

ROG Crosshair VIII Impact

ASUS ROG Crosshair VIII Impact. Fabricant de processeur: AMD, Socket de processeur (réceptable de processeur): Emplacement AM4, Processeurs compatibles: AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen 3000 Series. Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM, Mémoire interne maximale: 64 Go, Type de support (slot): DIMM. Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: SATA III, Types de lecteurs de stockage pris en charge: HDD & SSD, Niveaux RAID: 0, 1, 10. Type d'interface Ethernet: 10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet, Contrôleur de réseau local (LAN): Intel® I211-AT, Standards wifi:

EAN : 4718017372558

Réf. : 90MB11Q0-M0EAY0

Types de mémoire pris en charge: DDR4-SDRAM

Élément de forme de carte mère: Mini DTX

Mémoire interne maximale: 64 Go

Carte mère chipset: AMD X570

Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: SATA III

Plus d'infos



Éco-indice

Score : 2.1/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone



L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité



L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Carte mère Asus**, dont la référence est **90MB11Q0-M0EAY0**, a obtenu la note de **2.1/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec Asus pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

01

L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

02

Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

03

Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

04

Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

Caractéristiques techniques

Processeur

Prise en charge des douilles du processeur	Emplacement AM4
Nombre max. de processeurs SMP	1
Processeurs compatibles	AMD Ryzen 2000 Series, AMD Ryzen 3000 Series
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	Emplacement AM4
Fabricant de processeur	AMD

Mémoire

Mémoire sans tampon	Oui
Mémoire interne maximale	64 Go
Pris en charge les capacités du module de mémoire	4GB, 8GB, 16GB, 32GB
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	2133,2400,2666,2800,2933,3000,3200,3400,3466,3600,3733,3866,4000,4133,4266,4400,4600,4800 MHz
Canaux de mémoire	Double canal
Type de support (slot)	DIMM
Nombre de logements pour mémoire	2
Types de mémoire pris en charge	DDR4-SDRAM

Contrôleur de stockage

Niveaux RAID	0, 1, 10
Nombre de disque dur supporté	4

Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	SATA III
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD

I/O interne

Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Connecteur CPU FAN	Oui
Connecteur d'alimentation du ventilateur	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui
Connecteur audio panneau avant	Oui
Connecteur audio	Oui
Nombre de connecteurs SATA III	4
Connecteurs USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	1
connecteurs USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)	1
Connecteurs USB 2.0	1

Panneau arrière des ports I/O (Entrée/sortie)

Entrée jack microphone	Oui
Sortie de casque	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	8

Réseau

Modèle du Bluetooth	5.0
Standards wifi	802.11a, 802.11b, 802.11g, Wi-Fi 4 (802.11n), Wi-Fi 5 (802.11ac)
Contrôleur de réseau local (LAN)	Intel I211-AT
Type d'interface Ethernet	10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet/LAN	Oui
Bluetooth	Oui
Wifi	Oui

Caractéristiques

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10
Nombre de trous de montage	4
Type de refroidissement	Passif
famille de composant de produits	AMD
Type de source d'alimentation	ATX
Elément de forme de carte mère	Mini DTX
composant pour	Mini PC
Canaux de sortie audio	8.0 canaux

Puce audio	SupremeFX S1220A
Carte mère chipset	AMD X570

BIOS

Version du BIOS de gestion du système (SMBIOS)	3.2
Cavalier CMOS d'effacement	Oui
Version ACPI	6.2
Capacité de mémoire du BIOS	256 Mbit
Type de BIOS	UEFI AMI

Poids et dimensions

Hauteur	82 mm
Profondeur	170 mm
Largeur	203 mm

Contenu de l'emballage

Drivers inclus	Oui
----------------	-----

Autres caractéristiques

BIOS bouton-	Oui
Guide d'installation rapide	Oui
Taille du disque dur	2.5/3.5"
Poids	850 g

Données logistiques

Code du système harmonisé	84733020
---------------------------	----------



LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)