















W976TUN - Design e performance

- Design inovador, ultra fino e leve. Teclado japonês "Tofu"
- Novo processador Intel Core2 Duo actualizável até T9800
- Ecrã HD Cinema Wide de 15.6" HD Ready 16:9
- Placa Gráfica dedicada nVIDIA[®] GeForce[®] G105M 512MB
- Inclui ligações e-SATA e HDMI para Video de Alta Definição
- Suporte para Intel Turbo Memory
- Módulo 3G de Banda Larga Wireless HSDPA interno (opcional)
- Compatível com o novo Microsoft® Windows™ 7 e Windows™ Vista



Windows Vista INSYS Garantia de vanguarda



GameForce W976TUN

Versão 2009/1





	1
CPU	 Intel[®] Core[™] 2 Duo T9800 (2.93GHz, 45nm, FSB1066, 6MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P) Intel[®] Core[™] 2 Duo T9400/T9600 (2.53/2.80GHz, 45nm, FSB1066, 6MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P) Intel[®] Core[™] 2 Duo P9500 (2.53, 45nm, FSB1066, 6MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P) Intel[®] Core[™] 2 Duo P8400/P8600 (2.26/2.40GHz, 45nm, FSB1066, 3MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P) Intel[®] Core[™] 2 Duo T4200 (2.0GHz, 45nm, FSB800, 2MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P) Intel[®] Core[™] 2 Duo T1600/T1700 (1.66/1.86GHz, 65nm, FSB667, 1MB L2 cache, 478uFC-PGA, Socket P)
Chipset	• Intel® PM45 + ICH9M
Memória	 DDR2 expansível até 4GB, através de módulos S0-DIMM de 1024 MB / 2048 MB Dois data channel 64bit wide DDR2 Dois (2) sockets de 200 pinos S0-DIMM. Suporte DDR2 667/800Mhz
Ecrã	• 15.6" HD (ratio 16:9) WideScreen (1366x768) TFT LCD
Gráfic⊡s	 Nova geração nVIDIA® GeForce® G105M com memória dedicada de 512MB GDDRII TurboCache® até 2303 MB (512 MB + 1791Mb memória partilhada) Suporta PCIe x16, Microsoft® DirectX™ 10 e HDCP
Armazen.	 Leitor/Gravador Interno DVD±RW Dual Super-Multi ou Blu-Ray, 12.7mm, interface SATA Um interface para disco rígido SATA de 2.5" e 9.5mm (capacidades actuais até 500 Gb) (Opção) MiniCard Intel[®] Turbo Memory 2GB/4GB com interface MiniCard PCle
Teclad□	 Teclas com design japonês "Tofu" de tamanho full-size e teclado numérico com funções Windows Vista / 7 Touch Pad embutido com função scroll
S⊡m	 Interface Integrado de alta definição com Sistema de som melhorado 3D stereo 1 x Microfone incorporado 2 x Colunas incorporado Saída digital S/PDIF
P⊡rtas I/O	 1x porta eSATA (apenas VISTA) 1x Saída HDMI 3x USB 2.0 1x S/PDIF Saída Som Digital 1x Saída VGA Externa para monitor / projector 1x Jack para alimentação DC-In 1x Jack para Auscultadores 1x Jack para microfone 1x RJ-45 para rede 10M/100MB Fast Ethernet 1x RJ-11 para Fax/Modern Plug & Play
SI⊡ts	 Um Slot Express Card / 54 (34) Leitor de Cartões Flash 7-em-1 suporte (MMC / RS-MMC / SD / Mini-SD / MS / MS Pro / MS Duo) Dois Slots MiniCard interface USB & PCIe (1º para módulo WLAN, 2º para Intel[®] Turbo Memory / módulo 3.5G)
C⊡munic.	 Fax/Modem 56K Interface de rede 10/100/1000MB Fast Ethernet UMTS/HSDPA 3.5G module, MiniCard com interface USB Câmara de vídeo 2.0M pixéis com interface USB Módulo WLAN 802.11b+g MiniCard com interface USB (Opção) Intel[®] WiFi Link 5300 3x3 802.11AGN MiniCard com interface PCIe (Opção) Intel[®] WiFi Link 5100 1x2 802.11AGN MiniCard com interface PCIe (Opção) Módulo Bluetooth™ v2.1 + EDR com interface USB
Bateria	 Adaptador AC Multi País 90W – Input AC 100~240V, 50~60Hz, Output DC 19V, 4.74A Bateria removível de 6 células Smart Li-ion, 4400mAh (Duração média superior a 2 horas) (Opção) Bateria removível de 9 células Smart Li-ion, 7200mAh
Segurança	 Kensington™ Lock (Opção de Fábrica) Leitor biométrico de impressões digitais
o.s.	(Em opção) Windows 7, Vista ou XP (SP3) (Em opção) Linux CM, FreeDOS ou ReactOS
Tamanh□e Pes□	• 374(C) x 256(L) x 25~37.9(A) mm • Formato Wide 16:9 • 2.6Kg (com Bateria 6 Células)
Opções	 Leitor / Gravador Combo Blu-Ray Módulo Bluetooth™ (incluindo antena)

<sup>Tempo de duração média da bateria depende de condições de uso, da configuração e dos aplicativos instalados.
Especificações sujeitas a alteração sem aviso prévio. Nomes e marcas comerciais são propriedade das respectivas empresas.</sup>