

PARUTION IMMÉDIATE

Corsair® Dominator™ GT est le module de mémoire certifié Intel® XMP le plus rapide

- La certification Intel XMP pour le Dominator GT 2 000 MHz illustre le leadership de Corsair sur le marché des mémoires hautes performances -

Fremont, CA, le 20 mai 2009 – Corsair® www.corsair.com, leader sur le marché des mémoires PC et Flash ainsi que des produits ultraperformants pour ordinateurs, a annoncé aujourd'hui que le Dominator GT 6 Go/2 000 MHz CAS 8 a obtenu la certification de compatibilité Intel XMP avec les processeurs Core i7 Extreme Edition. C'est ainsi le kit mémoire le plus rapide parmi ceux ayant obtenu la certification d'Intel.

Le Dominator GT 6 Go/2 000 MHz CAS 8 (TR3X6G2000C8GTF) appartient à la gamme Dominator GT de Corsair récompensée pour ses modules DDR3 (sélectionnés et réglés à la main), aux performances extrêmes sur plate-forme Core i7. Il est conçu et garanti pour fonctionner sur une fréquence de 2 000 MHz, avec des temps de latence serrés de 8-8-8-24, pour un voltage de 1,65 V. La plate-forme Asus P6T Deluxe a été utilisée dans le cadre de la certification Intel.

« Avec la gamme Dominator GT, Corsair repousse encore plus loin les frontières de la vitesse de mémoire », selon les commentaires de Jim Carlton, vice-président du marketing chez Corsair. « TR3X6G2000C8GTF est le plus performant des produits DDR3 actuellement proposés sur le marché via le réseau de distribution de Corsair. De plus, il se distingue en tant que module de mémoire certifié XMP le plus rapide. Il tend à se présenter comme le module haute performance de prédilection des passionnés d'informatique utilisant la plate-forme Core i7 ».

« Corsair est un partenaire de choix grâce à ses modules compatibles avec Intel XMP », comme l'a rappelé Steve Peterson, Directeur Marketing de Business Client Group d'Intel dans le domaine des puces électroniques. « Cette certification est une consécration pour Corsair, consolidant sa position de leader sur le marché des solutions certifiées XMP haut de gamme pour le processeur Intel Core™ i7 Extreme Edition ».

Un dissipateur thermique DHX+ (Dual-path Heat eXchange) en attente de brevet est monté en série sur tous les modules Dominator GT de Corsair, afin de refroidir les faces avant et arrière des IC mémoire ainsi que le circuit imprimé, pour plus de fiabilité et une plus grande flexibilité de surcadencement. Les modules DHX+ possèdent également des ailettes de dissipateur thermique amovibles offrant des possibilités de refroidissement diverses pour les modules Dominator GT. En plus du refroidissement liquide Corsair Cooling™ [Hydro Series H30](#), les adeptes d'un surcadencement maximal pourront adopter le refroidisseur thermoélectrique [Ice Series T30](#), afin d'abaisser activement la température des modules à 20 °C au-dessous de la température ambiante.

Tous les produits Dominator GT sont également équipés du ventilateur Airflow de Corsair, afin d'optimiser la ventilation des ailettes de refroidissement du module, et favoriser la dissipation de la chaleur pour des performances et une fiabilité accrues.

Le Corsair Dominator GT TR3X6G2000C8GTF avec ventilateur Airflow est disponible dès maintenant chez les revendeurs autorisés du monde entier, et dans la [boutique en ligne](#) de

Corsair. Il bénéficie d'une garantie à vie ainsi que d'une assistance clientèle par téléphone, e-mail, forum et via le service [Tech Support Express helpdesk](#).

La liste des modules de mémoire certifiés Intel XMP se trouve ici :

http://www.intel.com/en_US/Assets/PDF/prodspec/XMP_Core_i7_ww18_09.pdf

Des illustrations de la gamme Corsair Dominator GT peuvent être téléchargées ici :

[Dominator GT](#)

[Dominator GT and cooling options](#)

[Dominator GT and airflow fan](#)

Pour en savoir plus sur la gamme Corsair Dominator GT, rendez-vous à l'adresse

<http://www.corsair.com/dominatorgt>

À propos de Corsair[®]

Fondée en 1994, l'entreprise Corsair Memory Inc. est leader sur le marché des composants ultraperformants pour ordinateurs personnels. Spécialisés dans les mémoires très haute performance et dans les blocs d'alimentation ultra-efficaces, nous avons mis au point des produits devenus phares, tels que les modules de mémoire Dominator[™], qui font le bonheur des adeptes du surcadencement, des passionnés d'informatique et des amateurs de jeux vidéo partout dans le monde. Notre expertise dans la conception et la fabrication se reflète également dans notre gamme complète d'appareils de stockage USB Flash Voyager[®] et Flash Survivor[™]. Corsair propose une assistance clientèle 24 h/24, 7 j/ 7 sur des forums et via le service Tech Support Express. Pour obtenir de plus amples informations, consultez le site www.corsair.com

Copyright © 2009 Corsair. Tous droits réservés. Les noms d'entreprise et/ou les noms des produits peuvent être les marques commerciales, les marques déposées et/ou les noms de commerce de leurs propriétaires respectifs auxquels ils sont associés. Les fonctionnalités, les prix, la disponibilité et les caractéristiques peuvent être modifiés sans préavis.