

HP Z8 Fury G5 Masaüstü İş İstasyonu

Olağanüstü performans. Sınırsız olasılıklar.



En güçlü Z AI iş istasyonu ile potansiyelinizi ortaya çıkarın. Z8 Fury, tek bir CPU'da 60 adede kadar çekirdeğin performansıyla 4 adet birinci sınıf GPU'nun gücünü açığa çıkarır. Artık en karmaşık makine öğrenmesi ve veri bilimi projelerinin, sanal prodüksiyonun ve VFX'in bile üstesinden gelebilirsiniz.

Olağanüstü performans. Sınırsız olasılıklar.

Çığır açıcı tek yuva teknolojisi, hem tek bir CPU içinde 60 adede kadar çekirdek ile olağanüstü performans sunar, hem de 4 adede kadar birinci sınıf GPU'nun gücünü açığa çıkarır. Artık en karmaşık derin öğrenme, sanal üretim ve VFX görevlerinin bile üstesinden gelebilirsiniz.

En güçlü Z AI iş istasyonu ile potansiyelinizi ortaya çıkarın. Z8 Fury, tek bir CPU'da 60 adede kadar çekirdeğin performansıyla 4 adet birinci sınıf GPU'nun gücünü açığa çıkarır. Artık en karmaşık makine öğrenmesi ve veri bilimi projelerinin, sanal prodüksiyonun ve VFX'in bile üstesinden gelebilirsiniz.

Muazzam bir güç. Olağanüstü genişletilebilirlik.

60 adede kadar çekirdekli Intel® Xeon® W CPU,¹ 4 adede kadar üst seviye GPU, 2 TB DDR5 RAM, 120 TB depolama ve 2.250 W güç² ile en karmaşık iş akışlarının üstesinden gelin. Aletsiz erişim, 8 PCIe yuvası ve 4 önden erişilebilir NVMe yuvası³ sayesinde işiniz büyüdükçe kolayca genişletin.

Isınmayan ve sessiz çalışan tasarım

İş istasyonunuzu rahatsız edici gürültüler olmadan yüksek performansa çıkarın. 20'den fazla sıcaklık sensörüyle fan hızlarını gerçek zamanlı olarak ayarlayan akıllı fan denetimli sistem çok sessiz çalışır. Hassas bir şekilde yerleştirilen havalandırma delikleri ve borular hava akışını ve ısı atımını kolaylaştırır.

Yapay zeka güç merkeziniz, şirketin içinde.

Gelişmiş yapay zeka için 5.828 AI TOPS seviyesine çıkan 4 adede kadar NVIDIA RTX™ 6000 Ada Generation GPU⁴ içeren Z8 Fury AI iş istasyonu ile yapay zeka geliştirme ve çıkarım yapmayı hızlandırın. Kullanışlı bilgileri hızla elde etmek için özel verileri yerel bir iş istasyonunda güvenli bir şekilde işleyin.

Gezegemimiz düşünülerek tasarlandı.

HP olarak ürünlerimizin bir arada olduğumuz insanlar, topluluklar ve dünya üzerindeki etkisini önemsiyoruz. Tam da bu nedenle Z8 Fury iş istasyonu %40 geri dönüştürülmüş plastik,⁵ %10 geri dönüştürülmüş metal içerir, dış kutu ambalajı %80 sürdürülebilir kaynaklıdır ve EPEAT® Gold Climate+ tescillidir.^{6,7}



HP Z8 Fury G5 Masaüstü İş İstasyonu



İşletim Sistemleri

Windows 11 Pro, WSL2 veya Linux® işletim sistemi seçenekleriyle benzersiz kullanıcı gereksinimlerinizi karşılayın.⁹

Intel® Xeon® W İşlemciler

Çığır açıcı tek yuvalı Intel® Xeon® W CPU (60 adede kadar çekirdek⁹), Intel vPro®¹⁰ yönetilebilirliği ve güvenliği ve ayrıca güvenilirlik için ECC Bellek¹¹ ile olağanüstü profesyonel iş yüklerinin üstesinden gelin.

Profesyonel Sınıf Grafik Kartı

Z masaüstü bilgisayarlarda ilk kez, 4 adede kadar NVIDIA RTX™ 6000 veya 2 adede kadar AMD Radeon™ Pro W6800 GPU¹² ile karmaşık render, simülasyon ve veri kümesi işlerini halledin.

Ultra Hızlı Bellek Yapılandırmaları

İş akışlarını hızlandırın. Hızlı render, simülasyon, film ve video kurgusu ve derin öğrenme performansı için 2 TB'a kadar DDR5 bellek ile bellek yoğun iş yüklerinin üstesinden gelin.

Depolama

Harici LED ve e-posta bildirimleri yoluyla durum bilgisi gönderen 4 adet önden erişilebilir, çalışırken değiştirilebilir NVMe cihazları gibi çeşitli cihaz seçenekleriyle 120 TB'a kadar depolama kapasitesine ulaşın.¹³

Yedek/Toplam Güç Kaynağı

Kritik iş akışları sırasında sorunsuz çalışma için yedek gücü kullanın. Ayrıca gerekirse 2.250 W güç elde etmek için iki güç kaynağını birleştirerek toplam güce geçiş yapın.¹⁴

Hızlı Veri Aktarımı ve Ağ Bağlantısı

Hızlı veri aktarımları için Thunderbolt™ 4 teknolojisi,¹⁵ 20 Gbps'ye kadar aktarım hızları için iki adet isteğe bağlı USB 3.2 SuperSpeed Type-C® konektör ve 10 GbE ağ bağlantılı iki bağlantı noktası.

HP Anyware

HP Anyware¹⁶ ile tüm cihazlarınızdan Z gücüne erişin: Bu uzaktan erişim yazılımı film kurgusu ve veri görselleştirme gibi zorlu görevlerde bile hızlı tepkisellik ve görüntü kalitesi sunar.

Emin Olabileceğiniz Güvenilirlik

Dayanıklı olması için tasarlanmış bir bilgisayarla içiniz rahat etsin. Z8 Fury, 360 bin saatlik zorlu testlerden ve askeri standartlarda testlerden¹⁷ geçer.

Z by HP Veri Bilimi Yığın Yöneticisi

Z by HP Veri Bilimi Yığın Yöneticisi, Windows veya Ubuntu ortamınızı özelleştirmenize yardımcı olmak için popüler veri bilimi araçlarına kolay erişim sağlar ve onları otomatik olarak günceller.¹⁸

ISV Sertifikalı

Masaüstü bilgisayarınızın en karmaşık projelerde bile en iyi performansı garanti etmek amacıyla önde gelen yazılım uygulamaları için onaylandığını bilerek güvenle çalışın.

Birinci Sınıf Tasarım ve Akustik

En yüksek performans seviyesinde bile sessiz ve ısınmadan çalışarak dikkatinizi dağıtmaz. 20 sıcaklık sensörüyle fan hızlarını gerçek zamanlı olarak ayarlayan akıllı fan denetimi sayesinde sistem çok sessiz çalışır.



HP Z8 Fury G5 Masaüstü İş İstasyonu

Teknik Özellikler Tablosu

Kullanılabilir İşletim Sistemi	Windows 11 Pro for Workstations ^{2,3} Ubuntu 22.04 LTS Linux® için Hazır ⁵ Red Hat® Enterprise Linux® ⁵
İşlemci ailesi	Intel® Xeon® işlemci
Kullanılabilir İşlemciler⁷	Intel® Xeon® W9-3495X (1,9 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 105 MB L3 önbellek, 56 çekirdek, 112 iş parçacığı) Intel® Xeon® W9-3475X (2,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 82,5 MB L3 önbellek, 36 çekirdek, 72 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3465X (2,5 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 75 MB L3 önbellek, 28 çekirdek, 56 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3455 (2,5 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 67,5 MB L3 önbellek, 24 çekirdek, 48 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3445 (2,6 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 52,5 MB L3 önbellek, 20 çekirdek, 40 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3435X (3,1 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,7 GHz'e kadar, 45 MB L3 önbellek, 16 çekirdek, 32 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3433 (2,0 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,2 GHz'e kadar, 45 MB L3 önbellek, 16 çekirdek, 32 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3425 (3,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,6 GHz'e kadar, 30 MB L3 önbellek, 12 çekirdek, 24 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3423 (2,1 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,2 GHz'e kadar, 30 MB L3 önbellek, 12 çekirdek, 24 iş parçacığı) Intel® Xeon® Gold 5416S (2,0 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,0 GHz'e kadar, 30 MB L3 önbellek, 16 çekirdek, 32 iş parçacığı) Intel® Xeon® W9-3595X (2,0 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 112,5 MB L3 önbellek, 60 çekirdek, 120 iş parçacığı) Intel® Xeon® W9-3575X (2,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 97,5 MB L3 önbellek, 44 çekirdek, 88 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3565X (2,5 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 82,5 MB L3 önbellek, 32 çekirdek, 64 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3555 (2,7 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 75 MB L3 önbellek, 28 çekirdek, 56 iş parçacığı) Intel® Xeon® W7-3545 (2,7 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 67,5 MB L3 önbellek, 24 çekirdek, 48 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3535X (2,9 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 52,5 MB L3 önbellek, 20 çekirdek, 40 iş parçacığı) Intel® Xeon® W5-3525 (3,2 GHz temel frekans, Intel® Turbo Boost Teknolojisi ile 4,8 GHz'e kadar, 45 MB L3 önbellek, 16 çekirdek, 32 iş parçacığı)
Yonga kümesi	Intel® W790
Form faktörü	Kule
Maksimum bellek	2 TB DDR5-4800 ECC SDRAM ¹¹ 4800 MT/s'ye varan aktarım hızları.
Bellek yuvaları	16 DIMM
Dahili depolama	1 TB en fazla 12 TB 7200 rpm SATA Enterprise HDD ^{8,40} 512 GB en fazla 2 TB HP Z Turbo Drive NVMe™ M.2 SSD ⁸ 512 GB en fazla 4 TB HP Z Turbo Drive PCIe® SSD M.2 ⁸ 512 GB en fazla 4 TB HP Z Turbo Drive PCIe® SED Opal 2 M.2 SSD ⁸ 512 GB en fazla 4 TB HP Z Turbo Drive Dual Pro PCIe® SSD ⁹ 512 GB en fazla 4 TB HP Z Turbo Drive Quad Pro PCIe® SSD ^{5,41}
Optik sürücü	HP İnce DVD-ROM; HP İnce Blu-ray Yazıcı; HP İnce DVD Yazıcı ^{9,10}
Kullanılabilir Grafik İşlemciler	En Üst Düzey: NVIDIA RTX™ 6000 Ada Generation (48 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A6000 (48 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ 5000 Ada Generation (32 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A5000 (24 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ Pro W7900 (48 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ Pro W6800 (32 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA® A800 (40 GB GDDR6 ayrılmış) ³⁰ Üst Düzey: NVIDIA RTX™ 4500 Ada Generation (24 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A4500 (20 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ 4000 Ada Generation (20 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A4000 (16 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA® A4000E (16 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ 2000 Ada Generation (16 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A2000 (12 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA RTX™ A2000E (12 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ Pro W7500 (8 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ Pro W7600 (8 GB GDDR6 ayrılmış) ³⁰ Orta Düzey: NVIDIA® T1000 (8 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA® T1000E (8 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ Pro W6600 (8 GB GDDR6 ayrılmış) ³⁰ Giriş: NVIDIA® T1000 (4 GB GDDR6 ayrılmış) NVIDIA® T400 (4 GB GDDR6 ayrılmış) AMD Radeon™ RX 6400 (4 GB GDDR6 ayrılmış) Intel® Arc™ Pro A40 (6 GB GDDR6 ayrılmış)
Ses	Realtek ALC3205-CG
Genişletme yuvaları	1 PCIe 3 x8; 2 PCIe 5 x16; 1 PCIe 5 x4; 2 PCIe 4 x16; 2 PCIe 4 x4; 2 PCIe 4 x8 (Arka panele tüm yuvalar üzerinden erişilebilir, ancak 2 PCIe 4 x8 yalnızca M.2 için dahili erişim sunar.)
Bellek kartı aygıtı	1 SD kart okuyucu (isteğe bağlı)
Bağlantı Noktaları ve Konektörler	Ön: 4 USB Type-A 5 Gbps veri aktarım hızı; 1 birleşik kulaklık/mikrofon ²⁹ ; İsteğe Bağlı Bağlantı Noktaları: USB Type-C® 40 Gbps veri aktarım hızı (USB Güç İletimi, DisplayPort™ 1.4) ile 2 Thunderbolt™ 4; Ön Premium Sürüm: 2 SuperSpeed USB Type-C® 20 Gbps veri aktarım hızı (USB Güç İletimi), 2 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps veri aktarım hızı, 1 birleşik kulaklık/mikrofon



HP Z8 Fury G5 Masaüstü İş İstasyonu

Teknik Özellikler Tablosu

Klavye	HP USB Business Slim SmartCard CCID Klavye; HP USB 320K Klavye; HP 125 Siyah Kablolu Klavye ¹³
Fare	HP Kablolu Masaüstü 320M fare; HP kablolu masaüstü 128 lazer fare ¹³
İletişim	LAN: Intel® Ethernet Ağ Adaptörü I225-T1; Entegre Intel® I219-LM PCIe® GbE, vPro®; Entegre Intel® I210-AT PCIe® GbE, vPro® olmayan; HP dual-port 10GBase-T NIC; Intel® X550-T2 dual-port 10GbE NIC; NVIDIA® Mellanox ConnectX-6 DX Dual Port 10/25GbE SFP28 NIC; Allied Telesis AT-2911T/2-901 dual-port 1GbE NIC; Allied Telesis AT-2914SX/LC PCIe Fiber NIC; HP dual-port 10 GBASE-T NIC (PCIe yuvası gerekli değildir); HP 10 GbE SFP+ SR LC Fiber alıcı-verici; HP 25 GbE SFP28 LC Fiber alıcı-verici ³⁹ ; WLAN: Intel® Wi-Fi 6E AX210 (2x2) ve harici antenli Bluetooth® 5.3 kablosuz kartı, vPro® olmayan;
Sürücü Bölümleri	Harici: Dört NVMe™ M.2 SSD; İki 3,5" HDD; İki 9,5 mm ODD; Dahili: Altı PCIe® M.2 SSD; Altı 3,5" HDD
Yazılım	HP PC Hardware Diagnostics UEFI HP Performance Advisor HP Support Assistant HP PC Hardware Diagnostics Windows HP Image Assistant HP Manageability Integration Kit HP Anyware HP Services Scan HP Data Science Stack Manager ^{17,18,19,32,33}
Güvenlik yönetimi	Tam disk bölümü şifreleme; HP Secure Erase; Kensington kilidi yuvası; Güvenli kimlik doğrulama; TPM 2.0 sertifikalı; HP BIOSphere; HP Sure Run; HP Sure Click; HP Sure Sense; HP Sure Admin; HP Platform Sertifikası; HP Sure Start; HP Sure Recover; Kendi Kendini Şifreleyen Sürücüler ^{20,21,22,23,24,25,26,27}
Güvenlik Yazılımı Lisansları	HP Wolf Pro Security Edition ²⁸
Yönetim özellikleri	HP Sürücü Paketleri; HP System Software Manager (indirilebilir); HP BIOS Yapılandırma Yardımcı Programı (indirilebilir); HP Smart Support
Güç	2250 W toplam dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, aktif PFC; 1450 W dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, aktif PFC; 1450 W yedekli dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, aktif PFC; 1125 W dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, aktif PFC; 1125 W yedekli dahili güç kaynağı, %90'a kadar verimlilik, aktif PFC
Boyutlar	21,59 x 55,12 x 44,45 cm; 33,2 x 73,4 x 63,6 cm (Package)
Ağırlık	22 kg'dan başlar; 27,95 kg'dan başlar (Package) ; (Tam ağırlık yapılandırmaya göre değişir (Yalnızca Sistem ağırlığı))
Ekolojik etiketler	EPEAT® tescilli yapılandırmalar mevcuttur; TCO Sertifikalı yapılandırmalar mevcuttur ^{14,15}
Energy star sertifikalı	ENERGY STAR® sertifikalı (yapılandırmalar mevcuttur)
Sürdürülebilir etki özellikleri	Düşük Halojen; %40 tüketici sonrası geri dönüştürülmüş plastik; %25 ITE türevi kapalı döngü plastik; Yiğın ambalajlama mevcuttur; Harici güç kaynağında %90 verimlilik; Plastik yastıklar %80 geri dönüştürülmüş malzeme içerir; Sistem fanında okyanusa giden plastik; %10 endüstri sonrası geri dönüştürülmüş metal ¹⁶
Uyumlu monitörler	Tüm HP Z Ekranlar ve HP DreamColor Ekranlar desteklenir. Daha fazla bilgi için http://www.hp.com/go/zdisplays adresine bakın
Garanti	1 yıllık (1/1/1) sınırlı garantiye 1 yıllık parça, işçilik ve yerinde onarım dahildir. Hükümler ve şartlar ülkelere göre farklılık gösterebilir. Bazı kısıtlamalar ve istisnalar geçerlidir.



HP Z8 Fury G5 Masaüstü İş İstasyonu

Mesaj Altbilgileri

- Çok çekirdek teknolojisi, belirli yazılım ürünlerinin performansını artırarak için tasarlanmıştır. Bu teknolojinin kullanımından bazı müşteriler veya yazılım uygulamaları yararlanamayabilir. Performans ve saat frekansı, uygulama iş yükünün yanı sıra donanım ve yazılım yapılandırmalarına göre değişiklik gösterir. Intel'in numaralandırma, markalama ve/veya adlandırma yöntemi, daha yüksek performans için bir ölçüt değildir.
- İsteğe bağlı, yapılandırılabilir özellikler. 120 TB yapılandırma için ayrı satın alınm gerekir. Depolama sürücülerini için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. Sistem kurtarma yazılımı için 35 GB'a kadar alan ayrılmıştır.
- İsteğe bağlı, yapılandırılabilir özellikler. Önden erişilebilir iki NVMe yuvası için 5.25 yuva taşıyıcı gerekir.
- Grafik kartları ayrı veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- Ocak 2019'dan sonra üretilen HP Bilgisayarlar, İş İstasyonları ve Ekranlar için geçerlidir. En çok Gold ve Silver (Climate+ dahil) EPEAT® tessiline dayanır. Statüsü ülkeden ülkeye değişir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyarınca US EPEAT® kaydı temel alınmıştır. Statüsü ülkeden ülkeye değişir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- Bazı Windows sürümlerinde özelliklerin tamamı kullanılamayabilir. Windows işlevlerinin tüm avantajlarından yararlanabilmek için sistemlerin yükseltilmesi ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncellemesi gerekebilir. Windows otomatik olarak güncellenir ve etkinleştirilir. Yüksek hızlı internet ve Microsoft hesabı gerekir. Güncellemeler için zaman içerisinde İSS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkabilir. Bkz. <http://www.windows.com>.
- Intel vPro® Enterprise teknolojileri yalnızca Intel® Xeon® W-3500 ve Intel® Xeon® W-2500 işlemcilerde kullanılabilir. Intel vPro® için Windows 10 Pro 64 bit veya üzeri, vPro destekli işlemci, vPro özellikli çip seti, vPro özellikli kablolu LAN ve/veya Wi-Fi 6E WLAN ve TPM 2.0 gerekir. Bazı işlevlerin çalışması için ek üçüncü taraf yazılımları gerekir. vPro® Essentials ve Enterprise özellikleri farklılık gösterebilir. Bkz. <http://intel.com/vpro>.
- Hata Düzeltme Kodu (ECC) belleği geliştirilmiş veri güvenirliliği sağlar. ECC bellek yalnızca Intel® Xeon® işlemci seçeneklerinde kullanılabilir.
- NVIDIA RTX™ 6000 ve AMD Radeon™ Pro W6800 GPU'lar ayrı veya isteğe bağlı özellik olarak satılır.
- İsteğe bağlı, yapılandırılabilir özellikler. 120 TB yapılandırma için ayrı satın alınm gerekir. Depolama sürücülerini için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. Sistem kurtarma yazılımı için 35 GB'a kadar alan ayrılmıştır.
- Yedek ve toplm güç kullarının için donanım satın alımı sırasında iki 1125 W güç kaynağının yapılandırılması gerekir.
- SuperSpeed USB 20 Gbps, Thunderbolt™ 4 ile kullanılabilir.
- Ağ erişimi gerekir. HP Anyware yazılımı ve lisansı 1 veya 3 yıllık abonelik ile sunulur. Abonelik döneminden sonra yenileme gerekir. HP Anyware abonelikleri eşzamanlı kullanılan PCoIP bağlantılarının sayısına dayanır (yazılım için değil), ana bilgisayar bağlantılarının sayısı için ödeme yapılır ve en az 5 sipariş miktarı gerekir. Sınırlı bir süre için HP Anyware Profesyonel aboneliği, ZCentral Remote Boost ve ZCentral Connect için erişim ve destek de içerir. HP yetkili satıcısı aracılığıyla veya hp.com/anyware adresinden satış ile iletişime geçilerek satın alınabilir. ZCentral Remote Boost Sender için Windows 10 ve 11, RHEL/CentOS (7 veya 8) ya da UBUNTU 18.04 veya 20.04 LTS işletim sistemleri gerekir. macOS (10.14 veya üzeri) işletim sistemi ve ThinPro 7.2 yalnızca alıcı tarafında desteklenir. ZCentral Connect için Windows (10 veya 11) ya da Windows Server (2016 veya 2019) işletim sistemi ve bazı özellikler için Microsoft Active Directory ve Intel Active Management Technology gerekir. Sistem gereksinimleri hakkında bilgi almak ve HP Anyware ve Anyware Yöneticisini yüklemek için şu adresteki Yönetici Kilavuzlarına başvurun: <https://docs.teradici.com/find/product/hp-anyware>.
- MIL-STD testleri ABD Savunma Bakanlığı sözleşme gerekliliklerine veya askeri kullanıma uygunluğu kanıtlama amacını taşımamaktadır. Test sonuçları, gelecekte bu test koşulları altında sunulacak performansın garantisidir. Kazara oluşan veya bu test koşullarında ortaya çıkan hasarlar için isteğe bağlı HP Beklenmeyen Hasar Koruması Care Pack gerekir.
- Z by HP Veri Bilimi Yiğini Yöneticisi için Windows 10 sürüm Z1H2 (19044 Derlemesi) ve daha üzeri veya 64 bit Ubuntu 20.04 gerekir ve bazı Z iş istasyonlarında kullanılabilir.

Teknik Özellikler Altbilgileri

- Bazı Windows sürümlerinde özelliklerin tamamı kullanılamayabilir. Sistemlerin Windows işlevselliğinden tam olarak yararlanabilmesi için yükseltilmesi ve/veya ayrı satın alınan donanım, sürücü, yazılım veya BIOS güncellemesi gerekebilir. Windows otomatik olarak güncellenir ve etkinleştirilir. Yüksek hızlı internet ve Microsoft hesabı gerekir. Güncellemeler için zaman içerisinde İSS ücretleri uygulanabilir ve ek gereksinimler ortaya çıkabilir. Bkz. <http://www.windows.com>.
- Windows 11 Pro for Workstations önceden yüklenbilir. Windows yazılımının aynı anda yalnızca bir sürümünü kullanabilirsiniz. Sürümler arası geçiş yapmak için bir sürümü kaldırıp diğerini yüklemeyiz gerekir. Verilerinizi kaybetmemek için işletim sistemlerini kaldırmadan ve yükmeden önce tüm verilerinizi (dosyalar, fotoğraflar gibi) yedeklemelisiniz.
- Not: Windows 7 ve Windows 8 işletim sistemleri bu üründe desteklenmez. <http://www.support.hp.com> adresinden herhangi bir Windows 7 veya Windows 8 sürücüsü sunulmayacaktır.
- Not: Ayrıntılı Linux® işletim sistemi/donanım desteği bilgisi için bkz: http://www.hp.com/support/linux_hardware_matrix.
- Intel vPro® için Windows 10 Pro 64 bit veya üzeri, vPro destekli bir işlemci, vPro özellikli bir çip seti, vPro özellikli kablolu LAN ve/veya Wi-Fi 6E WLAN ve TPM 2.0 gerekir. Bazı işlevlerin çalışması için ek üçüncü taraf yazılımları gerekir. vPro® Essentials ve Enterprise özellikleri farklılık gösterebilir. Bkz. <http://intel.com/vpro>.
- Depolama sürücülerini için, GB = 1 milyar bayt. TB = 1 trilyon bayt. Biçimlendirilmiş gerçek kapasite daha azdır. En fazla 35 GB'lık bir kısım (Windows için) sistem kurtarma yazılımına ayrılmıştır.
- Telif hakkına tabi olan materyallerin çoğaltılması kesinlikle yasaktır. Gerçek hızlar değişiklik gösterebilir. Çift Katmanlı medya uyumluluğu bazı ev DVD oynatıcılarında ve DVD-ROM sürücülerinde büyük ölçüde değişiklik gösterir. DVD RAM için destek sağlanmaz.

- Blu-Ray ile, bazı disk, dijital bağlantı, uyumluluk ve/veya performans sorunları ortaya çıkabilir ancak bunlar üründe bir kusur olduğu anlamına gelmez. Tüm sistemlerde kusursuz yürütme performansı garanti edilmez. Bazı Blu-ray içeriklerinin yürütülebilmesi için DVI veya HDMI dijital bağlantısı gerekebilir ve ekranınızda HDCP desteği olması gerekebilir. HD-DVD filmler bu masaüstü bilgisayarda oynatılmaz.
- 2 TB bellek yapılandırması için 2023 yılının ilk yarısında satışa sunulması planlanan 128 GB DIMM gerekir.
- Kablosuz erişim noktası ve internet hizmeti gereklidir ve ayrı satılır. Herkesçe açık kablosuz erişim noktalarının kullanılabilirliği sınırlıdır. Wi-Fi 6 (802.11ax), önceki 802.11 teknik özellikleriyle geniyeye dönük olarak uyumludur.
- İsteğe bağlı veya eklenli özellik.
- IEEE 1680.1-2018 EPEAT® uyarınca US EPEAT® kaydı temel alınmıştır. Statüsü ülkeden ülkeye değişebilir. Daha fazla bilgi için www.epeat.net adresini ziyaret edin.
- TCO Certified yapılandırılması, bir USB Type-C® konektörü ile ENERGY STAR yapılandırmaları seçtiğinde kullanılabilir. ENERGY STAR yapılandırması yüksek performanslı CPU'lar, yüksek performanslı GPU'lar ve bazı bellek yapılandırmaları birleştirilerek kullanılabilir.
- Harici güç kaynakları, güç kordonları, kablolar ve çevre birimleri düşük halojenli değildir. Satın aldıktan sonra edineceğiniz servis parçaları düşük halojenli olmayabilir.
- HP Performance Advisor Yazılımı - HP Performance Advisor, HP iş istasyonunuzdan ilk günden başlayarak ve sonrasında her gün en iyi şekilde yararlanmanıza yardımcı olmaya hazırdır. Daha fazla bilgi almak veya indirmek için şu adresi ziyaret edin: <https://www8.hp.com/us/en/workstations/performance-advisor.html>.
- HP Support Assistant için Windows ve internet erişimi gerekir.
- HP Manageability Integration Kit <http://www8.hp.com/us/en/ads/clientmanagement/overview.html> adresinden indirilebilir.
- HP Sure Click için Windows 11 Pro veya Enterprise sürümü gerekir. Ayarlıların tamamı için bkz. https://bit.ly/2PrLT6A_SureClick.
- HP Sure Start Gen7, bazı HP bilgisayarlarda ve İş İstasyonlarında sunulur. Kullanılabilirlik için ürün teknik özelliklerine bakın.
- HP Sure Recover Gen4 çözümü bazı HP bilgisayarlarda sunulur ve açık ağ bağlantısı gerektirir. Veri kaybını önlemek için HP Sure Recover kullanmadan önce önemli dosyaları, verileri, fotoğrafları, videoları ve diğer değerli belgeleri yedeklemeniz gerekir.
- HP Sure Sense için Windows 11 Pro veya Enterprise sürümü gerekir ve Internet Explorer, Google Chrome™ ve Chromium™ tarayıcıları destekler. Desteklenen ekler arasında, Office veya Adobe Acrobat yükliyse salt okunur moddaki Office (Word, Excel, PowerPoint) ve PDF dosyaları da bulunmaktadıdır.
- HP Sure Run Gen5 çözümü bazı HP bilgisayarlarda sunulur ve Windows 10 ve daha yeni sürüm gerekir.
- HP Sure Admin için Windows 10 veya üzeri, HP BIOS, <http://www.hp.com/go/clientmanagement> adresinden indirebilen HP Manageability Integration Kit gerekir ve HP Sure Admin Local Access Authenticator akıllı telefon uygulamasının Android veya Apple uygulama mağazasından indirilmesi gereklidir.
- HP Secure Erase, Ulusal Standartlar ve Teknoloji Enstitüsü Özel Yayını 800-88'de açıklanan yöntemler içindir.
- HP BIOSphere Gen6 özellikleri platforma ve yapılandırmaya göre değişebilir.
- HP Wolf Pro Security Edition çözümü belirli bazı SKU'larda önceden yüklenmiş olarak sunulur ve satın alınan HP ürününe bağlı olarak satın alma sırasında ve sipariş onayı e-postanızda size bildirilen bir dönem için geçerli bir lisans içerir. HP Wolf Pro Security Edition yazılımı, aşağıda belirtilen değişikliklerle birlikte, https://support.hp.com/us-en/document/ish_3875769-3873014-16 adresinde bulunan HP Wolf Security Yazılımı - Son Kullanıcı Lisans Anlaşması (EULA) lisans koşullarına tabi olacak şekilde lisanslanır: 7. Dönem. Bu EULA'da yer alan hükümler uyarınca daha önce başka şekilde sonlandırılmadığı sürece, HP Wolf Pro Security Edition lisansı HP Ürününün HP tarafından gönderildiği tarihten itibaren 4 ay boyunca geçerli olacak ve satın alma sırasında ve sipariş onayı e-postanızda size bildirilen süre ("Başlangıç Dönemi") boyunca devam edecektir. Başlangıç Dönemi'nin sonunda (a) HP.com, HP Satış veya bir HP Kanalı İş Ortağından HP Wolf Pro Security Edition için bir yenileme lisansı satın alabilirsiniz veya (b) gelecekte sunulan yazılım güncellemeleri ya da HP Desteği almaksızın HP Sure Click ve HP Sure Sense'in standart sürümlerini ek ücret ödmeden kullanmaya devam edebilirsiniz. Yukarıda belirtilenlere bakılmaksızın, lisansın sabit süresinin sona ermesinden en geç bir yıl sonra lisans sona erecektir.
- Ön girişte şunlar bulunur: 1 kulaklık konektörü; 4 SuperSpeed USB Type-A 5 Gbps veri aktarım hızı. Ön Giriş ve Ön Premium Giriş, USB Type-A bağlantı noktalarında biri aracılığıyla Battery Charging 1.2 işlevini sunar.
- Üzerinde "E" harfi bulunan NVIDIA grafik kartları, kartın uzun ömürlü çeşitlerine atıfta bulunur.
- Wi-Fi 6E'nin 6 GHz bandında çalışması için ayrı satılan Wi-Fi 6E yönlendirici gerekir. Herkesçe açık kablosuz erişim noktalarının kullanılabilirliği sınırlıdır. Wi-Fi 6E önceki 802.11 teknik özellikleriyle geriye dönük olarak uyumludur. Wi-Fi 6E desteği sağlayan ülkelerde kullanılabilir.
- HP Services Scan, bazı ürünlerde Windows Update yoluyla sağlanır ve HP TechPulse etkinleştirilmiş bir hizmet satın alınıp alınmadığını belirlemek için her bir donanım cihazındaki yetkiyi kontrol eder ve uygun yazılımı otomatik olarak indirir. HP TechPulse cihazlar ve uygulamalar hakkında kritik veriler sağlayan bir telemetri ve analitik platformdur. Tüm sistem gereksinimlerini görmek veya bu özelliği devre dışı bırakmak için lütfen <http://www.hpdaas.com/requirements> adresini ziyaret edin. Çin'de geçerli değildir.
- HP Performance Advisor yazılımı HP iş istasyonunuzdan ilk günden başlayarak ve sonrasında her gün en iyi şekilde yararlanmanıza yardımcı olmaya hazırdır. Daha fazla bilgi almak veya indirmek için şu adresi ziyaret edin: <https://www.hp.com/us-en/workstations/performanceadvisor.html>.
- Her bileşendeki okyanusa giden plastik yüzdesi ürüne göre değişir.
- Gerilme dönüştürülmüş plastik içerik yüzdesi, IEEE 1680.1-2018 standardında belirlenen tanıma dayanır.
- Mükavva koli ve yastıkların %100'ü sürdürülebilir kaynaklı, sertifikalı ve geri dönüştürülmüş fiberden imal edilir.
- %100 geri dönüştürülmüş ağaç lifi ve organik malzemelerden imal edilmiş fiber yastıklar.
- NVIDIA® Mellanox ConnectX-6 DX Dual Port 10/25GbE SFP28 NIC ağa bağlanmak için alıcı-verici gerektirir. Alıcı-vericiler ayrı satılır.
- 1 Kasım 2023 itibarıyla, Windows işletim sistemi HP bilgisayarlarda Windows'un SSD'ye yüklenmesi zorunlu tutulacak. HDD yalnızca ek veri sürücüsü olarak yapılandırılabilir, önyükleme sürücüsü olarak yapılandırılmaz.
- 2023 sonunda kullanıma sunulacak.

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

© Copyright 2024 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 ve Core, Intel Corporation veya yan kuruluşlarının ABD ve diğer ülkelerdeki ticari markaları ya da tescilli ticari markalarıdır. AMD ve Radeon, Advanced Micro Devices, Inc. şirketinin ticari markalarıdır. Bluetooth, sahibine ait bir ticari markadır ve HP Inc. tarafından lisanslı olarak kullanılmaktadır. NVIDIA, NVIDIA Corporation'ın ABD'de ve diğer ülkelerde ticari ve/veya tescilli ticari markasıdır. USB Type-C®, USB Implementers Forum'un tescilli ticari markasıdır. ENERGY STAR, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin tescilli ticari markasıdır. Diğer tüm ticari markalar ilgili sahiplerine aittir.

Ekim 2024

--

