



HP Engage One Essential All-in-One Sistemi

Kalıcı dayanıklılık ve standartlaştırılmış tasarım

Şık ve işlevsel HP Engage One Essential sayesinde müşterilere benzersiz deneyimler sunun ve işletmenize değer katın. Bu zarif sistem ihtiyacınız olan performansın ve dayanıklılığın yanı sıra belirli iş operasyonlarına uyarlayabilmemiz için çeşitli dağıtım ve aksesuar seçenekleri sunar.



*Ürün resmi, gerçek üründen farklı olabilir

Dayanıklı üretim, akıllı tasarım

- İçine toz ve sıvı girmesini engellemek için fansız, sızdırmaz tasarımlı ve 3 yıl yerinde servis garantili² bu sistem ile işlerinizi kaygılanmadan yürütün (IP54 sertifikalıdır¹). Şık görünümlü bu cihaz her ortama uyum sağlar.

İdeal sisteminizi tasarlayın

- Tezgahların derli toplu tutulmasına yardımcı olan entegre aksesuar seçenekleri³ (manyetik şerit okuyucu, barkod tarayıcı, parmak izi okuyucu), çeşitli standlar, VESA® montaj aparatları ve müşteriye dönük ekranlar⁴ ile sizin işinize özel bir sistem yaplandırın.

Temel günlük performans

- Gereksiz ekstra özellikleri değil, tam olarak ihtiyacınız olan performansı elde edin. Intel® Celeron® veya Pentium® işlemci,⁵ günlük kullanılan cihazları bağlamak için çeşitli bağlantı noktaları ve kablolu ethernet veya Wi-Fi 5⁶ üzerinden hızlı ve güvenilir ağ bağlantısı ile vardiyaları sorun yaşamadan atlatın.
- VESA® duvara ve direğe montaj aparatları^{4,7} ve hatta kendi başına kurulum⁷ da dahil olmak üzere çeşitli montaj seçenekleriyle kurulumunuzu ihtiyaçlarınıza göre uyarlayın.
- Performans, güç tüketimi ve değerini ideal birleşimini sunan Intel® Celeron® veya Pentium® işlemciler⁵ cihazınızın sorunsuz çalışmasına yardımcı olur.
- Akıllı kablo yönetimi sayesinde, kablolar yandan veya tabanın arkasından düzgün bir şekilde yönlendirilerek kasa çevresinin düzenli ve temiz kalması sağlanır.
- Arka panelden cihazın içine kolay erişim ile bellek ve depolama birimlerine servis vermek çok kolaydır.
- Okyanusa giden ve geri dönüştürülmüş plastikler, ENERGY STAR® 8.0 sertifikası ve geri dönüşüm dostu metaller ile sürdürülebilirlik göz önünde bulundurularak üretilmiştir.⁸
- Üç yıllık standart sınırlı garanti² ile BT yatırımınızın güvende kalacağı konusunda içiniz rahat eder.

HP Engage One Essential All-in-One Sistemi Teknik Özellikler Tablosu



*Ürün resmi, gerçek üründen farklı olabilir

Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 10 IoT Enterprise 2021 LTSC ¹ Windows 10 IoT Enterprise 2019 LTSC ¹ Android™ 11 GMS ^{17,18,19} Android™ 11 AOSP ^{17,18,19} FreeDOS 3.0
İşlemci ailesi	Intel® Pentium® işlemci; Intel® Celeron® işlemci
Kullanılabilir İşlemciler^{2,15}	Intel® Celeron® N6211 ile Intel® UHD Grafik Kartı (1,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,0 GHz'e kadar, 1,5 MB L2 önbellek, 2 çekirdek 2 iş parçacığı); Intel® Pentium® N6415 ile Intel® UHD Grafik Kartı (1,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 3,0 GHz'e kadar, 1,5 MB L2 önbellek, 4 çekirdek, 4 iş parçacığı)
Ürün rengi	Abanoz siyahı ya da seramik beyazı
Form faktörü	All-in-one
Maksimum bellek	8 GB DDR4-3200 SDRAM; 4 GB DDR4-3200 SDRAM ¹¹
Bellek yuvaları	1 SODIMM
Dahili depolama	128 GB PCIe® NVMe™ SSD ³ en fazla 256 GB PCIe® NVMe™ SSD ³ 32 GB eMMC ¹⁹
Ekran	35,6 cm (14 inç) diyagonal, FHD (1920 x 1080), dokunmatik, IPS, yansımaz, 250 nit, %45 NTSC ¹²
Müşteriye dönük ekran	HP Engage 6,6 inç; HP Engage 2x20
Ses	Standart dahili hoparlörler, dijital mikrofon ve 1W mono hoparlör ile Realtek ALC3247 codec'li entegre HD ses
Genişletme yuvaları	1 M.2 2280
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ekran başlığı: 1 RJ-45; 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps veri aktarım hızı; 2 USB 2.0 Type-A ; İsteğe Bağlı Bağlantı Noktaları: Aşağıdaki standlar veya VESA hub'lardan birini seçin: Temel Stand: [1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi, Alt-mode DisplayPort™); 1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi); 2 USB Type-A 480 Mbps veri aktarım hızı; 1 RJ-45]. Gelişmiş Stand: [1 yazar kasa çekmecesi konektörü; 4 USB Type-A 480 Mbps veri aktarım hızı; 1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi, Alt-mode DisplayPort™); 2 güç serisi; 1 DC konektörü; 1 RJ-45; 1 Elektrikli 24 Volt USB]. Gelişmiş Döner Stand: [1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi, Alt-mode DisplayPort™); 4 USB Type-A 480 Mbps veri aktarım hızı; 2 güç serisi; 1 yazar kasa çekmecesi konektörü; 1 Elektrikli 24 Volt USB; 1 DC konektörü; 1 RJ-45]. Temel VESA Hub: [1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi, Alt-mode DisplayPort™); 1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi); 2 USB Type-A 480 Mbps veri aktarım hızı; 1 RJ-45]. Pro VESA Hub: [1 SuperSpeed USB Type-C® 5 Gbps veri aktarım hızı (27 W USB Güç İletimi, Alt Mode DisplayPort™); 3 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps veri aktarım hızı; 1 Elektrikli 12 Volt USB; 1 Elektrikli 24 Volt USB; 1 DC konektörü; 1 RJ-45]. ⁴
İletişim	LAN: Intel® Gigabit Ethernet Denetleyici ; WLAN: Realtek RTL8821CE 802.11a/b/g/n/ac (1x1) Wi-Fi® ve Bluetooth® 4.2 kablosuz kartı ⁵ ; NFC Mirage WNC XR4V-1 ¹⁰
Çevresel	Çalışma sıcaklığı: 0 - 35°C; Çalışma nemi: %10 - 90 Bağıl Nem;
Güvenlik yönetimi	Sistemi açma parolası (BIOS üzerinden); Güvenilir Platform Modülü TPM 2.0 Yerleşik Güvenlik Çipi; USB etkinleştirme/devre dışı bırakma (BIOS üzerinden); Güvenlik kilidi yuvası; Cihaz güvenliği; Güvenli Önyükleme; Yönetici parolası (BIOS üzerinden); AMI BIOS, ¹⁴
Parmak izi okuyucu	Parmak izi okuyucusu (belirli modellerde)
Güç	65 W USB Tip-C® adaptörü (temel stand ve temel VESA hub); 150 W harici Smart AC güç adaptörü, %89'a varan verimlilik, aktif PFC (gelişmiş stand ve gelişmiş döner stand, pro VESA hub)
Boyutlar	13.94 x 8.66 x 10.5 in (head unit and essential stand); 13.94 x 8.66 x 11.17 in (head unit and advanced stand); 13.94 x 8.66 x 11.17 in (head unit and advanced swivel stand); 13.94 x 2.19 x 8.47 in (head unit and essential VESA hub); 13.94 x 1.9 x 8.47 in (head unit and pro VESA hub); 35,40 x 22,00 x 26,67 cm (kafa ünitesi ve temel stand); 35,40 x 22,00 x 28,38 cm (kafa ünitesi ve gelişmiş stand); 35,40 x 22,00 x 28,38 cm (kafa ünitesi ve gelişmiş döner stand); 35,40 x 4,84 x 21,50 cm (kafa ünitesi ve pro VESA hub); 35,40 x 5,55 x 21,50 cm (kafa ünitesi ve temel VESA hub)
Ağırlık	9.59 lb (head unit and essential stand); 10.58 lb (head unit and advanced stand); 11.91 lb (head unit and advanced swivel stand); 6.17 lb (head unit and essential VESA hub); 6.61 lb (head unit and pro VESA hub); 4,35 kg (kafa ünitesi ve temel stand); 4,80 kg (kafa ünitesi ve gelişmiş stand); 5,40 kg (kafa ünitesi ve gelişmiş döner stand); 3,00 kg (kafa ünitesi ve pro VESA hub); 2,8 kg (kafa ünitesi ve temel VESA hub)
Ekolojik etiketler	CECP; EPEAT® tescilli yapılandırılmalar mevcuttur ⁷
Energy star sertifikalı (sabit seri)	ENERGY STAR® onaylı
Sertifikalarda ve uyumluluk	CEL
Sürdürülebilir etki özellikleri	Hoparlör muhafazasında okyanusa giden plastik; %30 tüketici sonrası geri dönüştürülmüş plastik; Düşük Halojen; Dış kutu ve oluklu yastıklı ambalaj %100 sürdürülebilir kaynaklıdır ve geri dönüştürülebilir ^{8,9,13}
Bar kod okuyucu	İsteğe bağlı HP Engage One Pro Entegre Barkod Tarayıcı
Manyetik bant okuyucusu	İsteğe bağlı tümleşik manyetik bant okuyucu; Tek kafalı, çift yönlü ve şifreleme özellikli ⁶
Garanti	3 yıllık (3/3/3) sınırlı garantiye 3 yıllık parça, işçilik ve yerinde onarım dahildir. Hükümler ve şartlar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlamalar ve istisnalar geçerlidir.

HP Engage One Essential All-in-One Sistemi

Aksesuarlar ve hizmetler (dahil değildir)

**HP Engage One Prime Beyaz
Makbuz Yazıcısı**



Satış noktasında sık, uygun fiyatlı HP Engage One Prime ile mükemmel uyum sağlayan göz alıcı, kompakt ve silindirik tasarımlı HP Engage One Prime Makbuz Yazıcısı ile perakende satış başkalarını yeniden tanımlayın. Beyaz renk seçeneği de mevcuttur - 4VW61AA
Ürün numarası: 4VW61AA

HP Engage One Essential All-in-One Sistemi

Mesaj Altbilgileri

- ¹ HP Engage One Essential All-in-One Sistemi IP54 Sertifikalıdır. Test sonuçları, gelecekte bu test koşulları altında sunulacak performansın garantisini garanti etmez. Beklenmeyen hasarlar için isteğe bağlı HP Beklenmeyen Hasar Koruması Care Pack gerekir. Pro VESA Hub veya Slim VESA ile yapılandırılmıştır, birim IP44'tür.
- ² Yerde servis ve diğer hükümler ve şartlar ülkeden ülkeye değişebilir. Hizmet düzeyleri ve yanıt süreleri coğrafi konunuza göre değişebilir. Kısıtlamalar ve sınırlamalar söz konusu olabilir.
- ³ Barkod tarayıcı ve 6,6 inç müşteriye yönelik ekran dışında diğer yerleşik çevre birimleri satın alma sırasında yapılandırılmamıştır.
- ⁴ Standlar ve VESA® Hub'lar satın alma sırasında yapılandırılmamıştır.
- 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 yapılandırmalarınıza göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- ⁶ Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gereklidir ve ayrı satılır. Herkese açık kablosuz erişim noktalarının kullanılabilirliği sınırlıdır. Wi-Fi 5 (802.11 ac), önceki 802.11 teknik özellikleriyle geriye dönük olarak uyumludur.
- ⁷ Aksesuarlar ayrı satılır.
- ⁸ Hoparlör muhafazasında %5 okyanusa giden plastik. Mukavva koli ve yastıkların %100'ü, sürdürülebilir kaynaklı sertifikalı ve geri dönüştürülmüş fiberden imal edilir. Fiber yastıklar %100 geri dönüştürülmüş ağaç lifi ve organik malzemeden imal edilir. Tüm plastik yastıklar %90'ü üzerinde geri dönüştürülmüş plastikten imal edilir.

Teknik Özellikler Altbilgileri

- ¹ Bazı Windows sürümlerinde özelliklerin tamamı kullanılamaz. Sistemlerin Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmesi için yükseltilmiş ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncellemesi gerekebilir. Windows 10 otomatik olarak güncellenir, bu özellik her zaman etkindir. Güncellemeler için zaman içerisinde ISS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkabilir. 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 yapılandırmalarınıza göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- ³ Depolama sürücüleri için, GB = 1 milyar bayt, TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. 30 GB'a kadar bir bölüm (Windows 10 için) sistem kurtarma yazılımına ayrılmıştır.
- ⁴ Standlar ve VESA® Hub'lar satın alma sırasında yapılandırılmamıştır.
- ⁵ Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gerekir ve ayrı satılır. Herkese açık kablosuz erişim noktalarının kullanılabilirliği sınırlıdır. Wi-Fi 5 (802.11 ac), önceki 802.11 teknik özellikleriyle geriye dönük olarak uyumludur.
- ⁶ Barkod tarayıcı ve 6,6 inç müşteriye yönelik ekran dışında diğer yerleşik çevre birimleri satın alma sırasında yapılandırılmamıştır.
- ⁷ Geçerli olduğu konularda EPEAT® tescillidir. EPEAT tescilli ülkeye göre değişir. Ükelere göre tescil durumları için bkz. www.epeat.net. Güneş enerjisi üretme aksesuarları için www.hp.com/go/options adresinde bulunan HP'nin üçüncü taraf seçenekler mağazasında jeneratör anahtar kelimesiyle arama yapın.
- ⁸ Hoparlör muhafazasında %5 okyanusa giden plastik.
- ⁹ Geri dönüştürülmüş plastik içerik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirlenen tanıma dayanmaktadır.
- ¹⁰ NFC sürücüsü gereklidir ve kurulum sırasında HP Destek web sitesinden elde edilebilir.
- ¹¹ Bazı üçüncü taraf bellek modüllerinin endüstri standardına uymayan yapıda olması nedeniyle uyumluluk elde etmek için HP markalı bellek kullanmanızı öneririz.
- ¹² Dokunmatik ekranda gerçek parlaklık daha düşüktür.
- ¹³ Dış güç kaynakları, güç bağlantıları, kabloları ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir. Standart yapılandırmalar düşük halojen koşullarını karşılar, ancak bazı özel bileşenler aynı Düşük Halojen standardını karşılamayabilir. Standart yapılandırmada ekran başlığı, Engage Pro standı, denge plakası ve G/Ç Bağlantı Tabanı bulunur.
- ¹⁴ Güvenlik Kilidi Yuvası yalnızca Gelişmiş veya Gelişmiş Dönebilir Standlar ile birlikte sunulmaktadır.
- ¹⁵ Intel® Turbo Boost performansı donanım, yazılıma ve genel sistem yapılandırmasına bağlı olarak değişiklik gösterir. Daha fazla bilgi için www.intel.com/technology/turboboost adresine bakın.
- ¹⁶ Android, Google LLC'nin ticari markasıdır.
- ¹⁷ Belirli Android Yapılandırmaları Mevcuttur.
- ¹⁸ Android 11 AOSP ve GMS özelliğine sahip Android 11 yalnızca 4 GB bellekle kullanılabilir.
- ¹⁹ 32 GB eMMC yalnızca Android 11 AOSP ve GMS özelliğine sahip Android 11'le kullanılabilir.

Güncellemeleri için kayıt www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2023 HP Development Company, L.P. Bu belgede yer alan bilgiler önceden haber verilmeden değiştirilebilir. HP ürün ve hizmetlerine ilişkin sunulan tüm garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti bildirimlerinde belirtilmiştir. Bu belgede yer alan hiçbir ifade ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanamaz. HP, bu belgedeki teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.

Intel, Intel logosu, Core Celeron ve Pentium, Intel Corporation veya yan kuruluşlarının Amerika Birleşik Devletleri ve diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. Microsoft ve Windows, Microsoft Corporation'ın ABD'de ve/veya diğer ülkelerde ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. Linux®, Linus Torvalds'ın ABD'de ve diğer ülkelerde tescilli ticari markasıdır. AMD, Advanced Micro Devices, Inc.'nin ticari markasıdır. Wi-Fi 5, Wi-Fi Alliance® kuruluşunun ticari markasıdır. ENERGY STAR®, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markasıdır.

#tr-tr#, Temmuz 2023

