

LG G4: najambiciozniji pametni telefon dosad

LG poziva potrošače da vide i osjete koliko sjajan pametni telefon može biti

Zagreb, 28. travnja 2015. — LG Electronics (LG) je danas predstavio svoj iščekivani pametni telefon LG G4 na događanjima u New Yorku, Londonu, Parizu, Singapuru, Istanbulu i Seulu. Gotovo 1.000 gostiju okupilo se diljem svijeta kako bi vidjeli novi LG G4, nasljednika uređaja G3, koji je nadmašio sva očekivanja kad je riječ o prodajnim rezultatima i nagradama industrije. Među prvim korisnicima uređaja LG G4 bit će 4.000 sretnih potrošača koji će dobiti novi pametni telefon u okviru tvrtkine najveće iskustvene kampanje među potrošačima ikad.

Uz G4, LG je fokusiran na pružanje praktične elegancije, odličnog vizualnog doživljaja i iskustva uporabe prilagođenog korisniku. Kamera uređaja LG G4 ima otvor blende objektiva od F1.8, rijetko prisutan na pametnim telefonima, koji propušta 80 posto više svjetlosti koja dolazi do senzora slike nego na telefonu LG G3. Uz inovativnu kameru tu je i novi IPS Quantum Display koji je u svakom pogledu bolji od Quad HD zaslona predstavljenog na uređaju G3. Dizajn kućišta Slim Arc i grafičko korisničko sučelje potvrđuju da LG G4 utjelovljuje prilagođenost korisniku.

„Ovim modernim, premium pametnim telefonom koji donosi uravnoteženo korisničko iskustvo ispunjavamo obećanje da ćemo pružati inovacije za bolji život“, rekao je Juno Cho, predsjednik Uprave kompanije LG Electronics Mobile Communications. „Željeli smo potrošačima ponuditi uređaj usredotočen upravo na njihove potrebe koji kombinira analogni senzibilitet s tehnologijama koje osiguravaju sjajne performanse. Od dizajna i kamere do zaslona i korisničkog iskustva, ovo je najambiciozniji telefon koji smo ikada stvorili.“

Udoban i elegantan dizjan

LG je posebnu pozornost obratio na materijale korištene pri izradi svog najnovijeg flagshipa. LG G4 je dostupan u 6 prekrasnih boja prave kože ručne izrade. Korišten je proces biljnog bojenja, stara tradicionalna metoda koja podrazumijeva da stručni majstori proizvode i boje kožu. Boje kože na uređaju G4 su bogate, s toplim tonovima koji izgledaju vjerodostojno i mijenjaju se tijekom vremena. Ono što je najvažnije, biljno obojena koža je ekološka i može se lako reciklirati, jer se ne koriste teške kemikalije. G4 je dostupan i s drugim verzijama stražnjeg poklopca: bijeli koji nalikuje keramici i dolazi s 3D uzorcima, u metalik sivoj koji podsjeća na kovano željezo te u atraktivnoj zlatnoj inačici.

Udobna, moderna elegancija uređaja LG G4 osvježavajuća je promjena u odnosu na ravni, metalni dizajn koji je postao standard u industriji. Dizajn telefona LG G4 definira Slim Arc, koji se proteže duž cijelog kućišta, te suptilno zakrivljeni zaslon. Slim Arc ne pruža samo estetske prednosti – ovaj koncept je zaslužan za 20 posto veću trajnost u usporedbi s ravnim pametnim telefonima pri padovima na površinu zaslona i osigurava veću udobnost i sigurnost pri držanju uređaja u ruci.

Dizajn kućišta reflektira se i na korisničko sučelje koje uključuje jednostavnu, prirodno intuitivnu grafiku. Boje ikona su živje, a ikone imaju zaobljene rubove, što je u skladu s dizajnom Slim Arc. Štoviše, widget

Smart Notice automatski mijenja svoju pozadinu i boju teksta na temelju slike koju je korisnik izabrao za početni zaslon.

Odlično vizualno iskustvo

LG je za LG G4 dizajnirao kameru od 16 MP za snimanje predivnih fotografija, čak i u uvjetima osvjetljenja koji nisu idealni. Kamera ima otvor blende F1.8 koji propušta 80 posto više svjetlosti do senzora. LG je poboljšao performanse pri niskoj razini osvjetljenja i zahvaljujući tehnologiji OIS 2.0, koja udvostručuje performanse poboljšane tehnologije OIS+ širenjem razine stabilizacije slike s jednog na dva stupnja na X i Y osi te dodavanjem treće osi po prvi put.

Tu je i novi ručni način rada koji omogućava iskusnim fotografiama vježbanje umjetničkog izričaja – naime, mogu izravno upravljati fokusom, brzinom okidača, ISO osvjetljenjem, vremenom ekspozicije i balansom bijele za svaku fotografiju. Napredni fotografi mogu, uz JPEG, pohraniti svoje fotografije i u formatu RAW, za još preciznije editiranje bez gubitka detalja.

Naprednu kameru uređaja LG G4 prati Color Spectrum Sensor (CSS), prva značajka svoje vrste dostupna na pametnom telefonu. CSS poboljšava točnost boje preciznim očitavanjem RGB vrijednosti ambijentalnog osvjetljenja te infracrvene svjetlosti koju reflektiraju objekti. CSS te informacije koristi kako bi prilagodio balans bijele na kameri te boju bljeskalice za stvaranje slike koja je što sličnija onome što vidi oko. Uz Color Spectrum Sensor crvena više na fotografijama neće izgledati kao narančasta, a bijela kao prljavo žuta.

Za odlične selfije, LG je u G4 ugradio prednju kameru od 8 MP, vodeću u industriji, koja osigurava oštре, detaljne portrete i skupne fotografije. Značajka Gesture Interval Shot poboljšana je verzija originalne značajke Gesture Shot, a omogućava snimanje četiri fotografije s razmacima od 2 sekunde što povećava mogućnost dobivanja sjajnih selfija čak i u najtežim uvjetima. Okidač je moguće jednostavno pokrenuti stiskanjem dlana dvaput ispred kamere.

Kvantnim skokom u tehnologiji prikaza slike može se smatrati to što je LG G4 prvi pametni telefon koji koristi novi zaslon – 5,5-inčni IPS Quantum Display tvrtke LG Display – koji nudi 20 posto bolju reprodukciju boja, 25 posto poboljšanu svjetlinu te 50 posto veći kontrast. Riječ je o prvom Quad HD zaslonu koji koristi tehnologiju Advanced In-Cell Touch (AIT) koja kombinira LCD i dodirni senzor u jednom sloju za bolju reprodukciju boja i osjetljivost na dodir. Novi zaslon kalibriran je za standarde DCI (Digital Cinema Initiatives) za prikaz boja koje koriste i najbolji holivudski studiji.

Snaga i performanse

Kod uređaja G4 kvalitetniji zaslon ne dolazi nauštrb trajanja baterije. Njen kapacitet je 3.000 mAh te je odvojiva, što se u današnje vrijeme ne viđa tako često kod pametnih telefona najvišeg razreda. U kombinaciji s brzim, ali štedljivim Qualcommovim procesorom Snapdragon™ 808 s X10 LTE, LG G4 će bez poteškoća „izdržati“ cijeli dan uobičajenog korištenja. Zapravo se predviđa da će baterija trajati 20 posto duže od one na uređaju G3, koja je istog kapaciteta.

Kako bi se dostoјno obilježilo prvo javno predstavljanje procesora Snapdragon™ 808, dr. Paul E. Jacobs, izvršni predsjednik Qualcomm Internationala, pridružio se g. Chou na pozornici u New Yorku, dok je Qualcommov potpredsjednik Jim Doh bio na događanju u Seulu.

„LG i Qualcomm Technologies surađivali su još od početne faze razvoja procesora Snapdragon 808 kako bi stručno podesili tehnologije i omogućili značajke koje se mogu naći samo na uređaju LG G4“, rekao je dr. Paul E. Jacobs. „Rezultat je pametni telefon koji predstavlja idealan primjer kako najbolje optimizirane tehnologije zajednički zadovoljavaju potrebe korisnika.“

Korisničko iskustvo okrenuto upravo korisniku

LG G4 je prvi telefon koji koristi korisničko iskustvo UX 4.0 koje će biti jednostavnije i intuitivnije te tako bolje razumjeti i odgovoriti na potrebe svakog korisnika. Poboljšan UX eliminira nepotrebne korake, ali i nudi dodatne konfiguracijske opcije za napredne korisnike.

- Quick Shot omogućava korisnicima fotografiranje bez otvaranja aplikacije kamere dvostrukim dodirom na stražnju tipku dok je zaslon isključen. Također, kamera na uređaju LG G4 pokreće se nevjerljivo brzo – za samo 0,6 sekundi.
- Nova Galerija omogućava iznimno brzo kretanje kroz tisuće fotografija i njihovo pregledavanje na vremenskoj crti. Značajka Memories automatski organizira fotografije i videozapise u albume prema mjestu i vremenu snimanja, bez potrebe za spremanjem u oblak.
- Event Pocket korisnicima omogućava da kreiraju jedan, unificirani kalendar povlačenjem i spuštanjem sastanka i aktivnosti iz različitih kalendara ili stranica društvenih medija. Nakon početne prijave nema potrebe za logiranjem u više kalendara.
- Poboljšani Smart Notice pruža veću mogućnost personaliziranja obavijesti o vremenu, putovanjima i sl. analizirajući navike korisnika (npr. način putovanja na posao) i sukladno tome daje preporuke poput: „Ne zaboravi ponijeti kišobran na putu do autobusne stanice“.
- Quick Help služi korisnicima da odmah dobiju odgovore o uporabi uređaja LG G4 u widgetu Smart Notice, bilo da ih vodi kroz postavke telefona ili da ugovore poziv s korisničkom podrškom.

LG je kroz partnerstva unaprijedio ukupno korisničko iskustvo. Na LG G4 tako dolazi predinstaliran Google Office, a vlasnici uređaja će dobiti dodatnih besplatnih 100 GB prostora za pohranu podataka na Google Driveu na dvije godine. S značajkom MirrorLink vlasnici Volkswagen vozila moći će vidjeti verziju sučelja G4 prilagođenu automobilu te će se putem displeja instrumentne ploče ostvariti puna integracija kontakata, navigacije i glazbe s pametnog telefona.

Globalna dostupnost uređaja LG G4 počinje s korejskim tržištem 29. travnja, a postupno će dolaziti u ponudu oko 180 operatera diljem svijeta. Cijene i detalji dostupnosti bit će objavljeni naknadno za svaku lokalno tržište zasebno.

Ključne specifikacije:*

- Čipset: procesor Qualcomm® Snapdragon™ 808 s X10 LTE
- Zaslon: 5,5-inčni Quad HD IPS Quantum Display (2560 x 1440, 538 ppi)

- Memorija: 32GB eMMC ROM, 3GB LPDDR3 RAM / utor za microSD
- Kamera: glavna 16 MP s F1.8 otvorom blende / OIS 2.0 / prednja 8 MP s F2.0 otvorom blende
- Baterija: 3,000 mAh (odvojiva)
- Operacijski sustav: Android 5.1 Lollipop
- Dimenzije: 148,9 x 76,1 x 6,3 – 9,8 mm
- Težina: 155 g
- Mreža: 4G / LTE / HSPA+ 21 Mbps (3G)
- Povezivost: Wi-Fi 802.11 a, b, g, n, ac / Bluetooth 4.1LE / NFC / USB 2.0
- Boje:
(Keramika) siva / bijela / zlatna /
(Prava koža) crna / smeđa / crvena / plava / bež / žuta
- Ostalo: Manual Mode / Gesture Interval Shot / Quick Shot

* Specifikacije mogu varirati ovisno o tržištu.

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. Tvrta ima 82.000 zaposlenika na 119 lokacija diljem svijeta, a u 2013. ostvarila je prodaju od 53,10 milijardi američkih 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. 2013. ENERGY STAR® proglašio je LG Electronics svojim partnerom godine. Za dodatne informacije posjetite www.LGnewsroom.com

KONTAKTI ZA MEDIJE:

LG Electronics Magyar Kft.

Beata Konya

+36 1 455 6060

beata.konya@lge.com

Media Val

Ivica Hubzin

+385 91 522 86 65

ivica@media-val.hr



www.lge.hr

OBJAVE ZA MEDIJE

<http://www.lg.com/hr/objave-za-tisak>

LG NEWS ROOM

www.lgnewsroom.com

YOUTUBE

<http://www.youtube.com/user/LGHrvatska>

FACEBOOK

<https://www.facebook.com/LGHrvatska>

BLOG

<http://lglife.hr/>