

Veri sayfası

HP MP9 G4 Perakende Sistemi



Yüksek performansla sunan küçük ve güçlü çözüm

Perakende ve konaklama işinizin arka ofis işlemlerinden dijital müşteri etkileşimlerine ve satış noktasına kadar her ayrıntısını en küçük perakende güç merkezi performansını sunan esnek, eksiksiz HP MP9 Perakende Satış Sistemi ile yönetin.



HP, Windows 10 Pro'yu önerir

Çalışmaya hazır ve az yer kaplar

- Bu şaşırtıcı derecede küçük sistem az yer kaplar ve işletmenizin her yerinde çalışır. Windows veya FreeDOS, 8'inci Nesil Intel® Core™ 35W işlemci², 32 GB'a kadar bellek ve isteğe bağlı Intel® vPro™ sunar.³

Gelişen işletmenizin hızına yetişen esneklik

- SSD RAID kullanma imkanı sunan isteğe bağlı⁴ çift M.2 yuvası ve yapılandırılabilir G/Ç bağlantı noktası ile aksesuar ve ekranlar eklemek için dilediğiniz hızda genişletin. Tümleşik VESA montaj düzeneğiyle neredeyse her yere yerleştirebilirsiniz.⁵

Satış noktasının ötesinde güvenlik ve yönetilebilirlik

- BIOS saldırılarına karşı koruyan HP Sure Start Gen4⁶, kesinti sürelerini engellemeye yardımcı HP BIOSphere Gen4⁷ ve aygıtları yönetmek için HP Manageability Integration Kit⁸ gibi yerleşik araçlar ile her uç noktada HP güvenlik ve yönetilebilirliğine güvenin.

Özellikler

- HP'nin güçlü güvenlik, yönetilebilirlik ve bağlantı özelliklerinin yanı sıra güvenilir Windows 10 Pro¹, Windows IoT veya FreeDOS tercihiyle tanıdığınız bir işletim sistemini kullanın.
- Tümleşik Intel® grafik kartı ve papatyada diziliminde üç adet dijital tabela ekranına kadar DisplayPort™ desteği ile demo, video ve dinamik içerikler paylaşın.⁴
- Para çekmecesi, barkod tarayıcı veya yazıcı gibi satış çevre birimlerine bağlanmak için isteğe bağlı hub ekleyerek geleneksel satış noktası için özelleştirin.⁴
- Müşteri etkileşimi temas noktalarını ölçeklendirmeye, büyüyen filolarınızı uzaktan yönetmeye ve hizmet maliyetlerini azaltmaya yardımcı olan isteğe bağlı Intel® vPro™ ve AMT™ ile müşterilerle daha fazla yerde etkileşime geçin ve karmaşayı azaltın.^{3,4}
- 36 aylık üretim yaşam döngüsüne sahip ve 120.000 saatlik HP Toplam Test Sürecinden geçecek şekilde tasarlanan bir sistem sayesinde rahatınız kaçmaz. Kullanım ömrünü uzatmak için isteğe bağlı toz filtresi ekleyin.⁴
- BIOS'un otomatik olarak geri yüklenmesini sağlayan HP Sure Start Gen4 çözümü'nün donanım zorlamalı, kendi kendini onaran koruması sayesinde sisteminizi koruyun.⁶
- HP Sure Click'in donanım destekli güvenliği ile bilgisayarınızı web siteleri, ekler, kötü amaçlı yazılımlar, fidye yazılımları ve virüslerden korumaya yardım edin.
- HP Manageability Integration Kit, Microsoft System Center Configuration Manager aracılığıyla hem görüntü oluşturmayı hem de donanım, BIOS ve güvenlik yönetimini hızlandırmaya yardımcı olur.
- HP BIOSphere Gen4 ürün yazılımı düzeyinde otomasyon sayesinde etkileşimleri yüksek, kesintileri kısa tutun. Otomatik güncelleştirmeler ve güvenlik denetimleri sayesinde sisteminiz ekstra korumaya sahip olur.

HP MP9 G4 Perakende Sistemi Teknik Özellikler Tablosu

HP, Windows 10 Pro'yu önerir



Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2016 LTSC 64 bit ^{1,13} Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Kullanılabilir İşlemciler	Intel® Core™ i7+ 8700T vPro™ (Core™ i7 ve 16 GB Intel® Optane™ bellek) ile Intel® UHD grafik kartı 630 (2,6 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,0 GHz'e kadar, 8 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Core™ i7 8700T vPro™ işlemci ile Intel® UHD Grafik Kartı 630 (2,4 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4 GHz'e kadar, 12 MB önbellek, 6 çekirdekli); Intel® Core™ i5+ 8600T vPro™ (Core™ i5 ve 16 GB Intel® Optane™ bellek) ile Intel® UHD Grafik Kartı 630 (2,3 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,7 GHz'e kadar, 9 MB önbellek, 6 çekirdekli); Intel® Core™ i5 8600T vPro™ ile Intel® UHD Grafik Kartı 630 (2,3 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,7 GHz'e kadar, 9 MB önbellek, 6 çekirdekli); Intel® Core™ i3 8100T ile Intel® UHD Grafik Kartı 630 (3,1 GHz, 6 MB önbellek, 4 çekirdekli); Intel® Pentium® G5400T ile Intel® HD Grafik Kartı 610 (3,1 GHz, 4 MB önbellek, 2 çekirdekli); Intel® Pentium® G4900T ile Intel® HD Grafik Kartı 610 (2,9 GHz, 2 MB önbellek, 2 çekirdekli) ^{16,32,33,34}
Yonga kümesi	Intel® Q370
Azami Bellek	En fazla 32 GB DDR4-2666 SDRAM ^{3,4} Standart bellek notu: En fazla 2666 MT/sn aktarım hızları.
Bellek yuvaları	2 SODIMM
Dahili depolama	500 GB En fazla 2 TB 7200 rpm SATA ² En fazla 500 GB 7200 rpm SATA SED Opal ² 500 GB En fazla 2 TB 5400 rpm SATA SSHD ² 256 GB En fazla 512 GB SATA SSD ²
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	Tümleşik: Intel® UHD Grafik Kartı 630; Intel® UHD Grafik Kartı 610
Ses	Conexant CX20632 codec, evrensel ses jakı, mikrofonlu kulaklık ve kulaklık ön bağlantı noktaları (3,5 mm), çoklu akış özellikli
İletişim	LAN: Intel® I219-LM GbE WLAN: Realtek RTL8822BE-CG 802.11a/b/g/n/ac (2x2) ile Bluetooth® 4.1 M.2 PCIe®; Intel® Çift Bantlı Kablosuz-AC 9560 802.11ac (2x2) ve Bluetooth® 5 M.2, vPro™ olmayan; Intel® Çift Bantlı Kablosuz-AC 9560 802.11ac (2x2) ve Bluetooth® 5 M.2, vPro™; Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1x1) ile Bluetooth® 4.2 M.2 PCIe® ⁵
Genişletme Yuvaları	1 M.2 2230; 2 M.2 2230/2280 WLAN için 1 M.2 2230; Depolama için 2 M.2 2230/2280.
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 1 kulaklık; 1 kulaklık konektörü; 1 USB 3.1 Gen 1; 1 USB 3.1 Gen 2; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 ¹⁵ Arka: 1 RJ-45; 2 DisplayPort™ 1.2; 2 USB 3.1 Gen 1; 2 USB 3.1 Gen 2 ⁸
Sürücü Bölmeleri (Dahili)	Bir adet 2,5 inç
Yazılım	Office Satın Alın; HP ePrint Sürücüsü; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; Absolute Persistence modülü; HP Device Access Manager; HP Hotkey Desteği; HP Jumpstart; HP Gürültü Azaltma Yazılımı; HP PhoneWise; HP Secure Erase; HP Sure Click; HP Velocity; Microsoft Defender; Yerli Miracast Desteği; HP Wireless Wakeup; HP WorkWise ^{9,17,18,19,20,21,22,23,24,25} HP BIOS Config Utility (indirilebilir); HP İstemci Kataloğu (indirilebilir); HP Sürücü Paketleri (indirilebilir); HP System Software Manager (indirilebilir); Bulut veya Ağ üzerinde BIOS güncelleştirilmesi (BIOS özelliği); Ivanti Management Suite; Microsoft System Center Configuration Management Gen 2 için HP Management Integration Kit ^{10,26,27}
Güvenlik Yönetimi	Sistemi açma parolası (BIOS üzerinden); Kurulum parolası (BIOS üzerinden); Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongsası; USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Başlık sensörü; Seri etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); DriveLock; HP BIOSphere; HP Credential Manager; HP Password Manager; HP Açılışta Kimlik Doğrulama; HP Spare Key; Intel® Kimlik Koruma Teknolojisi (Intel® IPT); RAID yapılandırılmaları; Çıkarılabilir medya yazma/önyükleme denetimi; SATA bağlantı noktasını devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Kasa kilitleme ve kablo kilidi aygıtları desteği; Master Boot Record Güvenliği; HP Client Security Suite Gen 4; HP Sure Start Gen 4; Ön Yükleme Kimlik Doğrulaması ^{7,28,29,30,31}
Güç	65 W harici güç adaptörü, %89'a kadar verimlilik, etkin PFC
Boyutlar (g x d x y)	6,97 x 6,89 x 1,34 inç 17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Ağırlık	2,75 lb 1,25 kg Tam ağırlık yapılandırılmaya göre değişir.
Çevre sertifikası	Düşük halojen ¹²
Enerji verimliliği uygunluğu	ENERGY STAR® onaylı ve EPEAT® Gold ¹¹
Garanti	3 yıllık (3-3-3) sınırlı garanti ve servis teklifi 3 yıl boyunca parça, işçilik ve yerinde onarım hizmetlerini kapsar. Hükümler ve koşullar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlamalar ve istisnalar geçerli olabilir.

HP MP9 G4 Perakende Sistemi

HP, Windows 10 Pro'yu önerir

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

HP 5 year Next Business Day
Onsite Solution Support for
RPOS

Sorun uzaktan çözülemezse, HP onaylı bir teknisyenden 5 yıl boyunca sonraki iş gününde yerinde HP Desteği alın.
Ürün numarası: UL590E



Mesaj Altbilgileri

- ¹ 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.windows.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, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- ³ Intel Active yönetim teknolojisi ve Intel Sanallaştırma teknolojisi gibi bazı Intel® vPro™ işlevlerinin çalışması için üçüncü taraflara ait ek yazılımlar gerekir. Gelecekteki "sanal cihazlar" uygulamalarının kullanılabilirliği üçüncü taraf yazılım sağlayıcılarına bağlıdır. Gelecekteki "sanal cihazlar" ile uyumluluk henüz belirlenmemiştir.
- ⁴ Ayrı olarak veya isteğe bağlı özellikler olarak satılır.
- ⁵ Montaj donanımı ayrı olarak satılır.
- ⁶ HP Sure Start Gen4 Windows işletim sistemi gerektirir ve 8'inci nesil Intel® veya AMD işlemcilerle donatılmış HP Elite, HP Pro 600 ve belirli HP RPOS ürünlerinde sunulmaktadır.
- ⁷ HP BIOSphere Gen4 için Windows ve Intel® veya AMD 8'inci Nesil işlemciler gerekir. Özellikler, platform ve yapılandırmalara bağlı olarak değişiklik gösterebilir.
- ⁸ HP Manageability Integration Kit için Windows gerekir ve <http://www.hp.com/go/clientmanagement> adresinden indirilebilir.
- ⁹ HP Sure Click için Windows işletim sistemi gerekir; belirli HP platformlarında sunulur ve Internet Explorer, Google Chrome ve Chromium™ tarayıcılarını destekler. Desteklenen ekler, salt okunur moddaki Office (Word, Excel, PowerPoint) ve PDF dosyalarını içerir. Kullanılabilir olan tüm uyumlu platformlar için <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> adresine bakın.
- ¹⁰ Windows ve internet erişimi gerekir.

Teknik Özellikler Altbilgileri

- ¹ 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. Güncelleştirmeler için zaman içerisinde ISS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkar. Bkz <http://www.windows.com>.
- ² Sabit sürücüler ve katı hal sürücüler için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. Sistem kurtarma yazılımı için 16 GB'a kadar (Windows 7 için) ve 36 GB'a kadar (Windows 8.1/Windows 10 için) sistem disk alanı ayrılmıştır.
- ³ 3 GB'ın üzerinde bellek ve 32 bit işletim sistemiyle yapılandırılmış sistemlerde, sistem kaynak gereksinimleri nedeniyle belleğin tamamı kullanılmayabilir. 4 GB'ın üzerindeki belleği kullanabilmek için 64 bit işletim sistemi gerekir. Bellek modülleri en fazla 2666 MT/s veri aktarım hızlarını destekler; gerçek veri hızını sistemdeki yapılandırılmış işlemci belirler. Desteklenen bellek veri hızları için işlemcinin belirtilmelerine bakın.
- ⁴ Tüm bellek yuvaları müşteri tarafından erişilebilir/yükseltilebilir.
- ⁵ Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerekir. Kullanılabilecek ortak kablosuz erişim noktaları sınırlıdır.
- ⁶ Kullanılabilirlik ülkeye göre değişebilir.
- ⁷ Intel® Kimlik Koruma Teknolojisi (Intel® IPT): Intel® Core™ işlemcilerle yapılandırılan modeller, çevrimiçi işlemler için gelişmiş güvenli korumasını kullanma özelliğine sahiptir. Katılımcı web siteleriyle birlikte kullanılan Intel® Kimlik Koruma Teknolojisi (Intel® IPT), her zamanki kullanıcı adı ve parolasına ek olarak bir donanım bileşeni ekleyerek iki adımlı kimlik doğrulama sağlar. Intel® Kimlik Koruma Teknolojisi (Intel® IPT) bir HP Client Security modülü aracılığıyla başlatılır. HP BIOSphere Gen4: özellikleri bilgisayar platformu ve yapılandırmalarına bağlı olarak değişebilir ve 8'inci Nesil Intel® işlemciler gerektirir.
- ⁸ (2) USB 3.1 Gen 1 (5 Gbit/s): bağlı ve BIOS'ta etkinleştirilmiş olduğunda klavye/fare ile S4/S5'ten uyanmaya izin verir.
- ⁹ Absolute Persistence modülü: kapalı olarak gönderilir ve müşteri tarafından abonelik satın alınarak etkinleştirilir. Abonelikler, kullanım süreleri birden fazla yılı kapsayacak şekilde satın alınabilir. Hizmet sınırlı olabilir, ABD dışında kullanılabilirlik için Absolute'a danışın. Absolute Kurtarma Garantisi sınırlı garantidir. Belirli koşullar geçerlidir. Ayrıntılar için: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. Veri Silme, Absolute Software tarafından sunulan isteğe bağlı bir hizmettir. Kullanılırsa, Kurtarma Garantisi geçersiz kalır. Veri Silme hizmetini kullanmak için müşterilerin önce bir On Yetkilendirme Sözleşmesi imzalamaları ve bir PIN oluşturmaları veya Absolute Software'den bir veya daha fazla sayıda RSA SecurID belirteci satın almaları gerekir.
- ¹⁰ HP Sürücü Paketleri: önceden yükü değildir ancak <http://www.hp.com/go/clientmanagement> adresinden indirilebilir.
- ¹¹ Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ülkeler göre tescil durumları için bkz www.epeat.net. Güneş enerjisi aksesuarları için www.hp.com/go/options adresindeki HP'nin üçüncü taraf seçeneklerinin sunulduğu mağazasına bakın.
- ¹² Dış güç kaynakları, güç kabloları, diğer kablolar ve çevre birimleri Düşük Halojen değildir. Satın aldıktan sonra edinilen servis parçaları Düşük Halojen olmayabilir.
- ¹³ Akademik kullanıma yönelik bazı aygıtlar, Windows 10 Anniversary Güncelleştirmesi ile otomatik olarak Windows 10 Pro Education sürümüne güncelleştirilecektir. Özellikler değişiklik gösterir; Windows 10 Pro Education özellik bilgisi için <https://aka.ms/ProEducation> adresine bakın.
- ¹⁴ NOT: Ürününüz Windows 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez. Microsoft'un destek politikası uyarınca HP, Intel® ve AMD 7'nci nesil ve üzeri işlemcilerle yapılandırılmış ürünlerde Windows® 8 veya Windows 7 işletim sistemlerini desteklemez veya Windows® 8 veya Windows 7 sürücülerini <http://www.support.hp.com> adresinde sunmaz.
- ¹⁵ (1) USB 3.1 Type-C™ Gen 2: 10 Gbit/s veri hızı; (1) USB 3.1 Gen 2: 10 Gbit/s veri hızı; (1) USB 3.1 Gen 1: şarj, 5 Gbit/s veri hızı.
- ¹⁶ 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, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- ¹⁷ Yerli Miracast Destegi, bilgisayarınız TV'lere, projektörlere ve akış yürütücülerine yansıtma için kullanılabileceğiniz kablosuz bir teknolojidir.
- ¹⁸ HP ePrint Sürücüsü + JetAdvantage: HP web özelliği yazıcıya internet bağlantısı ve HP ePrint hesap kaydı gerekir (uygun yazıcıların listesi, desteklenen belgeler ve görüntü türleriyle diğer HP ePrint ayrıntıları için www.hp.com/go/eprintcenter adresine bakın). Baskı süreleri ve bağlantı hızları değişebilir.
- ¹⁹ HP Support Assistant için Windows ve internet erişimi gerekir.
- ²⁰ HP PhoneWise İstemcisi, HP WorkWise ile kullanılmayabilir. Desteklenen platformlar ve HP PhoneWise sistem gereksinimleri için bkz www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ²¹ HP WorkWise akıllı telefon uygulaması Google Play uygulama mağazalarından ücretsiz indirilebilir. Eylül 2017 itibarıyla HP WorkWise artık iOS veya iPhone® aygıtlarında desteklenmeyecektir.
- ²² Güncelleştirmeler için Microsoft Defender kaydı ve internet bağlantısı gerekir.
- ²³ HP Sure Click: belirli HP platformlarda sunulmaktadır ve Internet Explorer ile Chromium™ tarayıcıları desteklemektedir. Kullanılabilir olan tüm uyumlu platformlar için <http://h20195.www2.hp.com/v2/GetDocument.aspx?docname=4AA7-0922ENW> adresine bakın.
- ²⁴ HP Secure Erase: National Institute of Standards and Technology Özel Yayını 800-88'de belirtilen yöntemler içindir. BIOS sürümü F.03 ve üzerine sahip Elite platformlarında desteklenmektedir.
- ²⁵ HP Velocity: Kullanılabilirlik ülkeye göre değişebilir.
- ²⁶ Microsoft System Center Configuration Management için HP Management Integration Kit Gen 2: <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilir
- ²⁷ İvanti Management Suite: abonelik gerektirir.
- ²⁸ HP Client Security Suite Gen 4: Windows ve Intel® veya AMD 8'inci nesil işlemciler gerekir.
- ²⁹ HP Password Manager: Internet Explorer veya Chrome™ ya da Firefox gerekir. Bazı web siteleri ve uygulamalar desteklenmeyebilir. Kullanıcının, internet tarayıcısında eklentiye etkinleştirilmesi veya eklentiye izin vermesi gerektirebilir. HP Sure Start Gen 4: Intel® 8'inci nesil işlemcilerle donatılan HP ProDesk ve ProOne ürünlerinde sunulur.
- ³⁰ RAID yapılandırması: ayrı veya isteğe bağlı bir özellik olarak satılır, bir RAID dizisindeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır. Adobe PDF, Adobe Systems Incorporated'un bir ticari markasıdır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markalarıdır. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.
- ³¹ Windows 10 ile birlikte gönderilen Güvenli Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Yongsası (Common Criteria EAL4+ Sertifikalı): Bazı durumlarda, Windows işletim sistemi ile önceden yapılandırılmış makineler TPM kapalı olarak gönderilebilir.
- ³² Intel® Turbo Boost teknolojisi için, Intel Turbo Boost özelliği bir işlemciye sahip bir bilgisayar gerekir. Intel Turbo Boost performansı donanıma, yazılıma ve genel sistem yapılandırmasına bağlı olarak farklılık gösterir. Daha fazla bilgi için www.intel.com/technology/turboboost adresine bakın.
- ³³ Intel® Optane™ bellek sistemi hızlandırma, sistemimizdeki DRAM yerine geçmez veya DRAM'ı artırmaz ve isteğe bağlı Intel® Core™ (i5 veya 7) + işlemciyle yapılandırma gerektirebilir.
- ³⁴ Bu teknolojinin Intel Active yönetim teknolojisi ve Intel Sanallaştırma teknolojisi gibi bazı işlevlerinin çalışması için ek üçüncü taraf yazılımları gerekir. Intel vPro teknolojisi için ileriye yönelik "sanal cihaz" uygulamalarının kullanılabilirliği üçüncü taraf yazılım sağlayıcılara bağlıdır. Bu nesil Intel vPro teknolojisi tabanlı donanımın "sanal cihazlar" ile uyumluluğu henüz belirlenmemiştir.

Güncellemeleri için kayıt

www.hp.com/go/getupdated

Copyright © 2018 HP Development Company, L.P. HP ürünlerine ait yedek garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte sağlanan açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek bir garanti verilmesi olarak yorumlanmamalıdır. HP, işbu belgede olabilecek teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz. Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. Microsoft, Windows ve Windows Logosu, Microsoft Corporation'ın ABD ve diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Intel, Optane, vPro, Intel logosu, Intel Core ve Core Inside, Intel Corporation'ın veya bağlı şirketlerinin ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. USB Type-C™ ve USB-C™, USB Implementers Forum'un ticari markalarıdır. Adobe PDF, Adobe Systems Incorporated'un bir ticari markasıdır. ENERGY STAR ve ENERGY STAR işareti, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markalarıdır. Tüm Hakları Saklıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

