

# Elektro Krämmer

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

## LG 43NANO769QA

Artikelnummer 17187



### Produkt-Highlights

- 3.840 x 2.160 4K Ultra-HD LED-TV
- Hohe Farbtreue dank NanoCell Technologie
- α5 Gen5 AI Processor 4K mit AI Sound Pro
- Active HDR mit HDR10 Pro und HLG
- 2.0-Soundsystem mit 20W
- Single Triple Tuner (DVB-T2/-C/-S2)
- webOS 22 mit LG ThinQ, Amazon Alexa & Google Assistant integriert
- Unterstützt HGiG für überzeugende HDR-Darstellung, Gameoptimizer, ALLM & GameGenre
- 3x HDMI 2.0 mit eARC, 2x USB, CI+ Slot, Digitaler Audio-Ausgang (optisch), LAN, WLAN (802.11ac) & Bluetooth (V5.0) integriert

### Produkttyp

- Technologie: LCD

### Energieeffizienz / Verbrauchswerte

- Energy Label Version: 2019/2013
- Energieeffizienzklasse: G
- Energieeffizienzspektrum: Spektrum [A bis G]
- Energieverbrauch (kWh/1.000h): 54 kWh/1000h
- Energieverbrauch (HDR-Wiedergabe) (kWh/1.000h): 82 kWh/1000h
- Energieeffizienzklasse (HDR-Wiedergabe): G

### Bildeigenschaften

- Auflösung: Ultra HD (4K)
- Hintergrundbeleuchtung: LED
- HDR Wiedergabe

### Ausstattung & Technik

- Bildschirmdiagonale: 108 cm
- Bildschirmdiagonale: 43"

- max. Auflösung (Horizontal): 3840
- max. Auflösung (Vertikal): 2160
- WLAN Ausstattung: WLAN integriert

### Multimedia/Empfang

- Tuner: DVB-T2 Tuner, DVB-C Tuner, DVB-S2 Tuner
- USB-Aufnahme Funktion
- TimeShift
- USB-Medienwiedergabe
- Smart-TV: HbbTV, Online Videodienste, Online Apps erhältlich

### Bedienung

- steuerbar über Smartphone/Tablet

### Schnittstellen

- Anzahl HDMI-Schnittstellen (IN): 3
- Anzahl USB 2.0 Schnittstellen: 2
- Common-Interfache CI+

- Anzahl Common-Interfache CI+: 1
- Ethernet-Anschluss

### Gehäuseeigenschaften

- Breite: 96,70 cm
- Höhe: 62,90 cm
- Tiefe: 24,90 cm
- Gewicht: 10,30 kg
- Gewicht ohne Fuß: 9,20 kg
- Breite mit Verpackung: 107,50 cm
- Höhe mit Verpackung: 66 cm
- Tiefe mit Verpackung: 18,70 cm
- Gewicht mit Verpackung: 12,80 kg

### Händler-Kontaktdaten:

Elektro Krämmer  
Lorenz-Zierl-Str. 6  
93437 Furth im Wald  
09973 1881  
Kraemmer-Elektro@t-online.de  
www.tp-elektro-kraemmer.de

### Ihr Ansprechpartner:

Karl-Heinz Krämmer  
Kraemmer-Elektro@t-online.de