



## Q32P2

31.5 inch (80 cm) LCD MONITOR

Komfort, Qualität und Produktivität in einem 31,5"-QHD-Display



75 Hz



FLICKER FREE



IPS WIDE VIEW



LOW BLUE MODE



SPEAKERS



USB HUB



### Ergonomie

Fühlen Sie den Komfort! Die höhenverstellbaren, neig- und schwenkbaren Ständer von AOC helfen dabei, die komfortabelste und gesündeste Position zu ermitteln.



### QHD

Mit 2560 x 1440 Auflösung bietet Quad HD (QHD) überragende Bildqualität und scharfe Bilder, die selbst die feinsten Details zeigen. Das Widescreen-Seitenverhältnis von 16:9 bietet viel Platz, um sich auszubreiten und zu arbeiten, außerdem ermöglicht es Ihnen, Spiele oder Filme in ihrer Originalgröße zu genießen.



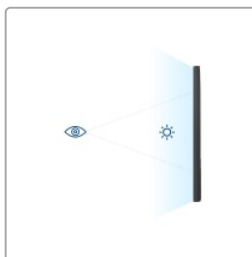
### Integrierte Lautsprecher

Eingebaute Lautsprecher machen es leicht, sich mit Familie, Freunden und Kollegen zu unterhalten. Erleben Sie Filme, Musik, Spiele und vieles mehr mit hochwertigem Klang, ohne externe Lautsprecher anschließen zu müssen.



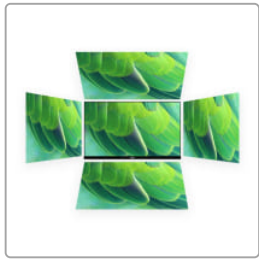
### Flicker Free

Die AOC Flicker-Free Technologie nutzt ein DC (Gleichstrom) Panel mit Hintergrundbeleuchtung, das flackerndes Licht verringert. Augenbelastungen und -ermüdungen werden auf ein Minimum reduziert, daher können Sie lange, intensive Spielsitzungen komfortabel genießen!



### Low Blue Light-Modus

Kurzwelliges blaues Licht kann den Augen schaden. Die AOC Low Blue Light-Technologie blockiert schädliche blaue Lichtstrahlen, ohne dass sich dadurch die dargestellte Farbe ändert. Andere Verfahren zum Reduzieren von blauem Licht verwenden Filter oder veränderte Einstellungen, was jedoch zu dunklen/gelblichen Bildern führt.



## IPS-Panel

Ob Sie Fotos, Videos oder ein Zeitschriften-Layout in InDesign ansehen oder ob Sie Ihr Lieblingsspiel spielen: wir wollen, dass die Inhalte aus jedem Blickwinkel überragend aussehen. Aus diesem Grund besitzt dieses Display ein fortschrittliches IPS-Panel, das brillante Farben erzeugt und große Blickwinkel bietet. Auf diese Weise erleben Sie immer hervorragende und präzise Darstellungen, unabhängig davon, aus welchem Winkel Sie – oder Ihre Freunde und Mitarbeiter, die neben Ihnen sitzen oder stehen – auf den Bildschirm blicken.



## Drei-Jahres-Garantie

AOC steht hinter der Qualität jedes einzelnen Monitors und bietet daher eine großzügige Drei-Jahres-Garantie ab dem ursprünglichen Kaufdatum. Innerhalb der Garantiezeit werden alle AOC-Displays mit Herstellungsfehlern oder fehlerhaften Komponenten repariert oder ohne zusätzliche Kosten ersetzt. Lesen Sie dazu die [komplette AOC-Garantieerklärung](#).

### Allgemein

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Modellname             | Q32P2         |
| EAN                    | 4038986118170 |
| Produktlinie           | Pro-Line      |
| Serie                  | P2            |
| Kanal                  | B2B           |
| Klassifizierung        | Mainstream    |
| Abschnitt              | Profianwender |
| Veröffentlichungsdatum | 15-02-2021    |
| Kontinent              | Europa        |
| Produktstatus          | Einführung    |

| Screen                                    |  |
|---|--|
| Auflösung                                 | 2560x1440  |
| Abtastfrequenz                            | 75Hz   |
| Bildschirmgröße (Zoll)                    | 31.5 inch  |
| Bildschirmgröße (cm)                      | 80 cm  |
| Gewölbt/Flach                             | Nein   |
| Hintergrundbeleuchtung                    | WLED   |
| LCD-Technologie                           | IPS  |
| Seitenverhältnis                          | 16:9   |
| Displayfarben                             | 1,07 Milliarden  |
| Panelfarben in Bits                       | 10   |
| sRGB-Abdeckung (%)                        | 102  |
| Adobe RGB-Abdeckung (%)                   | 75   |
| NTSC-Abdeckung (%)                        | 72 %   |
| Aktiver Bildschirmbereich (Höhe x Breite) | 698.112mm (H) x 392.688mm (V) mm                                       |
| Pixelabstand                              | 0.2737   |
| Abtastfrequenz                            | 30~114KHZ(H) 48~75HZ(V)  |
| Reaktionszeit (GtG)                       | 4 ms   |
| Kontrast (statisch)                       | 1000:1   |
| Kontrast (dynamisch)                      | 50M:1  |
| Helligkeit (typisch)                      | 250 cd/m <sup>2</sup>  |
| Betrachtungswinkel (CR10)                 | 178/178 °  |
| Hartglas                                  | Antiglare + 3H   |
| OSD Sprachen                              | EN, FR, ES, PT, DE, IT, NL, SE, FI, PL, CZ, RU, KR, CN (T), CN (S), JP |

| Äußeres             |         |
|---------------------|---------|
| Farbe               | Schwarz |
| Blendentyp          | Schmal  |
| Abnehmbarer Ständer | ✓       |

| Ergonomie        |                        |
|------------------|------------------------|
| Vesa             | 100 x 100              |
| Neigen           | 4° ±1° ~ 20.5° ±1.5° ° |
| Drehen           | 175° ±5° ~ 175° ±5° °  |
| Neigen           | ✓                      |
| Höhenverstellung | 150mm                  |

| Multimedia   |                           |
|--------------|---------------------------|
| Lautsprecher | 3 W x 2                   |
| Audioausgang | Kopfhörerausgang (3,5 mm) |

| Konnektivität      |                                   |
|--------------------|-----------------------------------|
| Anschlüsse         | HDMI 1.4 x 2, DisplayPort 1.2 x 1 |
| USB-Anschlüsse     | USB 3.2 (Gen1) x 4                |
| USB-Hub            | ✓                                 |
| USB-Ausgänge       | 4                                 |
| USB-Schnell-Ladung | ✓                                 |

| Zubehör              |       |
|----------------------|-------|
| HDMI-Kabel           | 1,8 m |
| Displayport-Kabel    | 1,8 m |
| Schuko C13-Netzkabel | 1,8 m |

| Leistung/Umwelt                     |                     |
|-------------------------------------|---------------------|
| Stromversorgung                     | Intern              |
| Stromquelle                         | 100 - 240V, 50/60Hz |
| Stromverbrauch An (Energystar)      | 35 watt             |
| Stromverbrauch Standby (Energystar) | 0.5 watt            |
| Stromverbrauch Aus (Energystar)     | 0.3 watt            |

| Garantie         |         |
|------------------|---------|
| Garanziezeitraum | 3 Jahre |

| Abmessungen/Gewichte                  |  |
|---------------------------------------|--|
| Produktmaße mit Basis                 | 501.47~650.65(H)*730.19(W)*275.1(D)    |
| Produktmaße ohne Basis                | 434.16(H)*730.19(W)*57.67(D)           |
| Verpackungsmaße (L x B x H)           | 545(H) * 835(W) * 225(D) mm            |
| Produktmaße inkl. Basis (HxBxT)       | 501.47~650.65(H)*730.19(W)*275.1(D) mm |
| Bruttogewicht (inkl. Verpackung) (kg) | 12.3 Kg                                |
| Bruttogewicht (ohne Verpackung) (kg)  | 9.5 Kg                                 |

| Texte und Alleinstellungsmerkmal |  |
|----------------------------------|--|
| Marketing-Titel                  | 31.5 inch 4 ms IPS DisplayPort 1.2 x 1, HDMI 1.4 x 2 USB 3.2 (Gen1) x 4 AdaptiveSync |

| Merkmale               |                |
|------------------------|----------------|
| Sync-Technologie       | AdaptiveSync   |
| Flicker Free           | ✓              |
| Blue Light-Technologie | Low Blue Light |
| Kensington-Schloss     | ✓              |

| Sustainability                  |      |
|---------------------------------|------|
| HF                              | ✓    |
| Quecksilberfrei                 | ✓    |
| Recyclbares Verpackungsmaterial | 100% |