

# AOC Basic-line 24B3CF2 - LED-Monitor - 61 cm (24")

(23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 1 ms - HDMI - USB-C - Lautsprecher - Schwarz

Gruppe	TFTs
Hersteller	AOC
Hersteller Art. Nr.	24B3CF2
EAN/UPC	4038986141437



## Beschreibung

AOC Basic-line 24B3CF2 - LED-Monitor - 61 cm (24") (23.8" sichtbar) - 1920 x 1080 Full HD (1080p) @ 100 Hz - IPS - 250 cd/m<sup>2</sup> - 1300:1 - 1 ms - HDMI, USB-C - Lautsprecher - Schwarz

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	AOC Basic-line 24B3CF2 - LED-Monitor - Full HD (1080p) - 61 cm (24") - HDR
Gerätetyp	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor - 61 cm (24")
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Leistungsmerkmale	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub, USB PD 65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Helligkeit	250 cd/m <sup>2</sup>
Kontrast	1300:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (MPRT)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	81.6% DCI-P3 (CIE 1976), 87.8% Adobe RGB (CIE 1976), 102.5% sRGB (CIE 1976), 89.4% NTSC (CIE 1976), 102.5% BT.709 (CIE 1976), 59.5% BT.2020 (CIE 1976), 102.7% sRGB (CIE 1931), 75.7% DCI-P3 (CIE 1931), 76.1% Adobe RGB (CIE 1931), 72.7% NTSC (CIE 1931), 102.7% BT.709 (CIE 1931), 54.3% BT.2020 (CIE 1931)
Eingangsanschlüsse	HDMI, USB-C
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Spannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) - mit Standfuß (höchste Position)	54.24 cm x 22.98 cm x 46.99 cm
Gewicht	4.56 kg
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC/CI, HDCP 1.4

## Ausführliche Details

	Allgemein
Display-Typ	LED-hintergrundbeleuchteter LCD-Monitor / TFT-Aktivmatrix
Energie Effizienzklasse	Klasse E
Energieklasse (HDR)	Klasse E
Diagonalabmessung	61 cm (24")
Sichtbare Bildfläche	60.5 cm (23.8")
Adaptive-Sync Technologie	AMD Adaptive-Sync
Integrierte Peripheriegeräte	USB 3.2 Gen 1/USB-C Hub
USB-Spannungsversorgung	65 Watt
Bildschirmtyp	IPS
Seitenverhältnis	16:9
Native Auflösung	Full HD (1080p) 1920 x 1080 bei 100 Hz
Pixelpitch	0.2745 mm
Ppi	93
Helligkeit	250 cd/m²
Kontrast	1300:1 / 20000000:1 (dynamisch)
Farbunterstützung	16,7 Millionen Farben
Farbraum	81.6% DCI-P3 (CIE 1976), 87.8% Adobe RGB (CIE 1976), 102.5% sRGB (CIE 1976), 89.4% NTSC (CIE 1976), 102.5% BT.709 (CIE 1976), 59.5% BT.2020 (CIE 1976), 102.7% sRGB (CIE 1931), 75.7% DCI-P3 (CIE 1931), 76.1% Adobe RGB (CIE 1931), 72.7% NTSC (CIE 1931), 102.7% BT.709 (CIE 1931), 54.3% BT.2020 (CIE 1931)
Reaktionszeit	4 ms (gray-to-gray), 1 ms (MPRT)
Horizontaler Betrachtungswinkel	178
Vertikaler Betrachtungswinkel	178
Bildschirmbeschichtung	Blendfrei, 3H Hard Coating, Haze 25 %
Hintergrundbeleuchtungstechnologie	WLED
OSD-Sprachen	Tschechisch, Kroatisch, Chinesisch (traditionell), Chinesisch (vereinfacht), Ukrainisch, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Türkisch, Japanisch, Koreanisch

Besonderheiten	Low Blue Light Mode, flimmerfreie Technologie, Ultra Narrow Bezels, Global Dimming
Farbe	Schwarz
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	54.24 cm x 22.98 cm x 46.99 cm - mit Standfuß (höchste Position)
Gewicht	4.56 kg
<b>Audio</b>	
Typ	Lautsprecher - Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	2 Watt
<b>Konnektivität</b>	
Schnittstellen	HDMI (HDCP 1.4) USB-C 3,2 Upstream (DisplayPort Alt Mode, Spannungsversorgung bis 65 W) 2 x USB 3.2 Gen 1 Downstream Kopfhöreranschluss (Mini-Klinkenstecker)
<b>Mechanisch</b>	
Einstellungen der Anzeigeposition	Höhe, Neigung
Neigungswinkel	-5/+23
Höheneinstellung	110 mm
VESA-Halterung	100 x 100 mm
<b>Verschiedenes</b>	
Leistungsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), strukturierte Oberfläche
Zubehör im Lieferumfang	Netzteil
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel - 1.5 m 1 x USB-C Kabel - 1.8 m
Kennzeichnung	Plug and Play, DDC/CI, HDCP 1.4
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
<b>Stromversorgung</b>	
Eingangsspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Stromverbrauch SDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch HDR (eingeschaltet)	18 kWh/1.000 h
Stromverbrauch (typisch)	30 Watt
Stromverbrauch (max.)	130 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt
Stromverbrauch (Aus-Modus)	0.3 Watt
<b>Software / Systemanforderungen</b>	
Erforderliches Betriebssystem	Apple MacOS, Windows 8.1 / 10 / 11

### Abmessungen und Gewicht

Details zu Abmessungen & Gewicht

Mit Standfuß (niedrigste Position) - Breite: 54.24 cm - Tiefe: 22.98 cm - Höhe: 35.99 cm - Gewicht: 4.56 kg  
Mit Standfuß (höchste Position) - Breite: 54.24 cm - Tiefe: 22.98 cm - Höhe: 46.99 cm - Gewicht: 4.56 kg  
Ohne Fuß - Breite: 54.24 cm - Tiefe: 4.46 cm - Höhe: 31.62 cm - Gewicht: 3.04 kg

### Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite

61.3 cm

Transporttiefe

16.2 cm

Transporthöhe

51.9 cm

Transportgewicht

7.04 kg

### Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - 3 Jahre

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.