

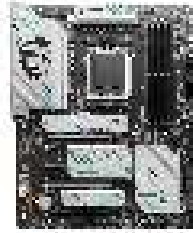
MSI X670E GAMING PLUS WIFI carte mère AMD X670 Emplacement AM5 ATX

Marque : MSI

Code produit: X670E GAMING PLUS WIFI

Nom du produit : X670E GAMING PLUS WIFI

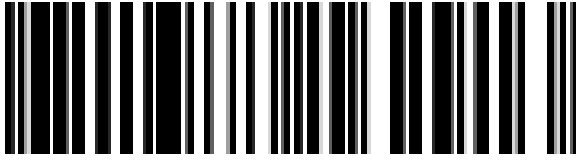
MSI X670E GAMING PLUS WIFI. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): Emplacement AM5. Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Mémoire interne maximale: 192 Go, Mémoire de type fentes: DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SATA III, Niveaux RAID: 0, 1, 10. Type d'interface Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Contrôleur de réseau local (LAN): Realtek RTL8125-BG, Top Wi-Fi standard: Wi-Fi 6E (802.11ax). composant pour: PC, Élément de forme de carte mère: ATX, famille de composant de produits: AMD



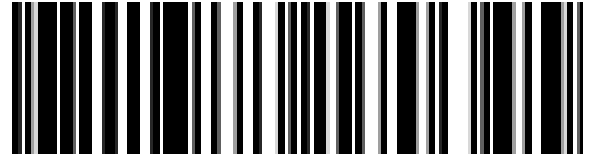
Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur *	AMD	Version de DisplayPort	1.4
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	Emplacement AM5	Port de sortie S/PDIF	✓
Mémoire		Réseau	
Types de mémoire pris en charge *	DDR5-SDRAM	Ethernet/LAN	✓
Nombre de logements pour mémoire *	4	Type d'interface Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Mémoire de type fentes	DIMM	Contrôleur de réseau local (LAN)	Realtek RTL8125-BG
Canaux de mémoire	Double canal	Wifi *	✓
Non-ECC	✓	Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Mémoire interne maximale *	192 Go	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax)
Contrôleur de stockage		Bluetooth	✓
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	Version du Bluetooth	5.3
Support RAID	✓	Caractéristiques	
Niveaux RAID	0, 1, 10	Carte mère chipset *	AMD X670
Graphique		Puce audio	Realtek ALC897
À bord adaptateur graphique	✗	Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
I/O interne		Couleur du produit	Aluminium, Noir
Connecteurs USB 2.0 *	4	composant pour *	PC
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Elément de forme de carte mère *	ATX
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	famille de composant de produits *	AMD
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 11 x64
Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		Connecteurs d'extension	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	3	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 5.x)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	1	Nombre d'emplacements M.2 (M)	4
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1	BIOS	
Quantité de ports HDMI *	1	Type de BIOS *	UEFI AMI
Version HDMI	2.1	Capacité de mémoire du BIOS	256 Mbit
Quantité d'interface DisplayPorts	1	Version ACPI	6.4
		Version du BIOS de gestion du système (SMBIOS)	3.5

Poids et dimensions

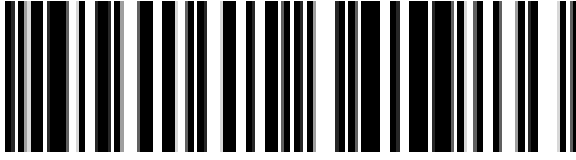
Largeur	243,8 mm
Profondeur	304,8 mm



4711377162913



4711377170345



0824142345986



824142345986

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.