

### Toshiba sparge barierele și lansează notebook-uri extrem de portabile, cu funcții de top, destinate publicului larg

*Noua serie Satellite R800 oferă un mix atractiv între mobilitate, putere, configurație, durabilitate și preț bun*



**Satellite R830**

**București, 15 februarie 2011** – Toshiba Computer Systems, divizie a Toshiba Europe GmbH, anunță astăzi seria Satellite R800, o gamă de notebook-uri noi, ușoare și subțiri, destinate utilizatorilor individuali. Seria include notebook-ul Satellite R830 de 33,8 cm (13.3”), notebook-ul Satellite R830 de 35,6 cm (14,0”), Satellite R840 de 39,6cm (15.6”) și Satellite R850. Datorită unui sistem avansat de optimizare a ventilației, Toshiba a reușit să integreze cea mai recentă generație de procesoare Intel de înaltă performanță într-o carcasă foarte subțire. Modelele din seria Satellite R800 vor fi disponibile în Europa, Orientul Mijlociu și Africa în al doilea trimestru din 2011.

#### **Dotări complete, subțire și ușor, la un preț foarte accesibil**

*Marco Perino, General Manager al Toshiba Europa, Divizia de Produse Digitale:* “Noua serie Satellite R800 include notebook-uri ușoare, subțiri, de calitate și accesibile tuturor. Aceasta oferă o combinație de tehnologii inovative, cele mai noi instrumente de conectare, calitate premium, durabilitate, configurații cuprinzătoare și un raport preț-performanță foarte avantajos.”

#### **R800 le oferă utilizatorilor ceea ce își doresc**

Dotate cu cele mai utilizate interfețe, notebook-urile din seria Satellite R800 se conectează foarte ușor. Sistemele oferă un port USB 3.0 care asigură o rată de transfer a datelor de până la 5 GB. Acest lucru permite realizarea de back-up-uri în doar câteva minute pentru fișierele care ocupă mult spațiu, precum fișiere video, fotografiile de înaltă calitate sau colecțiile de muzică pe un dispozitiv USB 3.0 compatibil, cum ar fi Toshiba STOR.E ART 4. Datorită interfețelor wireless rapide (WLAN 802.11n, Bluetooth 3.0 + HS), dar și prin portul HDMI, notebook-urile Satellite R800 corespund standardelor vieții digitale moderne. În ciuda design-ului subțire, toate modelele Satellite R800 vin în mod implicit cu o unitate de disc optic.

#### Specificații tehnice\*

R830 /R840

- Cea mai recentă platformă Intel® CPU
- RAM: până la 8 GB DDR3 (1333 MHz)
- HDD 2.5” de maximum 640 GB cu senzor de impact HDD 3D sau opțional Solid State Drive
- DVD Super Slim Super Multi & DL 9,5 mm
- Bluetooth 3.0 + HS, WLAN (802.11 b/g/n)
- Port combo USB3.0, eSATA / USB2.0 cu suport Sleep-and-Charge, Multi-Card Reader, VGA & HDMI®
- Tastatură slim A4, touchpad multi-touch
- Webcam VGA

R830

- Ecran TruBrite® sau non reflectiv HD de 33,8 cm (13,3”) cu iluminare LED, 1,366 x 768 pixeli (16:9), 200 cd/m<sup>2</sup>
- Dimensiune: 316 mm x 227 mm x 18,3 mm / 26,6 mm
- Greutate: de la 1,5kg
- Autonomie: până la 8,5 ore cu bateria standard, până la 14 ore cu acumulatorul de mare capacitate

R840

- Ecran TruBrite® sau non reflectiv HD 35,6 cm (14,0”) cu iluminare LED, 1,366 x 768 pixeli (16:9), 200 cd/m<sup>2</sup>
- Dimensiune: 341 mm x 239 mm x 19,9 mm / 27,6 mm
- Greutate: de la 1,99 kg
- Autonomie: până la 8 ore

\*variază în funcție de configurație și

### Tehnologia face diferența

Pentru furnizarea unei puteri atât de mari într-un sistem subțire și ușor, Toshiba a utilizat mai multe tehnologii inovative. Sistemul sofisticat de răcire optimizează disiparea căldurii și permite utilizarea celor mai recente procesoare Intel, fără ca zgomotul ventilatorului să depășească valori minime. Sistemele din gama Satellite R800 sunt extrem de robuste datorită folosirii unei structuri de tip fagure pentru anumite zone ale carcasei modelelor R830 și R840 sau pentru stâlpii de susținere ai variantelor de 35,6 (14,0") sau 39,6 cm (15,6"). Protecția elementelor electronice și a componentelor mecanice este asigurată de carcasa realizată dintr-un aliaj rezistent de magneziu (R830) sau de carcasa High Stiffness Resin (R840 și R850).

### Specificații tehnice\*

#### R850

- Cea mai recentă platformă Intel® CPU
- RAM: până la 8 GB DDR3 (1333 MHz)
- HDD 2.5" de maximum 640 GB cu senzor de impact HDD 3D sau, opțional, Solid State Drive
- Ecran TruBrite® sau non reflectiv HD 39,6 cm (15.6") cu iluminare LED, 1,366 x 768 pixeli (16:9), 200 cd/m<sup>2</sup>
- DVD Super Slim Super Multi & DL 9,5 mm
- Bluetooth 3.0+HS\*, WLAN (802.11 b/g/n)\* USB3.0, port combo eSATA / USB2.0 cu suport Sleep-and-Charge, Multi-Card Reader, VGA, HDMI®
- Tastatură A4 slim cu keypad de 10 cifre și multi-touch touch pad
- Webcam VGA Toshiba Eco Utility, Toshiba LifeSpace, Toshiba PC Health Monitor
- Dimensiune: 379 mm x 252 mm x 20,8 mm / 25,4 mm
- Greutate: de la 2,4 kg
- Autonomie: până la 8 ore

\* variază în funcție de configurație și disponibilitatea locală