

ASUS ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI Intel Z790 LGA 1700 ATX

Marque : ASUS

Code produit: 90MB1CP0-M0EAY0

Nom du produit : ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI

ASUS ROG STRIX Z790-F GAMING WIFI. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): LGA 1700, Processeurs compatibles: Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9,.... Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Mémoire interne maximale: 128 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SATA III, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Niveaux RAID: 0, 1, 5, 10. Type d'interface Ethernet: 2.5 Gigabit Ethernet, Norme Wi-Fi: Wi-Fi 6E (802.11ax), Standards wifi: 802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E.... composant pour: PC, Élément de forme de carte mère: ATX, famille de composant de produits: Intel



Processeur		Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)	
Fabricant de processeur *	AMD	Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) *	1
Socket de processeur (réceptable de processeur) *	LGA 1700	Quantité de ports HDMI *	1
Processeurs compatibles *	Intel® Celeron®, Intel® Core™ i3, Intel® Core™ i5, Intel® Core™ i7, Intel® Core™ i9, Intel® Pentium® Gold	Version HDMI	2.1
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1700	Quantité d'interface DisplayPorts	1
Mémoire		Version de DisplayPort	1.4
Types de mémoire pris en charge *	DDR5-SDRAM	Sortie de casque	1
Nombre de logements pour mémoire *	4	Entrée ligne	✓
Type de support (slot)	DIMM	Entrée jack microphone	✓
Canaux de mémoire	Double canal	Port de sortie S/PDIF	✓
Non-ECC	✓	Jack antenne WIFI-AP	2
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800,7000,7200,7400,7600,7800 MHz	Réseau	
Vitesse d'horloge de la mémoire prise en charge (max)	7800 MHz	Ethernet/LAN	✓
Mémoire interne maximale *	128 Go	Type d'interface Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet
Mémoire sans tampon	✓	Wifi *	✓
Contrôleur de stockage		Norme Wi-Fi	Wi-Fi 6E (802.11ax)
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD	Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac), Wi-Fi 6 (802.11ax), Wi-Fi 6E (802.11ax)
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge *	M.2, SATA III	Bluetooth	✓
Support RAID	✓	Modèle du Bluetooth	5.3
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10	Caractéristiques	
Graphique		Carte mère chipset *	Intel Z790
Technologie de Traitement en parallèle *	Non pris en charge	Puce audio	Realtek ALC4080
I/O interne		Canaux de sortie audio *	7.1 canaux
Connecteurs USB 2.0 *	2	composant pour *	PC
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	1	Élément de forme de carte mère *	ATX
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	famille de composant de produits *	Intel
Nombre de connecteurs SATA III *	4	Type de source d'alimentation	ATX
Connecteur audio panneau avant	✓	Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10, Windows 11
Connecteur ATX (24-pin)	✓	Connecteurs d'extension	
Connecteur CPU FAN	✓	PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	1
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	5	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 4.x)	2
Connecteur EPS power (8-pin)	✓	Emplacements PCI Express x16 (Gén. 5.x)	1

I/O interne		Connecteurs d'extension	
Embases Thunderbolt	1	Nombre d'emplacements M.2 (M)	4
Connecteur d'alimentation 12 V	✓	BIOS	
Connecteur au LED RGB	✓	Type de BIOS *	UEFI AMI
Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)		Capacité de mémoire du BIOS	256 Mbit
Quantité de Ports USB 2.0 *	2	Bouton de nettoyage CMOS	✓
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) *	4	Informations sur l'emballage	
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	2	Largeur du colis	368 mm
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2) *	1	Profondeur du colis	293 mm
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	1	Hauteur du colis	290 mm
		Poids du paquet	2,25 kg
		Poids et dimensions	
		Largeur	305 mm
		Profondeur	244 mm
		Contenu de l'emballage	
		Câbles inclus	SATA
		Guide d'utilisation	✓
		Drivers inclus	✓
		Autres caractéristiques	
		Retour à BIOS bouton	✓



4711081938590

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: 14-APR-2023. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date