

	CT2G2S5667M 2 Go KIT 4 Go DDR2-667	CT2G2S800M 2 Go KIT 4 Go DDR2-800	CT2G2S800MCEU (KIT) 2 Go KIT 4 Go DDR3-1066	CT2G3S1067M 2 Go KIT 4 Go DDR2-1333	CT2G3S1067MCEU (KIT) 2 Go KIT 8 Go DDR3-1066	CT2G3S1339M 4 Go KIT 8 Go DDR3-1333	CT2G3S1339MCEU (KIT) 4 Go KIT 8 Go DDR3-1600	CT2G3S1608M 4 Go KIT 8 Go DDR3-1600	CT2G3S1608MCEU (KIT) 4 Go KIT 8 Go DDR3-1600	CT2G3S1608M 4 Go KIT 8 Go DDR3L-1866	CT2G3S1608MCEU (KIT) 8 Go KIT 16 Go DDR3-1333	CT2G3S186DJM 8 Go KIT 16 Go DDR3-1600	CT2G3S186DJMCEU (KIT) 8 Go KIT 16 Go DDR3-1866	CT2G3S186DJMCEU (KIT) 8 Go KIT 16 Go DDR3-1866	CT2G3S186DJMCEU (KIT) 8 Go KIT 16 Go DDR4-2400	CT16G4S24AM 16 Go KIT 32 Go DDR3L-1866	CT16G4S24AM (KIT) 16 Go KIT 32 Go DDR4-2400
iMac®																	
Fin 2006 à 2007	•																
Début 2008		•															
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"														•			•
Mac® Mini																	
2009 à 2010			•		•												
2011				•		•					•						
Fin 2012								•				•					
MacBook®																	
2007 à 2008	•																
Fin 2008 Aluminium			•		•												
Début 2009	•																
Mi-2009		•															
Fin 2009 à 2010					•												
MacBook Pro®																	
Fin 2006 à fin 2008	•																
2009 à fin 2010					•												
2011						•					•						
Mi-2012							•	•				•					
Mac Pro®																	
(Fin 2013)													•				

Notez que selon les caractéristiques constructeur d'Apple, la mémoire ne peut être mise à niveau sur de nombreux (a) Mac datant d'après mi-2012 et (b) modèles équipés de Retina. Avant de mettre votre mémoire à niveau, veuillez consulter votre manuel d'utilisation pour vérifier si une mise à niveau est possible.