

AMD AMD Ryzen 9 5900X(100-100000061WOF)

AMD Ryzen 9 5900X - 3.7 GHz - 12 coeurs - 24 filetages - 64 Mo cache - Socket AM4 - PIB/WOF



Les processeurs Ryzen de 3e génération sont les premiers au monde à prendre en charge la plateforme PCIe 4.02, permettant l'utilisation des technologies de cartes mères, de cartes graphiques et de stockage les plus perfectionnées.

## Mise en avant

Performances  
Technologie  
Placer la barre pour la haute performance  
Performance et efficacité

## Les atouts

### Performances

Actionner tous les leviers, en tirer le meilleur et ne rien laisser au hasard. Le processeur Ryzen de 3e génération d'AMD a été conçu pour dépasser les attentes et établir un haut standard de performances.

### Technologie

Le processeur AMD Ryzen de 3e génération utilise la technologie de fabrication la plus avancée afin de garantir des performances extraordinaires tout en maintenant votre système incroyablement frais et silencieux.

### Placer la barre pour la haute performance

L'architecture "Zen 2" permet aux processeurs Ryzen de 3e génération tels que l'AMD Ryzen 9 de garantir les meilleures performances en mono et multi-threads de tous les processeurs de bureau grand public. Pour les gamers comme pour les créateurs, il s'agit de performances essentielles qui font la différence et vous permettent de triompher.

### Performance et efficacité

Le cloud computing, la productivité d'entreprise, les expériences visuelles immersives, le gaming et le streaming exigent tous des performances informatiques supérieures avec une efficacité énergétique optimale. Depuis le tout début, les ingénieurs d'AMD ont conçu le cœur "Zen 2" pour répondre à ces exigences avec un débit plus important, des caches plus volumineux et de puissantes capacités multi-threading.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	AMD Ryzen 9 5900X / 3.7 GHz processeur - PIB/WOF
Type de produit	Processeur
Type de Processeur	AMD Ryzen 9 5900X
Nombre de coeurs	12 coeurs / 24 filetages
Cache	64 Mo
Port de processeur compatible	Socket AM4
Nbre de processeurs	1
Fréquence d'horloge	3.7 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.8 GHz
Procédé de fabrication	7 nm
Fonctions	AMD Ryzen Master Utility, AMD Ryzen VR-Ready Premium, AMD StoreMI Technology
Garantie du fabricant	Garantie de 3 ans

## Spécifications détaillées

## Général

Type de produit	Processeur
-----------------	------------

## Processeur

Type / Format	AMD Ryzen 9 5900X
Nombre de cœurs	12 cœurs
Nombre de filetages	24 filetages
Cache	64 Mo
Détails de la mémoire cache	L2 - 6 Mo L3 - 64 Mo
Nbre de processeurs	1
Fréquence d'horloge	3.7 GHz
Vitesse maximale en mode Turbo	4.8 GHz
Port de processeur compatible	Socket AM4
Procédé de fabrication	7 nm
Enveloppe thermique	105 W
Révision PCI Express	4.0
Caractéristiques architecturales	AMD Ryzen Master Utility,AMD Ryzen VR-Ready Premium,AMD StoreMI Technology

## Divers

Type d'emballage	Processeur AMD dans un boîtier sans dissipateur / ventilateur (WOF)
------------------	---------------------------------------------------------------------

## Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - pièces et main d'oeuvre - 3 ans
------------------------	----------------------------------------------------

\* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.