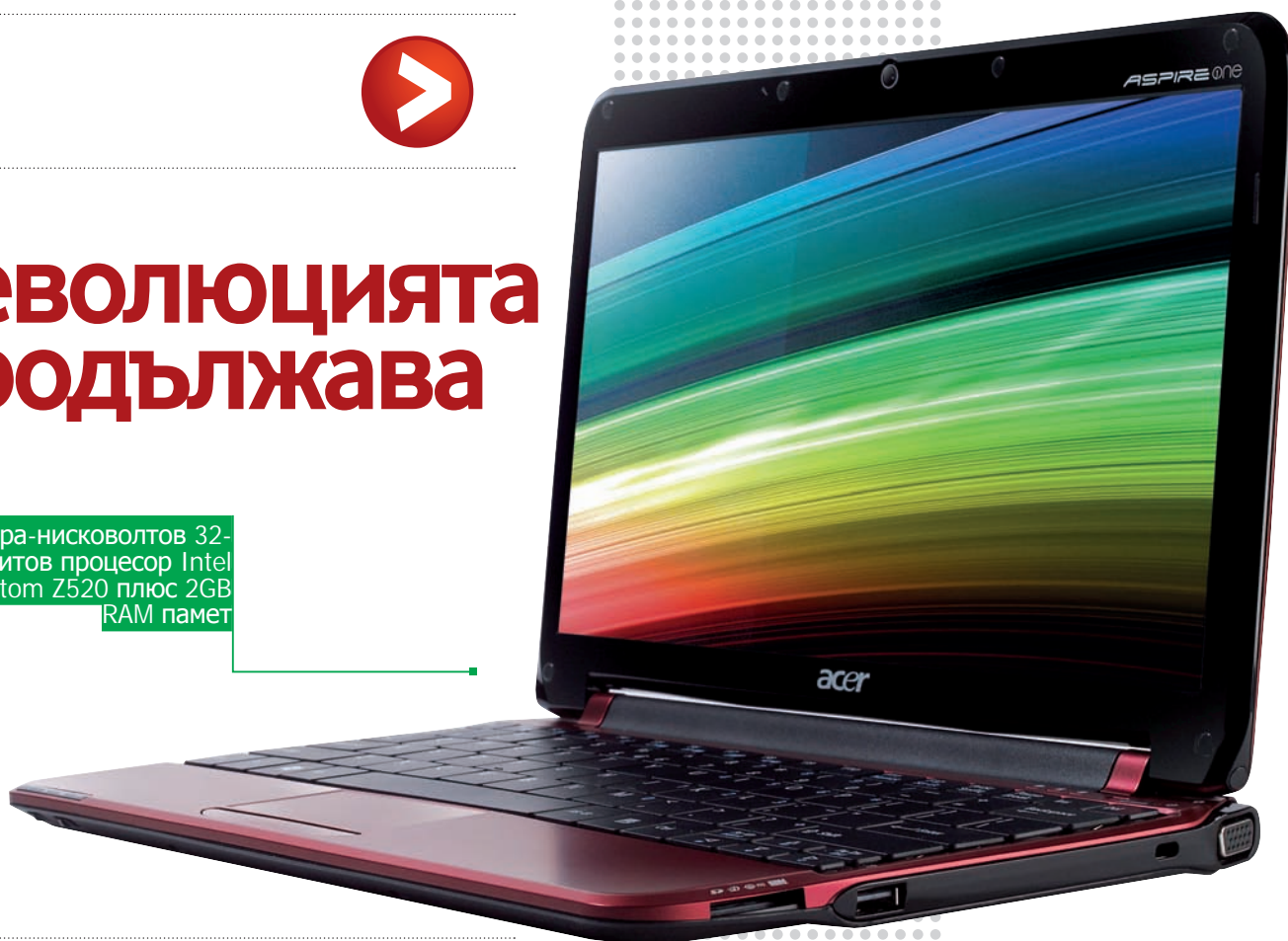




Революцията продължава

Ултра-нисковолтов 32-битов процесор Intel Atom Z520 плюс 2GB RAM памет



В началото скандални, сега желани дори и от отявлените им врагове, пазарът на нетбуци набира сериозна скорост. Интересният и новаторски Acer Aspire One 751, предоставен ни за тест от Asbis, е първият представител на нова поредица от модели, които без съмнение ще задържат потребителското внимание към малките мобилни компютри.

Новакът е базиран на миналогодишния 32-битов Atom Z520 процесор на Intel с тактова честота от 1.33 GHz. Освен това в системата е използван и мобилният Intel US15W Express чипсет. Приятна промяна внася възможността да се използват цели 2GB DDR2 667/800 MHz системна памет (но отново в едноканален режим).

Определено екранът е нещо ново за сегмента. Размерът му вече достига предостатъчните за удобна работа 11.6 инча диагонал. Освен това

тук отново се среща с една позната технология. Става въпрос за Acer CrystalBrite LED TFT екран. Освен че е с LED подсветка, резолюцията му е HD и е с пропорция 1366x768 пиксела (WXGA), като поддържа и широкоекранен формат на картината. Освен образи с висока резолюция вече ще можем и да слушаме звук с подобаващо качество – Aspire One 751 поддържа стандартите Dolby и HD Audio.

За първи път имаме тотално комуникационно оборудване в продукт от този клас. Стандартно имаме четец на карти 4-в-1, 3x USB 2.0, VGA порт, LAN и поддръжка на Wi-Fi b/g. Acer Aspire One 751 също така предлага и възможност за използване на безжичните Bluetooth 2.0+EDR, както и WWAN, което представлява поддръжка на мрежи от трето поколение UMTS/HSDPA! Това е чудесно улеснение, ако ви се налага да използвате подобен тип услуга от мобилния си оператор.



ACER ASPIRE ONE 751 909 лв.

www.asbis.bg



ДАНИИ: Intel Atom Z520 1.33 GHz, 2 GB DDR RAM, 250 GB HDD Intel GMA 500, 11.6" Acer CrystalBrite LED TFT 1366x768 @ 60 Hz, 3x USB 2.0, VGA порт, LAN, Wi-Fi b/g, Bluetooth 2.0+EDR, HD Audio

ДА: 11.6-инчов HD екран, възможност за допълнително надстройка с Bluetooth® 2.0+EDR и WWAN модули

НЕ: По-слабата батерия би била минус при по-честа употреба

МНЕНИЕ: Подходящ за ежедневна работа с бизнес софтуер, интернет и мултимедия заради голямата работна площ.