

# Serie Satellite Pro M30

Notebook di elevata classe in formato widescreen.

- Eccezionale mobilità. La nuova tecnologia mobile Intel® Centrino™ offre prestazioni straordinarie in un moderno design color argento.
  - Tutta la convenienza in un unico prodotto. Include Microsoft® Windows® XP Professional, Microsoft® Office OneNote™ 2003 e il software Toshiba ConfigFree™.
  - Connettività senza limiti. Il notebook include tutto: LAN wireless, porte USB 2.0, slot per schede SD™, porta i.LINK® (IEEE1394) e porta TV out.
  - Schermo widescreen. Lo schermo da 15,4" trasforma il vostro modo di lavorare e divertirvi quando siete in viaggio.
- NUOVO** • Funzioni multimediali entusiasmanti - Grafica NVIDIA® GeForce™ FX Go5200, unità DVD integrata Super Multi (DVD-RAM and DVD±R/±RW) e audio Harman Kardon.

+++ NUOVO: ora con unità DVD Super Multi (DVD-RAM and DVD±R/±RW) +++ NUOVO: ora con unità DVD Super Multi (DVD-RAM and DVD±R/±RW) +++





**Mobilità eccezionale.** Dotato della tecnologia mobile Intel® Centrino™, questo notebook offre prestazioni mobile straordinarie, autonomia prolungata della batteria e connettività wireless migliorata. Il risultato è una maggiore produttività al lavoro e, nel tempo libero, divertimento illimitato. Grazie alla struttura sottile e leggera, il Satellite Pro M30 è facile da trasportare; il moderno case color argento aggiunge un tocco di stile ed eleganza.

**Connettività senza limiti.** Questo notebook molto versatile offre tutto ciò di cui avete bisogno per collegarvi e comunicare in un mondo dinamico. Accesso senza fili alle reti o a Internet tramite la LAN wireless. Collegamento istantaneo del dispositivo tramite 3 porte USB 2.0 ad alta velocità. Condivisione e trasferimento dei dati tramite la porta i.LINK® (IEEE1394), la porta Fast InfraRed o lo slot per schede SD™ integrato. In ufficio, il collegamento avviene tramite la porta LAN Ethernet.

**Schermo widescreen per il massimo comfort.** Il Satellite Pro M30 è dotato di uno straordinario schermo a colori WXGA TFT 16:10 da 15,4" con risoluzione avanzata 1280 x 800. Godetevi i realistici DVD nello splendore dello schermo widescreen. Al lavoro, invece, questo schermo decisamente ampio consente di visualizzare interi fogli elettronici o disegni CAD. Potete inoltre collegare il notebook a un televisore esterno tramite l'uscita TV.

**Funzioni multimediali entusiasmanti.** Grafica 3D NVIDIA® GeForce™ FX Go5200 integrata con memoria fino a 64 MB di VRAM per effetti speciali e colori di livello cinematografico per giochi 3D spettacolari, video digitale e grafica commerciale. L'esperienza multimediale è ancora più avvincente grazie all'audio Harman Kardon con tasti multimediali Easy Key per il facile controllo. Un drive DVD Super Multi integrato è in grado di leggere/scrivere tutti i tipi di DVD e CD.

**Pratica soluzione all-in-one.** Il Satellite Pro M30 viene fornito con preinstallato tutto il software necessario per gestire in modo semplice ed efficiente le attività personali e di lavoro. Il sistema operativo Microsoft® Windows® XP Professional definisce lo standard corrente di affidabilità e prestazioni. Microsoft® Office OneNote™ 2003 migliora la produttività, perché scrivere, organizzare e riutilizzare le informazioni è più semplice che mai. Il software Toshiba ConfigFree™ consente di configurare e controllare con facilità la connettività di rete.

## Toshiba consiglia Microsoft® Windows® XP Professional per computer portatili.

<b>NUOVO</b>	
<b>Modello</b>	<b>Satellite Pro M30</b> Centrino/1.6 GHz/15.4" W-TFT/60 GB/256+256 MB/DVD S-Multi/LAN/Wi-Fi/i.LINK
<b>Tecnologia</b>	Tecnologia mobile Intel® Centrino™ con processore Intel® Pentium® M (1,60 GHz, FSB da 400 MHz, cache di secondo livello da 1 MB), connessione di rete Intel® PRO/Wireless 2100 e chipset Intel® 855PM
<b>Schermo</b>	Schermo widescreen a colori TFT 16:10 da 15,4"
<b>Modalità video interna</b>	Numero max. di colori: 16,7 milioni, risoluzione: 1.280 x 800
<b>Hard disk</b>	60 GB (5.400 g/min) S.M.A.R.T.
<b>Memoria di sistema</b>	256 + 256 MB, espandibilità max.: 2.048 MB, tecnologia: DDR RAM
<b>CD-RW/DVD-ROM, DVD-R/RW</b>	Unità DVD Super Multi (DVD-RAM, DVD+R/RW), velocità massima: lettura: 24x CD-ROM, 24x CD-R, 12x CD-RW, 8x DVD-ROM, 4x DVD-R, 4x DVD-RW, 4x DVD+R, 4x DVD+RW, 2x DVD-RAM / scrittura: 16x CD-R, 4x CD-RW, 8x HS CD-RW, 4x DVD-R, 2x DVD-RW, 2,4x DVD+R, 2,4x DVD+RW, 2x DVD-RAM
<b>Adattatore grafico</b>	NVIDIA® GeForce™ FX Go5200, 64 MB di RAM DDR video, 4 x AGP bus
<b>Max. modalità video esterne</b>	Numero max. di colori: 16,7 milioni, velocità di aggiornamento max. di 100 Hz, risoluzione max. 2.048 x 1.536, risoluzione non interlacciata con velocità di aggiornamento max.: 1.600 x 1.200
<b>Tastiera</b>	86 tasti, 9 tasti funzione, tasto EURO, 2 tasti Windows®, 3 tasti di scelta rapida, barra multimediale con funzione di controllo per lettore CD/DVD/MP3, pulsante Internet, pulsante console Toshiba, pulsante TV
<b>Sistema di puntamento</b>	Touch Pad
<b>Connettività</b>	LAN Ethernet 10/100 Base-TX, modem V.92 internazionale (dati 56 Kbps e fax 14,4 Kbps)
<b>Connettività wireless</b>	Fast InfraRed, LAN wireless (802.11b integrato, predisposto per il supporto della tecnologia di rete dual-band 802.11a/b)
<b>Sistema audio</b>	Bass Enhanced Sound System Toshiba, stereo 16 a bit, altoparlanti stereo integrati con audio Harman Kardon, microfono esterno, controllo volume
<b>BIOS</b>	ACPI: 1.0b, BIOS di gestione del sistema: 2.3
<b>Interfacce</b>	Altoparlanti integrati, ingresso CC, microfono esterno, monitor esterno, Fast InfraRed (FIR), cuffie (stereo), i.LINK® (IEEE 1394), porta parallela, connettore RJ-11, RJ-45, slot per scheda SD™, 3 porte USB 2.0
<b>Espansioni</b>	1 slot x PC Card Tipo II, 2 slot di memoria (0 da configurare)
<b>Adattatore CA</b>	Adattatore CA universale con rilevamento automatico (100/240 V)
<b>Batteria</b>	Tecnologia: ioni di litio, autonomia: fino a 3,5 ore (Mobile Mark™)
<b>Sistema operativo</b>	Microsoft® Windows® XP Professional
<b>Software in bundle</b>	ConfigFree™, Drag'n Drop CD, Microsoft® Office OneNote™ 2003, manuale utente e modem online, Toshiba utilities e drivers, WinDVD™
<b>Hardware in bundle</b>	Adattatore CA, cavo di alimentazione CA
<b>Caratteristiche speciali</b>	Compatibilità SM BIOS
<b>Funzioni di sicurezza</b>	Password BIOS, blocco tastiera, disco rigido principale (fissaggio a vite), memoria principale (fissaggio a vite), slot per cavo Kensington, password di protezione del sistema, switch LAN wireless
<b>Dimensioni</b>	L x P x A: 360 x 270 x 25 (frontale)/36 (posteriore) mm, peso: 2,78 kg
<b>Garanzia</b>	1 anno internazionale carry in (possibilità di estensione con SelectServ® WarrantyPack e assicurazione Toshiba Computer Cover - All Risks)
<b>Opzioni</b>	Modulo di memoria da 128 MB, modulo di memoria da 256 MB, modulo di memoria da 512 MB, modulo di memoria da 1.024 MB, adattatore CA universale, batteria, caricabatteria, Floppy Disk USB, Port Replicator USB 2.0, SD™ Card da 32 MB, 64 MB, 128 MB, 512 MB, scheda Wireless mini PCI 802.11g

In determinate condizioni, le prestazioni della CPU possono variare rispetto alle specifiche riportate, ad esempio se si utilizza la batteria anziché l'alimentazione CA, se si collegano periferiche esterne, se si utilizzano applicazioni multimediali, connessioni di rete, software di progettazione complessi e se il sistema viene utilizzato in ambienti con bassa pressione atmosferica ad altitudini elevate (1.000 metri sul livello del mare) e/o con determinate temperature. Le prestazioni della CPU possono inoltre essere diverse da quelle riportate nelle specifiche a seconda della configurazione di progettazione. In determinate condizioni di utilizzo, il sistema potrebbe spegnersi automaticamente come normale misura di protezione. Per evitare il rischio di perdita di dati, eseguire periodicamente delle copie di backup. Per garantire prestazioni ottimali, utilizzare il computer solo nelle condizioni consigliate. Leggere le istruzioni dettagliate riportate nella guida delle risorse di prodotto o visitare il sito Web Toshiba, all'indirizzo: computers.toshiba-europe.com e/o contattare l'Assistenza Tecnica Toshiba. • 1 GB = 1 miliardo di byte. • Utilizzabile nei paesi ove consentito. • La durata della batteria può variare a seconda delle applicazioni, delle impostazioni di gestione dell'alimentazione e delle funzioni utilizzate. Il tempo di ricarica varia in base all'uso. È possibile che la batteria non si carichi se il computer funziona a piena potenza. Dopo un certo periodo di tempo, la batteria cessa di funzionare alla massima potenza e deve essere sostituita. È una condizione normale, che si verifica con tutte le batterie. Per acquistare una nuova batteria, fare riferimento alle informazioni sugli accessori fornite con il computer o visitare il sito Web Toshiba, all'indirizzo computers.toshiba-europe.com. • All'accensione del PC, sullo schermo TFT possono apparire dei punti luminosi. Lo schermo contiene un numero estremamente elevato di transistor a film sottile (Thin-Film Transistors, TFT) ed è realizzato con tecnologia ad altissima precisione. I piccoli punti luminosi che possono comparire sullo schermo sono una caratteristica intrinseca della tecnologia di produzione TFT.