Direkt yazmak => 15 30 => Ramin uygunluğuna göre çok değişiyor  
Md5 hashini thread run ile arka plamda hesaplama => 30dan çok  
256 mb bufferları thread run ile arkada yazma => 15 - 35

256 mb bufferları bir arka bir önde yazma => 30 dan çok

Ön 32mb chunk arka 256 => 20 30

Ön arka 256 => 25i geçiyor  
arkada farklı bufferlar(2mb bufferlarla) kullanmak (kuyruk yöntemi ile) => şu ana kadar en dengeli bu 7-17  
  
tam md5 eklenince süre biraz artıyor  
  
rekor:  
Transfer tamamlandi. Toplam 758 chunk, 1514 MB. Sure: 6,67 sn

[✓] Tum dosya MD5 dogrulandi.

Transfer tamamlandi. Sure: 10,69 sn  
  
  
kuyruk yöntemini binden wava çevirirken de kullandım süreyi epey hızlandırdı