

ASUS PRO WS W790-ACE Intel W790 LGA 4677 (Socket E) SSI CEB

Neuf

ASUS PRO WS W790-ACE. Fabricant de processeur: Intel, Socket de processeur (réceptacle de processeur): LGA 4677 (Socket E), Processeurs compatibles: Intel® Xeon® W. Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM, Mémoire interne maximale: 2 To, 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, 10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet. composant pour: Station de travail, Élément de forme de carte mère: SSI

EAN : 4711387078174

Réf. : 90MB1C70-M0EAY0

Types de mémoire pris en charge: DDR5-SDRAM

Élément de forme de carte mère: SSI CEB

Mémoire interne maximale: 2 To

Carte mère chipset: Intel W790

Interfaces de lecteur de stockage prises en charge: M.2, SA.

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



N.C.

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



N.C.

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 **90MB1C70-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

Processeurs compatibles	Intel Xeon W
Socket de processeur (réceptacle de processeur)	LGA 4677 (Socket E)
Fabricant de processeur	Intel
Séries Intel® Xeon	W-3400, W-2400

Mémoire

Mémoire interne maximale	2 To
Prise en charge de la mémoire vitesse d'horloge	4800,5000,5200,5400,5600,5800,6000,6200,6400,6600,6800 MHz
ECC	Oui
Canaux de mémoire	Quadri-canal
Type de support (slot)	DIMM
Nombre de logements pour mémoire	8
Types de mémoire pris en charge	DDR5-SDRAM
ECC compatibility	ECC

Contrôleur de stockage

Niveaux RAID	0, 1, 5, 10
Support RAID	Oui
Nombre de disque dur supporté	4
Nombre d'unités de stockage pris en charge	6
Interfaces de lecteur de stockage prises en charge	M.2, SATA III
Types de lecteurs de stockage pris en charge	HDD & SSD

I/O interne

Connecteur TPM	Oui
Nombre de connecteurs COM	1
Connecteur d'alimentation 12 V	Oui
Connecteur EPS power (8-pin)	Oui
Nombre de connecteur pour le ventilateur du boîtier	5
Connecteur CPU FAN	Oui
Connecteur ATX (24-pin)	Oui

Connecteur audio panneau avant	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	2

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

Port de sortie S/PDIF	Oui
Entrée jack microphone	Oui
Sortie de casque	1
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45)	2
Quantité de ports de type C USB 3.2 Gen. 2x2	1
Quantité de ports de type A USB 3.2 Gen 2 (3.1 Gen 2)	4
Quantité de Ports USB 2.0	8

Réseau

Type d'interface Ethernet	2.5 Gigabit Ethernet, 10 Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Ethernet/LAN	Oui
Wifi	Non

Caractéristiques

Prise en charge du système d'exploitation Windows	Windows 10 x64, Windows 11
famille de composant de produits	Intel
composant pour	Station de travail
Canaux de sortie audio	7.1 canaux
Puce audio	Realtek S1220A
Carte mère chipset	Intel W790
Élément de forme de carte mère	SSI CEB
Couleur du produit	Noir

Connecteurs d'extension

Emplacements PCI Express x16 (Gén. 5.x)	5
Nombre d'emplacements M.2 (M)	2

BIOS

Bouton de nettoyage CMOS	Oui
--------------------------	-----

Capacité de mémoire du BIOS 512 Mbit

Type de BIOS UEFI AMI

Informations sur l'emballage

Poids du paquet 3,52 kg

Hauteur du colis 108 mm

Profondeur du colis 312 mm

Largeur du colis 370 mm

Poids et dimensions

Hauteur 50 mm

Profondeur 277 mm

Largeur 305 mm

Autres caractéristiques

Poids 1,81 kg

Graphique

Carte graphique intégrée Non



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](#)