

JVC



Elite UHD Televizoriai

LT-43VU8000

- > Ultra HD 4K
- > 4 HDMI, 2 USB
- > Smart TV
- > Dolby Vision
- > MEMC



Bluetooth™

NETFLIX



YouTube



Super Resolution



Micro Dimming



Ultra HD

Noķer katru detaļu katrā ekrāna stūrī ar asāku plašu krāsu klāstu. Jūties kā dzīvot krāsainā virtuālajā pasaulē vai būt slaveno mākslinieku gleznu ielenkumā mākslas galerijā, izmantojot UHD 4K.



Dolby Vision HDR

Revolūcija vīzijā. Ar neticamu spilgtumu, kontrastu un krāsu JVC televizori atdzīvinās izklaidi jūsu acu priekšā. Pilnībā izmantojot jaunās kino projekcijas tehnoloģijas maksimālo potenciālu, Dolby Vision sniedz izsmalcinātu, sadzīviska attēla rezultātu, kas liks aizmirst, ka skatāties ekrānā.



JVC Smart Portal

JVC Smart Center ļauj piekļūt dažādiem interneta saturam ar vienkāršu klikšķi uz tālvadības pults. Izmantojot Smart TV lietotnes, būtībā jūs varat straumēt mūziku, videoklipus un filmas reāllaikā no vairākām lietojumprogrammām. Jūs varat skatīties jūsu iecienītāko TV pārraižu neatbildētās epizodes, izmantojot catch up pakalpojumu; jūs varat iznomāt jaunākās filmas vai skatīties interneta videoklipus.

Displejs

| | |
|-------------------|-----------|
| Ekrāna izmērs | 43" |
| Izšķirtspējas | 3840x2160 |
| Plaša krāsu gamma | Nē |

Galvenās funkcijas

| | |
|--------------------|-----------|
| Smart TV | Jā |
| Procesora tips | QUAD CORE |
| TV-DVD kombinācija | Nē |

Video

| | |
|------------------------|--|
| HDR | HDR10+DOLBY VISION |
| UHD attēla uzlabošana | Jā |
| Attēlu režīmi | Dynamic, Game,Sports, Cinema, Natural, User |
| Hybrid Log Gamma (HLG) | Jā |

Uztveršana/raidīšana

| | |
|---|-------------|
| Uztvērēja tips | DVB-T2/C/S2 |
| UHD no satelīta | Jā |
| HEVC (H.265) dekodēris | Jā |
| Elektroniskais programmu ceļvedis (EPG) | Jā |
| Automātiskā meklēšana | Jā |
| Programmu uzglabāšanas kapacitāte (Analogā) | 200 |
| Programmu uzglabāšanas kapacitāte (Digitāla S/S2) | 10000 |
| Programmu uzglabāšanas kapacitāte (Digitāla T/T2/C) | 800 |

Savienojumi

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Antenas ieeja | Jā |
| HDMI | 4 HDMI |
| USB | 2 USB |
| Scart | Via RCA |
| VGA (PC in - D-Sub15) | Jā |
| CI+ | CI+ |
| Komponenta(YPbPr) ieeja | VIA PC INPUT |
| Kompozīta video/audio ieeja | Jā |
| Digitāla audio izeja | OPTIC OUT |
| Ethernet | Jā |
| Austiņu izeja | Nē |

Skaņa

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Audio izejas jauda (RMS) | 2x10W RMS(%10 THD) |
| DTS dekodēris | DTS TruSurround+DTS HD |
| Iekšējais zemfrekvences skaļrunis | Nē |
| Skaļruņu tips | DOWNFIRING SPEAKER |
| Ekvalaizeris | 5 band |
| Ger (D) + Nicam Stereo | Default |

Smart TV Funkcje

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Smart Remote lietotne | Jā |
| HBBTV | HbbTV |
| Smart Guide lietotne | Jā |
| Ekrāna spoguļošana (Miracast) | Jā |
| AVS | YES(AVS) |
| Bluetooth | Jā |
| Iekšējais WLAN | YES(INTERNAL) |
| Youtube 4K | Jā |
| Youtube | Jā |
| Netflix 4K | Jā |
| Netflix | Jā |
| Interneta pārlūks | Jā |

Funkcijas

| | |
|---------------------------------|---|
| Multivides atskaņotājs | Jā |
| USB ierakstīšana (PVR Ready) | Jā |
| Kanālu saraksta USB klonēšana | Jā |
| HDMI ARC | Jā |
| HDMI CEC | Jā |
| MHL caur HDMI (Mobilā HD saite) | Nē |
| Teleteksts | Jā |
| Bērnu bloķēšana | Jā |
| NTSC atskaņošana | Jā |
| Pamata viesnīcu režīms | BASIC HOTEL MODE |
| Izvēlnes valodas | English, German, French, Danish, Finnish, Norwegia |

➤ Jauda/enerģija

| | |
|--------------------------------|------------------------|
| Enerģijas patēriņš | 0,5W(ST-BY)220-240V AC |
| gaidstāves režīmā | 50Hz |
| Darba spriegums - frekvence | 0,5W |
| Spožums % | 0,72 |
| Svins (mg) | |
| Dzīvsudrabs (mg) | |
| 12V TV (mobilā televīzija) | Nē |

➤ Mehānika

| | |
|--|--------------|
| Iepakojuma izmēri (mm) | 1085X154X710 |
| Bruto svars (gr) | 9550 |
| Neto svars (gr) | 7100 |
| VESA (sienas stiprinājums) PxA (Platums x Augstums) (mmxmm) | M4 100X100 |

➤ Aksesuāri

| | |
|---------------------------|----|
| Tālvadības pults | Jā |
| Tālvadības pults baterija | Jā |