

1	Parametre Adı	Önerilen Değer	Tavsiye (Düşükse)	Tavsiye (Yüksekse/Farklıysa)	Tavsiye (Aynıysa)
2	DIR_AUDIT	Güvenli, erişimi kontrol altındaki bir dizin	Yanlış yapılandırma durumunda loglar manipülasyona açık hale gelir ve yetkisiz erişim riski oluşur. Kullanıcının yapması gereken: Dizin erişim izinlerini kısıtlayarak yetkisiz erişimi	Yanlış yapılandırma durumunda loglar manipülasyona açık hale gelir ve yetkisiz erişim riski oluşur. Kullanıcının yapması gereken: Dizin erişim izinlerini kısıtlayarak yetkisiz erişimi engelleyin.	Denetim logları güvenli bir şekilde saklanır.
3	FN_AUDIT	audit_++++++_## ###AUD	Dosya adı standart ve tahmin edilebilir olursa kötü niyetli kişiler hedef alabilir. Kullanıcının yapması gereken: Güvenlik politikalarına uygun, rastgelelik içeren ve benzersiz dosya adlandırma kuralları oluşturun.	Dosya adı standart ve tahmin edilebilir olursa kötü niyetli kişiler hedef alabilir. Kullanıcının yapması gereken: Güvenlik politikalarına uygun, rastgelelik içeren ve benzersiz dosya adlandırma kuralları oluşturun.	Denetim logları güvenli ve düzenli bir şekilde saklanır.
4	rsau/enable	1	0 olarak ayarlanırsa loglama yapılmaz ve olay sonrası analiz imkânsızlaşır. Kullanıcının yapması gereken: Değeri 1 olarak ayarlayarak loglamayı aktif hale	Kullanıcının yapması gereken: Değeri 1 olarak ayarlayarak loglamayı aktif hale getirin.	Güvenlik denetim loglaması aktiftir.
5	rsau/max_diskspace/local	>=100M	Düşük bir değerde loglar erken silinir ve kritik olaylar kayıt altına alınamayabilir. Kullanıcının yapması gereken: Değeri 100M veya üzeri yaparak logların saklanma süresini uzatın.	Çok yüksek değerler disk dolma riskine yol açabilir. Kullanıcının yapması gereken: Disk alanını düzenli olarak izleyin ve gerektiğinde değeri artırarak disk dolmasını engelleyin. Değeri 100M veya üzeri yaparak logların saklanma süresini uzatın.	Loglama için yeterli alan ayrılmıştır.

5	rsau/max_diskspace/per_day	1000M	Düşük bir değerde günlük loglama kapasitesi yetersiz kalır ve kritik olaylar kaydedilemez. Kullanıcının yapması gereken: Değeri artırarak günlük loglama kapasitesini güvence	Disk alanı yönetimi için parametreyi önerilen seviyeye çekin, aksi halde loglar gereksiz yere fazla yer kaplayabilir.	Günlük loglama kapasitesi yeterlidir.
6	rsau/max_diskspace/per_file	100M	Çok küçük bir değerde dosya sayısı gereksiz artar, yönetimi zorlaşır. Kullanıcının yapması gereken: Değeri artırarak dosya yönetimini kolaylaştırın.	Çok büyük bir değerde log yönetimi zorlaşır. Kullanıcının yapması gereken: Değeri 100M olarak optimize ederek yönetim zorluğunu azaltın.	Tekil log dosyası boyutu optimize edilmiştir.
7	rsau/selection_slots	Sürüme bağlı olarak 10, 15 veya 90	Düşük slot sayısı tüm olayların kaydedilememesine neden olabilir. Kullanıcının yapması gereken: Değeri 90 gibi daha yüksek bir değere ayarlayarak daha geniş kapsamlı loglama sağlayın.	Yüksek bir değer için direkt bir güvenlik açığı yoktur, ancak gereksiz detay loglaması performans yükü oluşturabilir.	Loglama kapsamı geniş ve detaylıdır.
8					