

JVC



FULL HD/HD Televizija

LT-43VFE5100

- > FULL HD
- > Smart TV
- > Super Resolution
- > HDR10
- > 2 HDMI, 1 USB





FHD

Zahvaljujući FHD rezoluciji ekrana, vaš televizor prikazuje slike detaljnije nego ikad. Uz kvalitetu zaslona 1080p, nećete propustiti nijedan detalj u svom sadržaju s poboljšanom jasnoćom slike.



Micro Dimming

Algoritam za bolji kontrast i živopisnu kvalitetu slike. Ovo je omogućeno dubinskom analizom svakog piksela, ostvarivanjem tamnih i svijetlih regija i primjenom zasebnog pozadinskog osvjetljenja.



Amazon radi s Alexom

Upravljajte televizorom pomoću Alexa uređaja; možete promijeniti glas, povećati glasnoću ili čak preći na vanjske uređaje, samo svojim glasom

Ekran

| | |
|-----------------|-----------|
| Veličina ekrana | 43" |
| Rezolucija | 1920x1080 |
| Vrsta panela | DLED |
| Svjetlost | 300 |

Glavne karakteristike

| | |
|--------------------|-----------|
| Smart TV | Da |
| Vrsta procesora | QUAD CORE |
| TV-DVD kombinacija | Ne |
| 100Hz | Ne |

Video

| | |
|-----------------------------|--|
| HDR | Da |
| Dolby vizija HDR | Ne |
| UHD brojač | Ne |
| Način prikaza slike | Dynamic, Game,Sports, Cinema, Natural, User |
| Hibridna zapisna gama (HLG) | Da |
| Wide Color Gamut | Ne |
| MEMC | Ne |
| Super Resolution | Da |
| Micro Dimming | Da |

Prijemnik/Objava

| | |
|---|-------------|
| Vrsta prijemnika | DVB-T2/C/S2 |
| UHD iz satelita | Ne |
| HEVC (H.265) dekodir | Da |
| Elektronički programski vodič (EPG) | Da |
| Automatsko pretraživanje programa (analogno) | Da |
| Kapacitet pohrane programa (Digitalno S/S2) | 200 |
| Kapacitet pohrane programa (Digitalno T/T2/C) | 10000 |
| Kapacitet pohrane programa (Digitalno T/T2/C) | 800 |
| Dual Tuner | Ne |

Linkovi

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Ulaz antene | Da |
| HDMI | 2x HDMI ver1.4 |
| USB | 1 USB |
| Scart | Ne |
| VGA (ulaz PC-a - D-Sub15) | Da |
| CI+ | Da |
| Komponenta (YPbPr) ulaz | via VGA |
| Kompozitni video/audio ulaz | Da |
| Digitalni audio izlaz | OPTIC OUT |
| Ethernet | Da |
| Izlaz za slušalice | Da |

Zvuk

| | |
|---------------------------|-------------------|
| Audio izlazna snaga (RMS) | 2x8W RMS(%10 THD) |
| Dolby Audio | Da |
| DTS dekodir | DTS HD |
| Ugrađeni subwoofer | Ne |
| Ekvilajzer | 5 band |
| Načini zvuka | Da |
| Dolby Atmos | Ne |
| DTS Virtual:X | Da |
| Dual Audio | Da |

Karakteristike Smart TV-a

| | |
|---------------------------|-------|
| Built in Chromecast | Ne |
| Works with Ok Google | Da |
| Ok Google | Ne |
| Internal Wifi | Da |
| Google Play Movies | Ne |
| Google Play Store | Ne |
| Prime Video | Da |
| HBBTV | HbbTV |
| Odražaj ekrana (Miracast) | Da |
| Amazon radi s Alexom | Da |
| AVS | Da |
| Bluetooth | Da |
| Youtube 4K | Ne |
| Youtube | Da |
| Netflix 4K | Ne |
| Netflix | Da |
| Web preglednik | Da |

Karakteristike

| | |
|----------------------------------|--|
| Media Player | Da |
| USB snimanje (spreman PVR) | Da |
| USB podržane datoteke | .mpg, .mpeg, .dat, .mkv, .mp4, .mov, .3gp, .avi, .mp3, .wma, .aac, .m4a, .jpg, .jpeg, .gif, .png, .bmp |
| Popis kanala USB kopiranje | Da |
| HDMI ARC | Da |
| HDMI CEC | Da |
| MHL putem HDMI (mobilna HD veza) | Ne |
| Osnovni način hotelskog rada | Da |
| Jeziči izbornika | English, German, French, Danish, Finnish, Norwegia, Spanish, Italian |

➤ Snaga/Energija

| | |
|-----------------------------|------|
| Stand-by potrošnja energije | 0,5W |
| Sjaj % | 72% |
| Olovo (mg) | |
| Živa (mg) | |
| 12V TV (Mobilni TV) | Ne |
| SDR Energy Class | E |
| SDR Energy Consumption | 42 |
| HDR Class | G |
| HDR Consumption | 60 |

➤ Mehaničke karakteristike

| | |
|-------------------------------|--------------------|
| Dimenzije s kutijom (mm) | 1085X154X710 |
| Bruto težina (gr) | 11610 |
| Neto težina (gr) | 8460 |
| VESA (zidna montaža) | |
| SxV (širina x visina) (mmxmm) | M4 100X100 |
| Stand Type | Plastic side stand |

➤ Pribor

| | |
|--------------------------------|----|
| Daljinski upravljač | Da |
| Baterija daljinskog upravljača | Da |
| Small Remote Control | Ne |
| Quick Start Guide | Da |