

Lenovo

Lenovo Yoga 520 Intel® Core™ i5 i5-7200U Ibrido (2 in 1) 35,6 cm (14") Touch screen HD 4 GB DDR4-SDRAM 1 TB HDD Windows 10 Home Grigio

Marchio : Lenovo

Famiglia del prodotto: Yoga

Codice prodotto: 80YM0007BR

Nome del prodotto : 520



Lenovo Yoga 520. Tipo di prodotto: Ibrido (2 in 1), Fattore di forma: Convertibile (a cartella). Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-7200U, Frequenza del processore: 2,5 GHz. Dimensioni schermo: 35,6 cm (14"), Tipologia HD: HD, Risoluzione del display: 1366 x 768 Pixel, Touch screen. RAM installata: 4 GB, Tipo di RAM: DDR4-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 1 TB, Supporto di memoria: HDD. Sistema operativo incluso: Windows 10 Home. Colore del prodotto: Grigio

Design		Connettività	
Tipo di prodotto *	Ibrido (2 in 1)	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Colore del prodotto *	Grigio	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	1
Fattore di forma *	Convertibile (a cartella)	Quantità porte HDMI *	1
Display		Porta DVI	✗
Tipologia touch screen	Capacitivo	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Dimensioni schermo *	35,6 cm (14")	Connettore docking	✗
Risoluzione del display *	1366 x 768 Pixel	Tastiera	
Touch screen *	✓	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipologia HD	HD	Tastiera numerica *	✗
Tecnologia touch	Multi-touch	tastiera retroilluminata	✓
Retroilluminazione a LED	✓	Tasti Windows	✓
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Software	
Processore		Architettura sistema operativo	64-bit
Produttore processore *	Intel	Sistema operativo incluso *	Windows 10 Home
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Caratteristiche speciali del processore	
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di settima generazione	Intel® Wireless Display (Intel® WiDi)	✓
Modello del processore *	i5-7200U	Intel® My WiFi Technology (Intel® MWT)	✓
Numero di core del processore	2	Intel® Smart Response Technology	✓
Numero di threads del processore	4	Intel® Identity Protection Technology (Intel® IPT)	✓
Frequenza del processore turbo massima	3,1 GHz	Intel® Hyper Threading Technology (Intel® HT Technology)	✓
Frequenza del processore *	2,5 GHz	Tecnologia Intel® Turbo Boost	2.0
Bus di sistema	4 GT/s		
Cache processore	3 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		
Presenza per processore	BGA 1356		
Litografia processore	14 nm		

Processore		Caratteristiche speciali del processore	
Modalità di funzionamento del processore	64-bit	Intel® Small Business Advantage (Intel® SBA)	✓
Nome in codice del processore	Kaby Lake	Tecnologia potenziata Intel SpeedStep	✓
Tipo di bus	OPI	Intel® Clear Video HD Technology (Intel® CVT HD)	✓
Passo	H0	Tecnologia Intel® Clear Video	✓
Thermal Design Power (TDP)	15 W	Intel® InTru™ 3D Technology	✓
Frequenza TDP-up configurabile	2,7 GHz	Intel® Insider™	✓
TDP-up configurabile	25 W	Tecnologia Intel® Quick Sync Video Technology	✓
TDP-down configurabile	7,5 W	Intel® Flex Memory Access	✓
Frequenza di TDP-down configurabile	0,8 GHz	Intel® AES New Instructions (Intel® AES-NI)	✓
Tjunction	100 °C	Tecnologia Intel® Trusted Execution	✗
Numero massimo di corsie Express PCI	12	Intel® Enhanced Halt State	✓
Versione degli slot PCI Express configurazione PCI Express	3.0 1x2+2x1, 1x4, 2x2, 4x1	Intel® VT-x with Extended Page Tables (EPT)	✓
ECC supportato dal processore	✗	Intel® Secure Key	✓
Memoria		Intel® TSX-NI	✗
RAM installata *	4 GB	Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	✗
Tipo di RAM	DDR4-SDRAM	Intel® OS Guard	✓
Velocità memoria	2133 MHz	Intel® Software Guard Extensions (Intel® SGX)	✓
Fattore di forma memoria	SO-DIMM	Intel® Clear Video Technology for MID (Intel® CVT for MID)	✓
RAM massima supportata *	16 GB	Intel® 64	✓
Archiviazione		Execute Disable Bit	✓
Capacità totale di archiviazione *	1 TB	Idle States	✓
Supporto di memoria *	HDD	Tecnologia Thermal Monitoring	✓
Numero di hard drive installati	1	Dimensione della confezione del processore	42 x 24 mm
Capacità hard disk	1 TB	Istruzioni supportate	AVX 2.0, SSE4.1, SSE4.2
Interfaccia hard disk	SATA III	Codice del processore	SR2ZU
Velocità di rotazione hard disk	5400 Giri/min	CPU configuration (max)	1
Dimensione hard disk	2.5"	Opzioni incorporate disponibili	✗
Numero di SSD installati	1	Grafica & litografia IMC	14 nm
Tipo drive ottico *	✗	Intel® Virtualization Technology for Directed I/O (VT-d)	✓
Lettore di schede integrato	✓	Intel® Identity Protection Technology	1,00
Tipi schede di memoria	MMC, SD, SDHC, SDXC	Versione della Tecnologia Intel® Smart Response	1,00
Grafica		Versione del programma Intel® Stable Image Platform Program (SIPP)	0,00
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Versione della Tecnologia Intel® Secure Key	1,00
Scheda grafica integrata *	✓	Versione Intel® TSX-NI	0,00
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Tecnologia Intel® Virtualization (VT-x)	✓
Famiglia dell'adattatore della scheda grafica integrata	Intel® HD Graphics	Processore ARK ID	95443
Modello scheda grafica integrata *	Intel® HD Graphics 620	Processore (da zone) Conflict free	✓
Frequenza di base dell'adattatore della scheda grafica integrata	300 MHz	Batteria	
Frequenza dinamica dell'adattatore della scheda grafica integrata (max)	1000 MHz	Numero di celle della batteria	2
Memoria massima dell'adattatore della scheda grafica installata	32 GB	Capacità della batteria *	35 Wh
Versione DirectX dell'adattatore della scheda grafica integrata	12.0	Gestione energetica	
Versione OpenGL dell'adattatore della scheda grafica integrata	4.4	Jack DC-in	✓
ID dell'adattatore della scheda grafica installata	0x5916		
Audio			
Numero di altoparlanti incorporati	2		
Marca degli altoparlanti	Harman Kardon		
Microfono incorporato	✓		
Formato audio integrato	Dolby Audio Premium		

Macchina fotografica		Sicurezza	
Fotocamera frontale	✓	Blocco cavo	✓
Formato del segnale della fotocamera frontale	720p	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Collegamento in rete		Letto di impronte digitali	✓
Wi-Fi	✓	Dimensioni e peso	
Standard Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)	Larghezza	328 mm
Collegamento ethernet LAN	✗	Profondità	229 mm
Bluetooth	✓	Altezza	19,9 mm
		Peso *	1,74 kg
		Contenuto dell'imballo	
		Manuale dell'utente	✓
		Altre caratteristiche	
		Compatibilità 3D	✗
		RAM massima supportata (64-bit)	16 GB

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.