

ASUS X72F-TY182V laptop/portatile Intel® Core™ i3 i3-370M 43,9 cm (17.3") HD+ 3 GB DDR3-SDRAM 500 GB Intel® GMA HD Windows 7 Home Premium Marrone

Marchio : ASUS

Codice prodotto: X72F-TY182V

Nome del prodotto : X72F-TY182V



ASUS X72F-TY182V. Famiglia processore: Intel® Core™ i3, Modello del processore: i3-370M, Frequenza del processore: 2,4 GHz. Dimensioni schermo: 43,9 cm (17.3"), Tipologia HD: HD+, Risoluzione del display: 1600 x 900 Pixel. RAM installata: 3 GB, Tipo di RAM: DDR3-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 500 GB, Tipo drive ottico: DVD Super Multi DL. Modello scheda grafica integrata: Intel® HD Graphics, Scheda grafica dedicata: Intel® GMA HD. Sistema operativo incluso: Windows 7 Home Premium. Colore del prodotto: Marrone. Peso: 3,11 kg



Design		Connettività	
Colore del prodotto *	Marrone	Uscita TV	✗
Display		Tastiera	
Dimensioni schermo *	43,9 cm (17.3")	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Risoluzione del display *	1600 x 900 Pixel	Software	
Tipologia HD	HD+	Sistema operativo incluso *	Windows 7 Home Premium
Retroilluminazione a LED	✓	Caratteristiche speciali del processore	
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✗
Processore		Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✗
Produttore processore *	Intel	Intel® Anti-Theft Technology (Intel® AT)	✗
Famiglia processore *	Intel® Core™ i3	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Generazione del processore	Intel® Core™ i3	Tecnologia Intel® Turbo Boost	✗
Modello del processore *	i3-370M	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Numero di core del processore	2	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Numero di threads del processore	4	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Frequenza del processore *	2,4 GHz	Intel® InTru™ 3D Technology	✗
Bus di sistema	2,5 GT/s	Intel® Insider™	✗
Cache processore	3 MB	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✗
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Intel® Flex Memory Access	✓
Presenza per processore	Presenza elettrica 988	Intel® Smart Cache	✓
Litografia processore	32 nm	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✗
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Serie di processore	Intel Core i3-300 Mobile Series	Intel® Enhanced Halt State	✓
Nome in codice del processore	Arrandale		
Tipo di bus	DMI		
FSB Parity	✗		
Passo	K0		
Thermal Design Power (TDP)	35 W		
Tjunction	90 °C		
Numero massimo di corsie Express PCI	16		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Versione degli slot PCI Express	2.0	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
configurazione PCI Express	1x16	Intel® Demand Based Switching	✗
Numero di Elaborazione per Transistor Die	382 M	Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	✓
Dimensione della matrice di elaborazione	81 mm ²	Intel® 64	✓
CPU multiplier (bus/core ratio)	18	Execute Disable Bit	✓
ECC supportato dal processore	✗	Idle States	✓
Memoria		Tecnologia Thermal Monitoring	✓
RAM installata *	3 GB	Dimensione della confezione del processore	rPGA 37.5x 37.5, BGA 34x28
Tipo di RAM	DDR3-SDRAM	Istruzioni supportate	SSE4.1, SSE4.2
Velocità memoria	1066 MHz	Codice del processore	SLBUK
Struttura memoria	1 x 1 + 1 x 2 GB	Physical Address Extension (PAE)	✓
Slot memoria	2x SO-DIMM	Estensione dell'indirizzo fisico (PAE)	36 bit
RAM massima supportata *	8 GB	CPU configuration (max)	1
Archiviazione		Opzioni incorporate disponibili	✗
Capacità totale di archiviazione *	500 GB	Grafica & litografia IMC	45 nm
Numero di hard drive installati	1	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✗
Velocità di rotazione hard disk	5400 Giri/min	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Tipo drive ottico *	DVD Super Multi DL	Tecnologia Intel® Dual Display Capable	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® FDI Technology	✓
Tipi schede di memoria	Memory Stick (MS), MMC, MS PRO, SD	Intel® Rapid Storage Technology	✗
Grafica		Intel® Fast Memory Access	✓
Scheda grafica dedicata *	Intel® GMA HD	Processore ARK ID	49020
Scheda grafica integrata *	✓	Processore (da zone) Conflict free	✗
Adattatore di scheda grafica separato *	✓	Batteria	
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® HD Graphics	Numero di celle della batteria	6
Modello scheda grafica integrata *	Intel® HD Graphics	Capacità della batteria	2200 mAh
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	500 MHz	Gestione energetica	
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	667 MHz	Adattatore dissipazione di potenza AC	90 W
Audio		Adattatore di voltaggio input AC	100 - 240 V
Sistema audio	SRS	Adattatore di corrente output AC	4,74 A
Numero di altoparlanti incorporati	2	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Marca degli altoparlanti	Altec Lansing	Jack DC-in	✓
Potenza altoparlante	2 W	Sicurezza	
Sistema audio direct 3D	✓	Blocco cavo	✓
Macchina fotografica		Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Risoluzione fotocamera frontale (numerico)	0,3 MP	Dimensioni e peso	
Collegamento in rete		Larghezza	420 mm
Wi-Fi	✓	Profondità	281 mm
Particolarità networking	Gigabit Ethernet	Altezza (anteriore)	3,5 cm
Bluetooth	✗	Altezza (posteriore)	3,74 cm
Tecnologia di cablaggio	10/100/1000Base-T(X)	Peso *	3,11 kg
Connettività		Contenuto dell'imballo	
Quantità porte USB 2.0 *	4	Adattatore AC/DC *	✓
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Altre caratteristiche	
Quantità porte HDMI *	1	Tecnologia wireless	Wi-Fi
Porta DVI	✗	Porta dati a infrarossi	✗
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Famiglia della scheda grafica	Intel
Uscite per cuffie	1	Tipo	PC
Porta uscita S/PDIF	✗	Alimentazione	100 - 240V
Microfono, spinotto d'ingresso	✓		

Connettività		Altre caratteristiche	
Connettore docking	×	Conforme agli standard	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab
Slot ExpressCard	×	Porta ingresso TV	×
Tipi di slot CardBus PCMCIA	×	Modem interno	×
SmartCard slot	×	Sistema audio full duplex	✓
		Sintonizzatore TV integrato	×

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.