

SUPER ÕHUKU

# Sõda millimeetrite pärast

Läbimõõt ja kergus on kaks aspekti, mille pärast viimase aja sülearvutite tootjad vägikaigast veavad. Kas uus MacBook Air, Samsung Q1 või HP Compaq 2510p – milline võtta? Ka muu tehnika muutub aina kergemaks.

TEKST DAVIDE FUMAGALLI – FOTOD TOOTJAD

**P**ÄRAST VÕIDUAJAMISI PROTSESSORITE TÖÖKIIRUSE VALLAS on nüüd infotehnoloogia luubi all sülearvutite paksus. Lahinguid lüüakse iga millimeetri pärast. Ideaalse arvuti paksus tänapäeva professionaalsele arvutiinimesele on umbes 2 cm ja kaal veidi üle kilo. **Apple'i** juht Steve Jobs ütles **MacBook Airi** presentatsioonil tabavalt – midagi uut on õhus.

Õuna logo kandev sülearvuti on pidanud siiski kompromissidele minema, et tarkvara 1,94 cm peale kokku suruda: nii loobuti näiteks DVD-seadmest. Samuti on sülearvutil vaid üks USB ühenduspesa, kadunud on ka võrgukaabli oma. Kes on harjunud reisil DVD arvutisse lükkama ja mõnd filmi vaatama, neile on nimetatud võimaluse puudumine arvuti juures muidugi oluline miinus.

MacBook Airil on 80 GB kõvaketas, valida võib ka kallima mudeli, millel on viimase põlvkonna Intel Core 2 Duo protsessor töösagedusega 1,8 GHz. Disaini poolest on tegemist mõistagi järjekordse

TZ 30

Kõrgtehnoloogilisest süsinikkiust imekerge korpusega Sony Vaio sülearvutis on ühendatud mõistus ja kergus. LED-valgustus võimaldab ekraanilt lugeda ka hämaras valguses. [www.sony.ee](http://www.sony.ee)

MacBook Air

Imeõhuke ja elegantne Apple'i sülearvuti. Tootel puudub DVD-seade ja sissehitatud akut ei saa vahetada. Hind 26 900 kr. [www.mac.ee](http://www.mac.ee)

