

**AGON**  
BY AOC

NUR FÜR DIE  
WAHRHAFT TAPFEREN

POWERED BY  
**Q27G41ZDF**

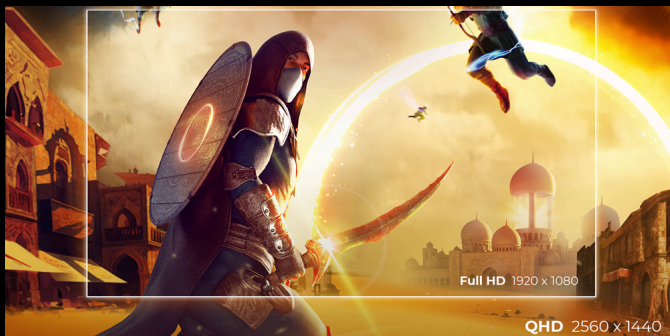


Lerne den Q27G41ZDF Gaming Monitor kennen, angetrieben von QD-OLED-Technologie für außergewöhnliche Farbgenauigkeit, tiefen Kontrast und lebensechte Bilder. Mit QHD-Auflösung bei 240 Hz, G-Sync Compatible und niedrigem Input-Lag bleibt das Gameplay jederzeit flüssig und reaktionsschnell. HDR10-Unterstützung verbessert Helligkeit und Details und sorgt für immersive Szenen in allen Genres. Mit 3 Jahren Garantie, anpassbar über G-Menu und gebaut für spielerorientierte Zuverlässigkeit, ist der Q27G41ZDF auf langfristige Leistung und Vertrauen ausgelegt.

- **Dreijährige Garantie OLED**
- **QHD-Auflösung**
- **Erlebe das Spiel in bester Qualität mit HDR10**
- **Adaptive sync**
- **Low Input Lag**
- **G-MENU**

## DREIJÄHRIGE GARANTIE OLED

Inklusive Garantie: 3 Jahre Garantie (einschließlich Abdeckung für OLED-Einbrennung\*) Für weitere Informationen lesen Sie bitte die Garantieinformationen. Die Garantie für OLED-Einbrennung\* gilt nur, wenn die Bildschirmwartung gemäß den hier zu findenden Anweisungen durchgeführt wird.



## QHD-AUFLÖSUNG

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.

# ERLEBE DAS SPIEL IN BESTER QUALITÄT MIT HDR10

HDR10 ist da, um die Bildqualität noch weiter zu verbessern und die Synchronisation deiner GPU oder Konsole mit dem Monitor zu optimieren. Dies schafft ein noch realistischeres, immersives und flüssiges Spielerlebnis: Du wirst das Gefühl haben, dass du Bild für Bild ins Spiel trittst.



Without HDR



HDR10



without Adaptive Sync

ADAPTIVE SYNC

## ADAPTIVE SYNC

Adaptive Sync richtet die vertikale Bildwiederholrate Ihres Monitors an die von Ihrer GPU gelieferte Bildwiederholrate aus und sorgt so für ein noch flüssigeres Gaming-Erlebnis, da Stottern, Reißen und Ruckeln der Bilder vermieden werden. Diese Funktion ist auch bei der Wiedergabe von Videos und anderen visuellen Medien nützlich, um eine reibungslose Unterhaltung zu gewährleisten.

## LOW INPUT LAG

Optimieren Sie Ihre Reflexe durch den Wechsel zu AOCs Modus „Low Input Lag“ zur Verringerung der Eingangsverzögerung. Vergessen Sie ausgefranzte Grafiken: Dieser Modus modifiziert den Monitor mit einer Reaktionszeit, die Ihnen in schwierigen Situationen von großem Vorteil sein kann.



## G-MENU

AOC G-Menu ist ein Gratis-Tool, das Sie auf Ihrem PC installieren können, um von der vollständigen Anpassung und maximalen Bequemlichkeit sämtlicher.

## ALLGEMEIN

|               |               |
|---------------|---------------|
| Modellname    | Q27G41ZDF     |
| Marke         | AOC           |
| Kanal         | Gaming        |
| Produktlinie  | AOC Gaming    |
| Designfamilie | G4            |
| EAN           | 4038986183147 |

## DISPLAYINFORMATIONEN

|                                |                       |
|--------------------------------|-----------------------|
| Bildschirmgröße (Zoll)         | 26,5                  |
| Bildschirmgröße (cm)           | 67,3                  |
| Flach / Curved                 | Flach                 |
| Displayhärte                   | 2H                    |
| Panelbehandlung                | Antireflex            |
| Pixelabstand (mm)              | 0,2292                |
| Pixel pro Zoll                 | 110,84                |
| Panelauflösung                 | 2560x1440             |
| Seitenverhältnis               | 16:9                  |
| Panel-Typ                      | QD - OLED             |
| Max Bildwiederholrate          | 240 Hz                |
| Reaktionszeit GtG              | 0.03 ms               |
| Statisches Kontrastverhältnis  | 1.5M:1                |
| Dynamisches Kontrastverhältnis | 80M:1                 |
| Betrachtungswinkel (CR10)      | 178/178               |
| Helligkeit in Nits             | 400 cd/m <sup>2</sup> |
| Lokale Dimmbereiche            | OLED                  |

## VIDEOMERKMALE

|                                 |                               |
|---------------------------------|-------------------------------|
| Sync-Technologie (VRR)          | Adaptive Sync                 |
| NVIDIA G-SYNC™                  | NVIDIA G-SYNC Compatible      |
| HDR (High Dynamic Range)        | HDR 10                        |
| Blue Light-Technologie          | TUV Low Blue Light (hardware) |
| Multiview (PbP, PiP)            | PiP+PbP                       |
| Farbraum (sRGB) CIE 1931 %      | 147,6                         |
| Farbraum (DCI-P3) CIE 1976 %    | 99,1                          |
| Farbraum (Adobe RGB) CIE 1976 % | 98,0                          |

## GEHÄUSEINFORMATIONEN

|                            |              |
|----------------------------|--------------|
| Randfarbe (vorne)          | Schwarz      |
| Gehäusefarbe (hinten)      | Schwarz, Rot |
| Gehäuseoberfläche (hinten) | Textur       |
| Abnehmbarer Ständer        | Ja           |
| Vesa-Wandbefestigung       | 100x100      |

## ERGONOMIE

|        |                       |
|--------|-----------------------|
| Neigen | -3(+/-2)~21.5(+/-1.5) |
|--------|-----------------------|

## GAMING-FEATURES

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Gaming-Stil                | Shooters, MMORPG, Action, eSports, RTS, Beat'm up, Racing |
| Game-Modus                 | RTS, FPS, Racing, Gamer 1, Gamer 2, Off                   |
| Bequemlichkeit beim Gaming | G-menu  |
| PS5-Kompatibilität         | 2560x1440@120Hz   |
| Xbox X - Kompatibilität    | 2560x1440@120Hz   |
| Xbox S- Kompatibilität     | 2560x1440@120Hz   |

## NACHHALTIGKEIT

|               |    |
|---------------|----|
| WEEE          | Ja |
| REACH-konform | Ja |
| RoHS-konform  | Ja |
| CEC           | Ja |

## STROMVERBRAUCH

|                                  |        |
|----------------------------------|--------|
| Stromversorgung                  | Intern |
| Stromverbrauch (typisch) in Watt | 63,0   |
| Stromverbrauch (Standby) in Watt | 0,3    |
| Stromverbrauch (Aus) in Watt     | 0,3    |
| Energieklasse                    | E      |

## EINHALTUNG GESETZLICHER VORSCHRIFTEN

|                          |    |
|--------------------------|----|
| CB                       | Ja |
| CE                       | Ja |
| TÜV-Bauart-Kennzeichnung | Ja |
| ISO 9241-307             | Ja |
| EAC                      | Ja |
| FCC                      | Ja |
| UKCA                     | Ja |

## KONNEKTIVITÄTSINFORMATIONEN

|              |                     |
|--------------|---------------------|
| HDMI         | HDMI 2.0 x 1        |
| DisplayPort  | DisplayPort 1.4 x 1 |
| Audioausgang | 1x Audio out        |

## PRODUKTMASSE

|  |                        |
|--|------------------------|
| Produktmaße mit Basis (BxHxT) mm       | 609.3 × 454.3 × 190.5  |
| Produktmaße ohne Basis (BxHxT) mm      | 609.31 × 355.3 × 57.03 |
| Verpackungsmaße (BxHxT) mm             | 780 × 455 × 139        |
| Bruttogewicht inkl. Verpackung (in kg) | 8,0                    |
| Bruttogewicht ohne Verpackung (in kg)  | 4,95                   |
| Produkt ohne Standfuß (in kg)          | 4,11                   |

## SOFTWARE

|          |        |
|----------|--------|
| Software | G-Menu |
|----------|--------|

## PAKETINHALT

|                   |     |
|-------------------|-----|
| HDMI-Kabel        | 1.8 |
| DisplayPort-Kabel | 1.8 |

## SONSTIGE INFORMATIONEN

|                |         |
|----------------|---------|
| Garanzzeitraum | 3 Jahre |
|----------------|---------|

### **RECHTLICHER HINWEIS**

Der Monitor kann von den Abbildungen abweichen. Die in dieser Broschüre aufgeführten Produkte und Zubehörteile können je nach Land und Region unterschiedlich sein. Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die oben genannte Funktionalität kann je nach tatsächlichen Nutzungsbedingungen variieren. Dieses Produkt wird mit einer eingeschränkten Herstellergarantie verkauft. Bitte beachten Sie die Garantiebedingungen für Details zur Abdeckung. Alle Rechte vorbehalten.