

LG MiniLED 4K 75" QNED72 (2026)

Fabrikant: LG
Model: MiniLED 4K 75QNED72 (2026)
Beschikbaarheid: Leverbaar, 2 tot 4 werkdagen

€1.299,00
Excl BTW: €1.073,55



Deze **LG MiniLED 4K 75" QNED72 (2026)** levert een verbluffend groot 4K-scherm met natuurgetrouwe kleuren, slimme AI-optimalisatie, vloeiende gameprestaties en een verbeterd contrast voor een meeslepende kijkervaring bij films, series en sport.

Eigenschappen van de LG MiniLED 4K 75" QNED72 (2026)

- QNED kleurtechnologie voor heldere en natuurgetrouwe beelden bij elke content.
- LG 8 AI Processor past beeld en geluid automatisch aan per scène.
- Geavanceerde dimmingtechnieken verbeteren contrast en detailweergave.
- Game Mode met lage input lag voor vloeiende en responsieve gameplay.
- 75 inch schermformaat biedt een zeer groot en indrukwekkend kijkoppervlak.

QNED kleurtechnologie voor heldere beelden

De QNED kleurtechnologie in de LG MiniLED 4K 75QNED72 (2026) LED televisie zorgt voor een rijke en natuurgetrouwe kleurweergave, waardoor beelden helder en levendig blijven bij films, series en live sport. Dit technische voordeel betekent dat je geniet van realistische tinten zonder dat kleuren vervagen, zelfs bij fel licht in de kamer.

Automatische optimalisatie en verbeterd contrast

De LG 8 AI Processor stemt beeld en geluid automatisch af op basis van wat je kijkt, zodat elke scène optimaal wordt weergegeven zonder handmatige aanpassingen. Daarnaast worden lichte en donkere delen van het beeld beter gescheiden dankzij geavanceerde dimmingtechnieken, wat het contrast en de detailweergave aanzienlijk verbetert. Dit resulteert in overzichtelijkere en diepere beelden, of je nu een donkere film of een zonnige natuurdocumentaire bekijkt.

Groot scherm en gaming

Met een schermformaat van 75 inch biedt de LG MiniLED 4K 75" QNED72 (2026) een zeer ruim kijkoppervlak dat de impact van films en sport vergroot, terwijl details makkelijker te volgen zijn. Voor gamers beschikt dit model over Game Mode, waarmee je profiteert van lage input lag en vloeiende beelden, waardoor de televisie perfect aansluit op consoles en snelle games.

Product eigenschappen:

Fysieke kenmerken	
Energielabel	E
EAN	8806096729571
Gewicht	0.00 kg
Afmeting (HxBxD)	102.60cm x 166.90cm x 36.10cm

Specificaties:

Belangrijkste specificaties	
Type	Mini LED
Kleur	Zwart
Beelddiagonaal	75 inch (189 cm)
Beeldkwaliteit	4K Ultra HD
Algemeen	
Bediening via app	Ja
Geschikt voor Smarthome	Ja
Type televisie	Mini LED
Introductiejaar	2026
Softwareupdates fabrikant	Langer dan 5 jaar na introductiedatum
Introductiemaand	Februari
Typenummer	75QNED72B6A
Beeld	
Beelddiagonaal	75 inch (189 cm)
Beeldkwaliteit	Ultra HD (4K)
HDR ondersteuning	Ja
Type HDR ondersteuning	HDR10, HLG
Anti reflecterend scherm	Nee
Schermdiagonaal	75 inch
Ambilight	Nee
Soort tuner	Analoog, DVB-C, DVB-S, DVB-T
Adaptieve synchronisatie	Nee
3D	Nee
Beeldfrequentie	60 Hz
Smart TV	Ja

Beeld	
Smart TV platform	WebOS
Audio	
Audio Techniek	Dolby Digital
Ingebouwde subwoofer	Nee
Soundbar stand	Nee
Synchroon Geluid TV en Soundbar	WOW Orchestra
Bediening	
Gaming Mode	Ja
Bediening	Magic Remote
Sleeptimer	Ja
Aansluitingen	
Bluetooth	Ja
Aantal HDMI aansluitingen	3
Ethernet-LAN aansluiting	Ja
WiFi	Ja
Aantal USB 2.0 aansluitingen	1
HDMI	2.0
Externe aansluitbox	Nee
CI/CI+ aansluiting	Ja
Design	
Basiskleur	Zwart
Connectiviteit	
Smarthome compatibiliteit	Apple Airplay, 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	107 kWh
Energieverbruik HDR per 1000 uur	162 kWh
Afmetingen en gewicht	
Hoogte zonder standaard	96.3 cm
Breedte zonder standaard	166.9 cm
Diepte zonder standaard	7.21 cm
Gewicht zonder standaard	22.1 kg
Hoogte met standaard	102.6 cm
Breedte met standaard	166.9 cm
Diepte met standaard	36.1 cm
Gewicht met standaard	22.5 kg
VESA wandmontage	300 x 300
Versterker	
Totaal uitgangsvermogen (RMS)	20 W

Garantie:

Garantieperiode: **(fabrieksgarantie)**

Servicecenter:

