

# Oskarovac Francis Ford Coppola pohvalio LG OLED kao TV tehnologiju „koju je nemoguće nadmašiti“

*Nova kategorija televizora donosi zapanjuću kvalitetu slike te oživljava redateljsku viziju na dosad nezamisliv način*

**Englewood Cliffs/Zagreb, 27. travnja 2016.** — U dosad [neviđenom videu](#) koji je objavio LG Electronics (LG), holivudski redatelj Francis Ford Coppola proglasio je LG-ev OLED televizor novom prekretnicom u filmskom okruženju kućne zabave.

Uz savršenu crnu i sliku s nevjerojatno živopisnim bojama, koju je industrija proglasila „najboljom kvalitetom slike ikad“, LG-ev OLED TV otvara put filmskim redateljima da pomiču granice te da kreiraju sadržaj na dosad nezamisliv način. Posljednja u nizu pohvala je upravo ona Coppole, a slično su reagirali i drugi [Oscarom nagrađeni filmski redatelji](#) koji su također pohvalili superiornu kvalitetu slike LG-evih OLED televizora kao vrhunac današnje TV tehnologije.

„Kada sam prvi put gledao film *Apokalipsa danas* na LG-evom OLED televizoru, bio sam ispunjen emocijama. Ne samo zato što je doživljaj bio toliko realističan da sam se vratio gotovo 40 godina unatrag u redateljsku fotelju, nego zato što sam napokon imao priliku vidjeti film na način na koji sam ga zamislio“, izjavio je Coppola. „Svaka scena je bila tako živa i zapanjuća. Svaki detalj je bio čist i uranjajuć. Mnogi detalji koji su se izgubili u prebacivanju na zaslon sada su vraćeni natrag u punom sjaju.“

LG-evi OLED televizori, predstavljeni prvi put 2014., zaslužni su za nastanak nove kategorije televizora za koju stručnjaci i korisnici smatraju da donosi najbolju kvalitetu slike na tržištu. Svaki piksel OLED zaslona može se uključiti ili potpuno isključiti, stvarajući savršenu crnu i nevjerojatan kontrast slike koja je jasnija i živopisna, čak i iz širokog kuta gledanja za razliku od LCD/LED televizora. Crna boja je više od 200 puta dublja nego na LCD panelima što stvara beskonačan omjer kontrasta i oživljava boje što dosad nije bilo moguće.

Coppola je objasnio da je, dok je snimao film *Apokalipsa danas*, bio u džungli skoro godinu i pol dana. „Dok gledam u zaslon, slika me vraća u strašne trenutke koje smo doživjeli pokušavajući dobiti izvrsnu sliku i fotografiju, sve na filmu, uz mnoštvo poteškoća s kojima smo se susretali“, rekao je Coppola. „Zamislite da prolazite kroz sve to i imate TV publiku koja gleda film, ali pritom nema naprednu tehnologiju i ne može vidjeti sliku kakvu sam zamislio. LG OLED TV ima tehnologiju kakvoj ni jedan drugi televizor ne može parirati. Ona donosi živopisnu sliku, tako oštru, s toliko definicije, da skoro i ne izgleda kao da je na televizoru.“

LG-evi OLED televizori za 2016. predstavljaju treću generaciju ove nove tehnologije prikaza koja je dostupna od ovog mjeseca. Cijela linija LG-evih OLED televizora osigurava ultimativno iskustvo gledanja uz HDR.

Zapravo, linija LG-evih OLED televizora je među prvima koja omogućava potpuno HDR iskustvo zato što podržava u industriji standardne HDR formate – HDR10 i Dolby Vision HDR – koje su utemeljile u svijetu vodeće televizijske kuće, filmski studiji i proizvođači potrošačke elektronike. Također su dobili certifikat „Ultra HD Premium“ koji UHD Alliance dodjeljuje proizvodima koji, između ostalog, ispunjavaju njihove standarde za razlučivost slike, HDR, osvjetljenje, razinu crne i široki raspon boja.

Jedinstvena mogućnost LG-evih OLED televizora da prikažu savršenu crnu i još veću razinu detalja, u kombinaciji s HDR-om, rezultira realističnom slikom. Tako se bilo koji detalj originalno izgubljen u prijenosu na zaslon vraća u život što OLED TV čini idealnim medijem za HDR sadržaj.

„LG OLED TV donosi ono što industrija očekuje i što su korisnici već ocijenili najboljom TV slikom koja je ikad ušla u njihove domove“, rekao je David VanderWaal, potpredsjednik marketinga u LG Electronicsu USA. „Inovativni OLED televizori, zajedno s poboljšanjima kao što su 4K Ultra HD i HDR, revolucija su u kućnoj zabavi i omogućuju gledateljima da dožive film na način kako su redatelji poput Francisa Forda Coppola zamislili“.

Kako bi kreirali neusporedivo iskustvo gledanja u domu i u 2016., LG i Technicolor surađuju na uvođenju novog sadržaja u domove. Ovaj sadržaj prati nove specifikacije UHD Alliancea za sadržaj i prikaz. LG-evi OLED televizori ponudit će dinamični odabir sadržaja putem Smart TV platforme webOS uz partnere kao što su Netflix, Amazon i drugi.

U 2016. LG svoje OLED televizore čini dostupnijima većem broju potrošača uz osam novih modela s ravnim i zakrivljenim zaslonima različitih dimenzija. Predvodnici među ovim modelima su 77- i 65-inčni G6 te 65- i 55-inčni E6 – koji objedinjuju superiorne performanse revolucionarne tehnologije OLED, 4K Ultra HD razlučivost i HDR mogućnosti. LG će nastaviti nuditi lanjske modele uz konkurentnu cijenu.

Za više informacija o LG-evim proizvodima i OLED televizorima, posjetite <http://www.lg.com/us/experience-tvs/oled-tv>

#### O tvrtki LG Electronics, Inc

LG Electronics, Inc. (KSE: 066570.KS) je globalni predvodnik i tehnološki inovator na području potrošačke elektronike, mobilnih komunikacija i kućanskih aparata. Tvrtka ima 77.000 zaposlenika na 125 lokacija diljem svijeta, a u 2015. ostvarila je prodaju od 48,8 milijardi američki dolara na globalnoj razini. LG je podijeljen na četiri poslovne jedinice: kućna zabava, mobilne komunikacije, kućanski aparati i klimatizacijska rješenja te dijelovi vozila. LG je jedan od vodećih proizvođača televizora s ravnim zaslonom, mobilnih uređaja, klimatizacijskih uređaja, perilica rublja te hladnjaka. 2016. ENERGY STAR® proglasio je LG Electronics svojim partnerom godine. Za dodatne informacije posjetite [www.LGnewsroom.com](http://www.LGnewsroom.com)

#### KONTAKTI ZA MEDIJE:

**LG Electronics Magyar Kft.**

**Beata Konya**

+36 1 455 6060

[beata.konya@lge.com](mailto:beata.konya@lge.com)

**Media Val**

**Ivica Hubzin**

+385 91 522 86 65

[ivica@media-val.hr](mailto:ivica@media-val.hr)

