



Saopštenje za javnost

Najbrži i najnapredniji laptop računari kompanije Intel: vaš život u pokretu

Svidon, Velika Britanija, 23. septembar 2009. godine – Kompanija Intel predstavila je danas revolucionarnu tehnologiju, oblikovanu u procesorima [Intel Core i7 Mobile](#) i [Intel Core i7 Mobile processor Extreme Edition](#). Ovi procesori čine okosnicu razvoja laptop računara današnjice, omogućavajući svojim korisnicima potpuno novi nivo istinski snažnog i uzbudljivog multimedijalnog iskustva dok su u pokretu. Sve vrste sadržaja, od digitalnih medija preko fotografije, muzike, igrica, čak i poslovnih aplikacija, biće u potpunosti podržane od strane snažnih performansi, koje će korisnicima pružiti izvanrednu uslugu, kao i sveobuhvatan doživljaj. Pored toga, korisnici će biti u prilici da dobiju istovremeni odgovor na sve svoje zahteve koristeći više aplikacija istovremeno.



Odgovor na potrebe novih generacija

Evropljani danas još više koriste laptop računare. Prema nekim istraživanjima, očekuje se da laptop računari učestvuju sa 68 procenata ukupne prodaje PC računara u 2010. godini u Evropi, Srednjem istoku i Africi, što svakako predstavlja odraz načina života koji vodimo čiji su ključni elementi pokretljivost i dinamičnost. Intel koji je lider u inovacijama i unapređenjima u oblasti tehnologija, ne samo da je doneo revolucionaran način korišćenja laptop računara, već je pomerio granice i naših očekivanja. Nove karakteristike na nivou procesora ne samo što prate izvršavanje funkcija, već i preusmeravaju energiju kada i gde je ona potrebna, prebacujući se u režim uštede energije kada računar ne radi sa zahtevnim aplikacijama, produžavajući na taj način trajanje baterije.

Upotreba modela, sadržaja i tehnologije dostigla je neslućeni nivo u poslednjih nekoliko godina, najbolji primer za to jesu najnoviji laptop računari koji i do tri puta brže vrše konverziju video zapisa visoke rezolucije namenjenih razmeni ili skladištenju na DVD ili Blue Ray u odnosu na laptop računare dostupne na tržištu u toku 2006. godine. Vreme je za većinu ljudi od neprocenljive vrednosti, čija ušteda i korisnicima računara puno znači dok prate virtualne promene na ekranima svojih računara.

Mogućnost ličnog izraza

Sve veći broj korisnika računara postaje kreativniji u njihovom korišćenju, od videa, muzike, društvenih mreža i blogovanja; upotreba računara se sve više definiše kao lična. Korisnički generisan sadržaj očekuje porast od 40 miliona koliko je ostvareno u 2008. godini na preko 60 miliona do 2013. godine. Istraživanja kompanije Intel pokazuju iznenađujući podatak da preko 35 odsto korisnika računara širom sveta svoje računare koriste za skladištenje i organizovanje fotografija, dok njih 25 odsto se oprobalo u izmeni svojih foto albuma. Da li se radi o uređivanju video zapisa, komponovanju pesme, igranju igrice ili ažuriranju svog omiljenog profila na društvenim mrežama, Intel Core i7 mobile procesori, prilagođeni su da obezbede odgovarajuće napajanje za izvršenje zadataka, obezbeđujući još više mogućnosti i fleksibilnosti koji će odgovarati bilo kojoj potrebi korisnika.

Dostupnost

Vodeći proizvođači opreme, uključujući Asus, Dell, HP i Tošibu počeli su sa isporukama laptop računara koji su zasnovani na Intel Core i7 mobilnom procesoru, sa dodatnom opremom, koji će biti dostupni u narednim mesecima. Za cene laptop računara obratite se proizvođačima ili lokalnoj maloprodajnoj mreži.

O kompaniji Intel

Intel [NASDAQ: INTC], the world leader in silicon innovation, develops technologies, products and initiatives to continually advance how people work and live. Additional information about Intel is available at www.intel.com/pressroom and blogs.intel.com.

*Intel, Intel Core i the Intel logo su zaštićene marke Intel korporacije u Americi i drugim zemljama.

*Druga imena i marke mogu biti vlasništvo drugih

KONTAKT:

Marina Jovičić Petrović
Mmd Public Relations
marina.jovicic@mmdcee.com

Darko Natalić
Mmd Public Relations
darko.natalic@mmdcee.com