

# HP ENVY Notebook 17-ae001nt



## Güçlü tasarım. Beklentilerin ötesinde.

İhtiyaç duyduğunuz son teknoloji performansını istediğiniz üst düzey tasarımla bir araya getiren birinci sınıf bir dizüstü bilgisayarla beklentilerin ötesine geçin. Yeni nesil işlemciler, sürükleyici 8 milyon piksel ekran ve cesur alüminyum tasarımla önünüze çıkan her şeyle korkusuzca baş edebilirsiniz.



### Muazzam güç. Kusursuz performans.

Çabuk başlatma ve güç istasyonu çalışma hızlarıyla ivmenizi gün boyu koruyun. 16 GB'a kadar RAM ve Intel® Core™ i işlemcilerle<sup>1,2</sup> her şeyi yapma imkanı artık elinizin altında.



### Her yerden en iyi görünümü sağlayan deneyim

İster film izliyor ister video düzenliyorsunuz, 8 milyon piksel ekran, NVIDIA® GeForce® 940MX grafik kartı ve Bang & Olufsen ses sistemi ekrandaki her şeyi görsel bir şölene dönüştürür.



### Dikkatleri üzerine toplayan tasarım

İnce işçilikle üretilmiş alüminyum kasaya sahip bu tasarım üst düzey bir tarz yansıtır. Devasa 43,9 cm (17,3") diyagonal ekran, tam boyutlu klavye ve ihtiyaç duyduğunuz tüm bağlantı noktalarıyla zarafet ve verimliliği bir araya getirin.



<sup>1</sup> Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmanıza göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma yöntemi yüksek performans ölçütü değildir. <sup>2</sup> Intel ve Core, Intel Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari markalardır.

## Özellikler

### Windows 10

Windows işletim sisteminin tanıdık özellikleri sayesinde güvenle daha da harika işler başarın.<sup>4</sup>

### 7'inci nesil Intel® Core™ işlemciler

Güçlü performans, tüm çoklu görev gereksinimlerinizi karşılayarak bilgisayarınızla yeni etkileşime girme yollarına olanak sağlar ve gelişmiş 4K video özellikleri sunar.<sup>5</sup>

### DDR4 RAM seçenekleri

Daha yüksek hızlarda daha verimli ve daha güvenilir bir şekilde çalışma üzere tasarlanan DDR4, RAM'in geleceğidir. Daha yüksek bant genişliği sayesinde çoklu görevler gerçekleştirmekten oyun oynamaya kadar her işlemin performansı artar.

---

<sup>4</sup> Tüm özellikler, tüm Windows sürümlerinde bulunmayabilir. Sistemler, Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmek için, yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncelleştirmesi gerektirebilir. Windows 10 otomatik olarak güncelleştirilir; bu özellik her zaman etkindir. Zaman içinde, güncelleştirmeler için ISS ücretleri ve ek gereklilikler söz konusu olabilir. Bkz. <http://www.microsoft.com>.

<sup>5</sup> Saat frekansının ve/veya voltajın değiştirilmesi: (i) sistem kararlılığının azalmasına ve sistemin, işlemcinin ve diğer sistem bileşenlerinin kullanım ömrünün kısalmasına neden olabilir; (ii) işlemcide ve diğer sistem bileşenlerinde arızalara yol açabilir; (iii) sistem performansında azalmalara yol açabilir; (iv) ısı artışı veya başka hasarlar oluşturabilir; ve (v) sistemin veri bütünlüğünü etkileyebilir. HP ve Intel® işlemcinin belirtilerinde belirtilenin ötesinde çalışmasını test etmemiştir ve bunu garanti etmez. HP ve Intel® diğer sistem bileşenlerinin endüstri standardı belirtilerinde belirtilenin ötesinde çalışmasını test etmemiştir ve bunu garanti etmez. HP ve Intel® işlemci ve diğer sistem bileşenlerinin değiştirilmiş saat frekansı ve/veya voltajlarda kullanılması da dahil olmak üzere belirli bir amaca uygun olacağı konusunda herhangi bir sorumluluk kabul etmez.

## Özellikler

### Performans

#### İşletim Sistemi

Windows 10 Home 64

#### İşlemci

Intel® Core™ i7-7500U (2,7 GHz taban frekansı, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,5 GHz'e kadar, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli)<sup>6,7</sup>

İşlemci ailesi: 7'nci Nesil Intel® Core™ i7 işlemci

#### Bellek

16 GB DDR4-2133 SDRAM (2 x 8 GB)

#### Bilgi Depolama

1 TB 7200 rpm SATA

256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

DVD yazıcı

Dropbox<sup>1</sup>

#### Grafik

Bağımsız NVIDIA® GeForce® 940MX (4 GB DDR3 ayrılmış)

#### Ses

Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Çift hoparlör

#### Ekran

43,9 cm (17,3") diyagonal FHD IPS WLED arkadan aydınlatmalı (1920 x 1080)

#### Güç

65 W AC güç adaptörü

#### Pil Tipi

3 hücreli, 55,8 Wh Lityum iyon

Hızlı pil şarj etmeyi destekler: 90 dakikada yaklaşık %90<sup>5</sup>

#### Hedef pil ömrü

10 saat 45 dakikaya varan tahmini pil ömrü<sup>3</sup>

#### Video yürütme için maksimum pil ömrü

9 saate kadar<sup>3</sup>

### Bağlanabilirlik

#### Ağ arabirimi

Tümleşik 10/100/1000 GbE LAN

#### Kablosuz bağlantı

Intel® 802.11b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® ve Bluetooth® 4.2 Birleşimi (Miracast uyumlu)

#### Bağlantı Noktaları

1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (En fazla 5 Gb/sn veri aktarım hızı, DP1.2, HP Uyku ve Şarj Etme); 3 USB 3.1 Gen 1 (1 HP Uyku ve Şarj Etme); 1 HDMI; 1 RJ-45; 1 birleşik

kulaklık/mikrofon

1 multi-format SD ortam kartı okuyucusu

#### Web kamerası

Çift dizi dijital mikrofona sahip HP Wide Vision FHD IR Kamera

### Tasarım

#### Ürün rengi

Doğal gümüş; Alüminyum kapak kaplaması

### Yazılım

#### HP uygulamaları

HP Audio Switch; HP CoolSense; HP JumpStart; HP Sure Connect

#### Yazılım

Netflix; Yeni Microsoft Office 365 müşterileri için 1 aylık deneme

#### Servis ve Destek

McAfee LiveSafe™<sup>2</sup>

### Ek bilgiler

#### Parça Numarası

P/N: 1WQ70EA #AB8

UPC/EAN kodu: 191628214143

#### Enerji verimliliği uygunluğu

ENERGY STAR® onaylı; EPEAT® Silver kayıtlı

#### Ağırlık

3,04 kg

#### Boyutlar

41,6 x 28,3 x 2,33 cm

#### Garanti

2 yıllık sınırlı parça, işçilik ve taşıma hizmeti; Ürününüzün garanti kapsamını toplamda

3 yıla ulaşacak şekilde uzatabilirsiniz; daha fazla bilgi için HP satıcınızla görüşün.

#### Klavye

Sayısal tuş takımı içeren tam boyutlu ada tarzı arkadan aydınlatmalı klavye

Çok noktalı dokunma hareketi destekli HP ImagePad

#### Güvenlik Yönetimi

Kensington MicroSaver® kilidi yuvası

## Uyumlu aksesuarlar\*

\* Dahil değildir.

## Garanti hizmetleri\*



3 yıllık bayii iade  
UM933E

<sup>1</sup> Kayıt tarihindен itibaren bir yıl boyunca 25 GB'lık ücretsiz çevrimiçi depolama alanı. İptal koşulları da dahil olmak üzere tüm ayrıntılar ve kullanım şartları hakkında bilgi edinmek için [www.dropbox.com](http://www.dropbox.com) web sitesini ziyaret edin. İnternet hizmeti gereklidir ve ürüne dahil değildir.<sup>2</sup> McAfee LiveSafe 30 gün ücretsiz deneme teklifi (İnternet erişimi gereklidir. İlk 30 gün dahildir. Sonraki canlı güncellemeler için abonelik gereklidir.)<sup>3</sup> Tahmini Windows 10 pil ömrü, Windows 10 / MobileMark® 2014 değerlendirmesine dayanır. Pil ömrü ürüne, modele, yapılandırmaya, yüklenen uygulamalara, özelliklere, kullanıma, kablosuz ağ işlevlerine ve güç yönetimi ayarlarına göre farklılık gösterir. Maksimum pil kapasitesinin zaman içinde ve kullanıma bağlı olarak azalması doğal bir durumdur. Daha fazla bilgi için bkz. [www.bapco.com](http://www.bapco.com).<sup>4</sup> Sistem kapalıyken ("kapat" komutu kullanılarak), pilinizi 90 dakika içinde %90 oranında şarj eder. Dizüstü bilgisayarla birlikte sunulan HP adaptörle kullanılması tavsiye edilir, daha düşük kapasiteli bir pil şarj aletiyse kullanılması tavsiye edilmez. Şarj oranı %90'a ulaştığında şarj hızı normale dönecektir. Şarj süresi, sistem toleransı nedeniyle %+/ -10 oranında değişiklik gösterebilir. Belirli HP Spectre, HP Envy, HP Omen ve HP Pavilion Bilgisayar modellerinde sunulur. Ürün özelliklerinin tam listesi için <http://store.hp.com> adresine bakın.<sup>5</sup> Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmanıza göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma yöntemi yüksek performans ölçütü değildir. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, Intel Logosu ve Intel Inside Logosu Intel Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır.<sup>7</sup> Intel® Turbo Boost performansı donanıma, yazılıma ve genel sistem yapılandırmasına bağlı olarak değişiklik gösterir. Daha fazla bilgi için <http://www.intel.com/technology/turboboost/> adresine bakın.

