

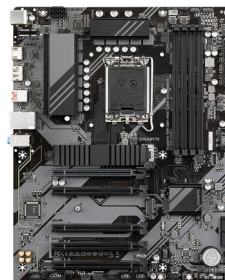
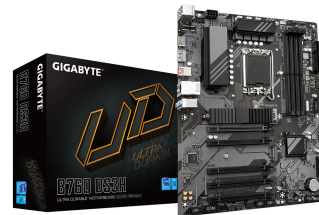
# GIGABYTE B760 DS3H mātes plate Intel B760 Express LGA 1700 ATX

**Zīmols :** GIGABYTE

**Preces kods:** B760 DS3H

**Modeļa nosaukums :** B760 DS3H

GIGABYTE B760 DS3H. Procesora ražotājs: Intel, Procesora ligzda: LGA 1700, Savietojami procesori: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Atbalstītās atmiņas veidi: DDR5-SDRAM, Maksimālā iekšējā atmiņa: 192 GB, Atmiņas slotu tips: DIMM. Atbalstītie glabāšanas diska interfeisi: M.2, SATA III, Atbalstītie atmiņas disku veidi: HDD & SSD, RAID līmeņi: 0, 1, 5, 10. Maksimālā izšķirtspēja: 4096 x 2304 pikseļi. USB savienotājs: USB Type-A, USB Veids-C



Procesors		Aizmugurējā paneļa I/O porti	
Procesora ražotājs *	Intel	Ethernet LAN (RJ-45) pieslēgvietu skaits *	1
Procesora ligzda *	LGA 1700	PS/2 pieslēgvietu skaits	1
Savietojami procesori *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	HDMI pieslēgvietu skaits *	1
Atbalstītās procesoru ligzdas	LGA 1700	HDMI versija	2.0
Procesora atbalstīta maksimālā iekšējā atmiņa	192 GB	DisplayPorts daudzums	1
<b>Atmiņa</b>		DisplayPort versija	1.2
Atbalstītās atmiņas veidi *	DDR5-SDRAM	Austiņu izejas	3
Atmiņas slotu skaits *	4	Mikrofons, līnijas izeja	✓
Atmiņas slotu tips	DIMM	USB savienotājs	USB Type-A, USB Veids-C
Atmiņas kanāli	Duālais kanāls	<b>Tīklošana</b>	
ECC	✓	Ethernet/LAN savienojums	✓
Non-ECC	✓	Ethernet interfeisa tips	Tīkls Gigabit Ethernet
Atbalstītie atmiņas pulksteņa ātrumi	4000,4800,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600 MHz	Wi-Fi *	✗
Atbalstītā atmiņas takts frekvence (maks.)	7600 MHz	<b>Īpašības</b>	
Maksimālā iekšējā atmiņa *	192 GB	Mātes plates chipset *	Intel B760 Express
Atbalstītās atmiņas moduļa kapacitātes	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Audio izvades kanāli *	7.1 kanāli
Nebuferēta atmiņa	✓	Produkta krāsa	Blonda
<b>Uzglabāšanas kontrolieri</b>		Personāldatora veselības uzraudzība	Ventilators, Temperatūra, Spriegums, Water cooling
Atbalstītie atmiņas disku veidi	HDD & SSD	Komponente *	PC (dators)
Atbalstītie glabāšanas diska interfeisi *	M.2, SATA III	Mātes plates formas faktors *	ATX
Atbalstāmo cieto disku skaits	4	Mātes plates mikroshēmojuma saime *	Intel
Atbalstītais uzglabāšanas diskdziņu skaits	6	Atbalstītās Windows operētājsistēmas	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Atbalsta RAID	✓	<b>Paplašināšanas sloti</b>	
RAID līmeņi	0, 1, 5, 10	PCI Express x16 sloti	5
<b>Grafika</b>		M.2 (M) slotu skaits	2
Paralēlās apstrādes tehnoloģijas atbalsts *	Netiek atbalstīts	<b>BIOS</b>	
Maksimālā izšķirtspēja	4096 x 2304 pikseļi	BIOS tips *	UEFI AMI
HDCP	✓	BIOS atmiņas izmērs	128 Mbit
DirectX versija	12.0		

Iekšējie I/O		BIOS	
USB 2.0 savienotāji *	2	ACPI versija	5.0
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) savienotāji *	2	Nodzēst CMOS savienotājevads	✓
SATA III savienotāju skaits *	4	Darbvirsmas pārvaldīšanas interfeisa (DMI) versija	2.7
SATA savienotāju kopskaits	4	Sistēmas pārvaldības BIOS (SMBIOS) versija	2.7
S/PDIF out savienotājs	✓	Loģistiskie dati	
Priekšējā paneļa audio savienotājs	✓	Izcelsmes valsts	Ķīna
Priekšējā paneļa savienotājs	✓	Daudzums transportējamā kastē	1 pcs
ATX Power savienotājs	✓	Baterija	
CPU ventilatora savienojums	✓	Baterijas svars	3 g
EPS barošanas savienotājs (8-pin)	✓	Litija svars vienā baterijā	0,07 g
TPM savienotājs	✓	Baterijas šūnu skaits	1
Seriālā porta galvene	1	Baterijas tehnoloģija	Lithium-Manganese Dioxide (LiMnO2)
12V strāvas savienotājs	✓	Baterijas tips	CR2032
RGB LED tapu savienotājs	✓	Informācija par iepakojumu	
Aizmugurējā paneļa I/O porti		Iepakojuma platums	335 mm
USB 2.0 pieslēgvietu skaits *	4	Iepakojuma dziļums	270 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A tipa pieslēgvietu skaits *	1	Iepakojuma augstums	80 mm
USB 3.2 Gen 2x2 C tipa portu skaits	1	Iepakojuma svars	1,27 kg
		Svars&dimensijas	
		Platums	305 mm
		Dziļums	244 mm
		Augstums	35 mm
		Iepakojuma saturs	
		Pievienoti kabeli	SATA
		Baterijas pievienotas	✓
		Iekļautā programmatūra	Norton Internet Security
		Tehniskās detaļas	
		Garantijas periods	3 gads(i)



4719331853136

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