

1x MSI Z370 GAMING PRO CARBON AC

Aucune description disponible pour cet article



Fiche technique	Description
Nom	Z370 GAMING PRO CARBON AC
Titre	MSI Z370 GAMING PRO CARBON AC carte mère Intel® Z370 LGA 1151 (Emplacement H4) ATX
Description PDF	<a href="https://objects.icecat.biz/objects/mmo_38080199_1713095407_8365_2259138.pdf">https://objects.icecat.biz/objects/mmo_38080199_1713095407_8365_2259138.pdf</a>
Fabricant de processeur	Intel
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 1151 (Emplacement H4)
Processeurs compatibles	Intel® Celeron®, Intel® Pentium®
Nombre max. de processeurs SMP	1
Prise en charge des douilles du processeur	LGA 1151 (Emplacement H4)
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM
Nombre de logements pour mémoire	4
Mémoire interne maximale	64 Go
Type de support (slot)	DIMM
Canaux de mémoire	Double canal
Compatibilité ECC	Non-ECC
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,4000 MHz
Vitesse d'horloge de la mémoire prise en charge (max)	4000 MHz
Mémoire sans tampon	Oui
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD
Support RAID	Oui
Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Technologie de Traitement en parallèle	2-Way CrossFireX, 2-Way SLI, 3-Way CrossFireX
Famille d'adaptateur graphique	Intel
Version DirectX	12.0
Discret support graphique	Oui
Connecteurs USB 2.0	2
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	2
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	0
Nombre de connecteurs SATA III	6
Nombre de connecteurs SATA II	0
Nombre de connecteurs SATA	6

Fiche technique	Description
Nombre de connecteurs Parallel ATA	0
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur de panneau avant	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur CPU FAN	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	4
Connecteur d'intrusion du châssis	Oui
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteur TPM	Oui
Quantité de Ports USB 2.0	2
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	4
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	0
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Nombre de ports VGA (D-Sub)	0
Quantité de ports HDMI	1
Quantité de ports DVI-D	0
Quantité de Ports eSATA	0
Nombre de ports PS/2	1
Nombre de Ports IEEE 1394/Firewire	0
Quantité d'interface DisplayPorts	1
Sortie de casque	1
Entrée jack microphone	Oui
Port de sortie S/PDIF	Oui
Sortie Audio numérique (Optique)	5
Wifi	Oui
Ethernet/LAN	Oui
Type d'interface Ethernet	Gigabit Ethernet
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel® I219-V
Norme Wi-Fi	Wi-Fi 5 (802.11ac)
Standards wifi	802.11a, Wi-Fi 5 (802.11ac), 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n)
Modèle de contrôleur WLAN	Intel Dual Band Wireless-AC 8265
Bluetooth	Oui
Modèle du Bluetooth	4.2
composant pour	PC
Elément de forme de carte mère	ATX
famille de composant de produits	Intel
Carte mère chipset	Intel® Z370
Canaux de sortie audio	7.1 canaux

Fiche technique	Description
Puce audio	Realtek ALC1220
Couleur du produit	Noir
Surveillance du bon fonctionnement PC	UC, Ventilateur, Alimentation électrique, Temperature, Tension
Type de refroidissement	Passif
Type de source d'alimentation	ATX
Prise en charge du système d'exploitation Windows	Oui
PCI Express x1 emplacement	3
PCI Express x1 emplacement (Gen 3.x)	3
PCI Express x16 emplacement(s) (Gen 3.x)	3
Nombre d'emplacements M.2 (M)	2
Type de BIOS	UEFI
Module XMP d'Intel®	Oui
Intel® Optane™ Memory Ready	Oui
Largeur	243 mm
Hauteur	304 mm
Câbles inclus	SATA
Drivers inclus	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Code EAN	4719072540456

Détail et montant	
Date de création de l'impression:	18-09-2025
Prix individuel (HTVA, en euro):	157.77 €
Prix individuel (TVAC, en euro):	190.9 €
Nombre d'exemplaires:	1
<b>Prix total (TVAC, en euro):</b>	<b>190.9 €</b>