## ASUS Zenbook UX42VS-W3015H laptop/portátil Intel® Core™ i5 i5-3317U Computador portátil 35,6 cm (14") HD 6 GB DDR3-SDRAM 774 GB HDD NVIDIA® GeForce® GT 645M Windows 8 Aço inoxidável

Marca : ASUS Família do produto: Zenbook Código do produto: UX42VS-

W3015H

Nome do produto: UX42VS-

W3015H

ASUS Zenbook UX42VS-W3015H. Tipo de produto: Computador portátil, Forma: Concha. Família de processador: Intel® Core™ i5, Modelo de processador: i5-3317U, Frequência do processador: 1,7 GHz. Tamanho do ecrã na diagonal: 35,6 cm (14"), Tipo de HD: HD, Resolução: 1366 x 768 pixels. Capacidade da memória incorporada: 6 GB, Tipo de memória interna: DDR3-SDRAM. Capacidade total de armazenamento: 774 GB, Armazenamento: HDD. Modelo da placa gráfica on-board: Intel® HD Graphics 4000. Sistema operativo instalado: Windows 8. Cor do produto: Aço inoxidável





Design		Conectividade	
Tipo de produto *	Computador portátil	Entrada de microfone	×
Cor do produto * Forma *	Aço inoxidável Concha	Porta combinada auscultadores/microfone	<b>✓</b>
Monitores		Slot ExpressCard	X
Tamanho do ecrã na diagonal * Resolução *	35,6 cm (14") 1366 x 768 pixels	Tipo de slot CardBus PCMCIA Slot SmartCard	x x
Ecrã táctil *	×	Desempenho	
Tipo de HD	HD	Motherboard chipset	Intel® HM76 Express
LED backlight	16.0	Teclado	
Proporção de imagem nativa	16:9	Dispositivo apontador	Touchpad
Processador		Teclado numérico *	×
Fabricante do processador *	Intel	Teclado tamanho grande	×
Família de processador *	Intel® Core™ i5	Teclas Windows	✓
Geração do processador	3rd gen Intel® Core™ i5	Software	
Modelo de processador *	i5-3317U		
Número de cores de processador	2	Arquitetura de sistema operacional	64-bit
Número de threads do processador	4	Drivers incluídas	✓
Frequência turbo (max) do processador	2,6 GHz	Sistema operativo instalado *	Windows 8
Frequência do processador *	1,7 GHz	Características especiais de processadores	
Taxas do barramento de sistema	5 GT/s	Tecnologia Intel Wireless Display	1
Cache do processador	3 MB	(Intel® WiDi)	
Tipo de cache do processador	Smart Cache	Tecnologia Intel My WiFi (Intel® MWT)	✓
Socket do processador	BGA 1023	Tecnologia Intel antirroubo (Intel®	
Litografia do processador	22 nm	AT)	<b>✓</b>
Modos de operação de processador	64-bit	Tecnologia Intel de proteção de	1
Série do processador	Intel Core i5-3300 Mobile series	identidade (Intel® IPT)	•
Nome de código do processador	Ivy Bridge		

Processador		Características especiais de proc	essadores
Tipo de bus	DMI	Tecnologia Intel® Hyper-Threading	<b>✓</b>
Paridade FSB	×	(Intel® HT Technology) Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Stepping	L1	Tecnologia Enhanced Intel®	
Thermal Design Power (TDP)	17 W	SpeedStep	<b>✓</b>
Tjunction Número máximo de ranhuras PCI	105 °C	Tecnologia Intel® Clear Video HD (Intel® CVT HD)	<b>✓</b>
Express	16	Tecnologia Intel Clear Video	×
PCI Express slots version	2.0	Intel® InTru™ 3D Technology	^ ✓
Configurações PCI Express	1x16, 2x8, 1x8+2x4	Intel® Insider™	· ·
Multiplicador do CPU	17	Intel® Quick Sync Video Technology	
ECC suportado pelo processaor	X	Intel Flex Memory Access	<i>y</i>
Memória		Intel® Smart Cache	·
Capacidade da memória incorporada *	6 GB	Intel® AES New Instructions (Intel®	
Tipo de memória interna	DDR3-SDRAM	AES-NI)	•
Velocidade do clock de memória	1600 MHz	Intel Trusted Execution Technology	×
Slots de memória	1x SO-DIMM	Intel Enhanced Halt State	✓
Memória interna máxima *	6 GB	Intel VT-x with Extended Page	✓
Mídia de armazenamento		Tables (EPT) Intel Demand Based Switching	×
Capacidade total de	774 GB	Intel® Secure Key	^ ✓
armazenamento *		Tecnologia Intel Clear Video para	•
Armazenamento *  Número de discos rígidos instalados	HDD 1	dispositivos móveis com internet	×
Capacidade do Disco Rígido	750 GB	(Intel CVT para MID)	
Interface do host	SATA	Intel 64	<b>V</b>
Tamanho do disco rígido	2.5"	Execute Disable Bit	•
Número de SSDs instalados	1	Idle States	
Capacidade da drive SSD	24 GB	Thermal Monitoring Technologies	21.0 24.0
Leitor de cartões integrado	1	Tamanho da CPU Sets de instruções suportados	31.0 x 24.0 mm AVX
Tipos de cartão de memória compatíveis	MMC, SD, SDHC	Código do processador	SRON8
Gráficos		Configuração do CPU (máx.)	1
	NVIDIA® GeForce® GT 645M	Opções incorporadas disponíveis	×
Modelo da placa gráfica discreto *  Tipo de memória gráfica discreta	GDDR5	Gráficos e litografia IMC	22 nm
Placa gráfica on-board *	✓	Tecnologia de virtualização Intel® para E/S direcionada (VT-d)	<b>✓</b>
Placa gráfica discreta *	1	Versão da tecnologia Intel Identity	
Família de placa gráfica integrada	Intel® HD Graphics	Protection	1,00
Modelo da placa gráfica on-board *	Intel® HD Graphics 4000	Versão da tecnologia Intel Secure	1,00
Frequência de base da placa gráfica	350 MHz	Key Intel Virtualization Technology (VT-	
integrada Frequência dinâmica (máx.) da		x)	✓
placa gráfica integrada	1050 MHz	Intel Dual Display Capable	✓
ID da placa gráfica integrada	0x166	Technology Intel FDI Technology	/
Áudio		Tecnologia Intel Rapid Storage	×
Microfone incorporado	✓	Intel Fast Memory Access	^ ✓
Câmera		Processador ARK ID	65707
Resolução da câmara frontal		Processador sem conflito	✓
(numérico)	1 MP	4G WiMAX integrado	<b>/</b>
Rede		Bateria	
Wi-Fi	<b>✓</b>	Número de células de bateria	4
Padrões Wi-Fi	802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)	Capacidade da bateria	6140 mAh
Ethernet LAN	<b>✓</b>		
Taxa de transferência de dados	10,100,1000 Mbit/s	Gestão de energia	
Ethernet LAN		Dissipação de energia do adaptador AC	65 W
Bluetooth	4.0	Frequência do adaptador AC	50 - 60 Hz
Versão Bluetooth Tecnologia de cablagem	4.0 10/100/1000Base-T(X)	Voltagem de entrada do adaptador	100 - 240 V
rechologia de cablagetti	10/100/1000Bg2C-1(V)	AC Corrente de saída do adaptador AC	
		correine de salua do adaptador AC	J,74 M

Conectividade		Gestão de energia	
Quantidade de portas USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Tipo A *	2	Voltagem de saída do adaptador AC Porta DC-in	19 V ✓
Quantidade de portas Ethernet LAN (RJ-45)	1	Segurança	
Porta DVI	×	Slot para cabo de segurança	×
Quantidade de portas Mini VGA	1	Trusted Platform Module (TPM)	✓
Quantidade de portas Micro HDMI	1	Proteção de password	BIOS, HDD
Porta de saída S/PDIF	X	Pesos e dimensões	
		Largura	340 mm
		Profundidade	239 mm
		Altura	21 mm
		Peso *	1,88 kg
		Outras características	
		Compatibilidade 3D	×
		Segmentação Intel	Enterprise



4716659335382

## **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.