

TABLEAU DE COMPATIBILITÉ DE LA MÉMOIRE CRUCIAL® POUR MAC®

	<i>CT4G3S1339M</i> CT2K4G3S1339M (KIT)	<i>CT4G3S1608JM</i> CT2K4G3S1608JM (KIT)	<i>CT8G3S1608M</i> CT2K8G3S1608M (KIT)	<i>CT8G4S24AM</i> CT2K8G4S24AM (KIT)	<i>CT8G4S266M</i> CT2K8G4S266M (KIT)	<i>CT16G4S24AM</i> CT2K16G4S24AM (KIT)	<i>CT16G4S266M</i> CT2K16G4S266M (KIT)	<i>CT32G4S266M</i> CT2K32G4S266M (KIT)
Gamme de produits et modèle	4 Go KIT 8 Go DDR3L-1333	4 Go KIT 8 Go DDR3L-1600	8 Go KIT 16 Go DDR3L-1600	8 Go KIT 16 Go DDR4-2400	8 Go KIT 16 Go DDR4-2666	16 Go KIT 32 Go DDR4-2400	16 Go KIT 32 Go DDR4-2666	32 Go KIT 64 Go DDR4-2666
iMac®								
2009	•							
Mi-2010 à mi-2011	•							
Fin 2011	•		•					
Fin 2012 27"		•	•					
Fin 2013 27"		•	•					
Retina 5K fin 2014 27"		•	•					
Retina 5K mi-2015 27"		•	•					
Retina 5K fin 2015 27"		•	•					
Retina 5K 2017 27"				•	•	•	•*	
Retina 5K 2019 27"					•		•*	•
Retina 5K 2020 27"					•		•	•
Mac® Mini								
2009 à 2010	•							
2011	•		•					
Fin 2012		•	•					
2018				•	•	•	•	•
MacBook®								
Fin 2008 aluminium	•							
Fin 2009 à 2010	•							
MacBook Pro®								
2009 à fin 2010	•							
2011	•		•					
Mi-2012		•	•					

*Les systèmes équipés de processeurs Intel® Core i5 3,0 MHz et 3,4 MHz prennent en charge uniquement les modules allant jusqu'à 8 Go. Notez que selon les caractéristiques du constructeur Apple, la mémoire ne peut être mise à niveau sur (a) de nombreux Mac datant d'après mi-2012 et (b) les modèles équipés de Retina. Avant de mettre votre mémoire à niveau, veuillez consulter votre guide d'utilisation pour vérifier si une mise à niveau est possible.