



Die Bildqualität des neuen LG OLED evo TV C3 wird Sie dank neuem 4K OLED evo-Display mit Brightness Booster sowie einem damit noch detailreicheren und helleren Bild und dem gewohnt tiefsten Schwarz überzeugen. Hinzu kommen der leistungsstarke $\alpha 9$ Gen6 4K AI-Prozessor und Dolby Vision™ für herausragende Bilder sowie der intensive Dolby Atmos® Sound, der Sie völlig in seinen Bann ziehen wird. Aber auch Gamer kommen beim OLED evo C3 voll auf ihre Kosten, denn mit Nvidia G-Sync™, AMD FreeSync und HGIG-Unterstützung erleben Sie intensivsten HDR-Gaming-Genuss.

Highlights

- 4K OLED evo TV mit Brightness Booster für hellere, brillantere Bilder, perfektes Schwarz und satte Farben
- $\alpha 9$ Gen6 4K AI-Prozessor mit AI Sound Pro, AI Picture Pro, AI Brightness Control und 4K AI Super Upscaling
- Bestes Bild und bester Ton durch Filmmaker Mode™, Dolby Vision™ und Dolby Atmos®
- Beste HDR-Unterstützung mit Dolby Vision IQ™, HDR10 Pro & HLG
- Unterstützt WOW Orchestra & WOW Interface

Energieeffizienz

- Energieeffizienzklasse: F
- Ø Leistungsaufnahme: 97 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse HDR: G
- Ø Leistungsaufnahme HDR: 175 kWh/1000h

Gaming

- Unterstützt AMD FreeSync und Nvidia G-Sync für flüssiges Gameplay ohne Tearing
- Dank Game Optimizer optimale Unterstützung von VRR/ALLM/QMS
- Unterstützt HGIG für überzeugende HDR-Darstellung

Smart TV

- WebOS 23 mit LG ThinQ
- Amazon Alexa integriert
- Kompatibel zu Apple AirPlay 2 und Apple HomeKit
- Home Dashboard für komfortable Bedienung aller angeschlossenen Geräte
- Magic Remote-Fernbedienung im Lieferumfang enthalten

Anschlüsse

- 4x HDMI (4K 120Hz, eARC, VRR, ALLM, QMS (4 Ports))
- 3x USB 2.0
- 1x LAN (Ethernet)
- WiFi 6 (802.11ax)
- 1x LAN (Ethernet)
- Optischer Ausgang
- CI+ Slot

Lieferumfang

- Fernbedienung, Batterien für die Fernbedienung (2x AA für Magic Remote-FB bzw. 2x AAA für Standard-FB), Schnellstartanleitung, Stromkabel, Standfuß/Standfüße (abhängig vom Designtyp des jeweiligen TV-Modells)

LG OLED evo TV C3

OLED65C37LA



Allgemeine Produktinformationen

| | |
|-------------------------------------|------------------------|
| EAN | 8806084017178 |
| Modellcode | OLED65C37LA.AEUD |
| ISTA 6-Verpackung | Ja |
| UVP | 3.199 € |
| Displaygrößen in dieser Modellreihe | 83/77/65/55/48/42 Zoll |

Paneltechnik

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Display-Typ | 4K OLED Panel für perfektes Schwarz und höhere Bildhelligkeit sowie nahezu unendlichen Kontrast und eine Milliarde naturgetreu reproduzierter Farben |
| Sichtbare Bildschirmdiagonale | 65" / 165 cm |
| Auflösung | 4K Ultra HD - 3.840 x 2.160 Pixel |
| Seitenverhältnis | 16:9 |
| Hintergrundbeleuchtung (BLU-Typ) | Keine (selbstleuchtende Pixel) |
| Native Bildwiederholfrequenz des Panels | 120Hz / 100Hz |

Energieeffizienz

| | |
|-------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| Energieeffizienzklasse (ab März 2021) |  |
| Energieeffizienzklasse HDR (ab März 2021) |  |
| Durchschnittliche Leistungsaufnahme | 97 kWh/1000h |
| Durchschnittliche Leistungsaufnahme HDR | 175 kWh/1000h |
| Leistungsaufnahme (Standby) | unter 0,5W |
| Energiesparmodus aktivierbar | Ja |
| Stromversorgung | AC 100~240V 50-60Hz |

Bild

| | |
|------------------------------------------------------|-------------------------------|
| HDR-Unterstützung | Dolby Vision / HDR10 / HLG |
| AI Picture | AI Picture Pro |
| AI Brightness Control | Ja |
| Personalisierter Bild-Assistent | Ja |
| Filmmaker Mode-Unterstützung | Ja |
| HDR Tone Mapping | OLED Dynamic Tone Mapping Pro |
| Hochskalierung von niedrig auflösenden Inhalten | AI Super Upscaling 4K |
| Autokalibrierung (CalMAN) mit Zugriff auf LUT-Niveau | Ja |

Prozessor

| | |
|-----------|-------------------------|
| Prozessor | α9 Gen6 4K AI-Prozessor |
|-----------|-------------------------|

LG OLED evo TV C3**OLED65C37LA****Ton**

| | |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------------|
| Art des Lautsprechersystems | 2.2 -Soundsystem mit 40W |
| Abstrahlrichtung der Lautsprecher | nach unten abstrahlend |
| Dolby Atmos-fähig | Ja |
| Unterstützt WOW Orchestra | Ja |
| Unterstützt WOW Interface | Ja |
| AI Sound | AI Sound Pro (Virtual 9.1.2 Up-mix) |
| WiSA (Wireless Speaker Audio für kabellose Hi-Res-Verbindungen) | Nein |

Gaming

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Nvidia G-Sync-kompatibel für flüssiges Gameplay mit Nvidia-Grafikkarten | Ja |
| AMD FreeSync Premium-zertifiziert für flüssiges Gameplay mit AMD-Grafikkarten | Ja |
| HGiG-kompatibel für überzeugende HDR-Darstellung in Spielen | Ja |
| Game Optimizer | Ja (VRR/ALLM/QMS) |

Smart-TV

| | |
|-----------------------------------------------|---------------|
| Smart-TV-Plattform | WebOS 23 |
| LG ThinQ | Ja |
| AI Concierge | Ja |
| Always Ready-Funktion | Ja |
| Amazon Alexa | Ja (Built-in) |
| Google Assistant | Ja |
| Kompatibel zu Apple AirPlay 2 & Apple HomeKit | Ja |

Bedienung

| | |
|--------------------------|-------------------------------------------|
| Fernbedienung (Typ) | Magic Remote-Fernbedienung |
| Hands-Free Voice Control | Ja |
| Menüsprache | Deutsch, Englisch und 35 weitere Sprachen |

TV-Empfang und -Aufnahme

| | |
|----------------------------------------------------|------------------------------------|
| Tunertyp (Empfangsarten) | Twin Triple Tuner (DVB-T2/-C2/-S2) |
| Watch & Record | Ja |
| Aufnahme von TV-Sendungen auf externe USB-Speicher | Ja |

TV-Empfang und -Aufnahme

| | |
|----------------------------------------------------------------------------|----|
| TimeShift (Pausieren/Fortsetzen von TV-Sendungen/zeitversetztes Fernsehen) | Ja |
| Hbb TV (Nutzung interaktiver Anwendungen wie z.B. Mediatheken) | Ja |
| EPG (elektronischer Programmführer) | Ja |

LG OLED evo TV C3**OLED65C37LA****Anschlüsse**

| | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------|
| Sonstige Anschlüsse | 1x LAN (Ethernet), 1x Optischer Digitalausgang (S/PDIF, Lichtwellenleiter), 1x CI-Slot, -, - |
| HDMI-Anschlüsse | 4x HDMI (4K 120Hz, eARC, VRR, ALLM, QMS (4 Ports)) |
| ARC-Unterstützung (Audio Return Channel; Übertragung von Audio über den Rückkanal) | eARC (HDMI 2) |
| USB-Anschlüsse | 3x USB 2.0 |
| Kabellose Verbindungen (Wireless) | WiFi 6 (802.11ax) und 1x LAN (Ethernet) |

Abmessungen und Gewichte

| | |
|-------------------------------------------|----------------------|
| Abmessungen der Verpackung (BxHxT) | 1660 x 970 x 200 mm |
| Abmessungen mit Standfuß (BxHxT) | 1441 x 880 x 230 mm |
| Abmessungen ohne Standfuß (BxHxT) | 1441 x 826 x 45,1 mm |
| Gesamtgewicht inkl. Verpackung | 27,5 kg |
| Gewicht mit Standfuß | 18,5 kg |
| Gewicht ohne Standfuß | 16,6 kg |
| VESA-kompatibel (inkl. unterstützte Norm) | Ja (300 x 200) |

Zubehör

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Lieferumfang (zusätzlich zum TV selbst) | Fernbedienung, Batterien für die Fernbedienung (2x AA für Magic Remote-FB bzw. 2x AAA für Standard-FB), Schnellstartanleitung, Stromkabel, Standfuß/Standfüße (abhängig vom Designtyp des jeweiligen TV-Modells) |
|-----------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Hinweise

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Blei im Gerät enthalten | Dieses Gerät enthält Blei in bestimmten Bauteilen oder Komponenten, bei denen keine technische Alternative besteht. Hierbei hält sich LG an die RoHS-Richtlinie der Europäischen Union. |
| Quecksilber im Gerät enthalten (mg) | 0,0 mg |