

HP Notebook 15-ay108nt



Daha fazlasını yapmak için gereken güç

İhtiyacınız olan tüm özelliklerle donatılmış olarak sunulan uygun fiyatlı bir dizüstü bilgisayar sayesinde tüm günlük işlerinizin üstesinden gelin. İsteddiğiniz gücü hiçbir endişe duymadan HP gibi güvenilir bir markadan edinin.



Güvenilir performans

En yeni Intel®¹ işlemciler ve sabit disk sürücüsü veya belirli modellerde sunulan SSD üzerindeki geniş depolama alanı sayesinde çalışabilir, çoklu görevler yapabilir ve sizin için önem taşıyan daha çok şeyi depolayabilirsiniz. Güvenilir güç ve depolama elde edin.



Canlı ekran

Net HD ekran² sayesinde fotoğraf, video ve web sayfalarınızın keyfini tüm ayrıntısıyla çıkarabilirsiniz. Veya belirli modellerde sunulan Full HD³ ile ekranınızdan daha da fazlasını elde edebilirsiniz.



Ölçülebilir kalite

Hayatta neler olacağı öngörülemezdir, ancak HP dizüstü bilgisayarınız için aynısı söz konusu değildir. İster son dakikada çıkan bir proje olsun ister beklenmedik bir film gecesi, 200'den fazla teste dayanan olağanüstü performansın keyfini sürün.⁴

¹ Çok Çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırmak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans donanım ve yazılım yapılandırmalarınıza bağlı olarak değişiklik gösterebilir. ² Yüksek çözünürlüklü görüntüleri görüntülemek için yüksek çözünürlükte (HD) içerik gereklidir. ³ Tam yüksek çözünürlüklü (FHD) görüntüleri görüntülemek için tam yüksek çözünürlüklü içerik gereklidir. ⁴ HP Toplam Test Süreci ile elde edilen sonuçlar, bu test koşulları altında gelecek performansın garantisini göstermez. HP Toplam Test Süreci test koşullarında görülen hasarlar veya kaza sonucu gerçekleşen tüm hasarlar için isteğe bağlı HP Beklenmeyen Hasar Koruması Care Pack'i gerektirir.

HP Notebook 15-ay108nt



Özellikler

Performans

İşletim Sistemi

FreeDOS 2.0

İşlemci

Intel® Core™ i5-7200U (2,5 GHz, 3,1 GHz'e kadar, 3 MB önbellek, 2 çekirdekli)
İşlemci ailesi: 7'nci Nesil Intel® Core™ i5 işlemci

Bellek

8 GB DDR4-2133 SDRAM (1 x 8 GB)

Bilgi Depolama

1 TB 5400 rpm SATA
SuperMulti DVD yazıcı

Grafik

Bağımsız AMD Radeon™ R5 M430 Grafik Kartı (2 GB DDR3 ayrılmış)

Ses

DTS Studio Sound™; Çift hoparlör

Ekran

39,6 cm (15,6") diyagonal HD SVA BrightView WLED arkadan aydınlatmalı (1366 x 768)

Güç

65 W AC güç adaptörü

Pil Tipi

4 hücreli, 41 Whr Lityum iyon
Kullanıcı tarafından değiştirilebilir pil

Hedef pil ömrü

8 saate varan tahmini pil ömrü³

Bağlanabilirlik

Ağ arabirimi

Tümleşik 10/100 BASE-T Ethernet LAN

Kablosuz bağlantı

802.11b/g/n (1x1) ve Bluetooth® 4.0 birleşimi (Miracast uyumlu)

Bağlantı Noktaları

1 HDMI
1 birleşik kulaklık/mikrofon
2 USB 2.0
1 USB 3.1
1 RJ-45
1 multi-format SD ortam kartı okuyucusu

Web kamerası

Tümleşik dijital mikrofonlu HP TrueVision HD Kamera

Tasarım

Ürün rengi

Metalik gri; Lineer çizgili desen

Yazılım

Ek bilgiler

Parça Numarası

P/N: Y7Y85EA #AB8

UPC/EAN kodu: 190780687215

Ağırlık

2,04 kg

Paketli: 2,93 kg

Boyutlar

38,43 x 25,46 x 2,43 cm

Paketli: 52 x 30,5 x 6,9 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

Tümleşik sayısal tuş takımlı tam boyutlu ada tipi klavye
Çoklu dokunma hareketlerini destekleme özellikli Touchpad

Güvenlik Yönetimi

Kensington MicroSaver kilidi yuvası; Açılış parolası; Üçüncü taraf güvenlik kilidi aygıtlarını kabul eder; Güvenilir Platform Modülü (TPM) desteği

Uyumlu aksesuarlar*

* Dahil değildir.



HP H2800Siyah
Kulaklık
J8F10AA



HP Z3700 Mavi
Kablosuz Fare
V0L81AA



HP 39,62 cm
(15,6")
Siyah/Kırmızı
Neopren Kılıf
V5C30AA



3 yıllık bayiye iade
U1PT0E

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.

