

Corsair annonce des kits mémoire Vengeance hautes performances pour ordinateurs portables

– Les nouveaux kits SODIMM 4 Go et 8 Go de la gamme Vengeance® SODIMM sont optimisés pour offrir des performances supérieures sur les ordinateurs portables intégrant un processeur Intel® Core™ seconde génération –

FREMONT, Californie, le 1er décembre 2011 [Corsair®](#), un leader mondial dans la conception et la fabrication des composants haut de gamme pour le marché du jeu sur PC, a annoncé aujourd'hui la sortie de kits de mise à niveau de mémoire hautes performances à destination des utilisateurs qui en demandent plus à leur ordinateur portable.

Derniers-nés de la gamme Vengeance et fonctionnant à des vitesses de 1 600 et 1 866 MHz, ces [kits de mise à niveau de mémoire destinés aux ordinateurs portables](#) constituent une solution idéale pour les plate-formes équipées d'un processeur Intel Core i5 ou i7 de seconde génération. Prêts à l'emploi, les kits mémoire Vengeance ne nécessitent aucun réglage des paramètres BIOS. Les utilisateurs peuvent donc profiter instantanément de leur vitesse de mémoire plus rapide.

Les nouveaux kits de mise à niveau de mémoire hautes performances de la gamme Vengeance sont compatibles avec tout PC ou portable acceptant les modèles SODIMM DDR3 et rétrocompatibles avec les ordinateurs portables intégrant un processeur Intel Core i5 ou i7 de première génération. Même avec un système plus ancien, il est tout de même possible d'effectuer une mise à niveau à 8 Go via deux fentes mémoire seulement et profiter en toute confiance du service après-vente et de l'assistance technique renommés de Corsair.

« En raison des applications et jeux plus complexes disponibles sur le marché, de nombreux utilisateurs cherchent à optimiser facilement les performances de leur ordinateur portable », explique Thi La, vice-présidente des produits de mémoire chez Corsair. « Grâce à nos kits mémoire Vengeance hautes performances, les clients avisés peuvent doper instantanément la mémoire et les capacités de leur ordinateur. »

Vous pouvez télécharger des illustrations [ici](#).

Les kits mémoire Vengeance seront initialement disponibles dans les configurations suivantes.

Taille	Fréquence	Nb de DIMM	N° de référence
8GB	1866MHz, 10-10-10-27, 1.5V	2	CMSX8GX3M2A1866C10
8GB	1600MHz, 9-9-9-24, 1.5V	2	CMSX8GX3M2A1600C9
4GB	1866MHz, 10-10-10-27, 1.5V	1	CMSX4GX3M1A11866C10

Issus de la gamme Vengeance de Corsair, les nouveaux kits de mise à niveau de mémoire hautes performances pour ordinateurs portables sont dès à présent en vente, dans le monde entier, auprès des revendeurs et détaillants agréés Corsair.

À propos des kits mémoire Vengeance

Les kits mémoire DDR3 issus de la gamme Vengeance de Corsair bénéficient de hautes performances, d'un style dynamique et d'un prix séduisant. Assortis d'une garantie à vie limitée, les kits mémoire Vengeance sont assemblés avec des puces DRAM soigneusement sélectionnées. Pour en savoir plus sur les [kits mémoire DDR3 hautes performances de la gamme Vengeance](http://www.corsair.com/memory/vengeance.html), rendez-vous sur :

<http://www.corsair.com/memory/vengeance.html>

À propos de Corsair

Fondée en 1994, l'entreprise Corsair propose des produits ultraperformants destinés avant tout aux passionnés de jeu sur PC qui montent leur propre ordinateur ou achètent un système assemblé sur mesure. Les produits primés de la société comprennent : des kits de mémoire DRAM, clés USB Flash, blocs d'alimentation, disques SSD, casques et haut-parleurs pour PC, claviers de jeu, souris de jeu laser, systèmes de refroidissement et boîtiers d'ordinateur.