




Alienware 610M Kablosuz Oyun Faresi Kullanım Kılavuzu

Fare Modeli: AW610M
Düzenleyici Model: AW610M/UD2002

A L I E N W A R E™ 

Notlar, önlemler ve uyarılar

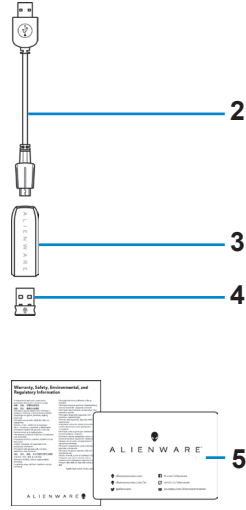
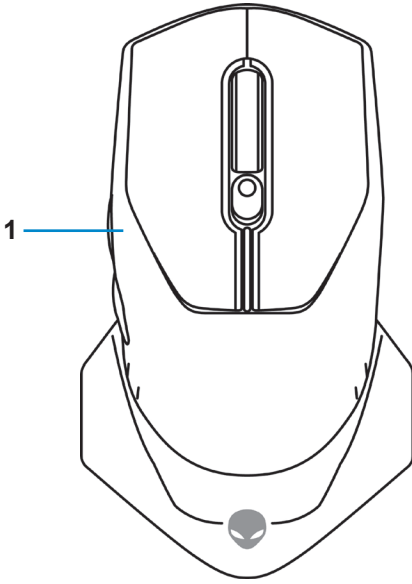
-  **NOT:** NOT, bilgisayarınızı daha iyi kullanmanıza yardımcı olan önemli bilgileri belirtir.
-  **DİKKAT:** DİKKAT, talimatların izlenmemesi durumunda donanımda olası hasarı veya veri kaybını belirtir.
-  **UYARI:** UYARI, olası mülk hasarını, kişisel yaralanmayı veya ölümü belirtir.

Telif hakkı © 2019 Dell Inc. veya bağlı kuruluşları. Tüm hakları saklıdır. Dell, EMC ve diğer ticari markalar, Dell Inc. veya bağlı kuruluşlarının ticari markalarıdır. Diğer ticari markalar ilgili sahiplerinin ticari markaları olabilir.

İçindekiler

Kutuda ne var	4
Özellikler	5
Ayarlanabilir DPI.	5
Kaydırma sayısı.	6
Oyun farenizin kurulumu	6
Farenin bağlanması	6
Kablosuz mod	8
Kablolu mod	8
Fareyi açma	9
Pili şarj etme	10
Pil göstergesi renkleri	10
Alienware Command Center (AWCC) Uygulaması	11
AWCC'yi Windows Update ile Kurma	11
AWCC'yi Dell Destek web sitesinden yükleme	11
Sorun giderme	12

Kutuda ne var



1. Fare

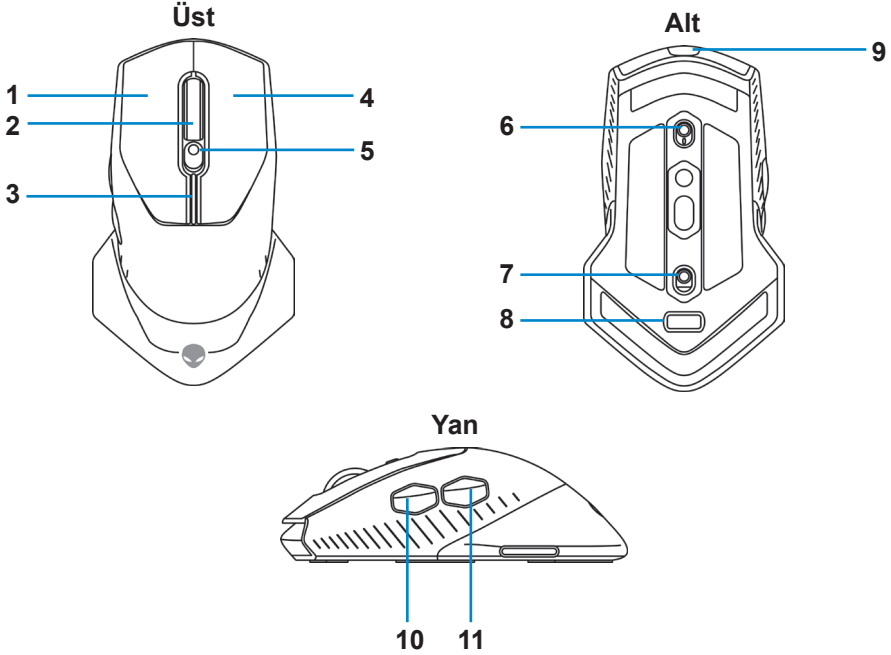
2. USB kablosuz donanım anahtarı
uzatma/şarj kablosu

3. Kablosuz uzatma kablosu
adaptörü

4. USB kablosuz donanım anahtarı
(USB 2.0)

5. Belgeler

Özellikler



- | | |
|-------------------------------|--|
| 1. Sol düğme | 2. Kaydırma tekerleği |
| 3. DPI/pil göstergeleri | 4. Sağ düğme |
| 5. DPI ayar kaydırıcısı | 6. Kaydırma tekerleği ayar düğmesi |
| 7. Güç düğmesi | 8. USB kablosuz donanım anahtarı bölmesi |
| 9. Mikro USB bağlantı noktası | 10. İleri düğmesi |
| 11. Geri düğmesi | |

Ayarlanabilir DPI

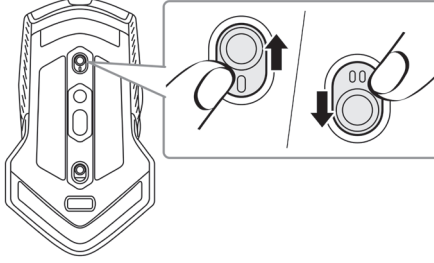
Fare izleme çözünürlüğünü anında değiştirmek için DPI ayar düğmesine basın. DPI ayarı, DPI göstergesi rengiyle gösterilir. Varsayılan beş DPI ayarı aşağıdaki gibidir:

- 800: Mavi (I)
- 1800: Yeşil (II) (İlk çalıştırma varsayılanı)
- 3500: Sarı (III)
- 9000: Turuncu (IV)
- 16000: Kırmızı (V)

Alienware Command Center (AWCC) uygulamasıyla Varsayılan DPI ayarlarını değiştirip DPI aşamalarını ve LED renklerini özelleştirebilirsiniz.

Kaydırma sayısı

Adım sayısını 12 olarak ayarlamak için kaydırma tekerleği ayar düğmesine yukarı yönde, adım sayısını 24 olarak ayarlamak için aşağı yönde basın.

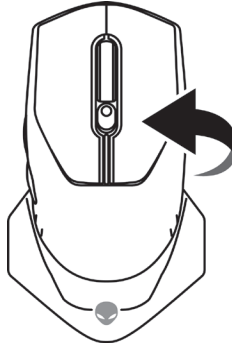


Oyun farenizin kurulumu

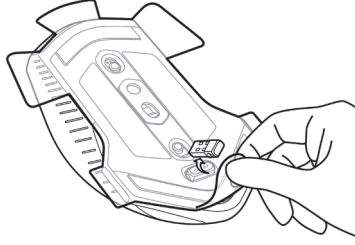
Farenin bağlanması

NOT: Fare hem kablolu modu hem de kablosuz modu destekler.

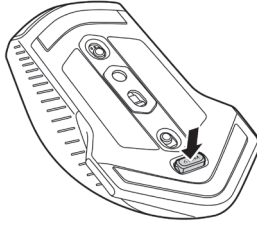
1. Fareyi ters çevirin.



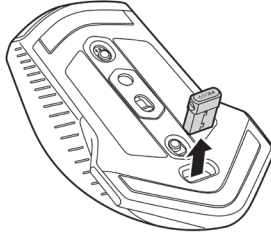
2. Koruyucu kılıfı çıkarın.



3. Bölmeden çıkarmak için USB kablosuz donanım kilidini aşağı bastırın.



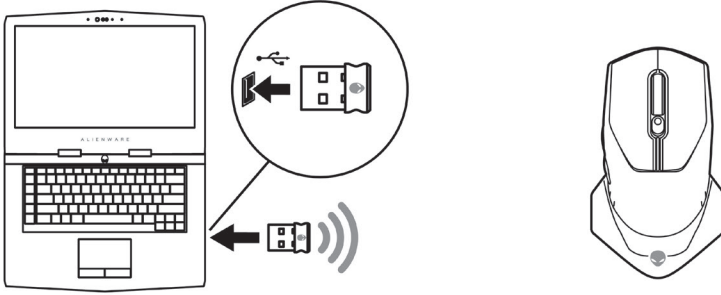
4. USB kablosuz donanım anahtarını bölmeden çıkarın.



Kablosuz mod

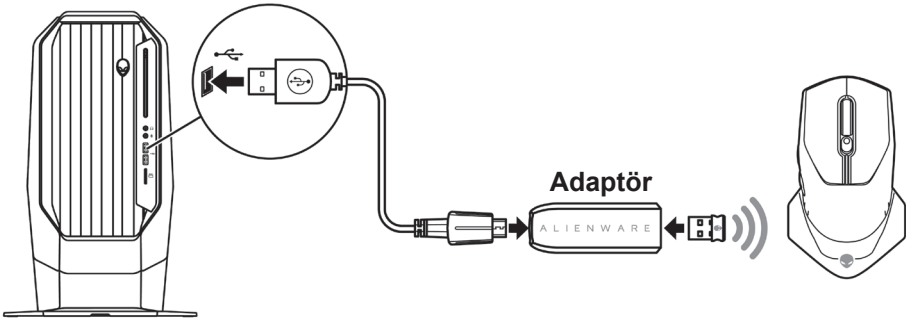
Dizüstü

USB kablosuz donanım anahtarını dizüstü bilgisayarınızdaki bir USB bağlantı noktasına takın.



Masaüstü

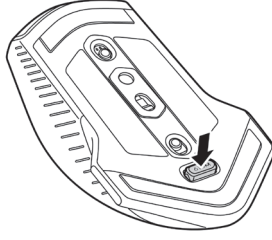
1. USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunu kablosuz uzatma kablosu adaptörüne takın.
2. USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunun diğer ucunu masaüstü bilgisayarınızdaki boş bir USB bağlantı noktasına takın.
3. USB kablosuz donanım anahtarını USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosu adaptörüne takın.



Kablolu mod

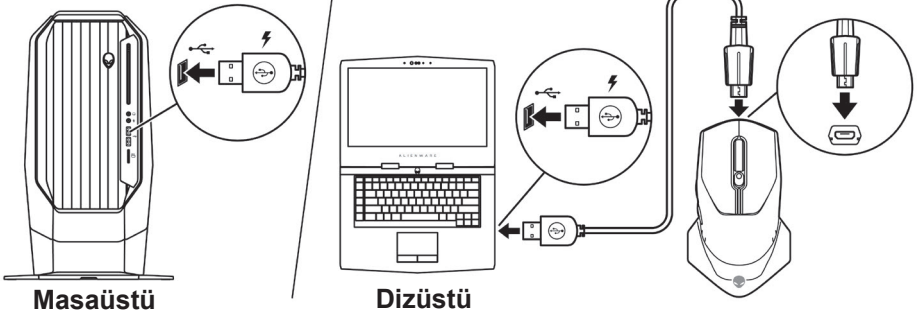
NOT: Pil kablolu modda otomatik olarak şarj olmaya başlar.

1. USB kablosuz donanım anahtarını USB bölümüne geri takın.



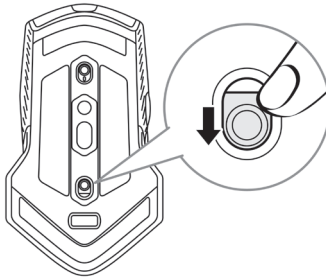
2. USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunun Micro USB ucunu faredeki bir USB bağlantı noktasına takın.

3. USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunun diğer ucunu masaüstü veya dizüstü bilgisayarınızdaki boş bir USB bağlantı noktasına takın.



Fareyi açma

Fareyi açmak için güç düğmesini aşağı kaydırın.

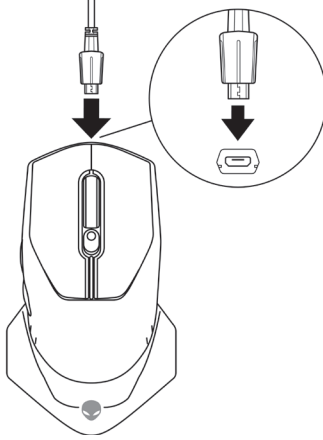


Pili şarj etme

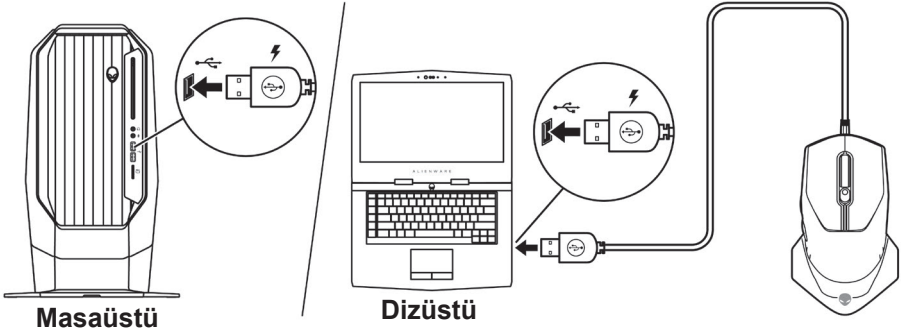
Oyun farenizde şarj edilebilir bir pil bulunur.

En iyi sonuçları elde etmek için, ilk kez kullanırken pilin tamamen şarj olduğundan emin olun.

1. USB kablosuz uzatma/şarj kablosunun bir ucunu farenin Micro USB bağlantı noktasına takın.



2. USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunun diğer ucunu masaüstü veya dizüstü bilgisayarınızdaki USB bağlantı noktasına takın.



3. Pil göstergesi sabit yeşile dönene kadar bekleyin. Sürekli yeşil renk, pilin tamamen şarj olduğunu gösterir.

Pil göstergesi renkleri

- Düşük güç: Yanıp sönen sarı (🔴)
- Şarj oluyor: Sarı (🟡) ve yeşil (🟢) arasında geçiş
- Tam şarj: Sabit yeşil (🟢)

Alienware Command Center (AWCC) Uygulaması

Alienware Command Center (AWCC) uygulaması, oyun deneyimini özelleştirmek ve geliştirmek için tek bir arayüz sağlar.

 **NOT: Daha fazla bilgi için, Alienware Command Center (AWCC) uygulaması Çevrimiçi Yardımı'na bakın.**

AWCC'yi Windows Update ile Kurma

1. Alienware çevre birimini USB bağlantı noktasından bilgisayarınıza takın. AWCC uygulaması otomatik olarak indirilir ve kurulur. AWCC kurulumunun tamamlanması 10 dakika kadar sürebilir.
2. AWCC kurulumunun tamamlandığından emin olmak için program klasörüne gidin.
3. AWCC'yi başlatın ve ek yazılım bileşenlerini indirmek için aşağıdaki adımları izleyin:
 - Alienware sürücüsü güncelleme ilerlemesini kontrol etmek için **Ayarlar** penceresinde **Windows Update** öğesine ve ardından **Güncellemeleri denetle** öğesine tıklayın.
 - Sürücü güncellemesi bilgisayarınızda yanıt vermiyorsa, Dell Destek web sitesinden AWCC'yi yükleyin.

AWCC'yi Dell Destek web sitesinden yükleme

1. Aşağıdaki uygulamaların en son sürümünü www.dell.com/support/drivers adresinden indirin.
 - Alienware Command Center
 - Alienware Oyun Çevre Birimi sürücüsü
2. Kurulum dosyalarını kaydettiğiniz klasöre gidin.
3. Kurulum dosyasına çift tıklayın ve uygulamayı yüklemek için ekrandaki talimatları izleyin.

 **NOT: Alienware Command Center (AWCC) uygulamasını kullanarak fare özelliklerini ve ışık efektlerini kişiselleştirebilirsiniz.**

Sorun giderme

Sorunlar

Fare çalışmıyor

Olası çözümler

1. Kablosuz modda, pilin yeterli pil gücüne sahip olduğundan emin olun.
2. Güç düğmesini kaydırarak fareyi kapatın ve sonra tekrar açın.
3. Kablolu modda, USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunu başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
4. Kablosuz modda, USB kablosuz donanım anahtarını başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
5. Bilgisayarı yeniden başlatın.

Sorunlar

Fare ışıkları açılmıyor

Olası çözümler

1. Fareyi uyku modundan çıkarmak için herhangi bir düğmeye basın.
2. Kablosuz modda, pilin yeterli pil gücüne sahip olduğundan emin olun.
3. Kablolu modda, USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunu başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
4. Kablosuz modda, USB kablosuz donanım anahtarını başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
5. Bilgisayarı yeniden başlatın.

Fare, Alienware Command Center (AWCC) uygulamasında seçilen yapılandırmaya göre çalışmıyor.

1. Alienware Command Center (AWCC) uygulamasının bilgisayarınıza kurulu olduğundan emin olun.
2. Alienware Command Center (AWCC) uygulamasını açın ve seçilen yapılandırmanın ayarlandığından ve kaydedildiğinden emin olun.

Sorunlar

İmleç sorunlarını çözme

Olası çözümler

1. Kablolu modda, USB kablolu donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunu başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
2. Kablosuz modda, USB kablolu donanım anahtarını başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
3. Sensörün tıkalı veya kirli olmadığından emin olun.
4. Cam veya çok pürüzsüz parlak yüzeyler, fare sensörünün hareketi yakalaması için uygun değildir. Koyu renkli bir kumaş mouse pad kullanılması izlemeyi iyileştirebilir.
5. Verileri kaydedin, açık programları kapatın ve dizüstü/ masaüstü bilgisayarınızı yeniden başlatın. Başka bir fareniz veya dokunmatik ekranınız yoksa, dizüstü/ masaüstü bilgisayarınızı kapatmak için güç düğmesini en az 15 saniye basılı tutmanız gerekebilir. Kaydedilmemiş verileri kaybedebilirsiniz.

Sorunlar

Fare düğmesi sorunlarını çözme

Olası çözümler

1. Fare düğmelerinin hareket etmesini engelleyen herhangi bir şey olmadığından emin olun. Çoğu fare düğmesi, basıldığında bir tık sesi çıkarır.
2. Kablolu modda, USB kablosuz donanım anahtarı uzatma/şarj kablosunu başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
3. Kablosuz modda, USB kablosuz donanım anahtarını başka bir USB A bağlantı noktasına takın. Sürücü kurulumunun devam ettiğini gösteren bir bildirim görünebilir. Bu durumda, fareyi kullanmadan önce sürücü kurulumunun tamamlandığını belirten bir bildirim görünene kadar bekleyin.
4. Verileri kaydedin, açık programları kapatın ve dizüstü/ masaüstü bilgisayarı yeniden başlatın. Başka bir fareniz veya dokunmatik ekranınız yoksa, dizüstü/ masaüstü bilgisayarı kapatmak için güç düğmesini en az 15 saniye basılı tutmanız gerekebilir. Kaydedilmemiş verileri kaybedebilirsiniz.

Sorunlar

Olası çözümler

Yavaş hareket eden bir imleç için sorun giderme

1. Sensörün tıkalı veya kirlili olmadığından emin olun.
2. Cam veya çok pürüzsüz parlak yüzeyler, fare sensörünün hareketi yakalaması için uygun değildir. Koyu renkli bir kumaş mouse pad kullanılması izlemeyi iyileştirebilir.
3. İşaretçi hızını ayarlamak için fare ayarlarını değiştirin.

Dizüstü/masaüstü bilgisayarınızda yüklü İşletim Sistemine (OS) uygun sekmeyi tıklayın ve ayarları değiştirmek için bu bölümdeki adımları uygulayın.

- **Arama** kutusuna, `main.cpl` yazın.
- Program listesinde `main.cpl`'ye tıklayın veya dokununuz.
- **İşaretçi Seçenekleri** sekmesine tıklayın veya dokununuz.
- İmleç hızını istediğiniz seviyeye ayarlamak için **İşaretçi Hızı Seç** altındaki kaydırıcıyı aşağıya kaydırın.
- **Tamam**'a tıklayın veya dokununuz.

İmleç gecikmesi sorun giderme

İmleç gecikmesi, USB kablosuz donanım anahtarında kablosuz girişim nedeniyle olabilir. USB kablosuz donanım anahtarını dizüstü/masaüstü bilgisayara bağlamak için USB kablosuz uzatma adaptörünü kullanın.

Kaldırma mesafesi (LOD) yüzey kalibrasyonu sorunlarını giderme

LOD yüzey kalibrasyonu yüzey özelliklerine bağlıdır ve tüm yüzeylerde çalışmayabilir. Koyu renkli kumaş bir mouse pad kullanılması LOD kalibrasyonunu iyileştirebilir.