	80M:1
Reaktionszeit (GTG)	4ms
Blickwinkel	horizontal/vertikal: 178°/178°, rechts/links: 89°/89°, nach oben/unten: 89°/89°
Farbunterstützung	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC) (sRGB:100%, NTSC: 72%)
Horizontalfrequenz	30 - 90kHz
Arbeitsfläche H x B	698.1 x 392.7mm, 27.5 x 15.5"
Pixelabstand	0.273mm
Farbe	matt

## 02 SCHNITTSTELLEN & ANSCHLÜSSE

Video Eingang	DVI x1 HDMI x1 DisplayPort x1
HDCP	ja
Kopfhörer Anschluss	ja

## 03 FEATURES

Blaulicht Reduktion	ja
Flicker Free LED	ja
OSD Menu Sprachen	EN, DE, FR, IT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Bedientasten	Power, Eingangs/ Auswahl, Heraufscrollen/ Audio, Nach unten scrollen/ i-Style Mode, Menu
Einstellbare Parameter	Bildeinstellungen (Helligkeit, Kontrast, Schärfe, Overdrive, Erw. Kontrast, ECO Modus, Blauton Reduzierung, X-Res Technologie), Audio (Lautstärke, Stummschaltung, Audio Eingang), Farbe (Warm, Normal, Kalt, Benutzereinstellung, i-Style Color), Sprache, OSD Einstellungen (H. Position, V. Position, OSD Hintergrund, OSD Einblendzeit), Einrichtung (Video Modus Anpassungen, Startlogo, LED, Informationen, Zurücksetzen)
Lautsprecher	2 x 3W
Diebstahlschutz	Kensington-lock™ vorbereitet, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISCH

Verstellmöglichkeiten	Höhe, Swivel, Tilt
Höhenverstellbar	100mm
Drehwinkel	90°; 45° links; 45° rechts
Neigungswinkel	22° nach oben; 3° nach unten
VESA Halterung	100 x 100mm

## 05 ENTHALTENES ZUBEHÖR

Kabel	Netz, HDMI, DP
-------	----------------

Sonstige

Leitfaden zur Inbetriebnahme, Sicherheits-Hinweise

## 06 STROMVERWALTUNG

Netzteil

intern

Stromversorgung

AC 100 - 240V, 50/60Hz

Leistungsaufnahme

39W typisch, 0.5W Standby, 0.5W ausgeschaltet

## 07 LEISTUNG

Vorschriften

CE, TÜV-Bauart, EAC, VCCI-B, PSE, RoHS support, ErP, WEEE, REACH

Energieeffizienzklasse (Regulation (EU) 2017/1369)

G

REACH SVHC

über 0.1% Blei enthalten

## 08 ABMESSUNGEN / GEWICHT

Produkt Abmessungen B x H x T

726 x 453 (553) x 230mm

Verpackung Abmessungen B x H x T

810 x 215 x 509mm

Gewicht (ohne Verpackung)

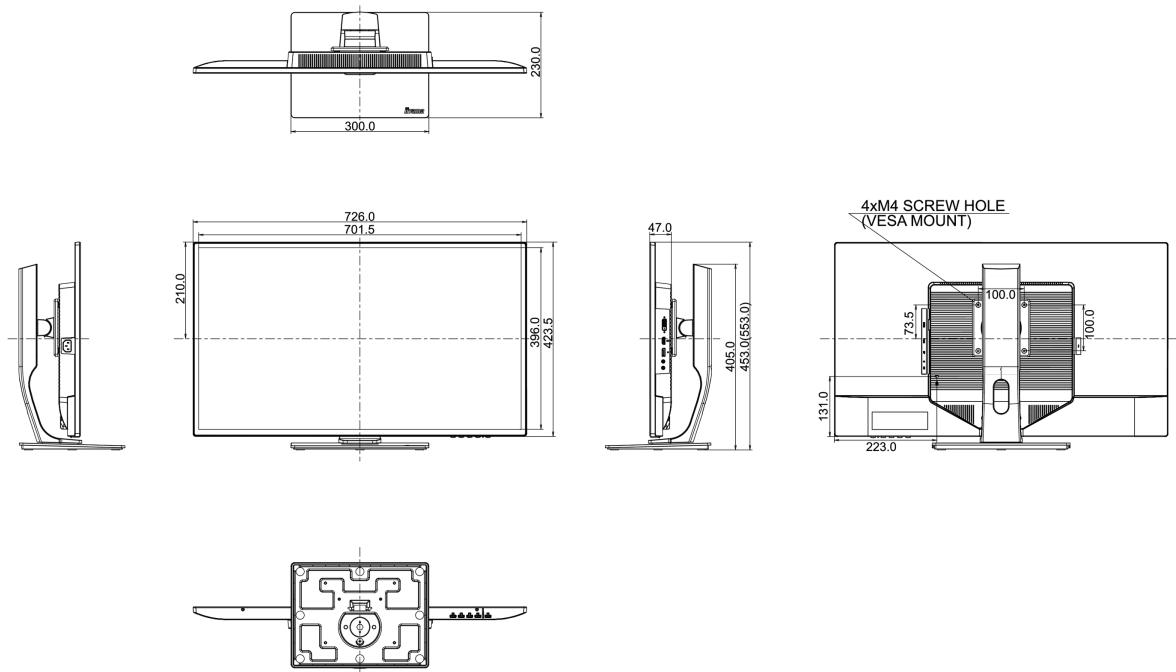
8.6kg

Gewicht (ohne Standfuß)

5.9kg

EAN code

4948570115518



Alle Warenzeichen sind eingetragene Handelsmarken. Irrtum und Änderungen in den Spezifikationen vorbehalten. Alle LCD's erfüllen die ISO-9241-307:2008 Pixelfehlerklasse.