

wacom®

Cintiq Pro

**DTH-3220 CINTIQ PRO GRAFİK TABLET
TÜRKÇE TANITMA VE KULLANMA KILAVUZU**



Wacom Cintiq Pro Hakkında
Özellikleri
Cihazı kurma
Sürücüyü Yükleme
Kalem Ekranı
Ayarlar
Cihazın Bakımı
Kalemi Test Etme
Teknik Destek

DTH-3220

wacom®



Cintiq Pro 32 DTH-3220

Kullanma Kılavuzu Versiyon 1.0 K2917

Telif Hakkı ©2017 Wacom Co., Ltd.

Tüm hakları saklıdır. İş bu kılavuzun hiçbir bölümü, açık kişisel kullanımınız haricinde çoğaltılamaz. Wacom, değişikliklere dair bildirimde bulunma zorunluluğu olmaksızın revize etme hakkını saklı tutar. Wacom, iş bu kılavuzda güncel ve doğru bilgileri sağlamak için elinden gelen çabayı gösterir. Bununla birlikte Wacom herhangi bir özelliği ve ürün konfigürasyonunu önceden bildirim sağlamaksızın ve ilgili değişiklikleri bu kılavuza dahil etme mükellefiyetine sahip olmaksızın kendi takdirinde değiştirme hakkını saklı tutar.

Yukarıdaki yıl, bu kılavuzun ne zaman hazırlandığını belirtir. Bununla birlikte "kılavuzun" kullanıcılara yayınlanma tarihi, ilgili Wacom ürününün pazara lanse edilmesiyle aynı tarihe denk gelir.

İTHALATÇI FİRMA BİLGİLERİ

Ünvanı :Penta Teknoloji Ürünleri Dağıtım Ticaret A.Ş.

Adresi :Organize Sanayi Bölgesi, NATO Yolu, 4. Cad. No:1 34775
Yukarı Dudullu, Ümraniye/ İSTANBUL

Telefon :(216) 528 00 00 - (850) 277 0 277

Faks :(216) 415 23 69

E-posta :info@penta.com.tr

Web :http://www.penta.com.tr

ÜRETİCİ FİRMA BİLGİLERİ

Ünvanı :Wacom Europe GmbH

Adresi :Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany

Telefon :+49 (0) 211 38548 0

Faks :+49 (0)211 38548 111

E-posta:info@wacom.eu

Web :https://www.wacom.com/support

CE BELGESİ VEREN KURULUŞ

Ünvanı :Wacom Europe GmbH

Adresi :Völklinger Straße 1, 40219 Düsseldorf, Germany

Telefon :+49 (0) 211 38548 0

Faks :+49 (0)211 38548 111

E-posta:info@wacom.eu

Web :https://www.wacom.com



MALIN KULLANIM ÖMRÜ: 5 Yıl



AEEE YÖNETMELİĞİNE UYGUNDUR.

Wacom, Intuos, Cintiq ve ilgili logoları Wacom Co., Ltd.nin tescilli ticari markalarıdır.

Illustrator ve Photoshop, Adobe Systems Incorporated'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. Apple, Apple logosu ve Mac, Apple, Inc. in ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı tescilli ticari markalarıdır. ExpressKey, Ginsan Industries, Inc.nin ticari markası olup söz konusu şirketin izniyle kullanılmıştır.

Birçok Wacom cihazı, High Definition Multimedia Interface (HDMI) teknolojisini bünyesinde barındırır. HDMI, HDMI logosu ve High Definition Multimedia Interface; HDMI Licensing LLC firmasının ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

İçindekiler

İçindekiler	2
Wacom Cinti Pro hakkında	5
Wacom Cinti Pro cihazınıza dahil olanlar	5
Wacom Cinti Pro Engine Hakkında	6
Wacom Cinti Pro Engine modülünüze dahil olanlar	6
Daha fazla bilgi	6
Wacom Cinti Pro cihazınızın özellikleri	7
Wacom Cinti Pro Engine Özellikleri	8
Dokunmatik Tuşları kısayollar olarak kullanma	10
Cihazınızı kurma	11
Sürücüyü yükleme	12
Sürücüyü güncelleyin	12
Yaratıcı kalem ekranınızı kullanmaya başlarken	13
Kullanıcı yardımına erişme	13
Bilgisayarınıza bağlanma	14
Wacom Cinti Pro Studio'yu Oluşturmak Üzere Wacom Cinti Pro Engine Modülünüzü Kurun	15
Kalibrasyon	17
Kaleminizle çalışma	18
Bir renk halkasıyla kaleminizi kişiselleştirme	18
Özel kalemler	18
Kaleminizi kullanma	19
Kalem ucu ve silgi	19
Kalem düğmeleri	19
Kaleminizi saklama	20
Kaleminizin işlevlerini özelleştirin	21
Kalem düğmesine ve kalem ucuna ayarlar atama	21
Diğer kalem özelliklerini özelleştirme	22
Eraser (Silgi)	24
Kalem ucunu değiştirme	25
Yedek uçların yerleri	25
Uç değiştirme aracının yeri	25
Kaleminizi Windows Ink ile kullanma	26
Gelişmiş kalem ve silgi	27
Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) ile cihazınızı özelleştirme	28
Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) neyi özelleştirebilirim?	28
Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) ayarlara ve diğer seçeneklere nereden erişebilirim?	28
Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) Ögesini Açma	29
Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) ayar atama	30
Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) ayar atama örneği	31

Hangi ayarları atayabilirim?	32
TuŖ atama	36
ExpressKey™ tuŖları	37
Touch Ring	38
Ayarlar Görünümü	39
Ekran DeęiŖtirme	40
Kullanıcı seçeneklerini zelleŖtirme	42
Ekran Kontrollerini kısayol olarak kullanma	43
Ekran Kontrolü oluŖturma ve kullanma	43
Ekran Kontrolü düzenleri	43
Ekran Kontrolleri oluŖturma	45
Radyal Menülere ve Ekran TuŖlarına ayarlar atama	47
TuŖ Takımlarına ayarlar atama	48
Ekran Kontrolleri Atama	49
Uygulamaya zel ayarlara eriŖme	50
Tarafınızdan atanan uygulamaya özel ayarlar	51
Uygulamalar tarafından atanan ayarlar	53
Hangi ayarın atandığını nereden bilebilirim?	53
Ayar atamaları zelleŖtirilebilir farklı bileŖenlerde farklı alıŖır	53
Uygulamalar tarafından atanan ie aktarılmıŖ ayarlar	54
Çoklu Dokunma	55
Dokunmatik Seçenekleri	56
My Gestures (Hareketlerim)	58
Standart Hareketler	59
Wacom Masaüstü Merkezi	61
Cihazınızı zelleŖtirme	61
Kurulum Sihirbazını alıŖtırma	61
Yazılımı Kullanma	61
Ayarlarınızı yedekleme	61
Dosyalarınızı yedekleme	62
Tabletinizi güncelleme	62
Uygulamaları ve ürünleri alma	62
Wacom rnleri için destek alma	62
Wacom kimliğinizle oturum açma	62
Wacom Ekran Ayarlarını zelleŖtirme	63
GeliŖmiŖ Wacom Ekran Ayarlarını zelleŖtirme	65
Wacom Ekran Ayarları - Rengi Ayarla	67
Cihazınızın bakımı	68
Teknik Destek	69
Yaratıcı kalem ekranını test etme	70
Kalemi test etme	71

Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) gesini kullanarak arıza teşhisi uygulama	71
Dokunmatik özelliği test etme	74
Terimler SzlĞu	75
Parça ve aksesuar sipariŐi	77
Gizlilik	78
Bu Belge Hakkında	79
Kullanıcı Yardımı Hakkında Bilinmesi Gerekenler	79
Kullanıcı Yardımındaki Cihaz zellikleri	79
Ticari Markalar	80



ÜRÜN TEKNİK ÖZELLİKLERİ

GENEL TEKNİK ÖZELLİKLER

Boyutlar (G x Y x D)	854 x 506 x 53,25 mm; 33,62 x 19,92 x 2,1 inç
Ağırlık	Stand olmadan 13 kg (28,66 lb.)
Çalışma sıcaklığı ve nemi	5 ila 35°C, Nem: %20 - %80 RH (yoğuşmasız)
Saklama sıcaklığı ve nemi	-10 ila +60°C, Nem: %20 - %90 RH (yoğuşmasız) (60°C sıcaklıkta maksimum saklama nemi %38'dir. %90 nemde maksimum saklama sıcaklığı 42°C'dir.)
Stand	Entegre stand
Arayüz Kabloları	DisplayPort, HDMI 2.0 ve USB tip A veya USB-C
Kapak levhası	Doğrudan LCM'ye takılan AG dağlama kapak camı
Giriş gerilimi	19,5 VDC
Güç Yönetimi	VESA DPMS
Güç Tüketimi (AC adaptör ile)	129 W (Tam yük) Uyku modundayken 0,5 W veya daha az KAPALI moddayken 0,5 W veya daha az (CE düzenlemesine göre).

EKRAN

Teknoloji	IPS UHD yüksek parlaklığa sahip panel
Ekran Boyutu	31,5 inç
En-Boy oranı	16:9
Piksel sayısı	3840 x 2160 (4K)
Giriş Video Konektörü	USB tip C, HDMI, DisplayPort
Giriş Video Sinyali	USB tip C, DisplayPort, HDMI
Çıkış Video Konektörü	Yok
Çıkış Video Sinyali	Yok
Desteklenen Çözünürlük	3840 x 2160, 2560 x 1440, 1920 x 1080, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1028 x 720, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480 piksel
Beyaz Parlaklık Düzgünlüğü	%95 (minimum) Koşul: Düzgünlük dengelemesi: Etkin
Piksel Aralığı	0,18175 (H) x 0,18175 (V) mm
Görüntüleme Açıları	Dikey pozisyondayken 64 dereceye kadar (yatay pozisyondayken 26 ila 90 derece)
Ekran Renkleri	10 bit (1.073.741.824 renk)
Kontrast Oranı	1000:1 (tipik)
Parlaklık (maksimum)	340 cd/m ² (tipik)
Tepki Süresi (Tr + Tf)	8 ms (tipik)
Tak ve Kullan	DDC 2B, DDC/CI
LCD kalitesi	Her LCD paneli son derece sıkı kalite standartlarına göre üretilmiştir. Üretim teknikleri TFT ekranın tamamen kusursuz olacağını garanti edemez. Wacom, her pikselin her zaman beyaz veya her zaman siyah olmasını sağlayamaz. Az sayıda piksel renk spektrumunun bazı bölümlerinde hatalı renkler gösterilebilir. Bu durum ekranın kusurlu olduğunu anlamına gelmez.





PEN TABLET

Okuma Teknolojisi	Elektromanyetik rezonans teknolojisi
Aktif Alan	697,92 x 392,58 mm (27,47 x 15,45 inç)
Çözünürlük	0,005 mm/nokta (5080 lpi)
Doğruluk	(± Piksel Aralığı (± 0,18175 mm) %90 (orta alan), ± Piksel Aralığı*2 (± 0,36350 mm) %100 (orta alan) ± 0,5 mm (kenar alanı, ekran alanının kenarından 20 mm genişlik)
Okuma Yüksekliği	5 mm veya üzeri (Orta)
Doğruluk Güvencesi Yüksekliği	Kapak levhasından 0 mm
Maksimum Bildirim Hızı	180 nokta/sn
Kalem Eğim Tanıma / Aralık	+/- 60 derece / 40 derece
Basınç seviyeleri	8192 seviye
İletişim Arayüzü	USB
Ekran Kalemi	KP-504E

DOKUNMATİK SENSÖR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Teknoloji türü	Yansıtımlı kapasitif
Aktif Alan	697,92 x 392,58 mm (27,47 x 15,45 inç)
Çözünürlük	0,025 mm/nokta
Koordinat Doğruluğu	± 1 mm (Orta)
Maksimum Bildirim Hızı	100 nokta/sn

GÜÇ ADAPTÖRÜ

Giriş gerilimi	100 ila 240 VAC, 50/60 Hz
Çıkış gerilimi	19,5 VDC

WACOM PRO PEN 2 (KP-504E)

Fiziksel boyut (U x D)	157 x 15 mm (6,1 x 0,59 inç)
Ağırlık	15 g (0,52 oz)

EXPRESSKEY REMOTE

Boyutlar (G X Y X D)	135 x 52 x 10 mm (5,31 x 2,0 x 0,4 inç)
Ağırlık	110 g (3,9 oz)
İletim Türü	2,4 GHz RF
Pil Türü	Şarj edilebilir lityum iyon pil
Şarj Etme Süresi	maksimum 2 saat
Kesintisiz Çalışma Süresi	Bir tuşa her 30 saniyede bir basıldığında 160 saat





Wacom Cintiq Pro hakkında

Cintiq Pro yaratıcı kalem ekranınız, doğrudan ekranda çizim yapmanıza olanak sağlayarak kendinizi ifade etmenize yardımcı olur.

- Cintiq Pro cihazınız ile birlikte verilen Kalem ile veya Cintiq Pro ile uyumlu diğer Wacom Kalemleri ve araçlarını kullanarak çizim, boyama ya da tasarım yapın.
- En sık kullandığınız işlemlere kolayca erişebilmek için cihazınızla birlikte gelen ve 17 adet özelleştirilebilir ExpressKey™ tuşu ile kullanışlı bir Touch Ring sunan [ExpressKey Remote](#) cihazını kullanın.
- Ekran standı veya Color Manager gibi Cintiq Pro ile çalışmanıza yardımcı olabilecek diğer aksesuarları [Wacom Store](#)'da (Wacom Mağazası) bulabilirsiniz.

[Wacom Cintiq Pro cihazınızın özelliklerini](#) inceleyin ve [yaratıcı kalem ekranınızı kullanmaya nasıl başlayacağınızı](#) öğrenin.

Wacom Cintiq Pro cihazınıza dahil olanlar

Cintiq Pro paketini açtığınızda aşağıdaki ürünleri aldığınızdan emin olun:

- Cintiq Pro yaratıcı kalem ekranı
- ExpressKey Remote, şarj kablosu ve kablosuz bağlantı donanım kilidi
- Wacom Pro Pen 2
- Kalem standı ve ekstra uçlar
- Kalem tutucu
- Kalemin renk halkaları
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu (Wacom Cintiq Pro kutusundaki kitapçık)
- USB-A kablosu
- USB-C kablosu
- DisplayPort kablosu
- HDMI kablosu
- DisplayPort - Mini DisplayPort adaptörü
- AC güç adaptörü
- Güç kabloları
- Temizlik bezi

Wacom Cintiq Pro Engine Hakkında

Cintiq Pro Engine, Cintiq Pro cihazınız ile birleştirilen bir yaratıcı bilgisayar modülüdür. Böylece yaratıcı profesyonellere yönelik hepsi bir arada çözüm özelliği sunan Cintiq Pro Studio'yu elde etmiş olursunuz.

- Cintiq Pro ve Cintiq Pro Engine, kolay ve sıkı bir şekilde birleştirilerek hızlı ve güvenilir bir kurulum sağlar.
- Kabloları veya dağınıklığı ortadan kaldırarak minimal bir çalışma alanı sunan Cintiq Pro Studio'nun şık ve kompakt endüstriyel tasarımının keyfini çıkarın.
- Windows 10 Pro, Cintiq Pro Studio'ya önceden yüklenmiştir.
- İki farklı performans modelinde sunulan Cintiq Pro Engine, ihtiyaçlarınızı en iyi şekilde karşılayacak modeli seçmenize olanak tanır.

Wacom Cintiq Pro Engine modülünüze dahil olanlar

Cintiq Pro Studio'nuzu kurmadan önce aşağıdaki ürünleri aldığınızdan emin olun:

- Cintiq Pro Engine yaratıcı bilgisayar modülü
- Hızlı Başlangıç Kılavuzu (Cintiq Pro Engine kutusundaki kitapçık)
- AC güç adaptörü
- Güç kablosu
- Panel vidaları (x2)
- Vida kalemi

Daha fazla bilgi

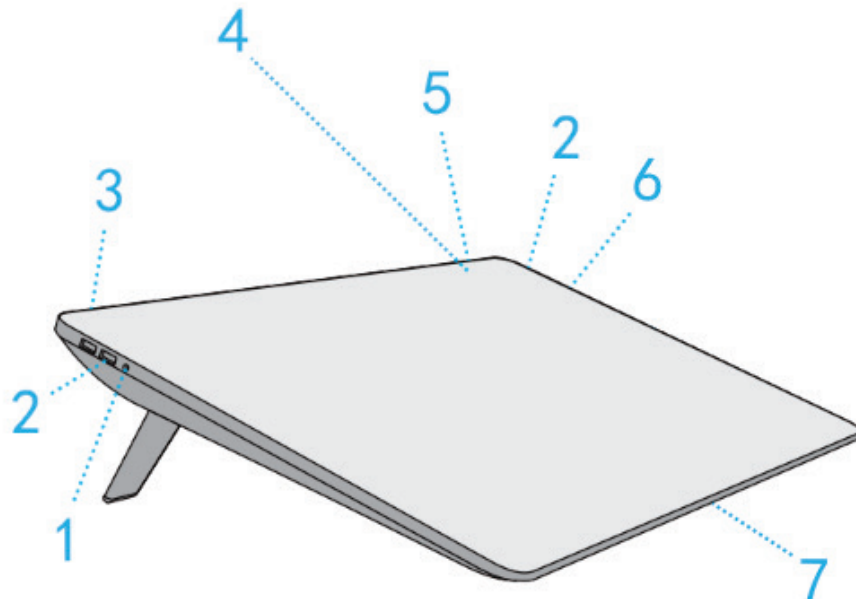
- Wacom web sitesinin [Wacom Cintiq Pro Getting Started](#) (Wacom Cintiq Pro'ya Başlarken) veya [Wacom Cintiq Pro Engine Getting Started](#) (Wacom Cintiq Pro Engine'e Başlarken) sayfasından SSS içeriklerine ve diğer ürün bilgilerine ulaşabilirsiniz.
- Cihazınızla ilgili güvenlik önlemlerini, teknik özellikleri, garantileri ve lisans sözleşmesini açıklayan ve [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) ögesinde yer alan Önemli Ürün Bilgileri'ni inceleyin.

Wacom Cintiq Pro cihazınızın özellikleri

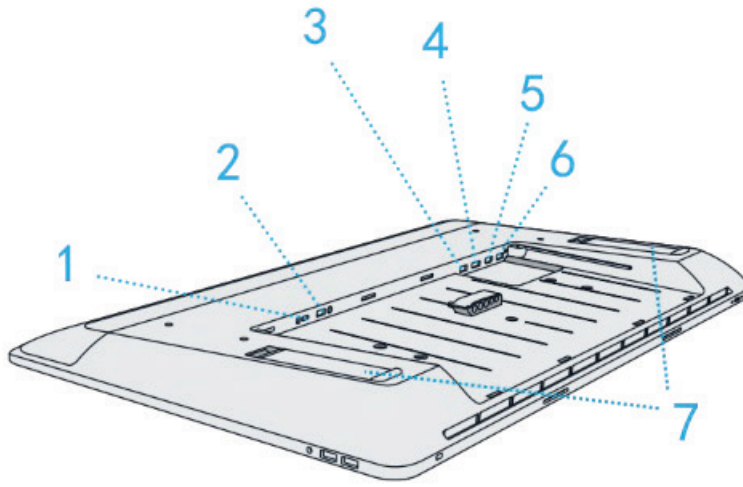
- **Dokunmatik Tuşlar:** Cintiq Pro cihazını açtığınızda yanan ekran düğmeleri. [Dokunmatik Tuşlar](#), sık kullanılan yardımcı programlar ve işlevler için kısayol olarak kullanılır.



- **USB-C bağlantı noktası:** Bu bağlantı noktasını hem video hem kalem/dokunma bileşenlerini bağlamak için kullanabilirsiniz.
- **DisplayPort:** Bu bağlantı noktasını video bileşeni bağlamak için kullanabilirsiniz.
- **HDMI bağlantı noktası:** Video bileşeni bağlamak için bu bağlantı noktasını da kullanabilirsiniz.
- **Arka USB-A bağlantı noktaları:** Bu bağlantı noktalarını kalem/dokunma bileşenlerini ve [ExpressKey Remote](#) cihazınızı bağlamak için kullanabilirsiniz.
- **Yan USB-A bağlantı noktaları:** Bu bağlantı noktalarını diğer cihazları bağlamak için kullanabilirsiniz.
- **Kulaklık jakı:** Bu jak kulaklığınızı bağlamak için kullanılabilir.
- **Entegre Mikrofon:** Bu mikrofon iletişim kurmak ve kayıt yapmak için kullanılabilir.
- **Katlanır ayaklar:** Daha kolay kullanım için ayakları açarak yaratıcı kalem ekranınızı belirli bir açıda yerleştirebilirsiniz. Daha küçük bir açı için ayakları katlayın.
- **Güç LED'i:** Güç LED'i, yaratıcı kalem ekranının mevcut güç durumunu gösterir.
 - Yaratıcı kalem ekranı tam güçteyken LED mavidir.
 - Yaratıcı kalem ekranı Standby (bekleme) modundayken LED turuncudur.
 - Yaratıcı kalem ekranı kapalıyken LED kapalıdır.
- **Güç düğmesi:** Cihazı açıp kapatmak için güç düğmesine basın.
- **Durum LED'i:** Cintiq Pro açıkken ve bağlanan bilgisayarla iletişim halindeyken durum LED'i yanar.
- **SD Kart okuyucu:** Dosya aktarmak için harici bir SD kart takabilirsiniz.
- **Kensington Güvenlik Yuvası:** Bu yuva, yaratıcı kalem ekranınızı masanız gibi belirli bir yere sabitlemek amacıyla bir kilitleme kablosu takmak için kullanılabilir.



Sayı	Öge
1	Kulaklık jakı
2	USB-A bağlantı noktaları
3	Kensington Güvenlik Yuvası
4	Dokunmatik Tuşlar
5	Güç düğmesi ve Güç/Durum LED'leri
6	SD Kart okuyucu
7	Entegre Mikrofon



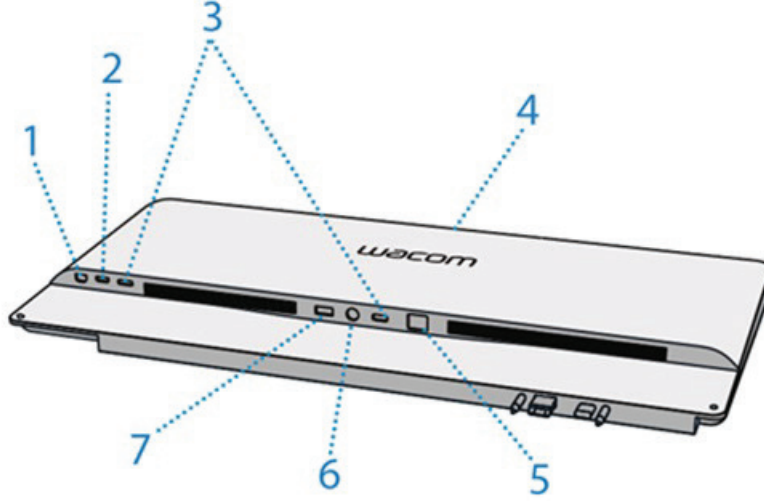
Sayı	Öge
1	USB-C bağlantı noktası
2	Güç bağlantısı
3	Bilgisayar bağlantısı için USB-A bağlantı noktası
4	DisplayPort
5	HDMI bağlantı noktası
6	ExpressKey Remote için USB-A bağlantı noktası
7	Katlanır ayaklar

Wacom Cintiq Pro Engine Özellikleri

Aşağıdaki özellikler ve bağlantılar, Cintiq Pro Engine modülünüzün arkasında yer almaktadır. Cintiq Pro Studio'yu oluşturmak üzere Cintiq Pro Engine modülünü Cintiq Pro cihazınıza yüklediğinizde bu özellikleri kullanmaya devam edebilirsiniz.

- **İki USB-C bağlantı noktası:** Bu bağlantı noktalarını ilave ekranları veya diğer cihazları bağlamak için kullanabilirsiniz.

- **Mini HDMI baēlantı noktası:** Bu baēlantı noktasını ilave ekranları baēlamak için kullanabilirsiniz.
- **Mini DisplayPort:** Bu baēlantı noktasını ilave ekranları baēlamak için kullanabilirsiniz.
- **LAN/Ethernet:** Bu baēlantı noktasını kablolu aē baēlantısı için kullanabilirsiniz.
- **Güç düēmesi:** Cihazı açıp kapatmak için güç düēmesine basın.



Sayı	Öēe
1	Mini DisplayPort
2	Mini HDMI baēlantı noktası
3	USB-C baēlantı noktası
4	Güç düēmesi ve Güç/Durum LED'leri
5	LAN/Ethernet baēlantı noktası
6	Cinti Pro Engine güç baēlantısı
7	Cinti Pro güç baēlantısı

Dokunmatik Tuşları kısayollar olarak kullanma

Belirli işlevler için kısayollar olarak kullanmak amacıyla Dokunmatik Tuşlara dokunabilirsiniz. Yaratıcı kalem ekranını açtığınızda Dokunmatik Tuşlar ekranın üst bölümünde yazar.

**Video Input Source** (Video Giriş Kaynağı):

Yaratıcı kalem ekranınıza bağlı ekran girişleri arasında geçiş yapmak için dokunun.

**Wacom Desktop Center** (Wacom Masaüstü Merkezi):

Cihazınızı özelleştirmek ve yönetmek amacıyla [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) ögesini açmak için dokunun. Kapatmak için tuşa tekrar dokunun.

**Toggle Keyboard** (Klavye Değiştirme):

Ekran klavyesini görüntülemek için dokunun. Kapatmak için tuşa tekrar dokunun.

**Wacom Display Settings** (Wacom Görüntü Ayarları):

Parlaklık ve netlik gibi ekran ayarlarını yapılandırmak amacıyla [Wacom Display Settings](#) (Wacom Görüntü Ayarları) ögesini açmak için dokunun. Kapatmak için tuşa tekrar dokunun.

**Touch On/Off** (Dokunmatik Açık/Kapalı):

Dokunmatik özelliğini açmak için dokunun. Dokunma özelliğini kapatmak için tuşa tekrar dokunun. Yalnızca kalemle kullanılan modellerde bu dokunmatik tuşu bulunmaz.

Cihazınızı kurma

1. İlk olarak kullanıcı yardımının bu bölümündeki talimatları uygulayın. Kutuya dahil olan Hızlı Başlangıç Kılavuzu, faydalı resimler içerir.
 - Cihazınızla birlikte gelen tüm standları bağlayın.
 - Çalışma alanınızı kurun.
2. Cihazınızı kurduktan sonra bu kullanıcı yardım kılavuzunun **Get started** (Başlarken) bölümünde yer alan talimatları uygulayarak cihazınızı kullanmaya başlayabilirsiniz.
 - Cihazınızı bilgisayarınıza bağlayın.
 - Sürücüyü yükleyin.

Sürücüyü yükleme

Önemli: Cihazınıza önceden yüklenmiş bir sürücü yoksa düzgün şekilde çalışabilmesi için cihazınızın sürücüsünü yüklemeniz gerekir. Cihazınızda önceden yüklenmiş bir sürücü olup olmadığını öğrenmek için Hızlı Başlangıç Kılavuzu'na başvurun.

1. Wacom [Drivers](#) (Sürücüler) sayfasına gidin.
2. Bilgisayarınızın işletim sistemine karşılık gelen en yeni sürücünün yanındaki **Download** (İndir) simgesine tıklayın.
3. Sürücü yükleme işlemini tamamlamak için talimatları izleyin.

Sürücüyü güncelleyin

Güncellenmiş sürücüler, [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) ve Wacom [Drivers \(Sürücüler\) sayfasında](#) düzenli olarak kullanıma sunulur. Cihazınızın en yeni özelliklere ve işlemlere sahip olması için bunları düzenli olarak kontrol edin ve güncelleyin.

- Wacom Desktop Center (Wacom Masaüstü Merkezi) öğesinden, **Updates** (Güncellemeler) öğesini seçin ve ardından yüklemek için güncellemeye tıklayın.
- Cihazınızda Wacom Desktop Center (Wacom Masaüstü Merkezi) yoksa en yeni güncellemeleri bulmak için Wacom [Drivers](#) (Sürücüler) sayfasına gidin.

Note (Not): Sürücüyü kaldırırsanız cihazınız çalışmaz. Sürücüyü kaldırırsanız cihazınızın tekrar çalışması için en güncel sürücüyü [sürücüler sayfasından](#) yeniden yükleyin. Sürücü yeniden yüklendiğinde cihazınız varsayılan ayarlara geri döner.

Yaratıcı kalem ekranınızı kullanmaya başlarken

Cihazınızla birlikte gelen Hızlı Başlangıç Kılavuzu, kalem ekranınızı kurmanıza yardımcı olacak resimler içerir.

1. Cihazınızı bilgisayarınıza başlayın.
2. Sürücü yazılımını bilgisayarınıza yükleyin.

Kullanıcı yardımına erişme

- Kullanıcı yardımı başlıklarına doğrudan [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) öğesinden erişebilirsiniz. ? simgesine tıkladığınızda kullanmakta olduğunuz özelliğe ilişkin yardım başlığına yönlendirilirsiniz.
- Kullanıcı yardımını ayrıca [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) **Help** (Yardım) menüsünden de açabilirsiniz.
- Ayrıca [Customer Support](#) (Müşteri Desteği) web sitesinin **Product Manuals** (Ürün Kılavuzları) sayfasından kullanıcı yardımına erişebilirsiniz.

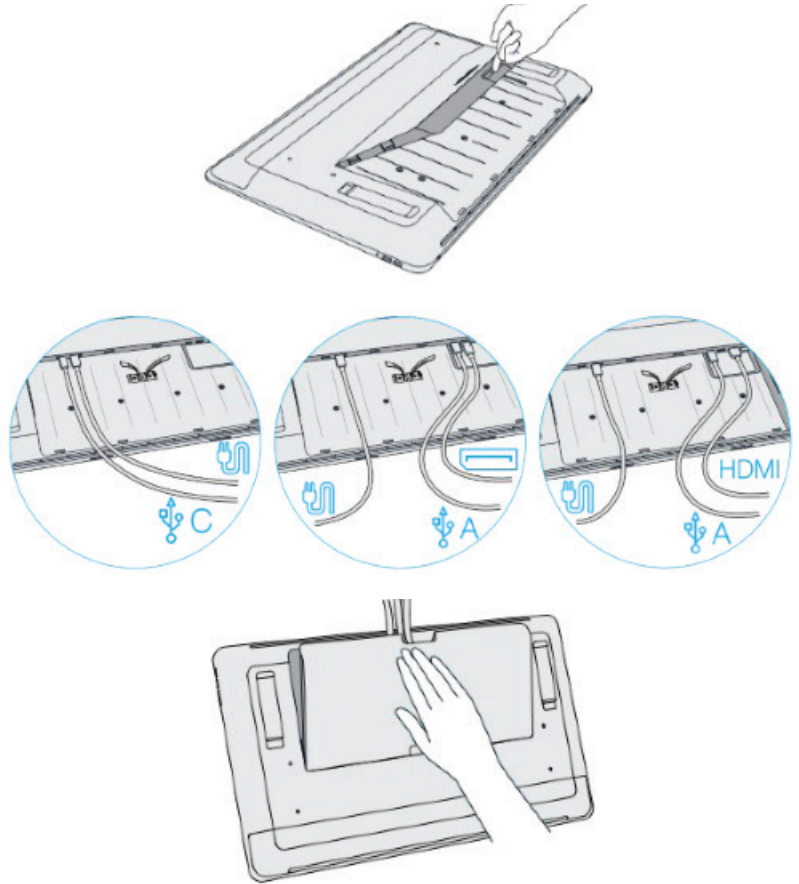
Notlar:

- Kullanıcı yardımı Windows ve Mac bilgisayarlar için ortaktır. Aksi belirtilmedikçe ekran görüntüleri bir Windows bilgisayara aittir.
- Bilgisayarınızın donanımı, işletim sistemi ve uygulama yazılımı ile ilgili bilgiler dahil edilmemiştir. Bu ürünlerle birlikte sağlanan ürün bilgilerine bakın.

Bilgisayarınıza bağlanma

Wacom Cintiq Pro cihazınızı kurmak için aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Cintiq Pro cihazını düz ve temiz bir yüzeye, yüzü aşağı bakacak şekilde yavaşça yerleştirin.
2. Arka kapağı kablo açıklığı kısmından çekerek çıkarın.
3. Güç kablosunu ve AC adaptörü kullanarak cihazınızı bir güç kaynağına bağlayın.
4. Bilgisayarınızda hangi bağlantı noktalarının kullanılabildiğini tespit edin ve Cintiq Pro cihazınızı bağlayın:
 - **USB-C:** USB-C kablosunu bilgisayarınızla Cintiq Pro cihazına bağlayın.
 - **DisplayPort:** DisplayPort kablosunu ve USB-A kablosunu bilgisayarınızla Cintiq Pro cihazına bağlayın.
 - **HDMI:** HDMI kablosunu ve USB-A kablosunu bilgisayarınızla Cintiq Pro cihazına bağlayın.
 - **Diğer:** Cihazın doğru çalışması için bilgisayarınızla Cintiq Pro arasında hem veri hem de video kablosu bağlantısı olmalıdır. Veriler USB bağlantısıyla iletilir. Yukarıdaki video bağlantılarından hiçbirine sahip değilseniz video bağlantısı kurmanızı sağlayacak [bir dönüştürücü satın alabilirsiniz](#). Yardım almak için lütfen [Customer Support](#) (Müşteri Desteği) ile iletişim kurun.
5. Kabloları, takılı kablo bağlantıyla bir araya getirin.
6. Kabloları kablo açıklığından geçirerek arka kapağı tekrar takın.
7. Cintiq Pro cihazını yüzü yukarı bakacak ve kullanım konumunda olacak şekilde yavaşça çevirin.
8. Bilgisayarınızın açık olduğundan emin olun ve ardından güç düğmesine basarak Cintiq Pro cihazınızı açın.
9. Cintiq Pro cihazınızda Kalem ve dokunma işlevlerinin çalışması için [sürücüyü yüklemeniz](#) gerekir.
10. Cintiq Pro şimdi çalışır durumda olmalıdır. Kalem ve dokunma girişini görmüyorsanız [Yaratıcı Kalem Ekranını Test Etme](#) bölümüne bakın.



11. Wacom; Wacom cihaz s¼r¼c¼s¼ ve bellenim g¼ncellemeleri için [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masa¼st¼ Merkezi) ¼gesindeki **UPDATES** (G¼NCELLEMELER) ¼gesine tıklamanızı ¼nerir.
12. [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masa¼st¼ Merkezi) Tutorials (Eğitici Videolar) b¼l¼m¼nde Cinti Pro cihazınızla ilgili bilgi edinmenize ve cihazı anlamana yardımcı olacak kısa bir ¼đretici video mevcuttur.
13. Wacom web sitesinin [Wacom Cinti Pro Getting Started](#) (Wacom Cinti Pro'ya Başlarken) sayfasından SSS içeriklerine ve diğer ¼r¼n bilgilerine ulaşabilirsiniz.

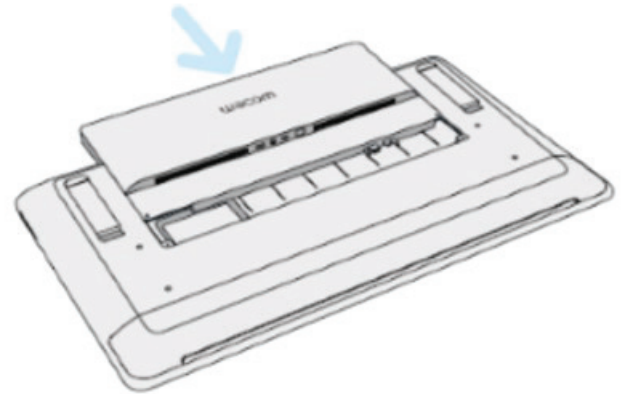
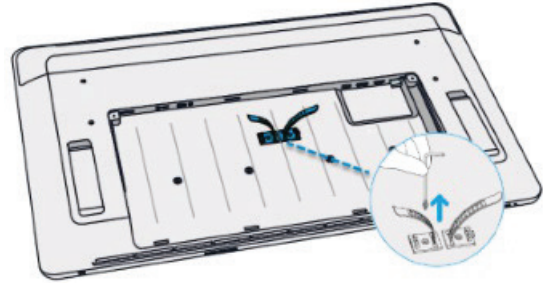
Wacom Cinti Pro Studio'yu Oluşturmak ¼zere Wacom Cinti Pro Engine Mod¼l¼n¼z¼ Kurun

Cinti Pro, Cinti Pro Studio'yu oluşturmak ¼zere isteğe bağlı Cinti Pro Engine ile birleştirilebilir. Cinti Pro Studio'nuzu kurmak iin aşağıdaki adımları uygulayın:

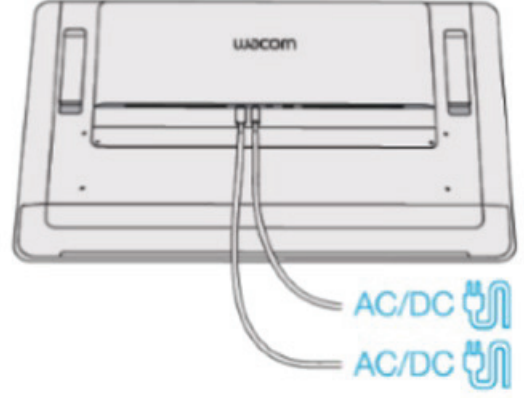
1. Wacom Cinti Pro cihazını d¼z ve temiz bir y¼zeye, y¼z¼ aşağı bakacak şekilde yavaşça yerleştirin.
2. Arka kapağı kablo açıklığı kısmından çekerek çıkarın.

Not: Devam etmeden ¼nce g¼ kablosu, AC adapt¼r¼ ve t¼m USB bağlantıları dahil olmak ¼zere Cinti Pro cihazınızda kablolu bağlantı bulunmadığından emin olun. Cinti Pro Engine mod¼l¼n¼n d¼zg¼n kurulumu için Cinti Pro cihazınızın arkasındaki t¼m bağlantı noktalarının açık olması gerekir.

3. Birlikte verilen aracı kullanarak takılı kablo bağlarını sabitleyen vidaları s¼k¼n ve ardından kablo bağlarını çıkarın.
4. Cinti Pro Engine mod¼l¼n¼, d¼zg¼n hizalanmayı sağlayan kılavuz rayları kullanarak Cinti Pro cihazına yavaşça yerleştirin.
5. Cinti Pro Engine mod¼l¼n¼ Cinti Pro cihazına sabitleyen iki vidayı sıkmak için verilen aracı kullanın.
6. Cinti Pro g¼ kablosunu Cinti Pro Engine mod¼l¼ne bağlayın.
7. Cinti Pro Engine g¼ kablosunu Cinti Pro Engine mod¼l¼ne bağlayın.
8. Cinti Pro Studio'nuzu y¼z¼ yukarı bakacak ve kullanım konumunda olacak şekilde yavaşça evirin. Dilerseniz Cinti Pro Studio'nuzu belirli bir aıda konumlandırmak iin stand ayaklarını aabilirsiniz.
9. G¼ d¼đmesine basarak Cinti Pro Studio'nuzu aın.



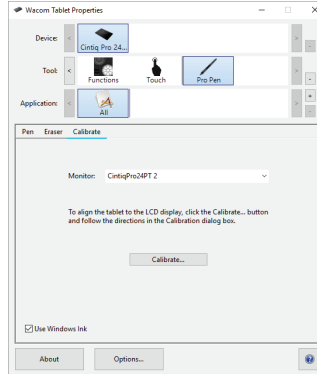
10. Cinti Pro Studio Şimdi çalışır durumda olmalıdır. Kalem ve dokunma girişini görmüyorsanız [Yaratıcı Kalem Ekranını Test Etme](#) bölümüne bakın.
11. Wacom; Wacom cihaz sürücüsü ve bellekim güncellemeleri için [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) gesindeki **UPDATES** (GÜNCELLEMELER) gesine tıklamanızı önerir.
12. [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) bölümündeki Tutorials (Eitici Videolar) sayfasında, Cinti Pro Studio ile ilgili bilgi edinmenize ve alıŐma Őeklini anlamanıza yardımcı olacak kısa bir eğitici video mevcuttur.
13. Wacom web sitesinin [Wacom Cinti Pro Studio Getting Started](#) (Wacom Cinti Pro Studio'ya Başlarken) sayfasından SSS içeriklerine ve diğer ürün bilgilerine ulaşabilirsiniz.



Kalibrasyon

Optimum performans için ekran imlecini ekranın üzerindeki kalem konumuyla hizalamak üzere kalem ekranınızı kalibre edin. Bu işlem, izleme açısını dengelemek ve paralaksı ayarlamak için gereklidir.

1. Kalem ekranınızı çalışma konumunda kurun.
2. [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) gesini açın. Sisteminizde birden fazla kalem ekranı kuruluysa **Device** (Cihaz) listesinden alıtıınız kalem ekranını seçin.
3. **Araç (Tool)** listesinden bir kalem seçin.
4. **Kalibre et (Calibrate)** sekmesini seçin.

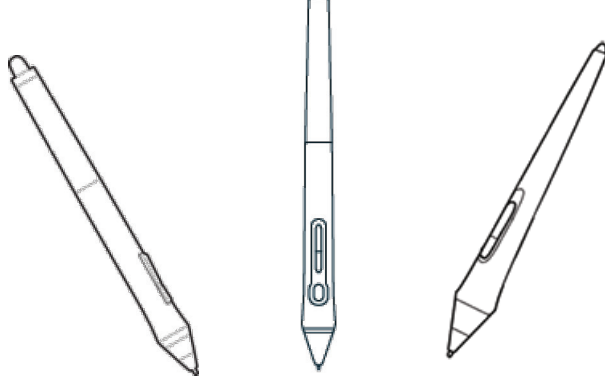


Yukardaki ekran grunts açıklama amaıdır, ekranınızla elemeyebilir.

5. Birden fazla monitörle alııyorsanız açılır menüden kalem ekranınıza karşılık gelen monitörü seçin.
6. Kalibrasyon ekranını etkinleştirmek için **Kalibre et (Calibrate)...** gesine tıklayın.
7. Kalem ekranı ile çalışırken, kalemi normalde olduğu gibi tutun, oturun veya ayakta durun. Sol st kedeki artı imlecinin ortasına tıklamak için kalem ucunu kullanın.
8. Diğer köşelerde gösterilen artı imlelerinin ortasına tıklayın.
9. Kalemi ekranda birkaç farklı noktada konumlandırarak hizayı test edin.
10. Kalibrasyonu kabul etmek için **OK (Tamam)** seçeneğine veya tekrar kalibre etmek için **Try Again (Tekrar Dene)** seçeneğine tıklayın.

Kaleminizle alışma

Tüm kalemliler tabletler ve kalem ekranları, cihazınızla etkileşime geçmek için kullanabileceğiniz kablosuz ve pilsiz bir kalemliler birlikte gelir. Bu kalemliler normal bir tükenmez veya kurşun kalemliler olduğu gibi tutabilir, bununla yazabilir veya çizebilirsiniz.



Kalem stilleri, satın aldığınız kalemliler tablete veya kalem ekranına bağlı olarak değişir.

Bir renk halkasıyla kalemlinizi kişiselleştirme

Kalemliniz renkli halkalar içeriyorsa kalemlinizi tanımlamak ve kişiselleştirmek için bu halkaları kullanabilirsiniz.

1. Kalem ucunun yanındaki koniyi skn.
2. Kalemliler üzerinde bulunan renk halkasını çıkarın ve istediğiniz renk halkasını takın.
3. Koniye yerine geri takın.

Özel kalemliler

Wacom Pro Pen 3D, Art Pen veya Airbrush gibi daha üst düzey çalışmalar için tasarlanmış kalemliler pek çok kalemliler tablet ve kalem ekranıyla kullanılabilir.

Kalemliler tabletiniz ya da kalem ekranınızla kullanılabilir diğer kalemliler ve araçları keşfetmek için [Wacom Store](#) (Wacom Mağazası) sayfasına gidin.

Kaleminizi kullanma

Cihazınızla etkileşim kurmak için kaleminizi kullanın. Bu etkileşimler arasında çizim yapmak, yazı yazmak, öğeleri taşımak ve kalem düğmelerine atadığınız ayarları etkinleştirmek yer alır.

İpuçları:

- Kalemi normal bir tükenmez veya kurşun kalemi tutar gibi tutun. Tutuşunuzu herhangi bir kalem düğmesine baş parmağınızla (önerilir) veya işaret parmağınızla kolayca basabilecek ve yanlışlıkla basmayacak şekilde ayarlayın.
- Adobe Photoshop gibi uygulamalarda araçlara erişmeyi kolaylaştırmak için kalem düğmelerine Alt ve Ctrl gibi değiştirici tuşlar atayın ve böylece klavye tuşlarını kullanma gereksinimini ortadan kaldırın.

! Önemli: Kaleminizin cihazınızla çalışma yöntemini değiştiren [user options](#) (kullanıcı seçenekleri) öğesini özelleştirebilirsiniz. Hangisinin size daha uygun olduğunu öğrenmek için her iki **Pen Button mode** (Kalem düğmesi modları) öğesini de deneyin.

Kalem ucu ve silgi

- **Çizme veya imzalama:** Kalem ucuyla cihaz yüzeyinde doğrudan çizim yapın veya imza atın.

Not: Kalemler basınca karşı hassastır, dolayısıyla ne kadar çok bastırırsanız çizgiler o kadar kalın ve renkler o kadar koyu olur.

- **İmleci hareket ettirme:** Kalemi, ekranın yüzeyine dokunmadan, cihazın biraz üstünde tutarak hareket ettirin.
- **Çift tıklama:** Kalemin ucuyla ekranda aynı yere iki defa hızlıca dokunun.
- **Silme:** Kalemi ucunun ters yanına çevirin ve tıpkı bir kalemdeki silgiyi kullanır gibi, silgiyi silmek istediğiniz alanın üzerine götürün.

Not: Bazı kalemlerde silgi bulunmaz.

- **Bir öğe seçme:** Kalemin ucuyla ekrana bir kez dokunun.
- **Bir öğeyi taşıma:** Kalemin ucuyla öğeyi seçin, ardından taşımak için kalemin ucunu ekranın üzerinde kaydırın.

Kalem düğmeleri

Kalem düğmelerini [settings](#) (ayarlar) bölümü için kısayol olarak kullanın. Atanan ayarları [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde **Pen** (Kalem) sekmesinde görüntüleyebilir ve değiştirebilirsiniz.

Not: Bazı kalemlerde düğme bulunmaz.

Ayarlar, [Pen Button mode](#) (Kalem Düğmesi modu) kullanımınıza bağlı olarak farklı şekilde etkinleştirilir.

- [Pen Button mode](#) (Kalem Düğmesi modu) işleviniz **Hover Click** (Vurgu Tıklaması) olarak ayarlanmışsa kalem ucunu cihazınızın yüzeyinin biraz üzerinde tutun ve düğmeye basın.
- [Pen Button mode](#) (Kalem Düğmesi modu) işleviniz **Click & Tap** (Tıkla ve Dokun) olarak ayarlanmışsa cihaz yüzeyine dokunun ve kalem düğmesine basın.

Kaleminizde uzun, ince bir düğme varsa bir ayar için düğmenin üst bölümüne, başka bir ayar için ise alt bölümüne basın.

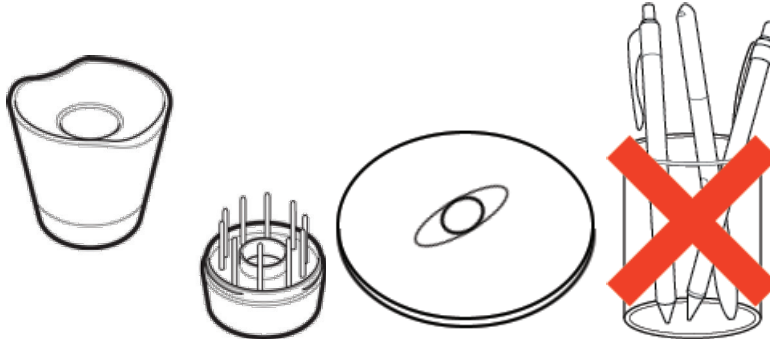
Kaleminizi saklama

Kaleminizin iyi durumda kalmasını sağlamak ve kalem ucunun daha uzun süre dayanmasına yardımcı olmak için kaleminizi uygun şekilde saklayın.

! Önemli: Kaleminizi ucunun veya silgisinin üzerinde herhangi bir basınç olmayacak şekilde saklayın.

- Cihazınızda bir kalem standı varsa kalemi standı ucu aşağıya bakacak şekilde yerleştirin.
- Cihazınızda kalem kılıfı varsa kalemi bu kılıfın içinde saklayın.
- Cihazınızda kalem kılıfı, kalem tutucu veya kalem tepsisi varsa kalem burada saklanabilir.

İpucu: Kullanmadığınız zamanlarda kalemi cihazın üzerinde bırakmayın. Bu, bir fare kullanırken sorunlara neden olabilir ve bilgisayarınızın Sleep (Uyku) moduna geçmesini önleyebilir.



Kalem standları, satın aldığınız kalemleri tablete veya kalem ekranına bağlı olarak değişir.

Kaleminizin işlevlerini zelleştirin

Kalem ucunun his ve basıncı ayarlarını ve sağ tıklama yöntemini seçmek için kalem düğmelerine ayarlar atayarak kaleminizin işlevlerini zelleştirin.


Not: Bazı kalemlerde düğme veya silgi bulunmaz.

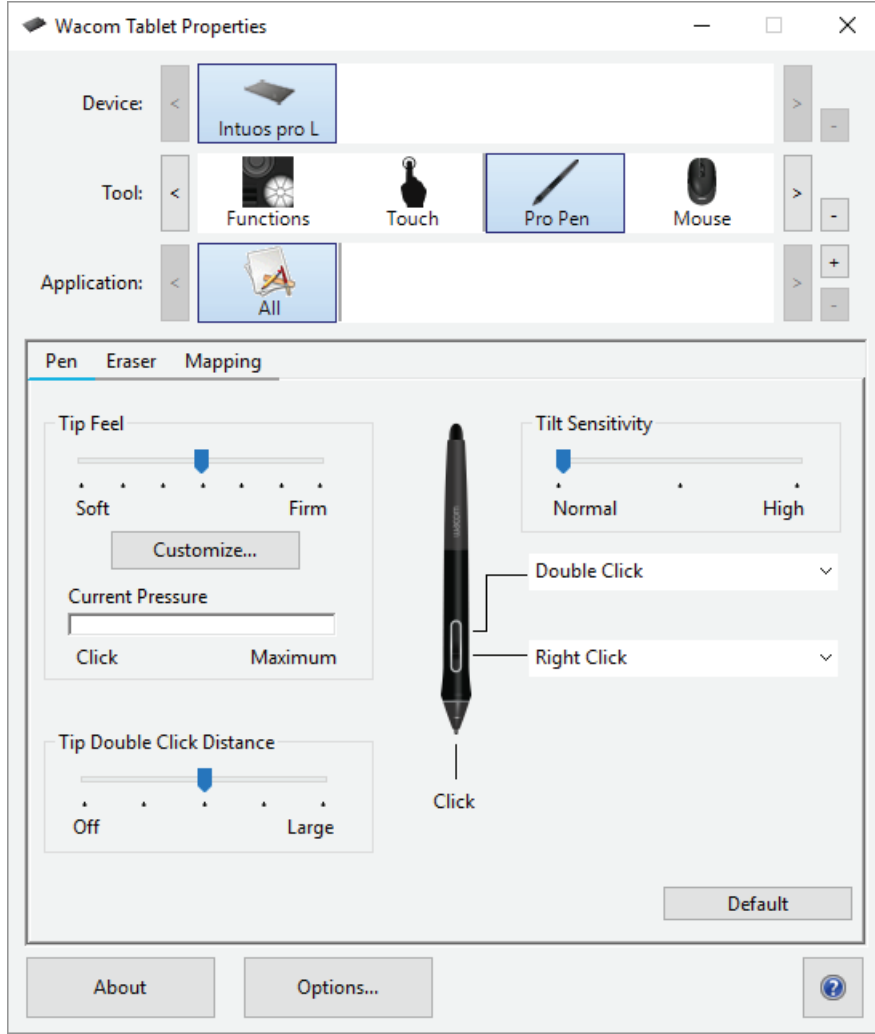
Kalem düğmesine ve kalem ucuna ayarlar atama

1. [Wacom Tablet zellikleri'ni açın.](#)

Not: Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) ğesinde mevcut olan seçenekler, cihazınıza göre değişiklik gösterir.

2. **Tool** (Araç) satırı mevcutsa kaleminizi seçin.
3. **Pen** (Kalem) sekmesini seçin.
4. Kalem yanındaki açılır menüden, kalem düğmelerinin her biri için istediğiniz ayarı seçin.
5. Kalem ucu için bir açılır menü görüntülemek amacıyla resimdeki kalem ucuna çift tıklayın. Ardından, tabletin yüzeyine dokunduğunuzda kalem gerçekleştirmesini istediğiniz bir ayar seçin.

 **Uyarı:** Kalem ucu, çoğu grafik uygulamasında çizim yapabilmek için **Click** (Tıklama) olarak ayarlanmalıdır.



Yukandaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır, ekranınızla elemeyebilir.

Diğer kalem özelliklerini zelletirme

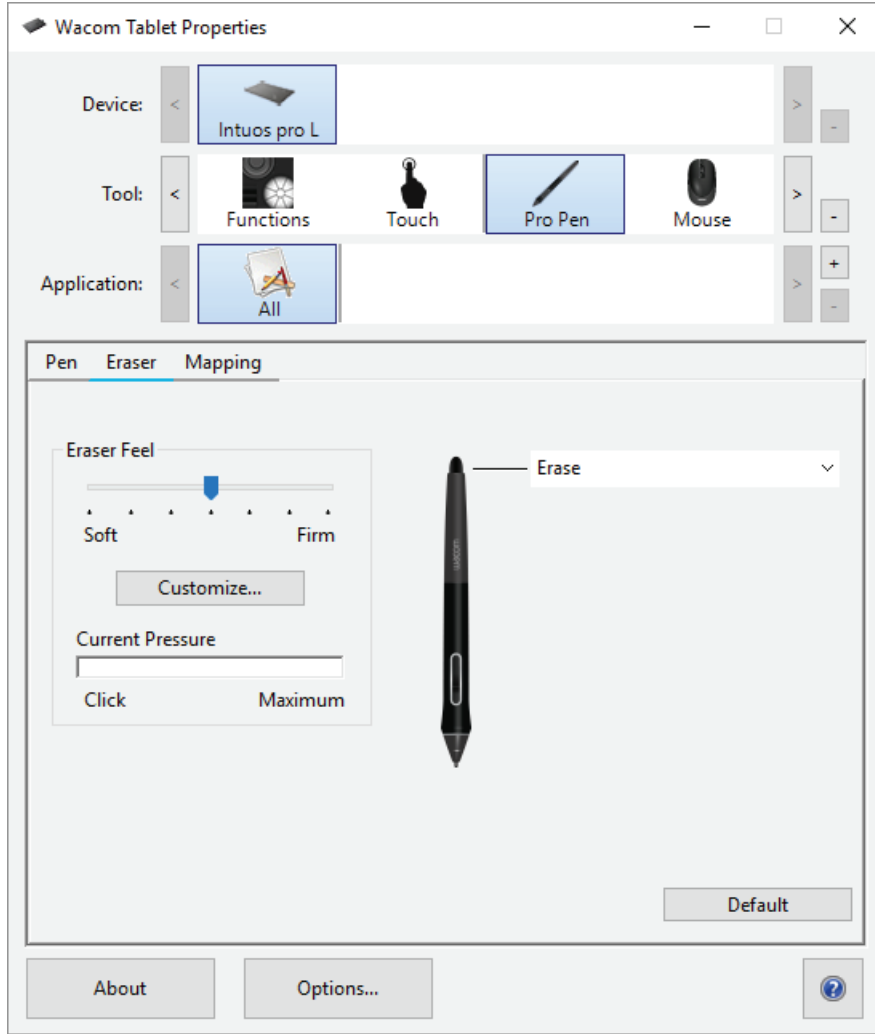
- **Tip Double Click Distance** (Ucun ift Tıklama Mesafesi): Çift tıklama sırasında kaleminizle tabletin yüzeyi arasındaki mesafeyi değiştirmek için kaydırcıyı hareket ettirin.
- **Current Pressure** (Mevcut Basıncı): Kalemle ne kadar sert bastırmanız gerektiğini görmek için kalem ucuyla veya silgiyle Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) penceresindeki boş bir alana bastırarak Current Pressure (Mevcut Basıncı) gesini kontrol edin.
 - Kalem ucunu veya silgiyi kullanmak için ihtiyacınız olan basıncı miktarını değiştirmek istiyorsanız **Tip Feel** (Uç Hissi) ve **Eraser Feel** (Silgi Hissi) kaydırcılarını hareket ettirin.
- **Options** (Seçenekler): Kalemle sa tıklama yöntemini belirlemek için Options (Seçenekler) gesine tıkkayın ve farklı bir **Pen Button Mode** (Kalem Düğmesi Modu) belirleyin.
- **Tilt Sensitivity** (Eim Hassasiyeti): Elinizin eğiminin kalem darbelerini ne kadar etkilediğini belirlemek için kaydırcıyı sürükleyin. Ayarlama sırasında eğimi destekleyen bir uygulama açarak değişikliklerin darbelerinizi nasıl etkilediğini grn.
- **Pen Feel Details** (Kalem Hissi Bilgileri): Uç hassasiyetini değiştirmek için **Customize** (zelletir) seçeneğine tıkkayın ve gelimi kalem ve silgi seçeneklerini ayarlayın.

İpuçları:

- Kalem ucunu **Click** (Tıkla) olarak ve kalem düğmelerinden birini **Double-Click** (ift Tıkla) olarak ayarlayın.

Eraser (Silgi)

Silgi hassasiyetini ayarlamak için Silgi sekmesini seçin.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

- Silmek için gerekli olan basınç miktarını özelleştirmek üzere **Eraser Feel (Silgi Hissi)** kaydırıcısını kullanın.
- **Sil (Erase)** açılır menüsünden silgiyi kullanırken gerçekleştirilecek işlevi seçin.
- Silgi hassasiyetiyle ilgili diğer ayarlar için **Özelleştir (Customize)** öğesine tıklayın.
- Basınç seviyelerini belirlemek için ekran imleciniz kontrol panelinin boş bir alanındayken silgiyle **Current Pressure (Mevcut Basınç)** çubuğuna basın.

Kalem ucunu değiştirme

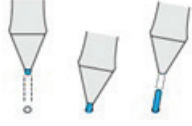
İpucu: Yaklaşık 1 mm (1/25 inç) kaldığında veya kenarı keskin hale geldiğinde kaleminizin ucunu değiştirin.

1. Eski ucu tutun ve çekerek kalemden çıkarın.

Cihazınızla birlikte gelen bileşene bağlı olarak uç çıkarma aracını veya stand, kılıf veya kalem ucunda bulunan deliği kullanabilirsiniz.



Uç çıkarma aracı



Stand veya kılıfta bulunan delik

2. Yedek bir uç alın ve yeni ucu kalemin gövdesinden içeriye doğru kaydırın.



3. Ucu, duruncaya kadar yavaş ve düz bir şekilde itin.

Yedek uçların yerleri

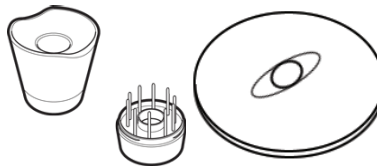
Ekstra uçların saklandığı konum cihaza göre farklılık gösterir. İlk olarak, cihazın ambalaj kutusuna bakın. Uçlar burada değilse şu konumlara bakın.

- Cihazınızın yanında bir kalem kılıfı verilmişse bu kılıfı kontrol edin.
- Cihazınızın arkasında çıkarılabilen bir bölme kapağı bulunuyorsa kapağı kaydırarak açın.
- Cihazınızın yanında bir kalem standıyla verilmişse kalem standını sökün.
 - **Pro Pen 2 standı için ipucu:** Standı tekrar vidalamak için standın altında ve girintide bulunan noktaları hizalayın. Ardından, yerine oturduğunu hissedinceye kadar standın altını sağa doğru yavaşça itin.

Daha fazla uca ihtiyaç duyuyorsanız uçları [Wacom Store](#) (Wacom Mağazası) adresinden satın alabilirsiniz.

Uç değiştirme aracının yeri

- Bazı cihazlarda uç değiştirme aracı, cihazınızla birlikte gelen metal bir halkadır.
- Aksi takdirde, kalem standlarında ve kılıflarında bulunan küçük deliği uç çıkarma aracı olarak kullanabilirsiniz.



Kalem standları, satın aldığınız kalemlerle tablete veya kalem ekranına bağlı olarak değişir.

Kaleminizi Windows Ink ile kullanma

Windows 7, Windows XP ve Windows Vista dahil olmak üzere Microsoft Windows tarafından desteklenen çeşitli özelliklerden yararlanın. Ek özellikler, Windows 10 ve Windows Ink Çalışma Alanı tarafından desteklenir.

- **Handwriting recognition** (El yazısı tanıma): El yazısıyla yazılmış içeriklerinizi klavyede yazılmış metinlere dönüştürün.
- **Digital Ink** (Dijital Mürekkep) (Microsoft Office 2007 veya daha sonraki sürümleri): İlgili uygulamalardaki İncele sekmesinde bulunan gelişmiş dijital işaretleme ve mürekkep araçlarını kullanın.
- **Windows Input Panel** (Windows Giriş Paneli): Metni doğrudan Wacom kaleminizle girmek için el yazısını veya ekran klavyesini kullanın.

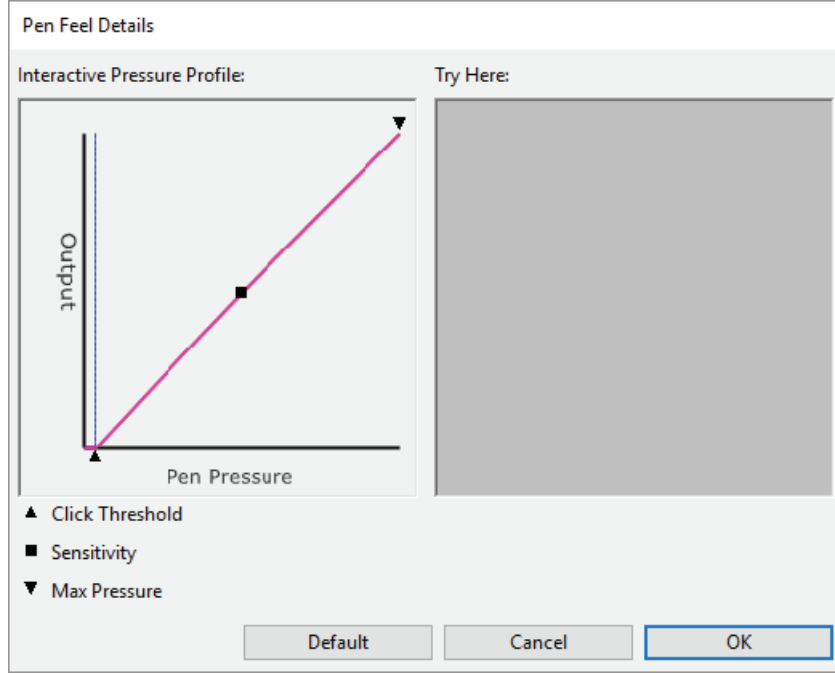
Not: Kalem Hareketleri ve basılı tut-sağ tıkla özellikleri, bazı grafik uygulamalarında devre dışı bırakılmıştır.

Windows Ink varsayılan olarak AÇIKTIR. Windows Ink'i KAPATMAK istiyorsanız [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde **Use Windows Ink** (Windows Ink'i Kullan) öğesinin seçimini kaldırın.

Gelişmiş kalem ve silgi

Kalem ucu veya silgi basıncı ayarlarını daha fazla özelleştirmek için Kalem veya Silgi sekmesini seçin ve ardından **Customize** (Özelleştir) düğmesine tıklayın. Kalem Hissi Bilgileri iletişim kutusunda yer alan seçenekler, kalem ucu veya silgi basıncı hassasiyetini ve tıklama eşiği ayarlarını ayrı ayrı değiştirmenize olanak tanır.

Not: Kaleminizdeki mevcut özellikler cihazınıza göre değişiklik gösterebilir.



- **Kalem Hissi Bilgileri (Pen Feel Details)** iletişim kutusunda seçilen basıncı hassasiyet eğrisi ve tıklama eşiği ayarları görüntülenir. Ayarları değiştirmek için basıncı kontrollerini kaydırın.
- **Click Threshold (Tıklama Eşiği)** ayarı, basıncı kaydetmek veya kalem tıklaması oluşturmak için gerekli olan kuvvet miktarını belirler.
- **Hassasiyet (Sensitivity)** ayarı, basıncı tepki eğrisinin eğimini değiştirir.
- **Maksimum Basıncı (Max Pressure)** ayarı, maksimum basınca ulaşmak için kalem ucuna ne kadar sert basmanız gerektiğini belirler.
- Yaptığınız değişiklikleri test etmek için kaleminizin ucunu veya silgiyi kullanarak **Burayı Deneyin (Try Here)** kutusuna birkaç kez hafifçe dokununuz.
- Hızlı bir şekilde yükselen eğri, kalem ucunu daha hassas hale getirir.

Not: Basıncı ve hassasiyet ayarları, Kalem ve Silgi sekmelerinde **Tip Feel** (Uç Hissi) veya **Eraser Feel** (Silgi Hissi) kaydırıcısıyla ayarlanır. Böylece, gelişmiş basıncı ayarları devre dışı bırakılır.

Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) ile cihazınızı zelleştirme

İstediqiniz şekilde çalışmaları için cihazınızı, kaleminizi ve diğer araçları Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet zellikleri) zelleştirebilirsiniz. [zelleştirebileceiqiniz](#) ayarları görüntülemek için [Open Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zelliklerini Aın).

Not: Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) gesinde mevcut olan seçenekler, cihazınıza göre deqiqiklik gösterir.

Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet zellikleri) neyi zelleştirebilirim?

- ExpressKey™ tuşları, Touch Ring'ler, Rocker Ring'ler, Touch Strip'ler, kalem düğmeleri ve kalem ucu gibi bileşenlere **Functions** (İşlevler) atayın.
- **Touch** (Dokunma) hareketlerinin etkinleştirilmesini istediqiqiniz ayarları seçin.
- **Application Specific** (Uygulamaya zel) ayarlar oluşturarak kullandiqiniz uygulamaya göre deqiqen ayarlar atayın.
- Ekran Tuşu panelleri ve Radyal menüler gibi **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) oluşturun ve atayın.
- Birden azla cihaz veya monitör kullanıyorsanız **Display Toggle** (Ekran Deqiqirme) yaptiqınızda hangi cihazlar arasında geçiş yapılacaqını tanımlayın.
- Görüntülemede olduqunuz sekmedeki ayarları **Default** (Varsayılan) ayarlara döndürün.
- Kaleminizin tıklamaları nasıl gerekleştirdiqi gibi gelişmiş **Options** (Seçenekler) ayarlaması yapın.

Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet zellikleri) ayarlara ve diğer seçeneklere nereden erişebilirim?

- **Device list (Cihaz listesi)**
 - Bilgisayarınıza baqlı olan her bir cihaz için listede bir simge bulunur. Bu listeye yeni bir cihaz eklemek için cihazı bilgisayarınıza baqlayın.
 - Cihaza yönelik **Functions** (İşlevler) ve **Touch** (Dokunmatik) ayarlarını görüntülemek için **Device list** gesinden (Cihaz listesi) bir cihaz seçin.
 - Bazı ürünlerde yalnızca tek bir tablet takılıken Device List (Cihaz Listesi) görünmez.
- **Araç listesi**
 - Bu cihazda son kullandiqınız araçlar için bu listede bir simge bulunur. Bu listeye yeni bir araç eklemek için aracı bilgisayarınıza baqlayın.
 - Araca yönelik ayarları görüntülemek için bir araç seçin.
 - Device list (Cihaz listesi) gesinde setiqiqiniz cihaza yönelik ayarları görüntülemek için **Functions** (İşlevler) gesini seçin. r: ExpressKey™ tuşları ve Touch Ring ayarları.
 - Bazı rnlerde Tool List (Araç Listesi) görünmez.
- **Uygulama listesi**
 - Tüm uygulamalar için geçerli olan ayarları görüntülemek için **Application** (Uygulama) listesinden **All** (Tümü) gesini seçin.
 - [Application Specific Settings](#) (Uygulamaya zel Ayarlar) oluşturduysanız ilgili uygulamaya özel ayarları görüntülemek **Application** (Uygulama) listesinden bir uygulama simgesini seçin.
- **About (Hakkında) düğmesi:** Yazılım sürümü bilgisini görüntülemek ve cihazınızı test etmenize yardımcı olabilecek **Diagnose** (Arıza Teşhisi) aracına erişmek için **About**(Hakkında) gesini seçin.
- **? simgesi:** Görüntülemede olduqunuz ayarlar için Kullanıcı Yardımı konularını görüntülemek isterseniz ? simgesini seçin.

Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) gesini Açma

[Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) bölümünü atnızda, cihaznız ve aralarnız için zelletirebileceğiniz ayarları görüntüleyebilirsiniz.

Not: Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) gesinde gördüğünüz sekmeler ve seçenekler, cihaznıza göre değişiklik gösterir.

Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) gesini açın:

- **Windows ve Mac:** Cihaznız tarafından destekleniyorsa Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) sayfasını **Wacom Desktop Center** (Wacom Masaüstü Merkezi) bölümünden açabilirsiniz. **My Devices** (Cihazlarım) menüsünden cihaznızın adına tıklayıp seçeneklerden birini belirleyin.
- **Windows 10:** Windows'un Balat düğmesine tıklayın ve **Wacom Tablet > Wacom Tablet Properties** (Wacom Tablet zellikleri) gesini seçin.
- **Windows 8.1:** Başlangıç ekranının sol alt köşesine sağ tıklayın. **Wacom Tablet > Wacom Tablet Properties** (Wacom Tablet zellikleri) gesini seçin.
- **Windows 8.1 Klasik Görünüm:** Başlangıç ekranına erişmek için klavyenizdeki Windows tuşuna basın veya Düğmeler ubuğundaki Windows simgesini seçin. Ekranın sol alt köşesine sağ tıklayın. **Wacom Tablet > Wacom Tablet Properties** (Wacom Tablet zellikleri) gesini seçin.
- **Windows 7:** Windows'un Balat düğmesine tıklayın ve **Tüm Programlar** gesini seçin. **Wacom Tablet > Wacom Tablet Properties** (Wacom Tablet zellikleri) gesini seçin.
- **Mac:** Apple menüsünden veya Uygulamalar klasöründen **System Preferences** (Sistem Tercihleri) gesini seçin ve ardından **Wacom Tablet** simgesine tıklayın.

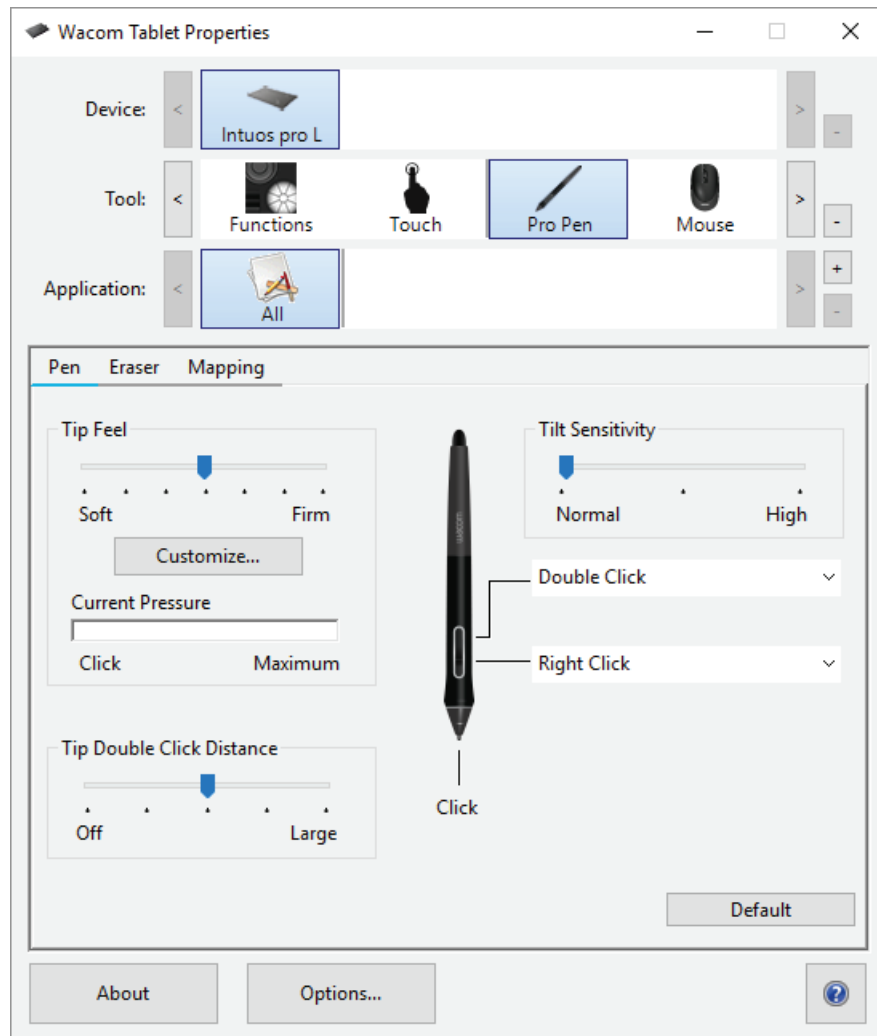
Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet zellikleri) ayar atama

Cihazınızın özelleştirilebilir bir bileşenini belirli bir işlevi gerçekleştirmek üzere ayarlayabilir ve böylece sk kullandınız ayarlara kolayca erişebilirsiniz. Bazı özelleştirilebilir bileşenlere örnek olarak ExpressKey™ tuşları, kalem düğmeleri, kalem ucu, Touch Ring'ler, Rocker Ring'ler, Ekran Kontrolleri, dokunma hareketleri ve Touch Strip'ler verilebilir.

Not: Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) bölümünde mevcut olan özelleştirilebilir bileşenler ve seçenekler, cihazınıza göre değişiklik gösterebilir.

1. Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) ğesini açın.

- **Not:** Cihazınızın bilgisayara bağlı olduğundan emin olun, aksi halde Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) açılmaz.



Yukardaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

2. Cihazınızı seçin.

- zelleştirdiğiniz tüm ayarlar yalnızca bu cihaz için geçerli olur (Ekran Kontrolleri hariç).
- Bazı ürünlerde yalnızca tek bir tablet takılıken Device List (Cihaz Listesi) görünmez.

3. zelleştirmek istediğiniz **Tool** (Araç) ğesini seçin.

- ExpressKey™ tuşları veya Ekran Kontrolleri gibi özelleştirilebilir bileşenlere ayar atamak istiyorsanız **Tools** (Araçlar)



bölümünden **Functions** (İşlevler) ögesini seçin.

- Kaleminize veya dokunma özelliğine ayar atamak istiyorsanız **Tools** (Araçlar) bölümünden ilgili simgeyi seçin.
- Bazı ürünlerde Tool List (Araç Listesi) görünmez.

4. Değiştirmek istediğiniz bileşenin sekmesini seçin.

5. Özelleştirmek istediğiniz bileşenin yanındaki açılır menüden, bu bileşene atamak istediğiniz **ayar**ı seçin.

- Yaptığınız tüm değişiklikler hemen geçerli olur.

6. Özelleştirdiğiniz bileşeni devreye aldığınızda atadığınız ayar gerçekleştirilir.

İpucu: **Yalnızca belirli bir uygulamada geçerli olan** ayarlar atayabilirsiniz.

Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) ayar atama örneği

Kalem düğmesini **Zoom In** (Yakınlaştırma) için özelleştirme örneği.

- Wacom Tablet Özellikleri'ni açın.
- **Tool** (Araç) listesinden kaleminizi seçin.
- **Pen** (Kalem) sekmesini seçin.
 - Kaleminizin resmi sekmede görüntülenir.
 - Her bir kalem düğmesinin yanında bir açılır menü bulunur ve bu açılır menü, kalem düğmesine atanmış olan ayarı belirtir.
- Kalem düğmelerinden birinin yanındaki açılır menüden **Zoom In** (Yakınlaştırma) seçeneğini işaretleyin.
- O kalem düğmesine bastığınızda uygulamanız yakınlaştırılır.

Hangi ayarları atayabilirim?

ExpressKey™ tuşlarına, Touch Ring'lere, Ekran Kontrollerine, kalem düğmelerine ve cihazınızın diğere özelleştirilebilir bileşenlerine atanan ayarları [Wacom Tablet Properties](#)'de (Wacom Tablet Özellikleri) değiştirebilirsiniz. Ardından, örneğin ExpressKey'ye veya kalem düğmesine basarak ilgili bileşeni devreye aldığınızda, atadığınız işlev gerçekleştirilir.

Atanmış olan herhangi bir ayarı değiştirmek isteyip istemediğinizi belirlemek için bu ayarlar listesine başvurun.

Not: Bu listedeki mevcut özellikler ve özelleştirilebilir bileşenler cihazınıza göre değişiklik gösterebilir. Cihazınıza özel bileşenler için hangi seçeneklerin mevcut olduğunu görmek üzere [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde **Settings** (Ayarlar) sekmesindeki açılır menülere başvurun.

⚠ Uyarı: Her zaman gezinip tıklayabilmeniz için **Click** (Tıklama) ayarının en az bir özelleştirilebilir bileşene atanmış olduğundan emin olun.

4. ya da 5. tıklama	4. ya da 5. fare düğmesinin tıklama işlevini gerçekleştirir.
Uygulama Tanımlı	İçinde çalıştığınız uygulama, bu bileşen için bir ayar atadı.
Auto Scroll/Zoom (Otomatik Kaydırma/Yakınlaştırma)	Çoğu grafik uygulamasında yakınlaştırma yapmak veya diğere uygulamaların çoğunda kaydırma yapmak için Touch Ring'e bu ayarı atayın. Hangi ayarın atandığını görmek için çalıştığınız uygulamanın belgelerine başvurun.
Geri	Tarayıcılardaki Geri tuşunun işlevine benzer şekilde sizi bir önceki adıma döndürür.
Tıklat	Fare düğmesi tıklama işlevini gerçekleştirir.
Tıklatma Kilidi	Fare düğmesini basılı tutar. <ul style="list-style-type: none"> Bir bileşeni devreye alarak tıklama kilidini başlatın, ardından serbest bırakmak için tekrar devreye alın. Örneğin bir kalem düğmesine Click Lock (Tıklama Kilidi) atanmışsa Tıklama Kilidi'ni başlatmak için kalem düğmesine bir kez basın, ardından kilidi açmak için tekrar basın. <p>İpucu: Tıklama Kilidi, nesnelere sürüklerken veya metin blokları seçerken kullanışlıdır.</p>
Varsayılan	Bileşeni varsayılan ayarına sıfırlar.
Devre dışı	Bileşeni devre dışı bırakır, böylece örneğin kalem düğmesine basarak bileşeni devreye aldığınızda hiçbir şey olmaz.
Ekran Değiştirme	Cihazınızı birden fazla monitör veya cihazla birlikte kullanıyorsanız cihazlar ve monitörler arasında geçiş yapar.
Çift Tıklatma	Çift tıklama işlevini gerçekleştirir. İpucu: Daha kolay çift tıklama için kalemin ucuyla iki kez dokunmak yerine bir bileşene (örneğin kalem düğmesine) bu ayarı atayın.
Sil	Kalemle dokunuşlarınızı çizim yapmak yerine silecek şekilde ayarlar. Örneğin kalem düğmenize Erase (Sil) işlevini atarsanız kalem düğmesini basılı tutarak silmek istediğiniz alanın üzerine kaleminizi getirebilirsiniz.
İleri	Tarayıcılarda İleri düğmesinin çalışma şekline benzer olarak geçmişinizde sizi daha ileri bir adıma yönlendirir.

Ink Toggle (Mürekkep Geçişi) (Mac)	Mürekkebi açıp kapatır. <ul style="list-style-type: none"> El yazısı tanıma açıkken, Mürekkep el yazınızı tanıyıp metne dönüştürür ve bir belgeye ekler.
Tuş	Atadığınız tuşları veya tuş kombinasyonlarını gerçekleştirir. Keystroke (Tuş) öğesini seçtiğinizde, bir tuşu seçebilmeniz veya tuş kombinasyonu oluşturabilmeniz için Define Keystroke (Tuş Tanımla) penceresi açılır.
Launchpad (Başlatma Çubuğu)	Uygulama başlatabileceğiniz Launchpad (Başlatma Çubuğu) menüsünü görüntüler.
Orta Tıklatma	Orta fare düğmesinin tıklama işlevini gerçekleştirir.
Mode Toggle (Mod Değiştirme)	Pen (Kalem) modu ile Mouse (Fare) modu arasında geçiş yapmak için bir kalem düğmesine bu ayarı atayın. <ul style="list-style-type: none"> Bir kalem düğmesini ilk kez Mod Değiştirme'ye atadığınızda Mouse Mode (Fare Modu) penceresi görüntülenir. Fare ivmesini ve hızını ayarlamak için kaydırıcıları hareket ettirin. Pen (Kalem) modunda kalemi normal bir kalem gibi kullanırsınız. İmleç, kaleminizi yerleştirdiğiniz noktaya gider ve cihazınızın hangi bölümünün monitörlerinizin hangi bölümüyle eşleştiğini tanımlayabilirsiniz. Mouse (Fare) modunda kalemi bir fare gibi kullanabilirsiniz. İmleç, kaleminizi aldığınızda bıraktığınız noktada kalır ve cihazınızla bir fare altlığıyla etkileşime girdiğiniz şekilde etkileşime girebilirsiniz.
Değiştirici (Modifier)	Bir değiştiricinin (Shift, Alt, Ctrl, Option, Command) yanı sıra bir fare düğmesi tıklaması veya fare tekerleği dönüşü gerçekleştirir. <ul style="list-style-type: none"> Modifier'ı (Değiştirici) seçtiğinizde Define Modifier (Değiştirici Tanımla) penceresi görüntülenir. Değiştiriciyi seçin ve ardından bu kombinasyona atamak üzere bir fare düğmesi tıklaması veya fare tekerleği dönüşü seçin.
Ekran Kontrolleri	Seçtiğiniz On-Screen Control (Ekran Kontrolü) öğesini görüntüler. <ul style="list-style-type: none"> On-Screen Controls (Ekran Kontrolleri) öğesini seçtiğinizde On-Screen Controls (Ekran Kontrolleri) sekmesinde Ekran Tuşu panelleri, Radyal menüler ve Tuş Takımları listesi görüntülenir. Atamak istediğiniz On-Screen Control (Ekran Kontrolü) öğesini seçin.
On Screen Keyboard (Ekran Klavyesi)	Windows On-Screen Keyboard'u (Ekran Klavyesi) açar ve kapatır.
Open/Run (Aç/Çalıştır)	Seçtiğiniz uygulamayı, dosyayı veya komutu açar veya çalıştırır. <ul style="list-style-type: none"> Open/Run öğesini (Aç/Çalıştır) seçtiğinizde Run Application (Uygulamayı Çalıştır) penceresi görüntülenir. Browse öğesine (Gözet) tıklayın ve öğeyi seçin. Tamam (OK)'a tıklayın.
Yatay/Dikey kaydırma	Kalem ucunu yukarı-aşağı veya sağa-sola hareket ettirerek bir belgede veya öğede yatay ya da dikey kaydırma yapmanıza olanak sağlar.

tuşu	Pan/Scroll (Yatay/Dikey Kaydırma) öğesini seçtiğinizde Scroll Speed (Kaydırma Hızı) penceresi görüntülenir. Kaydırıcıyı tercih ettiğiniz kaydırma hızına getirin.
Yatay Kaydırma/Yakınlaştırma	<p>Yatay kaydırma veya yakınlaştırma hareketi, kalemi cihaz yüzeyinin üzerinde tutmanıza veya yüzeye dokundurmanıza göre farklılık gösterir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Yatay kaydırma uygulamak için kalemi cihaz yüzeyinin biraz üzerinde tutun (yüzeye dokundurmayın) ve kalemi hareket ettirirken düğmeyi basılı tutun. • Yakınlaştırma uygulamak için kalem cihaz yüzeyine dokunurken düğmeyi basılı tutun. Yüzeyde yukarı doğru hareket uzaklaştırma ve aşağı doğru hareket yakınlaştırma uygular. <ul style="list-style-type: none"> ◦ Kalemi cihaz yüzeyinden biraz yukarı kaldırdığınızda, yakınlaştırma durur. Kalemi hareket ettirirken düğmeyi basılı tuttuğunuzda, kalem ucu yüzeye tekrar dokundurarak yakınlaştırma/uzaklaştırma yapabilirsiniz. • Yakınlaştırma işleminden sonra tekrar yatay kaydırma uygulamak istiyorsanız düğmeyi bırakın ve tekrar basın. <p>Notlar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Uygulama Yatay Kaydırma/Yakınlaştırma işlevlerini desteklemiyorsa aşağıdakiler gerçekleşir: <ul style="list-style-type: none"> ◦ Hareket ettirme sırasında düğmeye basıldığında Ctrl + Sağ Tıklama etkinleşir. ◦ Kalem ucu cihaz yüzeyine dokunurken düğmeye basıldığında fare tekerleği dönüşü etkinleşir. • Pan/Zoom (Yatay Kaydırma/Yakınlaştırma) işlevini bir düğmeye atamak amacıyla seçtiğinizde, Zoom Speed (Yakınlaştırma Hızı) penceresi görüntülenir. Kaydırıcıyı tercih ettiğiniz yakınlaştırma hızına getirin. • Kalem düğmesi modunun değiştirilmesi bu ayarı etkilemez.
Hassasiyet Modu	<p>Normal hassasiyet ile Fine (Hassas) ile Ultra Fine (Ultra Hassas) arasında seçtiğiniz hassasiyet düzeyi arasında geçiş yapar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Görüntülenen Precision Mode (Hassasiyet Modu) penceresinde, geçiş yaptığınız hassasiyeti ayarlamak için kaydırıcıyı hareket ettirin. • Örneğin, bir kalem düğmesine Hassasiyet Modu atadıysanız kalem düğmesine bastığınızda kaydırıcıdan seçtiğiniz hassasiyette çalışmaya geçersiniz. Kalem düğmesine tekrar bastığınızda normal hassasiyette çalışmaya geri dönersiniz.
Basınç Tutma	<p>Bileşeni serbest bırakana kadar basıncı mevcut seviyede kilitlet.</p> <p>Örneğin, bir kalem düğmesine bu ayarı atarsanız istediğiniz fırça boyutuna ulaşana kadar uygulamanızda etkinleştirilmiş olan basınca duyarlılık seviyesiyle boyama yapabilirsiniz. Ardından o fırça boyutunda kilitlemek için düğmeyi basılı tutarak kalem düğmesini basılı tutun.</p>
Sağ Tıklatma	Farenin sağ düğmesinin tıklama işlevini gerçekleştirir.
Kaydırma	Touch Ring'i kullandığınızda kaydırma yapar.
Scroll Down (Aşağı Kaydır)	Aktif uygulamanızı aşağı kaydırır.
Scroll Up (Yukarı Kaydır)	Aktif uygulamanızı yukarı kaydırır.

Ayarlar	ExpressKey™ tuşları, Touch Ring, kalem ve dokunma dahil olmak üzere özelleştirilebilir bileşenlerinizin mevcut ayarlarını gösterir. Dilerseniz ayar atamalarını belirlemek için Wacom Tablet Properties'i (Wacom Tablet Özellikleri) açmak üzere görüntülenen herhangi bir öğeye tıklayın.
Masaüstünü Göster	Masaüstünüzü görüntüleyebilmeniz için tüm açık pencereleri simge durumuna küçültür.
Atla	Touch Ring'e atadığınız ayarlardan birini atlayabilmek için bu ayarı Touch Ring orta düğmesine atayın.
Tuş Uygulaması	Açık uygulamalarınız arasında geçiş yapar.
Tablet PC Settings (Tablet PC Ayarları)	Tablet PC Settings (Tablet PC Ayarları) menüsünü gösterir.
Dokunma Açık/Kapalı	Dokunmayı açıp kapatır. Bu ayar, entegre dokunma açma/kapatma tuşu ya da düğmesi olan cihazlarda bulunmaz.
Tumble (Yuvarlanma)	3D uygulamalarda öğelerin yuvarlanmasını, birlikte hareket etmesini veya döndürülmesini sağlar. Uygulama Tumble (Yuvarlanma) işlevini desteklemiyorsa düğmeye basılması orta tıklamayı etkinleştirir.
Zoom (Yakınlaş)	Bilgisayarınızda etkin uygulamayı yakınlaştırır. Touch Ring'e atandığında: Yakınlaştırmak için parmağınızı halka etrafında saat yönünde ve uzaklaştırmak için ise saat yönünün tersinde kaydırın. Kalem düğmesi veya ExpressKey'e atandığında: Kalem ucu cihaz yüzeyine dokunurken düğmeyi basılı tutarak kalemi yukarı hareket ettirdiğinizde uzaklaştırma ve kalemi aşağı hareket ettirdiğinizde yakınlaştırma uygulanır. Kalemi yüzeyden biraz kaldırdığınızda yakınlaştırma durdurulur. Kalemi hareket ettirirken düğmeyi basılı tuttuğunuzda, kalem ucu yüzeye tekrar dokundurarak yakınlaştırma/uzaklaştırma yapabilirsiniz. Notlar <ul style="list-style-type: none"> • Uygulama Zoom (Yakınlaştırma) işlevini desteklemiyorsa düğmeye basma fare tekerleği dönüşünü etkinleştirir. • Zoom (Yakınlaştırma) işlevini bu düğmeye atamak üzere seçtiğinizde Zoom Speed (Yakınlaştırma Hızı) penceresi görüntülenir. Kaydırıcıyı tercih ettiğiniz yakınlaştırma hızına getirin. • Kalem düğmesi modunun değiştirilmesi bu ayarı etkilemez.
Zoom In (Yakınlaştır)	Aktif uygulamanızı yakınlaştırır.
Zoom Out (Uzaklaştır)	Aktif uygulamanızı uzaklaştırır.

Tuş atama

Cihazınızın özelleştirilebilir bileşenlerine ExpressKey™ tuşları ve kalem düğmeleri gibi tuşlar atayabilirsiniz. Böylece klavyenizdeki bir tuşa basmak yerine cihazınızdaki bir düğmeye basarak belirlenen işlevin gerçekleştirilmesini sağlayabilirsiniz. Ayrıca cihazınıza tuş kombinasyonları atayabilir ve böylece tüm tuş kombinasyonuna basmak yerine tek bir düğmeye basabilirsiniz.

1. [Wacom Tablet Properties](#)'e (Wacom Tablet Özellikleri) gidin.
2. Cihazınızın özelleştirilebilir bileşenlerinden birinin açılır menüsünden **Keystroke** (Tuş) öğesini seçin. **Define Keystroke** (Tuş Tanımla) penceresi görüntülenir.

3. **Keys** (Tuşlar) kutusunda, atamak istediğiniz tuşu girin. Bir tuş kombinasyonu atamak istiyorsanız kombinasyona eklemek istediğiniz her bir tuşu girin.
 - Harfler, sayılar, işlev tuşları ve değiştirici tuşlar girebilirsiniz. Ayrıca **Add Special** (Özel Ekle) açılır menüsünden kombinasyon seçebilirsiniz.
 - Sadece en son girdiğiniz tuşu silmek için **Delete** (Sil) öğesine tıklayın.
 - Baştan başlamak amacıyla girdiğiniz bütün tuşları kaldırmak için **Clear** (Temizle) öğesine tıklayın.

Not: Touch Ring'ler ve fare tekerlekleri için iki **Keys** (Tuşlar) kutusu görüntülenir. İlk kutuda saat yönünde veya ileriye tekerlek hareketi tuşunu, ikinci kutuya ise saat yönünün tersine veya geriye tekerlek hareketi tuşunu girin.

4. Tuşunuz için bir **Name** (Ad) girin ve **OK** (Tamam) öğesine tıklayın.
 - Bu ad, On-Screen Controls (Ekran Kontrolleri), Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) ve Settings (Ayarlar) görünümünde görüntüleneceğinden atadığınız tuşu açıklayan bir ad girin.
 - Tuş Takımı'na sayılar atıyorsanız en iyi uygulama Tuşa atadığınız sayının adını vermektir. Örneğin, 8 rakamını bir Tuş Takımı düğmesine atıyorsanız Tuşa **8** adını verin.

İpucu: [Farklı uygulamalar için aynı özelleştirilebilir bileşene](#) farklı tuş kombinasyonları atayabilirsiniz.

Belirli bir uygulama için hangi tuş kombinasyonlarının entegre kısayollar olduğunu öğrenmek için uygulamanın belgelerine başvurun.

ExpressKey™ tuşları

Cihazınız, [ExpressKey](#) işlevlerini başlatmak üzere yapılandırılacak bir ExpressKey Remote cihazı ile birlikte gönderilmiş olabilir.

Gönderilmemişse [Wacom Store](#) (Wacom Mağazası) sayfasından satın alabilirsiniz.

Touch Ring

Cihazınız, [Touch Ring](#) işlevlerini başlatmak üzere yapılandırılacak bir ExpressKey Remote cihazı ile birlikte gönderilmiş olabilir.

Gönderilmemişse [Wacom Store](#) (Wacom Mağazası) sayfasından satın alabilirsiniz.

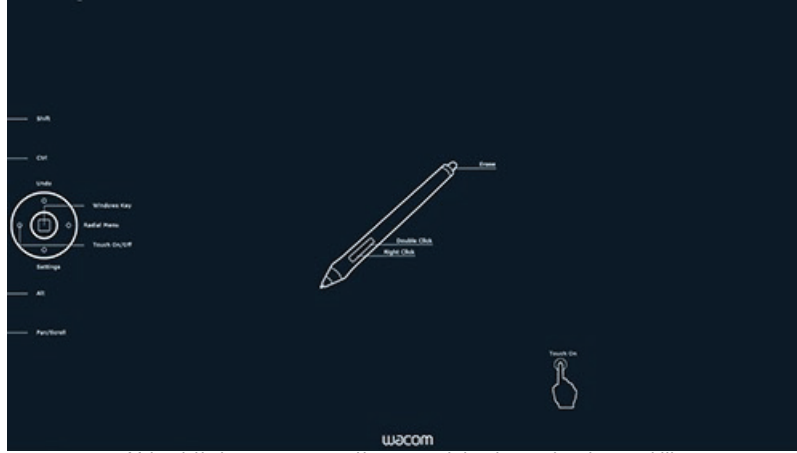
Ayarlar Görünümü

ExpressKey™ tuşları, Rocker Ring, Touch Ring, Orta veya Ana Ekran düğmesi, Touch Strip, Dokunma açık/kapalı düğmelerinin ve Kalem Ekranının kaleminin geçerli ayarlarını dilediğiniz zaman görüntüleyebilirsiniz. Ekranınız modele bağlı olarak değişecektir.

Ayarlar Görünümü'n kullanmak için:

- **Tablet Properties** (Tablet zellikleri) ğesinin ExpressKeys™ sekmesinde, bir ExpressKey tuşunu **Settings** (Ayarlar) ğesine ayarlayın.
- Ayarları ekranda görüntülemek için ilgili ExpressKey tuşuna basın.
- Settings View (Ayarlar Görünümü) ekranını kapatmak için faremenizle üzerine tıklayın, kaleminizle dokunun veya ExpressKey tuşuna ikinci kez basın.
- **Tablet Properties** (Tablet zellikleri) bölümünde **ExpressKeys™**, **Pen** (Kalem) veya **Touch** (Dokunmatik) sekmesini açmak için Settings View (Ayarlar Görünümü) ekranından ilgili öğenin **Properties...** (zellikler...) düğmesine tıklayın.

ExpressKey tuşlarından biri devre dışı bırakılırsa ilgili tuş, devre dışı olarak görüntülenir.



Yukandaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Not: Bazı uygulamalar ExpressKey işlevlerini devre dışı bırakabilir ve kontrol edebilir.

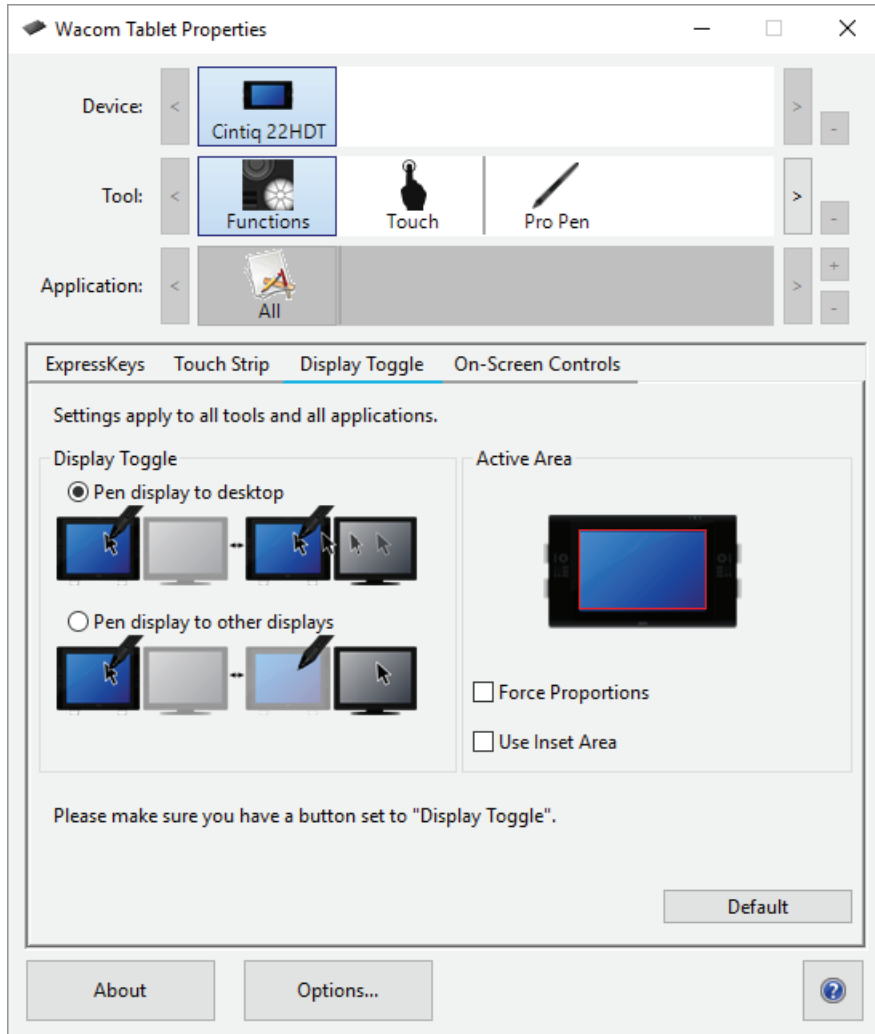
Ekran Değiştirme

Ekran Değiştirme, birden fazla monitör sisteminde çalışırken kullanılabilir. Bu özellik, kalem ekranınızla bağlı tüm ekranlarda veya tek seferde bir ekranda çalışmanıza olanak tanır.

[Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümündeki Ekran Değiştirme sekmesi, kalemli tabletiniz çoklu monitörlü bir sisteme yüklendiğinde otomatik olarak kullanılabilir. Bu sekme, geçiş sırasına eklenecek monitörleri seçmenizi sağlar.

Bir ExpressKey tuşunu veya kalem düğmesini Display Toggle (Ekran Değiştirme) işlevi için ayarladıktan sonra bu özelliği temel eşleşme ile diğer monitörler arasındaki geçerli tablet eşleşmesi arasında geçiş yapmak için kullanabilirsiniz. Ekran seçenekleri şunlardır:

- **Pen display to desktop** (Kalem ekranından masaüstüne) seçeneği, ekran imlecini kalem ekranınızdan tüm sistem masaüstüne geçirir. İmlecini kalem ekranınıza geri döndürmek için düğmeye bir kez daha basın.
- **Pen display to other displays** (Kalem ekranından diğer ekranlara) seçeneğiyle ekran imlecini kalem ekranınızdan başka bir aktif kalem ekranına veya monitörüne geçer. İmleç, sırayla tüm bağlı ekranlara geçiş yapar, ardından ilk geçişin başladığı cihaza geri döner.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

- **Aktif Alan (Active Area)** seçenekleri, kalemin kalem ekranı üzerinde çalışacağı alanın boyutunu belirler.
- **Force Proportions** (Kuvvet Oranları) seçeneği, aktif alanın boyutunu kalem ekranınız ile tüm masaüstü veya ekran arasındaki doğru yatay ve dikey oranları koruyacak şekilde ayarlar. Aktif alanın bazı bölümleri, bu seçenek belirlendiğinde

ayarlarınıza bağılı olarak kullanılamayabilir. Bunlar seçilmediğinde doğru ölçek veya oranlar korunmaz.

- **Ek Alan Kullan (Use Inset Area)** seçeneğı, aktif alanı 6x8 inçlik boyutla sınırlandırır. **Force Proportions (Kuvvet Oranları)** seçilirse bu boyutlar daha az olabilir. Bunlar seçilmediğinde tablet-ekran eşleşmesi için mümkün olduğunca çok aktif alan kullanılır.

Önemli: Ekran Değıştirme özelliğıyle uygulamaya özel ayarları kullanırken **Application** (Uygulama) listesindeki her bir özelleştirilmiş uygulamada (**All Other** (Tüm Diğer) dahil) Ekran Değıştirme'ye atanmış bir araç düğmesi veya ExpressKey tuşu bulunur.

Aşağıdaki eylemler, geçiş sırasını temel eşleşmeye geri döndürür:

- Basınç hassasiyetini destekleyen bir grafik uygulamasının başlatılması.
- Oturumun kapatılması veya sistemin yeniden başlatılması.
- Kullanıcılar arasında geçiş yapılması.
- Sistemin uyku moduna alınması.
- Ekran Değıştirme ayarlarının değıştirilmesi.
- Çözünürlüğün veya sistemdeki ekran sayısının değıştirilmesi.
- Mod Değıştirme... işlevinin kullanılması.
- Ekran Kontrolleri'nden Pen (Kalem) Modunun ya da Mouse (Fare) Modunun seçilmesi.

Not: Display Toggle (Ekran Değıştirme) özelliğı, Mobile (Mobil) modundaki cihazlarda kullanılamaz.

Kullanıcı seçeneklerini zelleştirme

Cihazınızda kalem düğmesi modunu ve diğler tercihleri özelleştirmek için [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) bölümünde **Options** (Seçenekler) ğesine tıklayın.

Not: Mevcut seçenekler cihazınıza göre değışiklik gösterebilir.

- **Hover Click** (Vurgu Tıklaması) varsayılan bir özelliktir ve kalem ucunu cihaz yüzeyinin biraz üstünde tutarken kalem düğmesine basarak tıklamanıza olanak sağlar.
- Kalem düğmesine basarak ve kalem ucunu cihaz yüzeyine dokundurarak tıklama uygulamak istiyorsanız **Click & Tap** (Tıkla ve Dokun) seçeneğini belirleyin.
 - Bu seçenek tıklama konumunun daha hassas biçimde belirlenmesini sağlar.
- Parlaklık seviyesini ayarlamak veya durum LED'lerini ve aktif alan işaretçilerini kapatmak için **Brightness Adjustment** (Parlaklık Ayarı) kaydırıcısını hareket ettirin.
- Maksimum 1024 basınç seviyesini destekleyen grafik uygulamaları kullanıyorsanız **Pressure Compatibility** (Basınç Uyumluluğu) ğesini seçin.
- Kablosuz kullanımı destekleyen cihazlar için pil durumu simgesinin kablosuz çalışma sırasında sistem tepsinizde görüntülenmesini istiyorsanız **Show wireless tablet battery** (Kablosuz tablet pilini gster) seeneğini belirleyin.
- Sağda ve solda ExpressKey™ tuşlarına sahip olan ve macOS bilgisayara bağlanan cihazlarda ExpressKey ayarlarına geiş yapmak için **Handedness** (El Kullanımı) seeneğini değiştirin.

Options

Note: These settings apply to all tablets, mice, pens and applications

Pen Button Mode

Hover Click
Hold the pen tip close to the tablet and press the pen button to do a right click or other click function.

Click & Tap
Press the pen button and tap the pen tip to the tablet to do a right click or other click function.

Pressure Compatibility

Adjusts the pen pressure for compatibility with older applications that only support 1024 pressure levels.

Show wireless tablet battery status in system tray

Default Cancel OK

Yukandaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

Ekran Kontrollerini kısıyol olarak kullanma

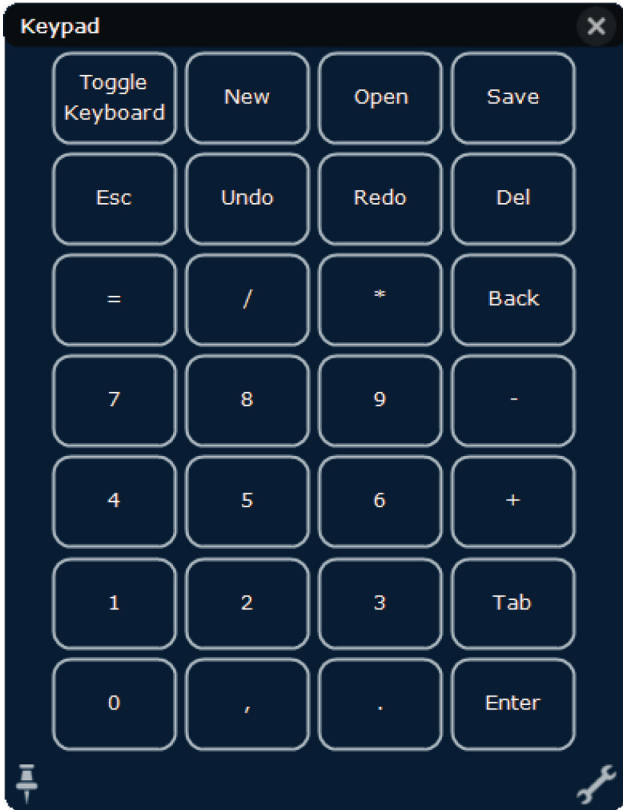
Ekran Kontrolleri, kaleminizin ekranında veya monitöründe görüntülenen menülerdir. Ekran Kontrollerini, en fazla kullandığınız ayarlar için kısayollar olarak kullanabilirsiniz.

Ekran Kontrolü oluşturma ve kullanma

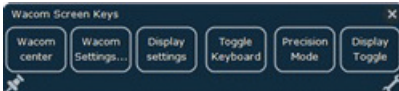
1. Yeni bir [Ekran Kontrolü](#) oluşturun.
2. Oluşturduğunuz [Radyal Menüler](#), [Ekran Tuşları](#) ve [Tuş Takımları](#) öğelerine ayarlar atayın.
3. [Ekran Kontrolünü cihazınızın özelleştirilebilir bir bileşene atayın](#) (örneğin bir ExpressKey™ tuşu veya kalem düğmesi).
4. Ekran Kontrolünü açmak için düğmeye, ExpressKey™ tuşuna veya başka bir bileşene basın.
 - Örneğin, Ekran Kontrolünü bir ExpressKey™ tuşuna atadıysanız Ekran Kontrolünü görüntülemek için ExpressKey™ tuşuna basın.
5. Atadığınız ayarı etkinleştirmek için Ekran Kontrolünde bir düğmeye ya da dilime tıklayın.
 - Örneğin, bir Ekran Tuşuna **Zoom In** (Yakınlaştırma) işlevini atadıysanız yakınlaştırma uygulamak için Ekran Tuşuna tıklayın.

İpucu: Her ihtiyaç duyduğunuzda Ekran Kontrolünü açmak yerine her zaman açık tutmak için sabitle simgesini seçebilirsiniz.

Ekran Kontrolü düzenleri



Tuş Takımı: Tuş Takımı, klavyenin tuş takımına benzeyen, monitörünüzde görüntülenen bir öğedir.



Screen Key panel (Ekran Tuşu paneli): Ekran Tuşu paneli, seşebtiğiniz düzende görüntülenen bir düğmeler dizisidir.



Radial menu (Radyal menü): Radyal menü, her biri kendi ayarlarına sahip olan dilimlere ayrılan bir dairedir.

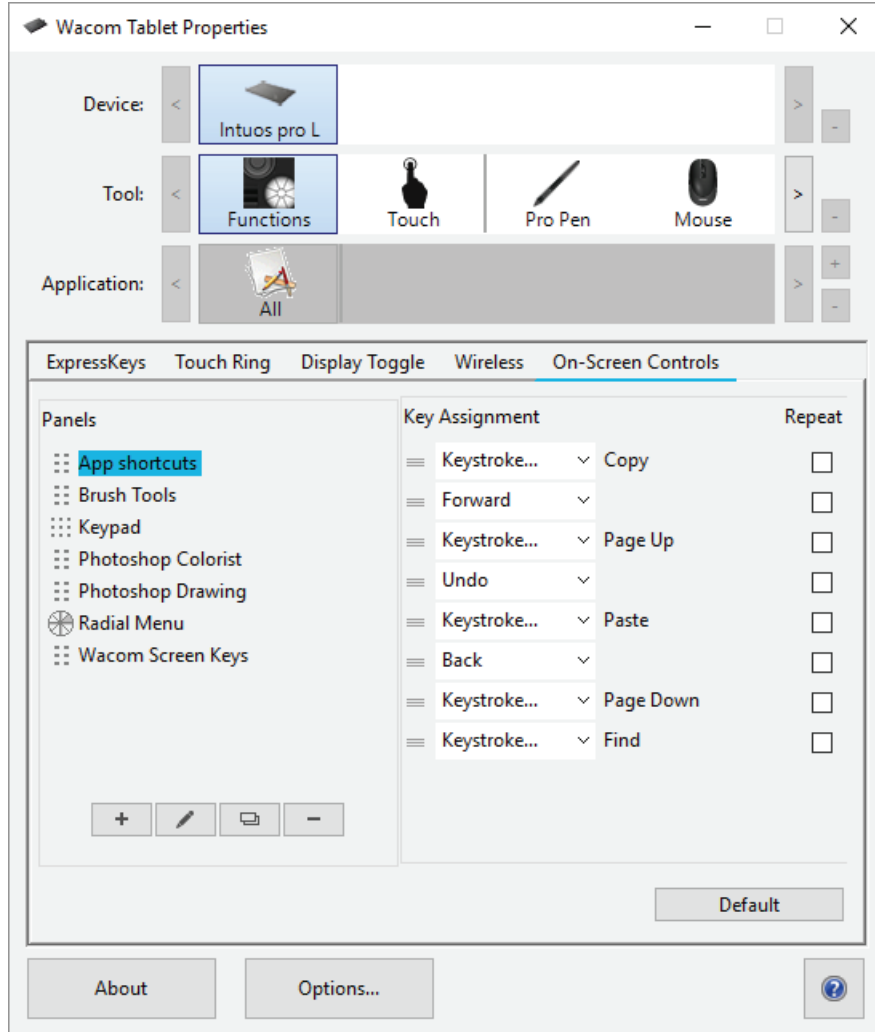
İpucu: [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) ögesini açmak için İngiliz anahtarı simgesini seçebilirsiniz.

Ekran Kontrolleri oluşturma

İlk olarak bir Ekran Kontrolü oluşturmalı veya mevcut bir Ekran Kontrolünü kopyalamalısınız. Ardından [bu Ekran Kontrolüne ayarlar atayabilirsiniz](#).

! Önemli: Ekran Kontrolleri cihaza özel değildir. Ekran Kontrollerini Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde görüntülenen herhangi bir cihazın özelleştirilebilir bir bileşenine atayabilirsiniz.

1. [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) öğesini açın.
2. **Tool** (Araç) listesinden **Functions** (İşlevler) öğesini seçin.
3. **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) sekmesini seçin.

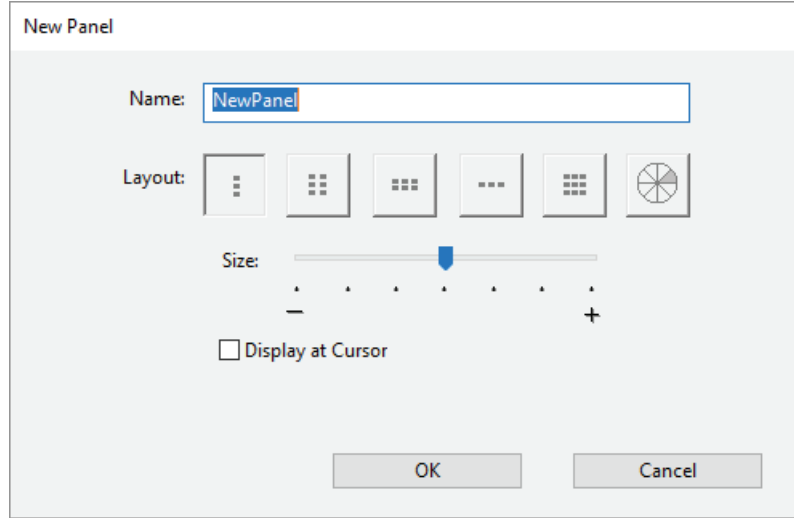


Yukandaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

4. Yeni bir Ekran Kontrolü oluşturmak istiyorsanız öğesini, mevcut bir tanesini kopyalamak istiyorsanız öğesini seçin.

Note (Not): Ayrıca mevcut bir Ekran Kontrolünü seçebilir ve öğesine tıklayarak düzenleyebilir veya öğesine tıklayarak silebilirsiniz.

5. Görüntülenen pencerede bir **Name** (Ad) girin ve düzen düğmelerinden birine tıklayarak bir **Layout** (Düzen) seçin.




- Ekranınızda görüntülediğinde Ekran Kontrolünün boyutunu değiştirmek için **Size** (Boyut) kaydırıcısını hareket ettirebilirsiniz.
- Açtığınızda Ekran Kontrolünün imlecinizin yanında görüntülenmesini istiyorsanız **Display at Cursor** (İmleçte Göster) ögesini seçebilirsiniz. Bunu seçmezseniz Ekran Kontrolü her açışınızda aynı konumda görüntülenir.

6. **Tamam (OK)**'a tıklayın.

- Oluşturmuş olduğunuz Ekran Kontrolü **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) sekmesinde **Panels** (Paneller) listesinde görüntülenir.

7. **Radyal Menüler, Ekran Tuşları** ve **Tuş Takımlarınıza** ayarlar atayın.

İpucu: Ekran Kontrolünü oluşturduktan sonra düzeni istediğiniz şekilde değiştirebilirsiniz.

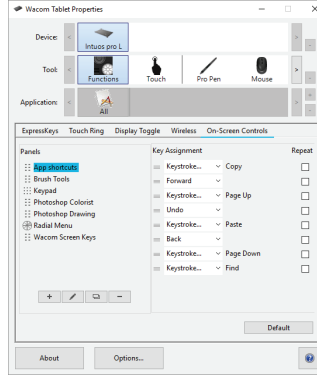
- **Panels** (Paneller) listesinde değiştirmek istediğiniz Ekran Kontrolünü seçin.
- Düzenlemek için  ögesine tıklayın.
- Yeni bir düzen seçin ve **OK** (Tamam) ögesine tıklayın.

Orijinalinden daha az ayara sahip olan bir Ekran Kontrolüne geçiş yaptığınızda ayarlarınız kaybolmayacaktır. Örneğin, bir Tuş Takımı oluşturarak bunu bir Radyal Menü ile değiştirdiğinizde, ilk sekiz ayarınız Radyal Menüde görüntülenir. Değişikliği geri aldığınızda, tüm orijinal Tuş Takımı ayarlarınızı kullanmaya devam edebilirsiniz.


Radyal Menülere ve Ekran Tuşlarına ayarlar atama

Bir [Radyal Menü veya Ekran Tuşu paneli](#) oluşturduktan sonra, düğmelere ve dilimlere ayarlar atamanız gerekir. Farklı ayarlar kullanmak istediğinizde karar verdiğinizde bu ayarları değiştirebilirsiniz.

1. **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) sekmesinde Wacom Tablet Properties'de (Wacom Tablet Özellikleri) **Panels** (Paneller) listesinden Ekran Kontrolünün adını seçin.
 - **Key Assignment** (Tuş Ataması) altında Ekran Kontrolünüzdeki her bir düğme için bir açılır menü görüntülenir.
2. Açılır menülerden her bir düğmeye atamak istediğiniz [ayarı](#) seçin.
 - En az bir düğmeye bir ayar atamanız gerekir. Kullanmak istemediğiniz düğmeler için **Disabled** (Devre Dışı) seçeneğini işaretleyin.
 - **Keystroke** (Tuş) öğesini seçerseniz [bir tuş seçmeniz veya tuş kombinasyonu oluşturmanız](#) istenir.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

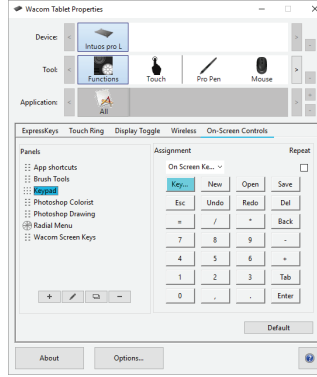
3. İsteğe bağlı özelliklerden istediklerinizi değiştirin:
 - Ayarların sırasını değiştirmek için  öğesine tıklayın ve yeni bir konuma sürükleyin.
 - On-Screen Control (Ekran Kontrolü) düğmesini tıkladığınızda ve basılı tuttuğunuzda bu işlevin tekrarlanmasını istiyorsanız **Repeat** (Tekrarla) öğesini seçin.

⚠ Önemli: Kullanmak istediğinizde açabilmeniz için [Ekran Kontrolünüzü özelleştirilebilir bir bileşene atayın](#) (bir ExpressKey veya kalem düğmesi gibi).

Tu Takımlarına ayarlar atama

Bir [Tu Takımı oluşturduktan sonra](#), düğmelere atanan ayarları değiştirerek Tu Takımının istediğiniz ayarlara sahip olmasını sağlayabilirsiniz.

1. **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) sekmesinin Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) bölümünde **Panels** (Paneller) listesinden Tu Takımının adını seçin.
 - o **Key Assignment** (Tu Ataması) altında atadığınız varsayılan ayarlarla birlikte bir Tu Takımı görüntüsü görüntülenir.



2. Değiştirmek istediğiniz Tu Takımı düğmesine tıkklayın.
3. Tu Takımı üzerinde yer alan **Assignment** (Atama) açılır menüsünde atamak istediğiniz [ayar](#) seçin.
 - o Sayı atamak için **Keyboard** (Klavye) > **Keystroke** (Tu) ğelerini seçin. **Keystroke** (Tu) ğesini seğtiğinizde [bir tu seçmeniz veya tu kombinasyonu oluturmanız](#) istenir.
 - o Keypad (Tu Takımı) düğmesini basılı tuttuğunuzda bu ilevin tekrarlanmasını istiyorsanız **Repeat** (Tekrarla) ğesini seçin.
 - o En az bir düğmeye bir ayar atamanız gerekir. Kullanmak istemediğiniz düğmeler için **Disabled** (Devre Dışı) seğeneğini işaretleyin.

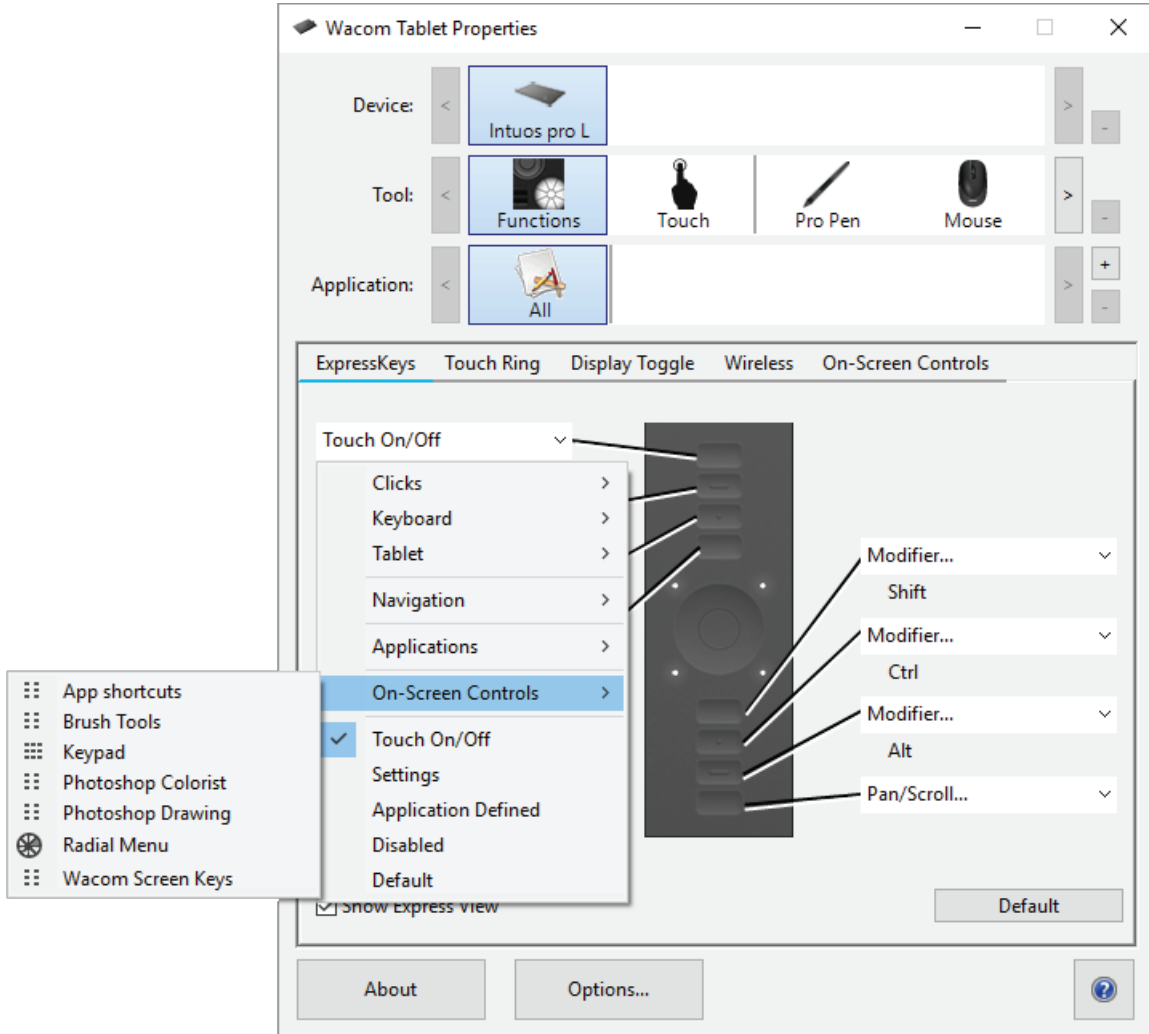
Kullanmak istediğinizde aabilmeniz için [Ekran Kontrolünüzü özelleştirilebilir bir bileşene atayın](#) (bir ExpressKey veya kalem düğmesi gibi).

Ekran Kontrolleri Atama

Bir [Ekran Kontrolü oluşturduktan](#) ve [buna işlevler atadıktan sonra](#), Ekran Kontrolünü aabilmek ve kullanabilmek için cihazınızın bir bileşenine atamanız gerekir. Cihazınızda kullanılabilen özelliklere bağlı olarak Ekran Kontrollerine ExpressKey™ tuşları, dokunma hareketleri ve kalem düğmeleri atayabilirsiniz.

Bu örnekte, bir ExpressKey™ tuşunun Ekran Kontrolüne nasıl atanacaını göreceksiniz.

- Wacom Tablet Properties'i (Wacom Tablet zellikleri) açın ve **Device** (Cihaz) seçin.
- **Functions** (işlevler) gesini seçin.
- **ExpressKeys™** sekmesini seçin.
- Bir ExpressKey™ tuşunun yanındaki açılır menüden **On-Screen Controls** (Ekran Kontrolleri) seçeneğini belirleyin.
- Gruntlenen listeden, On-Screen Control (Ekran Kontrolü) adını seçin.
 - Atama hemen etkinleşir.
- ExpressKey™ tuşuna bastıınızda, seçtiğiniz Ekran Kontrolü cihazınızda veya monitrünüzde gruntlenir. On-Screen Control (Ekran Kontrolü) gesine atadıınız ayarı etkinleştirmek için On-Screen Control (Ekran Kontrolü) gesinde bir düğmeye tıklayın.



Yukardaki ekran gruntüsü açıklama amaıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Uygulamaya özel ayarlara erişme

Özelleştirilebilir bileşenlere atanan ayarlar, belirli bir uygulama için daha fazla özelleştirilebilir. Böylece uygulamadaki işlevler daha hızlı ve kolay bir şekilde gerçekleştirilir. Uygulamaya özel bu ayarlara erişmenin birkaç yolu vardır.

- **Tarafınızdan atanan ayarlar:** Çalışmakta olduğunuz uygulamaya bağlı olarak kendinize özel değiştirilebilen ayarlar atayabilirsiniz.
- **Uygulamalar tarafından atanan ayarlar:** Bazı uygulamalar, özelleştirilebilir bileşenlere ayarlar atayarak uygulamayı açtığınızda otomatik olarak atanan ayarları kullanmanızı sağlar.
- **Uygulamalar tarafından atanan içe aktarılmış ayarlar:** Bazı uygulamalar, ayarları dosyanın özelleştirilebilir bileşenlerine atayan bir XML dosyası içerir. Dosyayı içe aktarıp ilgili uygulamayı açtıktan sonra ayarlar dosyası tarafından atanan ayarları otomatik olarak kullanırsınız.

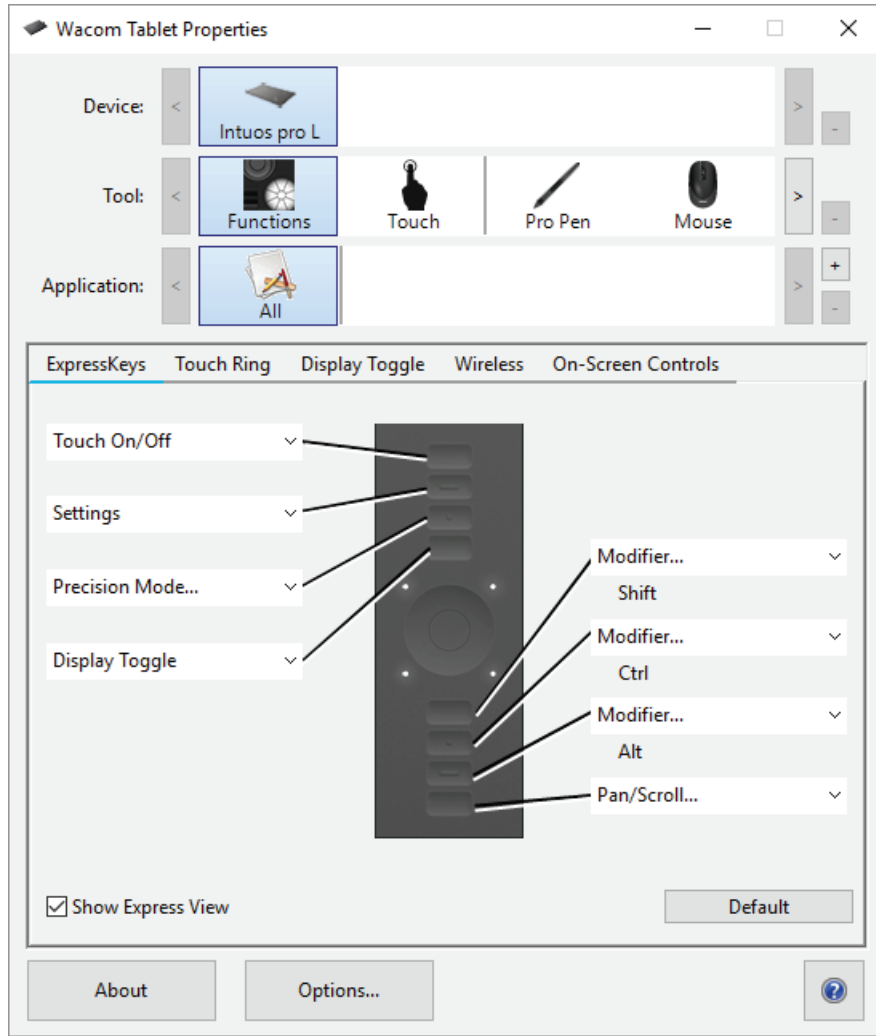
Özelleştirilmiş ayarlara sahip **bazı özelleştirilebilir bileşenlere örnek olarak** ExpressKey™ tuşları, kalem düğmeleri, kalem ucu, Touch Ring'ler, Rocker Ring'ler, Ekran Kontrolleri, dokunma hareketleri ve Touch Strip'ler verilebilir.

Not: Özelleştirilebilir bileşenler cihazınıza göre değişiklik gösterebilir.

Tarafınızdan atanan uygulamaya özel ayarlar

Uygulama (Application) listesi, tekil uygulamaları eklemenize ve ardından bu uygulama için araç ayarlarınızı zelletirmenize olanak tanır. Örneğin, bir uygulama simgesi seçip Pen (Kalem) ayarlarını deitirseniz değişiklikler yalnızca siz bu uygulamayı kullanırken Pen (Kalem) ayarına uygulanır. Uygulamaya zel ayarlar, tüm Wacom kalemli tabletler ve kalem ekranları ve ExpressKey Remote cihazıyla kullanılabilir.

- Uygulamaya zel ayarlar eklendiğinde **Tümü (All)** simgesi **Tüm Diğer (All Other)** olarak deiir ve yeni eklenen uygulamalar için bir uygulama simgesi gösterilir.
- İliilendirilen araç **Araç (Tool)** listesinde seçildiğinde eklediğiniz uygulamanın simgesi Uygulama listesinde görünür.
- Uygulamayı seçin, ardından aracınız ve uygulamanız için [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) sekmesinin ayarlarını zelletirin.



Yukardaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır; ekranınızla elemeyebilir.

Uygulamaya zel bir ayar oluşturmak için:

1. Tablet zellikleri'nde, **Device (Cihaz)** gesini ve uygulamaya özel ayar oluşturmak istediğiniz **Tool (Araç)** seçeneğini belirleyin.
2. **Application** (Uygulama) listesinde, + düğmesine tıklayın.
3. **Açık Uygulamalar (Currently Open Applications)** kutusunda, özel ayar oluşturulacak bir uygulama seçin veya bilgisayarınızda yüklü olan herhangi bir uygulamanın yürütülebilir dosyasını seçmek için göz atın.



4. **Tamam (OK)**'a tıklayın.

Uygulamaya özel bir ayarı kaldırmak için:

1. **Araç (Tool)** listesinde, uygulamaya özel ayarı kaldırmak istediğiniz aracı seçin.
2. **Uygulama (Application)** listesinde, kaldırmak istediğiniz uygulamayı seçin.
3. **Application** (Uygulama) listesinde - düğmesine tıklayın. İletişim kutusunda, seçiminizi onaylamak için **Sil (Delete)**'e tıklayın. Seçilen uygulama, tüm özel araç ayarlarıyla birlikte listeden kaldırılır.
4. Bir araçtan tüm uygulamaya özel ayarları kaldırmak için aracı **Araç (Tool)** listesinden kaldırın. Ardından aracı tekrar tablete ekleyin. Araç, varsayılan ayarları kullanarak **Araç (Tool)** listesine tekrar eklenir.

Not: Bu yöntem, özel **Functions** (İşlevler) ayarlarını kaldırmak için kullanılamaz.

Photoshop ya da Illustrator gibi yaygın olarak kullanılan bir uygulamayla çalışıyorsanız tabletinizin yazılımı uygulamayı tanıy ve ExpressKey™ tuşlarını bu uygulamanın sık kullanılan işlevlerine ayarlar.

Notlar:

- İki program aynı yürütülebilir dosya adına sahipse aynı özelleştirilmiş ayarları paylaşır.
- ExpressKey™ tuşlarını önceden özelleştirdiğiniz bir uygulamayı kullanıyorsanız bu ayarlar, o uygulama tarafından sağlanan tüm otomatik ExpressKey varsayılan ayarlarından öncelikli olur. Varsayılan ayarlar, yalnızca o uygulama için kendi ExpressKey ayarlarınızı girmediyseniz otomatik olarak kullanılır.

Uygulamalar tarafından atanan ayarlar

Bazı uygulamalar, [özelleştirilebilir bileşenlere](#) ayarlar atar. Böyle bir uygulamayı açtığınızda, otomatik olarak bu uygulama tarafından atanan ayarları kullanırsınız.

Hangi ayarın atandığını nereden bilebilirim?

- Ayarlar atayan bir uygulamayı açtıktan sonra atanan ayarları Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde görüntüleyebilirsiniz.
 - Bileşenin yanındaki açılır menüde **Application Defined** (Uygulama Tanımlı) öğesini gördüğünüzde bu, ayarı çalıştığınız uygulamanın atadığı anlamına gelir. Ancak, **Application Defined** (Uygulama Tanımlı) öğesi, atanan her ayar için gösterilmez. Bazen bunun yerine işlevin adı görüntülenir. Hangi ayarların atandığını öğrenmek için ilgili uygulama belgelerine başvurun.
- Uygulamayı kapattığınızda veya başka bir uygulamada çalışmaya başladığınızda ayarlar, önceki atamalarına geri döner.

İpucu: Uygulamalar tarafından atanan ayarları kullanmak zorunda değilsiniz. Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünden [ayarları değiştirebilirsiniz](#).

Ayar atamaları özelleştirilebilir farklı bileşenlerde farklı çalışır

Not: Özelleştirilebilir mevcut bileşenler cihazınıza göre değişiklik gösterir.

- Bir uygulama, bazı **ExpressKey™ tuşlarına** ayar atayabilir ancak tümüne atayamaz. Bir uygulamanın herhangi bir ExpressKey™ tuşuna ayar atayıp atamadığını öğrenmek için ilgili uygulamanın belgelerine başvurun.
- Bir uygulama **Touch Ring** veya **Touch Strip**'in herhangi bir bölümüne bir ayar atadığında, Touch Ring veya Touch Strip ayarlarının tümü değişir. Uygulama, Touch Ring veya Touch Strip'in tamamını kapsayan ayarlar atamadığında ise atanmamış ayarlar **Skip** (Atla) seçeneğine değiştirilir.

Uygulamalar tarafından atanan ie aktarılmış ayarlar

Bazı uygulamalar, ayarları dosyanın [özelleştirilebilir bileşenlerine](#) atayan bir XML ayarlar dosyası içerir. Dosyayı ie aktarıp ilgili uygulamayı açtıktan sonra ayarlar dosyası tarafından atanan ayarları otomatik olarak kullanırsınız.

Note (Not): Ayarlar dosyası özelleştirilebilir bileşene bir ayar atamazsa bu ayar, içe aktarma işleminden önce olduğu şekliyle aynı kalır.

1. [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) bölümündeki **Backup Settings**'e (Yedekleme Ayarları) giderek ayarlarınızı yedekleyin.
2. Ayarlarınızı yedekledikten sonra özelleştirilen ayarlar dosyasına çift tıklayın.
3. Görüntülenen penceredeki komutları izleyin.

ie aktarılmış ayarları görüntülemek için [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) öğesini açın.

İpucu: Ayarlar dosyası tarafından atanan ayarları kullanmak zorunda değilsiniz. Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünden [ayarları değiştirebilirsiniz](#).

Çoklu Dokunma

Kalemli tabletinizin veya kalem ekranınızın çoklu dokunma özellikleri, yüzeyde yalnızca parmak uçlarınızı kullanarak bilgisayarınızla etkileşim kurmanıza olanak tanır.

Dokunma özelliğini herhangi bir Mac ya da Windows cihazında olduğu gibi kullanabilirsiniz. Aktif alandaki tabletinize her dokunduğunuzda dokunma etkinleştirilir.

Dokunmayı kullanırken parmaklarınızı genellikle en rahat şekilde birbirinden ayrı konumlandırabilirsiniz. Ancak, parmaklarınızı birbirine çok yakın yerleştirmek, tablet tarafından tek parmakla giriş olarak algılanabilir veya tablet hangi parmağın işlemi gerçekleştirdiğini karıştırabilir. Parmaklarınızı aktif alanda tutun.

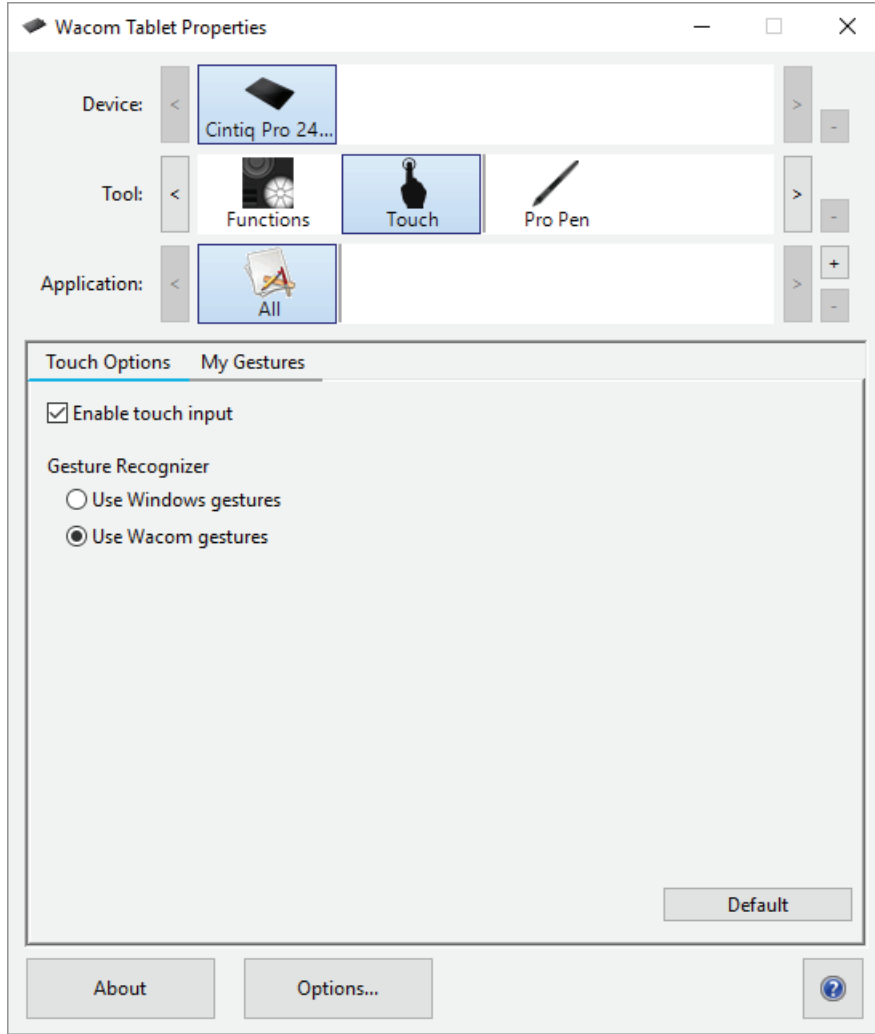
Hareket yaparken tabletinize yanlışlıkla dokunmayı engellemek için dikkatli olun. Örneğin, kaydırırken veya yakınlaştırırken avucunuz tabletin aktif alanına dokunursa beklenmeyen bir sağ tıklama işlemi gerçekleştirebilirsiniz.

Bazı durumlarda dokunmatik işlev cihazın üzerindeki fiziksel düğmeyle etkinleştirilir veya devre dışı bırakılır.

Hem kalem girişini hem de dokunmayı destekleyen bazı tablet modellerinde, kalemin ucu veya silgi, tabletin yakınlık aralığında olduğunda kalem dokunma ilişkisini keser. Dokunmayı etkinleştirmek için kalemi ve elinizi tabletin aktif alanından kaldırın.

Dokunmatik Seçenekleri

Dokunmatik seçenekleri, kalem ekranınızın temel dokunmatik işlevlerini kontrol eder.



Yukardaki ekran görüntüsü açıklama amaıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Mac zerinde Standart Hareketler sekmesini seçerek kalem ekranınızın dokunmatik özelliğini ayarlayabilirsiniz. Windows'da, Touch Options (Dokunmatik Seçenekleri) ya da My Gestures (Hareketlerim) sekmesini seçin. Touch Options (Dokunmatik Seçenekleri) sekmesinden, **Use Wacom Gestures** (Wacom Hareketlerini Kullan) seçeneğini belirleyin.

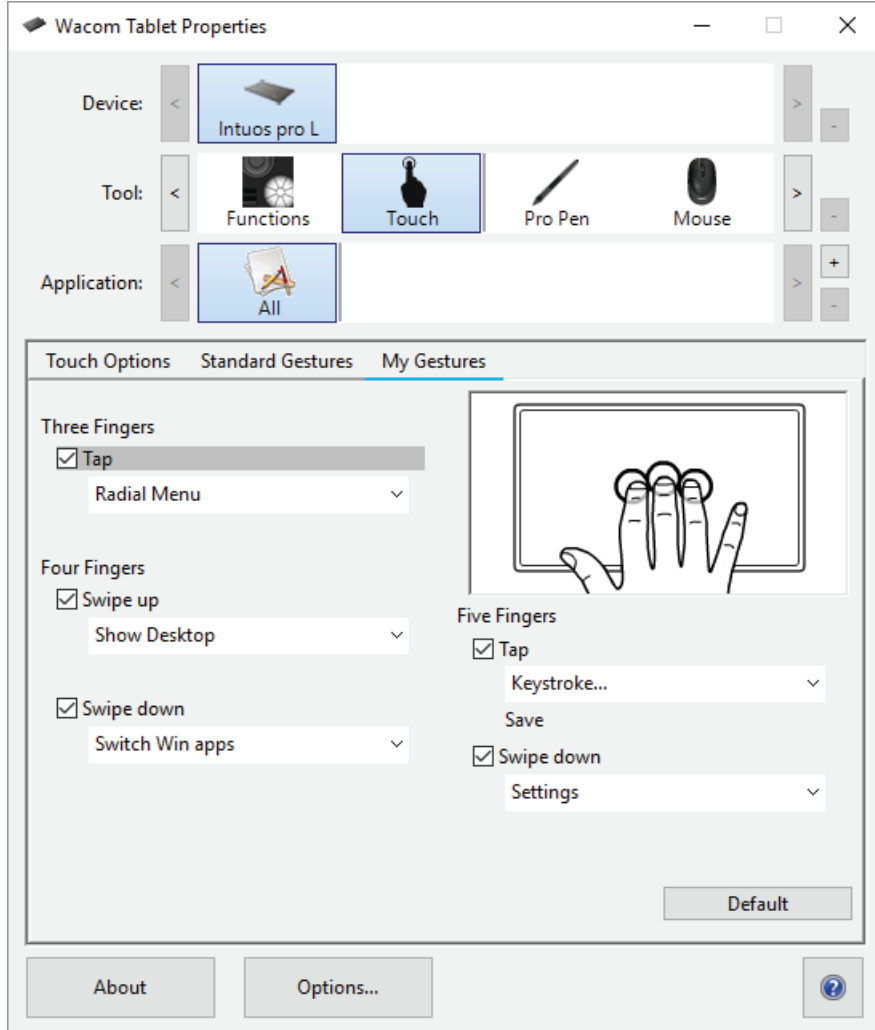
- Dokunmayı, **Enable touch input** (Dokunmatik girişi etkinleştir) onay kutusuna tıklarak etkinleştirin.
- Hareket Tanıyıcı için bir seçenek belirleyin. Bu, genel bir seçenektir ve tüm uygulamalarınız için geçerlidir. Wacom hareketlerini kullan seçeneği varsayılandır. Bu seçenek, uygulamalarda tutarlı bir dokunma deneyimi sunar.

Mac'te:

My Gestures (Hareketlerim)

Özel dokunma hareketleri oluşturmak için Hareketlerim sekmesini seçin. Dokunma hareketleri, seçildiğinde kullanılabilir ve açılır menülerden seçilebilir veya değiştirilebilir.

İlgili işlevin sabit görüntüsünü görmek için imleci dokunma seçeneği üzerine getirin. Belirli bir seçeneği belirlemezseniz her bir seçenek [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde yukarıdan aşağıya doğru sırasıyla görüntülenir.



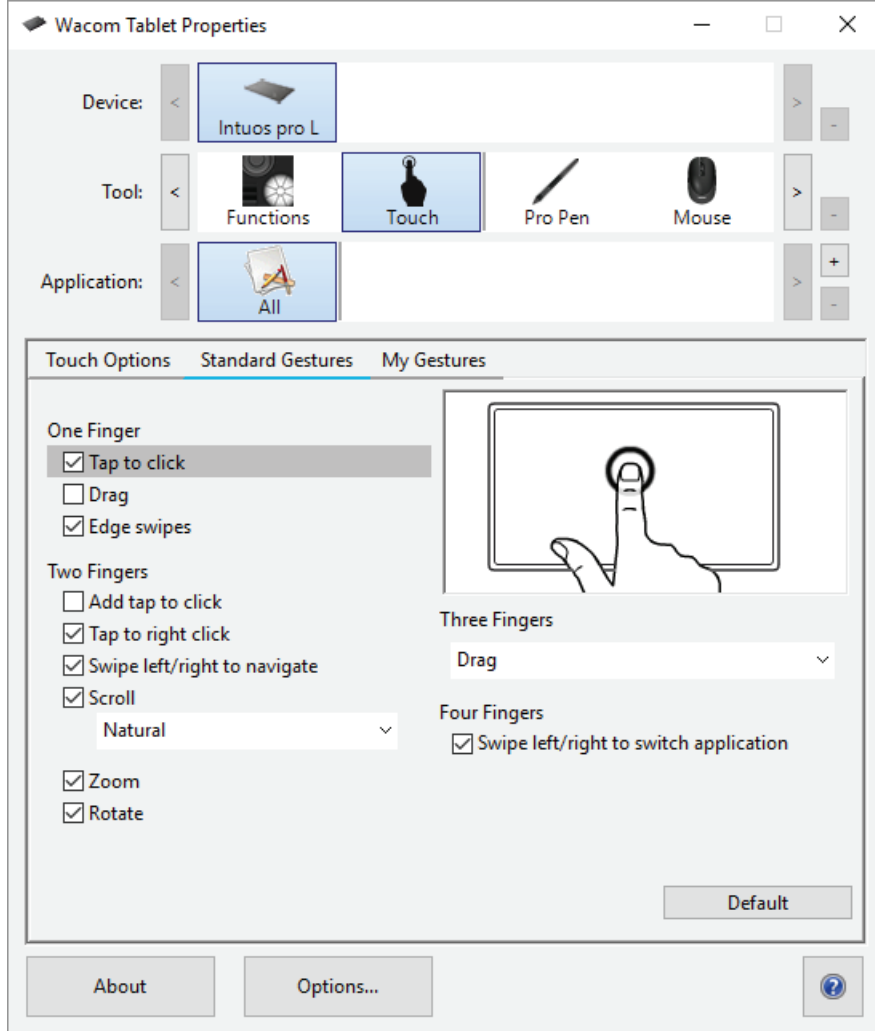
Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Standart Hareketler

Dokunmatik seçenekleri, [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde tek tek etkinleştirilebilir ya da devre dışı bırakılabilir. Dokunmatik özelliği, Dokunmatik Seçenekleri sekmesinde seçiliyken veya geçiş tuşu, dokunmatik özelliğini etkinleştirecek şekilde ayarlanmışken açık durumdadır.

Standart Hareketler sekmesi, özel olmayan hareketleri ayarlamaya olanak tanır. Ekranı kaydırırken hareket yönünü belirlemek üzere kaydırma hareketi için açılır menüden Doğal veya Standart seçeneğini seçin. Üç parmaklı hareketler için açılır menüden tercih ettiğiniz hareketi seçin.

Not: Windows, Kalem ekranı ürünlerinde Standart Hareketler sekmesini desteklemez.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

- Ekranda gezinmek ve tipik fare işlemlerini gerçekleştirmek için temel eylemleri kullanın.
- Kaydırmak, yakınlaştırmak, döndürmek ve diğer işlevleri gerçekleştirmek için hareketleri kullanın. Bazı hareketler, söz konusu hareket algılandığında gösterge ekranınızda görüntülenmek üzere görsel bir ipucu işareti sağlar.
- Farklı eylem veya hareketleri kullanarak sağ tıklama gibi işlevleri gerçekleştirin.
- İlgili işlevin sabit görüntüsünü görmek için ekran imlecini dokunmatik seçeneği üzerine getirin.

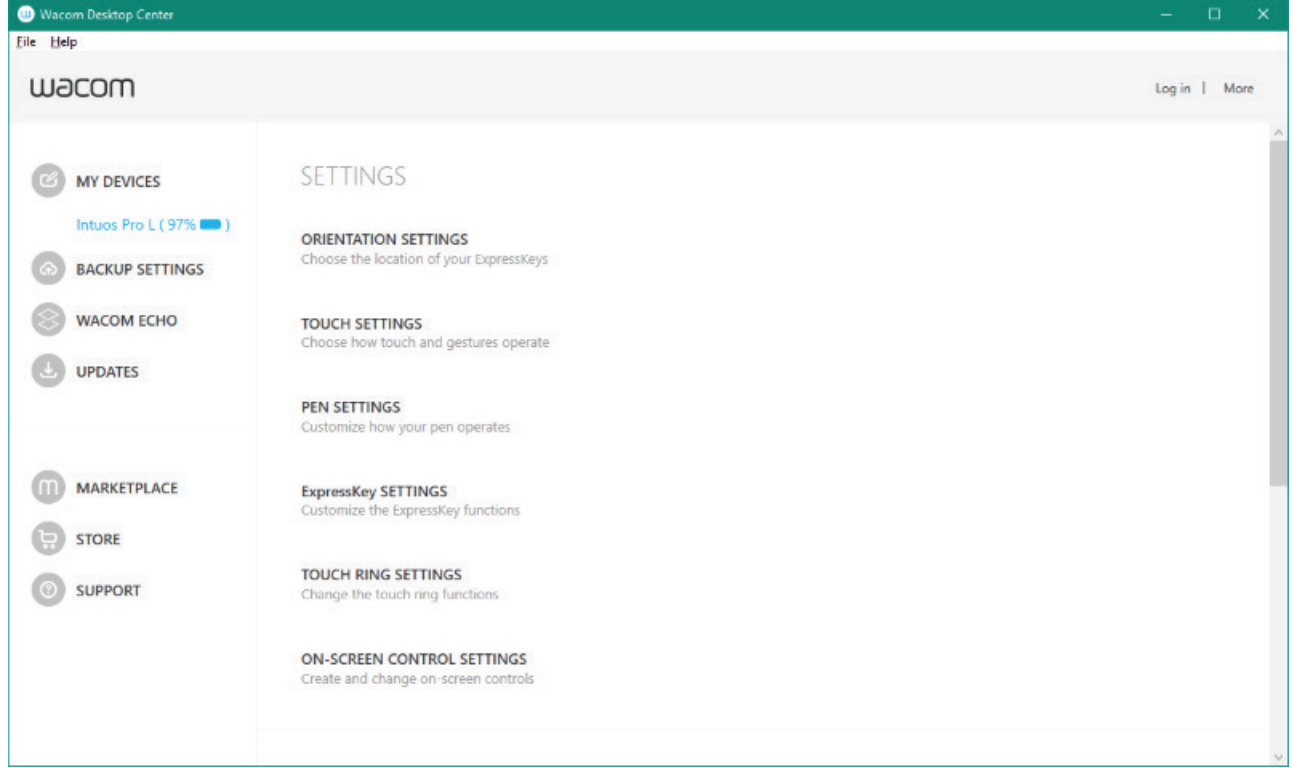
Belirli bir görüntüleme seçeneği belirlemezseniz her bir seçenek [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet Özellikleri) bölümünde yukarıdan aşağıya doğru sırasıyla görüntülenir.

Ayrıca:

- Dokunmatik deneyiminizi ve bazı dokunmatik işlevlerini gerçekleştirmek için ExpressKey™ tuşlarını özelleştirebilirsiniz. [Çoklu dokunmayı kullanma](#) bölümüne bakın.
- **Araç (Tool)** listesindeki Dokunmatik simgesini seçtikten sonra özelleştirilecek uygun bir sekme seçerek uygun seçeneklerle ayarları değiştirin.

Wacom Masaüstü Merkezi

Wacom Desktop Center (Wacom Masaüstü Merkezi), sürücünüzün ve ürünlerinizin güncelliğini korumanıza, cihazlarınızı özelleştirmenize ve kalemli tabletlerin ve kalem ekranlarının kullanımı hakkında daha fazla bilgi almanıza yardımcı olur.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

Cihazınızı özelleştirme

- Cihazınızda varsa bilgisayarınıza bağlı olan kalem ekranları ve kalemli tabletler, **My Devices** (Cihazlarım) bölümünde görüntülenir.
- Ayar menülerini görüntülemek için bir cihaz seçin.
- Ayar menülerinden birisini seçtiğinizde ayarları değiştirebilmeniz için Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet Özellikleri) açılır.

Kurulum Sihirbazını Çalıştırma

- Cihazınızda varsa **My Devices** (Cihazlarım) menüsünden cihazınızı ve ardından **Run Setup Wizard** (Kurulum Sihirbazını Çalıştır) öğesini seçin. Talimatları uygulayın.

Yazılımı Kullanma

- Cihazınız için mevcutsa **My Devices** (Cihazlarım) menüsünden cihazınızı ve ardından **Redeem Software** (Yazılımı Kullan) öğesini seçin. Cihazınızla birlikte gelen yazılımı edinmek için ürününüzü kaydedin.

Ayarlarınızı yedekleme

- Cihaz ayarlarınızı yedeklemek, geri yüklemek ve sıfırlamak için **Backup Settings** (Yedekleme Ayarları) öğesine tıklayın.

- Bu ayarlar, yerel olarak ya da Wacom kimliğinizde saklanabilir.

Not: Ayarlar yalnızca oluşturuldukları cihaza geri yüklenebilir.

Dosyalarınızı yedekleme

- Cihazınızda mevcutsa **Wacom Echo** özelliğini kullanarak tabletinizde veya bilgisayarınızda depolanan çizimlerinizi, notlarınızı ve diğer dosyalarınızı otomatik olarak yedekleyebilirsiniz.

Tabletinizi güncelleme

- Cihazınızda varsa **Updates** (Güncellemeler) ögesinin yanında sürücü, bellenim veya BIOS güncellemeleri hakkında bilgiler çıkar.
- **Updates** (Güncellemeler) ögesini seçin ve ardından yüklemek üzere güncellemeye tıklayın.

Uygulamaları ve ürünleri alma

- İş akışınızı iyileştirebilecek uygulamaları bulmak için **Marketplace** ögesine tıklayın.
- Wacom ürünlerini araştırıp satın almak için **Store** (Mağaza) ögesine tıklayın.

Wacom ürünleri için destek alma

- Wacom web sitesinde SSS'leri ve eğitici videoları görüntülemek ve Destek bölümü ile iletişime geçmek için **Support** (Destek) ögesini seçin.
- Cihazınızda varsa belgeleri, eğitici videoları ve Önemli Ürün Bilgilerini görüntülemek için **My Devices** (Cihazlarım) bölümünden bir cihaz seçin.
- Yardım konularını görüntülemek için **More** (Daha Fazla) > **Online Help** (Çevrimiçi Yardım) veya **Help** (Yardım) > **Online Help** (Çevrimiçi Yardım) bölümüne gidin.

Wacom kimliğinizle oturum açma

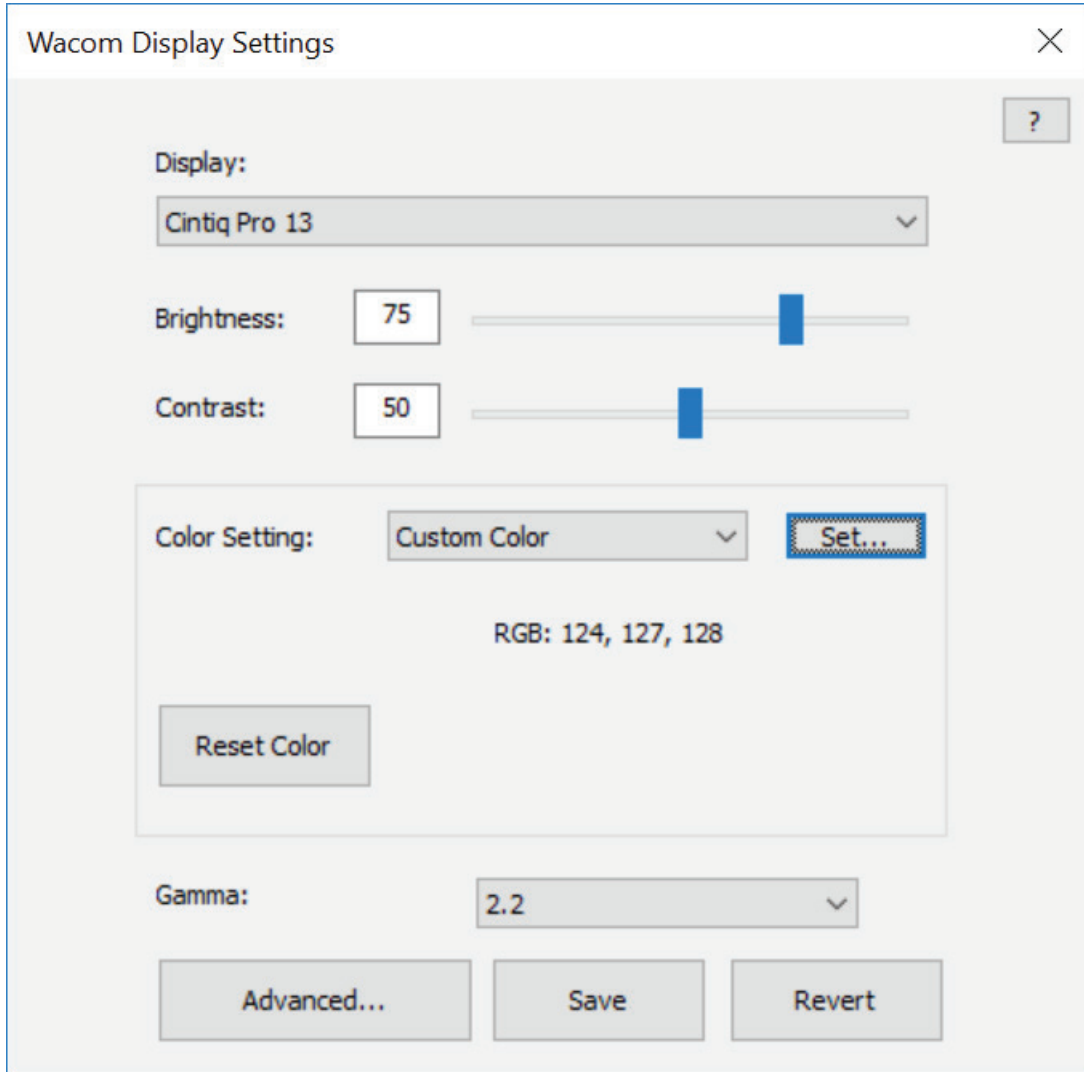
- Wacom Cloud'a erişebilmek için Wacom kimliğinizle **oturum açın**.
- Profilinizi görüntülemek ve güncellemek için adınıza tıklayın.

Gizlilik ayarlarını değiştirmek, Wacom Desktop Center (Wacom Masaüstü Merkezi) başlatma yöntemini yapılandırmak, yardım bölümüne erişmek ve Wacom'u sosyal medyada bulmak için **More** (Daha Fazla) ögesine tıklayın.

Wacom Ekran Ayarlarını Özelleştirme

Wacom Ekran Ayarları yardımcı programı, Kalem ekranı ayarlarını özelleştirmenize olanak sağlar. Wacom Ekran Ayarları iletişim kutusunu açmak için [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) ögesindeki **Display Settings** (Ekran Ayarları) seçeneğini belirleyin.

- Açılır menüden özelleştirilecek **Ekran (Display)**'ı seçin.
- Parlaklığı ve kontrastı gerektiği şekilde ayarlayın.
- Çalışmanız için belirli bir ekran türü kullanmak istiyorsanız bir **Color Setting** (Renk Ayarı) ögesini seçin. **Color Setting** (Renk Ayarı) menüsünde:
 - Renk Sıcaklığı ve Gama seçeneklerini kullanılabilir hale getirmek için bir **Color Temperature** (Renk Sıcaklığı) ögesini seçin.
 - Renk Boşluğu ve Gama seçeneklerini kullanılabilir hale getirmek için bir **Color Space** (Renk Boşluğu) ögesini seçin.
 - [Set Color](#) (Renk Ayarla) iletişim kutusunu açmak için **Custom Color** (Özel Renk) ögesini seçin ve Set (Ayarla) düğmesine tıklayın.
- Renk ayarlarınızı fabrika varsayılanlarına sıfırlamak için **Reset Color** (Rengi Sıfırla) düğmesine tıklayın.
- Ekranınıza yönelik ek ayarlar için **Gelişmiş** düğmesine tıklayın.
- İletişim kutusundaki mevcut ayarları kaydetmek için **Save (Kaydet)** düğmesine tıklayın.
- Son Kaydetme işleminden veya Kaydetme işlemi yapılmadıysa ekran ayarlarının belirlenmesinden bu yana yapılan değişiklikleri geri almak için **Revert (Geri Al)** düğmesine tıklayın. Böylece, ayarlar eski noktaya geri döner.



Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Notlar:

- Kalem ekranınızda tüm ayar seçenekleri mevcut olmayabilir.
- Wacom Ekran Ayarları, Mobile Mode'daki (Mobil Mod) Kalem ekranlarında desteklenmemektedir.

Gelişmiş Wacom Ekran Ayarlarını özelleştirme

En-boy oranı, netlik, otomatik güç kapatma ve daha fazlası gibi gelişmiş ekran ayarlarını özelleştirmek için [Wacom Display Settings](#) (Wacom Ekran Ayarları) altındaki **Advanced** (Gelişmiş) ögesine tıklayın.


Önemli: Mevcut seçenekler cihazınıza göre değişiklik gösterebilir.

- Ekranın istediğiniz genişlik-yükseklik oranını görüntülemesi için **Aspect Ratio** (En-Boy Oranı) ögesini değiştirin.
 - Tüm ekranı kaplaması için **Full** (Tam) ögesini seçin.
 - Doğru en-boy oranını korurken görüntüyü mümkün olduğunca ekranı dolduracak şekilde yeniden boyutlandırmak için **Aspect** (En-Boy) ögesini seçin.
 - Ekranı 1:1 en-boy oranında görüntülemek için **1:1** ögesini seçin.
- Daha net bir ekran için **Sharpness** (Netlik) kaydırıcısını sağa, daha yumuşak bir ekran için sola kaydırın.
- Ekranın farklı alanlarını ortaya göre otomatik olarak ayarlamak için **Uniformity Compensation** (Düzgünlük Dengelemesi) ögesini **On** (Açık) konuma getirin. Bu, tüm ekranın parlaklığının ve renginin eşit olmasını sağlar.
- Ekranınızın sabit bir kontrastı koruyacak şekilde otomatik olarak ayarlanması için **Dynamic Contrast** (Dinamik Kontrast) ögesini **On** (Açık) konuma getirin.
- Kalem ekranınızın onunla birkaç dakika etkileşime girmemeniz durumunda uykuya dalması için **Energy Smart** (Akıllı Enerji) ögesini **On** (Açık) konuma getirin.
- Renklerin ekranda uzun süre kalmaması amacıyla **LCD Conditioning** için (LCD İyileştirme) **Start** (Başlat) ögesini seçerek ekranı otomatik olarak ayarlayın. Bu, görüntünün ekranda uzun süre kalmasını önler.
- **Auto Power Down** (Otomatik Güç Kapatma), varsayılan olarak **On** (Açık) konumdadır; bu sayede 120 dakikadan fazla bir süre boyunca kalem ekranınızla etkileşime geçmezseniz kalem ekranı otomatik olarak kapanır.
- Ekran ayarlarını varsayılan ayarlara döndürmek için **Factory Reset** (Fabrika Ayarlarına Sıfırla) ögesine tıklayın.

İpucu: Ekran ayarlarını değiştirirseniz ve ekranınız **Factory Reset** (Fabrika Ayarlarına Sıfırla) düğmesini göremeyeceğiniz kadar kararırssa klavyedeki **CTRL + ALT + R** tuşlarına basarak ekran ayarlarını varsayılan ayarlara sıfırlayabilirsiniz.

Advanced ✕

Aspect Ratio: Full

Sharpness: 

Firmware Version: 1.2.2

Wacom Display Settings Version: 1.2.15

Uniformity Compensation: Off

Energy Smart:

Dynamic Contrast:

Auto Power Down:

LCD Conditioning:

Yukardaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır, ekranınızla eşleşmeyebilir.

Wacom Ekran Ayarları - Rengi Ayarla

Wacom Display Settings (Wacom Ekran Ayarları) yardımcı programının Set Color (Renk Ayarla) iletişim kutusu, Kalem ekranı ayarlarını daha fazla özelleştirmenizi sağlar. İletişim kutusunu açmak için ana [Display settings](#) (Ekran Ayarları) iletişim kutusundaki **Color Setting** (Renk Ayarı) menüsünden Custom Color (Özel Renk) seçeneğini belirleyin.

Cihazınız destekliyorsa aşağıdaki renk niteliklerini de ayarlayabilirsiniz:

- **Attribute (Öznitelik):** Aşağıdaki öznitelikler için RGB veya CYMK renk kaydırıcılarını ayarlar:
 - Hue (Ton): Belirli bir rengin parlaklık veya doygunlukta değişiklik olmadan genel görünümü.
 - Saturation (Doygunluk): Bir rengin derinliği.
 - Gain (Kazanım): Bir rengin aralığı.
 - Offset (Dengeleme): Bir rengin parlaklığı.

Rengi Ayarla iletişim kutusu, bağımsız RGB ve CYMK renklerini ayarlamak için kaydırıcılar sunar. Ayrıca, belirli bir rengin onatlık değerini girebilir ve ardından bu rengi kaydırıcılarla ayarlayabilirsiniz.

Set Color

Attribute: Gain

R: 124

G: 127

B: 128

Hex: 7C7F80

C: 0.031

M: 0.007

Y: 0.000

K: 0.498

OK Cancel

Yukarıdaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

Cihazınızın bakımı

Cihazınızın optimum performans sunmasını sağlamak için bakımı ile ilgili bu ipuçlarına uyun.

⚠ Uyarı: Cihazınızın veya kaleminizin üzerine sıvı dökmeyin. Sıvıya maruz kalma durumunda cihazlar arızalanabilir.

- Cihazlarınızı antistatik veya hafif nemli bir bez ile az basınç uygulayarak temizleyin.

⚠ Uyarı: Cihazınızı temizlemek için alkol veya deterjan kullanmayın.

- Saklamak üzere kaldırırken kablolarını cihazın çevresine sarmayın.
- Eskimiş kalem uçlarıyla yüzeyin çizilmesini önlemek için kaleminizin uçlarını sık sık değiştirin.
- Aşırı sıcaklıklardan kaçının.

! Önemli: Cihazı veya kalemi parçalarına ayırmayın. Cihazın parçalarına ayrılması garantiyi geçersiz kılar.

Ek güvenlik önlemleri için **Önemli Ürün Bilgileri**'ni inceleyin. Bu bilgileri, cihazınız için destekleniyorsa [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) ögesinde veya [Customer Support](#) (Müşteri Desteği) sayfasında bulabilirsiniz.

Teknik Destek

Kalem tabletinizde ya da kalem ekranınızda bir sorun oluşursa ekranınızda görüntülenen hata mesajlarında önerilen eylemi gerçekleştirin. Sorun ozlmezse şunları deneyin:

- Hızlı Başlangıç Kılavuzu'nu inceleyin ve tabletin doğru şekilde ayarlanmış olduğundan, tüm soketlerin ve konektörlerin yerinde olduğundan emin olun.
- Sorunla ilgili bilgi için Kullanıcı Yardımı'na bakın.
- Sorununuzla ilgili bir yanıt olup olmadığını kontrol etmek üzere ürünün SSS'lerini (Sık Sorulan Sorular) görüntülemek için [Wacom web sitesini](#) ziyaret edin.
- Yeni bir sürücü olup olmadığını kontrol etmek ve varsa yüklemek için [Customer Support](#) (Müşteri Desteği) bölümüne bakın.
- Cihazınızı ve araçlarınıza test edin.

Bu nerileri denemenize rağmen hala sorun devam ediyorsa [Customer Support](#) (Müşteri Desteği) ile iletişime geçin. Lütfen bilgisayarınız ve şu bilgiler yanınızda bulunsun:

- Bilgisayarınızın markası, modeli ve işletim sistemi srmnz.
- Sorun ortaya çıktığı anda bilgisayarınıza bağlı olan cihazlar.
- Sorun ortaya çıktığı anda kullanmakta olduğunuz yazılım uygulamasının adı ve sürümü.
- Sorun ortaya çıktığı anda gerçekleşenler ve işlemleriniz.
- Ekranınızda görüntülenen hata mesajlarında yazan bilgiler.
- Sorunu ozmek için kullandığınız ozmler.

Yaratıcı kalem ekranını test etme

Kalem ekranınızı bilgisayarınıza baēladığınızda ve sürücüyü kurduğunuzda ekranda hiçbir şey görünmezse aēağıdaki baēlantıları ve elemanları kontrol edin.

1. Bilgisayarınızı açın ve kullanıma hazır olana kadar bekleyin.
2. Tüm güç kabloları ya da adaptörlerin doēru bir şekilde baēlandığını ve LED durum ışıklarının açık olduğunu doērulayın.
3. Kalem ekranınız bilgisayarınıza baēlıysa USB baēlantısını kontrol edin.
 - USB kablosunun bilgisayarınızdaki etkin bir USB baēlantı noktasına düzgün baēlandığından emin olun.
 - Kalem ekranının USB kablosunda hasar olup olmadığını kontrol edin.
 - Kalem ekranını USB hub'ına (veya USB baēlantı noktaları olan bir hub cihazına) baēlıyorsanız USB hub'ının bilgisayarınıza düzgün şekilde baēlandığından ve aktif olduğundan emin olun.
 - Bilgisayarınız açılıp başlatma işlemini tamamladıktan sonra durum LED'i yanmazsa USB baēlantı noktanız devre dışı bırakılabilir. Kalem ekranını aktif bir USB baēlantı noktasına baēladığınızdan emin olun.
 - Kalem ekranını farklı bir USB baēlantı noktasına veya başka bir bilgisayardaki USB baēlantı noktasına baēlayın ve sorunun devam edip etmediğine bakın.
 - Kalem ekranına güç gelmemesine ilişkin sorunu giderirken en iyi sonucu elde etmek için kalem ekranını doğrudan bilgisayarınızdaki USB baēlantı noktasına takın.
 - Sistemin kalem ekranını algıladığını ve kalem ekranının çalıştığını tespit edene kadar kullanımda olan harici hub'ları geçici olarak kaldırın. Kalem ekranı düzgün çalışıyorsa kalem ekranı baēlantısını bir USB hub'ına taşıyabilirsiniz.
4. Kalem ekranınız dokunmatik özelliğini destekliyorsa bu özelliği test edin. Parmağınızı yüzey üzerinde gezdirerek ekran imlecini hareket ettirmeye çalışın. Ardından, bir öēe seçmek için tablet yüzeyine hafifçe dokunun.
 - Sürücü düzgün bir şekilde yüklenmezse temel dokunma hareketleri tanınır; ancak diēer eylem ve hareketler tanınmaz. Hareketler algılanmazsa sürücüyü tekrar yükleyin.
5. ExpressKey™ tuşlarını ve Rocker Ring'i kontrol edin.
6. Kullandığınız diēer araçları kontrol edin.
7. Bu testlerden herhangi biri başarısız olursa donanımlarınız arızalı olabilir. [Teknik Destek](#) bölümüne bakın.
8. Test işleminden sonra kalem ekranınızı ve araçlarınızı, kullanmakta olduğunuz tüm özel ayarlara göre (varsa) yeniden yapılandırmak için [Wacom Tablet Properties](#)'i (Wacom Tablet Özellikleri) kullanın.

Kalemi test etme

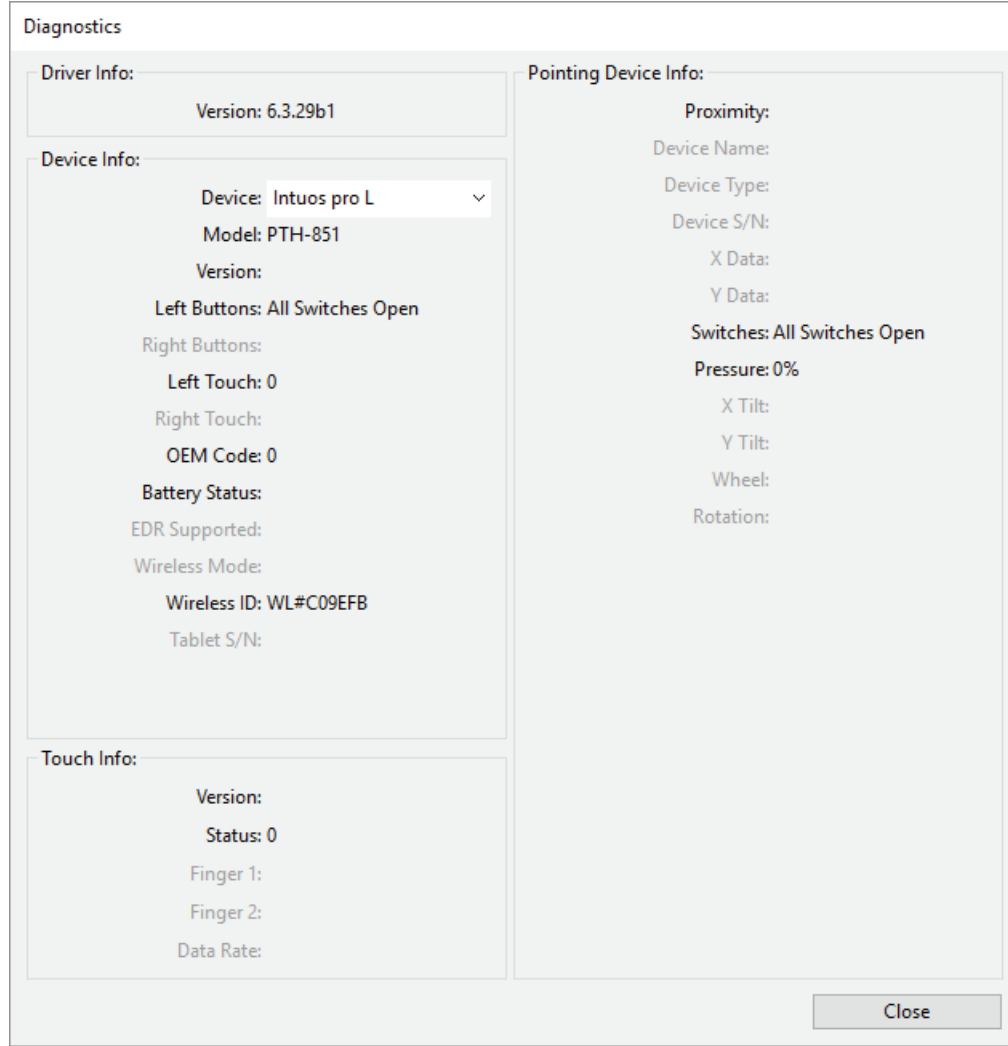
Kaleminiz düzgün almıyorsa ilk olarak bu ozmleri deneyin.

Not: Kaleminizdeki mevcut özellikler cihazınıza göre değişiklik gösterebilir.

1. [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) bölümünde **Pen** (Kalem) sekmesine gidin ve kalem ucuna ve kalem dmelerine atanan ayarların beklediiniz şekilde alıp almadıını kontrol edin.
2. Atanan ayarlar beklediği gibi alıyorsa bilgisayarınızı yeniden başlatın.
3. Yeniden başlatmak sorunu gidermezse sürücü yazılımınızı güncelleyin.
4. Srcnz güncelleme sorunu gidermezse [Wacom Desktop Center](#) (Wacom Masaüstü Merkezi) bölümünde **Reset settings** (Ayarları sıfırlayın) işlemini uygulayın.
5. Sıfırlamak sorunu gidermezse Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) esini kullanarak arızaları teşhis edin.

Wacom Tablet Properties (Wacom Tablet zellikleri) esini kullanarak arıza teşhisi uygulama

- [Wacom Tablet Properties](#) (Wacom Tablet zellikleri) esini açın.
- Sisteminize balı birden fazla cihaz varsa **Device** (Cihaz) listesinden kalemlerle birlikte kullandığınız cihazı seçin.
- **About** (Hakkında) esine ve arkasından **Diagnose** (Arıza Tehisi) esine tıklayın.

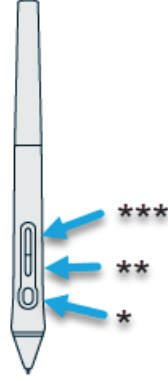


Yukandaki ekran görüntüsü açıklama amaçlıdır; ekranınızla eşleşmeyebilir.

- **Pointing Device Info** (İşaret Cihazı Bilgileri) ögesini izlerken kaleminizi cihazın yüzeyinden 10 mm (0,4 inç) uzakta tutun.
 - **Proximity** (Yakınlık), **Device Name** (Cihaz Adı), **Device Type** (Cihaz Türü) ve **Device S/N** (Cihaz Seri Numarası) öğelerinin yanında bir değer çıktığını görürsünüz.
- Kalemi cihazın yüzeyi boyunca hareket ettirin.
 - Siz kalemi hareket ettirdikçe **X Data** (X Verileri) ve **Y Data** (Y Verileri) değerlerinin değişmesi gerekir.
- Cihazın yüzeyine kalemin ucuyla ve sonra da silgiyle bastırın.
 - Siz bastırdıkça **Switches** (Tuşlar) ve **Pressure** (Basınç) değerlerinin yaklaşık %0'dan yaklaşık %100'e (tamamen bastırdığınızda) değişmesi gerekir.
- Uç, silgi ve kalem düğmelerinin her birine tek tek basın. Kalem düğmelerinin her birine basarken kalemin ucunu cihazın yüzeyinin biraz üstünde tutun.
 - Bunların her birine bastırdığınızda **Switches** (Tuşlar) ile ilgili sayıların şu rakamlarla eşleşecek şekilde değişmesi gerekir:

- Kalem ucu = 1
- Kalem düğmesi (***) = 3

- Kalem düğmesi (**) = 2
- Kalem düğmesi (*) = 2, 3
- Kalem silgisi = 1
- Airbrush ucu = 1
- Airbrush kalem düğmesi = 2
- Airbrush silgisi = 1



- Kalemi dikey pozisyondayken önce sağa sonra sola doğru hareket ettirin.
 - Sağa hareket ettirdiğinizde **X Tilt** (X Eğimi) değerinin yaklaşık +60 olarak değişmesi gerekir.
 - Sola hareket ettirdiğinizde **X Tilt** (X Eğimi) değerinin yaklaşık -60 olarak değişmesi gerekir.
- Kalemi dikey konumdan cihazın aşağısına ve sonra da cihazın yukarisına doğru hareket ettirin.
 - Aşağıya hareket ettirdiğinizde **Y Tilt** (Y Eğimi) değerinin yaklaşık +60 olarak değişmesi gerekir.
 - Yukarıya hareket ettirdiğinizde **Y Tilt** (Y Eğimi) değerinin yaklaşık -60 olarak değişmesi gerekir.
- Art Pen'i test ediyorsanız kalemin ucunu cihazın yüzeyine yerleştirin ve kalemi yavaşca eksenini üzerinde döndürün.
 - **Döndürme (Rotation)** değerini, siz kalemi döndürdüğünüzde değerini değiştirin.
- Airbrush'ı test ediyorsanız parmak tekerleğini ileri ve geri hareket ettirin.
 - Parmak tekerleği tamamen ileri konumdayken **Wheel** (Tekerlek) değerinin yaklaşık 0'a düşmesi gerekir.
 - Parmak tekerleği tamamen geri konumdayken **Wheel** (Tekerlek) değerinin yaklaşık 1000'e çıkması gerekir.

Dokunmatik özelliği test etme

Önemli: İmlecin parmağınızı takip etmesi gibi temel dokunmatik işlevler çalışır ancak diğer dokunmatik işlevler çalışmazsa [sürücüyü yeniden yükleyin](#).

- Parmağınızı cihazın yüzeyi üzerinde hareket ettirin. İmleç, parmağınızla hareket eder.
- Bir öğeye dokunun veya ir klasör veya programa çift dokunun. Öğe seçilir veya klasör ya da program açılır.
- Cihazınızda durum LED'i varsa tabletin aktif alanına dokunduğunuzda LED'in yanması gerekir.

Testler başarısız olursa donanımlarınız arızalı olabilir. Yardım almak için Wacom Customer Support (Wacom Müşteri Desteği) ile iletişime geçin.

Terimler Sözlüğü

Uygulamaya zel ayarlar. Tekil uygulamalar için özelleştirilmiş kalemli tablet aracı ve tablet ayarları. Uygulamaya zel ayarlar, uygulamayı her kullanmanızda geçerli olur.

En-Boy (Aspect). Tabletın veya ekranın yatay ve dikey boyutu arasındaki oran.

Bluetooth. Cihazlar arasında kablosuz iletişim kurma yöntemi.

Tıklama kuvveti (Click force). Kalem ucuna tıklamak için uyguladığınız kuvvet miktarı.

Dijital Mürekkep (Digital Ink). Normal şartlarda kalem kullanılarak bilgisayarda kara kalem çizimleri, mürekkep işaretlemesi veya el yazısı biçiminde oluşturulmuş el yazısı içerikleri. El yazısı, klavyeyle yazılan metne dönüştürülebilir veya orijinal biçiminde kullanılabilir.

Ekran Değiştirme (Display Toggle). Tabletinizle tüm ekranlarda veya tek seferde bir ekranda çalışmanıza olanak tanıyan bir özelliktir. Sadece oklu monitör sistemlerinde kullanılabilir.

Çift tıklama yardımı. Çift tıklama mesafesinin boyutunu ayarlayarak çift tıklamayı kolaylaştıran bir özelliktir.

Çift tıklama mesafesi (Double-click distance). Ekran imlecinin tıklamalar arasında hareket edebileği ve yine de çift tıklama olarak kabul edilebileği maksimum mesafe (ekran pikselleri). Çift tıklama mesafesinin arttırılması, çift tıklamayı kolaylaştırır ancak bazı grafik uygulamalarında fırça darbelerinde gecikmeye neden olabilir.

Çift tıklama hızı (Double-click speed). Tıklamalar arasında geçen ve yine de çift tıklama kabul edilen maksimum süre.

Silgiye duyarlı uygulama (Eraser-aware application). Kalem silgisi için dahili destek içeren yazılım uygulaması. Bu uygulamalar, silgiden uygulama için anlamlı olan özelliklere bağlı olarak farklı şekillerde yararlanır.

Genişlet (Expand). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Tablet yüzeyine iki parmağınız birbirine yakın olacak şekilde dokununuz ve daha sonra parmaklarınızı birbirinden uzaklaştırın.

ExpressKey™ tuşları. Kalemli tabletinizde bulunan özelleştirilebilir bileşen düğmeleri.

Parmak Tekerleği (Fingerwheel). Airbrush'ta bulunan isteğe bağlı kontrol tekerleği.

Değiştirici (Modifier). Değiştirici tuşlar arasında Windows için Shift, Alt ve Ctrl veya Mac için Shift, Kumanda, Komut ve Seçenek tuşları bulunur. Araç dğmelerinizi veya ExpressKey™ tuşlarınızı, değiştirici tuş olacak şekilde zelleştirebilirsiniz.

Kalem Ucu (Nib). Değiştirilebilir kalem ucu.

Eşleme (Pairing). İki cihaz arasında sanal kablo (Bluetooth) bağlantısı oluşturma yöntemi.

Kaydırma (Pan). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Tablet yüzeyine parmaklarınızla dokununuz ve parmaklarınızı aynı yönde hareket ettiriniz.

Kalem girişi. Bilgisayarı kalem kullanarak kontrol etme yöntemi.

Sıkıştırma (Pinch). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Tablete iki parmağınız birbirinden hafifçe ayrıkkun dokununuz ve daha sonra parmaklarınızı tablet yüzeyiyle birlikte hareket ettiriniz veya "sıkıştırın".

Piksel. Gösterge ekranınızın en kuk ölçü birimi.

Basınç hassasiyeti (Pressure sensitive). Wacom kalem ucunun ve silgisinin uygulanan basınç miktarını algılama özelliği. Bu zellik, basına duyarlı uygulamalarda doğal görünümlü kalem, fırça ve silgi darbeleri yaratmak için kullanılır.

Basına duyarlı uygulama (Pressure-sensitive application). Basına duyarlı girişi destekleyen uygulama.

Yakınlık (Proximity). Kalem algılandığı tabletin aktif alanı üzerindeki yükseklik.

Döndür (Rotate). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Tablete iki parmağınız birbirinden hafifçe ayrıken dokunun ve parmaklarınızı dairesel bir şekilde döndürün, farklı yönlere kaydırın veya bir parmağınızı sabit tutup diğerini sabit parmağınızın etrafında gezdirin.

Çek (Swipe). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Tablet yüzeyine üç, dört veya beş parmakla dokunun ve parmaklarınızı tablet üzerinde aynı yönde hızlıca çekin.

Dokun (Tap). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Bir parmağınızı (veya harekete bağlı olarak birden fazla parmağınızı) tablete dokundurup kaldırın.

Eğime duyarlı (Tilt-sensitive). Kalem ucunun veya silginin araç ile tablet arasındaki eğim miktarını algılama özelliği. Bu özellik, eğime duyarlı uygulamalarda doğal görünümlü kalem, fırça ve silgi darbeleri yaratmak için kullanılır.

Dokun (Touch). Tablet üzerinde sadece parmaklarınızı kullanarak bilgisayarla etkileşime girme yöntemi. Dokunmatik girişi de denir.

Touch Ring. Kalemli tabletinizde bulunan özelleştirilebilir kontrol halkası.

Touch Strip'ler. Cintiq 22'nin arkasında yer alan özelleştirilebilir kontrol çubukları.

Dokunma sensörü (Touch sensor). Kalemli tabletinizde dokunmanın algılandığı gezinme alanı. Dokunma sensörü, aktif alanda kalır ve kalem girişini kabul etmez.

Gezdir (Track). Dokunmatik ekranda gezinirken kullanılan bir hareket. Bir parmağınızı tablet yüzeyine dokundurup hareket ettirin.

Wacom Link adaptörü: USB-C bağlantı noktası olmayan makinelerde yaratıcı kalem ekranı kullanımına yönelik adaptör.

Parça ve aksesuar sipariŖi

Cihazınız için parçalar ve aksesuarlar satın almak isterseniz [Wacom Store](#) (Wacom Maazası) web sitesine gidin.

Yerel bayiniz, distrib t r n z veya b lgenizin [M Ŗteri Desteği](#) ile de iletiŖime geçebilirsiniz.

Not: Bazı parça ve aksesuarlar t m b lgelerde mevcut olmayabilir.

Gizlilik

Wacom olarak Gizliliğinize değer veriyoruz. Kullanıcı Yardımı hizmetimizi iyileştirmek için temel gezinme bilgilerini toplamak üzere analiz yöntemlerinden yararlanıyoruz.

Daha fazla bilgi için lütfen bkz. [Gizlilik Politikası](#).

Bu Belge Hakkında

Bu belge, Kullanıcı Yardımı olarak tanımlanır. Kullanıcı Yardımı; tabletler, kalemler ve aksesuarlar dahil olmak üzere Wacom cihazlarının kurulumu, özellikleri ve gelişmiş kullanımı konusunda yardım sunmak üzere oluşturulmuştur.

Kullanıcı Yardımı, Wacom cihazınızın kutusunda yer alan Hızlı Başlangıç Kılavuzu'na ek bir kaynak olarak sunulmaktadır. Hızlı Başlangıç Kılavuzu, Wacom cihazınızı hemen kullanmaya başlamanız için başlangıç ayarları veya kurulum işlemlerine ilişkin en hızlı genel bakışı sunar.

Kullanıcı Yardımı Hakkında Bilinmesi Gerekenler

Kullanıcı Yardımında, Wacom cihazınızın kullanımına ilişkin önemli bilgileri içeren ve dikkat edilmesi gereken birkaç açıklama bulunmaktadır. Aşağıdaki açıklamalar Kullanıcı Yardımında yer almaktadır:

! Önemli: Bu açıklamada cihazınızı en iyi şekilde kullanabilmeniz için gerekli olabilecek belirli bilgiler veya cihazınızla ilgili bilmeniz gereken bilgiler verilmektedir.

⚠ Uyarı: Bu açıklamada fiziksel güvenlik veya dosya ve verilerinizin güvenli yönetimi ile cihazınızın düzgün bir şekilde çalıştığından emin olmak üzere alınan en iyi uygulama önlemleri de dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla cihazınızın güvenli kullanımı için gerekli olabilecek belirli bilgiler verilmektedir.

Not: Bu açıklamada verimlilik ve özellik ayrıntıları, farklılıkları veya sınırlamaları dahil olmak üzere cihazınızın kullanımına ilişkin genel bilgiler verilmektedir. Bu açıklama aynı zamanda bir özelliğin veya işlevin tüm cihazlarda mevcut olup olmadığını belirtir.

İpucu: Bu açıklamada kısayollar ve faydalı öneriler dahil olmak üzere cihazınızı nasıl kullanacağınıza ilişkin ek bilgiler verilmektedir.

Kullanıcı Yardımı, diğer faydalı veya ilgili bilgilere yönelik bağlantıları da içerir. Bir bağlantıya tıkladığınızda genellikle başka bir Kullanıcı Yardımı sayfası veya [Wacom web sitesi](#) olmak üzere başka bir URL konumuna yönlendirilirsiniz.

Kullanıcı Yardımındaki Cihaz Özellikleri

Kullanıcı Yardımı, Wacom cihazlarının özelliklerine yönelik ayrıntılı bilgiler sağlar. Buna; kullanıcıların cihazlarından en iyi şekilde yararlanmasına yardımcı olacak özellik tanımlamaları, örnekler, ekran görüntüleri ve kullanım talimatları dahildir. Bu nedenle Kullanıcı Yardımı, cihazınızda mevcut olmayan özelliklere yönelik açıklamalar içerebilir. Wacom, bahsi geçen bir özelliğin tüm cihazlarda mevcut olmadığını belirtmek için azami gayret sarf eder.

Ticari Markalar

Telif Hakkı  2018 Wacom Co., Ltd.

Tüm hakları saklıdır. Wacom, Intuos, Cinti ve ilgili logoları Wacom Co., Ltd.nin ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır.

Bu bilgilerin hiçbir bölümü, açık kişisel kullanıminız haricinde yeniden çoğaltılamaz.

Wacom güncel ve doğru bilgiler sunmak için gerekli çabayı göstermektedir. Ancak Wacom'ın teknik özellikleri ve ürün yapılandırılmalarını kendi takdirine bağlı olarak, önceden bildirimde bulunmaksızın ve bu değişiklikleri dahil etme zorunluluğu olmaksızın değiştirme hakkı mahfuzdur.

Illustrator ve Photoshop, Adobe Systems Incorporated'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır. Apple, Apple logosu ve Mac, Apple, Inc.in ABD'de ve diğer ülkelerde kayıtlı tescilli ticari markalarıdır. ExpressKey, Ginsan Industries, Inc.nin ticari markası olup söz konusu Şirketin izniyle kullanılmıştır.

Birçok Wacom cihazı, High Definition Multimedia Interface (HDMI) teknolojisini bünyesinde barındırır. HDMI, HDMI logosu ve High Definition Multimedia Interface; HDMI Licensing LLC firmasının ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır.

Bu belgede bahsedilen tüm diğer Şirket ve ürün adları, ticari marka olabilir ve/veya ticari marka olarak tescillenmiŐ olabilir. nc Őahıs ürünlerinden bilgilendirme amacıyla bahsedilmiŐtir ve bu ürünler, herhangi bir onay veya tavsiye niteliği taŐımaz. Wacom, bu ürünlerin performansı veya kullanımına ilişkin hiçbir sorumluluk kabul etmez.

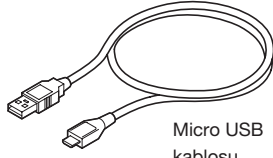
ExpressKey™ Remote



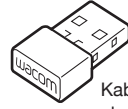
Aksesuarlar



ExpressKey Kumandası



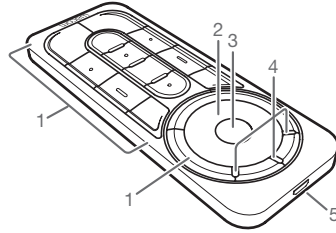
Micro USB kablosu



Kablosuz alıcı

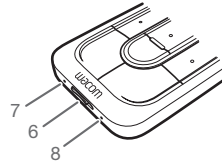
ExpressKey Kumanda

1. ExpressKey
2. Dokunmatik Halka
3. Mod Tuşu
4. Mod Işıı
5. Micro USB port (şarj etmek için)



6. Güç Tuşu(Kaydırmalı)
7. Pil durum ışı
Düşük Pil: Yanıp sönen kırmızı
Doldurma: Koyu
Tam dolu: Kapalı

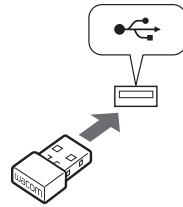
8. Durum Işıı
Durum Işıı: Yanıp sönen mavi
Balı / Uyku Modu: Kapalı



Kablosuz alıcıyı cihazın USB bağlantı noktasına takın.



Ayrıntılar için ExpressKey Kumanda Yardım konularına bakın.



Yazılımın Y¼klenmesi

1. İnternete balanın.
2. Windows 8, Windows 7 ve Mac OS X:
Wacom s¼r¼c¼s¼n¼ Wacom'un web sitesinden indirin ve bilgisayarınıza y¼kleyin.
Ekrandaki y¼nergeleri takip edin.



Not

Wacom s¼r¼c¼s¼, ¼r¼n¼n t¼m işlevlerini kullanmak için gereklidir. Wacom daima g¼ncel s¼r¼c¼leri ve yazılımı kullanmanızı ¼nerir.

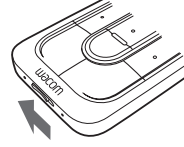
ExpressKey Kumandasını Kullanma

1. ExpressKey Kumanda uygulamasını kullanmaya balamak için G¼ Tuunu sola kaydırın. Belirli bir s¼re kullanılmazsa, ExpressKey Kumanda uykuya girer. Uyandırmak için G¼ Tuunu kaydırın ve bırakın.



Note

ExpressKey Kumanda kablosuz alıcıyla eletirildi. Eletirilmemie, G¼ Tuunu 5 saniye basılı tutun. Durum Iığı mavi yanıp s¼nd¼g¼nde, eleme işlemi biter ve Işık otomatik olarak kapanır.

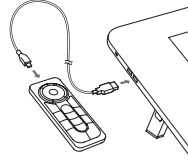


G¼ Tuunu sola kaydırın

2. ExpressKey Kumanda tuları, pop¼ler yazılım uygulamaları için varsayılan değerlere sahiptir. Tu atamaları kontrol panelinden deitirilebilir.

ExpressKey Kumandasını arj Etme

1. Cihazın USB portuna mikro USB kablosunu takarak şarj edin.





LİSANS VE GARANTİLER

TABLET SÜRÜCÜ YAZILIMI SON KULLANICI LİSANS SÖZLEŞMESİ

(AVRUPA, ORTA DOĞU VE AFRİKA)

Bu Son Kullanıcı Lisans Sözleşmesi (bu "Sözleşme"), sizin (Yazılımı yükleyen kişi ve ilgili kişinin adına hizmet ettiği her tüzel kişilik) ("Siz" veya "Sizin") ile Wacom Co. Ltd, 2-510-1 Toyonodai, Kazo-shi, Saitama 349-1148, Japonya ("Wacom") arasında yapılmaktadır.

BU SÖZLEŞMEYİ DİKKATLE OKUMANIZ VE ANLAMANIZ ÖNEMLİDİR. "KABUL EDİYORUM" DÜĞMESİNE TIKLAYARAK VEYA YAZILIMI KULLANARAK YA DA YÜKLEYEREK BU SÖZLEŞMENİN BAĞLAYICILIĞINI KABUL ETMİŞ SAYILIRSINIZ. BU SÖZLEŞMENİN TÜM KOŞULLARINI VE BU SÖZLEŞMENİN BAĞLAYICILIĞINI KABUL ETMEDİĞİNİZ TAKDİRDE LÜTFEN "KABUL ETMİYORUM" DÜĞMESİNE TIKLAYIN. BU SÖZLEŞMEYİ KABUL ETMEDİĞİNİZ TAKDİRDE YAZILIMI KULLANMA VEYA YAZILIMA ERIŞME HAKKI ELDE EDEMEZSİNİZ.

1. TANIMLAR

- "Belgeler", Yazılımın yüklenmesi ve kullanılmasına yönelik kullanma kılavuzları ve rehberler anlamına gelir.
- "Ürün", Size Yazılım ile birlikte sağlanan Wacom Tablet donanımı anlamına gelir.
- "Yazılım", Ürünle birlikte Size sağlanan Tablet Sürücüsü yazılımı ve Belgeler ile Wacom tarafından bu Sözleşme altında söz konusu Tablet Sürücüsü yazılımı ve Belgeler için Size sunulacak tüm güncellemeler anlamına gelir.

2. YAZILIM LİSANSI

2.1 Sınırlı Lisans.

Wacom, bu Sözleşmenin hüküm ve koşulları uyarınca işbu belgeyle aşağıda belirtilenler için Size sınırlı ve münhasır olmayan lisans vermektedir: (a) sadece Ürünle bağlantılı olmak kaydıyla, tek bir bilgisayar veya diğer benzeri bir cihaza Yazılımın tek bir kopyasının yalnızca makine tarafından okunur şekilde yüklenmesi ve kullanılması; (b) Yazılımı yetkili olarak kullanmanızı desteklemek amacıyla Yazılımla birlikte sağlanan Belgelerin kullanılması ve (c) yedeklenen kopyada Yazılımın orijinal sürümünde bulunan tüm ticari marka, telif hakkı ve diğer mülkiyet hakları ve kısıtlı haklar bildirimlerinin, açıklamalarının ve sembollerinin korunması kaydıyla Yazılımın tek bir yedek kopyasının çıkarılması ve bu kopyanın sadece yedekleme amaçları doğrultusunda kullanılması.

2.2 Kısıtlamalar.

Yazılım (Belgeler dahil), bu sözleşmeyle açıkça izin verilen durumlar veya acil kurtarma, program hatasını doğrulama ve yedekleme amaçları dışında kopyalanamaz veya kullanılamaz. Bu Yazılım; değiştirilemez, başka bir lisansa çevrilemez, dağıtılamaz, yazılımdan türemiş çalışmalar yapılamaz, teminat gösterilemez, yeniden lisanslanamaz, alt lisansı verilemez, ödünç verilemez, kiralanamaz veya uzun süreli kiraya verilemez veya Yazılım üçüncü taraf eğitimleri, ticari ortak kullanımı veya hizmet bürosu kullanımı amaçları doğrultusunda kullanılamaz. Yazılım, bu kısıtlama karşısında geçerli kanun tarafından açıkça izin verilmediği sürece siz veya herhangi bir üçüncü tarafca tersine mühendislik işlemlerine tabi tutulamaz, parçalarına ayrılamaz veya kaynak koda dönüştürülemez veya Yazılımda kullanılan ve bulunan hiçbir kaynak kodu, algoritma, yöntem veya tekniğin tespit edilmesi denenemez. Yazılım, bağımsız bir yazılım olarak veya üçüncü taraf ürünlerle bağlantılı olarak kullanılamaz. Bu Yazılım sadece Ürünle birlikte kullanılabilir. Yazılımda bulunan hiçbir ticari marka, telif hakkı veya diğer mülkiyet hakkı ve kısıtlı haklar bildirimleri, açıklamaları ve sembollerini kaldırılmaz veya değiştirilemez.

2.3 Atama Yapılamaz; Bir Sefere Mahsus Aktarım.

Bu Sözleşme altındaki hiçbir Hak veya yükümlülüğünüz Wacom'un önceden yazılı onayı alınmadan kanun veya diğer yollarla aktarılamaz, atanamaz veya yetkilendirilemez ve bu hükümden makul olmayan nedenlerden ötürü kaçınılamaz. Ancak, aşağıdaki tüm koşulların karşılanması kaydıyla bu Sözleşme altındaki tüm Haklarınız bir sefere mahsus olmak şartıyla Ürünü aktarmanızla bağlantılı olarak kalıcı şekilde başka bir tarafa aktarılabilir: (a) aktarımın Ürünün tüm bileşenlerini ve parçaları, tüm basılı malzemeleri ve Ürün için geçerli olan tüm diğer garantileri ve bu Sözleşme altındaki tüm Hak ve yükümlülüklerinizi içermesi, (b) Yazılımın hiçbir kopyasının tarafınıza ait hiçbir ortam veya bilgisayarda tutulmaması ve (c) Yazılımı alan tarafın bu Sözleşmenin koşullarını okuması, anlaması ve kabul etmesi. Bu paragrafta yazılan koşulların ihlal edilmesi halinde bu Sözleşme altındaki Haklarınızın veya yükümlülüklerinizin aktarılması, atanması veya yetkilendirilmesi geçersiz ve hükümsüz kalır.

2.4 Mülkiyet.

Wacom ve lisans veren kuruluşları, Yazılımdaki tüm patent, telif hakkı, ticari sır ve diğer fikri mülkiyet veya endüstriyel haklar ile Yazılımda yapılan geliştirmeler, güncellemeler ve türev çalışmalar da dahil olmak üzere Yazılımdaki tüm haklar, unvanlar ve menfaatleri koruma hakkını saklı tutar. Wacom, Yazılımla ilgili tüm haklar ve menfaatleri koruma hakkını saklı tutar. Bu Sözleşme altında açıkça verilen haklar dışında, tarafınıza Yazılımla ilgili açıkça veya ima yoluyla başka hiçbir hak verilmez.

2.5 Destek Hizmeti Verilmemesi.

Wacom, bu Sözleşme altında teknik destek, bakım hizmeti, yükseltme, değişiklik veya yeni sürümler sağlama konusunda hiçbir yükümlülük kabul etmez.

3. GARANTİLER VE YASAL ÇÖZÜMLER

3.1 Sınırlı Garantiler.

Wacom, Yazılımın Belgelere ve bu Sözleşmenin hüküm ve koşullarına uygun şekilde kullanıldığında Sizin tarafınızdan ilk yüklendiği veya ilk etkinleştirildiği tarihten itibaren iki (2) yıl süreyle ("Garanti Süresi") Belgelerde belirtilen maddi performansı sunacağını garanti eder. Söz konusu Garanti Süresi içinde Yazılımın söz konusu garantiye uygun şekilde çalışmaması halinde Wacom Sizden hiçbir ücret alınmadan Yazılımı onararak veya değiştirerek söz konusu uyumsuzluğu giderecektir. Yazılımın onarılması veya değiştirilmesinin mümkün olmadığı veya anlam taşımadığı ya da onarım veya değiştirme işlemlerinin makul bir süre içinde veya elverişli biçimde yapılamadığı ya da tamamlanmadığı durumlarda Size, ödenen ücretlerin belirli kısmının iadesi veya bu Sözleşmenin iptal edilmesi için hak tanınır. Yazılım hatalara karşı tolerans gösterilecek nitelikte değildir ve yüksek riskli etkinliklerde kullanım için tasarlanmamıştır; bu tip etkinliklerde Yazılımın kullanılması yasaktır. Wacom, temsilcileri veya bu Ürünün distribütörleri ya da bayileri tarafından verilen sözlü ya da yazılı bilgi veya öneriler hiçbir şekilde garanti oluşturamaz veya bu Sözleşme altında Wacom tarafından açıkça belirtilen garantilerin kapsamını hiçbir şekilde genişletmez. Yazılımın söz konusu garantiye uyumsuzluğu halinde, bu paragraf Wacom'un tüm sorumluluk ve yükümlülüğü üstlendiğini ve Sizin tek ve özel yasal çözümünüz olduğunu belirtir. Wacom şu konularda garanti vermez: (a) Yazılımın Sizin gereksinimleriniz karşılama, (b) Yazılımın, Sizin yüklediğiniz bilgisayar veya diğer cihazla uyumlu olması veya söz konusu bilgisayar ya da cihazda çalışması ya da (c) Yazılımdaki kusurların düzeltilmesi veya Yazılımın kesintisiz ya da hatasız şekilde çalışması. Bu Sözleşme, Ürünün donanım bileşenleri için Wacom tarafından verilen garantileri içermez. Ürünün donanım bileşenleri, Wacom'un donanım için geçerli standart donanım garantisine (varsa) tabidir. Wacom, Yazılımın yetkisiz kullanılması, kötüye kullanılması, hatalı kullanılması, üzerinde değişiklik yapılması, ihmal edilmesi veya kaza sonucu hasar görmesi veya Wacom tarafından gerçekleştirilmemiş onarım ya da değişiklikler nedeniyle uyumsuzluk meydana gelmesi halinde, Wacom bu paragraf uyarınca garanti konusunda hiçbir yükümlülük kabul etmez. Yazılımın değiştirilmesi veya onarılması nedeniyle orijinal Garanti Süresi uzatılmaz.

3.2 Sorumluluk Reddi.

Bu sözleşmede adı geçen açık garantiler dışında, WACOM YAZILIMLA İLGİLİ OLARAK BAŞKA HİÇBİR TEMSİL VEYA GARANTİ SUNMAMAKTADIR VE İŞBU BELGEYLE DİĞER TÜM TEMSİL VE GARANTİLERİ REDDETMEKTEDİR. WACOM, GEÇERLİ KANUNLAR ALTINDA İZİN VERİLDİĞİ ÖLÇÜDE, YAZILIMLA İLGİLİ OLARAK AÇIKÇA YA DA İMA YOLUYLA VERİLEN TİCARET ELVERİŞLİLİK, BELİRLİ BİR AMACA UYGUNLUK, YETERLİ KALİTE, DOĞRULUK, YASAL İYELİK VE İHLALSİZLİK GARANTİLERİ VE PERFORMANS BİÇİMİ, TİCARİ ALIM SATIM VEYA KULLANIM BİÇİMİNDEN DOĞABİLECEK GARANTİLER DE DAHİL OLMAK ÜZERE TÜM GARANTİLERİ AÇIKÇA REDDETMEKTEDİR. BURADA BELİRTİLEN SINIRLAMALAR, TÜKETİCİLER İÇİN (YAZILIMI KURUMSAL, TİCARİ VEYA PROFESYONEL AMAÇLARLA DEĞİL, SADECE KİŞİSEL AMAÇLARI DOĞRULTUSUNDA KULLANAN KİŞİLERİ) BULUNDUKLARI BÖLGENİN YETKİ ALANINDA GEÇERLİ KANUNLARA GÖRE GEÇERLİ OLMAYABİLİR.

4. FESİH

Bu Sözleşme, feshedilene kadar geçerlidir. Ayrıca, bu Sözleşmenin koşullarına uymadığınız takdirde bu Sözleşme altındaki haklarınız ve lisanslarınız Wacom tarafından herhangi bir bildirim veya işlem yapılmaksızın feshedilecek ve geçerliliğini yitirecektir. Bu Sözleşmenin sona ermesi durumunda, bu Yazılımın kullanımını tamamen durdurulmalı ve Yazılım, yedek kopyanız ve tüm Belgelerle birlikte yüklediği bilgisayar veya cihazdan tamamen silinerek kurtarılamaz hale getirilmelidir. Bu Sözleşmenin sona ermesi durumunda Bölüm 1, 2.2, 2.4, 3.2, 4 ve 5 geçerliliğini koruyacaktır.

5. GENEL KOŞULLAR

5.1 Hukuki Koşullar.

Bu Sözleşme ve bu sözleşmeyle ilişkili olarak konulan tüm maddeler herhangi bir kanun hükmü yürürlüğe konmaksızın Japonya'nın iç kanunlarına tabidir. Bu Sözleşme, Uluslararası Satım Sözleşmelerine İlişkin Birleşmiş Milletler Antlaşmasına tabi değildir. Bu Antlaşmanın bu Sözleşmede uygulanması açıkça hariç tutulmuştur. Taraflar arasında bu Sözleşmeyle ilgili olarak veya bu Sözleşmeden doğan herhangi bir ihtilaf, şikayet veya anlaşmazlık olması halinde, söz konusu ihtilaf, şikayet veya anlaşmazlık yalnızca Japonya'da bulunan Tokyo Bölge Mahkemesi tarafınca çözülebilir. Wacom ve bu Sözleşmeyle bağlı olan her kişi söz konusu yetki alanı ve mahkemenin verdiği hükümlere muvafakat etmek zorundadır.





5.2 Sorumluluğun Sınırlanması.

Hiçbir durumda, her iki taraf da dolaylı, rastlantısal, özel, sonuca bağlı veya ceza gerektiren hiçbir zarardan veya her iki taraftan ya da sözleşmeye dayalı eylem veya haksız fiil sonucu üçüncü bir taraftan kaynaklanan kar, gelir, iş, tasarruf, veri, kullanım kaybından ya da vekaleten satın alma maliyeti nedeniyle oluşan zararlardan, diğer taraf söz konusu zararlar hakkında bilgilendirilmiş veya söz konusu zararlar öngörülmüş olsa dahi sorumlu tutulamaz. Hiçbir durumda Wacom'un burada belirtilen zararlar karşısındaki sorumluluğu Ürün için Sizin tarafınızdan ödenen gerçek tutarları aşamaz. Taraflar, Bölüm 5.2'de ve bu Sözleşmenin diğer hükümlerinde belirtilen sorumluluk sınırlamalarının ve ilgili risk payının taraflar arasındaki anlaşmanın temel ögesi olduğunu ve bu anlaşma olmaksızın Wacom'un bu Sözleşmeye girmeyeceğini kabul etmiş sayılır. Bu risk payı ve burada belirtilen söz konusu sorumluluk sınırı Wacom'un Ürün fiyatlarına yansır. Yukarıda belirtilenlerin yanında, bu Sözleşmedeki hiçbir hüküm aşağıdaki durumlarda Wacom'un Size karşı sorumluluğunu sınırlamaz: (i) Doğrudan Wacom'dan veya çalışanları ya da temsilcilerinden kaynaklanan ölüm veya kişisel yaralanma olayları veya (ii) Wacom'un veya çalışanları ya da temsilcilerinin hileli davranışları veya ihmalleri veya (iii) Wacom tarafında her türlü kasıtlı veya büyük ihmâl sonucu ortaya çıkan kötüye kullanma.

5.3 Ayrılabilirlik.

Bu Sözleşmedeki herhangi bir hükmün kanun dışı, geçersiz veya diğer şekilde uygulanamaz olduğunu kabul edilmesi halinde, söz konusu hüküm tarafların beyan edilen amaçlarına uygun şekilde uygulanacak, uygulanamadığı durumlarda ise bu Sözleşmeden ayrılmış ve silinmiş sayılacaktır. Ancak bu Sözleşmenin geri kalan hükümleri geçerliliklerini koruyacak ve tam olarak yürürlükte kalacaktır.

5.4 Kanunlara Uygunluk.

Bulduğunuz veya Yazılımı kullandığınız ülke veya bölgede uygulanan ihracat kanunları ve yerel kanunlar da dahil olmak üzere geçerli tüm kanun ve düzenlemelere tam olarak uymalısınız. Burada belirtilenlerin umumiyetini sınırlamaksızın, Yazılım veya Yazılımla doğrudan ilgili hiçbir ürün geçerli kanunlarca kısıtlanan veya yasaklanan herhangi bir hedefe, kişiye veya kuruluşa Siz veya temsilcileriniz tarafından ihraç edilemez, yönlendirilemez veya aktarılamaz.

5.5 Sözleşmenin Tamamı; Genel.

Bu Sözleşme, taraflar arasındaki sözleşmenin tamamını oluşturur ve bu Sözleşmenin maddeleriyle ilgili yazılı veya sözlü önceki tüm sözleşme veya temsillerin yerine geçer. Bu, Siz ve Wacom arasında herhangi bir iş ortaklığı, ortak girişim, işveren-çalışan, acente veya imtiyaz veren-imtiyaz alan taraf ilişkisi olarak yorumlanamaz. Bu belgede geçen her başlık, alt başlık veya bölüm başlığı kullanım kolaylığı amacıyla yerleştirilmiştir ve hiçbir şekilde bu belgede geçen hiçbir bölümü tanımlamaz ya da açıklamaz. Yükümlülüklerinin yerine getirilememesi veya ihlal edilmiş halinde bu Sözleşmeden ancak yazılı olarak feragat edilebilir ve bu feragat müteakip yükümlülüklerin yerine getirilememesi ve ihlal durumları için feragat oluşturmaz.

SINIRLI GARANTİ

(AVRUPA, AFRİKA VE ORTA DOĞU)

WACOM, ürünün ilk sahibi olarak size (bundan sonra "siz" veya "müşteri" olarak anılacaktır), normal kullanım ve hizmet koşullarında satın alma tarihinde başlamak üzere ve ürünün satın alınmadan önce kullanılmamış olması kaydıyla İKİ (2) YILLIK garanti süresinde ve Cıntıq ürünlerinde İKİ (2) YILLIK garanti süresinde ürün donanımında malzeme ve işçilik kusurları olmayacağını garanti eder. Normal yıpranma ve aşınma nedeniyle parçalarda (ör. kalem uçları ve piller) oluşan kusurlar garanti kapsamında değildir. Ayrıca WACOM, ürünle birlikte sağlanan veri taşıyıcılarda satın alma tarihinden itibaren ALTI (6) AYLIK süre boyunca normal kullanım koşullarında malzeme ve işçilik kusurları olmayacağını garanti eder. Geçerli garanti süresinde herhangi bir yazılım hariç olmak kaydıyla ürünün kusurlu olduğu görülürse ürünün adınız, adresiniz, telefon numaranız, sorunun açıklaması ve orijinal faturanın bir kopyasıyla birlikte orijinal ambalajında satış noktasına derhal iade edilmesi gerekir. Müşteri, ürünün bu amaç için satış noktasına taşınması sırasında geçeceği olası her türlü hasardan veya kaybolmasından sorumlu olacaktır.

Önemli Ürün Bilgileri

Sürüm 1.0 K2917

Tüm hakları saklıdır. Bu belgenin hiçbir bölümü, açık kişisel kullanımınız haricinde çoğaltılamaz.

Wacom, bu yayını konuya ilişkin bildirimde bulunma zorunluluğu olmaksızın revize etme hakkını saklı tutar.

Wacom, bu belgede güncel ve doğru bilgileri sağlamak için azami gayret sarf eder. Ancak Wacom teknik özellikleri ve ürün yapılandırmalarını kendi takdirine bağlı olarak, önceden bildirimde bulunmaksızın ve bu değişiklikleri bu belgeye dahil etme zorunluluğu olmaksızın değiştirme hakkını saklı tutar.

Yukarıda belirtilen yıl, bu belgenin hazırlandığı tarihi ifade eder. Ancak "belgenin" kullanıcılara yayınlanma tarihi, ilgili Wacom ürününün pazara lanse edilmesiyse aynı tarihe denk gelir.

©2017 Wacom Co., Ltd. Tüm hakları saklıdır. Wacom, Cıntıq ve ilgili logoları Wacom Co., Ltd. şirketinin ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır. Diğer tüm şirket ve ürün adları, ilgili sahiplerinin ticari markaları ve/veya tescilli ticari markalarıdır.

Bu garanti kapsamında WACOM'un yegane yükümlülüğü ve sorumluluğu, WACOM'un seçimine bağlı olarak kusurlu olduğu belirlenen ve geçerli garanti süresinin içinde iade edilmiş ürünün veya ürün parçalarının onarılması veya değiştirilmesi olacaktır. Aşağıdaki durumlar söz konusu olduğunda WACOM, ürünün onarılacağını veya değiştirileceğini garanti etmez: (a) Üründeki hasarın nedeni kaza, kötü kullanım, uygunsuz kullanım, ihmâl veya yetkisiz değişiklik ya da onarım ise; (b) ürün, WACOM tarafından sağlanan talimatlara göre kullanılmamış veya saklanmamışsa; (c) hasarın nedeni, ürün parçalarının normal yıpranması ve aşınması ise veya d) WACOM tarafından takılan seri numarası çıkarılmış veya okunamaz halde ise. Ürünün satın alınmasıyla bağlantılı olarak sağlanan tüm açıklamalar, çizimler, teknik özellikler, numuneler, modeller, bildirimler veya benzeri materyaller, ürünün sizin gerekliliklerinize karşılık geldiğine veya bu gereklilikleri karşılayacağına dair açık bir garanti olarak yorumlanamaz. Yasalar uyarınca verilen garanti bu durumdan etkilenmez. İlgili yasal hükümler uyarınca üründeki kusurlara ilişkin hak taleplerinde bulunabilirsiniz.

Sözleşmeden doğan yükümlülüklerle ilgili olarak sözleşmenin amacını tehlikeye atan nitelikte kusurlu ve ciddi bir ihlal yapılması veya hasarın nedeninin kasıtlı davranışlar veya ihmaller ya da ağır ihmaller olması halinde WACOM, sadece kendisinden ve temsil yetkisi verdiği vekillerden sorumlu olacaktır. Sözleşmeden doğan ciddi bir yükümlülük, diğer tarafın tipik olarak bekleyeceği gibi sözleşmenin uygun şekilde icra edilmesi için önemli bir yükümlülüktür. Sözleşmeden doğan böyle ciddi bir yükümlülüğün kusurlu ihlalinin nedeni kasıt veya ağır ihmâl değilse bir tarafın yükümlülüğü, sözleşme için tipik olarak kabul edilecek ve sözleşmenin imzalanması sırasında makul ölçüde öngörülebilir bu hasarlarla sınırlı olacaktır. Bu Şartların ve Hükümlerin yükümlülüğü engellemesi veya sınırlaması halinde bu aynı zamanda, ilgili tarafın yöneticilerinin, çalışanlarının, vekillerinin ve yüklenicilerinin kişisel yükümlülüğü için de geçerli olur. Ürün sorumluluğu yasasının (Produkthaftungsgesetz) hükümleri bundan etkilenmez. Bu garanti kapsamında bir hak talebinde bulunulması durumunda bunun izin verilen sürenin veya garanti kapsamının dışında ise ya da ürün kusurlu değilse müşteri, ilgili masrafları WACOM'a tazmin edecektir. Bu sınırlı garanti, satıcının kayıtlı ofisinin AB veya İzlanda, Norveç, Jersey, İsviçre, Rusya, Ukrayna, Hırvatistan, Sırbistan, Tunus, Türkiye, Suriye, Lübnan, Ürdün, İsrail, Mısır, Birleşik Arap Emirlikleri, İran veya Güney Afrika'da bulunması durumunda geçerli olur. Bu garanti, Almanya yasalarına tabidir. Ancak Uluslararası Satım Sözleşmelerine ilişkin Birleşmiş Milletler Antlaşması'nın geçerliliği açıkça hariç tutulmuştur. Müşterinin kamu hukuku uyarınca bir tüccar, tüzel kişi veya fon olması halinde Almanya'daki Düsseldorf şehri, tarafların arasında sözleşme ilişkisinin oluşturulması, yönetilmesi veya sonlandırılması sonucunda bu sözleşme ilişkisinin doğan tüm hak talepleri ve tüm anlaşmazlıklar için yegane yargı yetkisi alanı olacaktır. Yargı yetkisi alanı sözleşmesi aynı zamanda, Almanya'da genel bir yargı yetkisi alanına sahip olmayan müşteriler için de geçerli olacaktır. Yasal hükümler nedeniyle dava için farklı bir yegane yargı yetkisi alanının belirlenmesi gerekirse yargı yetkisi sözleşmesi geçerli olmayacaktır. Üstelik WACOM, müşterinin genel merkezine dava açma yetkisine sahiptir. Bu sınırlı garantinin hükümlerinden biri geçersizse veya geçersiz hale gelirse diğer hükümlerin geçerliliği eksiksiz veya kısmi bir şekilde sürecektir. Bir hükmün geçersiz olması durumunda geçersiz düzenlemeye en fazla benzeyen ve yasalar uyarınca izin verilen düzenleme bunun yerini alacaktır. Bu sözleşmeyle ilgili sorularınız varsa veya başka bir nedenle WACOM ile itibata geçmek istiyorsanız lütfen şu adresten bize yazın:

Wacom Europe GmbH
Völklinger Straße 1
40219 Düsseldorf
Almanya



Tüketicinin Kendi Yapabileceği Bakım, Onarım veya Ürünün Temizliğine İlişkin Bilgiler

Asla ürününüz çalışırken temizlemeyiniz. Sadece dış yüzeyi nemli bir bez ile hafifçe temizlenebilir. Benzin, tiner ve benzeri çözücü maddeler ile temizlemeyiniz. Ürünün içerisinde bakım yapılabilecek bir kısım yoktur. Arıza durumunda yetkili servis istasyonları veya cihazı temin ettiğiniz yetkili satıcıya müracaat ediniz. Ürünün içindeki yongaların yanması ve işlevini yitirmesi, elektronik devre kartı üzerinde bulunan veri yolları arasında çiziklerin oluşması ve yol kopmaları ürünün garantisini sona erdirir.

Garanti dahilinde teknik bakımın sadece yetkili servis istasyonlarında yapılması gerekmektedir.

Bakım, Onarım ve Kullanımda Uyulması Gereken Kurallar

- Ürününüzü teslim alırken, fiziksel bir hasar olup olmadığını ve ürününüz ile birlikte verilmesi gereken aksesuarların tam olup olmadığını kontrol ediniz. Bu tür durumlarda, satın alma tarihinden başlayarak yasal süre içerisinde satıcınıza başvurunuz. Aksi durumda yapacağınız talepler geçersiz sayılacaktır.
- Ürününüzü kurarken, kullanırken ve daha sonra bir yer değişikliği esnasında sarsmayın, düşürmeyiniz, darbe, ısı, nem ve tozdan zarar görmemesine dikkat ediniz.
- Ürünü kullanmadan önce "Tanıtma ve Kullanma Kılavuzunu" dikkatlice okuyunuz ve kullanım kılavuzunda tarif edildiği şekilde kullanınız.
- Ürününüz bilgisayara bağlanmadan önce varsa sürücülerinin ve programlarının yüklenmesi gerekmektedir.
- Ürününüzü bilgisayara bağlarken bağlantı elemanlarının zarar görmemesine dikkat ediniz.
- Kullanım kılavuzundaki şartları yerine getirdikten sonra ürün ilk çalıştırmada çalışmaz ise bağlantıları kontrol ediniz. Problem devam ederse satıcınızı ya da Yetkili Teknik Servisi arayarak destek isteyiniz.
- Size sorulacağı için ürününüzün seri numarasını ve satın alma tarihini not ediniz.
- Ürünü her zaman yüzeyi temiz ve sağlam yüzeyler üzerinde kullanınız. Üzerine herhangi bir sıvı madde dökmeyiniz. Islak ve kirli yüzeylerde kullanmayınız.
- Ürününüzü çevresinde manyetik ürünler çalışırken kullanmayınız.
- Korumalı kapakları çıkartmaya çalışmayınız.
- Ürünün pille çalışan bölümlerinde, pil olarak üreticinin sağladığı/önerdiği Alkalin veya şarjlı tipteki pilleri kullanınız. Standart tipteki piller bittikten sonra bekletildiklerinde veya şarj edildiklerinde, sızdırdıkları kimyasallarla ürününüze zarar verebilir. Ürününüzün kimyasal etkilerle hasar görmemesini sağlayınız.
- Yalnızca üretici tarafından sağlanan orijinal aksesuarları kullanınız. Onaylanmamış aksesuarların kullanılması ürüne zarar verebilir.
- Ürün üzerindeki etiketleri ve S/N ibareli barkodu kaybetmeyiniz, yırtmayınız, çıkarmayınız, karalamayınız.
- Ürünün içindeki yongaların yanması ve işlevini yitirmesi, elektronik veri kartı üzerinde bulunan veri yolları üzerinde çiziklerin oluşması, voltaj değişimlerinden, elektrik tesisatından veya topraklamalardan kaynaklanan arızalar kullanıcı hataları kapsamındadır.
- Ürünün içinde kullanıcının yapabileceği hiçbir onarım yoktur. Sadece dış yüzeyi hafif nemli bez ile temizlenebilir.
- Penta Teknoloji Ürünleri Dağıtım Ticaret A.Ş. yetkili servis elemanlarından başka kişi ya da kurumlarca ürüne fiziksel müdahalede bulunulmamalıdır.
- Ürünle ilgili bir sorun olduğunda ürünü garanti belgesi ve fatura fotokopisi ile satın aldığınız bayi aracılığıyla yetkili teknik servisimize gönderebilirsiniz.

Kullanım sırasında insan veya çevre sağlığına tehlikeli veya zararlı olabilecek durumlara ilişkin uyarılar

Ürünün veya ürün ambalajının üzerinde bu sembolün görülmesi halinde bu atık, ev eşyası atığı olarak atılamaz. Atığınızı, elektrikli ve elektronik cihazların geri dönüşümü için uygulanabilir geri alma şemasına göre ele alarak atmalısınız. Bu donanımın geri dönüşümü hakkında daha fazla bilgi edinmek için lütfen donanımı satın aldığınız yerel bayiye veya dükkana ya da ev eşyası uzaklaştırma servisine başvurunuz. Materyallerin geri dönüşümü, doğal kaynakların korunmasını ve insan sağlığına ve çevreye zarar verilmeksizin geri dönüştürülmesini güvence etmektedir.

Periyodik Bakım

Satın almış olduğunuz ürün periyodik bakım gerektirmemekte olup, herhangi bir arıza durumunda yetkili servis istasyonları ile iletişime geçebilirsiniz.

Kullanım Hatalarına İlişkin Bilgiler

1. Uygunsuz paketleme,
2. Üründe çatlak ve kırık,
3. Ürün üzerindeki vidalarla oynama veya kayıp vidalar,
4. Ürün üzerindeki etiketin çıkarılması,
5. Ürünün herhangi bir yerinde ezik, vuruş, çizik,
6. Sağlıksız taşıma sırasında meydana gelen arızalar,
7. Elektronik parçalarla oynanması, değiştirilmesi,
8. Yanık ve ıslı yongalar,
9. Ürün üzerindeki herhangi bir parçanın zarar görmesi,
10. Ara kabloların ters takılması, kırılması veya zarar görmesi,
11. Seri numarasının değiştirilmesi, okunamayacak şekilde olması,
12. Ürünün herhangi bir yerini boyamak ya da lekelemek,
13. Ürüne çıkarılmayacak etiket yapıştırmak veya sökülmüş etiketin kalıntıları,
14. Doğal afetlerden kaynaklanan hasarlar.
15. Aşırı sıcak, aşırı soğuk, rutubet, tozlanma,
16. Virüslerden oluşan her türlü problemler,
17. Elektrik şebekelerinden doğan tüm arızalar,
18. Cihazlarda yüklü olan yazılımların yetkili servis dışında değiştirilmesi veya silinmesi,
19. Ürünün içerisine sıvı girmesi,
20. Ürünün yetkili servisi dışında müdahale görmesi,

Taşıma ve Nakliye Sırasında Dikkat Edilecek Hususlar

Ürününüzü Yetkili Teknik Servislerimize götürmeniz gerektiğinde veya herhangi bir nedenle yer değişikliğinde beklenmedik hasarlardan kaçınmak için; ürününüzü paketlerken, orijinal kutusunu ve paketleme malzemelerini kullanın. Ürününüzü bir yer değişikliği esnasında düşürmemeye, sarsmamaya, darbe, ısı, nem ve tozdan zarar görmemesine özen gösteriniz. Ürününüzü çevresinde manyetik ürünler çalışırken kullanmayınız.

Ürünün Enerji Tüketimi Açısından Verimli Kullanımına İlişkin Bilgiler

- Kablosuz modellerde üreticinin önerdiği sızdırmaz tipteki, tercihen Alkalin, piller kullanınız.
- Kötü piller, sızdırdıkları kimyasallarla ürününüze zarar verebilir.
- Kablosuz ürünlerinizi kullanmadığınız zamanlarda kapalı konuma getiriniz.
- Ürünü kullanmadığınız zamanlarda kapalı konuma getiriniz ve fişini çekiniz.



CE UYGUNLUK BEYANI

Şirket adı ve adresi:

Wacom Co., Ltd.

2-510-1 Toyonodai, Kazo-shi, Saitama 349-1148 Japonya

Tüm sorumluluğu kendisine ait olmak üzere aşağıdaki bu beyannamede bulunan ürünlerin:

Tip ya da Model:

LCD Tablet: DTH-3220, (Kalem: KP-504E)

Aşağıdaki direktiflere uyduğunu beyan eder:

RE Direktifi 2014/53/EU
ErP Direktifi 2009/125/EC
RoHS Direktifi 2011/65/EU

Aşağıdaki uyumlaştırılmış ölçü ve testler bu direktiflere göre cihazın değerlendirilmesinde kullanılmıştır:

Direktif Adı	Standart numarası	Test Raporu / Veriliş tarihi
RE:	EN 300 330 V2.1.1 (2017-02) EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-3 V2.1.1 (2017-03) EN 62311:2008 EN 60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12: 2011+A2:2013	ER702420AP / 21 Kasım 2017 ER702420-04 / 05 Kasım 2018 EA702420 / 21 Kasım 2017 50105626 002 / 26 Eylül 2018
ErP:	EN50564: 2011	TRU-21994-GC-1 / 27 Ekim 2017
RoHS	EN50581: 2012	

Yukarıda bahsedilen şirket, yukarıdaki cihaza ilişkin teknik dokümanları saklayacaktır.

AB içindeki İthalatçı/Distribütör:

Adı ve adresi, yalnızca AB dışındaki bir beyan sahibiye:

Wacom Europe GmbH

Volklinger Strasse 1 40219 Dueseldorf, Almanya

Adı: Osamu Uehara

Unvanı: Kalite Güvence Şefi

Verildiği Yer: Wacom Co., Ltd. (Saitama, Japonya)

22 Kasım 2018

Veriliş Tarihi

(imza)

İmza

Tercüme edilmek üzere bana verilen İngilizce belgenin Türkçe tercümesini doğru olarak yaptığımı beyan ederim. **Yeminli Tercüman Emin Erdem Yavuz Şemsettin Günaltay Cad. Servet Apt. No:252 D:5 Sahrayıcedit / İstanbul**





CE DECLARATION OF CONFORMITY

Name of company and address:

Wacom Co., Ltd.

2-510-1 Toyonodai, Kazo-shi, Saitama 349-1148 Japan

declares, in sole responsibility, that the following device:

Type or model:

LCD Tablet : DTH-3220 (Pen : KP-504E)

referred to in this declaration conforms with the following directive(s):

RE Directive 2014/53/EU
ErP Directive 2009/125/EC
RoHS Directive 2011/65/EU

The following harmonized norms and tests were used to evaluate the device according to this directive:

Directive Title	Standard number	Test Report / Date of issue
RE:	EN300 330 V2.1.1(2017-02) EN301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN301 489-3 V2.1.1 (2017-03) EN62311:2008 EN60950-1:2006+A11:2009+A1:2010+A12: 2011+A2:2013	ER7O2420AP / Nov. 21, 2017 EW7O2420-04 / Nov. 05, 2018 EA7O2420 / Nov.21, 2017 50105626 002 / Sep.26,2018
ErP:	EN50564:2011	TRU-21994-GC-1 / Oct.27,2017
RoHS:	EN50581: 2012	

The company named above will keep the technical documentation relevant to the above device.

Importer/Distributor in EU:

Name and address, only if non-EU declarant:

Wacom Europe GmbH

Volklinger Strasse 1 40219 Dusseldorf, Germany

Name: Osamu Uehara

Title: Head of QA

Place of Issue: Wacom Co.,Ltd.(Saitama, Japan)

22 Nov. 2018

Date of Issue

Signature

O. Uehara



Kanunun 11. Maddesindeki Tüketicie Sağlanan Seğimlik Hakları

1. Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici ağağıdaki seğimlik haklarından birini kullanabilir. Satıcı, tüketicinin tercih ettiği bu talebi yerine getirmekle yükümlüdür.

- a) Satılanı geri vermeye hazır olduğunu bildirerek sözleşmeden dönme,
- b) Satılanı alıkoyup ayıp oranında satış bedelinden indirim isteme,
- c) Ağırı bir masraf gerektirmediği takdirde, bütün masrafları satıcıya ait olmak üzere satılanın ücretsiz onarılmasını isteme,
- ç) İmkân varsa, satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme,

2. Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.

3. Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;

- a) Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,
- b) Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,
- c) Tamirinin mümkün olmadığının, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi,

Tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.

Tüketicilerin Şikayet ve İtirazları Konusundaki Başvuruları

1. Satıcı tarafından Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

2. Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.

YETKİLİ SERVİS İSTASYONLARI

ANKARA

EPDATA BİLGİSAYAR İÇ VE DIŞ TİC. LTD. ŞTİ.
CEVİZLİDERE CAD. NO:58 /A-B BALGAT ÇANKAYA
312 4726090

ANTALYA

AK-BİM AKDENİZ BİLGİ İŞLEM MERKEZİ TURZ.VE TİC.LTD.ŞTİ.
ELMALI MAH. 15. SOK. GÜÇLÜ HAN NO:5 K:1/11
242 2471424

BALIKESİR

BİLSAM BİLGİSAYAR VE BÜRO MAKİNALARI SAN.TİC.LTD.ŞTİ
ALTI EYLÜL MAHALLESİ 1.ÇAKICI SOKAK NO:8/A
266 2393000

BOLU

GENÇ BİLGİSAYAR ERKAN KIR
GÖLYÜZÜ MAH.ŞAEHİT KANI CAD.NO:29/A
374 2123377

BURSA

MAHMUT SAMİ ZİHNİ-AKABE BİLGİSAYAR
EŞREF DİNÇER MH. DEREBOYU CD. NO:25/B
224 5121599

DENİZLİ

DOSBİL BİLGİSAYAR KİMYA TEKSTİL DAYTÜK.MAL.TEMİZLİK MALZ. GIDA TİC. VE SAN.LTD.ŞTİ.
HASTANE CAD.NO:40 GÜRÇAK HAN ZEMİN KAT(Pamukkale Üniversitesi Hastanesi Yanı)
258 2651353

ERZİNCAN

SALİH MAZLUM-MAZLUM BİLGİSAYAR
TİCARET ODASI ALTI NO:4
446 2142521

GAZİANTEP

ATAK BİLGİSAYAR BİLGİ İŞLEM MERKEZİ- SERDAR ÇELİK
İNCİLİPİNAR MAH.GAZİMUHTARPAŞA BUL. NO:26/B
342 2150123

İSTANBUL

ESA BİLGİSAYAR SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ATAKENT MH. ALEMDAĞ CD. NO:318/A ÜMRANIYE
216 4434365

PENTA TEKNOLOJİ ÜRÜNLERİ DAĞITIM TİCARET A.Ş.
ORGANİZE SAN. BÖLG. 4. CAD. NO:1 ÜMRANIYE
850 2770277

POZİTİF TEKNOLOJİ

GÜRSEL MAH.NURTAÇ CAD. NO.13/1 / KAĞITHANE
212 3253196

TOTİ BİLGİSAYAR DONATIM YAZILIM VE EĞİTİM TİC.LTD.ŞTİ.
ATATÜRK MAH.329.SK NO:24 B/2
212 5723333

İZMİR

ELFA BİLGİ İLETİŞİM SİSTEMLERİ SAN.VE.TİC.LTD.ŞTİ.
5747/2 SOK. NO:51 ÇAMDİBİ
232 4412705

K.MARAŞ

KM BİLİŞİM ELEKTR. KIRT. TEM. OYUNCAK EĞİT. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
ZÜBEYDEHANIM CAD. NO:43/B
344 2237007

KAYSERİ

KARE BİLGİSAYAR SAN.VE TİC.A.Ş.
GEVHER NESİBE MAH.ATATÜRK BULVARI HASTANE CADDESİ NO.50
352 2214893

MERSİN

AGM BİLGİ TEKN. REKL. BASIN YAYIN İNŞ. TURZ. SAN. VE TİC. LTD. ŞTİ.
KİREMİTHANE MH. SAKARYA CD. EREN APT. NO:21/A
324 2321454

NİĞDE

KARAHAN BİLGİSAYAR-FATİH KARAHAN
ÇAYIR MAH.CUMHURİYET BULVARI NO:13/1A
388 2330528

SAMSUN

ALPER GÜNGÖR -GÜNGÖR BİLGİSAYAR
CUMHURİYET MAH.GÜVEN SOK. NO:11-A
362 5005000

DÜNYA MÜHENDİSLİK BİLGİSAYAR SİST.İLTŞ.SAN.TİC.LTD.ŞTİ.
ULUGAZİ MAH. İSTİKLAL CAD. NO:24/6 55030
362 4350493

VEB BİLGİ İŞLEM LTD.ŞTİ

BAHÇELİEVLER MAH.DR.HASAN FEHİMİ SOK.NO:6 D:2
362 4441478

SİVAS

ÖZ-SOFT BİLGİSAYAR PAZ.İTH.İHR.SAN.TİC. LTD.ŞTİ.
ÖRTÜLÜPİNAR MAH. EVLİYA CAD 12/B
346 2237300

TRABZON

DİNAMİK BİLGİSAYAR YAZ.BİLİŞ.İNŞ.NAK.TUR.MAD.MİM.DAN.MÜH.SER.HİZ. YAPI MALZ.SAN. VE TİC.LTD.
ŞTİ.
K.MARAŞ CAD. KARINCA İŞ MERKEZİ NO:95/14
462 3219655

İ.V.E.N.T. BİLGİSAYAR TEKNOLOJİLERİ YAZILIM VE SERVİS HİZMETLERİ TİCARET A.Ş.
GÜLBAHARHATUN MAH.ÇINARLI SOK.NO:4/A ORTAHİSAR
462 2212828

Garanti Şartları

- 1) Garanti süresi, malın teslim tarihinden itibaren başlar ve 2 yıldır.
- 2) Malın bütün parçaları dahil olmak üzere tamamı garanti kapsamındadır.
- 3) Malın ayıplı olduğunun anlaşılması durumunda tüketici, 6502 sayılı Tüketicinin Korunması Hakkında Kanununun 11. maddesinde yer alan;
 - a- Sözleşmeden dönme,
 - b- Satış bedelinden indirim isteme,
 - c- Ücretsiz onarılmasını isteme,
 - ç- Satılanın ayıpsız bir misli ile değiştirilmesini isteme, haklarından birini kullanabilir.
- 4) Tüketicinin bu haklardan ücretsiz onarım hakkını seçmesi durumunda satıcı; işçilik masrafı, değiştirilen parça bedeli ya da başka herhangi bir ad altında hiçbir ücret talep etmeksizin malın onarımını yapmak veya yaptırmakla yükümlüdür. Tüketici ücretsiz onarım hakkını üretici veya ithalatçıya karşı da kullanabilir. Satıcı, üretici ve ithalatçı tüketicinin bu hakkını kullanmasından müteselsilen sorumludur.
- 5) Tüketicinin, ücretsiz onarım hakkını kullanması halinde malın;- Garanti süresi içinde tekrar arızalanması,- Tamiri için gereken azami sürenin aşılması,- Tamirinin mümkün olmadığı, yetkili servis istasyonu, satıcı, üretici veya ithalatçı tarafından bir raporla belirlenmesi durumlarında; tüketici malın bedel iadesini, ayıp oranında bedel indirimini veya imkân varsa malın ayıpsız misli ile değiştirilmesini satıcıdan talep edebilir. Satıcı, tüketicinin talebini reddedemez. Bu talebin yerine getirilmemesi durumunda satıcı, üretici ve ithalatçı müteselsilen sorumludur.
- 6) Malın tamir süresi 20 iş gününü geçemez. Bu süre, garanti süresi içerisinde mala ilişkin arızanın yetkili servis istasyonuna veya satıcıya bildiri tarihi, garanti süresi dışında ise malın yetkili servis istasyonuna teslim tarihinden itibaren başlar. Malın arızasının 10 iş günü içerisinde giderilememesi halinde, üretici veya ithalatçı; malın tamiri tamamlanıncaya kadar, benzer özelliklere sahip başka bir malı tüketicinin kullanımına tahsis etmek zorundadır. Malın garanti süresi içerisinde arızalanması durumunda, tamirde geçen süre garanti süresine eklenir.
- 7) Malın kullanma kılavuzunda yer alan hususlara aykırı kullanılmasından kaynaklanan arızalar garanti kapsamı dışındadır.
- 8) Tüketici, garantiden doğan haklarının kullanılması ile ilgili olarak çıkabilecek uyuşmazlıklarda yerleşim yerinin bulunduğu veya tüketici işleminin yapıldığı yerdeki Tüketici Hakem Heyetine veya Tüketici Mahkemesine başvurabilir.
- 9) Satıcı tarafından bu Garanti Belgesinin verilmemesi durumunda, tüketici Gümrük ve Ticaret Bakanlığı Tüketicinin Korunması ve Piyasa Gözetimi Genel Müdürlüğüne başvurabilir.

Garanti Belgesi

Üretici veya İthalatçı Firmanın:

Ünvanı : Penta Teknoloji Ürünleri Dağıtım Ticaret A.Ş.
Adresi : Organize Sanayi Bölgesi 4.Cad No:1
34775 Ümraniye / İstanbul
Telefonu : +90 216 528 00 00 (850) 277 0 277
Faks : +90 216 415 23 69
e-posta : info@penta.com.tr

Yetkilinin İmzası :

Yetkilinin Kaşesi :


Penta Teknoloji Ürünleri Dağıtım Ticaret A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi
Nispetiye 4.Cadde No:1 34775 Ümraniye / İstanbul
Büyük Mükellefler: 4180271330

Satıcı Firmanın:

Unvanı :
Adresi :
Telefonu :
Faks :
e-posta :
Fatura Tarih ve Sayısı :
Teslim Tarihi ve Yeri :
Yetkilinin İmzası :
Firmanın Kaşesi :

Malın:

Cinsi : Tablet
Markası : Wacom
Modeli : Cintiq Pro DTH-3220
Garanti Süresi : 2 YIL
Azami Tamir Süresi : 20 İŞ GÜNÜ
Bandrol ve Seri No :