

ABBYY® FineReader 12

Corporate

Sistem Yöneticisi Kılavuzu

Bu belgede yer alan bilgiler haber verilmeden deęiřtirilebilir ve ABBYY için hiçbir yükümlölük tařımaz.

Bu belgede açıklanan yazılım bir lisans anlaşması altında verilir. Yazılım yalnızca, anlaşmanın koşullarına tamamen uygun olarak kullanılabilir veya kopyalanabilir. Bu belgenin hiçbir bölümü ABBYY'nin açıkça yazılı izni olmadan elektronik veya diğer hiçbir yöntemle, hiçbir biçimde ve hiçbir amaçla çoğaltılamaz ve aktarılamaz.

© 2013 ABBYY Production LLC. Tüm hakları saklıdır.

ABBYY, ABBYY FineReader, ADRT, ABBYY Software Ltd.'nin tescilli ticari veya ticari markalarıdır.

© 1984-2008 Adobe Systems Incorporated ve lisansörleri. Tüm hakları saklıdır.

ABD Patenleri 5,929,866; 5,943,063; 6,289,364; 6,563,502; 6,185,684; 6,205,549; 6,639,593; 7,213,269; 7,246,748; 7,272,628; 7,278,168; 7,343,551; 7,395,503; 7,389,200; 7,406,599; Başvuru Aşamasındaki 6,754,382 tarafından korunmaktadır.

Adobe® PDF Library'nin lisansı Adobe Systems Incorporated'tan alınmaktadır.

Adobe, Acrobat®, Adobe logosu, Acrobat logosu, Adobe PDF logosu ve Adobe PDF Library, Adobe Systems Incorporated'ın ABD ve/veya diğer ölkelerdeki tescilli veya ticari markalarıdır.

Bu bilgisayar programının belli kısımlarının telif hakkı © 2008 Celartem, Inc. tarafından alınmıştır. Tüm hakları saklıdır.

Bu bilgisayar programının belli kısımlarının telif hakkı © 2011 Caminova, Inc. tarafından alınmıştır. Tüm hakları saklıdır.

DjVu, ABD Patent No. 6,058,214 tarafından korunmaktadır. Yabancı Patentler Beklemededir.

AT&T Labs Technology tarafından desteklenmektedir.

Bu bilgisayar programının bazı kısımlarının telif hakkı © 2013 New South Wales Üniversitesi'ne aittir. Tüm hakları saklıdır.

© 2002-2008 Intel Corporation.

© 2010 Microsoft Corporation. Tüm hakları saklıdır.

Microsoft, Outlook, Excel, PowerPoint, SharePoint, SkyDrive, Windows Server, Office 365, Windows Vista, Windows, Microsoft Corporation'ın Amerika Birleřik Devletleri ve/veya diğer ölkelerdeki ticari veya tescilli markalarıdır.

© 1991-2013 Unicode, Inc. Tüm hakları saklıdır.

JasPer License Version 2.0:

© 2001-2006 Michael David Adams

© 1999-2000 Image Power, Inc.

© 1999-2000 The University of British Columbia

Bu ürün OpenSSL Project tarafından OpenSSL Toolkit'te kullanım için geliştirilmiş yazılımları içerir. (<http://www.openssl.org/>). Bu ürün Eric Young tarafından yazılmış kriptografik yazılımlar içerir (eay@cryptsoft.com).

© 1998-2011 The OpenSSL Project. Tüm hakları saklıdır.

©1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) Tüm hakları saklıdır.

Bu ürün, Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com) tarafından yazılmış yazılımlar içerir.

Bu yazılımın bazı kısımlarının telif hakkı © 2009 The FreeType Project (www.freetype.org)'a aittir. Tüm hakları saklıdır.

Apache, Apache tüyü logosu ve OpenOffice, The Apache Software Foundation'ın ticari markalarıdır. OpenOffice.org ve martı logosu The Apache Software Foundation'ın tescilli ticari markalarıdır.

EPUB®, IDPF'in (International Digital Publishing Forum) tescilli ticari markasıdır.

Diğer tüm ticari markaların mülkiyeti tamamen kendi sahiplerine aittir.

İçindekiler

ABBYY FineReader 12'i Yerel Ağ Üzerinde Dağıtma	3
ABBYY FineReader 12'i Dağıtma	3
Çok kullanıcıli bir dağıtım paketi kullanma	4
Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme	6
License Server'ı ve License Manager'ı Yükleme	6
Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma	7
Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma	8
Adım 2. Lisansların Yönetimi	9
Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme	10
Etkileşimli yükleme	10
Komut satırından yükleme	11
Active Directory'ı Kullanma	12
Microsoft System Center Configuration Manager'ı (SCCM) Kullanma	18
ABBYY FineReader 12'i bir Terminal Sunucusuna yükleme	24
Windows RemoteApp'ı Ayarlama	24
Citrix XenApp'ı Ayarlama	25
Sık Sorulan Sorular	29
Ağ Bağlantısı Ayarlarını nasıl değiştirebilirim?	29
İş istasyonlarında ABBYY FineReader 12'i nasıl onarabilirim?	30
License Server'ı barındıran bilgisayarın adını nasıl değiştirebilirim veya License Server'ı başka bir bilgisayara nasıl taşıyabilirim?	30
Yerel Ağ'da Grup Çalışması	32
Aynı ABBYY FineReader belgesini birden çok bilgisayarda işleme	32
Aynı kullanıcı dilini ve sözlüklerini birden çok bilgisayarda kullanma	32
Teknik Destek	34

ABBYY FineReader 12'i Yerel Ağ Üzerinde Dağıtma

Genel

ABBYY FineReader 12 yerel ağa yüklenebilir ve yerel ağ üzerinden kullanılabilir.

Otomatik yükleme yöntemleri, ABBYY FineReader 12 Corporate'ı yerel ağa yüklediğinizde programın iş istasyonlarına tek tek yüklenmesine gerek kalmayacağından size hız ve esneklik kazandırır.

ABBYY FineReader 12'i Dağıtma

ABBYY FineReader Microsoft® Windows® XP (veya sonrası) işletim sistemiyle çalışan herhangi bir bilgisayara dağıtılabilir.

Dağıtım süreci şu adımlardan oluşur:

1. Yönetim amaçlı yükleme

- ABBYY FineReader 12 Corporate License Server'ı ve ABBYY FineReader 12 Corporate License Manager'ı yükleme

Ayrıntılı talimatlar için bkz. [License Server'ı ve License Manager'ı Yükleme](#).

Not: ABBYY FineReader 12 Corporate License Manager'ın yüklü olduğu bilgisayar Lisans Yöneticisi İstasyonu haline gelir.

- Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma

Ayrıntılı talimatlar için bkz. [Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma](#).

Not: License Server, License Manager ve iş istasyonları arasındaki ağ bağlantı ayarlarını değiştirebilirsiniz. Ayrıntılar için, bkz. [Ağ Bağlantısı Ayarlarını nasıl değiştirebilirim?](#)

Not. Yönetim amaçlı yükleme noktası ve License Server aynı bilgisayarda veya farklı bilgisayarlarda olabilir.

2. Lisansların yönetimi

Lisanslar, ABBYY FineReader 12 License Manager kullanılarak yönetilir.

ABBYY FineReader 12'i kurarken lisansların iş istasyonları arasında doğru bir şekilde dağıtılması için belli lisansların alınmasında belli iş istasyonlarına öncelik vermelisiniz. Bunun için belli iş istasyonlarına ait lisansları ve lisans havuzlarını ayırın.

Ayrıntılar için bkz. [Adım 2. Lisansların Yönetimi](#).

3. ABBYY FineReader'ı aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak iş istasyonlarına yükleme:

- etkileşimli modda manuel olarak
- komut satırından
- Active Directory
- Microsoft System Center Configuration Manager (SCCM)

Ayrıntılı talimatlar için bkz. [Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme](#).

Önemli!

- License Server'ı yönetim amaçlı yükleme noktasıyla aynı klasöre koymayın.
- Aynı iş istasyonuna ABBYY FineReader'ın farklı sürümlerini yükleyemezsiniz.

Yönetim amaçlı yükleme için klasör gereksinimleri

- Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturmak için 750 MB boş sabit disk alanı
- Bilgisayarlarına ABBYY FineReader yüklenecek olan tüm kullanıcılara yönetim amaçlı yükleme klasörü için (örn. \\MyFileServer\Distribs\ABBYY FineReader 12) okuma erişimi.
- Yönetim amaçlı yükleme noktasının oluşturulduğu sunucunun (\\MyFileServer) uzun dosya adlarını destekleyen herhangi bir işletim sistemi altında çalışan bir dosya sunucusu olması gerekir.

4. ABBYY FineReader 12 dağıtımını için Active Directory® kullanıldığında, Domain Computers hesabının yönetim amaçlı yükleme klasörü için okuma iznine sahip olması gerekir.

Licence Server gereksinimleri

1. Lisans dosyaları ve hesaplar için 100 MB boş sabit disk alanı
2. License Server'ın yüklendiği sunucunun (\\MyLicenseServer) Microsoft® Windows® 10, Microsoft® Windows® 8.1, Microsoft® Windows® 8, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 R2, Microsoft Windows XP işletim sistemi altında çalışıyor olması gerekir.
3. License Server'ın işletim sistemi tarafından desteklenen bağlantı sayısı, en az programın potansiyel toplam kullanıcı sayısı kadar olmalıdır (yalnızca Eşzamanlı lisanslar için).
Örneğin, Microsoft Windows XP aynı anda 10'dan fazla bağlantıya izin vermediğinden ABBYY FineReader'ın aynı anda yalnızca 10 iş istasyonunda çalıştırılmasına olanak tanır.

Lisans Yöneticisi İstasyonu için gereksinimler

1. Microsoft® Windows® 10, Microsoft® Windows® 8.1, Microsoft® Windows® 8, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 R2, Microsoft Windows XP işletim sistemi altında çalışan bilgisayar.
2. 100 MB boş sabit disk alanı.

İş İstasyonu gereksinimleri

1. 1 GHz veya daha hızlı 32-bit (x86) veya 64-bit (x64) CPU.
2. İşletim Sistemi: Microsoft® Windows® 10, Microsoft® Windows® 8.1, Microsoft® Windows® 8, Microsoft Windows 7, Microsoft Windows Vista, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows Server 2008, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2003 R2, Microsoft Windows XP (yerelleştirilmiş arabirimlerle çalışmak için işletim sisteminin ilgili dili desteklemesi gerekir).
3. 1024 RAM; çok işlemcili sistemlerde her işlemci için ek 512 MB RAM gerekir.
4. Tüm program bileşenlerinin yüklenmesi için 850 MB; programın çalışması için 700 MB.
5. En az 1024*768 çözünürlüğü destekleyen ekran kartı ve monitör.
6. Klavye ve fare veya diğer işaret aygıtları.

Çok kullanıcı bir dağıtım paketi kullanma

Normal bir dağıtım paketinin aksine, çok kullanıcı bir dağıtım paketi Lisans Sunucusunun ve Lisans Yöneticisinin yüklenmesini gerektirmez.

Yerel alan ağında çok kullanıcı bir dağıtım paketinin kullanılması aşağıdaki adımlardan oluşur:

1. **Çok kullanıcı yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma**
Bu adımda, çok kullanıcı bir etkinleştirme anahtarı dağıtım paketine eklenir ve böylece herhangi bir seri numarası girmeksizin ABBYY FineReader uygulaması iş istasyonlarında yüklenebilir.
Ayrıntılar için, bkz. [Çok kullanıcı yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#).
2. **ABBYY FineReader'ı aşağıdaki yöntemlerden birini kullanarak iş istasyonlarına yükleme:**
 - etkileşimli modda manuel olarak
 - komut satırından
 - Active Directory
 - Microsoft System Center Configuration Manager (SCCM),

Ayrıntılı talimatlar için bkz. [Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme.](#)

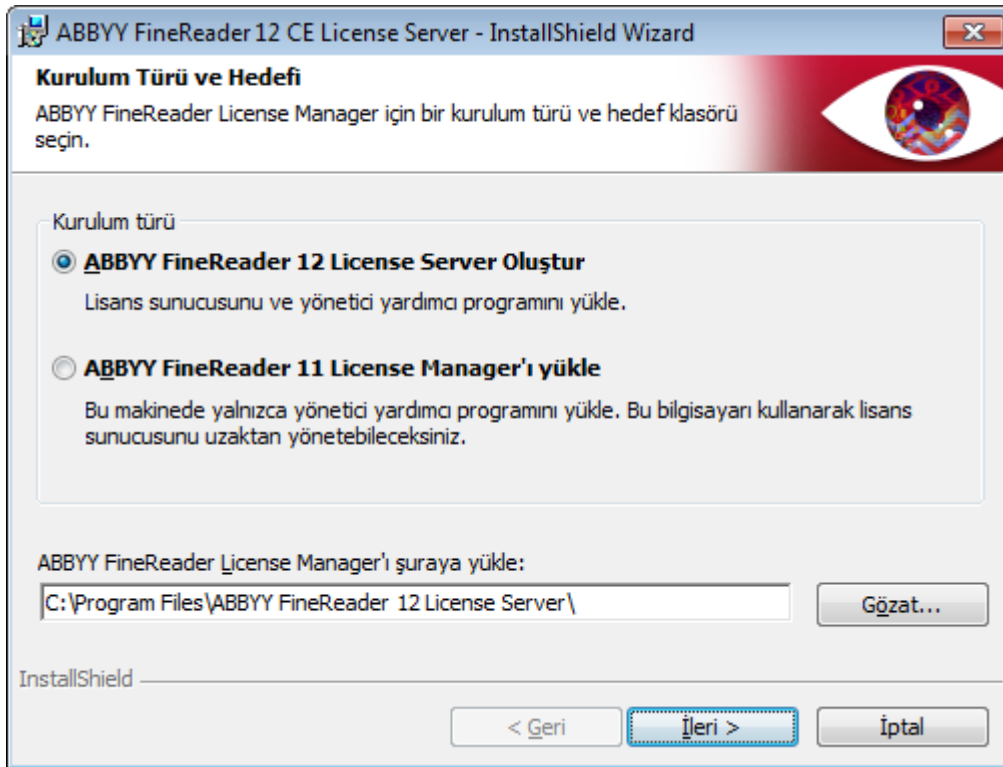
Yönetim amaçlı yükleme için klasör gereksinimleri

1. Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturmak için 750 MB boş sabit disk alanı
2. Bilgisayarlarına ABBYY FineReader yüklenecek olan tüm kullanıcılara yönetim amaçlı yükleme klasörü için (örn. \\MyFileServer\Programs Distribs\ABBYY FineReader 12) okuma erişimi.
3. Yönetim amaçlı yükleme noktasının oluşturulduğu sunucunun (\\MyFileServer) uzun dosya adlarını destekleyen herhangi bir işletim sistemi altında çalışan bir dosya sunucusu olması gerekir.
4. ABBYY FineReader 11 dağıtımı için Active Directory® kullanıldığında, Domain Computers hesabının yönetim amaçlı yükleme klasörü için okuma iznine sahip olması gerekir.
5. Bu yol aşağıdaki gereksinimleri sağlamalıdır:
 - Bu yol, Unicode içermeyen uygulamalar için varsayılan sistem dili olarak seçilen dilin kod sayfası dışında herhangi bir karakter içeremez.
 - Ara klasör adları boşluk ile başlayamaz.

Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme

License Server'ı ve License Manager'ı Yükleme

1. Kurulum diskini CD-ROM sürücüsüne yerleştirin. Kurulum programı otomatik olarak başlar.
Not: Kurulum programı otomatik olarak başlamazsa, ABBYY FineReader 12 CD-ROM'undan **License Server\Setup.exe** dosyasını çalıştırın.
2. **Deploy ABBYY FineReader in LAN>Install ABBYY FineReader License Server'ı (ABBYY FineReader'ı Yerel Ağ üzerinde dağıt > ABBYY FineReader License Server'ı yükle)** seçin.
3. Kurulum programının talimatlarını uygulayın.
Kurulum sırasında, şunları yapabilirsiniz:
 - ABBYY FineReader License Server'ı ve ABBYY FineReader License Manager'ı yükleme. License Server ve License Manager aynı bilgisayara yüklenecektir. License Manager'ın yükleneceği bir klasör belirtebilirsiniz.
 - Sadece ABBYY FineReader 12 License Manager'ı yükleme. License Manager'ın yükleneceği klasörü ve License Server'ı barındıran bilgisayarın adını belirtmeniz gerekir.



Not:

- ABBYY FineReader 12 lisanslarını birden fazla kullanıcı yönetecekse, kendi bilgisayarlarında License Manager yardımcı programının yüklenmiş olması gerekir.
- Her kullanıcının sunucudaki iki yerel gruptan birinin üyesi olması gerekir:

1. ABBYY Licensing Administrators
2. BUILTIN\Administrators

%programfiles%\Common

Files\ABBYY\FineReader\12.00\Licensing\CE\NetworkLicenseServer.ini

(veya 64 bit bir sistem kullanıyorsanız **%commonprogramfiles(x86)%**

ABBYY\FineReader\12.00\Licensing\CE\NetworkLicenseServer.ini)

dosyasındaki kullanıcı kimlik doğrulamasını devre dışı bırakabilirsiniz. Bu dosya License Server'ın yüklendiği bilgisayarda bulunur. Aşağıdaki parametreyi bu dosyaya ekleyin:

[Licensing]

EnableManagerAuthorization = false

Önemli! Değişikliklerin etkili olması için ABBYY FineReader 12 CE Licensing Service'i yeniden başlatmalısınız.

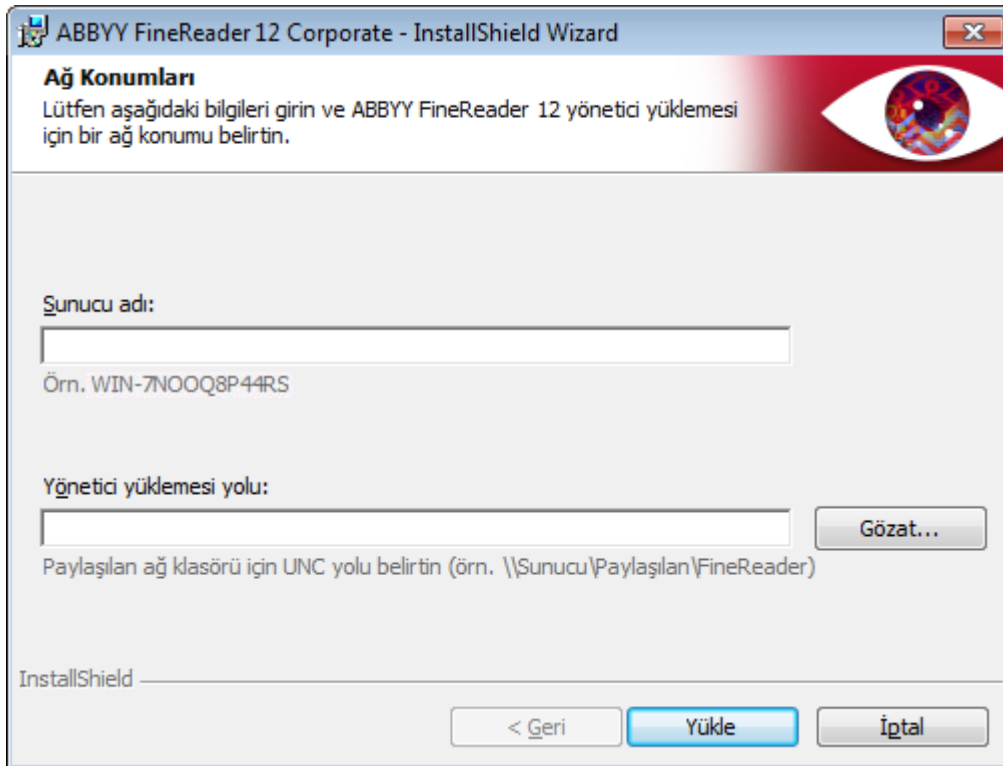
Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma

1. Kurulum diskini CD-ROM sürücüsüne yerleştirin. Kurulum programı otomatik olarak başlar.
Not: Kurulum programı otomatik olarak başlamazsa, ABBYY FineReader 12 CD-ROM'undan **Setup.exe /a** dosyasını çalıştırın.
2. Deploy ABBYY FineReader in LAN>Create administrative installation point (ABBYY FineReader'ı Yerel Ağ üzerinde dağıt>Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturun) seçeneğini seçin.
3. Kurulum programının talimatlarını uygulayın.

Kurulum programı sorduğunda aşağıdaki bilgileri belirtin:

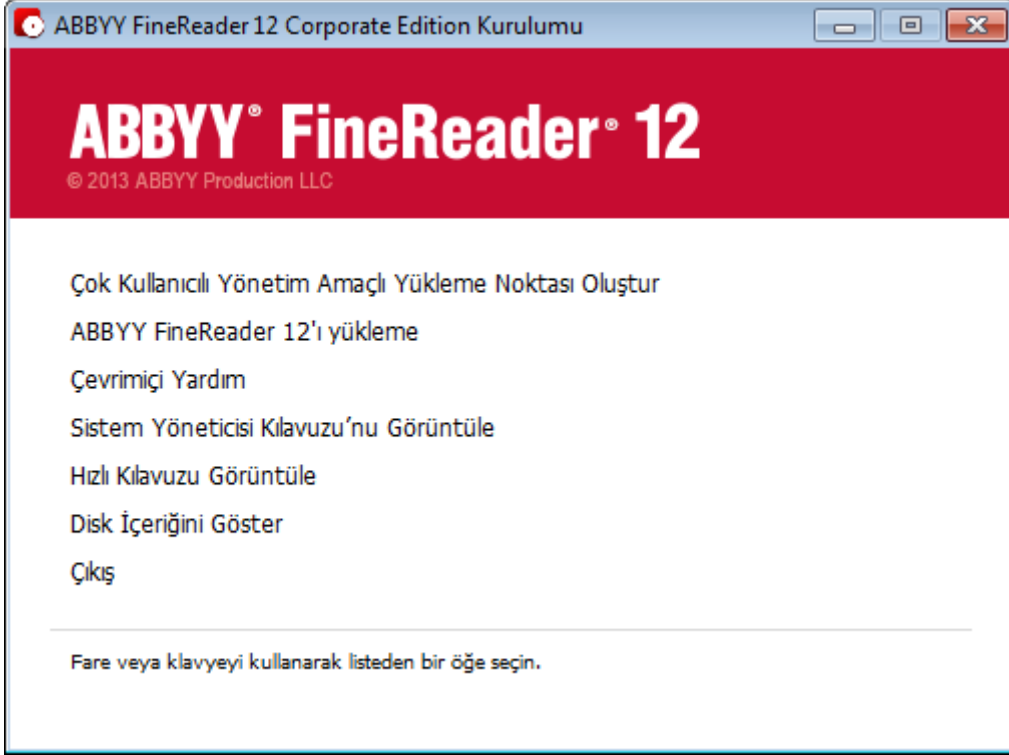
- License Server'ın yükleneceği bilgisayarın adı
- Yönetim amaçlı yükleme klasörünün yolu

Önemli! ABBYY FineReader iş istasyonlarına yüklendikten sonra yönetim amaçlı yükleme klasörünü başka bir yere taşımayın.



Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma

1. ABBYY FineReader 12 CD-ROM'unda veya dağıtım paketini kopyaladığınız klasörde **Autorun.exe** dosyasını çalıştırın.
2. **Çok Kullanıcıli Yönetim Amaçlı Yükleme Noktası Oluştur** seçeneğine tıklayın.



3. Kurulum programındaki talimatları uygulayın.
Mevcut dağıtım paketine çok kullanıcıli bir etkinleştirme anahtarı ekleyebilir veya yönetim amaçlı yeni bir yükleme noktası oluşturabilirsiniz. İkinci seçeneği tercih ederseniz, bu durumda yolu yeni yönetim amaçlı yükleme noktasının yükleneceği klasör olarak belirtmeniz gerekir. Bu yol aşağıdaki gereksinimleri sağlamalıdır:
 - Bu yol, Unicode içermeyen uygulamalar için varsayılan sistem dili olarak seçilen dilin kod sayfası dışında herhangi bir karakter içeremez.
 - Ara klasör adları boşluk ile başlayamaz.

Sonuç olarak, ABBYY FineReader dağıtım paketi oluşturulabilir ve böylece seri numarası girmeye gerek kalmaksızın iş istasyonlarında yüklenebilir. Ürün, kullanıcıdan herhangi bir onay istemeksizin İnternet üzerinden otomatik olarak etkinleştirilebilir. Ürünün yüklendiği iş istasyonu İnternete bağlı olmalıdır.

Ayrıntılar için bkz [Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme.](#)

Adım 2. Lisansların Yönetimi

ABBYY FineReader 12 License Manager, ABBYY FineReader 12 tarafından sağlanan özel bir uygulama olup, ABBYY FineReader lisanslarını yönetmek için kullanılır. Uygulama, ABBYY FineReader 12 yerel ağ üzerinden dağıtılırken Lisans Yöneticisi İstasyonu'na yüklenir (ayrıntılar için bkz. [License Server'ı ve License Manager'ı Yükleme](#)).

ABBYY FineReader 12 License Manager ile lisanslarınızı yapılandırma:

- 1) Lisanslarınızı ABBYY FineReader 12 License Manager'a ekleyin.**
Her ABBYY FineReader 12 lisansının (veya lisans grubunun) kendisini tanımlayan eşsiz bir seri numarası vardır. Bir lisansı etkinleştirmek ve ABBYY FineReader 12 License Manager'a eklemek için, seri numarasını etkinleştirmeniz gerekir.
- 2) Lisans havuzları oluşturun ve gerekli lisansları havuzlara ekleyin.**
Lisans havuzu, aynı özelliğe sahip lisansların veya seri numaralarının oluşturduğu bir gruptur. Lisans havuzları lisanslar üzerinde çalışmayı kolaylaştırır. Örneğin her lisansı teker teker ayırmak yerine bir havuza ekleyebilir ve daha sonra havuzu belli iş istasyonları için ayırabilirsiniz.
- 3) Uygun iş istasyonları için havuz ve lisansları ayırın.**
ABBYY FineReader 12'i iş istasyonlarında kurmadan önce, lisansları iş istasyonları genelinde dağıtmanız, yani onları ABBYY FineReader 12 License Manager aracılığıyla uygun iş istasyonlarına ayırmanız gerekir. Bir lisans bir iş istasyonu için ayrıldığında, o lisansı yalnızca o iş istasyonu kullanabilecektir.

Önemli! ABBYY FineReader 12'i iş istasyonlarına yüklemeden önce lisansları ve havuzları ayırın. ABBYY FineReader'ın bir iş istasyonu üzerine kurulmasından sonra bağlamak veya bağılılığını kaldırmak için, programı iş istasyonundan kaldırmanız gerekir. ABBYY FineReader kurulduktan sonra bilgisayar başına lisansı bir iş istasyonundan diğerine taşımak için, lisansı devre dışı bırakmanız gerekir. İzin verilen etkinleştirme iptali sayısı sınırlıdır.

Lisans türleri ve ABBYY FineReader 12 License Manager ile çalışma konusunda daha fazla bilgi için, ABBYY FineReader 12 License Manager yardım dosyasını inceleyin.

Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme

Önemli! ABBYY FineReader 12 Corporate uygulamasını iş istasyonlarına yüklemeyen önce, aşağıdaki işlemleri yapmanız gerekir:

- Yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturabilir ve ABBYY FineReader 12 Lisans Yöneticisini kullanarak lisansları yapılandırabilirsiniz (bkz. [License Server'i ve License Manager'i Yükleme](#), [Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma](#), [Adım 2. Lisansların Yönetimi](#)).

veya

- Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturabilirsiniz (bkz. [Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#)).

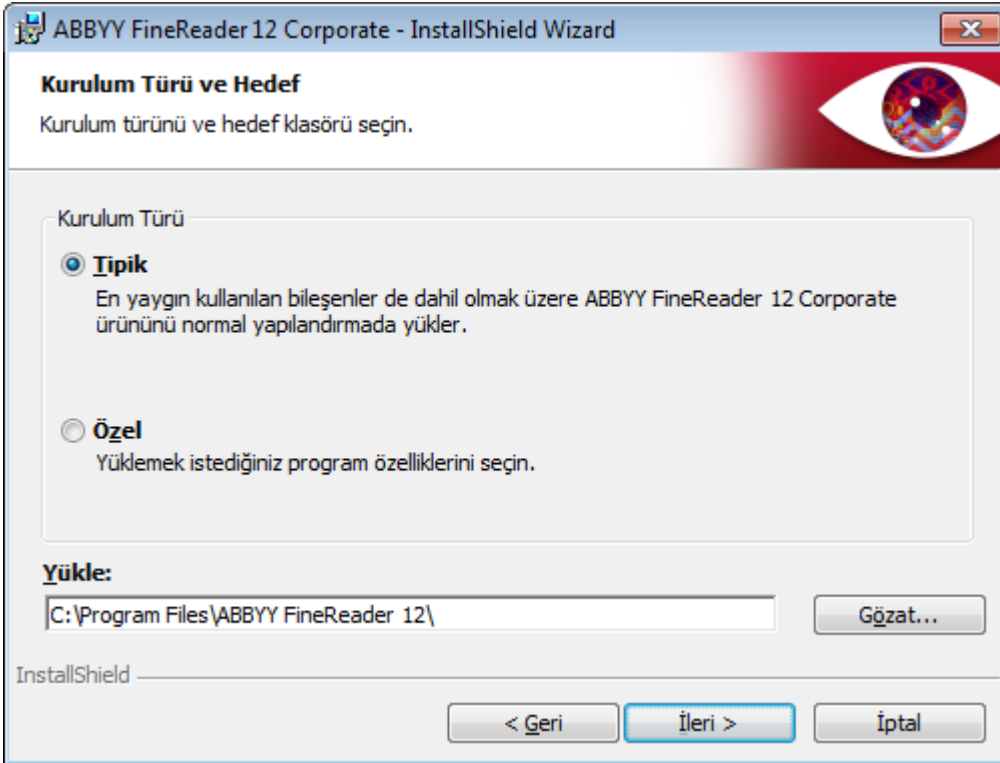
Bir iş istasyonu bilgisayar başına bir lisans alır ve ancak ABBYY FineReader 12 kurulum sırasında lisans yapılandırmasına uygun olarak yüklenmişse sunucuya bağlanır.

Not:

- Aynı iş istasyonuna ABBYY FineReader'ın farklı sürümlerini yükleyemezsiniz.
- Bir iş istasyonu farklı bir makineden klonlanmışsa, lisanslama mekanizmasının hata vermesini engellemek için ABBYY FineReader'ı kurmadan önce Security Identifier (Güvenlik Tanımlayıcı - SID) değerini değiştirmeniz gerekir.
- ABBYY FineReader iş istasyonuna Microsoft Core XML Services (MSXML) 6.0 kurulmasını gerektirir.

Etkileşimli yükleme

1. Yönetim amaçlı bir yükleme noktası (bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#)) veya çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturun (bkz. [Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#)).
2. Yönetim amaçlı yükleme klasöründeki **setup.exe** dosyasını çalıştırın.



3. Kurulum sihirbazındaki talimatları uygulayın.

Komut satırından yükleme

1. Yönetim amaçlı bir yükleme noktası (bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#)) veya çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturun (bkz. [Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#)).
2. Aşağıda açıklanan komut satırı parametrelerini kullanarak yönetim amaçlı yükleme klasöründeki **setup.exe** dosyasını çalıştırın.

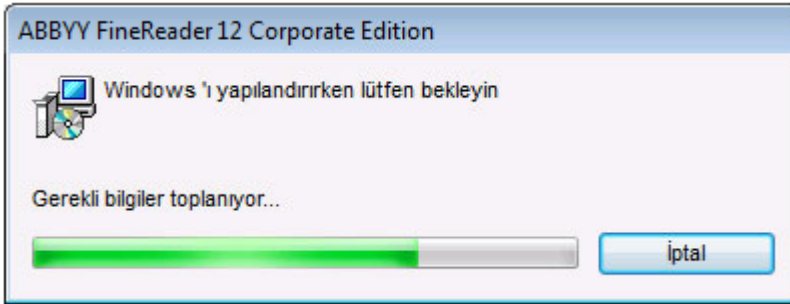
Sessiz yükleme

Sessiz yükleme için şunu yazın:

Setup.exe /qn

Sessiz yükleme işleminde kurulumla ilgili hiçbir iletişim kutusu görüntülenmez ve program varsayılan yapılandırma ile yüklenir (arabirim dili bilgisayarın bölgesel ayarlarına göre seçilir).

Not: Yükleme ilerleme çubuğu görüntülenmesini isterseniz, **"/qn"** kısmını **"/qb"** olarak değiştirin. Başka hiçbir iletişim kutusu görüntülenmez.



Sessiz yükleme için ek komut satırı seçenekleri

/L<language code> arabirim dilinin otomatik olarak seçilmesini devre dışı bırakır ve ABBYY FineReader'ı komut satırında belirtilen arabirim dilinde yükler.

Kullanılabilecek **dil kodu*** değerleri şunlardır:

- | | |
|------|-----------------------|
| 1026 | Bulgarca |
| 1028 | Çince (Geleneksel) |
| 1029 | Çekçe |
| 1030 | Danca |
| 1031 | Almanca |
| 1032 | Yunanca |
| 1033 | İngilizce |
| 1034 | İspanyolca |
| 1036 | Fransızca |
| 1038 | Macarca |
| 1040 | İtalyanca |
| 1041 | Japonca |
| 1042 | Korece |
| 1043 | Felemenkçe |
| 1045 | Lehçe |
| 1046 | Portekizce (Brezilya) |
| 1049 | Rusça |
| 1051 | Slovakça |
| 1053 | İsveççe |
| 1055 | Türkçe |

- 1058 Ukraynaca
- 1061 Estonca
- 1066 Vietnamca
- 2052 Çince (Basitleştirilmiş)

*Kullanılabilir arabirim dili sayısı dağıtım paketinizin türüne göre değişir.

/V"<command line>" belirtilen komut satırını doğrudan **msiexec.exe**'ye gönderir. "command line" kelimeleri yerine, şunları belirtebilirsiniz:

INSTALLDIR="<destination path>" ABBYY FineReader 12'in yükleneceği klasörün yolunu belirtir.

NO_WEB_ALLOWED=Yes - seçilen ABBYY FineReader 12 ayarlarıyla ilgili bilgilerin internet üzerinden ABBYY'ye gönderilmesine izin vermez.

NO_INTEGRATION=Yes - ABBYY FineReader 12'nin Microsoft Office uygulamaları ve Windows Explorer ile entegre edilmesine izin vermez.

NO_MSWORD_INTEGRATION=Yes - ABBYY FineReader 12'nin Microsoft Word ile entegre edilmesine izin vermez.

NO_MSOUTLOOK_INTEGRATION=Yes - ABBYY FineReader 12'nin Microsoft Outlook ile entegre edilmesine izin vermez.

NO_MSEXCEL_INTEGRATION=Yes - ABBYY FineReader 12'nin Microsoft Excel ile entegre edilmesine izin vermez.

NO_EXPLORER_INTEGRATION=Yes - ABBYY FineReader 12'nin Windows Explorer ile entegre edilmesine izin vermez.

NO_SHCTDESKTOP=Yes - masaüstünde ABBYY FineReader 12 simgesi oluşturulmasına izin vermez.

NO_SSR_STARTUP=Yes - sistem başlatıldığında ABBYY Screenshot Reader'ın başlatılmasına izin vermez.

NO_CHECK_UPDATES=Yes - güncellemelerin kontrol edilmesine izin vermez.

NO_BCR=Yes - ABBYY Business Card Reader'ın yüklenmesine izin vermez.

NO_HF=Yes - ABBYY Hot Folder'ın yüklenmesine izin vermez.

MARKETING_TIPS_ALLOWED=No - reklam mesajlarının gösterilmesine izin vermez.

Örn.:

Setup.exe /qn /L1049 /v INSTALLDIR="C:\ABBYY FineReader 12" NO_WEB_ALLOWED=Yes

Bu, ABBYY FineReader 12'i C:\ABBYY FineReader 12 klasörüne yükler. Menüler, iletişim kutuları ve diğer arabirim dilleri Rusça olacaktır. Seçili ABBYY FineReader ayarlarıyla ilgili bilgiler internet üzerinden ABBYY'ye gönderilmez. Kullanılabilir OCR dilleri, dağıtım paketinizin türüne göre değişir.

ABBYY FineReader 12'i sessiz moda kaldırma

msiexec /x {F12000CE-0001-0000-0000-074957833700}

Active Directory'i Kullanma

Microsoft Windows Server 2003 ve üzeri işletim sistemlerinde, entegre bir dizin hizmeti olan ve **Group Policy'i (Grup İlkesi)** içeren **Active Directory (Aktif Dizin)** bulunur. Grup İlkesi'nin parçası olan Yazılım Yükleme ek bileşeni bir yazılım uygulamasını birçok iş istasyonuna aynı anda yükleyebilmenize olanak tanır.

Active Directory'de üç önemli yükleme yöntemi uygulanır:

- Publish to User (Kullanıcıya Yayınla)
- Assign to User (Kullanıcıya Ata)
- Assign to Computer (Bilgisayara Ata)

ABBYY FineReader 12, **Assign to Computer (Bilgisayara Ata)** yöntemi kullanarak yüklenebilir.

Önemli!

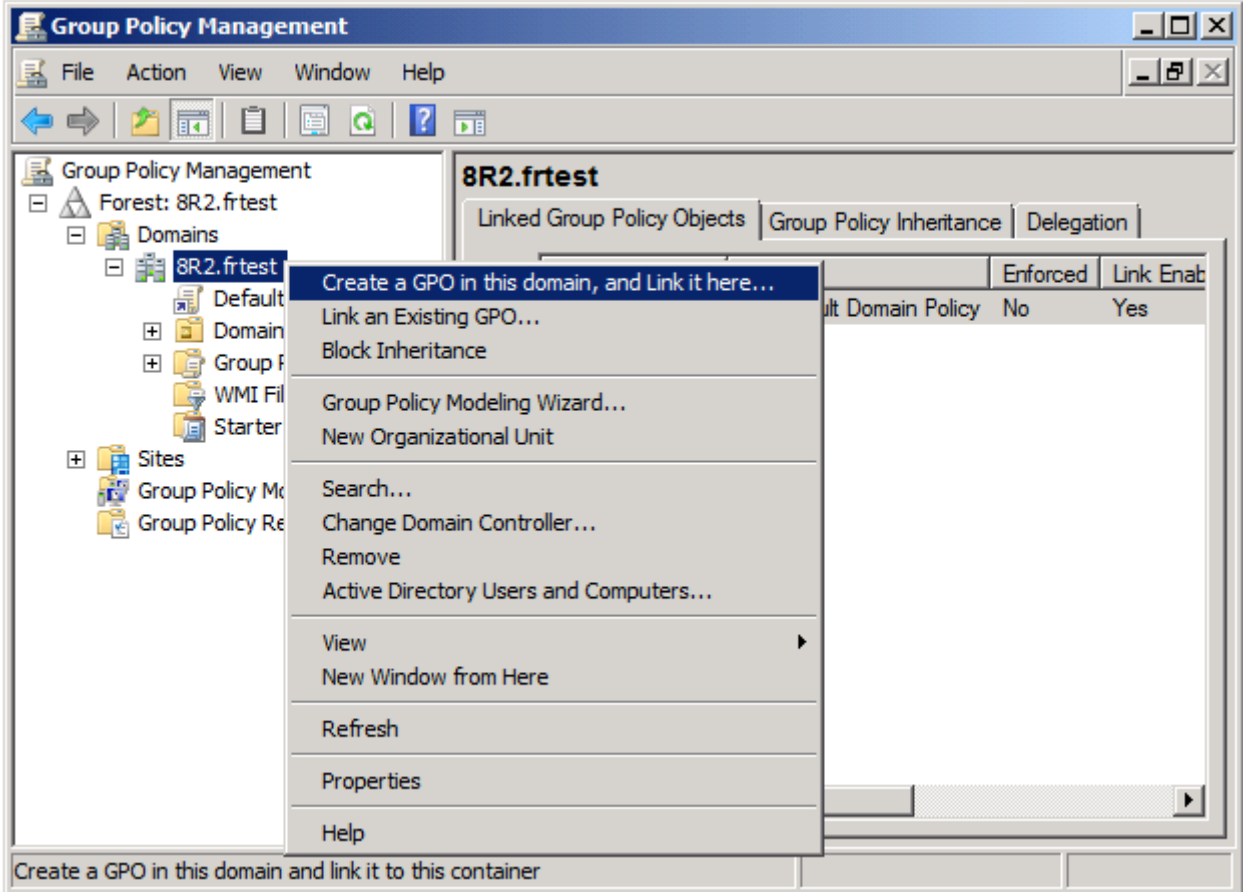
1. ABBYY FineReader 12 yalnızca, iş istasyonu yeniden başlatıldıktan sonra iş istasyonuna tamamen yüklenir.
2. **Publish to User (Kullanıcıya Yayınla)** ve **Assign to User (Kullanıcıya Ata)** yöntemleri desteklenmez.

Örnek: ABBYY FineReader 12'in dağıtımı için Active Directory'yi kullanma

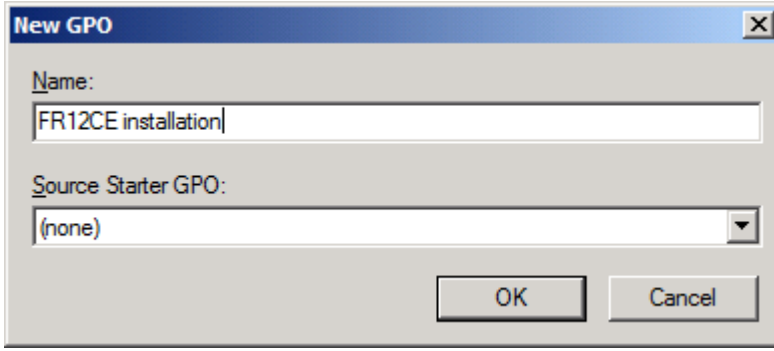
Bu örnekte, bulunan Microsoft Windows Server 2008 R2 işletim sistemi altında dağıtım gösterilir.

Program tek bir etki alanı bilgisayarına veya bilgisayarlardan oluşan bir gruba yüklenir:

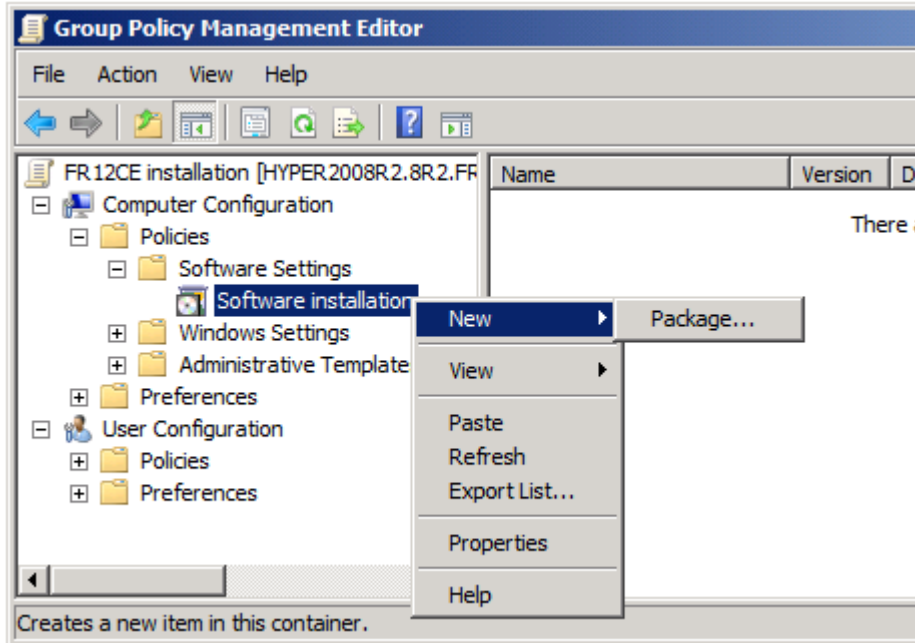
1. Yönetim amaçlı bir yükleme noktası (bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#)) veya çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturun (bkz. [Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#)).
2. **Gpmc.msc** programını çalıştırarak **Group Policy Management** (Grup İlkesi Yönetimi) konsolunu açın.
3. ABBYY FineReader 12'in yükleneceği bilgisayarı veya bilgisayar grubunu içeren yapısal birimi sağ tıklayın.
4. Kısayol menüsünde **Create a GPO in this domain, and Link it here...** seçeneğini seçin.



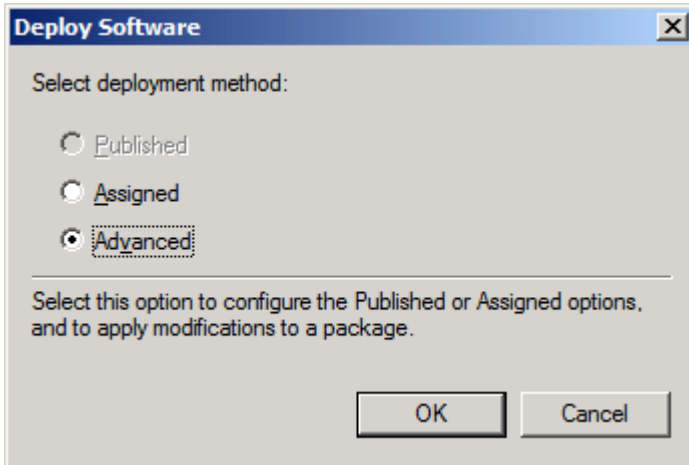
5. Açıklayıcı bir ad girin ve **OK**'i tıklayın.



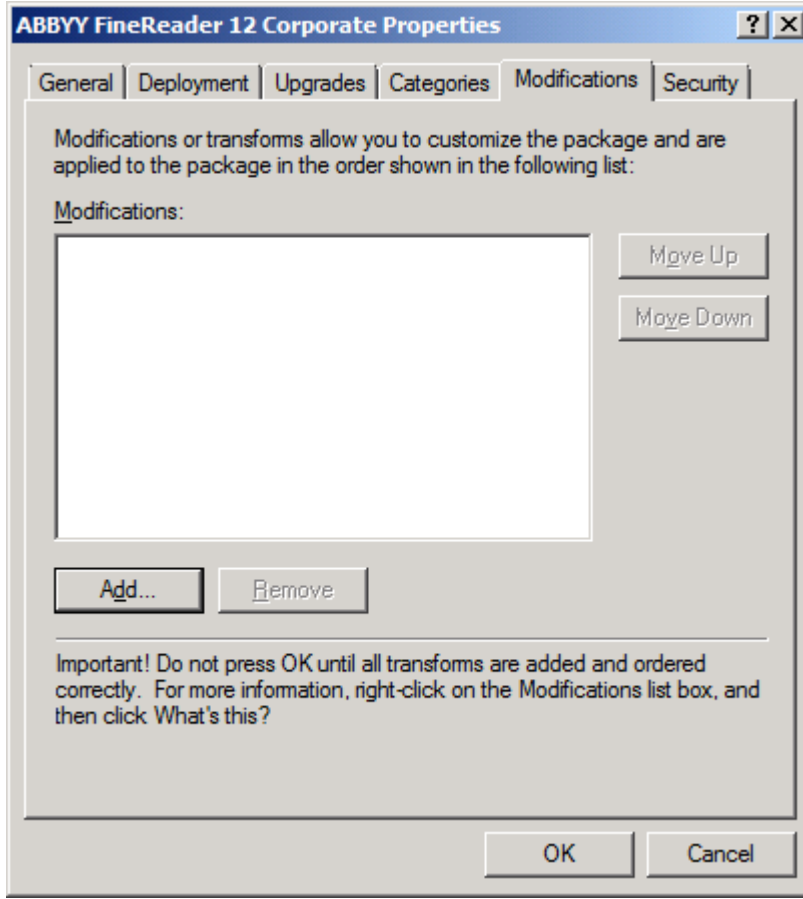
6. Oluşturduğunuz **Group Policy (Grup İlkesi)** nesnesini sağ tıklayın ve **Edit'i (Düzenle)** seçin.
7. Group Policy Object Editor (Grup İlkesi Nesne Düzenleyici) penceresinde **Computer Configuration>Software Settings>Software Installation'ı (Bilgisayar Yapılandırması>Yazılım Ayarları>Yazılım Yükleme)** tıklayın.
8. Kısayol menüsünde **New/Package... (Yeni/Paket...)** seçeneğini seçin.



9. Sunucudaki yönetim amaçlı yükleme klasöründe bulunan **ABBYY FineReader 12 Corporate.msi** dosyasının ağ yolunu girin (bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#)).
10. Dağıtım yöntemi olarak **Advanced (Gelişmiş)** seçeneğini seçin.



11. Açılan iletişim kutusunda **Modifications (Değişiklikler)** sekmesini tıklayın ve ardından **Add... (Ekle...)** düğmesini tıklayın.



12. ABBYY FineReader iş istasyonlarına yüklendiğinde kullanılacak arabirim dilini seçin. Arabirim diliyle ilgili dosyalar sunucudaki yönetim amaçlı yükleme klasöründe bulunur. Dosya adları ve ait oldukları diller:

1026.mst	Bulgarca
1028.mst	Çince (Geleneksel)
1029.mst	Çekçe
1030.mst	Danca
1031.mst	Almanca
1032.mst	Yunanca
1033.mst	İngilizce
1034.mst	İspanyolca
1036.mst	Fransızca
1038.mst	Macarca
1040.mst	İtalyanca
1041.mst	Japonca
1042.mst	Korece
1043.mst	Felemenkçe
1045.mst	Lehçe
1046.mst	Portekizce (Brezilya)
1049.mst	Rusça
1051.mst	Slovakça
1053.mst	İsveççe
1055.mst	Türkçe
1058.mst	Ukraynaca

1061.mst	Estonca
1066.mst	Vietnamca
2052.mst	Çince (Basitleştirilmiş)

Örn.: ABBYY FineReader'ı Rusça arabirimle yüklemek isterseniz **1049.mst**'yi seçin.

ABBYY FineReader 12 Arayüzünün Değiştirilmesi için Grup İlkelerini Kullanma

İnternet erişimi gerektiren menü öğeleri ABBYY FineReader 12'de devre dışı bırakılabilir. Bu menü öğeleri aşağıda listelenmiştir:

Enable 'ABBYY Website' menu item: ABBYY web sitesini bir tarayıcı penceresinde açar

Enable 'Check for Updates' menu item: çevrimiçi olarak ABBYY FineReader 12 güncellemelerini arar

Enable 'Send Feedback' menu item: ABBYY'ye geribildirim gönderilmesi için bir form içeren bir tarayıcı penceresi açar

Enable Usage Statistics: müşteri deneyimi geliştirme programına katılımı etkinleştirir

Enable 'Activate...' menu item: ABBYY FineReader 12 etkinleştirme işlemini başlatır

Enable 'Register...' menu item: ABBYY FineReader 12 kayıt işlemini başlatır

Enable 'Buy...' menu item: ABBYY çevrimiçi mağazasını tarayıcı penceresinde açar

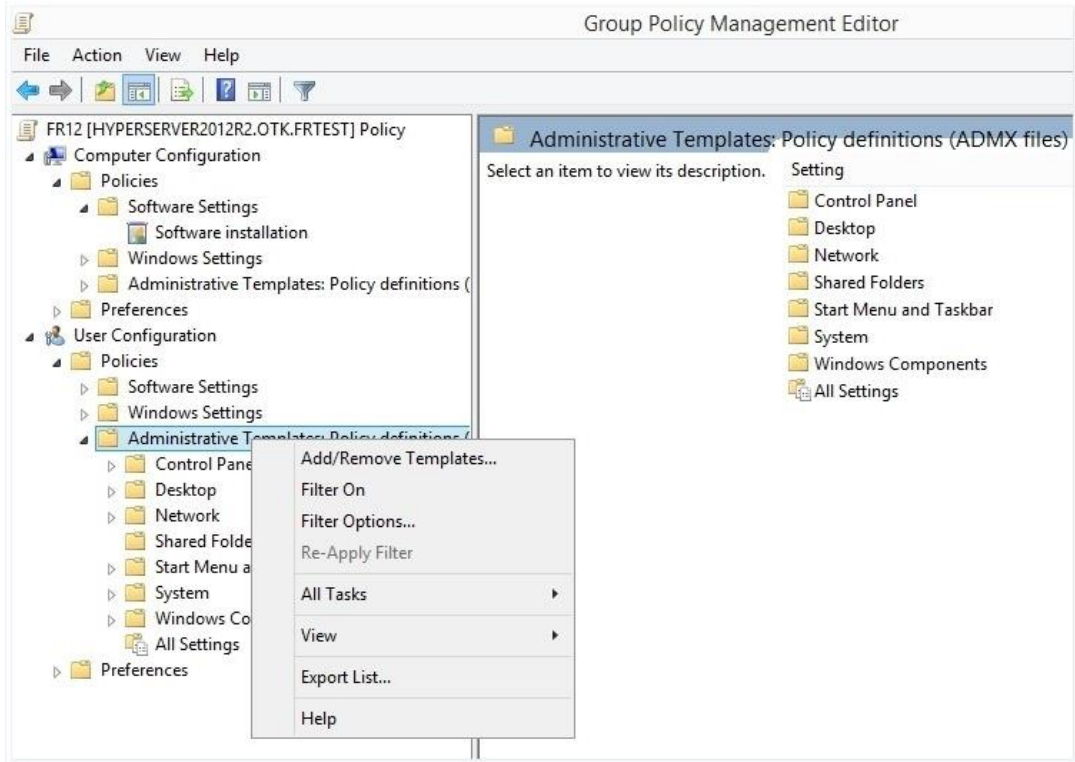
Enable loading marketing tips from the ABBYY servers: internetten ABBYY FineReader 12 ipuçlarını yükler

Enable loading updates from the Web: güncellemelerin indirilmesini etkinleştirir

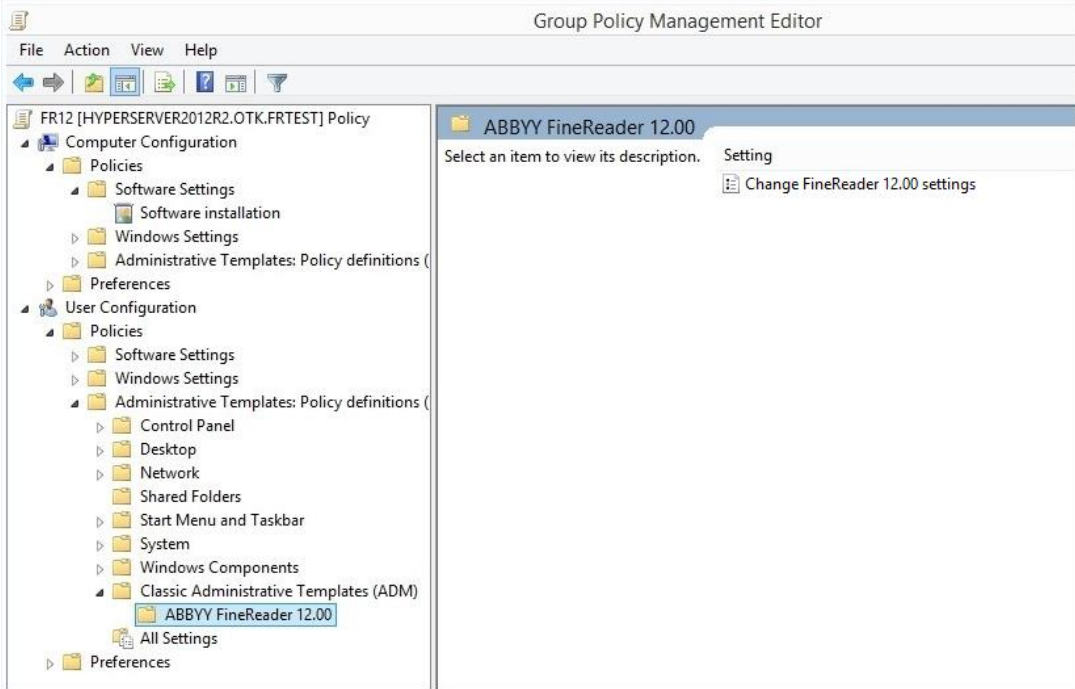
Önemli! Bu ayarları içeren bir dosya edinmek için teknik destek ile iletişim kurmanız gerekir. Bu dosya *.adm uzantısına sahip olacaktır.

ABBYY FineReader 12 arayüzünü değiştirmek için aşağıdaki adımları uygulayın:

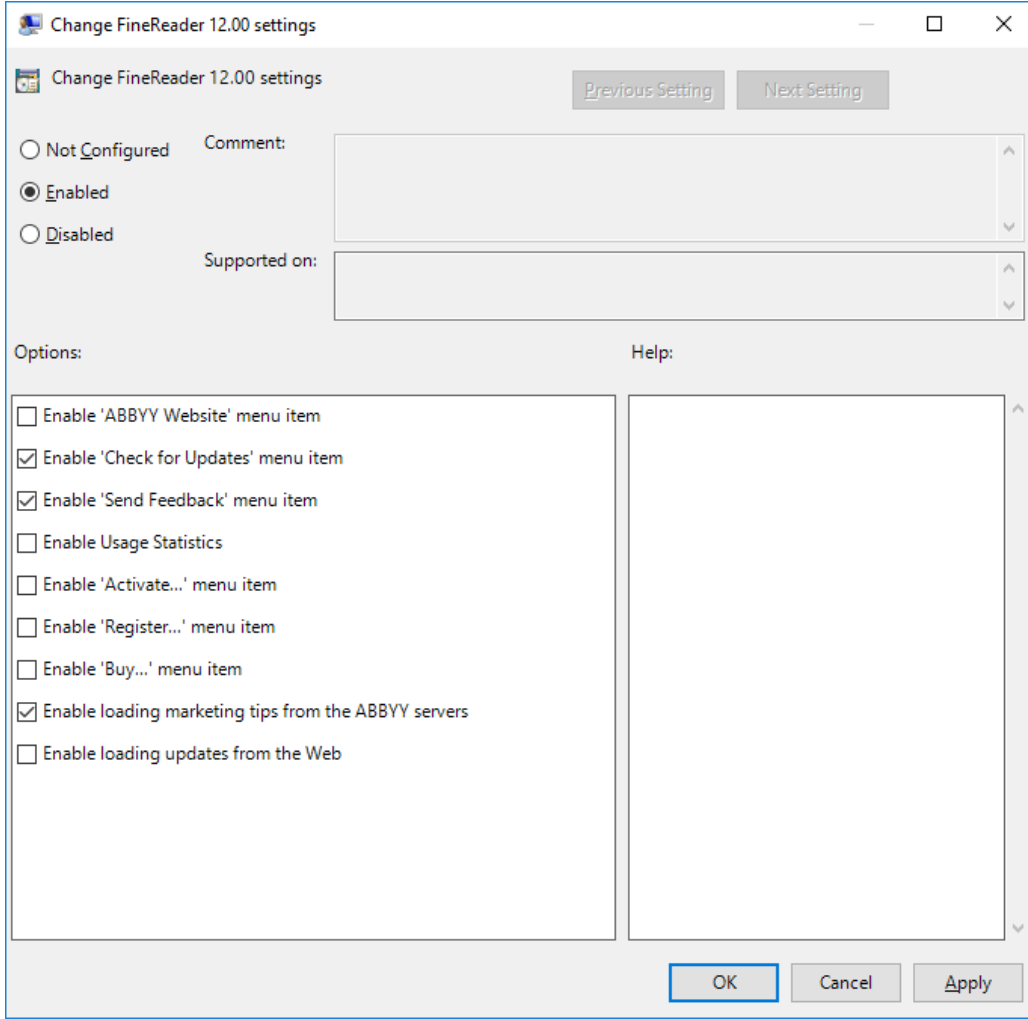
1. **Group Policy Management** (Grup İlkesi Yönetimi) konsolunu açın (detaylı bilgi için [Örnek: ABBYY FineReader 12'in dağıtımı için Active Directory'yi kullanma](#) bölümündeki 4-6 no'lu adımlara bakın).
2. **Group Policy Management Editor** (Grup İlkesi Yönetim Editörü) penceresinde **User Configuration** (Kullanıcı Yapılandırması) > **Policies** (İlkeler) > **Administrative Templates** (Yönetim Şablonları) > **Add/Remove Templates...** (Şablon Ekle/Kaldır) seçeneğine tıklayın ve aldığınız *.adm dosyasını açın.



3. Dosyayı açtıktan sonra, **Group Policy Management Editor** (Grup İlkesi Yönetim Editörü) altında **Classic Administrative Templates (ADM)** (Klasik Yönetim Şablonları) isimli bir klasör görünecektir. Bu klasör *.adm dosyasını içerir.



4. ABBYY FineReader 12 arayüzünden kaldırmak istediğiniz komutu seçip **OK** (Tamam) ögesine tıklayın.



5. Yaptığınız değişiklikleri kaydetmek için sunucudaki grup ilkelerini güncelleyin ve iş istasyonunda ABBYY FineReader 12'yi yeniden başlatın.

Not. Yukarıda bahsedilen seçenekler ABBYY Hot Folder, ABBYY Business Card Reader ve ABBYY Screenshot Reader'da da devre dışı bırakılabilir. Bu ürünler için *.adm dosyalarını almak için teknik destek bölümüne başvurun.

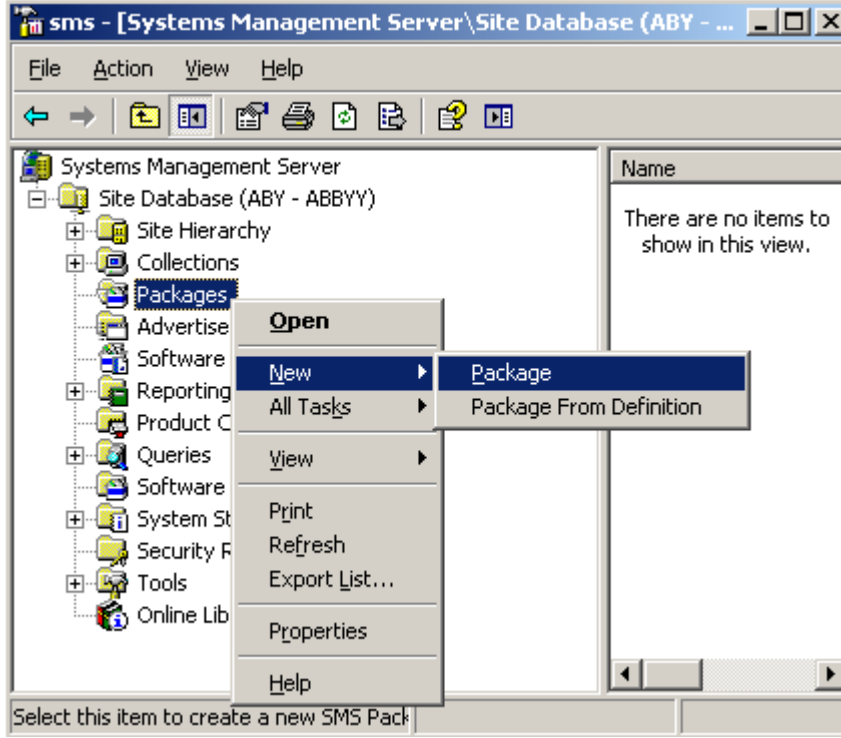
Microsoft System Center Configuration Manager'ı (SCCM) Kullanma

Microsoft System Center Configuration Manager yerel ağda yazılım dağıtımını otomatikleştirir ve yazılımların yükleneceği konumlara (bilgisayarlar, gruplar veya sunucular) doğrudan gitme gereksinimini ortadan kaldırır. SCCM ile yazılım dağıtımını üç aşamadan oluşur:

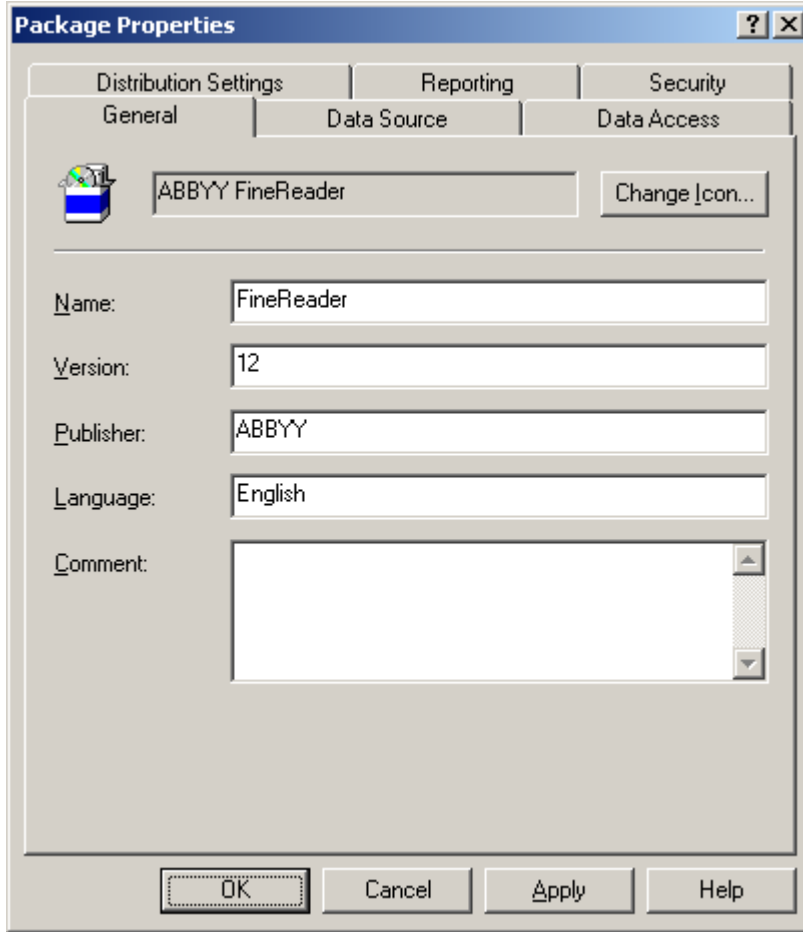
1. ABBYY FineReader 12'i otomatik yüklemeye hazırlama ("katılımsız kurulum" denilen yapıyı oluşturma).
2. Dağıtım komut dosyasını oluşturma, yükleme parametrelerini seçme:
 - bilgisayar adları
 - yükleme saati
 - yükleme koşulları
3. Yazılımı SCCM ile belirtilen bilgisayarlarda, komut dosyasında yer alan yükleme parametrelerine uygun olarak yükleme.

Örnek: ABBYY FineReader 12'in dağıtımı için SCCM'i kullanma

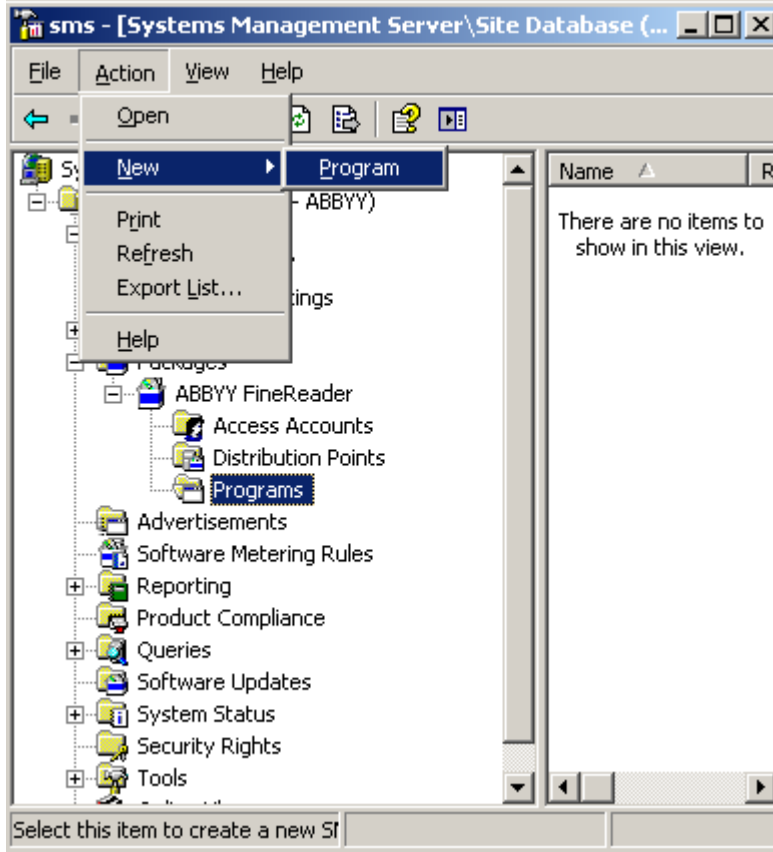
1. Yönetim amaçlı bir yükleme noktası (bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#)) veya çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturun (bkz. [Çok kullanıcıli yönetim amaçlı bir yükleme noktası oluşturma](#)).
2. SCCM Administrator Console'da (SCCM Yönetici Konsolu) **Packages (Paketler)** öğesini seçin.
3. **Action (İşlem)** menüsünde, **New>Package (Yeni>Paket)** seçeneğini seçin.



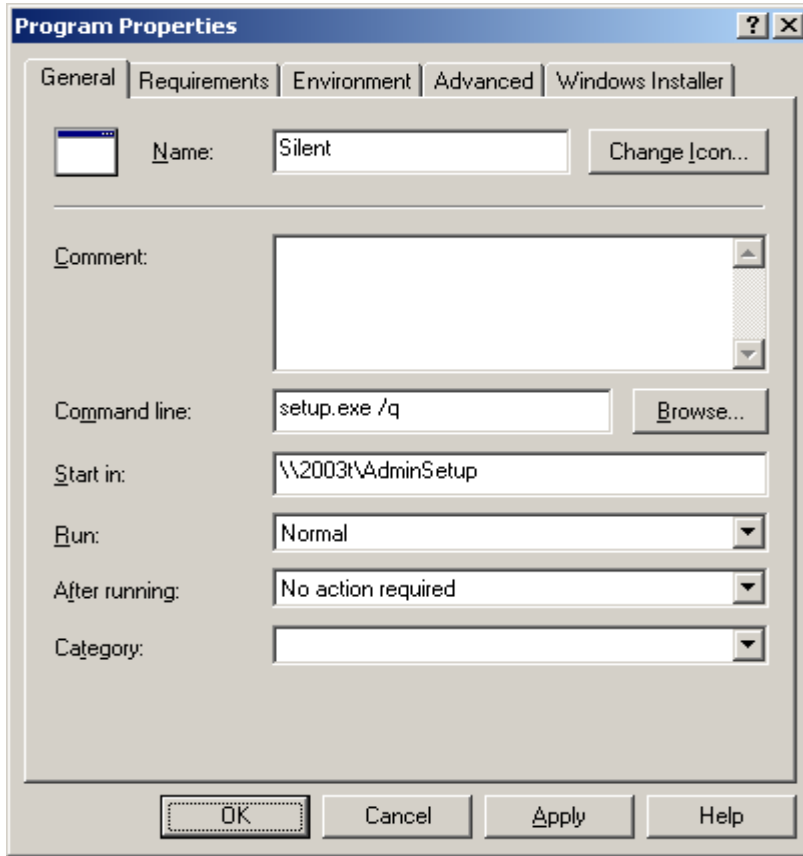
4. Açılan **Package Properties (Paket Özellikleri)** iletişim kutusunda, gereken paket özelliklerini girin.



5. **Data Source (Veri Kaynağı)** sekmesini tıklayın.
6. **This package contains source files (Bu paket kaynak dosyaları içermektedir)** onay kutusunun seçili olmadığından emin olun ve **OK** düğmesini tıklayın.
7. Az önce oluşturduğunuz pakette **Programs'ı (Programlar)** seçin.
8. **Action (İşlem)** menüsünde, **New>Program (Yeni>Program)** seçeneğini seçin.

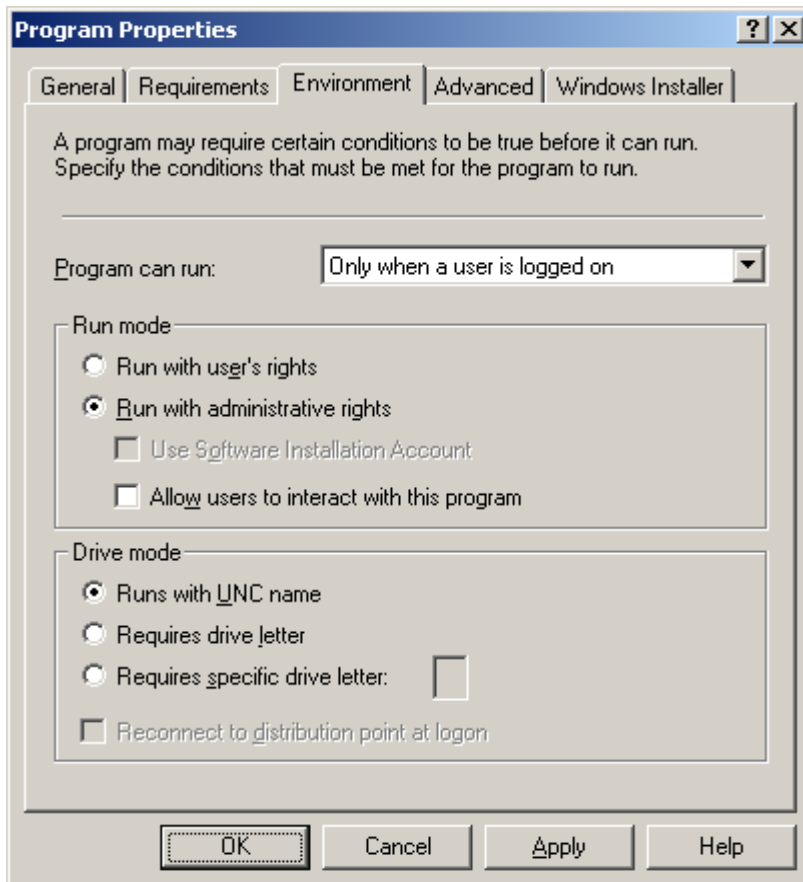


9. **Program Properties (Program Özellikleri)** iletişim kutusunun **General (Genel)** sekmesinde:
- **Name (Ad)** alanına program için açıklayıcı bir ad girin
 - **Command Line (Komut Satırı)** alanına **setup.exe /q** yazın
 - **Start in (Başlat)** alanına, yönetim amaçlı yükleme klasörünün yolunu yazın (örn. **\\MyFileServer\Distribs\ABBYY FineReader 12**)



10. **Program Properties (Program Özellikleri)** iletişim kutusunun **Environment (Ortam)** sekmesinde:

- **Run with administrative rights (Yönetici haklarıyla çalıştır)** seçeneğini seçin
- **Runs with UNC name (UNC adıyla çalışıyor)** seçeneğinin seçildiğinden emin olun



11. Gerekirse **Program can run (Program çalışabilir)** alanındaki koşulu değiştirin ve **OK** düğmesini tıklayın.
12. **Distribute Software Wizard**'ı da (**Yazılım Dağıtma Sihirbazı**) kullanabilirsiniz. Sihirbazı çalıştırmak için **Action (İşlem)** menüsünde **All Tasks>Distribute Software (Tüm Görevler>Yazılım Dağıt)** öğesini seçin ve sihirbazda görüntülenen talimatları izleyin.

Önemli! Dağıtım Noktaları oluşturamazsınız.

ABBYY FineReader 12'i bir Terminal Sunucusuna yükleme

ABBYY FineReader 12'in Citrix XenApp 6.5, Windows Server 2008R2 ve Windows Remote Desktop Services 7.0 ile uyumluluğu test edilmiştir. Her iki çözüm de ABBYY FineReader 12'in tüm sürümleriyle kullanılabilir. Ancak, aynı anda birden fazla kullanıcının ABBYY FineReader'ı kullanabilmesi için, **ABBYY FineReader 12 Corporate** ve **Eşzamanlı** lisanslar kullanmalısınız.

ABBYY FineReader 12 uygulama akışını desteklemez.

1. Yönetim amaçlı yükleme gerçekleştirin.

License Server ve License Manager yerel ağ üzerindeki herhangi bir bilgisayara yüklenebilir. Ayrıntılar için bkz. [Adım 1. Yönetim amaçlı yükleme](#).

2. License Manager'ı başlatın.
3. Tüm lisanslarınızı License Manager'a ekleyin.
4. ABBYY FineReader 12'i yönetim amaçlı yükleme klasöründen terminal sunucuya yükleyin.

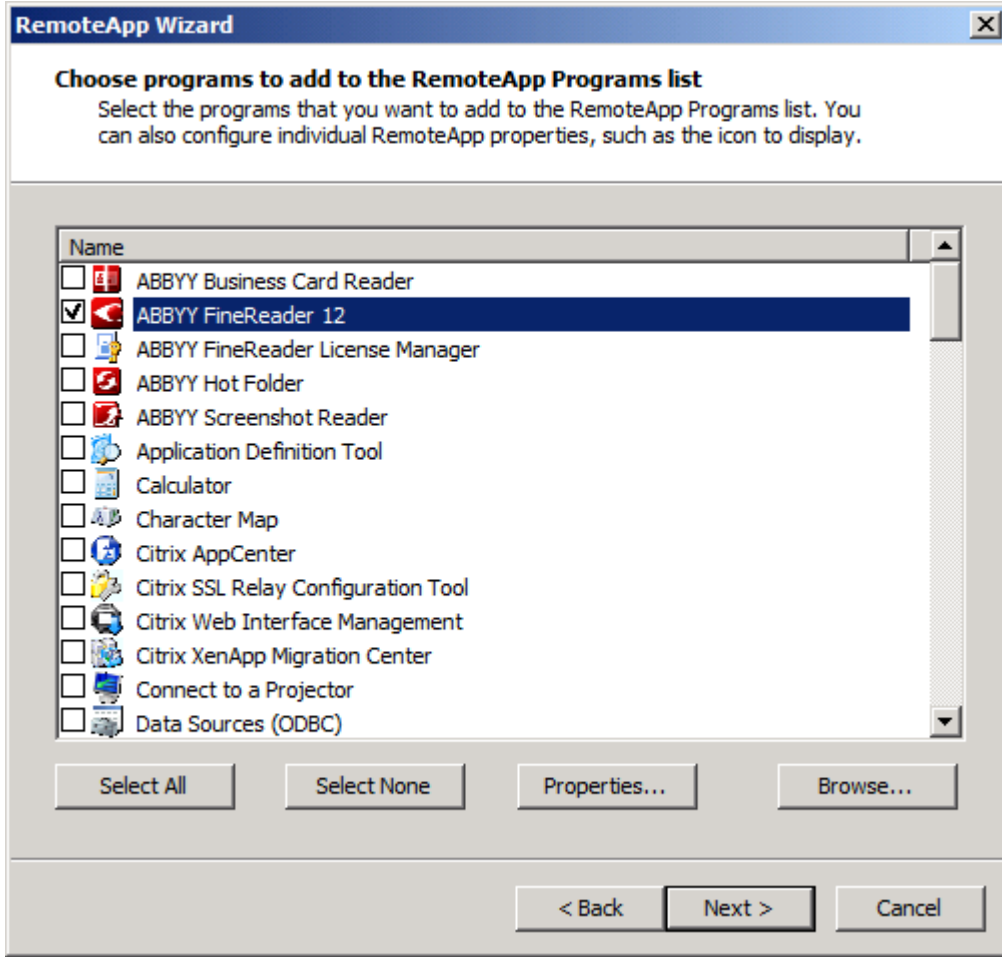
ABBYY FineReader terminal sunucusuna bir iş istasyonu gibi kurulacaktır. Artık birden fazla kullanıcı uygulamanın istemci kısmına uzaktan erişebilir.

Not: License Server da terminal sunucusuna yüklenebilir.

Windows RemoteApp'ı Ayarlama

ABBYY FineReader 12'in sunucunuzda kurulu olduğundan emin olun.

1. Server Manager'da, **Roller>Uzak Masaüstü Hizmetleri>RemoteApp Manager**'i seçin.
2. **RemoteApp Programları Ekle**'yi tıklayın.
3. Yüklü uygulamalar listesinden **ABBYY FineReader 12**'i seçin.



Citrix XenApp'ı Ayarlama

Citrix XenApp ile "Installed application" ("Yüklü uygulama"), "Accessed from a server" ("Sunucudan erişilen")'i kullanın ABBYY FineReader 12 Corporate, Citrix tarlarındaki tüm sunuculara kurulmalıdır. Ayrıca, yeterli sayıda Eşzamanlı lisans çalıştıran bir lisanslama sunucusu oluşturmalısınız. En azından herhangi bir zamanda ABBYY FineReader 12'e aynı anda erişecek kullanıcı sayısı kadar lisansa sahip olmalısınız.

Citrix XenApp'i ayarlamak için:

1. Citrix AppCenter'nu (6.5 sürümü için) açın.
2. ABBYY FineReader 12'in çalışacağı tarlayı seçin.
3. **Action** (Eylem) > **Publish application** (Uygulamayı Yayınla)'yı seçin.
4. **Name** (Ad) adımı, uygulamanın adını ve uygulamanın bir açıklamasını yazın.

ABBYY FineReader 12 - Publish Application

CITRIX

Name

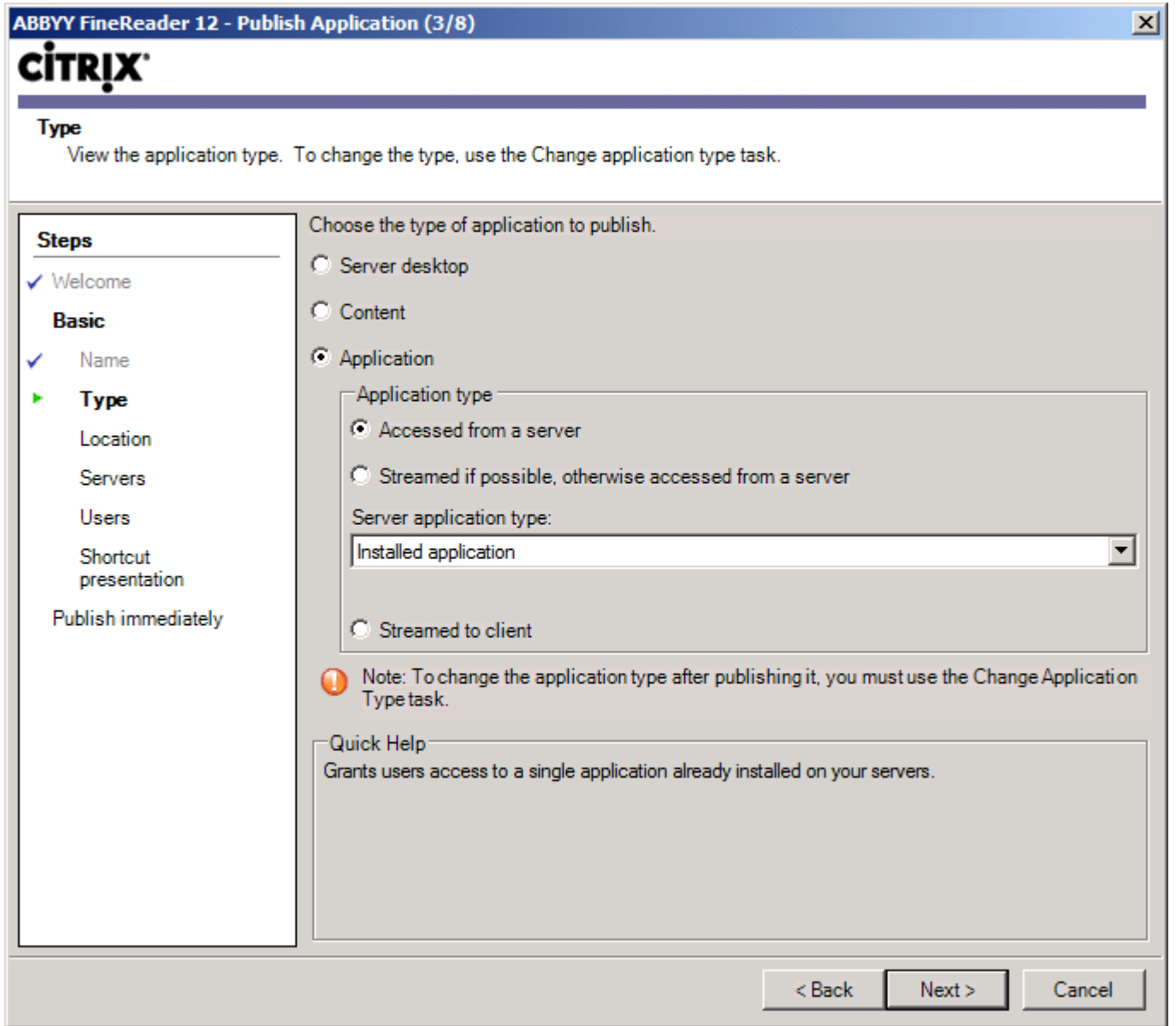
Enter the name and description that you want to be displayed to clients for this application.

Display name:
ABBYY FineReader 12

Application description:
ABBYY FineReader 12 Corporate

< Back Next > Cancel

5. **Type** (Tür) adımında **Application** (Uygulama)'yı seçin.
6. **Application type** (Uygulama türü) altında, **Accessed from a server** (Sunucudan Erişilen)'i seçin.
7. **Server application type** (Sunucu uygulaması türü) açılır listesinde, **Installed application** (Yüklü uygulama)'yı seçin.



8. **Location** (Konum) adımında, **FineReader.exe** dosyasının yolunu belirtin.

ABBYY FineReader 12 - Publish Application (4/8)

CITRIX

Location
Select and configure the resource being published.

Steps

- ✓ Welcome
- ✓ Basic
- ✓ Name
- ✓ Type
- ▶ **Location**
- Servers
- Users
- Shortcut presentation
- Publish immediately

Enter the application location

Enter the command line for the application you want to publish. You can also specify a default working directory for users. [More...](#)

Command line:
"C:\Program Files (x86)\ABBYY FineReader 12\FineReader.exe"

Browse...

Working directory:
C:\Program Files (x86)\ABBYY FineReader 12

Browse...

< Back Next > Cancel

9. ABBYY FineReader 12'in çalışacağı sunucuyu ve ABBYY FineReader 12'e erişimi olacak kullanıcıları seçin.
10. Son adımda, masaüstünde ve **Başlat** menüsünde yayınlanan uygulama için bir simge koyabilirsiniz.

Sık Sorulan Sorular

Ağ Bağlantısı Ayarlarını nasıl değiştirebilirim?

License Server, License Manager ve iş istasyonları arasında iletişim için kullanılan bağlantı ayarlarını değiştirebilirsiniz.

Ağ bağlantısı kurulumu

1. Bir ağ bağlantısı kurmak için şu dosyayı kullanın
%programfiles%\Common Files\ABBYY\FineReader\12.00\Licensing\CE\Licensing.ini
Bu dosya License Server'ın yüklü olduğu bilgisayarda bulunur.

2. Yukarıdaki dosyada istediğiniz parametreleri değiştirin:

- Bağlantı protokolü
Ayrıntılar için bkz. [Bağlantı protokolünün kurulumu](#).
- Bağlantı noktası
Ayrıntılar için bkz. [Bağlantı noktasının kurulumu](#).

Örn.:

[Licensing]

ConnectionProtocolType=TCP\IP

ConnectionEndpointName=81

Not: Güvenlik duvarınızın **%programfiles%\Common Files\ABBYY\FineReader\12.00\Licensing\CE\NetworkLicenseServer.exe** uygulamasının belirtilen bağlantı noktasına erişmesini engellenmediğinden emin olun.

3. **Licensing.ini** dosyasını kopyalayın

- License Manager'ın yüklü olduğu tüm bilgisayarlarda License Manager klasöründe (varsayılan olarak License Manager **%programfiles%\ABBYY FineReader 12 License Server** klasörüne yüklenir)
- FineReader.exe dosyasının bulunduğu yönetim amaçlı yükleme klasöründe,
Örn. **\\MyFileServer\Distribs\ABBYY FineReader 12.**

Önemli! Değişikliklerin etkili olması için ABBYY FineReader 12 CE Licensing Service'i yeniden başlatmalısınız

4. ABBYY FineReader'ı iş istasyonlarına yükleyin.

Ayrıntılı talimatlar için bkz. [Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme](#).

Not: ABBYY FineReader iş istasyonlarında zaten yüklüyse, tüm iş istasyonlarında ABBYY FineReader'ı onarın. Ayrıntılı talimatlar için bkz. [İş istasyonlarında ABBYY FineReader 12'i nasıl onarabilirim?](#)

Bağlantı protokolünün kurulumu

[Licensing]

ConnectionProtocolType=[TCP\IP | NAMED PIPES]

Bu parametre, kullanılacak protokolü (TCP/IP veya Named Pipes) belirtmenizi sağlar. Bu bilgiler şu amaçlarla kullanılır:

- License Manager tarafından License Server'a erişmek amacıyla
- İş istasyonları tarafından, ABBYY FineReader'ın yüklenmesi veya onarımı sırasında License Server'a erişmek amacıyla

Varsayılan olarak **Named Pipes (Adlandırılmış Kanallar)** kullanılır.

Bağlantı noktasının kurulumu

[Licensing]

ConnectionEndpointName=[port number for TCP\IP | channel name for Named Pipes]

Bu parametre bağlantı protokolü için bağlantı noktasının numarasını veya Named Pipes (Adlandırılmış Kanallar) için kanal adını belirtmenizi sağlar. Bu bilgiler şu amaçlarla kullanılır:

- License Manager tarafından License Server'a erişmek amacıyla
- İş istasyonları tarafından, ABBYY FineReader'ın yüklenmesi veya onarımı sırasında License Server'a erişmek amacıyla

Not: License Server yüklenirken Named Pipes (**Adlandırılmış Kanallar**) protokolü için program tarafından ayarlanan kanal adını değiştirmeyin.

İş istasyonlarında ABBYY FineReader 12'i nasıl onarabilirim?

ABBYY FineReader 12'i etkileşimli modda onarma

İş istasyonunda aşağıdakileri yapın:

1. **Start>Control Panel**'den (**Başlat>Denetim Masası**) **Programs and Features**'i (**Programlar ve Özellikler**) seçin.
Not: Microsoft Windows XP'de bu komut **Add and Remove Programs (Program Ekle ve Kaldır)** olarak geçer.
2. Yüklü programlar listesinde **ABBYY FineReader 12 Corporate**'i seçin ve **Change**'i (**Değiştir**) tıklayın.
3. Açılan **Program Maintenance (Program Bakımı)** iletişim kutusunda, **Repair**'i (**Onar**) seçin ve **Next**'i (**İleri**) tıklayın.
4. Sihirbazın talimatlarını uygulayın.

ABBYY FineReader 12'i komut satırını kullanarak onarma

İş istasyonunda aşağıdaki komutu çalıştırın:

- `msiexec /f {F12000CE-0001-0000-0000-074957833700}`

License Server'ı barındıran bilgisayarın adını nasıl değiştirebilirim veya License Server'ı başka bir bilgisayara nasıl taşıyabilirim?

ABBYY FineReader'ı yerel ağ üzerinde dağıttıysanız ve daha sonra License Server'ı barındıran bilgisayarın adını değiştirdiyseniz veya License Server bilgisayarında beklenmeyen bir hata oluştuysa aşağıdakileri yapın:

1. License Server'ı yüklü olduğu bilgisayardan kaldırın.
Not: Bilgisayara erişilemiyorsa 2. adıma geçin.
 - a. **Start>Control Panel**'den (**Başlat>Denetim Masası**) **Programs and Features**'i (**Programlar ve Özellikler**) seçin.
Not: Microsoft Windows XP'de bu komut **Add and Remove Programs (Program Ekle ve Kaldır)** olarak geçer.
 - b. Yüklü programlar listesinde **ABBYY FineReader 12 CE License Server**'i seçin ve **Remove**'u (**Kaldır**) tıklayın.
2. License Server'ı başka bir bilgisayara yükleyin (örneğin, **\\NewServer**).
3. License Manager'ın yüklü olduğu tüm bilgisayarlarda şu parametreyi değiştirin veya ekleyin:
%Program Files%\ABBYY FineReader 12 License Server\LicenseManager.ini dosyasında **[Licensing]**
NetworkServerName=<COMPUTER NAME>
Bu parametre License Manager'ın erişeceği sunucunun adını belirtmenizi sağlar. Örneğin,
[Licensing]
NetworkServerName=MyComputerName şeklinde belirtin
Önemli! Değişikliklerin etkili olması için ABBYY FineReader 12 CE Licensing Service'ı yeniden başlatmalısınız.

4. Lisanslarınızı ABBYY FineReader 12 Corporate License Manager'a ekleyin ve etkinleştirin. Ayrıntılar için bkz. ABBYY FineReader License Manager yardım dosyası.
5. Yönetim amaçlı yükleme noktasında, ABBYY FineReader 12 klasörüne gidin ve burada bir **Licensing.ini** dosyası oluşturun.
Yönetim amaçlı kurulum klasörü yolu, daha önce yönetim amaçlı kurulum noktası oluşturulurken belirtilmiştir. Ayrıntılar için bkz. [Yönetim amaçlı yükleme noktası oluşturma](#).
6. Oluşturduğunuz **Licensing.ini** dosyasında , **NetworkServerName** parametresini [**Licensing**] bölümüne ekleyin. Bu parametre, sunucu adını, örneğin **[Licensing]**
NetworkServerName=MyComputerName belirtir.
7. İş istasyonunda ABBYY FineReader'ı yeniden yükleyin. **<COMPUTER NAME>.ABBYY.LicServer** adında bir dosya oluşturulur. **<COMPUTER NAME>**, **NetworkServerName** parametresinin adıdır. Örneğin: BilgisayarımınAdı.ABBYY.LicServer.
Ayrıntılar için, bkz. [Adım 3. ABBYY FineReader 12'i İş İstasyonlarına Yükleme](#).
8. **<COMPUTER NAME>.ABBYY.LicServer** dosyasını diğer iş istasyonlarına kopyalayın. Dosyayı bulabileceğiniz konum:
 - Windows Vista veya üzeri bir sürüm kullanıyorsanız **%programdata%\ABBYY\FineReader\12.00\Licenses**,
 - Microsoft Windows XP veya daha eski bir sürüm kullanıyorsanız **%allusersprofile%\Application Data\ABBYY\FineReader\12.00\Licenses**

Yerel Ağ'da Grup Çalışması

ABBYY FineReader 12, yerel ağ (LAN) üzerinde belge işlemek için gerekli araçları ve becerileri sunar.

Aynı ABBYY FineReader belgesini birden çok bilgisayarda işleme

ABBYY FineReader'ı yerel ağ üzerinden çalıştırdığınızda tüm program araçları ve işlevleri iş istasyonlarında kullanılabilir.

ABBYY FineReader belgesinin birden çok LAN bilgisayarında aynı anda kullanılması durumunda aşağıdaki noktaların göz önünde bulundurulması gerekir:

- Bilgisayarların her birine ABBYY FineReader 12'in ayrı bir kopyası yüklenmelidir.
- Tüm kullanıcıların ABBYY FineReader belgesine tam erişimi olmalıdır.
- Her kullanıcı belgeye sayfa ekleyip bunları değiştirebilir.
- Bir kullanıcı tarafından işlenen bir belge sayfası diğer kullanıcılar için kilitlenir.
- Sayfaların durumu, **Sayfalar** penceresinde görüntülenebilir. Kullanıcılar o sırada kimin bir sayfa üzerinde çalıştığı (yani ilgili kullanıcının ve bilgisayarın adını), bir sayfanın algılanıp düzenlendiği vb. gibi bilgileri görebilir. Bu bilgiler, **Sayfalar** penceresinde **Ayrıntılar** görünümü seçildiğinde ilgili sütunlarda görüntülenecektir.
- ABBYY FineReader belgesinde kullanılan yazı tiplerinin her bilgisayara yüklenmesi gerekir. Aksi halde tanınan metin yanlış görüntülenebilir.

Aynı kullanıcı dilini ve sözlüklerini birden çok bilgisayarda kullanma

ABBYY FineReader 12'de aynı anda birden çok kullanıcı aynı kullanıcı dillerini ve sözlüklerini kullanabilir.

Kullanıcı dillerinden ve sözlüklerinden birden çok kullanıcının yararlanabilmesi için:

1. Bir ABBYY FineReader belgesi oluşturun/açın ve belge için istediğiniz tarama ve OCR seçeneklerini belirleyin.
2. Bir kullanıcı dili oluşturmadan önce, kullanıcı sözlüklerinin saklanması için bir klasör belirtin. Bu klasör, tüm ağ kullanıcıları tarafından erişilebilir olmalıdır.

Not: Bilgisayarınızda Windows XP yüklüyse, kullanıcı dosyaları varsayılan olarak

%Userprofile%\Application Data\ABBYY\FineReader\12.00\UserDictionaries klasöründe saklanır.

bilgisayarınızda Microsoft Windows Vista veya Windows 7 yüklüyse,

%Userprofile%\AppData\Roaming\ABBYY\FineReader\12.00\UserDictionaries klasöründe saklanır.

Sözlük klasörünü belirtmek için:

1. **Araçlar>Seçenekler...** öğesini seçin ve **Seçenekler** iletişim kutusunun **Gelişmiş** sekmesinde **Kullanıcı sözlükleri...** düğmesine tıklayın.
 2. **Gözet...** üzerine tıklayın ve klasörü seçin.
3. Kullanıcı kalıplarınızı ve dillerinizi bir *.fbt dosyasına kaydedin:
 1. **Araçlar>Seçenker** öğesini seçin ve **Seçenekler** iletişim kutusundaki **Oku** sekmesini tıklayın.
 2. **Kullanıcı kalıpları ve diller** altında **Dosyaya Kaydet** düğmesini tıklayın.
 3. **Seçenekleri Kaydet** iletişim kutusunda, *.fbt dosyası için bir isim ve dosyanın kaydedileceği klasörü belirtin. Bu klasör, tüm ağ kullanıcıları tarafından erişilebilir olmalıdır.
 4. Artık, bir kullanıcı yeni bir ABBYY FineReader belgesi oluşturduğu zaman, 3. adımda kaydedilmiş olan *.fbt dosyasından kullanıcı kalıplarını ve dillerini yüklemeli ve 2. adımda oluşturulan kullanıcı sözlüklerinin saklandığı klasöre giden yolu belirtmelidir.

Önemli! Kullanıcı sözlüklerine, kalıplarına ve dillerine erişebilmek için kullanıcılar, bunların saklandığı klasörler için okuma/yazma izinlerine sahip olmalıdır.

Kullanıcı dillerinin listesini **Dil Editörü** iletişim kutusunda görüntülemek için **Araçlar>Dil Editörü...** ögesini seçin ve **Kullanıcı dilleri** seçeneğine gidin).

Bir kullanıcı dili birden fazla kullanıcı tarafından kullanıldığında, o dil "salt okunur" olarak kullanılabilir; bu durum, kullanıcıların o dilin özelliklerini değiştiremeyeceği anlamına gelir. Bununla birlikte, Yerel Ağ'daki birden fazla bilgisayarda kullanılan bir kullanıcı sözlüğüne sözcük eklenebilir ve sözlükten sözcük silinebilir.

Bir sözlük bir kullanıcı tarafından düzenlendiği zaman, bu diğer kullanıcılar için "salt okunur" hale gelir. Yani kullanıcılar bu sözlüğü OCR ve yazım denetimi uygulamak için kullanabilirler ancak kelime ekleyip çıkaramazlar.

Kullanıcının kullanıcı sözlüğünde yaptığı herhangi bir değişiklik, bu sözlüğün saklandığı klasörü seçmiş olan tüm kullanıcılar için geçerli olur. Değişikliklerin uygulamaya geçmesi için kullanıcıların ABBYY FineReader'ı yeniden başlatması gerekir.

Teknik Destek

ABBYY FineReader 12'in yüklenmesi ve kullanımıyla ilgili Sistem Yöneticisi Kılavuzu'nda yanıt bulamadığınız tüm sorularınız için lütfen ABBYY teknik destek servisiyle veya ABBYY ortaklarıyla irtibat kurun. İrtibat bilgileri için lütfen **www.abby.com** adresinde "Support" (Destek) bölümüne bakın.