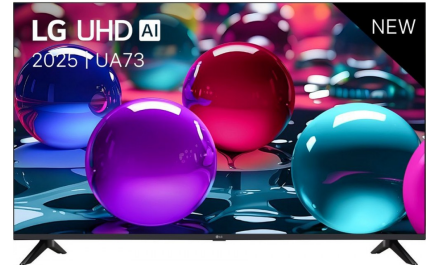


LG 50UA73006LA

Fabrikant: LG
Model: 4K SMART 50UA73006LA (2025)
Beschikbaarheid: Leverbaar, 2 tot 4 werkdagen

€449,00
Excl BTW: €371,07



Deze **LG 50UA73006LA LED televisie** biedt een meeslepende 4K HDR10 Pro-ervaring met levendige kleuren, scherpe details en krachtige AI-ondersteuning dankzij de Alpha 7 Gen8-processor, gecombineerd met intuïtieve spraakbediening via de AI Magic Remote en geoptimaliseerd geluid voor een bioscoopachtige beleving.

Voordelen van de LG 50UA73006LA

- Alpha 7 Gen8-processor voor 4K-upscaling
- HDR10 Pro voor ultiem contrast en kleuren
- AI-optimalisatie van beeld en geluid
- AI Magic Remote met spraakbediening
- WebOS Re:New Program voor toekomstige updates

Alpha 7 Gen8-processor

De Alpha 7 Gen8-processor analyseert en optimaliseert elke pixel in realtime, waardoor alle content naar 4K-resolutie wordt opgeschaald. Dankzij deep learning-algoritmes worden beelden scherper en helderder weergegeven, zelfs in fel licht. De AI past automatisch de beeldinstellingen aan op basis van wat je bekijkt, voor een consistente kijkervaring.

HDR10 Pro en AI-optimalisatie

HDR10 Pro verbetert dynamisch het contrast en de kleurnauwkeurigheid, waardoor donkere en lichte scènes even gedetailleerd blijven. De AI-engine herkent genres en past kleurpaletten aan, terwijl AI Sound Pro het geluid afstemt op de ruimte voor een meeslepende surround-ervaring. Stemmen worden duidelijker gemaakt met Voice Remastering.

AI Magic Remote

De AI Magic Remote vereenvoudigt navigatie met spraakbediening en een speciale AI-knop. Vraag naar content of instellingen en de remote vindt het direct. Drag-and-drop-functies en stemherkenning zorgen voor een gepersonaliseerde ervaring, terwijl het minimalistische ontwerp de bediening intuïtief maakt.

Product eigenschappen:

| Fysieke kenmerken | |
|-------------------|-----------------------------|
| Energielabel | G |
| EAN | 8806096340196 |
| Gewicht | 5.89 kg |
| Afmeting (HxBxD) | 64.10cm x 111.10cm x 5.89cm |

Specificaties:

| Beknopte specificaties | |
|-------------------------------|------------------------------|
| Type | LED TV |
| Beelddiagonaal | 50 inch (127 cm) |
| Beeldkwaliteit | 4K Ultra HD |
| Algemeen | |
| Geschikt voor Smarthome | Ja |
| Type televisie | LED TV |
| Introductiejaar | 2025 |
| Beeld | |
| Beelddiagonaal | 50 inch (127 cm) |
| Beeldkwaliteit | Ultra HD (4K) |
| HDR ondersteuning | Ja |
| Type HDR ondersteuning | HDR10, HDR10 Pro, HLG |
| Anti reflecterend scherm | Nee |
| Schermdiagonaal | 50 inch |
| Ambilight | Nee |
| Soort tuner | Analoog, DVB-C, DVB-S, DVB-T |
| Adaptieve synchronisatie | Nee |
| Display technologie | LED |
| Beeldfrequentie | 60 Hz |
| Smart TV | Ja |
| Smart TV platform | WebOS |
| Audio | |
| Audio Techniek | Dolby Digital |
| Ingebouwde subwoofer | Nee |
| Soundbar stand | Nee |

| | |
|-------------------------------|---|
| Bediening | |
| Gaming Mode | Ja |
| Bediening | Afstandsbediening |
| Aansluiting | |
| Bluetooth | Ja |
| Aantal HDMI aansluitingen | 3 |
| Ethernet-LAN aansluiting | Ja |
| WiFi | Ja |
| Aantal USB 2.0 aansluitingen | 2 |
| HDMI | 2.0 |
| Design | |
| Basiskleur | Zwart |
| Connectiviteit | |
| Smarthome compatibiliteit | Apple Airplay, Apple Airplay 2, Apple Homekit (Siri), Google Assistent, Google Home |
| Beschikbare Apps | Apple TV +, Disney+, Netflix, Prime Video, Spotify, Youtube |
| Webbrowser | Ja |
| Chromecast functie | Ja |
| Specificaties | |
| Draaibare voet | Nee |
| Prestaties en verbruik | |
| Energieverbruik per 1000 uur | 71 kWh |
| Maten en gewicht | |
| Hoogte zonder standaard | 64.1 cm |
| Breedte zonder standaard | 111.1 cm |
| Diepte zonder standaard | 5.89 cm |
| Gewicht zonder standaard | 8.9 kg |
| Hoogte met standaard | 70.8 cm |

| Maten en gewicht | |
|-------------------------------|-----------|
| Breedte met standaard | 111.1 cm |
| Diepte met standaard | 29.2 cm |
| Gewicht met standaard | 9.1 kg |
| VESA wandmontage | 300 x 300 |
| Versterker | |
| Totaal uitgangsvermogen (RMS) | 20 W |

Garantie:

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**
Servicecenter:

