



Mémoire Kingston FURY™ Beast DDR4

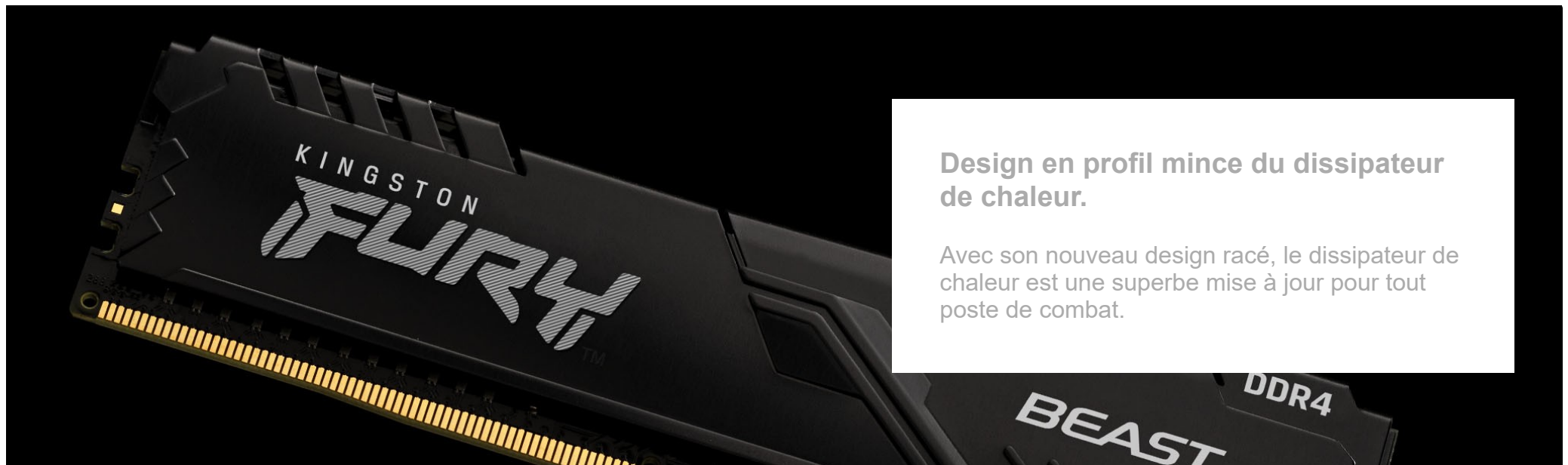
La mémoire Kingston FURY™ Beast DDR4 apporte une puissante augmentation des performances pour les jeux, l'édition vidéo et le rendu avec des vitesses allant jusqu'à 3733MHz¹. Cette mise à niveau rentable est disponible à des vitesses de 2666MHz-3733MHz, avec des latences CL15-19, des capacités de 4Go-32Go en modules simples et de 8Go-128Go en kit. Son overclocking automatique Plug N Play à des vitesses de 2666MHz¹ est disponible sur Intel XMP et Ryzen. Le module FURY Beast DDR4 reste froid grâce à son diffuseur de chaleur élégant et mince. Testée à 100% et garantie à vie, cette mise à niveau est très facile et sans problème pour votre système Intel ou AMD.

Certains chipsets/processeurs Intel antérieurs à la 8e génération n'ont pas été mis à jour et ne prennent pas en charge les modules de mémoire DRAM DDR4 16 Gbit. Vérifiez auprès du fabricant du système ou de la carte mère si le BIOS a été mis à jour pour supporter les modules DRAM 16Gbit.

- Design en profil mince du dissipateur de chaleur.
- Mise à jour DDR4 économique à hautes performances
- Compatible Intel XMP
- Compatible AMD Ryzen
- Des vitesses jusqu'à 3733MHz¹ et des capacités jusqu'à 128Go
- Fonctionnalité Plug & Play à 2666MHz¹



[Agrandir](#)



Design en profil mince du dissipateur de chaleur.

Avec son nouveau design racé, le dissipateur de chaleur est une superbe mise à jour pour tout poste de combat.

Une mise à jour qui combine les hautes performances et la rentabilité.

La mémoire Kingston FURY Beast DDR4 est le choix idéal pour les développeurs de systèmes, et ceux qui recherchent une mise à niveau pour régénérer un système en perte de vitesse.

Compatible Intel XMP

Nos ingénieurs ont créé des profils de mémoire Intel Extreme pour maximiser la performance de nos modules et atteindre des vitesses allant jusqu'à 3733MHz¹.





Compatible AMD Ryzen

Choisissez une mémoire compatible Ryzen qui s'intégrera parfaitement dans votre système AMD. Une augmentation des performances fiable et compatible avec votre système.

Plug N Play - Overclocking automatique jusqu'à 2666 MHz¹.

Offrant une mise à niveau Plug N Play simple et facile, la mémoire Kingston FURY Beast DDR4 overclockera automatiquement à la vitesse la plus élevée autorisée par le BIOS de votre système.

1. La mémoire Plug N Play de FURY fonctionne dans les systèmes DDR4 jusqu'à la vitesse autorisée par le BIOS du système du fabricant. PnP ne peut pas augmenter la vitesse de la mémoire au-delà de la limite définie dans le BIOS du fabricant. Les produits DDR4 FURY Plug N Play prennent en charge les spécifications XMP 2.0. L'overclocking peut aussi être réalisé avec le profil XMP intégré.