



AVG File Server 2012

Kullanıcı Kılavuzu

Belge revizyonu 2012.06 (2/28/2012)

Telif Hakkı AVG Technologies CZ, s.r.o. Tüm hakları saklıdır.
Tüm diğer ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Bu ürün, RSA Data Security, Inc. MD5 Message-Digest Algorithm özelliğini kullanmaktadır, Telif Hakkı (C) 1991-2, RSA Data Security, Inc. Oluşturma Tarihi: 1991.

Bu üründe, C-SaCzech kütüphanesi, Telif Hakkı (c) 1996-2001 Jaromir Dolecek (dolecek@ics.muni.cz) kodları kullanılmaktadır.

Bu ürün sıkıştırma kitaplığı zlib ürününü kullanmaktadır, Telif Hakkı (c) 1995-2002 Jean-loup Gailly ve Mark Adler.

Bu ürün sıkıştırma kitaplığı libzip2 kullanır, Telif Hakkı (c) 1996-2002 Julian R. Seward.



İçindekiler

1. Giriş	3
2. AVG Yükleme Gereksinimleri	4
2.1 Desteklenen İşletim Sistemleri	4
2.2 Desteklenen Dosya Sunucuları	4
2.3 Önerilen Donanım Gereksinimleri	4
3. AVG Yükleme Süreci	5
3.1 Yükleme Başlatma	5
3.2 Lisansınızı Etkinleştirin	6
3.3 Yükleme Türünü Seçin	7
3.4 Özel Yükleme - Özel Seçenekler	8
3.5 Yüklemeyi Tamamlama	9
4. MS SharePoint için Belge Tarayıcı	10
4.1 Genel Görünüm	10
4.2 MS SharePoint için Belge Tarayıcı	12
4.3 Algılama eylemi	15
5. SharePoint Portal Server için AVG	17
5.1 Program Bakımı	17
5.2 SPPS Yapılandırması - SharePoint 2007 için AVG	17
5.3 SPPS Yapılandırması - SharePoint 2003 için AVG	19
6. AVG Ayarları Yöneticisi	21
7. SSS ve Teknik Destek	24



1. Giriş

Bu kullanıcı el kitabı, **AVG File Server 2012** için kapsamlı dokümantasyon sağlar.

AVG File Server 2012 programını satın aldığınız için tebrik ederiz!

AVG File Server 2012 sunucunuz için tam güvenlik ve rahatlık sağlamak üzere tasarlanmış ödüllü AVG ürünlerinden biridir. AVG'nin ünlü ve ödüllü güvenlik korumasını sunmak adına baştan başa tamamen yeniden tasarlanan **AVG File Server 2012**, tüm diğer AVG ürünleri gibidir fakat kullanımı daha kolay ve verimlidir.

AVG, bilişim ve ağ kurma faaliyetlerinizi korumak için tasarlanmış ve geliştirilmiştir. AVG'nin sağladığı eksiksiz korumanın tadını çıkartın.

Not: Bu dokümantasyon özel Dosya Sunucusu Sürümü özelliklerinin açıklamasını içerir. Diğer AVG özellikleriyle ilgili bilgi gerekiyorsa, lütfen gerekli tüm ayrıntıları içeren Internet Security sürümünün kullanıcı kılavuzuna başvurun. Kılavuzu <http://www.avg.com> adresinden indirebilirsiniz.



2. AVG Yükleme Gereksinimleri

2.1. Desteklenen İşletim Sistemleri

AVG File Server 2012 aşağıdaki işletim sistemlerine sahip iş istasyonlarını/sunucuları koruma amaçlıdır:

- Windows 2003 Server ve Windows 2003 Server x64 Edition (Service Pack 1)
- Windows 2008 Server ve Windows 2008 Server x64 Edition

(ve belirli işletim sistemleri için daha yeni servis paketleri)

2.2. Desteklenen Dosya Sunucuları

Desteklenen dosya sunucuları:

- MS SharePoint 2003 Server sürümü
- MS SharePoint 2007 Server sürümü
- MS SharePoint 2010 Server sürümü

2.3. Önerilen Donanım Gereksinimleri

AVG File Server 2012 için önerilen donanım gereksinimleri:

- Intel Pentium CPU 1,8 GHz
- 512 MB RAM bellek
- 600 MB boş sabit disk alanı (yükleme için)



3. AVG Yükleme Süreci

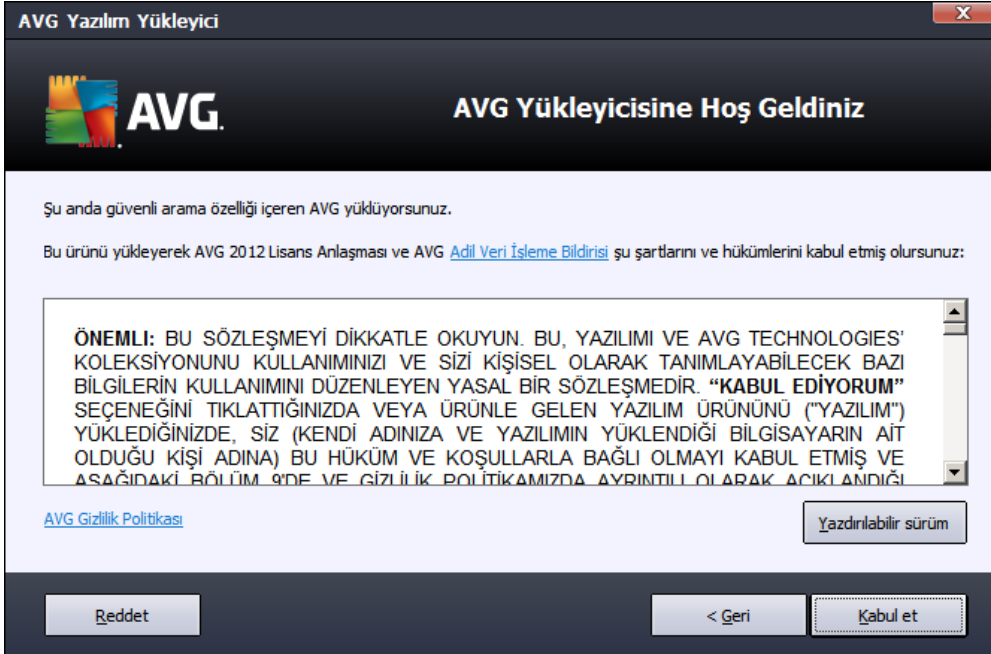
AVG'yi bilgisayarınıza kurmak için en güncel yükleme dosyasına ihtiyacınız vardır. Kutulu versiyonların içinden çıkan CD'de bulunan yükleme dosyasını da kullanabilirsiniz fakat söz konusu dosya güncel olmayabilir. Bu nedenle en güncel kurulum dosyasını çevrimiçi ortamdan indirmenizi öneriyoruz. Dosyayı [AVG web sitesinden](http://www.avg.com/download?prd=msw) indirebilirsiniz (<http://www.avg.com/download?prd=msw> web sitesinde)

Not: Ürününüz için iki yükleme paketi seçeneği vardır - 32bit işletim sistemleri için (x86 olarak belirtilir) ve 64bit işletim sistemleri için (x64 olarak belirtilir). İşletim sisteminiz için doğru yükleme paketini kullandığınızdan emin olun.

Yükleme işlemi sırasında lisans numaranızı girmeniz istenecektir. Yüklemeye başlamadan önce söz konusu numarayı hazırladığınızdan emin olun. Bu numara, CD ambalajı üzerinde bulunabilir. AVG'yi çevrimiçi mağazadan satın aldıysanız lisans numaranız e-posta aracılığıyla gönderilecektir.

Yükleme dosyasını sabit disk sürücünüze indirme ve kaydetme işlemini tamamladıktan sonra yükleme işlemini başlatabilirsiniz. Yükleme işlemi, her adımda neler yapmanız gerektiğine dair kısa tanımlamalar içeren bir dizi iletişim kutusu pencerelerinden oluşur. Aşağıda iletişim kutularının her biri için kısa bir açıklama sunuyoruz:

3.1. Yükleme Başlatma



Yükleme işlemi **Hoş geldiniz** penceresiyle başlar. Burada, yükleme sürecinde kullanılacak dili seçebilir ve lisans koşullarını okuyabilirsiniz. Lisans metnini yeni bir pencerede açmak için **yazdırılabilir sürüm** düğmesini kullanın. Onaylamak ve bir sonraki iletişim kutusuna geçmek için **Kabul Ediyorum** düğmesine basın.

Dikkat: Ayrıca, daha sonra yükleme süreci sırasında uygulama arayüzü için ek dilleri de



seçebilirsiniz.

3.2. Lisansınızı Etkinleştirin

Lisansınızı Etkinleştirin iletişim kutusuna lisans bilgilerinizi girmeniz gerekir.

Lisans numaranızı **Lisans Numarası** alanına girin. Lisans numarası, AVG'nizi çevrimiçi ortamda satın aldıktan sonra gönderilen onaylama e-postasıyla gönderilecektir. Sayıları gösterildiği gibi gitmelisiniz. Lisans numarasının dijital formu mevcut ise (e-postada) lisans numarasını girmek için kopyala ve yapıştır yönteminin kullanılması önerilmektedir.

AVG Yazılım Yükleyici

Lisansınızı Etkinleştirin

Lisans Numarası:

Örnek: IQNP6-9BCA8-PUQU2-A5HCK-GP338L-93OCB

AVG 2012 yazılımınızı çevrimiçi satın aldıysanız, lisans numaranız e-posta ile gönderilmiştir. Yanlış yazmayı önlemek için numarayla e-postanızdan kopyalayarak bu ekrana yapıştırmanızı öneririz.

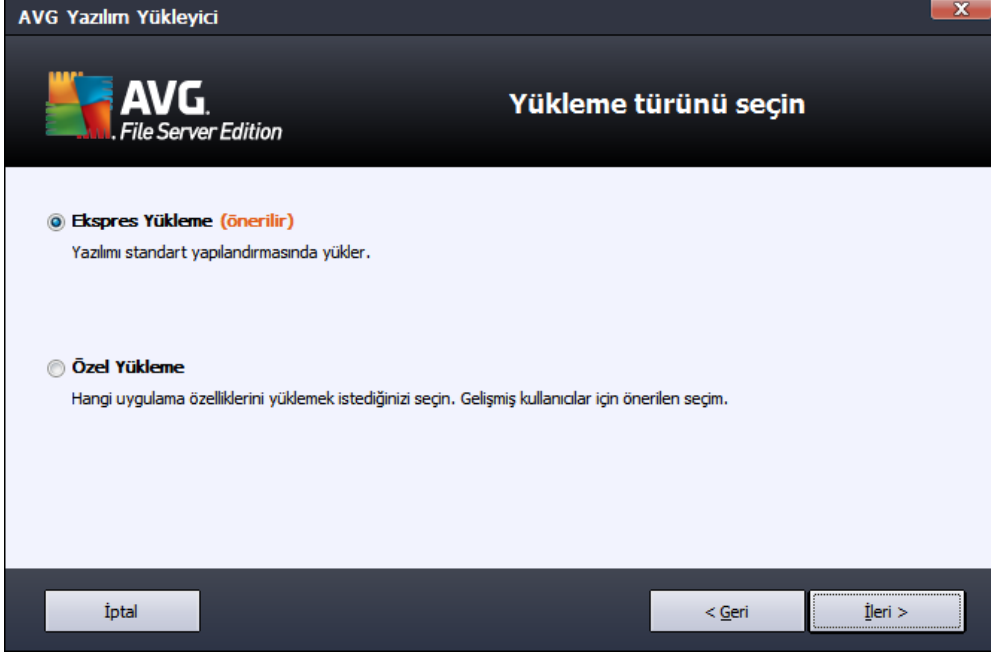
Yazılımı bir mağazadan satın aldıysanız, lisans numarasını paketin içindeki ürün kayıt kartı üzerinde bulabilirsiniz. Numarayı doğru biçimde kopyaladığınızdan emin olun.

İptal < Geri İleri >

Yükleme işlemine devam etmek için **İleri** düğmesine basın.



3.3. Yükleme Türünü Seçin



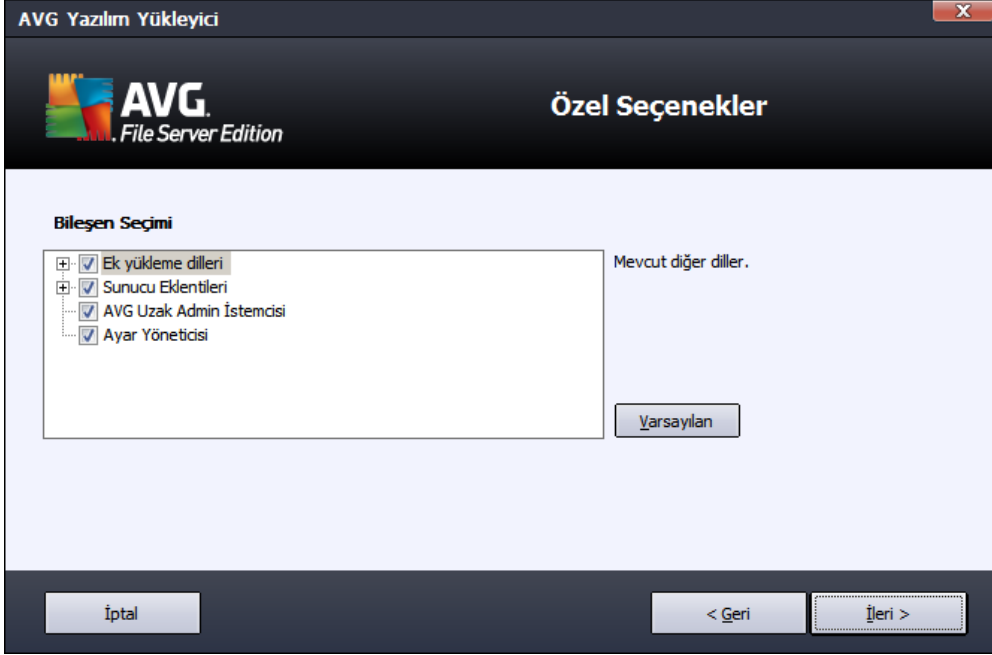
Yükleme türünü seçin iletişim kutusu iki yükleme seçeneği sunar: **Hızlı Yükleme** ve **Özel Yükleme**.

Kullanıcıların çoğu için AVG'yi program geliştiricisi tarafından önceden tanımlanmış ayarlarla tam otomatik modda yükleyen **Hızlı Kurulum** önerilmektedir. Bu yapılandırma, minimum kaynak kullanımı ile maksimum güvenliği bir araya getirir. Gelecekte söz konusu yapılandırmayı değiştirme ihtiyacı duyarsanız söz konusu işlemi doğrudan AVG uygulamasından yapabileceksiniz.

Özel Yükleme, AVG'yi standart olmayan ayarlarla yüklemek için geçerli bir nedeni olan deneyimli kullanıcılar tarafından kullanılmalıdır. Öm. belirli sistem gereksinimlerini karşılamak için.



3.4. Özel Yükleme - Özel Seçenekler



Hedef Klasör iletişim kutusu, AVG'nin yükleneceği konumu seçebilmenize olanak verir. Varsayılan olarak AVG, C: Sürücüsü üzerindeki program dosyaları klasörüne yüklenecektir. Bu konumu değiştirmek istiyorsanız, sürücü yapısını görüntülemek ve ilgili klasörü seçmek için **Gözet** düğmesini kullanın.

Bileşen Seçimi bölümünde, yüklenebilecek tüm AVG bileşenlerinin genel görünümü görüntülenir. Varsayılan ayarların size uygun olmaması halinde belirli bileşenleri kaldırabilir ya da ekleyebilirsiniz.

Diğer bir yandan sadece satın aldığınız AVG sürümü kapsamında bulunan bileşenler arasından seçim yapabilirsiniz. Bileşen Seçimi iletişim kutusunda yalnızca yüklenecek söz konusu bileşenler sunulur!

- **AVG Uzaktan Yönetim İstemcisi** - AVG'yi bir AVG DataCenter'a (AVG Ağ Sürümleri) bağlamayı düşünüyorsanız bu seçeneği belirlemeniz gerekir.

Not: *Yalnızca listede bulunan sunucu bileşenleri uzaktan yönetilebilir!*

- **Ayar Yöneticisi** - temel olarak ağ yöneticilerinin AVG yapılandırmasını kopyalayabilmesi, düzenleyebilmesi ve dağıtabilmesi için uygun bir araçtır. Yapılandırma taşınabilir bir cihaza kaydedilebilir (USB flash sürücü vb.) ve seçili istasyonlara sonra manuel olarak veya başka bir yolla uygulanır.
- **Ek Yükleme Dilleri** - AVG'de hangi dillerin yüklenmesi gerektiğini tanımlayabilirsiniz. **Ekstra yüklenen diller** öğesini işaretleyin ve sonra ilgili menüden istediğiniz dilleri seçin.
- **Sunucu Eklentileri** - bu AVG sürümünde yalnızca **MS SharePoint için Belge Tarayıcı** sunucu bileşeni mevcuttur. MS SharePoint'te depolanan tüm belgeleri tarar ve tespit edilen tüm virüsleri siler.



İleri düğmesine basarak devam edin.

3.5. Yüklemeyi Tamamlama

Modül seçimi sırasında **Uzaktan Yönetim Bileşeni** modülünü seçerseniz, son ekran AVG DataCenter'ınıza bağlanmak için bağlantı dizesini tanımlamanıza olanak verir.

AVG Yazılım Yükleyici

 **Yükleme başarılı oldu**

AVG 2012 ürününü yüklediğiniz için teşekkür ederiz.

AVG Veri Merkezi belirtimi:

[Gizlilik Politikası](#) bağlantısındaki ilkelere göre (AVG sizi kişisel olarak tanımlayabilecek bilgileri saklamayacak ve sizinle hiçbir şekilde iletişime geçmeyecektir) [ürün geliştirme programı](#) bölümüne katılarak güvenliğimi artırmak istiyorum

Bitir

AVG artık bilgisayarınıza yüklenmiştir ve doğru çalışmaktadır. Program arka planda tam otomatik moda çalışır.

E-posta sunucunuz için korumayı bağımsız olarak ayarlamak için ilgili bölümü izleyin:

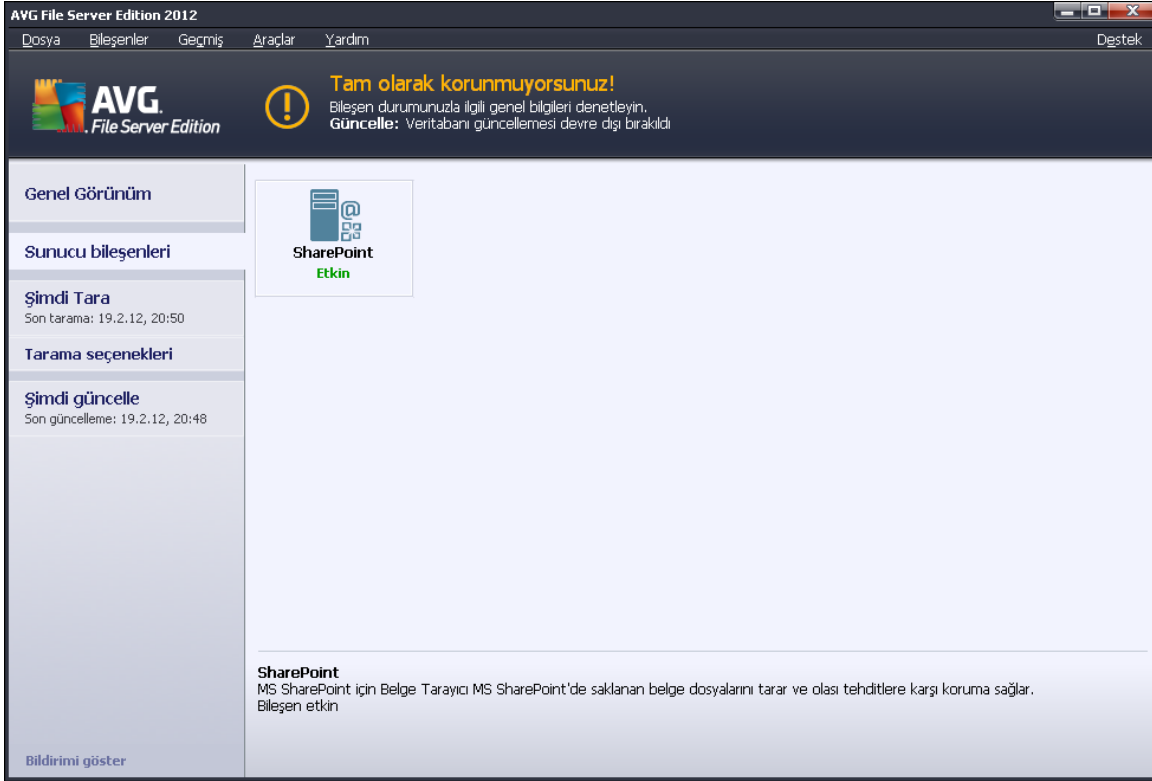
- [MS SharePoint için Belge Tarayıcı](#)
- [SharePoint Portal Server için AVG](#)



4. MS SharePoint için Belge Tarayıcı

4.1. Genel Görünüm

MS SharePoint Server 2003/2007/2010 için AVG yapılandırma seçenekleri, sunucu bileşenleri ekranı yoluyla AVG File Server 2012 içine tamamen entegre edilmiştir.



MS SharePoint için Belge Tarayıcı sunucu bileşeninin amacı (bu AVG sürümündeki tek bileşendir) MS SharePoint'te depolanan belgelerin taranmasıdır. Herhangi bir virüs algılanırsa, Virüs Kasası'na taşınır veya tamamen kaldırılır.

Microsoft SharePoint, gelişen bileşen seçimi, Internet Explorer tabanlı birlikte çalışma işlevleri, süreç yönetimi modülleri, arama modülleri ve bir belge yönetimi platformu içeren ürün ve yazılım öğeleri topluluğudur. SharePoint paylaşılan çalışma alanlarına, bilgi depolarına ve belgelere erişen web sitelerini barındırmada kullanılabilir.

Bileşen arayüzünü açmak için bileşen simgesini tıklayın:



Varsayılan olarak yalnızca son iki günün sonuçları görüntülenir. Görüntülenen dönemi aşağıdaki seçenekleri kullanarak değiştirebilirsiniz:

- **Sonuncuyu göster** - Tercih edilen günleri ve saatleri girin.
- **Seçimi göster** - özel bir saat ve tarih aralığı seçin.
- **Tümünü göster** - Tüm zaman dönemi için sonuçları görüntüler.

Sonuçları yeniden yüklemek için **Yenile** düğmesini kullanın.

- **İstatistik değerlerini yenile** - yukarıda görüntülenen istatistikleri günceller.
- **İstatistik değerlerini sıfırla** - tüm istatistikleri sıfır olarak sıfırlar.

Çalışan düğmeler aşağıda belirtilmektedir:

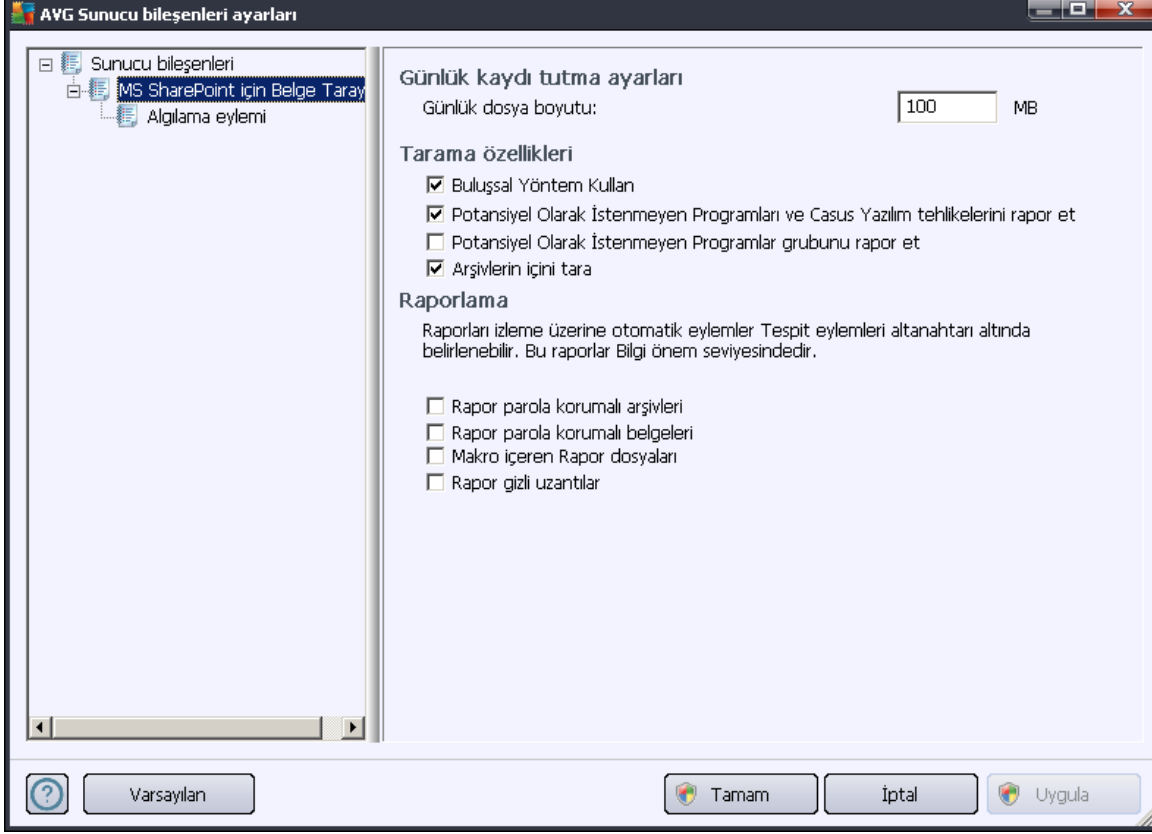
- **Ayarlar** - bu düğmeyi bileşenin ayarlarını açmak için kullanın.
- **Geri** - Sunucu bileşenleri genel görünümüne geri dönmek için bu düğmeye basın.

Aşağıdaki bölümlerde bu bileşenin diğer gelişmiş ayarları hakkında daha fazla bilgi bulacaksınız.

4.2. MS SharePoint için Belge Tarayıcı

MS SharePoint için Belge Tarayıcı ayarlarını açmak için, bileşenin arayüzünden **Ayarlar** düğmesini seçin.

Sunucu bileşenleri listesinden **MS SharePoint için Belge Tarayıcı** öğesini seçin:



Günlük ayarları bölümü:

- **Günlük dosyası boyutu** - tercih edilen bir günlük dosyası boyutu seçin. Varsayılan değer: 100 MB.

Tarama özellikleri bölümü:

- **Buluşsal Analiz Yöntemlerini Kullan** - bu kutuyu tarama sırasında buluşsal analiz yöntemini etkinleştirmek için işaretleyin.
- **Potansiyel Olarak İstenmeyen Programları ve Casus Yazılım tehditlerini rapor et** - bu seçeneği potansiyel olarak istenmeyen programların ve casus yazılımın varlığını bildirmek için işaretleyin.
- **Geliştirilmiş bir Potansiyel Olarak İstenmeyen Program dizisi bildirin** - ayrıntılı bir casus yazılım (spyware) paketi tespit etmek için işaretleyin: doğrudan üreticiden sağlandığında mükemmel durumda ve zararsız olan ancak daha sonra kötü amaçlar için kullanılacak programlar veya her zaman zararsız olan ancak istenmeyebilecek programlar (çeşitli araç çubukları vs.). Bu ek önlem, bilgisayarınızın güvenliğini ve rahatlığını daha da artırır, ancak yasal programları engellemesi de olasıdır ve bu nedenle varsayılan olarak kapatılır. Not: Bu algılama özelliği, bir önceki seçeneğe ektir. Bu nedenle, temel casus yazılım (spyware) türlerinden korunmak istiyorsanız, bir önceki kutuyu daima seçili halde bırakın.
- **Arşivlerin içini tara** - bu seçeneği tarayıcının arşivi dosyaların (zip, rar vb.) içine de



bakmasını sağlamaya izin vermek için işaretleyin.

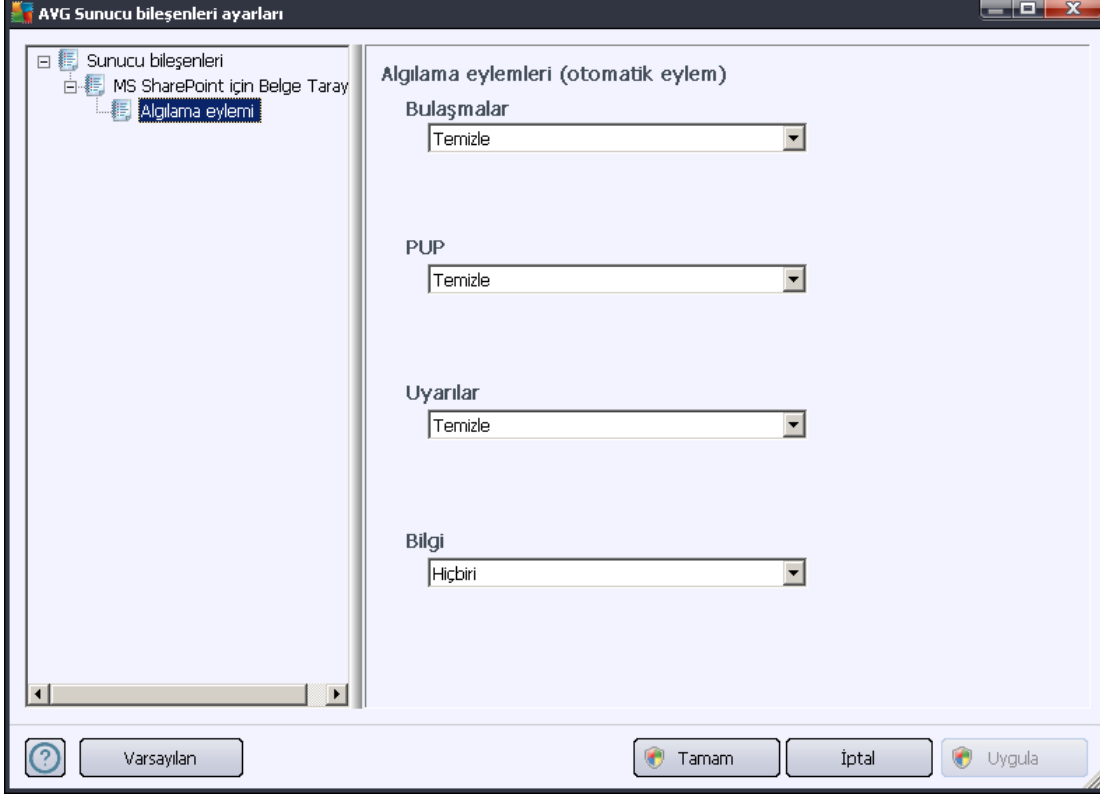
Raporlama bölümü tarama sırasında hangi öğelerin raporlanması gerektiğini seçmenize izin verir. Bu, [Algılama eylemleri](#) bölümü, **Bilgi** kısmında (aşağıya bakın) kolaylıkla değiştirilebilen varsayılan yapılandırma yapılandırmasıdır.

Aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

- **Parola korumalı arşivleri bildir** - parolayla korunan arşivlerin (ZIP, RAR vb.) virüs için taranması mümkün değildir; bunların potansiyel olarak tehlikeli olduklarını bildirmek için kutuyu işaretleyin.
- **Parola korumalı belgeleri bildir** - parolayla korunan belgelerin virüs için taranması mümkün değildir; bunların potansiyel olarak tehlikeli olduklarını bildirmek için kutuyu işaretleyin.
- **Makro içeren dosyaları bildir** - makro, bazı görevlerin kullanıcı için daha kolay hale getirilmesini amaçlayan önceden tanımlanmış adımlar dizisidir (MS Word makroları yaygın olarak tanınır). Makro, potansiyel olarak tehlikeli talimatlar içerebilir. Makro içeren dosyaların şüpheli olarak bildirilmesini sağlamak için kutuyu işaretleyebilirsiniz.
- **Gizlenen uzantıları bildir** - gizli uzantılar şüpheli bir çalıştırılabilir dosyayı (örn. "birşey.txt.exe") zararsız bir düz metin dosyası gibi (örn. "birşey.txt") gösterebilir; bunları potansiyel olarak tehlikeli olarak bildirmek için kutuyu işaretleyin.

Ayrıca aşağıdaki ağaç yapısında [Algılama eylemleri](#) alt öğesi mevcuttur (aşağıdaki bölüme bakın).

4.3. Algılama eylemi



Bu iletişim kutusunda, **MS SharePoint için Belge Tarayıcı** bileşeninin bir tehlike algıladığında nasıl davranması gerektiğini yapılandırabilirsiniz. Tehditler birkaç kategoriye ayrılır:

- **Bulaşmalar** - Kendilerini kopyalayan ve yayan zararlı kodlar zarar verene kadar genellikle anlaşılmaz.
- **PUP (Potansiyel Olarak İstenmeyen Programlar)** - bu tür programlar genellikle gizliliğinizi tehdit eden ciddi tehlikelerden yalnızca potansiyel tehlikelere kadar çok çeşitli olabilir.
- **Uyarılar** - taranamayan nesnelere algılar.
- **Bilgi** - algılanan ancak yukarıdaki kategorilerin hiçbirinde yer almayan tüm potansiyel tehditleri içerir.

Her biri için otomatik bir işlem seçmek üzere aşağı açılır menüleri kullanın:

- **Hiçbiri** - bu tür bir tehdit içeren bir belge yalnız bırakılacaktır.
- **Temizle** - bulaşmış dosyayı/belgeyi temizlemeye çalışır.
- **Kasaya Taşı** - virüs bulaşmış olan her belge Virüs Kasası karantina ortamına taşınacaktır.



- **Kaldır** - virüsün algılandığı her belge silinecektir.



5. SharePoint Portal Server için AVG

Bu bölüm, özel bir dosya sunucusu türü olarak ele alınabilen **MS SharePoint Portal Server**'da AVG bakımını içerir.

5.1. Program Bakımı

SharePoint Portal Server için AVG, sunucunuzun olası virüs bulaşmalarına karşı korunması için Microsoft SP VSAPI 1.4 virüs tarama arayüzünü kullanır. Sunucudaki nesnelere, kullanıcılar tarafından sunucuya/sunucudan indirildiklerinde ve/veya karşıya yüklendiklerinde kötü amaçlı yazılıma karşı test edilir. Virüsten koruma yapılandırması SharePoint Portal Sunucunuzun **Merkezi Yönetim** arayüzü kullanılarak ayarlanır. **Merkezi Yönetim** içinden **SharePoint Portal Server için AVG** günlük dosyasını da görüntüleyebilir ve yönetebilirsiniz.

Sunucunuzun çalıştığı bilgisayarda oturum açtığınızda **SharePoint Portal Server Central Administration**'ı başlatabilirsiniz. Yönetim veritabanı (*SharePoint Portal Sunucusunun yanı sıra*) web tabanlıdır ve Windows **Başlat** menüsünün **Programlar/Microsoft Office Sunucusu** klasöründen **SharePoint merkezi Yönetim** seçeneğini kullanarak (*SharePoint Portal Sunucusunun* sürümüne de bağlıdır) veya **Yönetimsel Araçlar** öğesine gidip **Sharepoint Merkezi Yönetim** seçeneğini belirleyerek açabilirsiniz.

Uygun erişim haklarını ve URL'yi kullanarak da **SharePoint Portal Sunucusu Merkezi Yönetim** web sayfasına ulaşabilirsiniz.

5.2. SPPS Yapılandırması - SharePoint 2007 için AVG

SharePoint 3.0 Central Administration arayüzünde, kolayca **SharePoint Portal Server için AVG** tarayıcısı performans parametrelerini ve eylemleri yapılandırabilirsiniz. **Merkezi Yönetim** kısmında **İşlemler** seçeneğini belirleyin. Yeni bir iletişim kutusu görünecektir. **Güvenlik Yapılandırması** bölümünde **Virüsten koruma** öğesini seçin.

Security Configuration

- Service accounts
- Information Rights Management
- Antivirus
- Blocked file types
- Update farm administrator's group
- Information management policy configuration
- Manage settings for single sign-on

Ardından aşağıdaki pencere görüntülenecektir:



Central Administration > Operations > Antivirus

Antivirus

Use this page to configure settings for virus scanning. You must install virus scanning software on all Web servers that are hosting documents before these settings can take effect. [Learn about configuring antivirus settings.](#)

Antivirus Settings

Specify when you want documents stored in document libraries and lists to be virus scanned, and whether you want your virus scanner to attempt to clean infected documents.

- Scan documents on upload
- Scan documents on download
- Allow users to download infected documents
- Attempt to clean infected documents

Antivirus Time Out

You can specify how long the virus scanner should run before timing out. If server response time is slow while scanning, you may want to decrease the number of seconds.

Time out duration (in seconds):

Antivirus Threads

You can specify the number of execution threads on the server that the virus scanner may use. If server response time is slow while scanning, you may want to decrease the number of threads allowed for virus scanning.

Number of threads:

OK

Cancel

Çeşitli **SharePoint Portal Server için AVG** virüsten korunma yazılımı tarama eylemlerini ve performans özelliklerini burada yapılandırabilirsiniz:

- **Yüklemede belgeleri tara** - belgelerin yüklenirken taranmasını etkinleştirin/devre dışı bırakın
- **İndirmede belgeleri tara** - belgelerin indirilirken taranmasını etkinleştirin/devre dışı bırakın
- **Kullanıcıların bulaşmış belgeleri indirmesine izin ver** - kullanıcıların bulaşmış belgeleri indirmesine izin verin/yasaklayın
- **Bulaşmış belgeleri temizlemeye çalış** - virüslü belgelerin otomatik olarak silinmesini etkinleştirin/devre dışı bırakın (mümkünse)
- **Zaman aşımı süresi (saniye cinsinden)** - tek bir başlatmadan sonra virüs tarama sürecinin çalışacağı maksimum saniye sayısı (belgeler taranırken sunucunun yanıtı yavaş görünüyorsa değeri azaltın)
- **İş parçacığı sayısı** - aynı anda çalıştırılabilen virüs tarama iş parçacığı sayısını belirtebilirsiniz. Sayıyı artırmak aynı anda çalışan tarama sayısını artıracığı için taramayı hızlandırabilir, ancak öte yandan sunucunun yanıt süresini artırabilir



5.3. SPPS Yapılandırması - SharePoint 2003 için AVG

SharePoint Portal Server Central Administration arayüzünde, **SharePoint Portal Server için AVG** tarayıcısının performans parametrelerini ve eylemlerini kolayca yapılandırabilirsiniz. **Güvenlik Yapılandırması** bölümünde **Virüs Koruma Ayarlarını Yapılandır**ı seçin:

Security Configuration

Use these links to update the security options which impact all virtual servers, and to add, update, or change user information for a single top-level Web site.

- Set SharePoint administration group
- Manage site collection owners
- Manage Web site users
- Manage blocked file types
- Configure antivirus settings

Böylece aşağıdaki pencere görüntülenecektir:

Windows SharePoint Services Configure Antivirus Settings

Use this page to configure settings for virus scanning. You must install virus scanning software on all Web servers that are hosting documents before these settings can take effect. [Show me more information.](#)

Antivirus Settings

Specify when you want documents stored in document libraries and lists to be virus scanned, and whether you want your virus scanner to attempt to clean infected documents. You can also specify how long the virus scanner should run before timing out, and the number of execution threads on the server that it may use. If server response time is slow while scanning, you may want to decrease the number of seconds and threads allowed for virus scanning.

- Scan documents on upload
- Scan documents on download
- Allow users to download infected documents
- Attempt to clean infected documents
- Time out scanning after seconds
- Allow scanner to use up to threads

OK

Cancel

Çeşitli **SharePoint Portal Server için AVG** virüsten korunma yazılımı tarama eylemlerini ve performans özelliklerini burada yapılandırabilirsiniz:

- Yüklemede belgeleri tara** - belgelerin yüklenirken taranmasını etkinleştirin/devre dışı bırakın
- İndirmede belgeleri tara** - belgelerin indirilirken taranmasını etkinleştirin/devre dışı bırakın
- Kullanıcıların bulaşmış belgeleri indirmesine izin ver** - kullanıcıların bulaşmış belgeleri indirmesine izin verin/yasaklayın



- ***Bulaşmış belgeleri temizlemeye çalış*** - virüslü belgelerin otomatik olarak silinmesini etkinleştirin/devre dışı bırakın (mümkünse)
- ***... saniye sonra taramada zaman aşımı*** - Tek bir başlatmadan sonra virüs tarama işleminin çalışacağı maksimum saniye sayısı (*belgeler taranırken sunucunun yanıtı yavaş görünüyorsa değeri azaltın*)
- ***Tarayıcının ... iş parçacığı kullanmasına izin ver*** - Aynı anda çalıştırılabilen virüs tarama iş parçacığı sayısını belirtir; sayıyı artırmak daha yüksek paralelizm düzeyi nedeniyle taramayı hızlandırabilir, ancak öte yandan sunucunun yanıt süresini artırabilir



6. AVG Ayarları Yöneticisi

AVG Ayar Yöneticisi, temel olarak AVG yapılandırmasını kopyalayabildiğiniz, düzenleyebildiğiniz ve dağıtabildiğiniz daha küçük ağlar için uygun bir araçtır. Yapılandırma taşınabilir bir cihaza kaydedilebilir (USB flash sürücü vb.) ve sonra istasyonları seçmek için manuel olarak uygulanır.

Araç AVG yüklemesinde bulunur ve Windows Başlat menüsünden kullanılabilir:

Tüm Programlar/AVG 2012/AVG Ayar Yöneticisi



• AVG Ayarları

- **AVG Ayarlarını Düzenle** - Yerel AVG'nizin gelişmiş ayarlarını içeren iletişim kutusu açmak için bu bağlantıyı kullanın. Burada yapılan tüm ayarlar yerel AVG yüklemesine de yansıtılır.
- **AVG ayarlarını yükle ve düzenle** - AVG yapılandırma dosyanız (.pck) varsa, düzenlemek üzere açmak için bu düğmeyi kullanın. **Tamam** veya **Uygula** düğmesiyle değişiklikleri onayladıktan sonra, dosya yeni ayarlarla değiştirilir!

• AVG Firewall ayarları

Bu bölüm, yerel AVG yüklemenizin Güvenlik Duvarı ayarlarını değiştirmenize veya önceden hazırlanmış AVG yapılandırma dosyasındaki (.pck) Güvenlik Duvarı ayarlarını düzenlemenize olanak tanır. Ancak, AVG File Server 2012 ürününüzün Güvenlik Duvarı bileşenini içermemesi durumunda, her iki bağlantı da gri renkte gösterilir ve çalışmaz.

• Seçenekleri Yükle

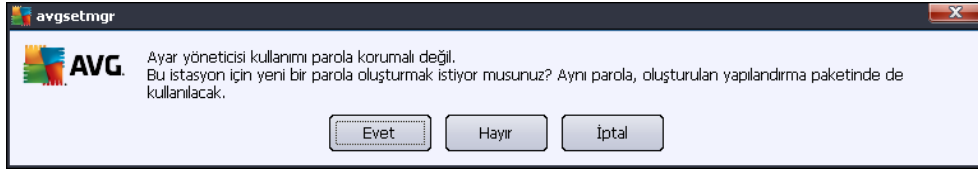
- **AVG'ye kayıtlı ayarları yükle** - AVG yapılandırma dosyasını (.pck) açmak için bu



bağlantıyı kullanın ve yapılandırmayı yerel AVG yüklemenize uygulayın.

- **Seçenekleri Sakla**

- **Yerel AVG ayarlarını dosyada sakla** - Yerel AVG yüklemenizin AVG yapılandırma dosyasını (.pck) kaydetmek için bu bağlantıyı kullanın. İzin Verilen işlemler için bir parola ayarlamadıysanız, aşağıdaki iletişim kutusuyla karşılaşabilirsiniz:



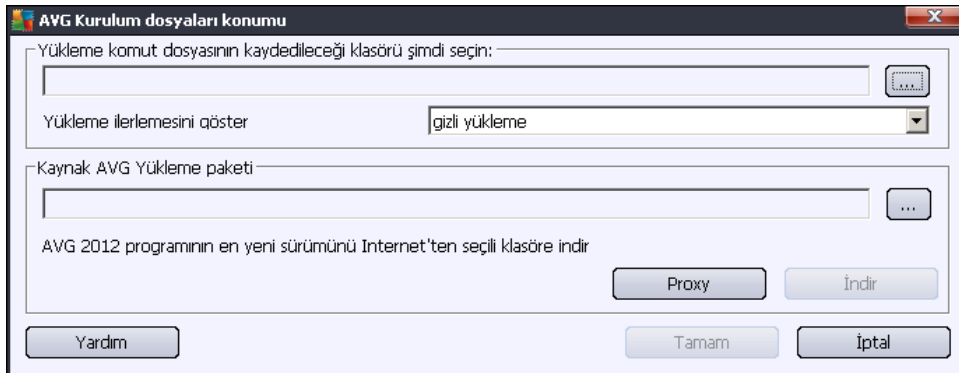
İzin verilen öğelere şimdi erişmek için parola ayarlamak istiyorsanız **Evet** yanıtını verip gerekli bilgileri doldurun ve seçiminizi onaylayın. Parola oluşturmayı atlamak ve yerel AVG yapılandırmasını bir dosyaya kaydetmek için **Hayır** yanıtını seçin.

- **Seçenekleri Kopyala**

- **Aynı ayarları ağa uygula** - Bu bağlantı özel seçeneklere sahip bir yükleme paketi oluşturarak yerel AVG yüklemenizin bir kopyasını almanızı sağlar. Çoğaltma işlemi, şunlar hariç olmak üzere AVG ayarlarının çoğunu içerir:

- ✓ Dil ayarları
- ✓ Ses ayarları
- ✓ Kimlik koruma bileşeninin izin verilenler listesi ve potansiyel olarak istenmeyen programlar istisnaları.

İlerlemek için, önce yükleme komut metninin kaydedileceği klasörü seçin.



Sonra, aşağı açılır menüden aşağıdakilerden birini seçin:

- ✓ **Gizli yükleme** - kurulum işlemi sırasında hiçbir bilgi görüntülenmez.
- ✓ **Yalnızca yükleme ilerlemesini göster** - yükleme kullanıcının dikkat etmesini



gerektirmez, ancak ilerleme tam olarak görülebilir.

- ✓ *Yükleme sihirbazını göster* - yükleme görünür olacaktır ve kullanıcının tüm adımları manuel olarak onaylaması gerekir.

En son kullanılabilir AVG yükleme paketini doğrudan AVG web sitesinden seçili klasöre indirmek için ya **İndir** düğmesini kullanın ya da AVG yükleme paketini manuel olarak söz konusu klasöre yerleştirin.

Başarılı bir bağlantı için ağınız buna gereksinim duyuyorsa, proxy sunucusu ayarlarını tanımlamak için **Proxy** düğmesini kullanabilirsiniz.

Tamam düğmesini tıklattığınızda çoğaltma işlemi başlar ve kısa bir sürede bitmesi gerekir. Ayrıca İzin verilen öğeler için parola ayarlama hakkında size soru soran bir iletişim kutusuyla da karşılaşabilirsiniz (yukarıya bakın). Bittiğinde, seçili klasörde diğer dosyalarla birlikte **AvgSetup.bat** dosyası bulunmalıdır. **AvgSetup.bat** dosyasını çalıştırırsanız, AVG'yi yukarıda seçilen parametrelere göre yükler.



7. SSS ve Teknik Destek

İşletmenizde ya da teknik açıdan AVG ile herhangi bir sorun yaşarsanız lütfen <http://www.avg.com> adresinde bulunan AVG web sitesinin **SSS** bölümünü inceleyin.

Bu şekilde yardım alamazsanız teknik destek bölümüne e-posta ile başvurun. Lütfen **Yardım/Çevrimiçi yardım** al sistem menüsünden ulaşabileceğiniz iletişim formunu kullanın.