

Voici la configuration matérielle mise à jour, y compris le ventilateur, pour respecter le budget de 4000€ :

Processeur : Intel Core i9-12900K (699€)  
Carte graphique : NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti (1499€)  
Carte mère : ASUS ROG Maximus XIII Hero (499€)  
Mémoire vive : Corsair Vengeance RGB Pro 32 Go DDR4 (4x8Go) 3600 MHz (209€)  
Disque dur interne : Samsung 970 EVO Plus 2 To (399€)  
Refroidissement processeur : NZXT Kraken Z63 (279€)  
Alimentation : Corsair RM1000x (209€)  
Boîtier : Fractal Design Meshify 2 (149€)  
Système d'exploitation : Windows 10 Pro (145€)  
Ventilateur : Noctua NH-D15 (89€)

Total : 3987€

Cette configuration comprend le même processeur Intel Core i9-12900K et la même carte graphique NVIDIA GeForce RTX 3080 Ti que la configuration précédente, assurant ainsi une excellente performance pour les jeux en 4K, HDR et RTX.

La carte mère ASUS ROG Maximus XIII Hero permet une configuration solide et stable. La mémoire vive Corsair Vengeance RGB Pro de 32 Go permet de gérer plusieurs tâches en même temps.

Le disque dur interne Samsung 970 EVO Plus de 2 To assure un stockage suffisant pour les jeux et les fichiers multimédias.

Le refroidissement processeur NZXT Kraken Z63 et le ventilateur Noctua NH-D15 assurent une température optimale du processeur.

L'alimentation Corsair RM1000x fournit une puissance suffisante pour tous les composants.

Le boîtier Fractal Design Meshify 2 offre une bonne ventilation et un design élégant.

Enfin, le système d'exploitation Windows 10 Pro est inclus dans le budget.