

Tri pero laka prijenosnika

Među prijenosnicima lakše kategorije, namijenjenima korisnicima kojima su praktičnost i prenosivost najvažniji čimbenici pri kupnji, pojavio se u zadnje vrijeme velik broj uređaja koji se, iako su svi pod nazivnikom 'laganih' prijenosnika, međusobno dosta razlikuju. Ovom prilikom testirali smo tri vrhunska prijenosnika, od kojih svaki osvaja svojim specifičnim šarmom: Končar Nora 12, Toshiba Portege R200, i Sony VAIO TX1XP



Koliko točno vaš prijenosnik mora biti lagan i malen? Mora li stati u žensku torbicu, ili će i aktovka dostajati? Jeste li spremni tu praktičnost platiti nedostatkom optičkog čitača, ili je to ipak previše? Jesu li vam slova na zaslonu dijagonale 12 inča presitna? Na ova pitanja pokušali smo odgovoriti testirajući tri u jednu ruku slična, no ipak znatno različita prijenosnika. Svi su prvenstveno namijenjeni poslovnim korisnicima i odlikuju se malom masom i velikim mogućnostima i možemo vam reći da su sva tri odlična - na svoj način.

Končar Nora 12



Končarov ultramalen prijenosnik u ovom društvu je zapravo je superteškaš, jer sa svojih 2.2 kilograma teži oko kilogram više od oba konkurenta. Prilično nevjerovatno, obzirom da ima 12.1" XGA TFT zaslon i da je u odnosu na prosječni prijenosnik uistinu malen. No svoju malo veću masu Nora 12 opravdava izuzetno dobrom opremljenošću. Tu su dvoslojni DVD snimač, bežična LAN veza, Intel Pentium M Dothan radnog takta 1.6 GHz, 512 MB Corsair DDR memorije, te tvrdi disk kapaciteta 60 GB. Kad još tome pridodamo ugrađenu 10/100 Mbps mrežnu karticu, 56 Kbps V.90 modem, WLAN, te infracrveni modul, jasno je da je riječ o punokrvnom poslovnom prijenosniku koji performansama neće zaostajati ni za puno većim i težim modelima.

Jedini - uvjetno rečeno - kompromis kod Nore 12 jest grafička kartica koja je integrirana na matičnu ploču i dijeli radnu memoriju (64 MB) s ostatkom sustava, no obzirom da je sa svojim 12-inčnim ekranom Nora definitivno namijenjena poslovnim korisnicima a ne igračima, to i nije neka ozbiljnija zamjerka.

U radu se Nora 12 ponašala odlično. 'Teže' aplikacije poput Photoshopa radile su brzo i pouzdano, a vijek trajanja baterije bio je solidan, držeći se uvijek negdje malo preko tri sata u svakodnevnom radu. Nora se znala propisno zagrijati nakon duljeg rada, no sustav hlađenja, na koji smo imali zamjerke kod nekih Končarovih modela, nije bio preglaslan (iako mjesta za poboljšanje još uvijek ima).

12-inčni Norin zaslon radi na *native* razlučivosti od 1024x768 piksela i vrlo je dobar. U usporedbi s ostala dva prijenosnika koja smo ovdje testirali, s Norinim zaslonom rad nam je bio najugodniji.

Dimenzije Končar Nore 12 su 295x235x26 milimetara, a teži 2,2 kilograma s litij-ionskom baterijom. Prijenosnik se isporučuje s predinstaliranim operativnim sustavom Microsoft Windows XP Professional, a svi kupci na poklon dobivaju i torbu za prenošenje. Nora 12 dolazi s dvogodišnjom garancijom, a cijena joj iznosi 8.699,00 kuna. Obzirom na cijenu i na ono što nudi, Nora 12 definitivno dobro prolazi u ovoj konkurenciji, jer se za znatno manje zelembača vrlo dobro nosi s Toshibaom i Sonyem u većini parametara.

SPECIFIKACIJE

Končar Nora 12

Procesor: Intel Pentium M 1.6-1.7 GHz

Matična ploča: Intel 855 GME + ICH4-M

Radna memorija: 256 - 512 MB SODIMM

Tvrđi disk: 40 - 80 GB

Grafička kartica: Integrirani 128-bit 2D/3D grafički akcelerator, uAGP 4x, DirectX 9.0, 64 MB

Optički pogon: DVD-Dual Drive

Zaslon: 12.1" XGA TFT rezolucije 1024x768

Ostalo: LAN 10/100 Mbps

56Kbps V.90 MDC modem

Infracrveni prijenos podataka: 115.2 kbps, SIR/4Mbps, IrDA 1.1 compliant

Wireless Lan 2200 b/g

AC 97 2.2, 3D stereo, Sound Blaster Pro kompatibilan

Dimenzije: 295(š) x 235(d) x 26(v) mm

Masa: 2.2 kg s Li-ion baterijom

Cijena: 8.699,00 kuna (bez PDV-a)

Ustupio: Končar-Inem

Toshiba Portege R200



Toshibin Portege R200 namijenjen je onima kojima je prenosivost uistinu na prvom mjestu. Težina od svega 1.22 kilograma, nevjerovatno skromne dimenzije (cijeli prijenosnik je tanji od dva centimetra) i fantastično trajanje baterije (u svakodnevnom radu i preko četiri sata) oduševit će svakoga tko puno vremena provodi na putu, a potreban mu je snažan prijenosnik.

Kažemo snažan, jer R200 gotovo da ništa ne žrtvuje što se tiče performansi: sa 512 MB radne memorije, megaštedljivim 1.2-GHz Pentium M 753 procesorom te tvrdim diskom kapaciteta 60 GB osjećat ćete se gotovo kao da radite na stolnom računalu. Tome pridonosi i odlična tipkovnica, kojom se ne mogu pohvaliti ni neki veći modeli.

Nažalost, kako bi imala 'najprenosiviji' prijenosnik, Toshiba je nešto morala i žrtvovati - naime, R200 nema optički pogon, dakle nema CD-a ni DVD-a. To je vjerojatno i ono što će 'prelomiti' odluku potencijalnih kupaca: jedni su spremni žrtvovati optički pogon (koji, usput budi rečeno, možete nadokupiti odvojeno) za prenosivost i komfor koji pruža R200, dok će drugi radije odabrati nešto teži prijenosnik, ali s ugrađenim DVD čitačem/pisačem. Jedinu pravu zamjerku možemo uputiti zaslonu, koji bi kod ovakvog vrhunskog modela ipak morao imati nešto veći kut gledanja. Osim ove sitnice, i poprilično paprene cijene, Toshiba R200 uistinu možemo preporučiti, pogotovo ukoliko su vam dimenzije, komfor i težina najvažnije odlike prijenosnika, a ne treba zaboraviti ni cijenu koja je, iako relativno visoka, još uvijek znatno niža od Sonyjeve.

SPECIFIKACIJE

Toshiba Portege R200

Procesor: 1.2-GHz Pentium M 753

Matična ploča: Mobile Intel 915GMS Express

Radna memorija: 512 MB DDR II SDRAM-400 MHz

Tvrđi disk: 60 GB IDE

Grafička kartica: Intel Graphics Media Accelerator 900, 128 MB dijeljene memorije
Optički pogon: /
Zaslon: 12.1" XGA TFT rezolucije 1024x768
Ostalo: Dva USB 2.0 porta, infracrveni port, Ethernet, 802.11b/g WLAN, modem, port replicator
Dimenzije: 286x229x9,9/19,8 mm
Masa: 1.22 kg
Cijena: 13.500 (bez PDV-a)

Ustupila: Inea

Sony VAIO TX1XP



Sonyjev model smo namjerno ostavili za kraj. Naime, ako ste mislili da se najbolje osobine prva dva opisana uređaja ne mogu spojiti u jedno, prevarili ste se. Vaio TX1XP svega je par grama teži od Toshiba, no Sonyjevi inženjeri nekako su u njega uspjeli utrpati i DVD snimač. Naravno, zbog toga je Sony ipak nešto deblji i manje elegantan od uistinu tanke Toshiba, no činjenica da im je masa gotovo jednaka je fascinantna.

Što se tiče ergonomije, Sony je malo neobična zvjerka. Tipkovnica mu je odlična (kao i kod Toshiba tipa Ctrl je na uobičajenom mjestu, što je veliki plus obzirom da kod dobrog broja prijenosnika tipke Ctrl i Fn imaju zamijenjena mjesta), no zaslon, koji nam se po kutu gledanja malo više dopao nego onaj u Toshiba, radi na nazivnoj razlučivosti od 1,366 x 768 piksela. Kada kažemo da je riječ o zaslonu veličine 11.1 inča jasno je da će oni slabijeg vida vjerojatno biti prisiljeni zaobići ovaj uređaj u širokom luku. Spomenimo i to da je Sony ugradio tipke za kontrolu multimedijalnih sadržaja odmah ispod zaslona, što pokazuje da je unatoč malim dimenzijama ovaj prijenosnik barem djelomično namijenjen gledanju filmova. Tome u prilog govori, osim widescreen formata, i visoko kontrastni premaz zaslona koji je idealan za gledanje multimedijalnih sadržaja.

Procesor koji pokreće Sony jednako je brz kao i onaj u Toshiba - Intel Pentium M 1.2GHz, tvrdi disk je također 60 GB, a standardno ugrađena količina radne memorije je čak 1 GB. Uz nešto manji zaslon bilo je i za očekivati jednako ili malo bolje trajanje baterije, no Sony je tu ponovo zasjao izdržavši punih pet sati u svakodnevnom radu.

Pridodamo li svemu ovome još i gomilu uključenih konektora, ugrađenu mrežnu i bežičnu mrežnu karticu, a uzimajući u obzir masu i dimenzije ovog uređaja, možemo mirne duše reći da je Sony ovim modelom uspio podići ljestvicu i postaviti standarde koji drugi proizvođači tek moraju dostići.

SPECIFIKACIJE

Sony VAIO TX1XP

Procesor: Intel Pentium M ULV 1.2GHz

Matična ploča: Intel FW82801FBM 400 Mhz

Radna memorija: 1 GB

Tvrđi disk: 60GB

Grafička kartica: Intel Graphics Media Accelerator 900 sa do 128 MB dijeljene memorije

Optički pogon: DVD+R 2.4x, DVD+RW 2.4x, DVD-R 2x, DVD-RW 2x, CD-R 24x, CD-RW 10x

Zaslon: 11.1" razlučivost 1,366 x 768

Ostalo: 10/100 Ethernet, 802.11b/g wireless, Bluetooth adapter, čitač memorijskih kartica, 2 x USB 2.0, 1 x IEEE 1394a (FireWire), VGA out, RJ-11 (modem), RJ-45 (NIC)

Dimenzije: 272.4 x 195.1 x 28.5mm
Masa: 1.27 kg
Cijena: 22.290,00 kn (PDV uključen)

Ustupio: Svijet Medija

Saša Šredl
četrtek, 29.12.2005.