

Microsoft Lisans Koşulları

ÖNEMLİ GİZLİLİK BİLDİRİMİ (ardından LİSANS KOŞULLARI gelir)

Tanılama ve Kullanım Bilgileri. Microsoft, Windows'un güvenli ve güncel tutulmasına, sorunların giderilmesine ve ürün iyileştirmeleri yapılmasına yardımcı olmak için bu bilgileri İnternet üzerinden toplar ve bu bilgileri kuruluşunuzla ilişkilendirebilir. Microsoft sunucu işletim sistemleri, tanılama verilerini kapatmak, Gerekli tanılama verilerini göndermek veya İsteğe bağlı tanılama verilerini göndermek için yapılandırılabilir. Varsayılan ayar Gerekli tanılama verilerini göndermektedir. Gerekli tanılama verileri, cihazın güvenli, güncel ve beklenen şekilde çalışır durumda tutulmasına yardımcı olacak bilgileri içerir.

Seçim ve Denetim. Yöneticiler, bilgi toplama düzeyini Ayarlar üzerinden değiştirebilir. Ayrıntılar için, bkz. (daka.ms/winserverdata). Ayrıca, bkz. Microsoft Gizlilik Bildirimi (aka.ms/privacy).

Son güncelleştirme Temmuz 2024

MICROSOFT YAZILIMI LİSANS KOŞULLARI MICROSOFT WINDOWS SERVER

Microsoft'u seçtiğiniz için teşekkürler. Windows Server'ı (işbu belgede "Windows Server", "sunucu yazılımı" veya "yazılım" olarak adlandırılır) nasıl edindiğinize bağlı olarak bu, (i) sizinle cihaz üreticisi veya cihazınızla birlikte yazılımın dağıtımını yapan yazılım yükleyicisi arasındaki veya (ii) yazılımı bir satıcıdan aldıysanız sizinle ve Microsoft Corporation (veya yaşadığınız yere ya da şirket durumunda, şirket iş merkezinin bulunduğu yere bağlı olarak onun bağlı kuruluşlarından biri) arasındaki bir lisans anlaşmasıdır. Yazılımı doğrudan Microsoft'tan aldıysanız, Microsoft satıcıdır. Yazılımla birlikte gelebilecek basılı, kağıt lisans koşulları veya geçerli toplu lisans anlaşmanız bu anlaşmanın yerini alır.

Bu anlaşma, haklarınızı ve yazılımı kullanabileceğiniz şartları tanımlar. Yazılım için geçerli ek lisans koşulları ve bağlantı verilen herhangi bir koşul dahil anlaşmanın tamamını gözden geçirmelisiniz çünkü koşulların tümü önemlidir ve birlikte sizin için geçerli bu anlaşmayı oluştururlar. Bağlantılı koşulları, (aka.ms/) bağlantısını bir tarayıcı penceresine yapııştırarak gözden geçirebilirsiniz. Bu koşullar ayrıca tüm güncelleştirmeler, ekler ve İnternet tabanlı hizmetler için de geçerlidir. Yazılımı bir cihaz üreticisi ya da yükleyicisinden almanız ve güncelleştirmeleri veya ekleri doğrudan Microsoft'tan almanız durumunda size bunların lisansını veren cihaz üreticisi veya yükleyicisi değil, Microsoft'tur.

Bu anlaşmayı kabul ederek veya yazılımı kullanarak bu şartların tümünü kabul edersiniz. Bu koşulları kabul etmez ve koşullara uymazsanız, bu yazılımı veya özelliklerini kullanamazsınız. İade ilkelerini öğrenmek üzere cihaz üreticisine veya yükleyiciye veya yazılımı doğrudan satın aldıysanız satıcıya başvurabilir ve bu ilke kapsamında para iadesi veya yerine başka bir ürün verilmesi karşılığında yazılımı veya cihazı iade edebilirsiniz. Varsa, bir para iadesi

veya yerine başka ürün almak için, yazılımı, yazılımın kurulduğu tüm cihaz ile birlikte göndermenizi gerektirebilecek bu ilkeye uygun hareket etmelisiniz.

1. Lisans Modeline Genel Bakış.

- a. Bu anlaşma, sunucu yazılımı ve yalnızca cihazınıza önceden yüklenmiş veya bir üreticiden ya da satıcıdan alınmış ve sizin tarafınızdan yüklenmiş sunucu yazılımı ile kullanılabilen herhangi bir ek Microsoft yazılımı, yazılımı aldığınız ortam (varsa) ve birlikte başka koşulların bulunmaması şartıyla tüm Microsoft güncelleştirmeleri, yükseltmeleri, düşürmeleri, ekleri veya hizmetleri için geçerlidir.
- b. Aşağıda açıklanan lisans modeli, sunucu yazılımının ve istemci erişim lisanslarının (CAL'ler) belirli edisyonlarının ve sürümlerinin çekirdek lisansını kapsar. Aksi belirtilmediği sürece her bir fiziksel işlemci ve sunucu için minimum sayıda çekirdek lisans gereklidir. Buna ek olarak sunucu yazılımına erişim sağlayan her bir kullanıcı ya da cihaz için aksi belirtilmediği sürece bir sunucu yazılımı CAL'si gereklidir.
- c. Microsoft, müşterilerimizin ihtiyaçlarını karşılamak adına lisans seçenekleri sunar, bu nedenle lütfen aldığınız sunucu yazılımı edisyonu teklifine özel lisans hükümlerine bakın. Sunucu yazılımı iki edisyon halinde sunulur: Standart ve Datacenter.
 - i. *Lisans Gereklilikleri.* Sunucu yazılımı lisansları hem Standart edisyon ve hem de Datacenter edisyon için şunları temel alır: (a) fiziksel donanımdaki fiziksel çekirdeklerin sayısı; (b) sunucu yazılımının (CAL'ler) belirli sürüm örneklerine erişim sağlayan cihazların ve kullanıcıların sayısı ve (c) erişilen sunucu yazılımı işlevselliği. Her iki edisyon için lisans hükümleri, belirli bir yazılım ürünü sürümüne bağlıdır ve bununla uyumludur. Örneğin, önceki bir sürümü aldıysanız söz konusu sürümüne özel lisans hükümleri, sunucu yazılımının söz konusu sürümü için geçerlidir ve yazılımın gelecek sürümleri için size hiçbir hak sağlamaz.
 - ii. *Lisans Farkı.* Standard edisyonlu lisans kapsamında belirli sayıda sunucu yazılımı örneği ile sınırlı olursunuz, ancak Datacenter edisyonlu lisans kapsamında, bu anlaşmada ayrıntılı şekilde açıklanan şekilde sınırsız sayıda sunucu yazılımı örneği iznine sahip olursunuz.
 - iii. *Kullandıkça ödeyin.* Lisanslama koşulları da dahil olmak üzere kullandıkça öde seçeneği hakkında bilgi için bkz. (aka.ms/winserverpaygo).

2. Tanımlar

- a. **Ek Yazılımlar.** Ek yazılım burada listelenenler olarak tanımlanır: (aka.ms/additionalsoftware).
- b. **Lisans Atama.** Bir lisansı atamak, söz konusu lisansı bir cihaza veya bir kullanıcıya atamak anlamına gelir.
- c. **Çekirdek Lisansı.** Çekirdek lisansı, bir sunucu içerisindeki bir fiziksel çekirdeği lisanslamak için gerekli lisanstır. Fiziksel çekirdek, bir fiziksel işlemciye bir çekirdektir. Fiziksel işlemci, bir veya daha fazla fiziksel çekirdekten oluşur.

- d. Örnek.** Yazılımın kurulumunu veya yükleme prosedürünü gerçekleştirerek ya da mevcut bir örneği kopyalayarak yazılımın bir "örneğini" oluşturmuş olursunuz. *Bir Örneği Çalıştırma.* Belleğe yükleyerek ve yönergelerinden bir veya birkaçını yürüterek yazılımın "bir örneğini çalıştırırsınız". Bir kez çalıştırıldığında, örnek (komutlarının yürütülmeye devam edilip edilmemesinden bağımsız olarak) bellekten kaldırılana kadar çalışıyor kabul edilir.
- e. İşletim Sistemi Ortamı.** Bir "işletim sistemi ortamı":
- Ayrı makine kimliğini (birincil bilgisayar adı veya benzer bir eşsiz tanımlayıcı) ya da ayrı yönetim haklarını etkinleştiren ve (varsa) yukarıda tanımlanan işletim sistemi örneği veya parçaları üzerinde çalışmak üzere yapılandırılmış fiziksel ya da sanal (veya başka şekilde benzetimli) bir işletim sistemi örneğinin tümü ya da bir bölümüdür.
 - Fiziksel bir işletim sistemi ortamı* doğrudan fiziksel bir donanım sisteminde çalışmak üzere yapılandırılmıştır. Donanım sanallaştırma yazılımını çalıştırmak (örneğin, Microsoft Hyper-V Server veya benzer teknolojiler) veya donanım sanallaştırma hizmetleri sağlamak (örneğin, Microsoft sanallaştırma teknolojileri) için kullanılan fiziksel işletim sistemi örnekleri, fiziksel işletim sistemi ortamının parçası kabul edilmektedir.
 - Sanal bir işletim sistemi ortamı* sanal bir (veya benzetimli) donanım sisteminde çalışmak üzere yapılandırılmıştır.
 - Fiziksel bir donanım sisteminde aşağıdakilerden biri veya her ikisi birden yer alabilir:
 - bir fiziksel işletim sistemi ortamı, ve
 - bir veya daha fazla sanal işletim sistemi ortamı.
- f. Sunucu.** Sunucu, sunucu yazılımını çalıştırabilen fiziksel bir donanım sistemi veya cihazdır. Bir donanım bölümü veya dikey pencere ayrı bir fiziksel donanım sistemi ele alınır.
- g. Web İş Yükleri** ("İnternet Web Çözümleri" olarak da anılır), kamuya açıktır ve sadece web sayfalarından, web sitelerinden, web uygulamalarından, web hizmetlerinden ve/veya POP3 posta hizmetlerinden oluşur. Netlik kazandırmak amacıyla bir İnternet Web Çözümü dahilinde Yazılım yoluyla sunulan içeriğe, bilgilere ve uygulamalara erişim, siz veya bağlı kuruluşlarınızın çalışanları ile sınırlı değildir. Yazılımı İnternet Web Çözümlerinde şunları çalıştırmak için kullanabilirsiniz: (1) web sunucusu yazılımı (örneğin, Microsoft İnternet Bilgi Hizmetleri) ve yönetim veya güvenlik araçları (örneğin, System Center Operations Manager aracı), (2) yalnızca İnternet Web Çözümlerini desteklemek için olan veri tabanı motoru yazılımı (örneğin, Microsoft SQL Server), (3) bu, söz konusu yazılım örneğinin yegane işlevi olmadığı sürece İnternet adlarının IP adreslerine çözümünü sağlamak için olan Etki Alanı Adı Sistemi hizmeti. Yazılımının herhangi diğer bir kullanımı Web İş Yüğü olarak düşünülmez.
- h. Windows Server Kapsayıcı** (Hyper-V ayrıştırılmalı olmadan) Windows Server yazılımının bir özelliğidir.

- i. **Hyper-V ayrıştırılmalı Windows Server Kapsayıcı** (önceki adıyla Hyper-V Kapsayıcı) Windows Server'da bir veya daha fazla Windows Server Kapsayıcısını(larını) barındırmak adına sanal bir işletim sistemi ortamından yararlanan bir kapsayıcı teknolojisidir. Her bir Hyper-V ayrıştırma örneği, bir sanal işletim sistemi ortamı olarak değerlendirilen bir Windows Server Kapsayıcıyı barındırmak için kullanılır.

3. Sunucu Yazılımı Lisansı Nasıl Verilir

- a. **Sunucu Lisanslama.** Gereken şekilde lisanslanan yazılım size, sunucu yazılımının belirli sayıda örneğini bir sunucuya yükleme ve bu sunucuda çalıştırma hakkı verir. Bu örnekleri çalıştırmadan önce, her bir sunucu için (alt bölüm 3.b) gerekli çekirdek lisanslarının sayısını belirlemeniz ve bu çekirdek lisanslarını aşağıda açıkladığı gibi söz konusu sunucuya atamanız gerekir.

- i. *Cihaz Üreticisi veya Yükleyicisi Lisansı.* Yazılımı bir cihaz üreticisi ya da yükleyicisinden aldıysanız bu lisans ile size, 16 çekirdek için lisans verilir; ilave çekirdek lisansları cihaz üreticisinin ya da yükleyicisinin sunucu paketine eklenebilir. Cihaz üreticisi veya yükleyicisinden aldığınız bu türdeki herhangi bir ek lisans da bu lisans hükümlerine ve bu ek lisanslarda bulunan diğer tüm ek hükümlere tabi olacaktır. Cihaz üreticisi veya yükleyicisi tarafından sunucuya atanmış olan çekirdek lisanslarının toplam sayısını gösteren Orijinallik Sertifikası etiketleri, sunucu ve/veya cihaz üreticisinin ya da yükleyicisinin yazılım paketi üzerinde bulunabilir.

- b. **Gerekli Lisans Sayısını Belirleme.** Bir sunucuyu lisanslamak için sunucudaki tüm fiziksel çekirdekler lisanslanmalıdır.

- i. Her bir sunucunun en az 16 çekirdek lisansı ile lisanslanması gerekir.
- ii. Her bir fiziksel işlemcinin en az sekiz çekirdek lisansı ile lisanslanması gerekir.

Sunucudaki fiziksel çekirdeklerin sayısının en az 16 çekirdekli lisans gereksinimini aşması durumunda, alt bölüm 3.c.i(b) ve 3.c.ii(b)'de sağlananlar dışında ek fiziksel çekirdekleri kapsayacak ek çekirdek lisanslarına ihtiyacınız olabilir.

- iii. *Cihaz Üreticisi veya Yükleyicisi.* Sunucudaki fiziksel çekirdeklerin sayısının en az 16 çekirdekli lisans gereksinimini aşması durumunda, ilave fiziksel çekirdekleri kapsayacak ilave çekirdek lisanslarına gereksinim duyarsınız. Yazılımı bir cihaz üreticisi veya yükleyicisinden aldıysanız bir işletim sistemi tarafından kullanım için devre dışı bırakılmış fiziksel çekirdeklerin lisanslanması gerekmez; bu muafiyet bu maddede açıklanan şekilde, gerekli çekirdek lisanslarının asgari sayısını azaltmaz.

- c. **Gerekli Sayıda Lisansı Sunucuya Atama**

- i. *Cihaz Üreticisi veya Yükleyicisi.* Yazılımı bir cihaz üreticisi veya yükleyicisinden aldıysanız:
 - (a) **İlk Atama.** Yazılım lisansı, aşağıda sağlanan dışında yazılımla birlikte aldığınız sunucuya atanır. Söz konusu sunucu tüm bu lisanslar için lisanslı sunucudur. Aynı çekirdek lisanslarını aynı anda birden fazla sunucuya atayamazsınız.

(b) **Yeniden Atama.**

- (1) Bu ek lisans haklarını satın almadığınız sürece bir üretici veya yükleyiciden aldığınız yazılım için çekirdek lisanslarını yeniden atayamazsınız.
- (2) Bir çekirdek lisansı yeniden atama hakkını içeren ek lisanslar almanız durumunda çekirdek lisansını yeniden atayabilirsiniz, ancak son atamadan sonra 90 gün içinde atayamazsınız. Kalıcı bir donanım arızası dolayısıyla lisanslı sunucuyu devre dışı bırakmanız durumunda, çekirdek lisansını daha erken yeniden atayabilirsiniz. Bir çekirdek lisansını yeniden atamanız durumunda, lisansı yeniden atadığınız sunucu bu çekirdek lisansı için yeni lisanslı sunucu olur. Yeni sunucudaki fiziksel çekirdeklerin tamamını kapsayacak ilave çekirdek lisanslarına gereksinim duyabilirsiniz.

ii. *Microsoft*. Yazılımı Microsoft'tan (bir cihaz üreticisi veya yükleyicisi aracılığıyla değil) aldıysanız:

- (a) **İlk Atama.** Bir sunucu için gereksiniminiz olan çekirdek lisanslarının sayısını belirledikten sonra söz konusu sayıda çekirdek lisanslarını sunucuya atamanız gerekir. Söz konusu sunucu tüm bu lisanslar için lisanslı sunucudur. Aynı çekirdek lisanslarını aynı anda birden fazla sunucuya atayamazsınız.
- (b) **Yeniden Atama.** Çekirdek lisanslarını, son atamadan itibaren 90 gün sonra tekrar atayabilirsiniz. Kalıcı bir donanım arızası dolayısıyla lisanslı sunucuyu devre dışı bırakmanız durumunda, çekirdek lisansları daha erken yeniden atayabilirsiniz. Çekirdek lisansları yeniden atamanız durumunda, lisansları yeniden atadığınız sunucu bu çekirdek lisansları için yeni lisanslı sunucu olur. Yeni sunucudaki fiziksel çekirdeklerin tamamını kapsayacak ilave çekirdek lisanslarına gereksinim duyabilirsiniz.

d. Sunucu Yazılımının Örneklerini Çalıştırma

Windows Server Standard

- i. Bölüm 3.b.'de belirtildiği gibi gereken sayıda çekirdek lisansı atamış olduğunuz her bir sunucu için aşağıdaki ortamlarda sunucu yazılımını herhangi bir anda çalıştırabilirsiniz:
 - bir fiziksel işletim sistemi ortamı,
 - maksimum iki sanal işletim sistemi ortamı ve
 - Hyper-V ayırıştırmasız Windows Server Kapsayıcıları olarak nesne örneği oluşturulmuş olan, istenilen sayıda işletim sistemi ortamı.
- ii. İzin verilen tüm örnekleri aynı anda çalıştırırsanız fiziksel işletim sistemi ortamında çalışan sunucu yazılımı örneği yalnızca şu amaçlar için kullanılabilir:
 - donanım sanallaştırma yazılımını çalıştırmak,

- donanım sanallaştırma hizmetlerini sağlamak,
 - lisanslı sunucudaki işletim sistemi ortamlarını yönetmek ve bakımını yapmak amacıyla yazılımı çalıştırmak.
- iii. Madde ve 3.d.'de ifade edildiği gibi sunucu yazılımının ek örneklerini çalıştırmayı istemeniz durumunda, sunucu için Madde 3.b.'de açıklanan şekilde ek lisanslar almanız gerekli olabilir.

Windows Server Datacenter

- i. Madde 3.b.'de belirtildiği gibi gereken sayıda çekirdek lisansı atamış olduğunuz her bir sunucu için aşağıdakileri herhangi bir anda çalıştırabilirsiniz:
- bir fiziksel işletim sistemi ortamı,
 - istenen sayıda sanal işletim sistemi ortamı ve
 - Hyper-V ayrıştırmasız Windows Server Kapsayıcıları olarak nesne örneği oluşturulmuş olan, istenilen sayıda işletim sistemi ortamı.

- e. Sunucu Yeniden Bölümlendirme.** Aşağıdaki durumlarda, lisansları tek bir donanım parçasına yukarıda izin verilenden daha kısa bir sürede yeniden atayabilirsiniz:

- fiziksel işlemcileri bir lisanslı donanım bölümünden bir başkasına yeniden paylaşmak;
- bir lisanslı donanım bölümünden iki veya daha fazla bölüm oluşturmak;
- bir veya daha fazla lisanslı donanım bölümünden bir bölüm oluşturmak.

Yukarıdaki durumlar (i) her donanım bölümünün yeniden bölümlendirme öncesinde tam olarak lisanslı olması ve (ii) fiziksel işlemcilerin, fiziksel çekirdeklerin ve çekirdek lisanslarının toplam sayısının aynı kalması koşuluna tabidir.

- f. Ek Yazılımın Örneklerini Çalıştırma.** Aşağıda belirtilen web sitesinde listelenen ek yazılımların herhangi bir sayıda örneğini, istediğiniz sayıda cihaz üzerindeki, fiziksel veya sanal işletim sistemi ortamlarında çalıştırabilir veya başka şekilde kullanabilirsiniz. Ek yazılımı (zaman zaman ek ücretlerinin olabileceği) yalnızca sunucu yazılımıyla birlikte kullanabilirsiniz. İlave yazılımların listesi için bkz. (aka.ms/additionalsoftware).

- g. Sunucularınız ya da Depolama Ortamlarınızda Örneklerin Oluşturulması ve Depolanması.** Gereken şekilde lisansını aldığınız her bir sunucu için sunucularınız veya depolama ortamınızda yazılımın istediğiniz kadar örneğini oluşturabilir ve depolayabilirsiniz. Bu salt geçerli kullanım haklarında açıklandığı gibi lisanslarınızdan herhangi bir uyarınca sahip olduğunuz örnekleri çalışma hakkınızı kullanmak için yapılabilir (ör., örnekleri üçüncü taraflara dağıtamazsınız).

- h. Kısıtlamalar.** Yazılımın satışı yapılmamakta, lisansı verilmektedir. Cihaz üreticisi veya yükleyici ve Microsoft bu anlaşmada açıkça belirtilmeyen tüm hakları (fikri mülkiyet yasaları kapsamındaki haklar gibi) saklı tutmaktadır ve size başka hiçbir hak lisanslanmamaktadır. Yazılımdaki, yazılımı yalnızca belirli şekillerde kullanmanıza izin veren her türlü teknik sınırlamaya uymanız gerekir. Şüpheye mahal vermemek için, bu lisans size aşağıdakiler için herhangi bir hak vermez ve

şunları yapamazsınız (ve başka bir kişi veya kuruluşun yapmasına izin veremezsiniz):

- yazılımın teknik kısıtlamalarını aşacak çözümler üretmek;
- tersine mühendislik, kaynak koda dönüştürmek veya yazılımın kaynak kodunu oluşturma veya yazılımın kaynak kodunu başka bir şekilde türetme girişiminde bulunmak, şunlar hariç olmak koşulu ile: (i) ilgili yasalar izin vermesi, veya (ii) yazılıma dahil edilmiş olabilecek belirli açık kaynaklı bileşenlerin kullanımının tabi olduğu üçüncü taraf lisans verme şartlarının gerektiği durum;
- yazılımın dosyalarını ve bileşenlerini başka bir işletim sisteminde veya başka bir işletim sistemi üzerinde çalışan uygulamada kullanmak;
- (izin verilen yedek kopyanın dışında) yazılımı yayınlamak, kiralamak, kiraya vermek, ödünç vermek ya da kopyalamak;
- yazılımı devretmek (bu anlaşmayla izin verilen dışında);
- sunucu yazılımını, açıkça izin verilmedikçe bir tek lisans çerçevesinde birden fazla işletim sistemi ortamında kullanmak üzere ayırmak. Bu, işletim sistemleri aynı fiziksel donanım sisteminde yer alsalar bile geçerlidir;
- yazılımı ticari yazılım barındırma hizmetleri için kullanmak veya
- İnternet tabanlı özellikleri kullanırken bu özellikleri, başka herhangi birinin bunları kullanımına müdahale edecek şekilde kullanamaz veya herhangi bir hizmete, veriye, hesaba ya da ağa yetkisiz şekilde erişim sağlamaya ya da kullanmaya çalışamazsınız.

Herhangi bir cihazdaki yazılıma erişim hakları size söz konusu cihaza erişimi olan yazılım veya cihazlardaki Microsoft patentlerini veya Microsoft fikri mülkiyet haklarını kullanmanız için hiçbir hak tanımaz.

- i. Dahil Olan Microsoft Programları.** Yazılım başka Microsoft programlarını içerebilir. Aksi belirtilmediği sürece, bu lisans hükümleri sunucu yazılımı ile birlikte bu Microsoft programlarını kullanımınız için de geçerlidir.
- j. Güncelleştirmeler.** Yazılım; sistem güncelleştirmelerini düzenli aralıklarla kontrol eder ve bunları sizin için yükleyebilir. Güncelleştirmeleri yalnızca Microsoft'tan veya yetkili kaynaklarından alabilirsiniz ve Microsoft'un size bu güncelleştirmeleri sağlamak üzere sisteminizi güncelleştirmesi gerekebilir. Bu anlaşmayı kabul ederek, ek bildirim olmaksızın bu tür otomatik güncelleştirmeleri almayı kabul edersiniz.
- k. Yedek Kopya.** Yalnız yedeklemek amacıyla yazılımın kopyalarını oluşturabilirsiniz. Bunu yalnızca yazılımın örneklerini oluşturmak için kullanabilirsiniz.
- l. Sınırlı haklara sahip sürümler.** Aldığınız yazılım sürümü belirli veya sınırlı bir kullanım için işaretlenmiş veya baka şekilde buna yönelikse, bu durumda yalnızca belirtildiği şekilde kullanabilirsiniz. Windows Server Essentials haricinde yazılımın bu gibi sürümlerini ticari, kar amacı gütmeyen veya gelir getiren faaliyetler için kullanamazsınız.
 - i. Ön izleme.** Microsoft'un kullanıma sürebileceği yazılımın ön izleme, insider, beta veya diğer yayın öncesi sürümlerini ("ön izlemeler") kullanmayı seçebilirsiniz. Ön izlemeleri, yalnızca yazılımın sona erme

tarihine kadar ve işbu anlaşmanın tüm şartlarına uyduğunuz sürece kullanabilirsiniz. Ön izlemeler deneysel olup ticari olarak yayımlanan sürümden oldukça farklı olabilir. İşbu anlaşmada yer alan aksine hükümlere bakılmaksızın, **ön izlemeler "OLDUĞU GİBİ"**

sağlanmaktadır ve bu sürümler için, zımni ya da açık hiçbir garanti (Sınırlı Garanti dahil) verilmemektedir. Ön izlemeleri cihazınıza yüklemekle, cihazınızın garantisini geçersiz kılabilir veya etkiliyor olabilirsiniz ve cihazınızın üreticisinden ya da ağ operatöründen (varsa) destek alma hakkınız olmayabilir. Microsoft, uğrayacağınız hiçbir zarardan sorumlu değildir. Microsoft, ön izlemeler için destek hizmetleri sağlamayabilir. Microsoft'a ön izleme ile ilgili yorumlar, öneriler veya başka geri bildirimler ("gönderim") sağlamanız durumunda, Microsoft'a ve iş ortaklarına, gönderimi herhangi bir yolla ve herhangi bir amaçla kullanma hakkı verirsiniz.

- ii. **Değerlendirme.** Değerlendirme (veya test veya tanıtım) kullanımı için yazılımı satamazsınız, üretim ortamında veya değerlendirme süresinden sonra kullanamazsınız. İşbu anlaşmada yer alan aksine hükümlere bakılmaksızın **değerlendirme yazılımı "OLDUĞU GİBİ"** sağlanmaktadır ve bu sürümler için, zımni ya da açık hiçbir garanti (Sınırlı Garanti dahil) verilmemektedir.
- iii. **NFR.** "NFR" veya "Yeniden Satılamaz" olarak belirtilen yazılımları satamazsınız.
- iv. **AKADEMİK SÜRÜM YAZILIMI.** "Akademik Sürüm" veya "AE" olarak lisanslanan yazılımları kullanabilmeniz için "Yeterliliği Bulunan Eğitim Amaçlı Kullanıcı" olmanız gerekir. Yeterliliği Bulunan Eğitim Amaçlı Kullanıcı olup olmadığınızı bilmiyorsanız ülkenizde hizmet veren Microsoft bağlı kuruluşuna başvurun.
- v. **Windows Server Essentials.**
 - A. Yukarıdaki Bölüm 3(d)'ye bakılmaksızın, bir seferde aşağıdakileri çalıştırabilirsiniz:
 - sunucu yazılımının bir örneğini tek bir fiziksel işletim sistemi ortamında ve
 - lisanslı sunucudaki bir tek sanal işletim sistemi ortamında sunucu yazılımının bir örneğini.
 - B. İzin verilen örneklerin her ikisini de aynı zamanda çalıştırırsanız, fiziksel işletim sistemi ortamında çalışan sunucu yazılımının örneği, sadece donanım sanallaştırma yazılımını çalıştırmak veya donanım sanallaştırma hizmetleri sağlamak için kullanılabilir.
 - C. Bir lisanslı sunucuya, yukarıdaki B alt bölümü ile bağlantılı olarak sunucu yazılımının bir veya iki örneğini yükleyip kullanabilirsiniz. Yazılım, sadece bir merkezi işlem birimi ve 10 adede kadar çekirdek bulunan bir sunucuda kullanılabilir. 25 adede kadar benzersiz kullanıcı veya 50 adede kadar benzersiz cihaz yazılıma aynı anda erişebilir ve yazılımı kullanabilir. Windows Server

Uzaktan Masaüstü Hizmetleri (RDS) ve Windows Server Active Directory Rights Management Services (RMS), Windows Server Essentials lisanslarıyla kullanım için lisanslanmamıştır.

m. Maksimum Örnek Sayısı. Yazılım veya donanımınız sunucudaki fiziksel veya sanal işletim sistemi ortamlarında çalışabilecek sunucu yazılımı örnekleri sayısını sınırlandırabilir.

4. Windows Server İstemci Erişim Lisansları (CAL'ler)

a. CAL Türleri ve Atama

İki tür CAL mevcuttur: biri cihazlar ve diğer kullanıcılar için. Cihaz ve kullanıcı CAL'lerinin bir birleşimini kullanabilirsiniz.

- i. Cihaz CAL'si. Bir cihaz için herhangi bir kullanıcı tarafından kullanılan bir cihaza lisanslı sunucularınızdaki sunucu yazılımınızın örneklerine erişim izni verir.
- ii. Kullanıcı CAL'si. Bir kullanıcı için herhangi bir cihaz tarafından kullanılan lisanslı sunucularınızdaki sunucu yazılımınızın bir örneğine erişim izni verir.

Atama. Sunucu yazılımı örneklerinize doğrudan veya dolaylı olarak erişim sağlayan her cihaz veya kullanıcı için uygun olan CAL'nin ilgili sürümünü almalı ve atamalısınız. Donanım bölümü veya dikey pencere ayrı bir cihaz olarak değerlendirilir.

CAL'leriniz ayrıca sunucu yazılımının önceki sürümlerinin örneklerine de erişim izni verir, ancak sonraki sürümlerinin örneklerine erişim izni vermez. Daha önceki bir sürümün örneklerine (örn. eski sürüme düşürme hakları, (bkz. Bölüm 5.b.) erişim sağlıyorsanız söz konusu önceki sürüme ait CAL'leri de kullanabilirsiniz.

Yeniden Atama. Şunları yapabilirsiniz:

- yeniden atama (i) kalıcı donanım hatası veya kaybı, (ii) kullanıcının istihdamı veya anlaşmasının sona erdirilmesi veya (iii) kullanıcının olmaması durumunu veya hizmet dışı olan bir cihazın kullanılmamasını kapsayacak şekilde aynı CAL'nin en son yeniden atanmasından sonraki 90 günden daha kısa olmamak üzere bir CAL'yi başka bir cihaza veya kullanıcıya yeniden atamak. Müşteri, yazılımı kaldırmalı veya önceki cihazdan veya önceki kullanıcıya erişimi engellemelidir Cihaz CAL'nizi.
- birinci cihaz hizmet dışı olduğunda bir ödünç veren cihaza ya da kullanıcı CAL'nizi; kullanıcı bulunmadığında geçici bir çalışana geçici olarak yeniden atayabilirsiniz.

İstisnalar. Aşağıdakiler için CAL'lere gereksiniminiz yoktur:

- halihazırda sunucu yazılımının örneklerini çalıştırma lisansı olan sunucularınızdan herhangi biri (örn. Bir başka lisanslı sunucuya erişim sağlamak adına lisanslı sunucu için);
- sunucu yazılımı örneklerinize; yalnızca bu örnekleri yönetmek amacıyla erişmek için en fazla iki cihaz veya kullanıcı;
- fiziksel işletim sistemi ortamında yalnızca aşağıdaki amaçlar için çalıştırılan herhangi bir örnek için CAL'ye gereksiniminiz yoktur:
 - donanım sanallaştırma yazılımını çalıştırmak;

- donanım sanallaştırma hizmetlerini sağlamak;
- lisanslı sunucudaki işletim sistemi ortamlarını yönetmek ve bakımını yapmak amacıyla yazılımı çalıştırmak.
- bir Web İş Yüküne erişen herhangi bir kullanıcı veya cihaz.

Ek CAL'ler. Bazı sunucu yazılımı işlevleri, aşağıda bazıları listelenen ek CAL'ler gerektirebilir:

- Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri: Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri CAL'sinin ilgili sürümü.
- Windows Server Active Directory Rights Management Services: Windows Server Active Directory Rights Management Services CAL'sinin ilgili sürümü.

b. Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri. Bir Windows Server CAL'sine ek olarak (i) doğrudan ve dolaylı olarak Uzak Masaüstü Hizmetleri işlevselliğine erişim sağlayan veya (ii) bir grafik kullanıcı arabirimini barındırmak için doğrudan veya dolaylı olarak sunucu yazılımına erişim sağlayan (Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri işlevlerini veya başka bir teknoloji kullanarak) ya da (iii) Multipoint Hizmetleri işlevselliğine erişim sağlayan her bir kullanıcı ya da cihaz için bir Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri CAL'sinin ilgili sürümünü almanız gerekir. Windows Server Uzak Masaüstü Hizmetleri CAL'eri hakkında daha fazla bilgi için, (aka.ms/windowsrds) adresini ziyaret edin.

c. Windows Server Active Directory Rights Management Services CAL'eri. Windows Server CAL'sine ek olarak Windows Server Active Directory Rights Management Services işlevselliğine doğrudan veya dolaylı olarak erişim sağlayan her bir kullanıcı ve cihaz için bir Windows Server Active Directory Rights Management Services CAL'sinin ilgili sürümünü de almalısınız.

d. Cihaz Başına, Kullanıcı Başına veya Sunucu Başına Modlar . Sunucu yazılımı "cihaz başına veya kullanıcı başına" modunda ya da "sunucu başına" modunda kullanılabilir. "Cihaz başına veya kullanıcı başına" modunda, lisanslı sunucularınızdaki sunucu yazılımı örneklerine doğrudan veya dolaylı olarak erişen her bir cihaz veya kullanıcı için bir Windows Server CAL'sine ihtiyacınız vardır. "Sunucu başına" modunda, sunucu yazılımının bir örneğine, söz konusu örneğe aynı anda doğrudan veya dolaylı olarak erişebilecek cihazların veya kullanıcıların sayısı kadar Windows Server CAL'sini özel olarak ayırmanız gerekir. Modu yalnızca bir defaya özgü olarak "sunucu başına" modundan "cihaz başına veya kullanıcı başına" modu olarak değiştirebilirsiniz. Bunu yaptığınız takdirde aynı sayıda Windows Server CAL'sini elinizde tutabilirsiniz.

e. Çoğullama. Yazılımla doğrudan bağlantıları azaltmak için çoğullamak veya toplamak, ihtiyaç duyduğunuz herhangi tür lisans sayısını azaltmaz.

5. Ek Lisans Şartları.

a. Devir. Yazılımı Almanya'da veya bu sitede (aka.ms/transfer) listelenen ülkelerden herhangi birinde aldıysanız bu bölümün hükümleri geçerli değildir ve bu durumda, yazılımın üçüncü bir kişiye devri ve yazılımı kullanım hakkı ilgili yasalara uygun olmalıdır.

- i. Yazılımı, Microsoft'tan aldıysanız, yazılımın ilk kullanıcısı bu anlaşmayı ve CAL'leri üçüncü bir kişiye doğrudan devredebilir. Ancak devir işleminden önce söz konusu üçüncü kişinin, yazılımın devri ve kullanımı bakımından bu anlaşmanın uygulanacağını kabul etmesi gerekir. Devir, yazılımı ve Lisans Kanıtı etiketini içermelidir. İlk kullanıcı, yazılım için başka bir lisansa sahip olmadığı sürece, yazılımın herhangi bir örneğini tutamaz.
- ii. Yazılımı bir cihaz üreticisinden ya da yükleyicisinden aldıysanız, yazılımı doğrudan bir üçüncü kişiye yalnızca lisanslı sunucuyla, Orijinallik Sertifikası etiket(ler)iyile, orijinalinde sunucuya eklenen tüm ek lisanslarla ve bu anlaşmayla birlikte devredebilirsiniz. Ancak devir işleminden önce söz konusu üçüncü kişinin, yazılımın devri ve kullanımı bakımından bu anlaşmanın uygulanacağını kabul etmesi gerekir. Yazılım için başka bir lisansa sahip olmadığınız sürece, yazılımın herhangi bir örneğini tutamazsınız.

Bu anlaşmadaki hiçbir şey, dağıtım hakkının tüketilmiş olması durumunda yazılımın; ilgili yasalar kapsamında izin verilen ölçüde devrini yasaklamamaktadır.

- b. Eski Sürüme Düşürme Hakları.** İzin verilen her bir örnek için yazılımı oluşturmak, depolamak ve kullanmak yerine Microsoft (aka.ms/windowslifecycle) adresinde belirttiği gibi daha eski bir sürüme destek sağlamaya devam ettiği sürece yazılımın önceki bir sürümünü oluşturabilir, depolayabilir ve kullanabilirsiniz. Önceki sürümlere ilişkin kullanımınız bu anlaşma hükümlerine tabidir. Şüpheye yer bırakmayarak bu eski sürüme düşürme seçeneğini seçerek: (i) bu anlaşma altında izin verileden fazla sayıda yazılım örneği oluşturma, depolama veya kullanma hakkına sahip olmayacaksınız ve (ii) bu anlaşmanın 3. Bölümüne uygun olarak fiziksel sunucudaki tüm çekirdekler için lisans edinmeniz gerekecektir. Önceki sürüm bu anlaşmada kapsanan farklı bileşenler içerirse, bunları kullanımınız bu edisyonların önceki sürümündeki bileşenlere ilişkin anlaşmada yer alan koşullara tabidir. Cihaz üreticisinin veya yükleyicisinin ya da Microsoft'un size önceki sürümleri ve diğer edisyonlarını sağlama yükümlülüğü yoktur. İstedığınız zaman önceki sürümü veya edisyonu yazılımın bu sürümüyle ve edisyonu ile değiştirebilirsiniz.
- c. Veri Depolama Teknolojisi.** Sunucu yazılımında, Windows Internal Database adı verilen bir veri depolama teknolojisi bulunabilir. Sunucu yazılımının bileşenleri veri depolamak için bu teknolojiyi kullanır. Bu anlaşma kapsamında bu teknolojiye farklı bir şekilde erişemez ve onu kullanamazsınız.
- d. Yazı Tipi Bileşenleri.** Yazılım çalışırken yazı tiplerini içeriği görüntülemek ve yazdırmak için kullanabilirsiniz. Yalnızca şunları yapabilirsiniz:
 - yazı tiplerini, yazı tiplerindeki katıştırma sınırlamaları tarafından izin verildiği gibi içeriğe katıştırabilir ve
 - yazı tiplerini içeriği yazdırmak için geçici olarak bir yazıcıya veya başka bir çıktı aygıtına karşıdan yükleyebilirsiniz.
- e. Simgeler, görüntüler ve sesler.** Yazılım çalışırken simgeleri, görüntüleri, sesleri ve ortamları kullanabilirsiniz ancak paylaşamazsınız. Yazılım ile birlikte verilen örnek görüntüler, sesler ve ortam, yalnızca ticari olmayan kullanımınız içindir.

f. Ek İşlevler. Microsoft yazılım için ek işlevler sağlayabilir. Bu durumda, başka lisans koşulları ve ücretleri geçerli olabilir.

g. Üçüncü Taraf Bileşenleri. Yazılım, beraberinde bulunan ThirdPartyNotices dosyalarında açıklanmış olabileceği gibi, ayrı yasal bildirimlere sahip veya başka anlaşmalarca yönetilen üçüncü taraf bileşenleri içerebilir.

Cihaz Üreticisi veya Yükleyicisi. Bir cihaz üreticisi veya yükleyicisinden alınan yazılım için yazılım, size bu anlaşma kapsamında üçüncü tarafın değil, cihaz üreticisinin veya yükleyicisinin lisansladığı üçüncü taraf bileşenleri içerebilir. Üçüncü taraf bileşenleri için bildirimler, varsa sadece bilgilendirilmeniz için dâhil edilmiştir.

h. Ek Bildirimler.

i. **H.264/AVC, MPEG-4 görsel standartları ve VC-1 video standartları.**

Yazılım, H.264/AVC, MPEG-4 AVC ve/veya VC-1 kod çözme teknolojisi içerebilir. MPEG LA, L.L.C. aşağıdaki ihbarın da açıklanmasını zorunlu tutmuştur:

BU ÜRÜNÜN LİSANSI, AVC, VC-1 VE MPEG-4 PART 2 GÖRSEL PATENT PORTFÖYÜ LİSANSLARI KAPSAMINDA, TÜKETİCİNİN KİŞİSEL VE TİCARİ OLMAYAN KULLANIMI AMACIYLA (i) YUKARIDAKİ STANDARTLARI ("VIDEO STANDARTLARI") İLE UYUMLU VIDEO KODLAMASI VE/VEYA (ii) BİR TÜKETİCİ TARAFINDAN KİŞİSEL VE TİCARİ OLMAYAN BİR FAALİYET ÇERÇEVESİNDE KODLANMIŞ VE/VEYA BU TÜRDE VIDEO SAĞLAMA LİSANSI BULUNAN BİR VIDEO SAĞLAYICIDAN ALINMIŞ AVC, VC-1 VE MPEG-4 PART 2 VİDEONUN KODUNU ÇÖZMESİ İÇİN VERİLMİŞTİR. BAŞKA BİR KULLANIMA YÖNELİK HİÇBİR LİSANS VERİLMEMİŞTİR VE ZİMNİ OLARAK VERİLDİĞİ SONUCU ÇIKARILAMAZ. EK BİLGİLER MPEG LA, L.L.C'DEN ELDE EDİLEBİLİR; BKZ. (AKA.MS/MPEGLA).

ii. **Kötü amaçlı yazılım koruması.** Microsoft cihazınızın kötü amaçlı yazılımdan korunmasına önem vermektedir. Başka bir koruma yüklenmemişse veya süresi dolmuşsa yazılım, kötü amaçlı yazılım korumasını açar. Bunun yapılması için diğer kötü amaçlı yazılımdan koruma yazılımı devreden çıkarılır veya kaldırılması gerekebilir.

6. Gizlilik; Veri Kullanımı. Gizliliğiniz bizim için önemlidir. Bazı yazılım özellikleri kullanılırken bilgi gönderip alır. Bu özelliklerin bazıları, kullanıcı arabiriminde kapatılabilir veya bunları kullanmamayı seçebilirsiniz. Microsoft, Microsoft Gizlilik Bildiriminde (aka.ms/privacy) ve yazılım özellikleriyle ilişkili kullanıcı arabiriminde açıklandığı şekilde bilgileri toplayabilir, kullanabilir ve açıklayabilirsiniz.

7. Etkinleştirme ve Doğrulama. Yazılımın etkinleştirilmesi ve doğrulanması için uygun ürün anahtarını kullanmalısınız. Yazılımda belirtilen sürenin sonrasında yazılımı kullanma hakkınız, yazılım etkinleştirilmedikçe sınırlı olabilir. Yazılımı etkinleştirme girişimi başarısız olmuşsa, yazılımı kullanmaya devam etmek üzere lisansınız yoktur ve etkinleştirme veya doğrulamayı atlayamazsınız. Her iki durumda da İnternet, telefon, SMS veya diğer ilgili hizmet ücretleri uygulanabilir.

8. **Ticari Uyumluluk.** ABD İhracat İdaresi Düzenlemeleri veya ABD ve diğer hükümetlerin diğer son kullanıcı, son kullanım ve varış yeri kısıtlamaları ve ABD ve diğer hükümetlerce uygulanan yaptırım düzenlemeleri dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak üzere, yazılım için geçerli olan tüm ilgili ticaret yasalarına ve düzenlemelerine ("Ticaret Yasaları") uymalısınız. İhracat kısıtlamaları konusunda daha fazla bilgi için, (aka.ms/exporting) adresini ziyaret edin.
9. **Garanti, Sorumluluk Reddi, Hukuki Çözüm Yolu, Zararlar ve Prosedürler.**
- a. **Sınırlı Garanti.** Yazılımını nasıl edindiğinize bağlı olarak Microsoft, cihaz üreticisi veya yükleyicisi, gerektiği gibi lisanslanmış yazılımın, büyük ölçüde yazılımla gönderilen her türlü Microsoft malzemesinde açıklandığı şekilde çalışacağını garanti etmektedir. Bu sınırlı garanti, sizin neden olduğunuz, yönergeleri izlemediğinizde ortaya çıkan veya cihaz üreticisinin ya da yükleyicinin veya Microsoft'un makul denetimi dışındaki olaylardan kaynaklanan sorunları kapsamamaktadır. Sınırlı garanti, ilk kullanıcı yazılımı aldığı anda başlar ve yazılım Microsoft'tan alınmışsa bir yıl, cihaz üreticisi ya da yükleyiciden alınmışsa 90 gün devam eder. Cihaz üreticisinin veya yükleyicinin sınırlı garantisinin 90 günlük süresi boyunca doğrudan Microsoft'tan güncelleştirme veya ek alırsanız Microsoft söz konusu güncelleştirmeler veya ekler için sınırlı garanti sağlar. Bu yıl boyunca Microsoft'tan alabileceğiniz her türlü ek, güncelleştirme veya değişim yazılımı da, yazılımı Microsoft'tan aldıysanız sadece o bir yıllık sürenin kalanında (veya cihaz üreticisi veya yükleyiciden aldıysanız 90 günün) ya da 30 gün süreyle (hangisi daha uzunsa) kapsam dâhilindedir. Yazılımın devredilmesi, sınırlı garantinin süresini uzatmaz.
- b. **Sorumluluk Reddi.** Microsoft, cihaz üreticisi veya yükleyici başka hiçbir açık garanti vermemekte veya koşul belirtmemektedir. **Microsoft, cihaz üreticisi ve yükleyici ticari olarak satılabilir, belirli bir amaca uygunluk ve ihlal durumunun olmaması dahil olmak üzere tüm zımni garantileri ve şartları kapsam dışı tutmaktadır. Yerel yasalarınız zımni garantilerin hariç tutulmasına izin vermiyorsa, o zaman tüm zımni garantiler, taahhütler veya şartlar sadece bu sınırlı garantinin süresi boyunca sürer ve en fazla yerel yasalarınızın izin verdiği ölçüyle sınırlıdır. Yerel yasalarınız bu anlaşmaya rağmen daha uzun bir sınırlı garanti süresi gerektiriyorsa, daha uzun olan bu süre geçerli olacaktır, ancak yalnızca bu anlaşmanın izin verdiği hukuki başvuru yollarını elde edebilirsiniz.**
- c. **Sınırlı Hukuki Çözüm Yolu.** Microsoft veya cihaz üreticisi ya da yükleyici veya Microsoft sınırlı garantisini ihlal ederse, kendi isteğine bağlı olarak şunları yapacaktır: (i) yazılımı ücretsiz olarak onaracak veya değiştirecek ya da (ii) varsa ödenen tutarı iade etmek üzere yazılımın (ya da kendi seçimine bağlı olarak yazılımın önceden yüklendiği cihazın) iadesini kabul edecektir. Cihaz üreticisi veya yükleyici (ya da doğrudan Microsoft'tan aldıysanız Microsoft), ekleri, güncelleştirmeleri veya yazılımları onarabilir veya değiştirebilir ya da varsa bunlar için ödediğiniz tutarı iade edebilir. **Garanti ihlali durumunda hukuki başvuru yollarınız bunlardan ibarettir.** Bu sınırlı garanti size belirli yasal haklar vermekle birlikte, eyaletten eyalete veya ülkeden ülkeye değişen başka haklarınız da olabilir.

- d. Zararlar. Cihaz üreticisi ya da yükleyici veya Microsoft'un sağlayabileceği herhangi bir onarım, değiştirme veya para iadesi dışında, bu sınırlı garanti kapsamında, bu anlaşmanın diğer hiçbir bölümü kapsamında veya hiçbir teori kapsamında kâr kaybı veya doğrudan, sonuçta oluşan, özel, dolaylı veya müspet zararlarla bağlantılı zararlar dahil olmak üzere başka hiçbir zararı veya diğer hukuki başvuru yolunu karşılayamazsınız.** Bu anlaşmadaki zarar istisnaları ve hukuki başvuru yolu sınırlamaları; onarım, değiştirme veya iade herhangi bir kaybınızı tümüyle karşılamıyorsa, Microsoft veya cihaz üreticisi veya yükleyici zararların oluşma olasılığını biliyorsa veya bunları bilmesi gerekiyorsa veya hukuki başvuru yolu esas amacına ulaşmıyorsa da geçerlidir. Bazı devletler ve ülkeler, müspet zararlarla bağlantılı, neticede oluşan veya diğer zararların hariç tutulmasına veya sınırlandırılmasına izin vermediğinden, yukarıdaki sınırlamalar veya istisnalar sizin için geçerli olmayabilir. **Yerel yasalarınız, bu anlaşma izin vermese de, Microsoft veya cihaz üreticisi ya da yükleyiciden zararları tazmin etmenize izin veriyorsa, yazılım için ödediğinizden daha fazlasını tazmin edemezsiniz (veya yazılımı ücretsiz olarak aldıysanız en fazla 50 ABD Doları tazmin edebilirsiniz).**
- e. Garanti ve Para İadesi Prosedürleri.** Hizmet veya para iadesi için satın alma kanıtınızın bir kopyasını sağlamanız ve yazılımı Microsoft'tan aldıysanız Microsoft'un iade politikalarına, yazılımı bir cihaz üreticisinden veya yükleyiciden aldıysanız ise cihaz üreticisinin veya yükleyicisinin iade politikalarına uymanız gerekir. Tek başına yazılımı satın aldıysanız bu iade politikaları yazılımı kaldırıp Microsoft'a iade etmenizi gerektirebilir. Yazılımı bir cihaza önceden yüklenmiş şekilde edindiyseniz söz konusu iade politikaları yazılımı, yüklü olduğu cihazın tamamıyla birlikte iade etmenizi gerektirebilir; ürün anahtarını içeren orijinallik sertifikası etiketi (cihazınızla birlikte verilmişse) yapışık halde kalmalıdır. Yazılım için garanti hizmetini nasıl elde edebileceğinizi öğrenmek üzere cihazınızla birlikte verilen adresten veya ücretsiz çağrı hattından cihaz üreticisine veya yükleyiciye başvurun. Yazılımı bir perakende satıcıdan aldıysanız, Microsoft'a aşağıdaki şekilde başvurun:
- (i) Amerika Birleşik Devletleri ve Kanada. (800) MICROSOFT numaralı telefondan; One Microsoft Way, Redmond, WA 98052-6399 adresindeki Microsoft Müşteri Hizmetleri ve Desteği'nden posta yoluyla veya (aka.ms/nareturns) adresini ziyaret ederek.
 - (ii) Avrupa, Orta Doğu ve Afrika. Microsoft Ireland Operations Limited, Customer Care Centre, One Microsoft Place, South Country Business Park, Leopardstown, Dublin 18, İrlanda adresine posta göndererek veya ülkenize hizmet veren Microsoft bağlı kuruluşuyla iletişime geçerek (aka.ms/mssupport).
 - (iii) Avustralya. 13 20 58 numaralı telefondan; Microsoft Pty Ltd, 1 Denison Street, North Sydney NSW 2060 Avustralya adresine posta yoluyla.
 - (iv) Diğer ülkeler. Ülkenize hizmet veren Microsoft bağlı kuruluşuna (aka.ms/mssupport) adresinden ulaşın.

10. Destek.

- a. Bir cihazda önceden yüklenmiş veya üretici tarafından cihaz ile birlikte sağlanan yazılım için.** Genel olarak yazılımla ilgili destek seçenekleri için cihaz üreticisine veya yükleyiciye başvurun. Yazılımla birlikte verilen destek numarasını kullanın. Doğrudan Microsoft'tan elde edilen güncelleştirmeler ve ekler için Microsoft, (aka.ms/mssupport) adresinde açıklanan şekilde gerektiği gibi lisanslanmış yazılımlar için sınırlı destek hizmetleri verebilir.
- b. Satıcıdan alınan yazılım için.** Microsoft, (aka.ms/mssupport) adresinde açıklanan şekilde, gerektiği gibi lisanslanmış yazılımlar için sınırlı destek hizmetleri sağlar.
- 11. Tabi Olunan Yasa.** Sözleşme ihlali davaları, haksız rekabet yasaları, zımni garanti yasaları, haksız zenginleşme ve haksız fiil davaları dahil olmak üzere, yazılıma, yazılımın fiyatına veya bu anlaşmaya ilişkin tüm davalar ve anlaşmazlıklar, yasaların çatışması ilkelerine bakılmaksızın, yaşadığınız eyaletin veya ülkenin (ya da şirket durumunda, şirket iş merkezinin bulunduğu yerin) yasalarına tabi olacaktır.
- 12. Bölgesel Değişimler.** Bu sözleşme belirli yasal hakları açıklamaktadır. Yaşadığınız ülke veya devletin kanunları kapsamında tüketici hakları da dâhil olmak üzere başka haklara sahip olabilirsiniz. Ayrıca, yazılımı aldığınız tarafla ilgili başka haklara da sahip olabilirsiniz. Bu sözleşme, devletin veya ülkenizin yasalarının izin vermediği durumlarda, sahip olduğunuz bu diğer hakları değiştirmez. Örneğin, yazılımı aşağıdaki bölgelerden birinde aldıysanız veya zorunlu ülke yasaları geçerliyse, aşağıdaki hükümler sizin için geçerli olur:
- a. Avustralya.** "Sınırlı Garanti"ye yapılan atıflar, Microsoft, cihaz üreticisi veya yükleyici tarafından sağlanan açık garantiye yapılmıştır. Bu garanti Avustralya Tüketici Yasası kapsamındaki garantiler uyarınca sahip olduğunuz haklar ve çözümler dahil, yasa kapsamında sahip olabileceğiniz diğer hak ve çözümlere ek olarak verilir. Bu sözleşmedeki hiçbir şey, bu hak ve çözümleri sınırlamaz veya değiştirmez. Özellikle:
- (i) **Garanti, Sorumluluk Reddi, Hukuki Çözüm Yolu, Zararlar ve Prosedürler** başlıklı Bölüm 9'da garantileri, zararları ve hukuki çözüm yollarını hariç tutan ve sınırlandıran ve yerel yasalar altında haklarınızın süresini sınırlandıran koşullar Avustralya Tüketici Yasası tüketici garantileri ve bunlar altındaki haklarınız ve hukuki çözüm yollarınız için geçerli değildir;
 - (ii) Bölüm 9.e ve 10'da belirtilen destek ve iade politikaları Avustralya Tüketici Yasası'na tabidir;
 - (iii) Avustralya Tüketici Yasası tüketici garantileri, Bölüm 3.l.i'de açıklanan ön izleme yazılımı ve Bölüm 3.l.ii'de açıklanan değerlendirme yazılımı için geçerlidir;
 - (iv) ürünlerimiz Avustralya Tüketici Yasasına göre hariç tutulamayacak garantilere sahiptir. Bu alt bölümde, "ürünler" terimi, Microsoft veya cihaz üreticisi ya da yükleyicisi tarafından açık garantinin sağlandığı yazılıma ilişkindir. Büyük bir arıza nedeniyle değiştirme veya geri ödeme ve mantık dâhilinde öngörülebilir herhangi bir başka kayıp veya hasarın karşılanması hakkına sahipsiniz. Aynı şekilde, ürünler kabul edilebilir kalitenin altında olduğunda ve büyük bir arıza olarak adlandırılmayan

arıza durumunda da ürünlerin onarılması veya değiştirilmesi hakkına sahiptir.

- b. Kanada.** Otomatik güncelleştirme özelliğini veya internet erişimini kapatarak güncelleştirme almayı durdurmayı seçebilirsiniz. Belirli bir cihazınızın veya yazılımınızın güncelleştirmelerini nasıl kapatacağınız hakkında bilgi edinmek için ürün belgelerine başvurun.
- c. Avrupa Birliği.** Yukarıdaki Bölüm 3.1.(iv)'deki akademik kullanım kısıtlaması sizin için geçerli olmayabilir. Kullanım haklarınız, değiştirebilecek yerel yasalarla uyumlu olacaktır.

d. Almanya ve Avusturya.

- (i) **Garanti.** Uygun şekilde lisanslanmış yazılım büyük ölçüde, Yazılıma eşlik eden her türlü Microsoft materyalinde açıklandığı şekilde çalışacaktır. Ancak, cihaz üreticisi ya da yükleyicisi ve Microsoft, lisanslanmış yazılımla ilgili olarak sözleşmeden doğan hiçbir taahhüt vermez.

- (ii) **Sorumluluğun Sınırlandırılması.** Kasıtlı davranışlar, ağır ihmal, Ürün Sorumluluğu Yasası uyarınca talepler, garanti edilen teknik özellikler ve hileyle gizlenmiş kusurların yanı sıra can kaybı veya kişisel veya fiziksel yaralanma durumunda cihaz üreticisi, yükleyici veya Microsoft kanun uyarınca sorumlu olacaktır.

Önceki cümleye tabi olmak üzere cihaz üreticisi, yükleyici veya Microsoft, anlaşmadan doğan ve yerine getirilmesinin bu anlaşmanın tam ifasını kolaylaştıran, ihlal edilmesinin bu anlaşmanın amacını ve bir tarafın sürekli güvendiği uygunluğu (kısaca "temel yükümlülükler") tehlikeye atan yükümlülükleri ihlal etmesi durumunda cihaz üreticisi veya yükleyici ya da Microsoft yalnızca hafif ihmal için sorumlu olacaktır. Bu durumlarda, Microsoft'un yükümlülüğü tipik ve öngörülebilir zararlar ile sınırlı olacaktır. Diğer hafif ihmal durumlarında cihaz üreticisi, yükleyici veya Microsoft sorumlu olmayacaktır. Zararları yazılım için ödediğiniz tutarla (veya yazılımı ücretsiz olarak aldıysanız 50 ABD dolarına kadar) sınırlayan Bölüm 9.d'nin son cümlesi Almanya'da geçerli değildir.

- (iii) **Hukuki Çözüm Yolları.** Almanya'da, **Garanti, Sorumluluk Reddi, Çözüm, Zararlar ve Prosedürler** başlıklı 9. Bölümün hariç tutulamayacağı garantinin ihlali için çözüm yollarına sahip olabilirsiniz.

- e. Diğer bölgeler.** Bölgesel değişimlerin güncel bir listesi için bkz. (aka.ms/variations).

- 13. Anlaşmanın Tamamı.** Bu anlaşma, yazılım eklerine, güncelleştirmelere ve kullandığınız hizmetlere uygulanan şartlar (cihaz üreticisi, yükleyicisi ya da Microsoft tarafından sağlanan) ile birlikte bu anlaşmada listelenen web bağlantılarında yer alan şartlar bu ekler, güncelleştirmeler ve hizmetler için anlaşmanın tamamını oluşturur. Koşulları, bu anlaşmadaki bağlantılardan herhangi birinden de bir tarayıcının adres çubuğuna URL'leri girmek suretiyle gözden geçirebilirsiniz ve bunu yapmayı kabul etmektesiniz. Yazılımı veya hizmetleri kullanmadan önce, bağlantı verilmiş bütün koşullar dâhil anlaşmanın tamamını okumayı kabul edersiniz. Yazılımı ve hizmetleri kullanarak bu anlaşmayı ve

yukarıdaki bağlantılı hükümleri onayladığınızı anlamaktasınız. Bu anlaşmada ayrıca bilgi bağlantıları da bulunmaktadır. Bildirimleri ve bağlayıcı koşulları içeren bağlantılar şunlardır:

- [Microsoft Gizlilik Bildirimi \(aka.ms/privacy\)](https://aka.ms/privacy)
- [Ek yazılım \(aka.ms/additionalsoftware\)](https://aka.ms/additionalsoftware)
- [Yazılımı devretme \(aka.ms/transfer\)](https://aka.ms/transfer)
- [Destek yaşam döngüsü \(aka.ms/windowslifecycle\)](https://aka.ms/windowslifecycle)
- [Bölgesel değişimler \(aka.ms/variatiions\)](https://aka.ms/variatiions)

EULAID:July2024_DCST_TR-TR