

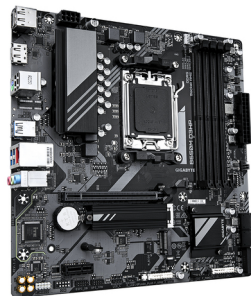
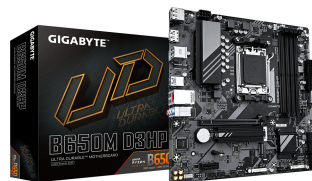
GIGABYTE B650M D3HP emaplaat AMD B650 Protsessoripesa AM5 Mikro ATX

Brand : GIGABYTE

Product code: B650M D3HP

Product name : B650M D3HP

GIGABYTE B650M D3HP. Protsessori tootja: AMD, Protsessori pesa: Protsessoripesa AM5, Ühilduvad protsessoriseeriad: AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen. Toetatud mälutüübid: DDR5-SDRAM, Maksimaalne sisemälu: 192 GB, Mälupesade tüüp: DIMM. Kõvaketta ühenduse tüüp: M.2, PCI Express 4.0, SATA III, Toetatud ketaste tüübid: HDD & SSD, RAID-tasemed: 0, 1, 10. Maksimaalne resolutsioon: 4096 x 2160 pikslit. USB-pistmiku tüüp: USB tüüp A, USB tüüp-C



Protsessor		Tagapaneeli I/O pesad	
Protsessori tootja *	AMD	HDMI-portide arv *	1
Protsessori pesa *	Protsessoripesa AM5	HDMI-versioon	2.1
Ühilduvad protsessoriseeriad *	AMD Ryzen™ 5, AMD Ryzen 7 7th Gen, AMD Ryzen 9 7th Gen	DisplayPort arv	2
Toetatud protsessoripesad	Protsessoripesa AM5	DisplayPort versioon	1.4
Protsessori poolt toetatud maksimaalne operatiivmälu	192 GB	Kõrvaklapiväljundite arv	3
		Mikrofonisisend	✓
		USB-pistmiku tüüp	USB tüüp A, USB tüüp-C
Mälu		Võrgustumine	
Toetatud mälutüübid *	DDR5-SDRAM	Ethernet LAN	✓
Mälukaardi pesade arv *	4	Ethernet-liidese tüüp	2.5 Gigabit Ethernet
Mälupesade tüüp	DIMM	WiFi *	✗
Mälukanalid	Kahe kanaliga	Funktsioonid	
Mitte-ECC	✓	Emaplaadi kiip *	AMD B650
Toetatud mälu taksagedused	7600, 7200, 7000, 6800, 6600, 6400, 6200, 6000, 5600, 5200, 4800 MHz	Audioväljundi kanalid *	7.1 kanalid
Toetatud mälu taksageduse kiirus (maks)	7600 MHz	Toote värv	Pruun
Maksimaalne sisemälu *	192 GB	PC tervise monitoorimine	Ventilaator, Temperatuur, Pinge
Toetatud mälu mooduli maht	1GB, 2GB, 4GB, 8GB, 12GB, 16GB, 32GB, 48GB	Komponent *	PC
Puhverdamata mälu	✓	Emaplaadi kujutegur *	Mikro ATX
		Emaplaadi kiibistik *	AMD
		Toetatud Windowsi operatsioonisüsteemid	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Ladustamise kontrollid		Laienduspesad	
Toetatud ketaste tüübid	HDD & SSD	PCI Expressi x1 pesad	1
Kõvaketta ühenduse tüüp *	M.2, PCI Express 4.0, SATA III	PCI Expressi x16 pesad	1
Toetatud kõvaketaste arv	4	M.2 (M) siinide arv	2
Toetatud ketaste arv	6	BIOS	
RAID-tugi	✓	BIOS-i tüüp *	UEFI AMI
RAID-tasemed	0, 1, 10	BIOS-i mälu suurus	256 Mbit
		ACPI versioon	5.0
Graafikad		Kujutisesensori (CMOS) puhastamine	✓
Röõptööstustehnoloogia tugi *	Ei ole toetatud		
Maksimaalne resolutsioon	4096 x 2160 pikslit		
HDCP	✓		

Graafikad		BIOS	
DirectX-i versioon	12.0	Töölaua haldusliidese (DMI) versioon	2.7
Toetatud ekraanide arv	3	System management BIOS (SMBIOS) versioon	2.7
Sisemine I/O moodul		Logistika andmed	
USB 2.0 pistmikud *	2	Päritoluriik	Hiina
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) pistmikud *	1	Tooteid tarnekasti (sisemine) kohta	1 tk
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) konnektorid *	1	Aku	
SATA III ühenduste arv *	4	Aku kaal	3 g
Esipaneeli audiopistik	✓	Liitiumi kaal aku kohta	0,07 g
Esipaneeli konnektor	✓	Akuelementide arv	1
ATX-toitepistik (24 kontakti)	✓	Akutehnoloogia	Lithium-Manganeese Dioxide (LiMnO2)
CPU-ventilaatori pistmik	✓	Aku tüüp	CR2032
EPS-toitepistik (8 kontakti)	✓	Pakendi andmed	
TPM-ühenduspesa	✓	Pakendi laius	265 mm
Jadapordi ühenduspesa	1	Pakendi sügavus	265 mm
12V võimsuse konnektor	✓	Pakendi kõrgus	54 mm
RGB LED pin ots	✓	Pakendi kaal	1,02 kg
Tagapaneeli I/O pesad		Kaal ja mõõtmed	
USB 2.0 portide arv *	5	Laius	244 mm
USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) A-tüüpi portide hulk *	2	Sügavus	244 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) A-tüüpi portide hulk *	1	Kõrgus	35 mm
USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) C-tüüpi portide hulk *	1	Pakendi sisu	
Ethernet LAN (RJ-45) pordid *	1	Kaablid kaasa arvatud	SATA
PS/2-portide kogus	1	Akud kaasa arvatud	✓
		Tehnilised andmed	
		Garantiaeg	3 aasta(t)



0889523039083



889523039083



4719331857851

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.