

# DENETİM MASASI

## Ağ ve Paylaşım Merkezi

Bu kısayol yardımıyla şuan bilgisayarınız üzerinde mevcut olan bağlantı türlerini görüntüleyebilir, bağlantı ve bağlantı donanımlarınızla ilgili ince ayarlar gerçekleştirebilirsiniz.

## Aygıt Yöneticisi

Bilgisayarınızdaki tüm donanımların görüntülenebileceği kısayoldur. Aygıt yöneticisinin yardımı sayesinde bilgisayarınızdaki donanımlar hakkında bilgi alabilir, yazılım güncellemeleri gerçekleştirebilir ve isteğe göre bir donanımı devre dışı bırakma/aktif etme seçeneğini kullanabilirsiniz.

## Aygıtlar ve Yazıcılar

Bilgisayarınıza bağlanmış olan tüm yazıcı ve diğer aygıtları görüp, bu aygıtlar için özel olarak seçenekleri belirlemenize yardımcı olur

## BitLocker Sürücü Şifrelemesi

Windows programının yüklü olduğu sürücüde (işletim sistemi sürücüsü) ve sabit veri sürücülerinde (örn. dahili sabit sürücüler) saklanan tüm dosyaların korunmasına yardımcı olmak için BitLocker Sürücü Şifrelemesi'ni kullanabilirsiniz Çıkarılabilir veri sürücülerinde (örn. harici sabit sürücüler veya USB flash sürücüler) saklanan tüm dosyaların korunmasına yardımcı olmak için BitLocker To Go'yu kullanabilirsiniz.

Ayrı ayrı dosyaları şifrelemenizi sağlayan Dosya Şifreleme Sistemi'nden farklı olarak, BitLocker sürücünün tamamını şifreler. Normal şekilde oturum açıp dosyalarınızla çalışabilirsiniz ancak BitLocker, korsanların parolanızı keşfetmek için güvendiği sistem dosyalarına erişmesini veya sürücünüzü bilgisayarınızdan çıkarıp farklı bir bilgisayara takarak sürücünüze erişmesini engelleyebilir.

## Dizin Oluşturma Seçenekleri

Windows bilgisayarınızda hızlı arama gerçekleştirmek için dizini kullanır. Bu denetim masası ögesi ile izin oluşturma ile ilgili işlemler yapılabilmektedir.

## Ebeveyn Denetimleri

Çocuğunuzun bilgisayarınızı kullanma biçimini yönetmeye yardımcı olmak için Ebeveyn Denetimleri'ni kullanabilirsiniz. Örneğin, çocuklarınızın bilgisayarını kullanabilecekleri saatleri, oynayabilecekleri oyun türlerini ve çalıştırabilecekleri programları sınırlandırabilirsiniz.

Ebeveyn Denetimleri bir oyuna veya programa erişimi engellediğinde, programın engellendiğini bildiren bir uyarı görüntülenir. Çocuğunuz söz konusu oyuna veya programa erişim izni istemek için uyarıdaki bağlantıyı tıklatabilir. Kendi hesap bilgilerinizi girerek erişime izin verebilirsiniz.

## Erişim Kolaylığı Merkezi

Erişim Kolaylığı Merkezi, Windows'da kullanılabilen erişilebilirlik ayarlarını ve programlarını etkinleştirip kurabileceğiniz merkezi bir konumdur. Bilgisayarınızı kolayca görülebilir hale getiren, fare, klavye ve diğer giriş aygıtlarını kullanmanızı kolaylaştıran ayarları yapabilirsiniz. Ayrıca, günlük bilgisayar kullanımınız hakkında birkaç soruyu cevaplandırıp, Windows'un size uygun erişilebilirlik ayarları ve programları önermesine yardımcı olabilirsiniz.

## Eşitleme Merkezi nedir?

Eşitleme Merkezi, bilgisayarınızı ağ sunucusuyla dosyaları eşitlemek üzere (çoğunlukla çevrimdışı dosyalar olarak bilinir) ayarladıysanız son eşitleme etkinliğinizin sonuçlarını denetlemenizi sağlar. Ağ sunucusuyla eşitlediğinizde, ağ sunucusu kullanılmadığında bile dosyalara, bu dosyaların eşitlenen bir kopyasını bilgisayarınızda tutarak erişebilirsiniz. Eşitleme Merkezi dosyaların başarılı bir şekilde eşitlenip eşitlenmediğini veya eşitleme hatası ya da uyarısı olup olmadığını belirtir.

## Ev Grubu

Ev Grubu, ev ağındaki kitaplık ve yazıcılarınızı paylaşmayı kolaylaştırır. Ev grubunuzdaki diğer kişilerle resim, müzik, video, belge ve yazıcıları paylaşabilirsiniz. Ev grubunu parolayla korunur ve grupla paylaşacaklarınızı daima seçebilirsiniz.

## **Güç Seçenekleri**

Güç planı, bilgisayarınızın gücü nasıl kullandığını yöneten donanım ve sistem ayarları topluluğudur. Güç planlarını, bilgisayarınızın kullandığı güç miktarını azaltmak, performansı en üst düzeye çıkarmak veya bu ikisi arasındaki dengeyi sağlamak için kullanabilirsiniz.

## **İşlem Merkezi**

İşlem Merkezi, Windows'un düzgün çalışmasını sağlamanıza yardımcı olan uyarıları görüntüleyebileceğiniz ve eylemleri gerçekleştirebileceğiniz merkezi bir konumdur.

İşlem Merkezi'nde, güvenlik ve bakım ayarları ile ilgili olarak dikkat etmeniz gereken önemli iletiler listelenir. İşlem Merkezi'ndeki kırmızı öğeler Önemli olarak etiketlenmiştir ve güncelleştirilmesi gereken bir virüsten koruma programı gibi acilen çözülmesi gereken önemli sorunları gösterir. Sarı öğeler, bakım görevleri gibi çözülmesi önerilen görevlerdir.

## **Kimlik Bilgileri Yöneticisi**

Kimlik Bilgileri Yöneticisi, Web sitelerinde veya ağdaki diğer bilgisayarlarda oturum açmak için kullandığınız kullanıcı adı ve parola gibi kimlik bilgilerini depolamanıza olanak tanır. Windows kimlik bilgilerinizi depolayarak Web sitelerine veya diğer bilgisayarlara oturumunuzu otomatik olarak açabilir. Kimlik bilgileri bilgisayarınızda kasa olarak bilinen özel klasörlere kaydedilir. Windows ve programlar (web tarayıcıları gibi) kimlik bilgilerini diğer bilgisayarlara ve web sitelerine bu kasalarda güvenli bir şekilde verebilir.

## **Konum ve Diğer Algılayıcılar**

Bilgisayarınızdaki programlar Algılayıcıları kullanarak bilgileri ve hizmetleri bilgisayarınızın geçerli konumu, ortamı vb. temelinde sizin için özelleştirebilir. Örneğin, yer algılayıcısı ve bilgisayarınızla yakındaki bir restoranı bulabilir, bu restoranın yolunu öğrenebilir, bu yolu arkadaşınıza gönderebilir ve hedefinize giderken haritadan bu yolu izleyebilirsiniz.

Algılayıcı bilgisayarınıza yüklenip etkinleştirildikten sonra programlar bilgilere bundan erişebilir. Bundan sonra, programlar gündelik görevlerinizde yardımcı olmak veya bilgisayar deneyiminizi geliştirmek amacıyla bu bilgileri depolayabilir ya da kullanabilir.

## **Performans Bilgileri ve Araçları**

Performans Bilgileri ve Araçları bölümünde, bilgisayarınızın donanımının performansını ve tüm gücünü belirten Windows Deneyim Dizini temel puanı vardır.

Temel puan, bilgisayarınızın performans düzeyine uygun programlar almanızda yardımcı olabilir. Temel puan, Windows ve diğer programlardaki özelliklerin bilgisayarınızda ne kadar iyi çalışacağını belirleyen performansla ilgili unsurlara yönelik bir puandır, bilgisayarınızın genel kalitesi hakkında bilgi vermez.

Her donanım bileşeninin ayrı bir alt puanı vardır. Bilgisayarınızın temel puanı en düşük alt puanla belirlenir. Örneğin, bir donanım bileşeninin en düşük alt puanı 2.6 ise, temel puan da 2.6'dır. Temel puan çeşitli alt puanların bir ortalaması değildir. Buna karşın, alt puanlar gerçekleştireceğiniz hangi bileşenlerin en önemlileri olduğu görünümünü sağlayabilir ve hangi bileşenleri yükselteceğinize karar vermenize yardımcı olabilir.

## **Programlar ve Özellikler**

Bir programı artık kullanmıyorsanız veya sabit diskinizde yer açmak istiyorsanız, programı bilgisayarınızdan kaldırabilirsiniz. Programları kaldırmak veya belirli seçenekleri ekleyerek ya da kaldırarak bir programın yapılandırmasını değiştirmek için Programlar ve Özellikler'i kullanabilirsiniz.

## **RemoteApp ve Masaüstü Bağlantıları:**

RemoteApp ve Masaüstü Bağlantıları, bu Windows sürümünde bulunan, çalışma alanı ağ yöneticinizin kullanabilmenizi sağladığı programlara ve masaüstlerine (uzak bilgisayarlar ve sanal bilgisayarlar) erişmek için yararlanabileceğiniz bir özelliktir.

## **Renk Yönetimi**

Renk yönetimi sistemleri renk içeriğinin olabildiğince doğru olarak, monitör ekranınız ve yazıcınız gibi aygıtlar da arasında olmak üzere her yerde oluşturulmasını sağlar.

Renk yönetimi ayarlarını çok sık değiştirmeniz gerekmez. Genellikle varsayılan renk yönetimi ayarları iyidir. Bu ayarları yalnızca, geçerli renk ayarlarınız belirli renk yönetimi gereksinimlerinizi karşılamazsa değiştirin. Bu seçenekler genellikle renk uzmanlarının kullanımına yöneliktir.

## **Sorun Giderme**

Denetim Masası'ndaki Sorun Giderme aracı, bilgisayarınızla ilgili ağ, donanım ve aygıtlar, web'i kullanma ve program uyumluluğu gibi genel sorunları otomatik olarak giderebilen birkaç sorun giderme programı içerir.

Sorun gidericiler tüm sorunları giderecek şekilde tasarlanmamıştır, ancak daha az zaman ve çaba harcamanızı sağladıkları için ilk önce denemelerinde yarar vardır.

## **Varsayılan Programlar**

Varsayılan program; müzik dosyası, resim veya web sayfası gibi belirli türde bir dosyayı açtığınızda Windows'un kullandığı programdır. Örneğin, bilgisayarınıza birden fazla web tarayıcısı yüklenmişse, bunlardan birini varsayılan tarayıcı olarak seçebilirsiniz.

## **Windows Cardspace**

Microsoft Windows CardSpace™, web siteleri ve çevrimiçi hizmetlerle ilişkiler kurmak için kullanılan bir sistemdir.

Windows CardSpace, web siteleri ile çevrimiçi hizmetlere kayıt olmak ve bu web siteleri ile çevrimiçi hizmetlerde oturum açmak için kullandığınız kullanıcı adlarını ve parolalarını değiştirebilir.

## **Windows Defender**

Windows Defender, Windows'a dâhil edilmiş ve açıldığında otomatik olarak çalışan casus yazılım önleme yazılımıdır. Casus yazılım önleme yazılımı kullanılması bilgisayarınızı casus yazılım ve diğer istenmeyen yazılımlara karşı korumaya yardımcı olabilir. İnternet'e bağlandığınızda casus yazılım bilginiz dışında bilgisayarınıza yüklenebilir ve CD, DVD veya diğer çıkarılabilir medya ile bazı programları yüklediğinizde bilgisayarınıza bulaşabilir. Casus yazılım yalnızca yüklendiğinde değil beklenmeyen zamanlarda da çalışmak üzere programlanabilir.

## **Windows Güvenlik Duvarı**

Güvenlik duvarı, İnternet'ten gelen bilgileri denetleyen ve ardından güvenlik duvarı ayarlarınıza göre engelleyen veya geçişine izin veren bir yazılım veya donanımdır. Bilgisayarınızda kimseyi ilgilendirecek bir şey olmadığını düşünseniz bile, bir solucan bilgisayarınızı tamamen devre dışı bırakabilir veya herhangi biri bilgisayarınızı bilginiz dışında solucan veya virüsleri yaymaya yardımcı olmak üzere kullanabilir.

## **Windows Update**

Güncelleştirmeler bilgisayarınızın güvenliğini ve performansını artırabilir. Burada, Windows programını ve programlarınızı güncel tutmaya yardımcı olacak yöntemler bulunur.

## **Yazı Tipleri**

Yazı tipi, sayılar, semboller ve karakterler topluluğudur. Bir yazı tipi belirli bir yazı biçimiyle birlikte boyut, aralık ve sıklık gibi başka nitelikleri de tanımlar. Windows, önceden yüklenmiş çeşitli yazı tipleri ile birlikte gelir.

Daha fazla yazı tipi yüklemek isterseniz öncelikle bu yazı tiplerini karşıdan yüklemeniz gerekir. Yazı tiplerini bir yazılım programından, İnternet'ten veya kuruluşunuzun ağından yükleyebilirsiniz.

## **Yönetimsel Araçlar**

Yönetimsel Araçlar, Denetim Masası'nda bulunan bir klasördür ve sistem yöneticileri ile ileri düzey kullanıcılar için çeşitli araçlar içerir. Klasörün içerdiği araçlar, kullandığınız Windows sürümüne göre değişebilir.