

# Casper

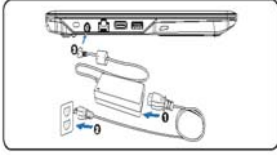
Nirvana Ultrabook

HIZLI KULLANIM KILAVUZU



## Dizüstü Bilgisayarınızı Hazırlamak

LAC Güç Adaptörünü Bağlayın



2. Ekran Panelini Açın

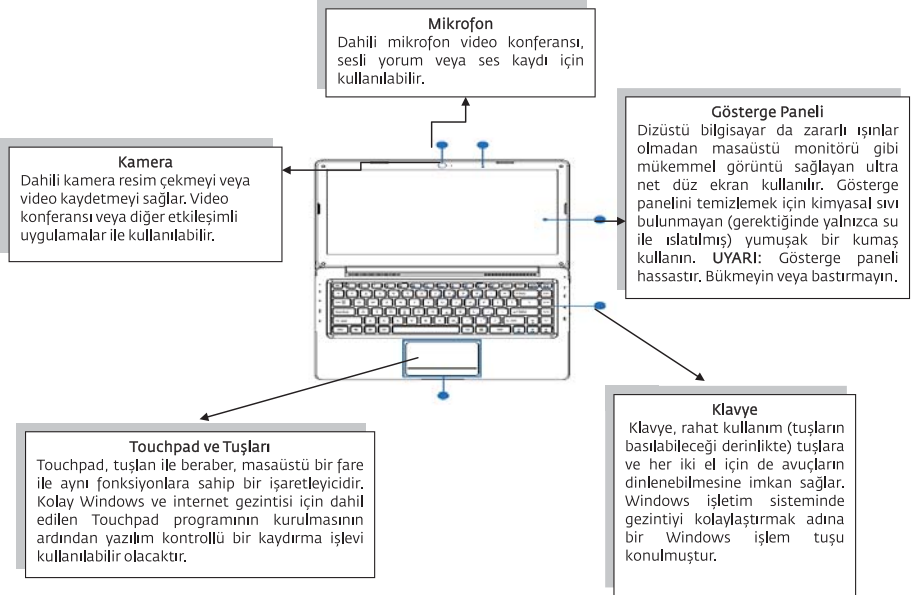


3. Dizüstü Bilgisayarı Çalıştırın

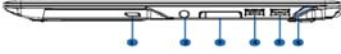


**ÖNEMLİ** Ekran panelini açarken ekranı masaya doğru bastırmayın menteşeleri kırabilirsiniz. Dizüstü bilgisayarınızı asla ekran panelinden kaldırmayınız

## Parçaları Tanımak



## Sağ Taraf



- Hoparlör:** Dahili hoparlör sistemi ek bağlantılara gerek kalmadan ses duymanızı sağlar.
- Kulaklık Çıkışı/Mikrofon Girişi Karma Girişi:** Stereo karma girişi (3,5 mm) dizüstü bilgisayarınızı güçlendirilmiş hoparlör, kulaklık veya mikrofona bağlanmak için kullanılır.
- Hafıza Kartı Okuyucu :** Bu dizüstü bilgisayar dijital kameralar, MP3 çalıcılar, cep telefonları ve PDA'lar gibi cihazlarda kullanılan birçok taşınabilir bellek kartını okumak veya bunlara yazmak için kullanılabilen dahili bir yüksek hızlı hafıza kartı okuyucusuna sahiptir.
- USB Girişi (2.0):** USB (Evrensel seri veri yolu) bir çok cihazın tek bir bilgisayar üzerinde eş zamanlı olarak çalışmasını sağlar.
- USB Girişi (3.0):** USB (Evrensel seri veri yolu) bir çok cihazın tek bir bilgisayar üzerinde eş zamanlı olarak çalışmasını sağlar.
- Güç Düğmesi:** Güç düğmesi Dizüstü Bilgisayarı açar /kapatır, bilgisayarı uyku ve hazırda bekleme moduna sokar.

## Sol Taraf



- Kensington Kilit Girişi:** Kensington kilit girişi dizüstü bilgisayarın kensington uyumlu dizüstü bilgisayar güvenli ürünleri kullanarak korunmasını sağlar.
- Güç (DC) Girişi:** Temin edilen güç adaptörü, bu girişte takıldığında AC gücünü DC gücüne çevirir. Bu giriş yoluyla sağlanan güç dizüstü bilgisayara güç sağlar ve dahili pil takrımını sarı eder.
- LAN Girişi:** Sekiz pinli RJ-45 Lan girişi, RJ-11 modem girişinden daha büyüktür ve yerel ağa bağlantı sağlamak için standart bir Ethernet kablosu destekler.
- HDMI Girişi:** HDMI, DVD oynatıcı A/V alıcı, ses ve/veya video monitörü gibi her hangi bir ses/video kaynağı arсында, sıkıştırılmamış tamamen dijital bir ses/video aktaran arayüzdür.
- USB Girişi (3.0):** USB (Evrensel seri veri yolu) bir çok cihazın tek bir bilgisayar üzerinde eş zamanlı olarak çalışmasını sağlar.
- Hoparlör:** Dahili hoparlör sistemi ek bağlantılara gerek kalmadan ses duymanızı sağlar.

## Renkli Geçiş Tuşları

Aşağıdakiler dizüstü bilgisayarın klavyesindeki renkli geçiş tuşlarını tanımlar. Renkli komutlar sadece fonksiyon (fn) tuşuna basılı tutulurken renkli tuşlardan birine basıldığında devreye girer.



- F1 (Fn):** Bilgisayarı askıya alma moduna sokar. (Güç yönetimi ayar durumuna göre STR veya STD modu)
- F2 (Fn):** Radyo Kulesi İkonu (F2): Yalnızca Kablosuz Modeller:Dahili kablosuz ağı ekranda bir gösterge ile kapatır veya açar. Kablosuz LAN kullanımı için Windows yazılım ayarları gereklidir.
- F4 (Fn):** Şimşek İkonu (F4): Dizüstü bilgisayar çeşitli güç yönetim modları arasında değiştirir. Güç yönetim modları pil ömrü ile performansı en üstü çıkarmak için cihazın birçok durumunu
- F5 (Fn):** Soluk Güneş İkonu (F5): Ekran parlaklığını azaltır.
- F6 (Fn):** Parlak Güneş İkonu (F6): Ekran parlaklığını artırır.
- F7 (Fn):** LCD İkonu (F7): Ekranı açar veya kapatır..
- F8 (Fn):** LCD/Monitör İkonları (F8): Dizüstü bilgisayarın ekranı ve harici monitörler arasında geçiş yapar.
- F9 (Fn):** Çaprazlanmış Touchpad İkonu (F9): Yerleşik Touchpad'i kilitler(devre dışı) veya açar(etkin).

- F10 (Fn):** Hoparlör İkonu (F10):Hoparlörleri AÇIK ve KAPALI arasında değiştirir (Windows işletim sisteminde)
- F11 (Fn):** Ses Azaltma İkonu (Fn): Hoparlör sesini azaltır (Windows işletim sisteminde)
- F12 (Fn):** Ses Arttırma İkonu (F12): Hoparlör sesini artırır (Windows işletim sisteminde)
- Ins (Fn):** Num Lk (Ins): Sayı klavyesini açar veya kapatır.. Sayı girilmek için klavyenin geniş bölümünü kullanmanızı sağlar.
- Stop İkonu (Fn):** Kayıttan çalma sırasında ortam oynatıcısını durdurur.
- Oynat/Durdur İkonu (Fn):** Ortam oynatıcısını oynatır veya durdurur.
- Önceki İkonu (Fn):** Kayıttan çalma sırasında ortamı önceki kısım/parçaya yönlendirir.
- Sonraki İkonu (Fn):** Kayıttan çalma sırasında ortamı sonraki kısım/parçaya yönlendirir.

## İTHALATÇI FİRMA BİLGİLERİ

### Casper Bilgisayar Sistemleri A.Ş.

Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:47 Casper Plaza Ümraniye/İstanbul

Telefon : 0216 528 66 66

Faks : 0216 528 66 93

[www.casper.com.tr](http://www.casper.com.tr)

## BAKIM, ONARIM VE KULLANIMDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

- Ürününüzü teslim alınırken hasarlı olup olmadığını kontrol edin.
- Yangın, deprem, sel, su baskını, savaş hali vs. gibi her türlü doğal afet durumlarında ürün garanti kapsamı dışında kalacaktır.
- Aygıt fiziksel darbe veya düşmelere maruz kalmayacak şekilde sabit ve sağlam bir yerde kullanın. Fiziksel hasar durumunda aygıtınız garanti kapsamı dışında kalacaktır.
- Ürününüzü ıslanmış bilgisayar ile bağlantısını kesin ve kullanmayın.
- Üründe herhangi bir mekanik veya elektriksiz modifikasyon yapmayın.
- Ürününüzün onarım işlerini yetkili servis elemanlarına bırakın.
- Ürünün garantisini performans veya uygulama garantisini içermez.
- Kullanım kolaylığı açısından ürününüzü klavyenizin yan tarafına fare altlığı gibi temiz ve pürüzsüz bir yüzeye yerleştirin.

## TAŞIMA VE NAKLİYE SIRASINDA UYULMASI GEREKEN KURALLAR

- Taşıma esnasında ürün nemli ve/veya ıslak zeminlerde, yağmur altında bırakılmamalıdır.
- Taşıma ve nakliye sırasında ürün üzerinde oluşabilecek zararlar garanti kapsamının dışında tutulur.
- Ürün, kutusu ile taşınırken kutu üzerindeki taşıma ikazlarına dikkat edilmelidir.

## KULLANIM SIRASINDA İNSAN VEYA ÇEVRE SAĞLIĞINA TEHLİKELİ VEYA ZARARLI OLABİLECEK DURUMLARA İLİŞKİN UYARILAR

- Mouse ların uzun süreli kullanılması ile ilgili olarak, bazı uzmanlar, tekrarlayan belirli bir takım gerginlik incinmeleri, ağrıları dahil, ellerde, kollarda, ensede ve/veya sırtta uyusukluk ve güçsüzlük tespit etmişlerdir. Eğer incinme belirtileri hissediyorsanız, tabii danışmanlıktan yararlanın.
- Voltaj eşitsizliği, cihazın zarar görmesine ve yangın tehlikesine neden olabilir.
- Cihazınızda beklenmedik koku, buhar, yanma gibi olaylarda elektrik bağlantılarını kesin ve aygıtla temas kurmayın.

## KULLANIM HATALARINA İLİŞKİN BİLGİLER

- Ürünü olağandışı sıcaklık değerlerine sahip yerlerde muhafaza etmeyin.
- Ürün asla radyatör veya bir ısı kaynağının yakınına veya üstüne konulmamalıdır.
- Ürünün bağlantı kablosunu soketlere yerleştirirken zorlama yapmayın ve uygun şekilde yerleştikten emin olun.
- Ürününüzün seri numarasının zarar görmemesine dikkat edin.
- Ürününüz, ürün bilgilerinde aksi belirtilmediği sürece kuru ve korumalı ortamlarda çalışmak üzere tasarlanmıştır.
- Ürününüzün kablo giriş kısımlarını bükmemeye özen gösterin. Bükülmeler kabloların plastığının açılmasına sebebiyet verebilir.
- Ürününüzü doğrudan güneş ışığı altına veya ısıya maruz bırakmayın.
- Ürününüzü temiz tutun. Toz, çeşitli sıvılar gibi yabancı maddelere maruz bırakmayın.

## TÜKETİCİNİN KENDİ YAPACAĞI BAKIM ONARIM VEYA ÜRÜNÜN TEMİZLİĞİNE İLİŞKİN BİLGİLER

- Temizlik için hafif nemli bir bez kullanın ve sadece yüzeyel bir temizlik yapın.
- Ürününüzü temizlerken sıvı,alkol, uçucu (petrol türevleri) veya çizici temizleyiciler kullanmayın.

## PERİYODİK BAKIM

- Ürününüz periyodik bakım gerektirmez. Herhangi bir sorunda yetkili servise başvurun.

## TESPİT VE İLAN EDİLEN KULLANIM ÖMRÜ

- Almış olduğunuz ürünün Sanayi ve Ticaret Bakanlığı tarafından belirlenmiş olan kullanım ömrü 7 yıl, garanti süresi ise 2 yıldır.

## ENERJİ TÜKETİMİ AÇISINDAN VERİMLİ KULLANIMA İLİŞKİN BİLGİLER

Bilgisayarınız çalışır durumdayken ürününüz bilgisayara bağlı olduğu sürece enerji tüketecektir

## YETKİLİ SERVİS BİLGİLERİ

YETKİLİ SERVİSLERİMİZİ ÖĞRENMEK İÇİN

LÜTFEN AŞAĞIDAKİ DESTEK TELEFONLARIMIZDAN VEYA İNTERNET SAYFAMIZDAN BİLGİ ALINIZ.

### CASPER BİLGİSAYAR SİSTEMLERİ A.Ş.

Fatih Sultan Mehmet Mah. Balkan Cad. No:47 Casper Plaza Ümraniye/İstanbul

Telefon : 0216 528 66 66

Faks : 0216 528 66 93

<http://teknik.casper.com.tr>