

Samsung Galaxy Book4 Laptop, Intel® Core™ i5-1335U, 16GB RAM, 512GB SSD, 15.6" Windows 11 Home, Gray

Marchio : Samsung

Codice prodotto: NP750XGJ-KG2IT

Nome del prodotto : Samsung Galaxy Book4 Laptop, Intel® Core™ i5-1335U, 16GB RAM, 512GB SSD, 15.6" Windows 11 Home, Gray



15.6" Super AMOLED, Intel Core i5-1335U, 16GB RAM, 512GB SSD, Windows 11 Home, Gray

[Samsung Galaxy Book4 Laptop, Intel® Core™ i5-1335U, 16GB RAM, 512GB SSD, 15.6" Windows 11 Home, Gray:](#)

Scopri il leggero e potente Galaxy Book4 15.6"". Design ultra sottile per entrare nello zaino e con un corpo compatto in alluminio che pesa poco meno di 1,6 kg, questo laptop potente è progettato per accompagnarti ovunque.

Samsung Galaxy Book4 Laptop, Intel® Core™ i5-1335U, 16GB RAM, 512GB SSD, 15.6" Windows 11 Home, Gray. Tipo di prodotto: Computer portatile, Fattore di forma: Clamshell. Famiglia processore: Intel® Core™ i5, Modello del processore: i5-1335U. Dimensioni diagonale schermo: 39,6 cm (15.6"), Tipologia HD: Full HD, Risoluzione del display: 1920 x 1080 Pixel. RAM installata: 16 GB, Tipo di RAM: LPDDR4x-SDRAM. Capacità totale di archiviazione: 512 GB, Supporto di memoria: SSD. Modello scheda grafica integrata: Intel Graphics. Sistema operativo incluso: Windows 11 Home. Colore del prodotto: Grigio. Peso: 1,55 kg



Design		Macchina fotografica	
Nome del colore	Moonstone Gray	Risoluzione fotocamera frontale	1280 x 720 Pixel
Tipo di prodotto *	Computer portatile	Tipo HD della fotocamera anteriore	HD
Colore del prodotto *	Grigio	Velocità acquisizione video	30 fps
Fattore di forma *	Clamshell	Collegamento in rete	
Display		Wi-Fi standard *	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Dimensioni diagonale schermo *	39,6 cm (15.6")	Standard Wi-Fi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Risoluzione del display *	1920 x 1080 Pixel	Connessione di rete mobile *	✗
Touch screen *	✗	Tipo di antenna	2x2
Tipologia HD	Full HD	Modello di dispositivo di controllo WLAN	Intel Wi-Fi 6 AX201
Rapporto d'aspetto nativo	16:9	Collegamento ethernet LAN	✓
Schermo antiriflesso	✓	Velocità trasferimento Ethernet LAN	10,100,1000 Mbit/s
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Bluetooth	✓
Processore		Versione Bluetooth	5.2
Produttore processore *	Intel	Connettività	
Famiglia processore *	Intel® Core™ i5	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo A *	2
Generazione del processore	Intel® Core™ i5 di 13a generazione	Quantità di porte USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) di tipo C *	2
Modello del processore *	i5-1335U	Quantità porte Ethernet LAN (RJ-45)	1
Numero di core del processore	10	Quantità porte HDMI *	1
Frequenza del processore turbo massima	4,6 GHz	Versione HDMI	1.4b
Core delle prestazioni	2	Jack combinato per microfono/auricolare	✓
Cores efficienti	8	Prestazione	
Frequenza del Processore Turbo Massima Performance-core	4,6 GHz	Sensore a effetto Hall	✓
Frequenza del Processore Turbo Massima Efficient-core	3,4 GHz		
Cache processore	12 MB		
Tipo di cache del processore	Cache intelligente		

Memoria		Tastiera	
RAM installata *	16 GB	Dispositivo di puntatura	Touchpad
Tipo di RAM	LPDDR4x-SDRAM	Tastiera numerica *	✓
Velocità memoria	4266 MHz	tastiera retroilluminata	✓
Fattore di forma memoria	On-board	Software	
RAM massima supportata *	16 GB	Sistema operativo incluso *	Windows 11 Home
Archiviazione		Batteria	
Capacità totale di archiviazione *	512 GB	Tecnologia batteria	Ioni di Litio
Supporto di memoria *	SSD	Capacità della batteria	3530 mAh
Capacità SSD totale	512 GB	Capacità della batteria *	54 Wh
Interfaccia Solid State Drive (SSD)	PCI Express 4.0	Voltaggio della batteria	15,4 V
NVMe	✓	Riproduzione video continua	15 h
Dimensione SSD	M.2	Tempo di ricarica	2 h
Tipo drive ottico *	✗	Peso della batteria	107,3 g
Letto di schede integrato	✓	Gestione energetica	
Tipi schede di memoria	MicroSD (TransFlash), MicroSDHC, MicroSDXC	Adattatore dissipazione di potenza AC	45 W
Grafica		Sicurezza	
Scheda grafica dedicata *	Non disponibile	Blocco cavo	✓
Scheda grafica integrata *	✓	Tipologia slot blocco cavo	Kensington
Adattatore di scheda grafica separato *	✗	Letto di impronte digitali	✓
Modello scheda grafica integrata *	Intel Graphics	Modulo della piattaforma fidata (TPM)	✓
Audio		versione Trusted Platform Module (TPM)	2.0
Numero di altoparlanti incorporati	2	Dimensioni e peso	
Potenza altoparlante	2 W	Larghezza	356,6 mm
Microfono incorporato	✓	Profondità	229,2 mm
Numero dei microfoni	2	Altezza	15,4 mm
Macchina fotografica		Peso *	1,55 kg
Fotocamera frontale	✓	Dati su imballaggio	
		Larghezza imballo	501 mm
		Profondità imballo	298 mm
		Altezza imballo	67 mm



8806095689890

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.

Publication date: 26-SEP-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date