

LG UltraFine 32UN650K-W LED-Monitor 81,3 cm 32 Zoll 3840 x 2160 4K UHD 2160p @ 60 Hz IPS 350 cd/m² 1000:1 DisplayHDR 10 5 ms 2xHDMI DisplayPort Lautsprecher



Artikelnummer	999985200
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Erleben Sie visuelle Qualität mit dem 32-Zoll-Monitor LG UltraFine 32UN650K-W, der für mehr Produktivität und besseren Multimedia-Genuss entwickelt wurde. Mit einer nativen Auflösung von 3840 x 2160 und einer lebendigen Farbpalette, die 1,07 Milliarden Farben unterstützt, liefert dieser Monitor eine lebensechte Bildwiedergabe. Die blendfreie Beschichtung in Kombination mit einem weiten Betrachtungswinkel von 178 Grad sorgt für Klarheit aus verschiedenen Positionen und macht ihn zur idealen Wahl für Arbeit und Freizeit.

Zusätzliche Funktionen wie die Flicker-Safe-Technologie und der Reader-Modus sorgen für ein angenehmeres Seherlebnis, während die HDR10-Fähigkeit Details in hellen und dunklen Szenen hervorhebt. Mit der Smart-Energy-Saving-Technologie steigert dieser Monitor die Effizienz, ohne die Leistung zu beeinträchtigen, und ist somit eine Bereicherung für jedes Desktop-Setup.

- **Anzeigequalität**

Der Monitor verfügt über eine Bildschirmdiagonale von 32 Zoll mit einem Seitenverhältnis von 16:9 und einem Pixelabstand von 0,18159 mm, was zu gestochen scharfen Bildern mit hervorgehobenen Details führt.

- **Farbgenauigkeit**

Mit einer Farbskala von 95 % DCI-P3 und Unterstützung für HDR10 zeigt dieser Monitor eine breite Palette von Farben und sorgt dafür, dass Bilder lebendig und naturgetreu erscheinen.

- **Designoptionen**

Die Höhen- und Neigungsverstellung ermöglicht einen anpassbaren Betrachtungswinkel, sodass der Monitor einfach an die persönlichen Vorlieben angepasst werden kann und die Belastung reduziert wird.

- **Komfortable Betrachtung**

Funktionen wie Flicker Safe und Reader Mode reduzieren die Augenbelastung bei längerer Nutzung erheblich und sorgen für ein angenehmeres und komfortableres Erlebnis.

- **Effizienter Betrieb**

Der Monitor ist mit der Smart Energy Saving-Technologie ausgestattet, die den Stromverbrauch reduziert, ohne die Leistung zu beeinträchtigen, und so zu einem nachhaltigeren Arbeitsplatz beiträgt.

Produkteigenschaften

Software - Typ LG On-Screen Control, Dual Controller Software

Weitere Bilder

