ASUS X552LD-XX472H laptop Intel® Core™ i5 i5-4200U Computer portatile 39,6 cm (15.6") HD 4 GB DDR2-SDRAM 1 TB HDD NVIDIA® GeForce® GT 820M Windows 8.1 Bianco

Marchio: ASUS Codice prodotto: X552LD-XX472H

Nome del prodotto: X552LD-XX472H

ASUS X552LD-XX472H. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-4200U, Frequenza del processore: 1,6 GHz. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: HD, Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR2-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: HDD, Tipo drive ottico: DVD Super Multi. Sistema operativo incluso: Windows 8.1. Colore del prodotto: Bianco





Design		Connettività	
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Connettore docking	×
Colore del prodotto *	Bianco	Slot ExpressCard	×
Fattore di forma *	Clamshell	Tipi di slot CardBus PCMCIA	×
Display		SmartCard slot	×
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Numero totale di connettori SATA	4
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel	Numero di connettori SATA III	4
Touch screen *	×	Tastiera	
Tipologia HD	HD	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Retroilluminazione a LED	✓	Tastiera numerica *	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9		•
Processore		Tasti Windows	•
Produttore processore *	Intel	Software	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Sistema operativo incluso *	Windows 8.1
	Intel® Core™ i5 di quarta Caratteristiche	Caratteristiche speciali del proce	essore
Generazione del processore		Intel® Wireless Display (Intel®	
Modello del processore *	i5-4200U	WiDi)	✓
Numero di core del processore	2	Intel® My WiFi Technology (Intel®	/
Numero di threads del processore	4	MWT)	
Frequenza del processore turbo massima	2,6 GHz	Intel® Smart Connect Technology	7
Frequenza del processore *	1,6 GHz	Intel® Anti-Theft Technology (Intel® AT)	✓
Cache processore	3 MB	Intel® Identity Protection	
Tipo di cache del processore	Cache intelligente	Technology (Intel® IPT)	7
Presa per processore	BGA 1168	Intel® Hyper Threading Technology	1
Litografia processore	22 nm	(Intel® HT Technology)	2.0
Modalità di funzionamento del	64-bit	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
processore		Intel® Matrix Storage Technology (Intel® MST)	×
Serie di processore	Intel Core i5-4200 Mobile series	Tecnologia Intel Audio HD	/
Nome in codice del processore	Haswell	Tecnologia potenziata Intel	,
Tipo di bus	DMI2 C0	SpeedStep	✓
Passo Thermal Design Power (TDP)	C0 15 W	Intel® Clear Video HD Technology	1
Tjunction	100 °C	(Intel® CVT HD)	
rjunction	100 C	Intel® InTru™ 3D Technology	✓

Processore		Caratteristiche speciali del proce	ssore
Numero massimo di corsie Express PCI	12	Intel® Insider™	✓
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	2.0 1x4, 2x4	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology Intel® AES New Instructions (Intel®	✓
ECC supportato dal processore	×	AES-NI)	✓
Memoria		Tecnologia Intel® Trusted Execution	×
RAM installata *	4 GB	Intel® Enhanced Halt State	✓
Tipo di RAM Velocità memoria	DDR2-SDRAM 1600 MHz	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
RAM massima supportata *	12 GB	Intel® Secure Key	✓
Archiviazione		Intel® TSX-NI	×
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Intel® 64	✓
Supporto di memoria *	HDD	Execute Disable Bit	✓
Numero di hard drive installati	1	Idle States	✓
Capacità hard disk	1 TB	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Tipo drive ottico * Lettore di schede integrato	DVD Super Multi	Dimensione della confezione del	40 x 24 x 1.5 mm
Tipi schede di memoria	SD, SDHC, SDXC	processore Istruzioni supportate	AVX 2.0
•	JD, JDHC, JDAC	Codice del processore	SR170
Grafica		CPU configuration (max)	1
Scheda grafica dedicata *	NVIDIA® GeForce® GT 820M	Opzioni incorporate disponibili	x
Memoria Grafica Dedicata Tipo di memoria della scheda grafica	1 GB GDDR3	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	×
Scheda grafica integrata *	✓	Versione della Tecnologia Intel® Smart Connect	1,00
Adattatore di scheda grafica separato *	/	Intel® Identity Protection Technology	1,00
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® HD Graphics	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Modello scheda grafica integrata *	Intel® HD Graphics 4400	Versione del Firmware ME Intel®	9.5
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	200 MHz	Versione Intel® TSX-NI Tecnologia Intel® Virtualization (VT-	0,00
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1000 MHz	x) Intel® FDI Technology	×
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	1,74 GB	Intel® Rapid Storage Technology	^
Versione DirectX dell'adattatore	12	Processore ARK ID	75459
della scheda grafica integrata ID dell'adattatore della scheda		Processore (da zone) Conflict free	✓
grafica installata	0xA16	Batteria	
Audio		Numero di celle della batteria Capacità della batteria *	4 37 Wh
Microfono incorporato	✓	Gestione energetica	
Macchina fotografica		Adattatore dissipazione di potenza	CF W
Fotocamera frontale	✓	AC	65 W
Collegamento in rete		Adattatore di frequenza AC Adattatore di voltaggio input AC	50 - 60 Hz 100 - 240 V
Wi-Fi	✓	Adattatore di voltaggio input AC Adattatore di corrente output AC	3,42 A
Standard Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Adattatore di voltaggio output AC	19 V
Collegamento ethernet LAN	✓	Jack DC-in	✓
Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100 Mbit/s	-	
Bluetooth	✓	Sicurezza	
Versione Bluetooth	4.0	Blocco cavo	Vancinatan
Connettività		Tipologia slot blocco cavo Protezione della password	Kensington ✓
Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2	Dimensioni e peso	•
Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1	Larghezza	380 mm
Quantità porte HDMI *	1	Profondità	251 mm
Porta DVI	X	Altezza (anteriore)	2,48 cm
Quantità porte VGA (D-Sub)	1	Altezza (posteriore)	3,17 cm
Porta uscita S/PDIF	X	Peso *	2,3 kg

Connettività

Microfono, spinotto d'ingresso

icrofolio, spillotto a filgresso

Jack combinato per microfono/auricolare

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.