

HP ENVY Notebook 13-ad001nt



Hafif güçlü olabilir

İncelik ve hafifliğin sınırlamalar getireceğini kim söyledi? Hem son derece ince hem de olağanüstü güçlü olan en yeni ENVY dizüstü bilgisayar etkileyici bir taşınabilirlik sunar. Bir heykeli andıran yalın tasarıma ve en yeni donanımlara sahip bu bilgisayar karşısına çıkan hayal edebileceğiniz neredeyse her şeyin üstesinden gelebilir.



Etkileyici dayanıklılık. İnanılmaz hız.

14 saate varan pil ömrü¹, ışık hızında PCIe SSD ve en yeni Intel® Core™ i işlemci² en zorlu görevlerin bile üstesinden gelen dizginlenemez bir performans sunmak için bir araya geldi.



İnce. Hafif. Özgürleştirici.

1,3 kg'den başlayan ağırlığıyla, bu hafif güç istasyonu maksimum taşınabilirlik için tasarlandı. Yumuşatılmış hatlara ve neredeyse kenarlıksız mikro kenarlı ekrana sahip bu baştan aşağı metal tasarım pürüzsüz ve inanılmaz bir inceliktedir.

BANG & OLUFSEN

Duyularınızı coşturun

Ultra parlak FHD IPS ekran³, olağanüstü bir bas sesi veren dört HP hoparlör ve Bang & Olufsen tarafından ayarlanmış profesyonel ses sistemi eğlence deneyiminizi yepyeni bir düzeye taşır.



¹ Windows 10/MM14 pil ömrü: ürün modeli, yapılandırma, yüklü uygulamalar, özellikler, kullanım, kablosuz ağ işlevleri ve güç yönetimi ayarları gibi çeşitli etkenlere göre değişiklik gösterir. Maksimum pil kapasitesinin zaman içinde ve kullanıma bağlı olarak azalması doğal bir durumdur. Daha fazla bilgi için bkz www.bapco.com. ² 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. ³ Tam yüksek çözünürlüklü (FHD) görüntü için FHD içerik gerekir. ⁴ Tam UHD görüntüleri görüntülemek için UHD içerik gerekir.

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)^{6,7}

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

Bellek

8 GB LPDDR3-1866 SDRAM (kart üzerinde)

Bilgi Depolama

512 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

Dropbox¹

Grafik

Bağımsız NVIDIA® GeForce® MX150 (2 GB GDDR5 ayrılmış)

Ses

Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Dört hoparlör

Ekran

33,8 cm (13,3") diyagonal FHD IPS BrightView mikro kenarlı WLED arkadan

aydınlatmalı kenardan kenara cam (1920 x 1080)

Güç

65 W AC güç adaptörü

Pil Tipi

3 hücreli, 51 Wh Lityum iyon

Hızlı pil şarj etmeyi destekler: 90 dakikada yaklaşık %90⁵

Hedef pil ömrü

14 saate varan tahmini pil ömrü³

Bağlanabilirlik

Kablosuz bağlantı

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

Bağlantı Noktaları

2 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (En fazla 5 Gb/sn veri aktarım hızı, Güç Dağıtımı, DP1.2, HP

Uyku ve Şarj Etme); 2 USB 3.1 Gen 1 (1 HP Uyku ve Şarj Etme); 1 birleşik

kulaklık/mikrofon

1 microSD medya kart okuyucu

Web kamerası

Çift dizi dijital mikrofonlu HP Wide Vision HD Kamera

Tasarım

Ürün rengi

Doğal gümüş; Alüminyum kapak kaplaması

Yazılım

HP uygulamaları

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

Yazılım

Netflix; Yeni Microsoft Office 365 müşterileri için 1 aylık deneme

Servis ve Destek

McAfee LiveSafe™²

Ek bilgiler

Parça Numarası

P/N: 2CR38EA #AB8

UPC/EAN kodu: 191628213979

Enerji verimliliği uygunluğu

ENERGY STAR® onaylı; EPEAT® Silver kayıtlı

Ağırlık

1,38 kg

Boyutlar

30,54 x 21,56 x 1,39 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 SecurePad

Uyumlu aksesuarlar*

* Dahil değildir.

Garanti hizmetleri*

3 yıllık bayiye iade
UM933E

¹ Kayıt tarihinden 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/web sitesini ziyaret edin. İnternet hizmeti gereklidir ve ürüne dahil değildir.² McAfee LiveSafe 30 gün ücretsiz deneme teklifi (İnternet erişimi gereklidir. İlk 30 gün dahildir. Sonraki canlı güncellemeler için abonelik gereklidir.)³ Tahmini Windows 10 pil ömrü, Windows 10 / MobileMark® 2014 değerlendirilmesine dayanır. Pil ömrü ürüne, modele, yapılandırılmaya, 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.⁴ 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 aletiyle 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.⁵ 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'in ABD ve diğer ülkelerde ticari markalarıdır.⁷ 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.

