



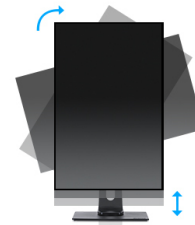
**De 19” Prolite B1980D is een betrouwbare LED-backlit monitor voor uw zakelijke- en privé-werkzaamheden**

Met zijn slanke mat afgewerkte behuizing en zeer goede beeldeigenschappen is dit de ideale 19” monitor voor zowel de zakelijke als particuliere gebruiker. De LED-achtergrond verlichting, 1280x1024 resolutie en snelle 5ms reactietijd maken de B1980D breed inzetbaar en ideaal voor al uw office- en privé toepassingen. De monitor voldoet aan de strengste milieu eisen op het gebied van energiebesparing en materiaal gebruik. De B1980D heeft een 13cm in hoogte verstelbare voet met pivot functie.



LED-backlit

Een standaard CCFL LCD-scherm maakt gebruik van vier lampen als backlight. Door i.p.v. deze lampen LED-diodes te gebruiken daalt het energieverbruik en de Co2 uitstoot drastisch. Dit maakt het LCD-scherm tot een ECO-vriendelijke product.



HAS + Pivot

Met een in hoogte verstelbare voet creëert u een ergonomisch verantwoorde werkpositie die voldoet aan alle Arbo eisen. Hiermee voorkomt u niet alleen gezondheidsproblemen het verhoogt ook de productiviteit. Met de pivot functie kunt het scherm van draaien van landschap naar portret stand. Deze functionaliteit kan handig zijn wanneer de toepassing meer hoogte vereist dan breedte.

## 01 PANEEL EIGENSCHAPPEN

Beelddiagonaal	19", 48cm
Paneel	TN
Resolutie	1280 x 1024 @60Hz (1.3 megapixel)
Beeldverhouding	5:4
Paneel helderheid	250 cd/m <sup>2</sup>
Statisch contrast	1000:1
Advanced contrast	12M:1
Reactietijd (GTG)	5ms
Inkijkhoek	horizontaal/verticaal: 170°/170°, rechts/links: 85°/85°, naar boven/onderen: 85°/85°
Kleurondersteuning	16.7mln (sRGB: 99%; NTSC: 72%)
Horizontale frequentie	24 - 80kHz
Zichtbaar formaat	376.32 x 301.05mm, 14.8 x 11.9"
Pixel pitch	0.294mm
Kleur	mat, zwart

## 02 SIGNAALINGANGEN & CONNECTIVITEIT

Video ingang	VGA x1 DVI x1
HDCP	ja

## 03 KENMERKEN

OSD-talen	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP
Bedieningsknoppen	Power, Menu, +, -, / ECO, AUTO
Gebruikersinstellingen	lichtinstellingen (contrast, helderheid, ECO, i-Style Colour, ACR), plaatsbepaling (signaal-timing, focus, H. positie, V. positie), kleur (gamma, kleur temperatuur, sRGB), OSD (H. positie, V. positie, OSD timer, taal), anderen (reset, signaalkeuze, informatie), automatisch aanpassen
Diefstalbeveiliging	Kensington-lock™ voorbereid, DDC2B, Mac OSX

## 04 MECHANISME

Positieaanpassingen	hoogte, pivot (rotatie), draaien, kantelen
Hoogte-instelling	130mm
Rotatie	90°
Draibare voet	90°; 45° links; 45° rechts
Kantelhoek	22° omhoog; 5° omlaag
VESA montage	100 x 100mm

## 05 INBEGREPEN ACCESSOIRES

Kabels	Stroom, DVI
Overige	Quick guide handleiding, veiligheidsinstructies

## 06 POWER-MANAGEMENT

Voeding	intern
---------	--------

<b>Stroomvoorziening</b>	AC AC - AC V, 100/V, 240Hz
<b>Energieverbruik</b>	16W typisch, 0.5W stand by, 0.5W uit modus

## 07 DUURZAAMHEID

<b>Richtlijnen</b>	CE, TÜV-GS, RoHS support, ErP, WEEE, REACH, UKCA
<b>Energie efficiëntie klasse (Regulation (EU) 2017/1369)</b>	E
<b>REACH SVHC</b>	meer dan 0.1%: Lood

## 08 AFMETINGEN / GEWICHT

<b>Product afmetingen B x H x D</b>	411 x 421.5 (551.5) x 210mm
<b>Doos afmetingen B x H x D</b>	173 x 677 x 437mm
<b>Gewicht (zonder doos)</b>	4.9kg
<b>Gewicht (inclusief doos)</b>	6.7kg
<b>EAN code</b>	4948570119318

*Alle handelsmerken zijn geregistreerd. Gegevens onder voorbehoud van zetfouten. Specificaties kunnen vooraf en zonder opgaaf van reden gewijzigd worden. Alle LCD-panelen vallen onder ISO-9241-307:2008 inzake pixelfouten.*

© IYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED