



# HP Sales Central

## HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 (20G08A)

1.04.2022 itibariyle etkin

### Genel Bakış



Günde 8000 sayfaya kadar tarama için tasarlanmış hızlı, güvenilir, ağ bağlantılı HP ScanJet Enterprise ile profesyonel tarama işlerinde verimliliği arttırın. Belge besleyici üzerinden hızlı, iki taraflı tarama ve kısayollar ile iş akışlarını otomatikleştirin.

#### Üstün Verimlilik.

100 sayfalık, iki taraflı, tek geçişli otomatik belge besleyici ile dakikada 100 görüntüye (50 sayfa) kadar tarama yapın.<sup>1</sup>

Belge iş akışlarını optimize edin. Ethernet veya WiFi bağlantısı aracılığıyla taramaları doğrudan e-postaya, ağ klasörlerine veya bir bilgisayara aktarın.

Hızla taramaya başlamanıza olanak tanıyan Anında Açılma Teknolojisi ile ısınma için beklemeyin<sup>2</sup>.

#### Kullanımı kolay.

Kitaplar, dergiler ve kimlik kartları dahil olmak üzere çeşitli belgeleri ADF'den veya Legal boyutlu düz yataklı tarayıcıdan tarayın.

Ana USB kablosunu kullanarak doğrudan bir depolama cihazına bağlanın ve tarama yapın.

HP Scan Premium yazılımının akıllı düzenleme araçlarıyla belge iş akışlarını hızlandırın ve taramaları düzenleyin.

#### Üstün Güvenilirlik.

Her sayfayı kolayca tarayan HP EveryPage teknolojisi, ADF'deki sayfaları ayırmak için ultrasonik algılama kullanır.

Günlük 8000 sayfaya varan yüksek günlük tarama hacmiyle üretken çalışma ekibi için tasarlanmıştır.

Tek geçişte iki taraflı tarama özelliğine sahip 100 sayfalık otomatik belge besleyici ile otomatik taramaya güvenin.

#### Sağlam Güvenlik.

Kod değiştirildiğinde ön yüklemeyi önleyen orijinal HP ön yükleme kodu imza doğrulamasıyla taramalarınızı güvence altına alın.

Güncellemeleri sorunsuz bir şekilde yapın, tüm ürün yazılımı güncellemelerinin kod imzalı olduğundan emin olun. Yalnızca orijinal HP kodu yüklenir.

#### Tarama işlemini çok hızlı bir şekilde tamamlayın

Dakikada 50 sayfaya veya 100 görüntüye kadar tarayın. 100 sayfa hacimli otomatik belge besleyici ile otomatik, tek geçişli, iki taraflı tarama yapın.<sup>1</sup>

#### Her bir sayfayı her zaman doğru bir şekilde tarayın

HP EveryPage teknolojisiyle karışık belgelerde bile her sayfayı güvenilir bir şekilde tarayın

#### Çok yönlü tarama

Kitaplar, dergiler ve kimlik kartları dahil olmak üzere çeşitli belgeleri tarayın

## USB sürücüsüne basit tarama

Ana USB kablosunu kullanarak doğrudan bir depolama cihazına bağlanın ve tarama yapın

## Hızlı, çok yönlü bağlantı

WiFi veya Ethernet üzerinden bağlanın. Taramaları doğrudan e-postaya, ağ klasörlerine veya bir bilgisayara aktarın<sup>3</sup>

## Beklemek yok - Instant on

Hızla tarama yapmaya başlamanızı sağlayan Instant-on Teknolojisi<sup>2</sup>

## Teknik Özellikler

### Tarayıcı tipi

ADF; CIS tarama teknolojisi; Düz yataklı

### Tarama dosyası biçimi

Metin ve görüntü sayfaları için: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Metin (TXT), Zengin Metin (RTF), ARANABİLİR PDF, PDF/A, Word (DOC), Word (DOCX), Excel (XLS), Excel (XLSX), CSV, XML

### Tarama çözünürlüğü, optik

En fazla 600 dpi (renkli ve tek renkli, ADF); En fazla 1200 dpi (renkli ve tek renkli, düz yataklı)

### Görev döngüsü (günlük)

Önerilen günlük kapasite: 8000 sayfa (ADF)

### Bit derinliği

24 bit (harici), 48 bit (dahili)

### Gri tonlama düzeyleri

256

### Çoklu besleme algılaması

Evet

### Tarama boyutu, maksimum

216 x 356 mm

### Baskı malzemesi türleri

Kağıt (afiş, inkjet, fotoğraf, düz), zarflar, etiketler, kartlar (tebrik, indeks)

### Dijital gönderim standardı özellikleri

E-postaya gönderme (50 adede kadar e-posta depolama); Ağ klasörüne gönderme; Bilgisayara gönderme

### Tarama giriş modları

Tarama ön paneli işlevi: Bilgisayara Tarama, E-postaya Tarama, Ağ Klasörüne Tarama, Paylaşılan Klasöre Tarama, USB Sürücüye Tarama ve Günlük Tarama. Win OS'de HP Scan, Mac OS'de HP Easy Scan/ICA ve TWAIN aracılığıyla ÜÇÜNCÜ taraf uygulamaları.

### Tarayıcı gelişmiş özellikleri

Tek geçişli çift taraflı tarama; Çoklu besleme algılama sensörü; HP Scan Premium Yazılımı ile yapılandırılabilir Tarama kısayolları: OCR; Otomatik pozlama; Otomatik eşikleme; Otomatik renk algılama; Arka plan düzeltme/kaldırma; Otomatik boyut algılama; İçerik düzeltme; İçerik geliştirme; Otomatik yönlendirme; Çoklu renk çıkarma; Kenar silme; Boş sayfa seçenekleri: Boş Sayfa Silme, Boş Sayfa Algılama Hassasiyeti, Boş Bölge Algılama; Sayfaları birleştirme; Belge ayırma seçenekleri: Bölgesel Metin Ayırma, Barkod Ayırma, Boş Sayfa Ayırma, Tümünü Algılama/Tüm Kenarları Eşit Olarak Hariç Tutma/Kenarları Özel Olarak Hariç Tutma, HP Ayırıcı Sayfa Ayırma, Belge Ayırma için Barkod Ayarları, Herhangi Bir Format/Belirli Format, Barkod Değeri, Barkod Ayırıcıyı Silme; Otomatik Besleme; Taramadan Sonra Görüntüleyiciyi Gösterme ve Tarama Sonrası İşlemleri: Silmek için görüntüyü işaretleme, Döndürme seçeneği, Sağa/Sola Taşıma, Yeni Seçim Yaratma/Silme, Tarama Alanı Olarak Kaydetme, Manuel Düzeltme seçeneği, Sürükleme ve Kırpma, Geri Alma Seçenekleri, görüntü - Temel Yakınlaştırma Kaydırıcısı, Yakınlaştırma Penceresinde Açma (Yakınlaştırma, Kırpma, Döndürme); Arka Plan Temizleme seçenekleri: Arka Plan Temizleme, Kaldırma: beyaz yapma,

Düzeltilme: tutarlı yapma, Delikleri Kaldırma; Çoklu Akış; Bölgesel OCR, Barkod ve QR Kodu için Çoklu Bölge Seçimi; Çoklu bölge seçenekleri: OCR/Barkod için Birden Çok Bölge seçebilme, Dosya Adlandırma, Klasör Adlandırma, Belge ayırma, Meta Verileri Yakalama; Dijital Damga; PDF seçenekleri: PDF Güvenlik Ayarları (PDF ve Aranabilir PDF için geçerlidir), Parola Güvenliği ve Belge İzin Ayarları, PDF – iHQC sıkıştırması, Dosya Boyutu/Kalite Kaydırıcısı; TIFF Sıkıştırma Seçenekleri: Gri veya Renkli için: BW için sıkıştırılmamış/LZW/Jpeg-Tiff: Sıkıştırılmamış/LZW/Tiff G3/Tiff G4; Dosya Adı Seçenekleri: Temel Ad, Tarih, Saat, Grup Sayacı, Belge Sayacı, Barkod Değeri, Bölgesel Metin, Dosya adı dizisi Ayarları, Dosya adı zaten Mevcutsa Eylemler - Üzerine Yaz/Ekle Dosya Adı için Tarih ve Saat Damgası/İstemi, Akıllı Dosya Adlandırma; Hedef seçenekleri: E-posta (Posta İstemcileri, Yerel Kopya Seçeneğini kaydetme, Yerel veya NW), Klasör yolu, Klasör yolunu Kaydetme, Farklı kaydet İletişim Kutusunu Gösterme, Dosya/Faks Kaydetme, Yazıcı/Faks, Birden çok Hedefe Gönderme, Özel Hedeflere Gönderme, Tarama Tarihine ve Saatine Göre Alt Klasör Adı, dahil değilse mevcut eklentiler: SMTP, SFTP, Box ve Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, İş için OneDrive ve daha fazlası...; XML ve PDF Meta Verileri; Kitap Taramayı Etkinleştirme (Düz Yataklı); Akıllı Belge Sınıflandırma; Manuel Metin Düzeltilme; Dikey Çizgi Çıkarma/Algılama; Çoklu Belge Tarama; Tarama Profilleri/Kısayolları için Masaüstü Simgelerini Etkinleştirme; Kısayol Yönetimi: Yeni Tarama Kısayolu Oluşturma, Silme, Tarama, Yukarı/Aşağı Taşıma, Kaydetme/Tarama, Varsayılanlar Ayarları-Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme, İçe/Dışa Aktarma Kısayolları, bilgisayardaki yazılıma erişmeden Tarayıcıdan kısayollar alma; HP Tarama Yazılımını kullanmadan bağımsız olarak yapılandırılabilir Tarama kısayolları (yalnızca tarayıcının ürün yazılımı kullanılarak): Bilgisayara Tarama, E-posta, Ağ Klasörü, SharePoint, USB Sürücüyü Tarama.

#### **Kontrol paneli**

2,8 inç (7,11 cm) Dokunmatik Ekran, Düğmeler (Güç, Geri, Ana Ekran, Yardım)

#### **Ekran**

2.8-in (7.11-cm) Touchscreen

#### **Mac uyumlu**

Evet

#### **Otomatik belge besleyici kapasitesi**

Standart, 100 yaprak

#### **Otomatik belge besleyici tarama hızı**

Dakikada en fazla 50 sayfa/100 görüntü (siyah beyaz, gri ve renkli, 300 dpi)

#### **Tarama seçenekleri (ADF)**

Tek geçişli çift taraflı tarama

#### **Tarama boyutu (OBB), maksimum**

216 x 5362 mm

#### **Tarama boyutu (ADF), minimum**

89 x 148 mm

#### **Desteklenen baskı ortamı ağırlıkları, ADF**

45 - 120 g/m<sup>2</sup>

#### **Bağlantı, standart**

Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct

#### **Asgari Sistem İhtiyaçları**

Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7: 32 bit ve 64 bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB kullanılabilir sabit disk alanı, İnternet bağlantısı, Microsoft® İnternet Explorer veya herhangi bir tarayıcı

#### **Macintosh için Minimum Sistem Gereksinimleri**

10.14 (Mojave), 10.15 (Catalina) ve 11.x (Big SUR) İnternet gereklidir

#### **Uyumlu İşletim Sistemleri**

Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux

#### **İkili sürüm**

Sürüm 2,4

#### **bellek**

1 GB

#### **Güç**

Giriş Voltajı: 100 - 240 VAC

#### **Güç kaynağı türü**

Harici güç adaptörü

#### **Güç tüketimi**

23,9 watt (Etkin - Tararken), 7 watt (Hazır), 2 watt (Uyku), 0,06 (Otomatik Kapanma), 0,06 (Elle Kapatma)

(Güç ihtiyaçları, ürünün satıldığı ülkeye veya bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajını değiştirmeyin veya başka voltajlarda kullanmayın. Bunun yapılması, HP ürün garantisini kapsam dışında kalan hasara neden olabilir.)

3

#### Ekolojik etiketler

CECP; SEPA; IT ECO Beyanı; EPEAT® Silver tescilli

#### Energy star sertifikalı

Evet

#### Çalışma ısısı aralığı

10 - 35°C

#### Çalıştırma nem aralığı

%30 - 70 Bağıl Nem

#### Minimum boyutlar (G x D x Y)

536,5 x 325,4 x 133,3 mm

#### Maksimum boyutlar (G x D x Y)

536,5 x 442,6 x 387,42 mm

#### Ağırlık

6,1 kg

#### UPC numarası

(ABT) 195697674297; (ABY) 195697674303; (ACQ) 195697674358; (B13) 195697674372; (B19) 195697674396; (BAZ) 195697674402

#### Paket boyutları (G x D x Y)

645 x 245 x 499 mm

#### Paket ağırlığı

7,8 kg

#### Palet başına miktar

24

#### Palet boyutları (G x D x Y)

Ahşap palet: 1200 x 1000 x 2122 mm / Ara seperatör: 1135 x 890 x 1997 mm

#### Palet ağırlığı

Ahşap palet: 207,2 kg / Ara seperatör: 187,2 kg

#### Üretildiği ülke/bölge

Çin'de üretilmiştir; Tayvan'da (#201;#460) üretilmiştir

#### Kutunun içeriği

HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 Tarayıcı; Kurulum kılavuzu; Destek broşürleri; Yastıklar; USB kablosu; Güç adaptörü; Güç kabloları

#### Kutuda kablo

Evet, Bilgisayardan Tarayıcıya 1 USB

#### Ürünle gelen yazılım

HP Scan Premium Yazılımı, HP Tarayıcı Cihazı Sürücüsü, HP WIA tarayıcı sürücüsü, HP TWAIN tarama sürücüsü, HP Scanner Tools Utility, ISIS sürücüsü

#### Garanti

Bir yıllık sınırlı donanım garantisi, telefon ve Web desteği dahildir. Garanti ülke yasalarına göre değişiklik gösterebilir. HP'nin bölgenizdeki birinci sınıf hizmet ve destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için, <http://www.hp.com/support> adresini ziyaret edin.

#### Genel Bakış

- 1 Tarama hızı 300 dpi'de (siyah beyaz, gri tonlamalı ve renkli) ölçülmüştür. Gerçek işlem hızı tarama çözünürlüğüne, ağ koşullarına, bilgisayar performansına ve uygulama yazılımına bağlı olarak değişebilir.
- 2 Geleneksel birleştirme yöntemi ve soğuk katotlu floresan lamba (CCFL) fotokopi kullanan ürünlerle karşılaştırılmıştır.
- 3 Kablosuz bağlantı performansı, fiziksel ortama ve erişim noktasına olan uzaklığa bağlıdır ve etkin VPN bağlantıları sırasında sınırlı olabilir.

## Ayrıntılı Özellikler

### Ağ protokolleri, desteklenen

Dahili ağ bağlantısı çözümü ile: TCP/IP, IPv4, IPv6; Web Hizmetleri; Keşif: Bonjour, Web Hizmetleri Keşfi; IP Yapılandırması: IPv4 (DHCP, Manuel), IPv6 (DHCPv6) ARP; ICMP; IGMP; UDP; TCP; DHCP; APIPA; DNS; mDNS; LLNMR; WSD; WS Tarama; SNTP; SMB; SNMP; FTP; SFTP; SMTP; HTTP Sunucu Bölümü; HTTPS

### Ağırlık

13.4 lb

### Ağırlık

6,1 kg

### Aksesuarlar

- HP ScanJet A Silindir Birimi (4T8E4A, 100.000 sayfa) - HP ScanJet A Ayırma Birimi (4T8E5A, 100.000 sayfa)

### Akustik güç emisyonları (aktif, baskı)

7,0 B(A)

### Asgari Sistem İhtiyaçları

Microsoft® Windows® (11, 10, 8.1, 7: 32 bit ve 64 bit, 2008 R2, 2012 R2, 2016, 2019); 2 GB kullanılabilir sabit disk alanı, İnternet bağlantısı, Microsoft® İnternet Explorer veya herhangi bir tarayıcı

### Bağlantı, standart

Ethernet 10/100/1000 Base-T, USB 3.0, WiFi 802.11 b/g/n, WiFi Direct

### Baskı malzemesi türleri

Kağıt (afiş, inkjet, fotoğraf, düz), zarflar, etiketler, kartlar (tebrik, indeks)

### Baskı Teknolojisi

Laser

### Belge ağırlığı OBB (maksimum)

120 g/m<sup>2</sup>

### Belge ağırlığı OBB (maksimum)

32 lb

### Belge ağırlığı OBB (minimum)

12 lb

### bellek

1 GB

### Bileşen türü

Printer

### Bit derinliği

24 bit (harici), 48 bit (dahili)

### Çalışma ısısı aralığı

10 - 35°C

### Çalışma ısısı aralığı

50 to 95°F

### Çalışmadığı Zamanki Nem Aralığı

%15 - %90 bağıl nem (yoğuşmasız)

### Çalıştırma nem aralığı

%15-80 bağıl nem (yoğuşmasız)

### Çalıştırma nem aralığı

%30 - 70 Bağıl Nem

### Çevre dostu etiketleri dipnot numarası

[1]

### Çevre dostu etiketleri dipnotu

[1] Geçerli olduğu konumlarda EPEAT® Silver tescillidir. EPEAT tescili ülkeye göre değişir. Ülkeye göre tescil durumu için <http://www.epeat.net> adresine bakın.

### Çift taraflı ADF tarama

Evet

**Çıktı çözünürlüğü dpi ayarı**

75; 150; 200; 240; 300; 400; 500; 600; 1200 ppi

**Çoklu besleme algılaması**

Evet

**Depolama Isısı**

-40 - 60°C

**Depolama Isısı**

-40 to 140°F

**Desteklenen baskı ortamı ağırlıkları, ADF**

12 to 32 lb

**Desteklenen baskı ortamı ağırlıkları, ADF**

45 - 120 g/m<sup>2</sup>

**Dijital gönderim standardı özellikleri**

E-postaya gönderme (50 adede kadar e-posta depolama); Ağ klasörüne gönderme; Bilgisayara gönderme

**Dijital gönderme - isteğe bağlı özellikler**

E-postaya gönderme; Ağ klasörüne gönderme; Bilgisayara gönderme

**Ekolojik etiketler**

CECP; SEPA; IT ECO Beyanı; EPEAT® Silver tescilli

**Ekran**

2.8-in (7.11-cm) Touchscreen

**Elektromanyetik uyumluluk**

Sınıf B Emisyonları; CISPR 32:2015 (Uluslararası); Avrupa Birliği EMC Direktifi 2004/108/EC, EN 55032:2015 (CE işareti); Çin GB9254-2008 (CCC); Tayvan CNS13438:2006 (BSMI); ABD CFR47 15. Kısım, Alt Kısım B (FCC); ICES-003:2020 7. Sayı (Kanada); Avustralya C-tick (Yeni Zelanda dahil); KN 22 ve Kore KCC; EAC EMC Sertifikası; Ukrayna EMC onayı; EN 61000-3-2:2014 (harmonikler); EN 61000-3-3:2013 (titreşim); Bağışıklık 55035:2017

**Emniyet**

IEC62368-1:2018, IEC 60950-1:2005 +A1 ve tüm uygulanabilir düzeltmeler; CSA/UL 60950-1, 2. sürüm (2007); EN 60950-1:2006 +A11 +A1 +A12 +A2; EAC güvenliği; Kanada cUL CoC; Çin CCC; Avrupa Birliği CE; Kenya PVOC; Kuveyt TER; Nijerya SON; Suudi Arabistan SASO; Güney Afrika NRCS; Tayvan BSMI; Ukrayna güvenlik onayı

**Energy star sertifikalı**

Evet

**Garanti**

Bir yıllık sınırlı donanım garantisi, telefon ve Web desteği dahildir. Garanti ülke yasalarına göre değişiklik gösterebilir. HP'nin bölgenizdeki birinci sınıf hizmet ve destek seçenekleri hakkında daha fazla bilgi için, <http://www.hp.com/support> adresini ziyaret edin.

**Gelişmiş tarama çözünürlüğü**

En fazla 1200 dpi

**Görev döngüsü (günlük)**

Önerilen günlük kapasite: 8000 sayfa (ADF)

**Görüntüyü ölçekleme veya büyütme aralığı**

Rastgele herhangi bir ölçekleme yapmaz

**Gri tonlama düzeyleri**

256

**Güç**

Giriş Voltajı: 100 - 240 VAC

**Güç kaynağı türü**

Harici güç adaptörü

**Güç tüketimi**

23,9 watt (Etkin - Tararken), 7 watt (Hazır), 2 watt (Uyku), 0,06 (Otomatik Kapanma), 0,06 (Elle Kapatma)

**Güç tüketimi Notu**

Güç ihtiyaçları, ürünün satıldığı ülkeye veya bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajını değiştirmeyin veya başka voltajlarda kullanmayın. Bunun yapılması, HP ürün garantisi kapsamı dışında kalan hasara neden olabilir.

**Güvenlik yönetimi**

Cihazı açmak/kapatmak için güç düğmesi

**İkili sürüm**

Sürüm 2,4

**İş filtresi**

cMPS

**Işık kaynağı (tarama)**

Işık Yayan Diyot (LED)

**İşlemci hızı**

666 MHz

**Katman başına karton**

6

**Kod adı**

Lime

**Kontrol paneli**

2,8 inç (7,11 cm) Dokunmatik Ekran, Düğmeler (Güç, Geri, Ana Ekran, Yardım)

**Kutuda kablo**

Evet, Bilgisayardan Tarayıcıya 1 USB

**Kutunun içeriği**

HP ScanJet Enterprise Flow N6600 fnw1 Tarayıcı; Kurulum kılavuzu; Destek broşürleri; Yastıklar; USB kablosu; Güç adaptörü; Güç kabloları

**Mac uyumlu**

Evet

**Macintosh için Minimum Sistem Gereksinimleri**

10.14 (Mojave), 10.15 (Catalina) ve 11.x (Big SUR) İnternet gereklidir

**Maksimum boyutlar (G x D x Y)**

21.1 x 17.4 x 15.3 in

**Maksimum boyutlar (G x D x Y)**

536,5 x 442,6 x 387,42 mm

**Minimum boyutlar (G x D x Y)**

21.1 x 12.8 x 5.2 in

**Minimum boyutlar (G x D x Y)**

536,5 x 325,4 x 133,3 mm

**Motor ömrü**

1560000

**Önerilen çalışma ısı aralığı**

17,5 - 25°C

**Önerilen çalışma ısı aralığı**

63.5 to 77°F

**Ortam boyutu (OBB)**

Letter; Legal; Executive; A4; A5; A6; B5; B5(JIS)

**Otomatik belge besleyici kapasitesi**

Standart, 100 yaprak

**Otomatik belge besleyici tarama hızı**

Dakikada en fazla 50 sayfa/100 görüntü (siyah beyaz, gri ve renkli, 300 dpi)

**Otomatik belge besleyici tarama hızı**

Up to 50 ppm/100 ipm (b&w, color, gray scale, 300 dpi)

**Paket ağırlığı**

17.2 lb

**Paket ağırlığı**

7,8 kg

**Paket boyutları (G x D x Y)**

25.39 x 9.65 x 19.65 in

**Paket boyutları (G x D x Y)**

645 x 245 x 499 mm

**Palet ağırlığı**

Ahşap palet: 207,2 kg /Ara seperatör: 187,2 kg

**Palet ağırlığı**

Wood pallet: 456.8 lb / Slip sheet: 412.71 lb

**Palet başına miktar**

24

**Palet boyutları**

Wood pallet: 47.24 x 39.37 x 83.54 in / Slip sheet: 44.69 x 35.04 x 78.62 in

**Palet boyutları (G x D x Y)**

Ahşap palet: 1200 x1000 x 2122 mm / Ara seperatör: 1135 x 890 x 1997 mm

**Palettteki tabaka sayısı**

4

**Renkli tarama**

Evet

**Resim sorumluluk reddi**

Ürün resmi, gerçek üründen farklı olabilir

**RMN numarası**

SEOLB-2100-11

**Tarama boyutu (ADF), minimum**

3.5 x 5.8 in

**Tarama boyutu (ADF), minimum**

89 x 148 mm

**Tarama boyutu (OBB), maksimum**

216 x 5362 mm

**Tarama boyutu (OBB), maksimum**

8.5 x 211 in

**Tarama boyutu, maksimum**

216 x 356 mm

**Tarama boyutu, maksimum**

8.5 x 14 in

**Tarama çözünürlüğü, donanım**

En fazla 600 x 600 dpi (renkli ve tek renkli, ADF); En fazla 1200 x 1200 dpi (renkli ve tek renkli, düz yataklı)

**Tarama çözünürlüğü, optik**

En fazla 600 dpi (renkli ve tek renkli, ADF); En fazla 1200 dpi (renkli ve tek renkli, düz yataklı)

**Tarama dosyası biçimi**

Metin ve görüntü sayfaları için: PDF, JPEG, PNG, BMP, TIF, Metin (TXT), Zengin Metin (RTF), ARANABİLİR PDF, PDF/A, Word (DOC), Word (DOCX), Excel (XLS), Excel (XLSX), CSV, XML

**Tarama giriş modları**

Tarama ön paneli işlevi: Bilgisayara Tarama, E-postaya Tarama, Ağ Klasörüne Tarama, Paylaşılan Klasöre Tarama, USB Sürücüye Tarama ve Günlük Tarama. Win OS'de HP Scan, Mac OS'de HP Easy Scan/ICA ve TWAIN aracılığıyla ÜÇÜNCÜ taraf uygulamaları.

**Tarama hızı dipnot numarası**

[2]

**Tarama hızı dipnotu**

[2] Dijital dosyaya tarama işlemi otomatik belge besleyiciden 300 dpi'de (renkli) dakikada 50 sayfaya kadar ölçülen tarama hızları. Tarama çözünürlüğü, ağ koşulları, bilgisayar performansı ve uygulama yazılımına bağlı olarak gerçek hızlar değişebilir.

**Tarama seçenekleri (ADF)**

Tek geçişli çift taraflı tarama

**Tarama teknolojisi**



ADF; Düz yataklı; Temaslı Görüntü Sensörü (CIS)

### **Tarayıcı gelişmiş özellikleri**

Tek geçişli çift taraflı tarama; Çoklu besleme algılama sensörü; HP Scan Premium Yazılımı ile yapılandırılabilir Tarama kısayolları: OCR; Otomatik pozlama; Otomatik eşikleme; Otomatik renk algılama; Arka plan düzeltme/kaldırma; Otomatik boyut algılama; İçerik düzeltme; İçerik geliştirme; Otomatik yönlendirme; Çoklu renk çıkarma; Kenar silme; Boş sayfa seçenekleri: Boş Sayfa Silme, Boş Sayfa Algılama Hassasiyeti, Boş Bölge Algılama; Sayfaları birleştirme; Belge ayırma seçenekleri: Bölgesel Metin Ayırma, Barkod Ayırma, Boş Sayfa Ayırma, Tümünü Algılama/Tüm Kenarları Eşit Olarak Hariç Tutma/Kenarları Özel Olarak Hariç Tutma, HP Ayırıcı Sayfa Ayırma, Belge Ayırma için Barkod Ayarları, Herhangi Bir Format/Belirli Format, Barkod Değeri, Barkod Ayırıcıyı Silme; Otomatik Besleme; Taramadan Sonra Görüntüleyiciyi Gösterme ve Tarama Sonrası İşlemleri: Silmek için görüntüyü işaretleme, Döndürme seçeneği, Sağa/Sola Taşıma, Yeni Seçim Yaratma/Silme, Tarama Alanı Olarak Kaydetme, Manuel Düzeltme seçeneği, Sürüklemeye ve Kırpma, Geri Alma Seçenekleri, görüntü - Temel Yakınlaştırma Kaydırıcısı, Yakınlaştırma Penceresinde Açma (Yakınlaştırma, Kırpma, Döndürme); Arka Plan Temizleme seçenekleri: Arka Plan Temizleme, Kaldırma: beyaz yapma, Düzeltme: tutarlı yapma, Delikleri Kaldırma; Çoklu Akış; Bölgesel OCR, Barkod ve QR Kodu için Çoklu Bölge Seçimi; Çoklu bölge seçenekleri: OCR/Barkod için Birden Çok Bölge seçebilme, Dosya Adlandırma, Klasör Adlandırma, Belge ayırma, Meta Verileri Yakalama; Dijital Damga; PDF seçenekleri: PDF Güvenlik Ayarları (PDF ve Aranabilir PDF için geçerlidir), Parola Güvenliği ve Belge İzin Ayarları, PDF – iHQC sıkıştırması, Dosya Boyutu/Kalite Kaydırıcısı; TIFF Sıkıştırma Seçenekleri: Gri veya Renkli için: BW için sıkıştırılmamış/LZW/Jpeg-Tiff: Sıkıştırılmamış/LZW/Tiff G3/Tiff G4; Dosya Adı Seçenekleri: Temel Ad, Tarih, Saat, Grup Sayacı, Belge Sayacı, Barkod Değeri, Bölgesel Metin, Dosya adı dizisi Ayarları, Dosya adı zaten Mevcutsa Eylemler - Üzerine Yaz/Ekle Dosya Adı için Tarih ve Saat Damgası/İstemi, Akıllı Dosya Adlandırma; Hedef seçenekleri: E-posta (Posta İstemcileri, Yerel Kopya Seçeneğini kaydetme, Yerel veya NW), Klasör yolu, Klasör yolunu Kaydetme, Farklı kaydet iletişim kutusunu Gösterme, Dosya/Faks Kaydetme, Yazıcı/Faks, Birden çok Hedefe Gönderme, Özel Hedeflere Gönderme, Tarama Tarihine ve Saatine Göre Alt Klasör Adı, dahil değilse mevcut eklentiler: SMTP, SFTP, Box ve Evernote, SharePoint, SharePoint365, Google Drive, Dropbox, OneDrive, İş için OneDrive ve daha fazlası...; XML ve PDF Meta Verileri; Kitap Taramayı Etkinleştirme (Düz Yataklı); Akıllı Belge Sınıflandırma; Manuel Metin Düzeltme; Dikey Çizgi Çıkarma/Algılama; Çoklu Belge Tarama; Tarama Profilleri/Kısayolları için Masaüstü Simgelerini Etkinleştirme; Kısayol Yönetimi: Yeni Tarama Kısayolu Oluşturma, Silme, Tarama, Yukarı/Aşağı Taşıma, Kaydetme/Tarama, Varsayılanlar Ayarları-Fabrika Ayarlarını Geri Yükleme, İçe/Dışa Aktarma Kısayolları, bilgisayardaki yazılıma erişmeden Tarayıcıdan kısayollar alma; HP Tarama Yazılımını kullanmadan bağımsız olarak yapılandırılabilir Tarama kısayolları (yalnızca tarayıcının ürün yazılımı kullanılarak): Bilgisayara Tarama, E-posta, Ağ Klasörü, SharePoint, USB Sürücüyü Tarama.

### **Tarayıcı tipi**

ADF; CIS tarama teknolojisi; Düz yataklı

### **Tarife numaraları**

8471608000

### **Technology logosu, baskı 8**

AHID/cc3738269441f717d526c5715ab394b4c9628017

### **Technology logosu, baskı 9**

AHID/2543b65ff12ed0f6e674a0458891083ceaf604c6

### **Teknik özellikler dipnot numarası**

[1] Geçerli olduğu konumlarda EPEAT® Silver tescillidir. EPEAT tescili ülkeye göre değişir. Ülkeye göre tescil durumu için <http://www.epeat.net> adresine bakın.

### **Teknik özellikler dipnot numarası**

[2] Dijital dosyaya tarama işlemi otomatik belge besleyiciden 300 dpi'de (renkli) dakikada 50 sayfaya kadar ölçülen tarama hızları. Tarama çözünürlüğü, ağ koşulları, bilgisayar performansı ve uygulama yazılımına bağlı olarak gerçek hızlar değişebilir.

### **Teknoloji amblemi, baskı 1**

AHID/faa8cd5c17129739002013cac1f877918998f7ec

### **Teknoloji amblemi, baskı 2**

AHID/95142d0f2ba4b6d45a004d774f64f5f379ea070e

### **Teknoloji amblemi, baskı 3**

AHID/7dd3918e9ff935d45aab890d745b678a5e8bb273

### **Teknoloji amblemi, baskı 4**

AHID/e5bbc17ff8bd420d476680a16286b14b6d530dde

### **Teknoloji amblemi, baskı 5**

AHID/2fd74f27c1966c7e7c16bf4c6f1d7cbd6ab456ef

**Teknoloji amblemi, baskı 6**

AHID/2f8f66942d9deafadcb1b41e21cb94f105050b2

**Teknoloji amblemi, baskı 7**

AHID/9e9fac67edbe3f3c9e5f6617e5ecf6504c3a6e2d

**Telif hakkı bildirimi**

© Copyright 2022 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.

**UNSPSC kodu**

43211711

**UPC numarası**

(ABT) 195697674297; (ABY) 195697674303; (ACQ) 195697674358; (B13) 195697674372; (B19) 195697674396; (BAZ) 195697674402

**Üretildiği ülke/bölge**

Çin'de üretilmiştir; Tayvan'da (#201;#460) üretilmiştir

**Ürünle gelen yazılım**

HP Scan Premium Yazılımı, HP Tarayıcı Cihazı Sürücüsü, HP WIA tarayıcı sürücüsü, HP TWAIN tarama sürücüsü, HP Scanner Tools Utility, ISIS sürücüsü

**Uyumlu İşletim Sistemleri**

Windows 11; Windows 10; Windows 8; Windows 8.1; Windows 7; Windows Server; macOS 10.14 Mojave; macOS 10.15 Catalina; macOS 11 Big Sur; macOS 12 Monterey; Linux

**Veri sayfası fotoğrafı 1**

AHID/57766ce822ccf2813da671d344fd9a9a875fbfc3

**Veri sayfası fotoğrafı 2**

AHID/baf7516fe4d110a9528df4c62b1cc98dcbeeed4c

**Yazıcı renkli sayfalar (MPV renkli)**

4680

**Yazıcı siyah sayfalar (MPV siyah)**

7020

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Burada yer alan bilgiler önceden bildirilmeksizin değiştirilebilir. HP ürünlerine ve hizmetlerine ilişkin yegane garantiler, bu ürün ve hizmetlerle birlikte verilen açık garanti beyanatlarında belirtilmiştir. Buradaki hiçbir ifade ek garanti oluşturacak şekilde yorumlanmamalıdır. HP, bu belgedeki teknik hatalardan veya yazım hatalarından ya da eksikliklerden sorumlu tutulamaz.