

## ASUS NUC 15 Performance RNUC15JNK7X50002 3L Größe PC Schwarz 255HX



Marke : ASUS

Produktfamilie: NUC 15 Performance

Artikel-Code: 90AR00V1-M000A0

Produktname : RNUC15JNK7X50002

NUC 15 Performance Tall PC Kit RNUC15JNK7X50002 (Intel Core U7 255HX, Nvidia GeForce RTX 5060, Intel Killer WiFi 7, Bluetooth 5.4, ohne Betriebssystem, mit EU-Netzkabel)

ASUS NUC 15 Performance RNUC15JNK7X50002 3L Größe PC Schwarz 255HX:

### Mehr Power. Maximieren Sie die Effizienz.

Mit einem Intel® Core™ Ultra 9 / 7 Prozessor (Serie 2) und einem NVIDIA® GeForce RTX™ 5070 / 5060 Notebook-Grafikprozessor der nächsten Generation in einem schlanken 3-Liter-Gehäuse sorgt der ASUS NUC 15 Performance für reibungsloses Multitasking bei geschäftlichen und kreativen Aktivitäten. Dieser außergewöhnliche Mini-PC ermöglicht mühelose Upgrades und verfügt über fortschrittliche Kühlfunktionen, um auch die anspruchsvollsten Aufgaben zu bewältigen, sowie über Intel Killer™ Wi-Fi 7 für ultraschnelle Konnektivität. NUC 15 Performance bietet Leistung und Effizienz in einem anspruchsvollen Paket, das für jede Umgebung geeignet ist

Prozessor		Netzwerk	
Prozessorhersteller	Intel	WLAN-Standards	Wi-Fi 7 (802.11be)
Prozessorfamilie	Intel Core Ultra 7	WLAN-Controllermodell	Intel Wi-Fi 7 BE200
Prozessorgeneration	Intel Core Ultra (Series 2)	Ethernet/LAN *	✓
Prozessor	255HX	WLAN *	✓
Anzahl Prozessorkerne	20	Bluetooth	✓
Prozessor-Threads	20	Bluetooth-Version	5.2
Prozessor Boost-Frequenz	5,2 GHz	<b>Anschlüsse und Schnittstellen</b>	
Leistungskerne	8	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ A	6
Effiziente Kerne	12	USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) Anzahl der Anschlüsse vom Typ C	1
Leistungskern maximale Turbofrequenz	5,2 GHz	Anzahl HDMI-Anschlüsse *	2
Effizienter Kern maximale Turbofrequenz	4,5 GHz	HDMI-Version	2.1
Leistung Basisfrequenz des Kerns	2,4 GHz	Anzahl DisplayPort Anschlüsse	2
Effiziente Basisfrequenz des Kerns	1,8 GHz	DisplayPorts-Version	2.1
Eingebauter Prozessor *	✓	Kombinierter Kopfhörer-/Mikrofon-Anschluss	✓
Prozessor-Cache	30 MB	Anzahl Ethernet-LAN-Anschlüsse (RJ-45) *	1
<b>Speicher</b>		Anzahl Thunderbolt 4-Ports	1
Arbeitsspeicher Typ *	SO-DIMM	Gleichstrom-Anschluss (DC)	✓
Anzahl der Speichersteckplätze *	2	<b>Design</b>	
Unterstützte Arbeitsspeichergeschwindigkeit	6400 MHz	Gehäusotyp *	3L Größe PC
Unterstützte Arbeitsspeicher	DDR5-SDRAM	Produktfarbe *	Schwarz
<b>Speichermedium</b>		Kühlung *	Aktiv
Unterstützte Speicherlaufwerke *	SSD	Ein-/Ausschalter	✓
unterstützte Speicherlaufwerksgrößen *	M.2	Kabelsperr-Slot	✓
SSD-Formfaktor	M.2	Slot-Typ Kabelsperr	Kensington
NVMe	✓	Produkttyp *	Mini-PC Barebone
Max. Speicherkapazität	2 TB	<b>Leistungen</b>	
<b>Grafik</b>		Audio-Chip	Realtek ALC3251
Eingebaute Grafikkarte *	✓	<b>Energie</b>	
Grafikkarte-Familie	Intel, NVIDIA	Netzteiltyp *	Externer AC-Adapter
Eingebautes Grafikkartenmodell	Intel Graphics	Stromversorgung	330 W
Anzahl der Display unterstützt	5		

Audio		Energie	
Eingebaute Lautsprecher *	×	Netzteil Ausgangsspannung	19,5 V
Netzwerk		AC-Adapter Ausgangsstrom	16,9 A
Top WLAN-Standard	Wi-Fi 7 (802.11be)	Gewicht und Abmessungen	
		Breite	282,4 mm
		Tiefe	187,7 mm
		Höhe	56,5 mm
		Gewicht	3,12 kg
		Verpackungsbreite	370 mm
		Verpackungstiefe	258 mm
		Verpackungshöhe	190 mm
		Paketgewicht	5,6 kg



4711636187664

### 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.