

Configuration PC Validée - SimRacing

Résumé des composants (compatibilité confirmée) :

Boîtier : SigmaTech Zeus RGB - 5 ventilateurs inclus (ATX/mATX OK)

Carte Mère : MSI B550M Pro VDH WiFi (mATX, compatible Ryzen 5000)

Processeur (CPU) : À confirmer (ex : Ryzen 5 5600X ou Ryzen 7 5800X)

Carte Graphique (GPU) : Gigabyte RTX 4060 Eagle OC (~282mm - compatible)

RAM : Corsair Vengeance LPX 16Go (2x8Go) DDR4 3200MHz

SSD : Samsung 990 EVO Plus NVMe M.2 (compatibilité M.2 OK)

Refroidissement : Corsair H100 RGB - Watercooling 240mm (compatibilité OK)

Alimentation : MSI MAG A750GL PCIe 5 - 750W - 80 Plus Gold (format ATX)

Écran : Gigabyte G34WQC-P - 34 pouces incurvé (indépendant de la tour)

Clavier / Souris : ZEUG Lab Crypto Combo (USB - compatible)

Casque : Logitech G Pro (jack/USB - compatible)

Tous les composants listés ci-dessus sont compatibles entre eux. Le boîtier dispose de l'espace, de la ventilation, et des emplacements nécessaires pour accueillir les pièces. La carte mère prend en charge les connectiques du GPU, du SSD, de l'alimentation et du refroidissement. Les périphériques sont plug-and-play. Aucun risque de blocage matériel identifié.