



**HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 son işlem aksesuarları ve kağıt işleme**

**Kullanıcı Kılavuzu**



# İçindekiler

<b>1 Son işlem aksesuarına genel bakış .....</b>	<b>1</b>
HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 .....	2
HP LaserJet Enterprise M806 ürün özellikleri .....	2
Teknik özellikler .....	2
Ürün boyutları .....	3
Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar .....	8
Güç tüketimi .....	8
Elektrik teknik özellikleri .....	8
Akustik emisyon .....	8
İşletim ortamı aralığı .....	9
HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 ürün özellikleri .....	9
Teknik özellikler .....	9
Ürün boyutları .....	10
Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar .....	13
Güç tüketimi .....	13
Elektrik teknik özellikleri .....	13
Akustik emisyon .....	13
İşletim ortamı aralığı .....	14
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı .....	14
Delikli zımbalayıcı/yığınlıyıcı .....	15
Kitapçık oluşturucu .....	16
HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 .....	17
HP Color LaserJet Enterprise M855 ürün özellikleri .....	17
Teknik özellikler .....	17
Ürün boyutları .....	19
Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar .....	22
Güç tüketimi .....	22
Elektrik teknik özellikleri .....	23
Akustik emisyon .....	23
İşletim ortamı aralığı .....	23
HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ürün özellikleri .....	23
Teknik özellikler .....	24

Ürün boyutları .....	25
Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar .....	29
Güç tüketimi .....	29
Elektrik teknik özellikleri .....	30
Akustik emisyon .....	30
İşletim ortamı aralığı .....	30
Zımba/yığınlıyıcı ve delik delmeli zımba/yığınlıyıcı .....	31
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı kitapçık oluşturucu ve delik delmeli zımbalayıcı/yığınlıyıcı kitapçık oluşturucu .....	31
Son işlem aksesuarı özellikleri .....	33
Aksesuar özellikleri .....	33
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı çıkış bölmesi kapasiteleri .....	38
Kitapçık oluşturucu çıkış bölmesi kapasiteleri .....	38

## 2 Son işlem aksesuarlarını takın ve yapılandırın ..... 41

HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için bir zımbalayıcı/yığınlıyıcı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı takın veya değiştirin .....	42
Giriş .....	42
Başlamadan önce .....	42
Gerekli araçlar .....	42
Birinci adım: Zımbalayıcıyı/yığınlıyıcıyı çıkarın .....	43
İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlıyıcı aksesuarını ambalajından çıkarma ...	44
Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlıyıcı aksesuarını takma .....	45
Dördüncü adım: Parçaların iadesi .....	47
Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma .....	47
Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma .....	48
HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kitapçık oluşturucu aksesuara sahip bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı takma veya değiştirme .....	49
Giriş .....	49
Başlamadan önce .....	49
Gerekli araçlar .....	49
Birinci adım: Kitapçık oluşturucuyu çıkarın .....	49
İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın .....	50
Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını takın .....	52
Dördüncü adım: Parçaların iadesi .....	54
Beşinci adım: Kitapçık oluşturucuyu, HP Yerleşik Web Sunucusu'nda (EWS) yapılandırın .....	54
1: EWS'ye bağlanın .....	55
2: Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın .....	55
3: Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın .....	56
4: Kitapçık özelliğini yapılandırın .....	57
Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma .....	57

HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için bir zımbalayıcı/ yığınlayıcıyı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın veya değiştirin .....	59
Giriş .....	59
Başlamadan önce .....	59
Gerekli araçlar .....	59
Birinci adım: zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın .....	60
İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı ambalajından çıkarın .....	61
Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın .....	63
Dördüncü adım: Parçaların iadesi .....	64
Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma .....	65
Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma .....	65
HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kitapçık oluşturucu veya kitaplık oluşturucu delik delme aksesuarını takma veya değiştirme .....	67
Giriş .....	67
Başlamadan önce .....	67
Gerekli araçlar .....	67
Birinci adım: Kitapçık oluşturucuyu çıkarın .....	67
İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın .....	69
Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını takın .....	70
Dördüncü adım: Parçaların iadesi .....	72
Beşinci adım: Kitapçık oluşturucuyu, Yerleşik Web Sunucusu'nda (EWS) yapılandırın .....	72
1: EWS'ye bağlanın .....	72
2: Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın .....	73
3: Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın .....	74
4: Kitapçık özelliğini yapılandırın .....	75
Altıncı adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma .....	75
Yedinci adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma .....	76
Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu için ürünü yapılandırın .....	77
Birinci adım: HP Yerleşik Web Sunucusu'na (EWS) erişin .....	77
İkinci adım: Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu'nu Yerleşik Web Sunucusu'ndan (EWS) yapılandırın .....	78
Üçüncü adım: Zımbalayıcı/Yığınlayıcı ayarlarını yapılandırın .....	80
Dördüncü adım: Zımbala/Harmanla ayarlarını yapılandırın .....	81
Beşinci adım: Delik Delme işlevselliğini yapılandırın .....	82
Altıncı adım: Çıkış Bölmesi'ni yapılandırın .....	83
Windows® 7, 8, 8.1 ve OS X işletim sistemlerine ilişkin HP yazıcı sürücüsünü Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu için yapılandırın .....	85
Windows® 7 .....	85
Windows® 8.0 ve 8.1 .....	85
OS X .....	85

<b>3 Son işlem aksesuarları için desteklenen kağıt boyutları ve türleri .....</b>	<b>87</b>
HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 .....	88
HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 .....	94
Kağıdın yerleştirilmesi ve yönü .....	100
Giriş .....	100
Yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırma .....	100
Tepsi 1 kağıt yönü .....	102
Tepsi 2, 3, 4 ve 5 kağıt yönü .....	103
3x500 yapraklık tepsinin kağıt yönü .....	105
<b>4 Delik delme (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl kullanılır? .....</b>	<b>107</b>
Giriş .....	108
Aygıt çıkış seçenekleri .....	109
Giriş .....	109
Yalnızca delik delme çıkış seçenekleri .....	110
2 Delik delme .....	110
3 Delik delme .....	111
4 Delik delme .....	112
Delik delme ve zımba çıkış seçenekleri .....	113
2 Delik delme ve 1 zımba .....	113
2 Delik delme ve 2 zımba .....	115
3 Delik delme ve 1 zımba .....	116
3 Delik delme ve 2 zımba .....	117
4 Delik delme ve 1 zımba .....	118
4 Delik delme ve 2 zımba .....	119
Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken delik delme .....	121
Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken delik delme .....	122
Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken delik delme .....	123
<b>5 Zımbalama/harmanlama özelliği (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl kullanılır? .....</b>	<b>125</b>
Giriş .....	126
Aygıt çıkış seçenekleri .....	127
Giriş .....	127
Yalnızca zımba çıkış seçenekleri .....	128
1 Zımba .....	128
2 Zımba .....	130
Zımba ve delik delme çıkış seçenekleri .....	132
1 Zımba ve 2 delik delme .....	132
1 Zımba ve 3 delik delme .....	133

1 Zimba ve 4 delik delme .....	134
2 Zimba ve 2 delik delme .....	135
2 Zimba ve 3 delik delme .....	137
2 Zimba ve 4 delik delme .....	138
Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken zımbalama/ harmanlama .....	139
Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken zımbalama/harmanlama .....	140
Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından yazdırırken zımbalama/harmanlama .....	141

## **6 Kitapçıklar (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl yazdırılır? ..... 143**

Giriş .....	144
Kitapçık yazdırma kısayolları oluşturun ve bu kısayolları kullanın .....	145
Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasında kitapçık yazdırma kısayolu oluşturun .....	145
Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak bir OS X uygulamasında kitapçık yazdırma ön ayar kısayolu oluşturun .....	145
HP Yerleşik Web Sunucusu'ndan (EWS) bir Hızlı Ayarlar kısayolu oluşturun .....	146
Yerleşik Web Sunucusu'na (EWS) bağlanın .....	146
Hızlı Ayarlar kısayolunu yapılandırın .....	146
Birinci adım: Kontrol panelinde kullanıcı etkileşimi seçenekleri ve Hızlı Ayar için düğme konumunu ayarlama .....	147
İkinci adım: Kağıt Seçimi'ni ayarlayın .....	147
Windows® için HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsü ve Mac için HP yazdırma sürücüsü kullanarak bilgisayardan kitapçık yazdırma .....	148
Windows® .....	148
OS X .....	148
Microsoft® Publisher'da (Windows®) kitapçık oluşturun .....	150
Microsoft® Publisher 2003'te kitapçık oluşturun .....	150
Microsoft® Publisher 2010 veya 2013'te kitapçık oluşturma .....	150
Adobe® Reader XI (Windows®) uygulamasında kitapçık oluşturma .....	152
Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken kitapçık oluşturma .....	153





---

# 1 Son işlem aksesuarına genel bakış

- [HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [Son işlem aksesuarı özellikleri](#)

# HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

Aşağıdaki tabloda HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 ürünleri için kullanılabilir son işlem aksesuarları listelenmektedir.

Öge	Açıklama	Parça numarası
HP LaserJet Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı	Zımbalayıcı/yığınlıyıcı sonlandırma aksesuarı	CZ994A
HP LaserJet 2/3 delik delmeli Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı	Emperyal ölçü birimlerini kullanan ülkeler/bölgeler için delik delme sonlandırma aksesuarına sahip zımbalayıcı/yığınlıyıcı	CZ995A
HP LaserJet 2/4 delik delmeli Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı	Metrik ölçü birimlerini kullanan ülkeler/bölgeler için delik delme sonlandırma aksesuarına sahip zımbalayıcı/yığınlıyıcı	CZ996A
HP LaserJet Kitapçık Oluşturucu/Sonlandırıcı	Kitapçık oluşturucu sonlandırma aksesuarı	CZ285A

## HP LaserJet Enterprise M806 ürün özellikleri

- [Teknik özellikler](#)
- [Ürün boyutları](#)
- [Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar](#)
- [İşletim ortamı aralığı](#)

## Teknik özellikler

Model adı		M806dn	M806x+
Ürün numarası		CZ244A	CZ245A
Kağıt yükleme	Tepsi 1 (100 yapraklık kapasite)	✓	✓
	Tepsi 2 ve Tepsi 3 (her biri 500 yaprak kapasiteli)	✓	✓
	Tepsi 4 ve Tepsi 5 (toplamda 3.500 yaprak kapasiteli)		✓
	Otomatik çift taraflı yazdırma	✓	✓
	500 sayfalık çıkış bölmesi	✓	✓
Bağlantı	10/100/1000 IPv4 ve IPv6 ile Ethernet LAN bağlantısı	✓	✓
	Bilgisayar olmadan yazdırmak ve ürün yazılımını yükseltmek için kolay erişilebilir USB bağlantı noktası	✓	✓
	Mobil aygıtlardan "dokunmatik" yazdırma için kablosuz doğrudan aksesuarı (bazı yazıcılarda isteğe bağlı)		✓
Depolama	HP Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk		✓
Kontrol paneli ekranı ve girişi	Dokunmatik ekran kontrol paneli	✓	✓

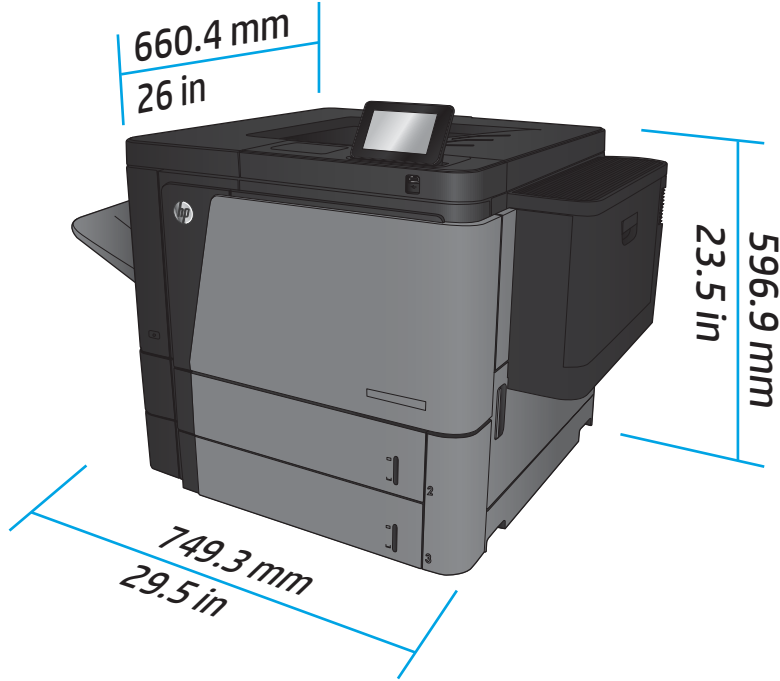
Model adı		M806dn	M806x+
Ürün numarası		CZ244A	CZ245A
Yazdırma	A4 boyutunda kağıda 56 sayfa/dakika (ppm) ve Letter boyutunda kağıda 55 ppm hızında yazdırır	✓	✓
	Kolay erişimli USB'den yazdırma (bilgisayar gerekmez)	✓	✓
	Mobil aygıtlardan "dokunmatik" yazdırma için kablosuz doğrudan aksesuarı (bazı yazıcılarda isteğe bağlı)		✓

## Ürün boyutları

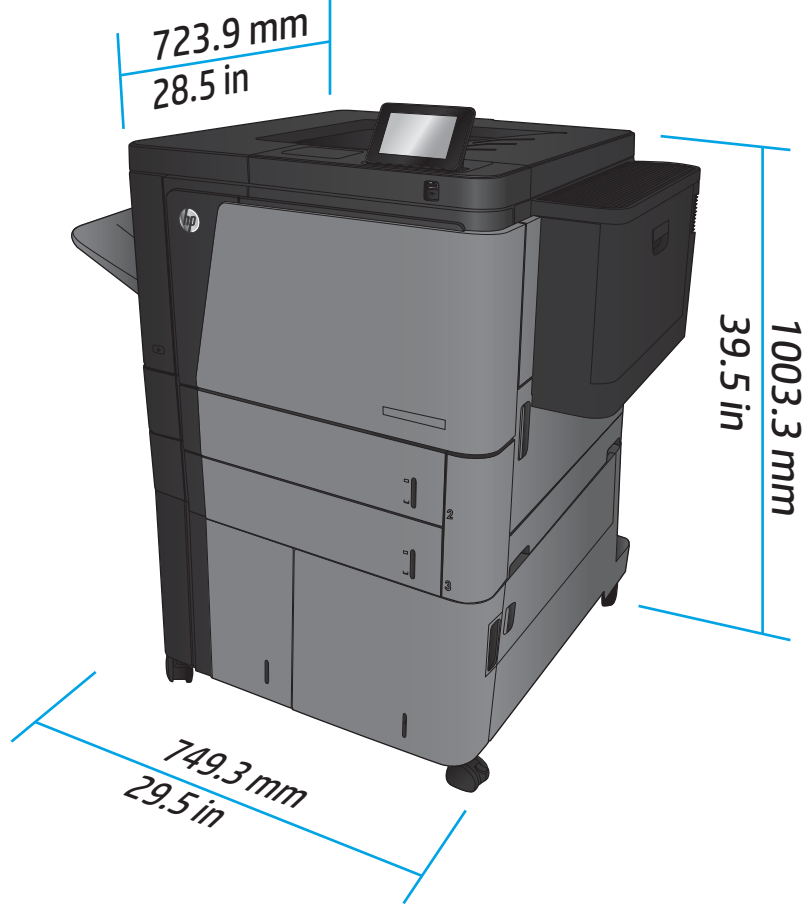
**Tablo 1-1** Tüm kapaklar kapalı durumdayken toner kartuşuyla birlikte ürün boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
M806dn	596,9 mm	660,4 mm	749,3 mm	76,1 kg
M806x+	1003,3 mm	723,9 mm	749,3 mm	108,4 kg

**Şekil 1-1** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken M806dn boyutları



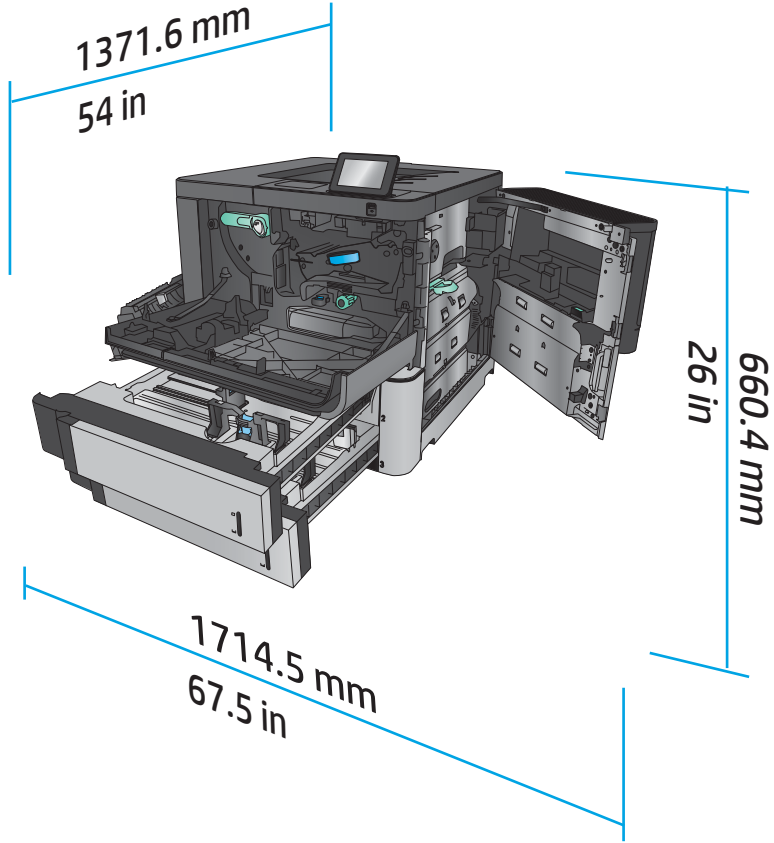
**Şekil 1-2** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken M806x+ boyutları



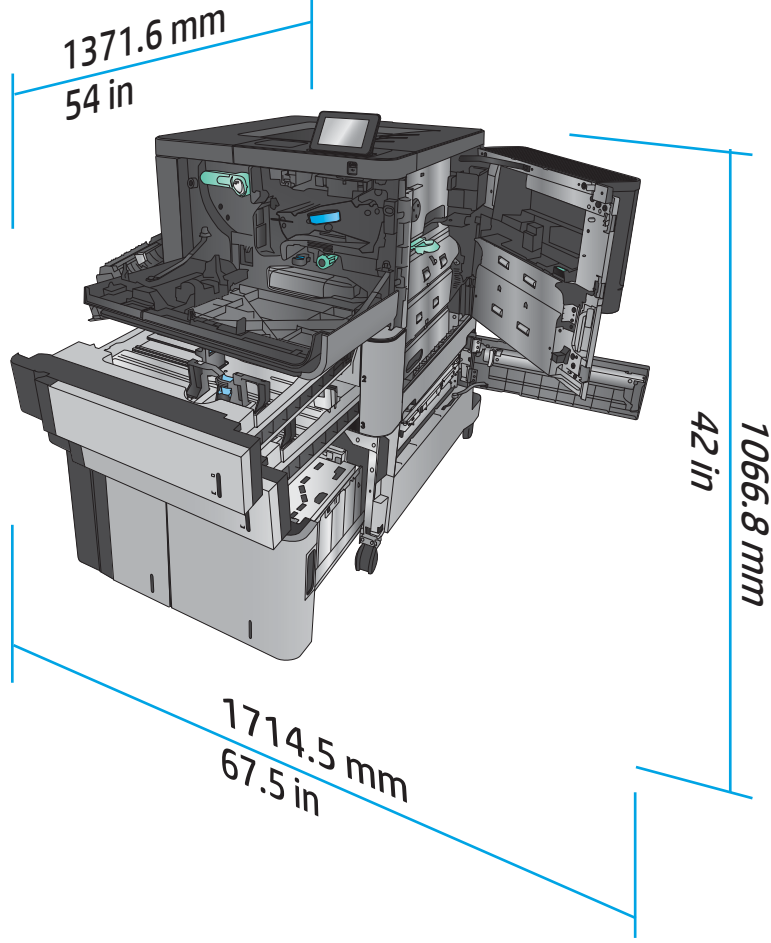
**Tablo 1-2** Tüm kapaklar ve tepsiler tamamen açık durumdayken alan gereksinimleri

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M806dn	660,4 mm	1371,6 mm	1714,5 mm
M806x+	1066,8 mm	1371,6 mm	1714,5 mm

**Şekil 1-3** Tüm kapaklar ve tepsiler tamamen açık durumdayken M806dn alan gereksinimleri



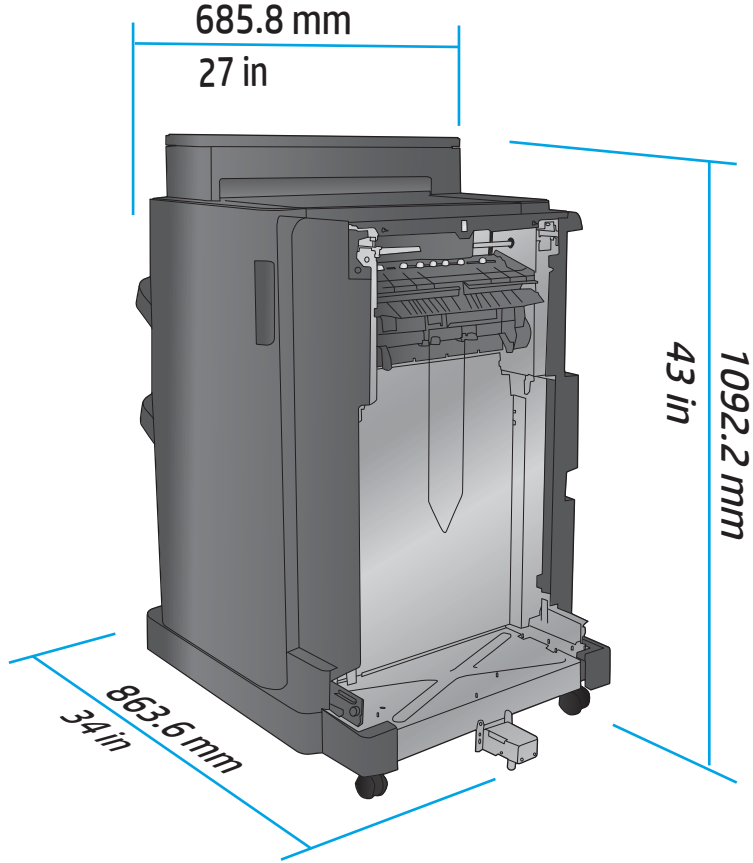
**Şekil 1-4** Tüm kapaklar ve tepsiler tamamen açık durumdayken M806x+ alan gereksinimleri



**Tablo 1-3** Tüm kapılar kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	68 kg
Delikli zımbalayıcı/yığınlıyıcı	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	73 kg
Kitapçık oluşturuu	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	87 kg

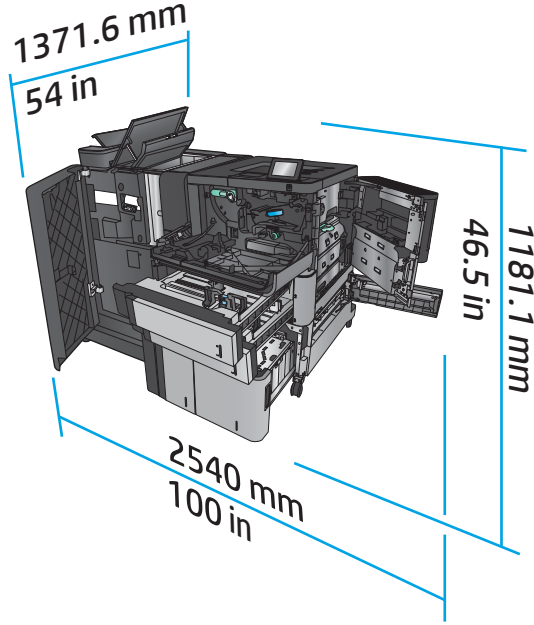
**Şekil 1-5** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları



**Tablo 1-4** Tüm kapaklar ve tepsiler tam olarak açık durumdayken ürüne ve takılı aksesuara ilişkin alan gereksinimi

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M806x+ ve aksesuar	1181,1 mm	1371,6 mm	2540 mm

**Şekil 1-6** Tüm kapaklar, teplsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken M806x+ ürünü ve delik delme özelliği olan takılı aksesuar için alan gereksinimi



## Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar

### Güç tüketimi

Ürün Serisi <sup>4</sup>	Güç tüketimi (watt olarak ortalama) <sup>1, 2, 3</sup>				
	Yazdırma	Hazır	Uyku	Otomatik Açma/ Otomatik Kapatma	Kapalı
HP LaserJet Enterprise M806dn	1000 W	38 W	6,5 W	2,2 W	0,3 W
HP LaserJet Enterprise M806x+					

<sup>1</sup> Değerler değişebilir.

<sup>2</sup> Bildirilen güç, standart voltajlar kullanıldığında tüm ürün modelleri için ölçülen en yüksek değerdir.

<sup>3</sup> Hazır modundan Uyku moduna geçiş için varsayılan süre = 15 dakika

<sup>4</sup> Hız, A4 boyutunda dakikada 56 sayfa ve Letter boyutunda 55 sayfadır.

### Elektrik teknik özellikleri

110 volt giriş voltajı: 100 - 127 VAC (+/- %10), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 11 A

220 volt giriş voltajı: 220 - 240 VAC (+/- %10), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 5,5 A

**⚠ DİKKAT:** Güç gereksinimleri, ürünün satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu, ürünün zarar görmesine neden olur ve ürün garantisini geçersiz kılar.

### Akustik emisyon

HP LaserJet Enterprise M806<sup>1</sup>



<b>Ses gücü düzeyi</b>	<b>ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir</b>
Yazdırma (dakikada 56 sayfa)	$L_{WAd} = 7,2$ Bel (A) [72 dB(A)]
Hazır	$L_{WAd} = 5,4$ Bel (A) [54 dB(A)]
<b>Ses basıncı seviyesi - Yanındaki kişinin konumu</b>	<b>ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir</b>
Yazdırma (dakikada 56 sayfa)	$L_{pAm} = 55$ dB(A)
Hazır	$L_{pAm} = 37$ dB(A)

<sup>1</sup> Akustik değerler değişebilir. Test edilen yapılandırma: HP LaserJet Enterprise M806x+, tek taraflı modda A4 boyutlu kağıda dakikada 56 sayfa hızla yazdırma.

## İşletim ortamı aralığı

**Tablo 1-5 İşletim ortamı aralığı**

Ortam	Önerilen	İzin verilen
Sıcaklık	17° - 25°C	15° - 35°C
Bağıl nem	%30 - %70 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Uygulanamaz	0 - 3048 m

## HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 ürün özellikleri

- [Teknik özellikler](#)
- [Ürün boyutları](#)
- [Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar](#)
- [İşletim ortamı aralığı](#)

## Teknik özellikler

		Zımbalayıcı/ istifleyici aksesuarı olan M830z	Delik delme özellikli Zımbalayıcı/ istifleyici aksesuarı olan M830z	Kitapçık yapıcı aksesuarı olan M830z
<b>Kağıt yükleme</b>	Tepsi 1 (100 yapraklık kapasite)	✓	✓	✓
	Tepsi 2 ve Tepsi 3 (her biri 500 yaprak kapasiteli)	✓	✓	✓
	Tepsi 4 ve Tepsi 5 (toplamda 3.500 yaprak kapasiteli)	✓	✓	✓
	İki bölmeye sahip zımbalayıcı/yığınlıyıcı	✓		
	İki bölmeye sahip delik delmeli zımbalayıcı/ yığınlıyıcı		✓	
	Kitapçık oluşturucu			✓
	Otomatik çift taraflı yazdırma	✓	✓	✓

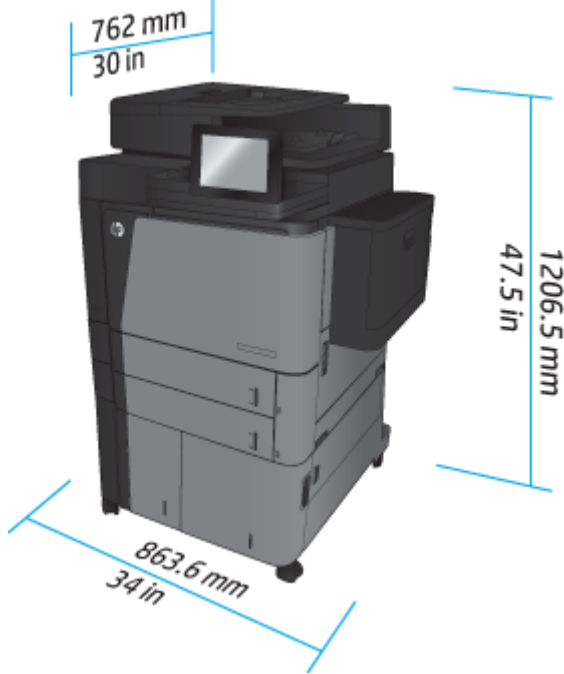
		Zımbalayıcı/ istifleyici aksesuarı olan M830z	Delik delme özellikli Zımbalayıcı/ istifleyici aksesuarı olan M830z	Kitapçık yapıcı aksesuarı olan M830z
<b>Bağlantı</b>	10/100/1000 IPv4 ve IPv6 ile Ethernet LAN bağlantısı	✓	✓	✓
	Bilgisayar olmadan yazdırma ile tarama ve ürün yazılımını yükseltme işlemleri için kolay erişimli USB bağlantı noktası	✓	✓	✓
	Mobil aygıtlardan "dokunmatik" yazdırma için kablosuz doğrudan aksesuarı (bazı yazıcılarda isteğe bağlı)	✓	✓	✓
<b>Depolama</b>	HP Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk	✓	✓	✓
<b>Kontrol paneli ekranı ve girişi</b>	Dokunmatik ekran kontrol paneli	✓	✓	✓
	Toplanabilir klavye	✓	✓	✓
<b>Yazdırma</b>	A4 boyutunda kağıda 56 sayfa/dakika (ppm) ve Letter boyutunda kağıda 55 ppm hızında yazdırır	✓	✓	✓
	Kolay erişimli USB'den yazdırma (bilgisayar gerekmez)	✓	✓	✓
	Mobil aygıtlardan "dokunmatik" yazdırma için kablosuz doğrudan aksesuarı (bazı yazıcılarda isteğe bağlı)	✓	✓	✓
<b>Faks</b>		✓	✓	✓
<b>Kopyalama ve Tarama</b>	A4 boyutunda kağıda dakika 56 sayfa ve Letter boyutunda kağıda dakikada 55 sayfa kopyalar ve tarar	✓	✓	✓
	Kolay erişimli USB'den kopyalama ve tarama (bilgisayar gerekmez)	✓	✓	✓
	Elektronik dupleks kopyalama ve tarama ile çoklu alım algılama özelliğine sahip 200 sayfalık belge besleyici	✓	✓	✓
<b>Dijital Gönderme</b>	<a href="#">E-posta</a> 'ya gönder, <a href="#">USB'ye Kaydet</a> , <a href="#">Ağ Klasörüne Kaydet</a> ve <a href="#">SharePoint®'e Kaydet</a> seçenekleri	✓	✓	✓

## Ürün boyutları

**Tablo 1-6 Tüm kapaklar kapalı durumdayken toner kartuşuyla birlikte ürün boyutları**

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
M830z	1206,5 mm	762 mm	863,6 mm	136 kg

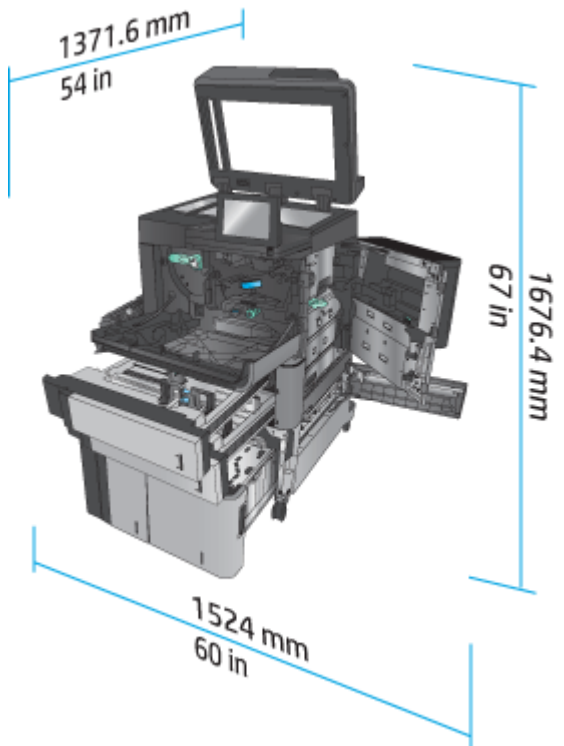
**Şekil 1-7** Tüm kapaklar, tepşiler ve belge besleyici kapalı durumdayken ürün boyutları



**Tablo 1-7** Tüm kapaklar, tepşiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken alan gereksinimleri

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M830z	1676,4 mm	1371,6 mm	1524 mm

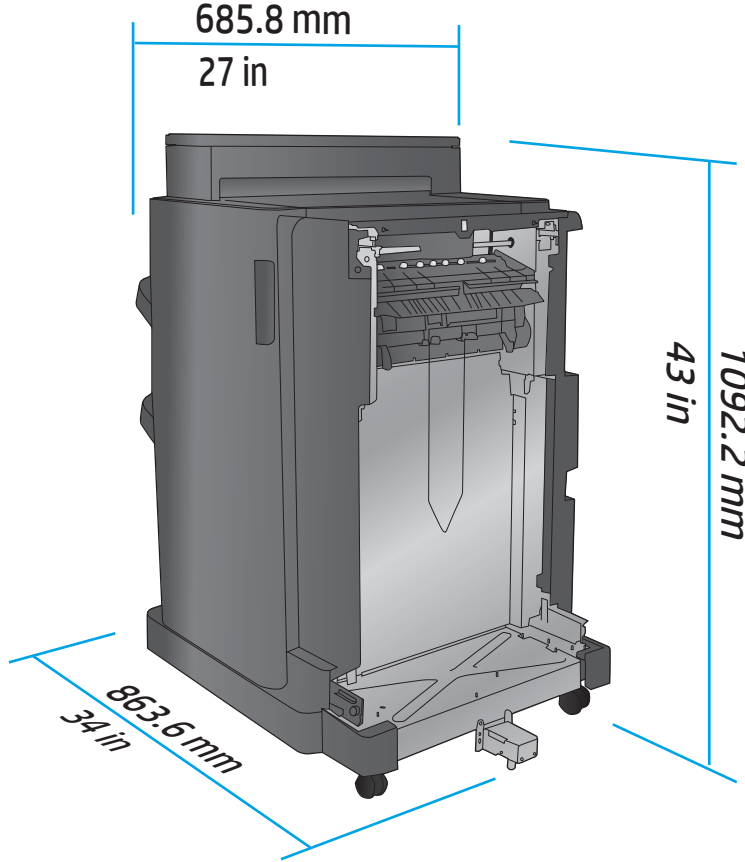
**Şekil 1-8** Tüm kapaklar, tepşiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken alan gereksinimleri



**Tablo 1-8** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	68 kg
Delikli zımbalayıcı/ yığınlıyıcı	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	73 kg
Kitapçık oluşturuçu	1092,2 mm	685,8 mm	863,6 mm	87 kg

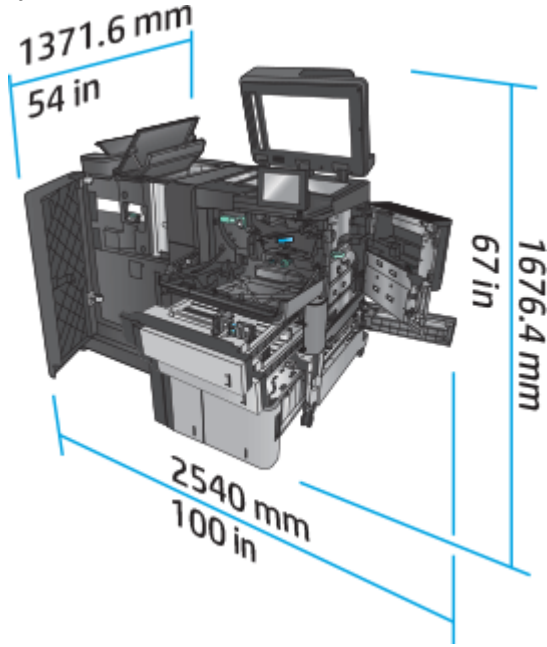
**Şekil 1-9** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları



**Tablo 1-9** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken ürün ve takılı aksesuar için alan gereksinimi

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M830z	1676,4 mm	1371,6 mm	2540 mm

**Şekil 1-10** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken ürün ve takılı aksesuar için alan gereksinimi



## Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar

### Güç tüketimi

Ürün Serisi <sup>4</sup>	Güç tüketimi (watt olarak ortalama) <sup>1, 2, 3</sup>				
	Yazdırma	Hazır	Uyku	Otomatik Açma/ Otomatik Kapatma	Kapalı
HP LaserJet Enterprise MFP M830z	1030 W	60 W	6,0 W	2,5 W	0,3 W

<sup>1</sup> Değerler değişebilir.

<sup>2</sup> Bildirilen güç, standart voltajlar kullanıldığında tüm ürün modelleri için ölçülen en yüksek değerdir.

<sup>3</sup> Hazır modundan Uyku moduna geçiş için varsayılan süre = 10 dakika

<sup>4</sup> Hız, A4 boyutunda dakikada 56 sayfa ve Letter boyutunda 55 sayfadır.

### Elektrik teknik özellikleri

110 volt giriş voltajı: 100 - 127 VAC (+/- %10), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 11 A

220 volt giriş voltajı: 220 - 240 VAC (+/- %10), 50/60 Hz (+/- 3 Hz), 5,5 A

**⚠ DİKKAT:** Güç gereksinimleri, ürünün satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu, ürünün zarar görmesine neden olur ve ürün garantisini geçersiz kılar.

### Akustik emisyon

HP LaserJet Enterprise MFP M830<sup>1</sup>

### Ses gücü düzeyi

Yazdırma (dakikada 56 sayfa)

Kopyalama (dakikada 56 sayfa)

Hazır

### ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir

$L_{WAd} = 7,5$  Bel (A) [75 dB(A)]

$L_{WAd} = 7,6$  Bel (A) [76 dB(A)]

$L_{WAd} = 5,3$  Bel (A) [53 dB(A)]

### Ses basıncı seviyesi - Yanındaki kişinin konumu

Yazdırma/Kopyalama (dakikada 56 sayfa)

Hazır

### ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir

$L_{pAm} = 58$  dB(A)

$L_{pAm} = 37$  dB(A)

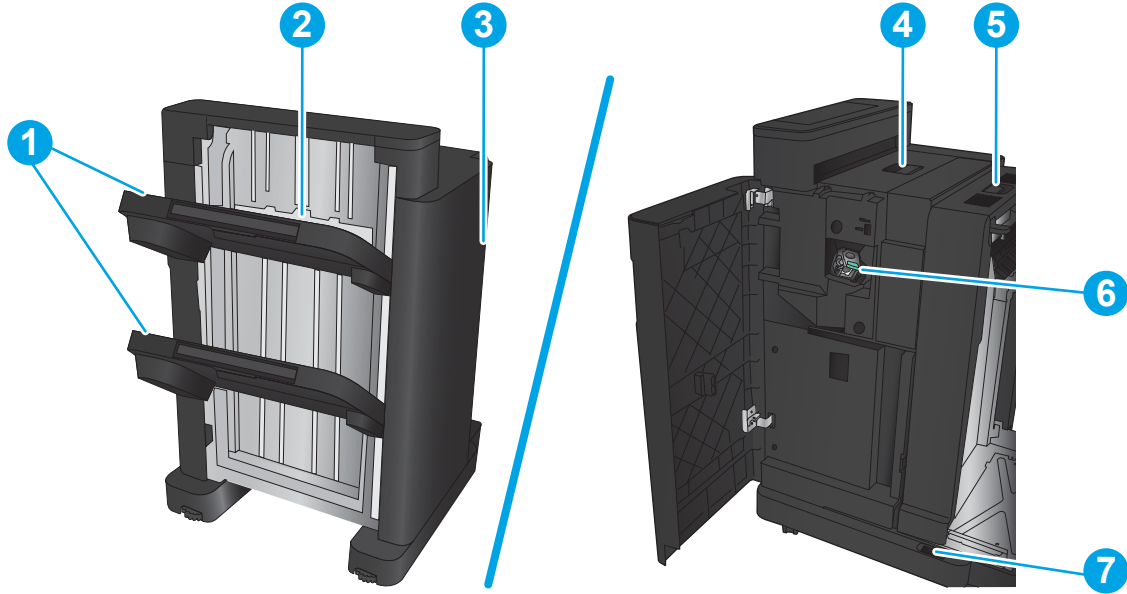
<sup>1</sup> Akustik değerler değişebilir. Test edilen yapılandırma: HP LaserJet Enterprise MFP M830z zımba/istifleyici/delgeç aksesuarlarıyla birlikte, tek taraflı modda A4 boyutlu kağıda dakikada 56 sayfa hızla yazdırma.

## İşletim ortamı aralığı

Tablo 1-10 İşletim ortamı aralığı

Ortam	Önerilen	İzin verilen
Sıcaklık	17° - 25°C	15° - 35°C
Bağıl nem	%30 - %70 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Uygulanamaz	0 - 3048 m

## Zımbalayıcı/yiğınlayıcı



1 Zımbalayıcı/yiğınlayıcı çıkış bölmeleri

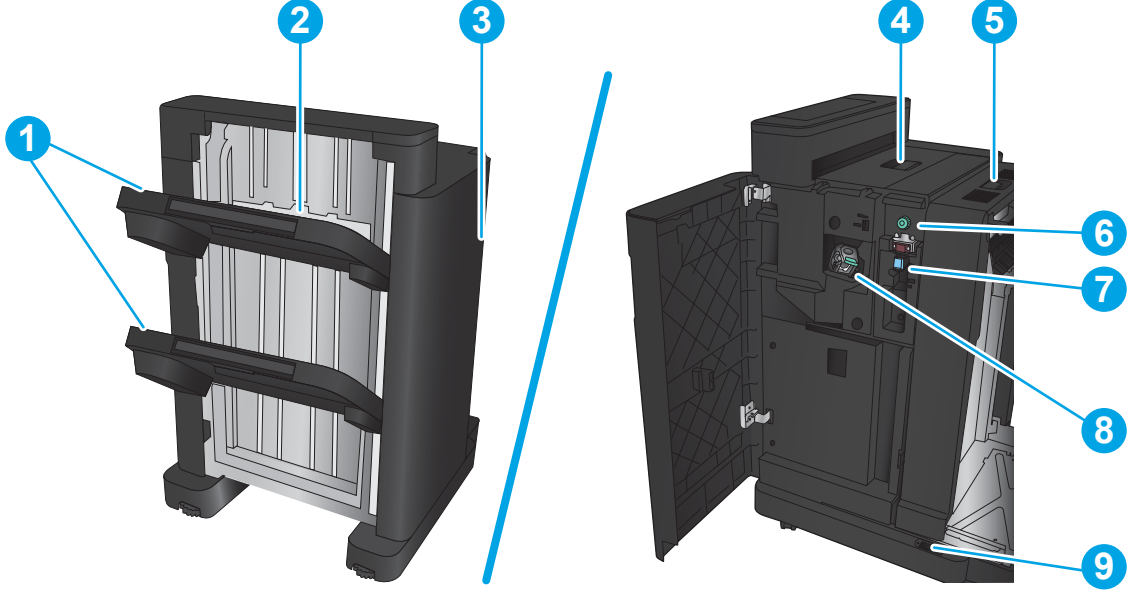
2 Zımbalayıcı/yiğınlayıcı çıkış yuvası

3 Ön kapak

4 Üst kapak

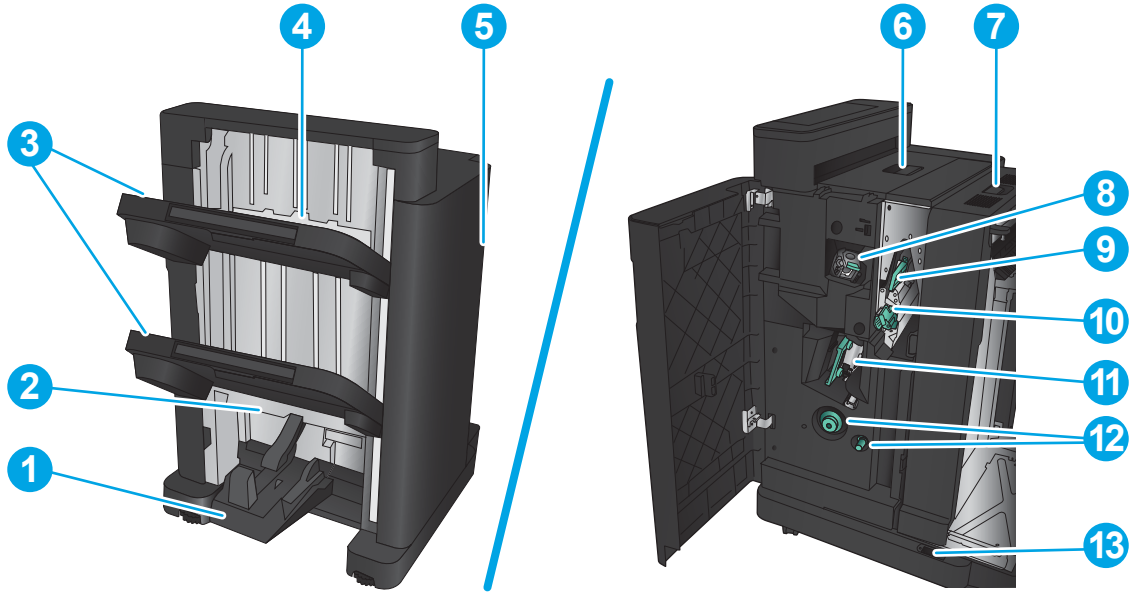
5	Üst serbest bırakma mandalı
6	Zımbalayıcı 1
7	Alt serbest bırakma mandalı

## Delikli zımbalayıcı/yığılayıcı



1	Zımbalayıcı/yığılayıcı çıkış bölmeleri
2	Zımbalayıcı/yığılayıcı çıkış yuvası
3	Ön kapak
4	Üst kapak
5	Üst serbest bırakma mandalı
6	Delik delme
7	Kırpıntı toplayıcı
8	Zımbalayıcı 1
9	Alt serbest bırakma mandalı

## Kitapçık oluşturucu



- |    |   |
|----|---|
| 1  | Kitapçık çıkış bölgesi                                      |
| 2  | Kitapçık çıkış yuvası                                       |
| 3  | Zımbalayıcı/yığınlayıcı çıkış bölmeleri                     |
| 4  | Zımbalayıcı/yığınlayıcı çıkış yuvası                        |
| 5  | Ön kapak  |
| 6  | Üst kapak   |
| 7  | Üst serbest bırakma mandalı                                 |
| 8  | Zımbalayıcı 1   |
| 9  | Üst kağıt teslim kılavuzu                                   |
| 10 | Alt kağıt teslim kılavuzu                                   |
| 11 | Tel dikiş taşıyıcı, zımbalayıcı 2 ve zımbalayıcı 3'e erişim |
| 12 | Sıkışmalarını temizlemek için kağıt ilerletme düğmesi       |
| 13 | Alt serbest bırakma mandalı                                 |



# HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

Bu son işlem aksesuarları, bu ürünler için aksesuar olarak bulunmaktadır.

- [HP Color LaserJet Enterprise M855 ürün özellikleri](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ürün özellikleri](#)
- [Zimba/yığınlıyıcı ve delik delmeli zimba/yığınlıyıcı](#)
- [Zımbalayıcı/yığınlıyıcı kitapçık oluşturucu ve delik delmeli zımbalayıcı/yığınlıyıcı kitapçık oluşturucu](#)

Aşağıdaki tabloda HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ürünleri için kullanılabilir son işlem aksesuarları listelenmektedir.

Öge	Açıklama	Parça numarası
HP LaserJet Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı	Zımbalayıcı/yığınlıyıcı sonlandırma aksesuarı	A2W80A
HP LaserJet 2/4 delik delmeli Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı	Delik delme son işlem aksesuarı içeren zimba/yığınlıyıcı	A2W82A
HP LaserJet Kitapçık Oluşturucu/Sonlandırıcı	Kitapçık oluşturucu sonlandırma aksesuarı	A2W83A
HP LaserJet 2/3 Delik Delmeli Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci	Emperyal ölçü birimlerini kullanan ülkeler/bölgeler için delik delme son işlem aksesuarına sahip kitapçık oluşturucu	A2W84A
HP LaserJet 2/4 Delik Delmeli Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci	Metrik ölçü birimlerini kullanan ülkeler/bölgeler için delik delme son işlem aksesuarına sahip kitapçık oluşturucu	CZ999A

## HP Color LaserJet Enterprise M855 ürün özellikleri

- [Teknik özellikler](#)
- [Ürün boyutları](#)
- [Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar](#)
- [İşletim ortamı aralığı](#)

### Teknik özellikler

Model adı	M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Ürün numarası	A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
<b>Kağıt yükleme</b>	Tepsi 1 (100 yapraklık kapasite)	✓	✓	✓
	Tepsi 2 (500 yapraklık kapasite)	✓	✓	✓
	3x500 sayfalık kağıt besleyici		✓	
	<b>NOT:</b> M855dn modeli için isteğe bağlıdır. Bu giriş aksesuarı takılırsa M855dn modeline isteğe bağlı tüm son işlem aksesuarları takılabilir.			

Model adı	M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Ürün numarası	A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
3.500 yapraklık yüksek kapasiteli giriş tepsileri <b>NOT:</b> M855dn modeli için isteğe bağlıdır. Bu giriş aksesuarı takılırsa M855dn modeline isteğe bağlı tüm son işlem aksesuarları takılabilir.			✓	✓
Otomatik çift taraflı yazdırma	✓	✓	✓	✓
Kabinli isteğe bağlı 1x500 yapraklık besleyici. Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur <b>NOT:</b> Bu giriş aksesuarı takılırsa M855dn modeline isteğe bağlı tüm son işlem aksesuarları takılabilir.	✓			
İsteğe bağlı zımba/yığınlayıcı son işlem aksesuarı		✓	✓	✓
2/4 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı zımba/yığınlayıcı Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur		✓	✓	✓
İsteğe bağlı kitapçık oluşturucu son işlem aksesuarı Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur		✓	✓	✓
2/3 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı kitapçık oluşturucu Kuzey Amerika ve latin Amerika'da bulunur		✓	✓	✓
2/4 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı kitapçık oluşturucu Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur		✓	✓	✓
<b>Bağlantı</b>				
10/100/1000 IPv4 ve IPv6 ile Ethernet LAN bağlantısı	✓	✓	✓	✓
Bilgisayar olmadan yazdırmak ve ürün yazılımını yükseltmek için kolay erişilebilir USB bağlantı noktası	✓	✓	✓	✓
Mobil aygıtlardan yazdırmak için HP yakın saha iletişimi (NFC) ve Kablosuz Doğrudan aksesuarı				✓
Mobil aygıtlardan yazdırmak için isteğe bağlı HP NFC ve Kablosuz Doğrudan aksesuarı	✓	✓	✓	
<b>Depolama</b>				
HP Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk		✓	✓	✓

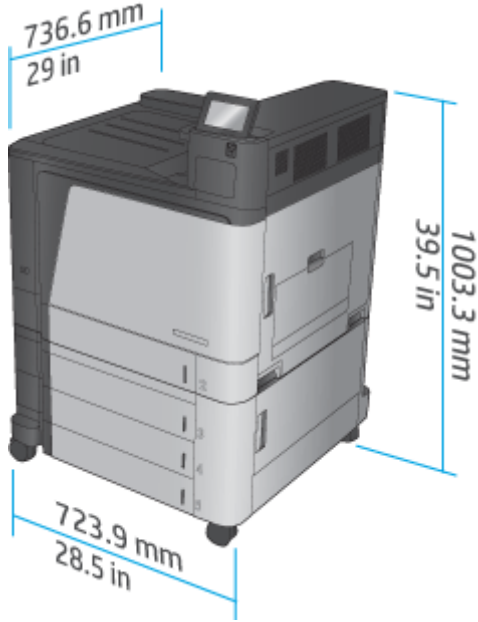
Model adı		M855dn	M855xh	M855x+	M855x+
Ürün numarası		A2W77A	A2W78A	A2W79A	D7P73A
Kontrol paneli ekranı ve girişi	Dokunmatik ekran kontrol paneli	✓	✓	✓	✓
Yazdırma	A4 boyutunda kağıda 46 sayfa/dakika (ppm) ve Letter boyutunda kağıda 45 sayfa/dakika hızında yazdırır	✓	✓	✓	✓
	Kolay erişimli USB'den yazdırma (bilgisayar gerekmez)	✓	✓	✓	✓

## Ürün boyutları

**Tablo 1-11** Tüm kapılar kapalı durumdayken, toner kartuşları ve görüntüleme silindiriyle ürün boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
M855dn	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	85,2 kg
M855xh	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	121,3 kg
M855x+	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	124,2 kg

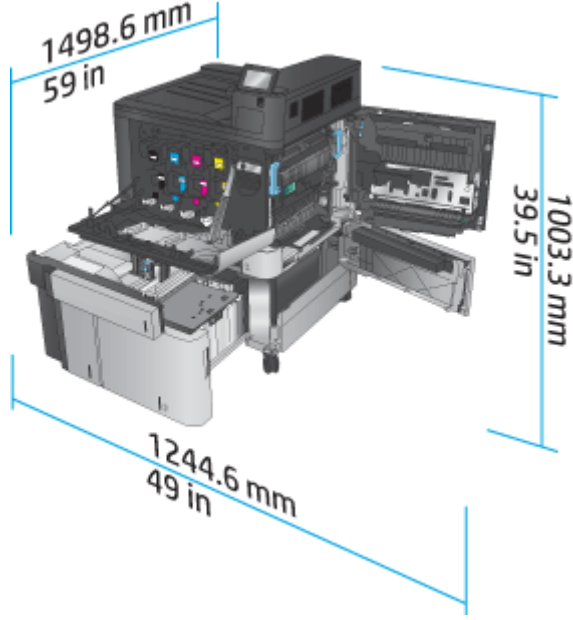
**Şekil 1-11** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken ürün boyutları



**Tablo 1-12** Tüm kapaklar ve tepsiler tamamen açık durumdayken alan gereksinimleri

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M855dn	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M855xh	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M855x+	1003,3 mm	1498,6 mm	1244,6 mm

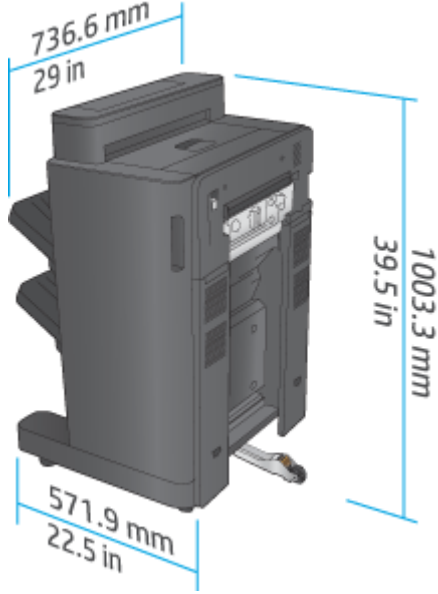
**Şekil 1-12** Tüm kapaklar ve tepsiler tamamen açık durumdayken alan gereksinimleri



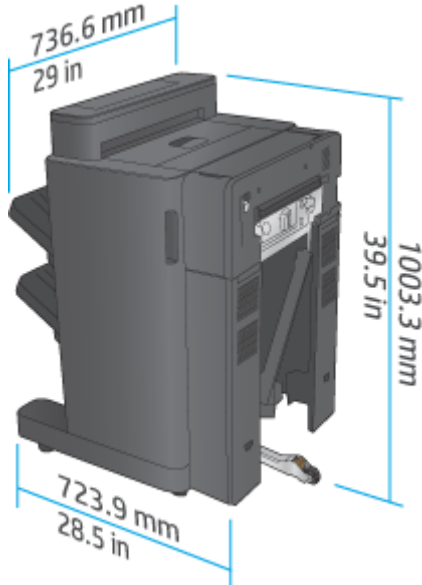
**Tablo 1-13** Tüm kapılar kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
3x500 yaprak besleyici	387 mm	699 mm	711 mm	36,1 kg
3.500 yapraklık yüksek kapasiteli giriş tepsisi	387 mm	699 mm	711 mm	39 kg
1x500 sayfa besleyici (Avrupa, Orta Doğu ve Afrika'da mevcut)	387 mm	699 mm	711 mm	25,1 kg
Zımbalayıcı/yığınlıyıcı	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Delikli zımbalayıcı/yığınlıyıcı	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg
Kitapçık oluşturucu	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Delgeç ile kitapçık oluşturucu	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg

**Şekil 1-13** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken son işleme aksesuarı fiziksel boyutları



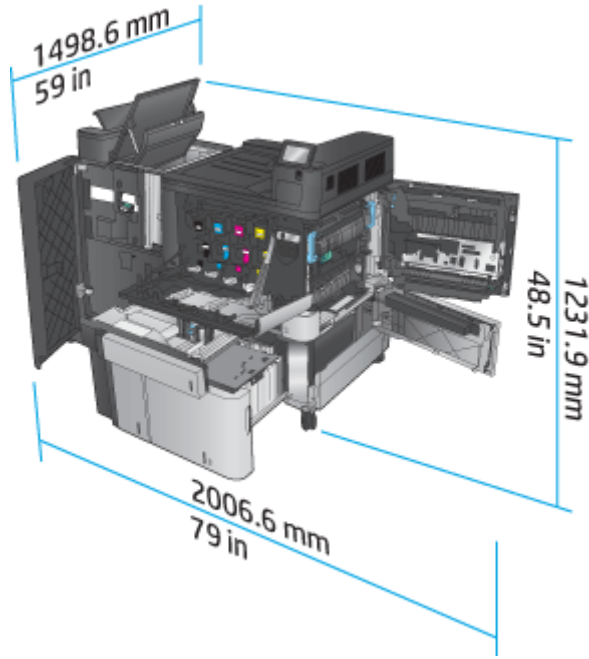
**Şekil 1-14** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken delik delme özellikli son işleme aksesuarının fiziksel boyutları



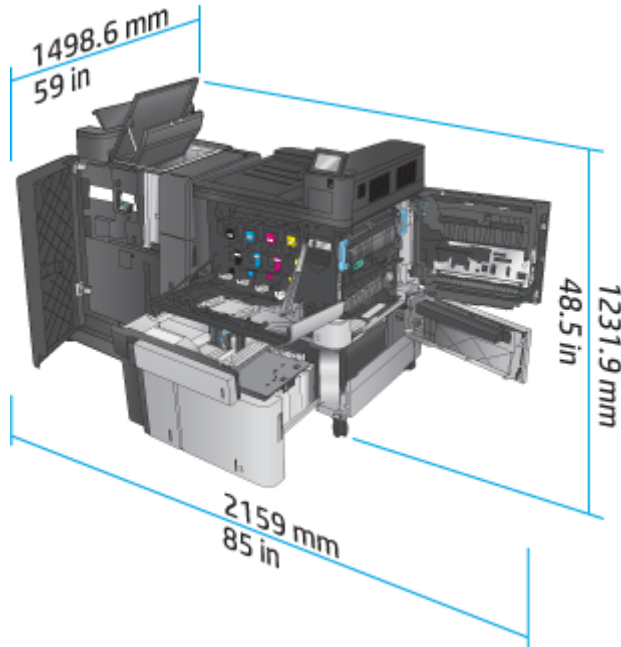
**Tablo 1-14** Tüm kapaklar ve tepsiler tam olarak açık durumdayken ürün ve takılı son işleme aksesuarı için alan gereksinimi

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
Ürün ve delik delme özelliği olmayan son işleme aksesuarı	1231,9 mm	1498,6 mm	2006,6 mm
Ürün ve delik delme özelliği olan son işleme aksesuarı	1231,9 mm	1498,6 mm	2159 mm

**Şekil 1-15** Tüm kapaklar ve tepsiler tam olarak açık durumdayken ürün ve takılı son işleme aksesuarı için alan gereksinimi



**Şekil 1-16** Tüm kapaklar ve tepsiler tam olarak açık durumdayken ürün ve delik delme özelliği olan takılı son işleme aksesuarı için alan gereksinimi



## Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar

### Güç tüketimi

Güç tüketimi (watt olarak ortalama)<sup>1, 2, 3</sup>

Ürün Serisi <sup>4</sup>	Yazdırma ve Kopyalama	Hazır	Uyku	Otomatik Açma/Otomatik Kapatma	Kapalı
HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 W	80 W	8,0 W	1,2 W	0,4 W

<sup>1</sup> Değerler değişebilir.

<sup>2</sup> Bildirilen güç, standart voltajlar kullanıldığında tüm ürün modelleri için ölçülen en yüksek değerdir.

<sup>3</sup> Hazır modundan Uyku moduna geçiş için varsayılan süre = 15 dakika

<sup>4</sup> Hız, A4 boyutunda dakikada 46 sayfa ve Letter boyutunda 45 sayfadır.

## Elektrik teknik özellikleri

110 volt giriş voltajı: 110 - 127 VAC (+/- %10), 60 Hz (+/- 2 Hz), 10,5 A

220 volt giriş voltajı: 220 - 240 VAC (+/- %10), 50 Hz (+/- 2 Hz), 5,5 A

**⚠ DİKKAT:** Güç gereksinimleri, ürünün satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu, ürünün zarar görmesine neden olur ve ürün garantisini geçersiz kılar.

## Akustik emisyon

HP Color LaserJet Enterprise M855 <sup>1</sup>	
<b>Ses gücü düzeyi</b>	<b>ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir</b>
Yazdırma (dakikada 46 sayfa)	L <sub>WAd</sub> = 7,1 Bel (A) [71 dB(A)]
Hazır	L <sub>WAd</sub> = 4,0 Bel (A) [40 dB(A)]
<b>Ses basıncı seviyesi - Yanındaki kişinin konumu</b>	<b>ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir</b>
Yazdırma (dakikada 46 sayfa)	L <sub>pAm</sub> = 55 dB(A)
Hazır	L <sub>pAm</sub> = 24 dB(A)

<sup>1</sup> Akustik değerler değişebilir. Test edilen yapılandırma: HP LaserJet Enterprise M855dn, tek taraflı modda A4 boyutlu kağıda dakikada 46 sayfa hızla yazdırma.

## İşletim ortamı aralığı

**Tablo 1-15 Çalışma ortamı özellikleri**

Ortam	Önerilen	İzin verilen
Sıcaklık	17° - 25°C	15° - 30°C
Bağıl nem	%30 - %70 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Uygulanamaz	0 - 3048 m

## HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ürün özellikleri

- [Teknik özellikler](#)
- [Ürün boyutları](#)
- [Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar](#)

- [İşletim ortamı aralığı](#)

## Teknik özellikler

Model adı		M880z	M880z+	M880z+
Ürün numarası		A2W75A	A2W76A	D7P71A
<b>Kağıt yükleme</b>	Tepsi 1 (100 yapraklık kapasite)	✓	✓	✓
	Tepsi 2 (500 yapraklık kapasite)	✓	✓	✓
	3x500 sayfalık kağıt besleyici	✓		
	3.500 yapraklık yüksek kapasiteli giriş tepsileri		✓	✓
	Otomatik çift taraflı yazdırma	✓	✓	✓
	İsteğe bağlı zimba/yığınlıyıcı son işlem aksesuarı	✓	✓	✓
	2/4 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı zimba/yığınlıyıcı	✓	✓	✓
	Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur			
	İsteğe bağlı kitapçık oluşturucu son işlem aksesuarı	✓	✓	✓
	Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur			
<b>Bağlantı</b>	2/3 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı kitapçık oluşturucu	✓	✓	✓
	Kuzey Amerika ve Latin Amerika'da bulunur			
	2/4 delik delme son işlem aksesuarı içeren isteğe bağlı kitapçık oluşturucu	✓	✓	✓
	Avrupa, Orta Doğu, Afrika ve Asya Pasifik Ülkeleri/Bölgeleri'nde bulunur			
<b>Bağlantı</b>	10/100/1000 IPv4 ve IPv6 ile Ethernet LAN bağlantısı	✓	✓	✓
	Bilgisayar olmadan yazdırma ile tarama ve ürün yazılımını yükseltme işlemleri için kolay erişimli USB bağlantı noktası	✓	✓	✓
	Mobil aygıtlardan yazdırmak için HP yakın saha iletişimi (NFC) ve Kablosuz Doğrudan aksesuarı			✓
	Mobil aygıtlardan yazdırmak için isteğe bağlı HP NFC ve Kablosuz Doğrudan aksesuarı	✓	✓	
<b>Depolama</b>	HP Yüksek Performanslı Güvenli Sabit Disk	✓	✓	✓
<b>Kontrol paneli ekranı ve girişi</b>	Dokunmatik ekran kontrol paneli	✓	✓	✓
	Toplanabilir klavye	✓	✓	✓



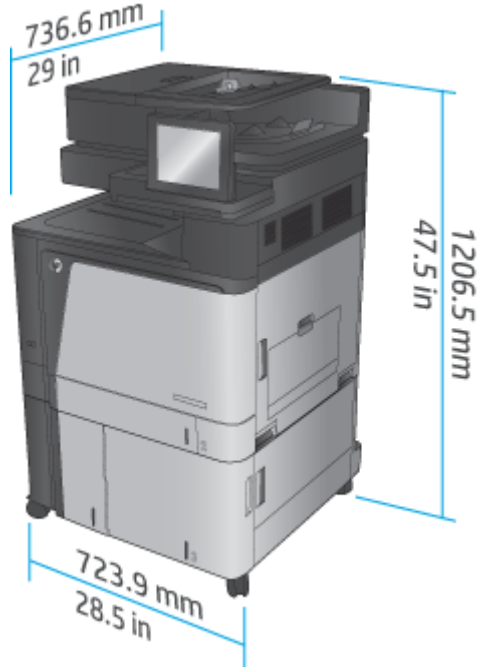
Model adı		M880z	M880z+	M880z+
Ürün numarası		A2W75A	A2W76A	D7P71A
<b>Yazdırma</b>	A4 boyutunda kağıda 46 sayfa/dakika (ppm) ve Letter boyutunda kağıda 45 sayfa/dakika hızında yazdırır	✓	✓	✓
	Kolay erişimli USB'den yazdırma (bilgisayar gerekmez)	✓	✓	✓
<b>Faks</b>		✓	✓	✓
<b>Kopyalama ve Tarama</b>	A4 boyutunda kağıda 46 sayfa/dakika (ppm) ve Letter boyutunda kağıda 45 sayfa/dakika hızında kopyalar	✓	✓	✓
	85 görüntü/dakika (ipm) hızında tek renkli ve 63 görüntü/dakika hızında renkli tarama yapar.			
	Kolay erişimli USB'den kopyalama ve tarama (bilgisayar gerekmez)	✓	✓	✓
	Elektronik çift taraflı kopyalama ve tarama ile çoklu besleme algılama özelliğine sahip 200 sayfalık belge besleyici	✓	✓	✓
<b>Dijital Gönderme</b>	E-posta'ya gönder, <a href="#">USB'ye Kaydet</a> , <a href="#">Ağ Klasörüne Kaydet</a> ve <a href="#">SharePoint®'e Kaydet</a> seçenekleri	✓	✓	✓

## Ürün boyutları

**Tablo 1-16** Tüm kapılar kapalı durumdayken, toner kartuşları ve görüntüleme silindiriyle ürün boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
M880z	1206,5 mm	736,6 mm	723,9 mm	149,6 kg
M880z+	1206,5 mm	736,6 mm	723,9 mm	152,6 kg

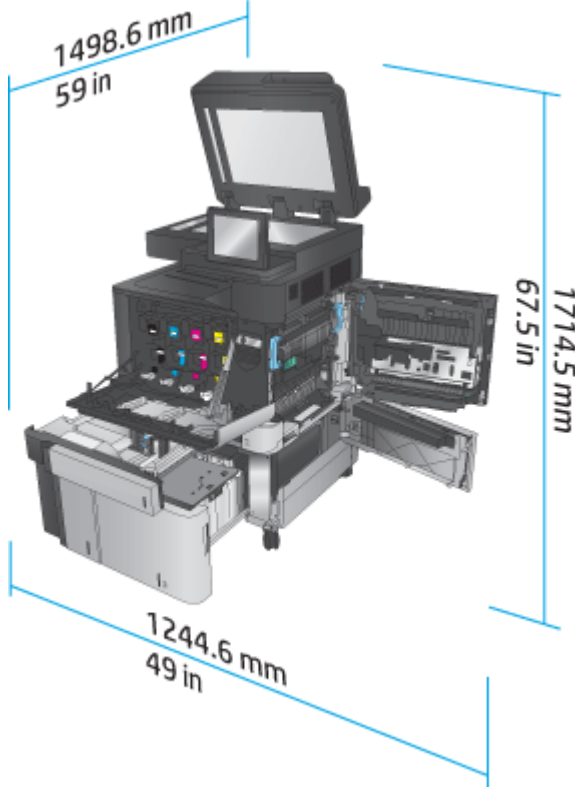
**Şekil 1-17** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici kapalı durumdayken ürün boyutları



**Tablo 1-17** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken alan gereksinimleri

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
M880z	1714,5 mm	1498,6 mm	1244,6 mm
M880z+	1714,5 mm	1498,6 mm	1244,6 mm

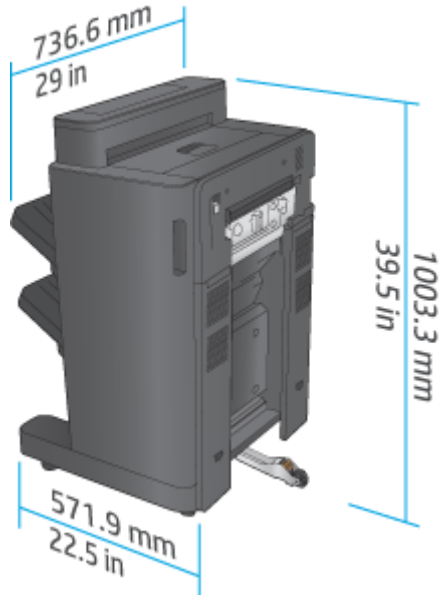
**Şekil 1-18** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken alan gereksinimleri



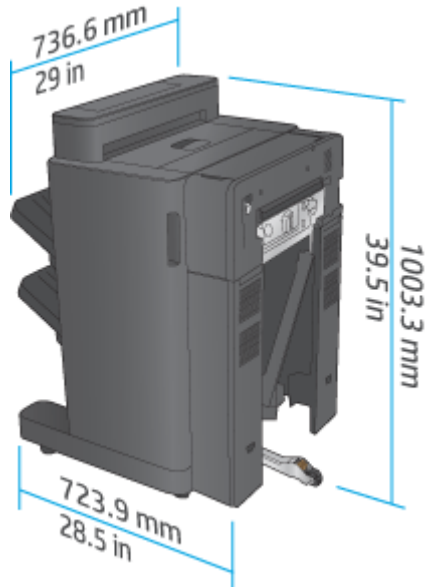
**Tablo 1-18** Tüm kapılar kapalı durumdayken aksesuar fiziksel boyutları

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik	Ağırlık
3x500 yaprak besleyici	387 mm	699 mm	711 mm	36,1 kg
3.500 yapraklık yüksek kapasiteli giriş tepsisi	387 mm	699 mm	711 mm	39 kg
Zımbalayıcı/yığıncı	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	60 kg
Delikli zımbalayıcı/yığıncı	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	32 kg
Kitapçık oluşturucu	1003,3 mm	736,6 mm	571,9 mm	80 kg
Delgeç ile kitapçık oluşturucu	1003,3 mm	736,6 mm	723,9 mm	82 kg

**Şekil 1-19** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken son işleme aksesuarı fiziksel boyutları



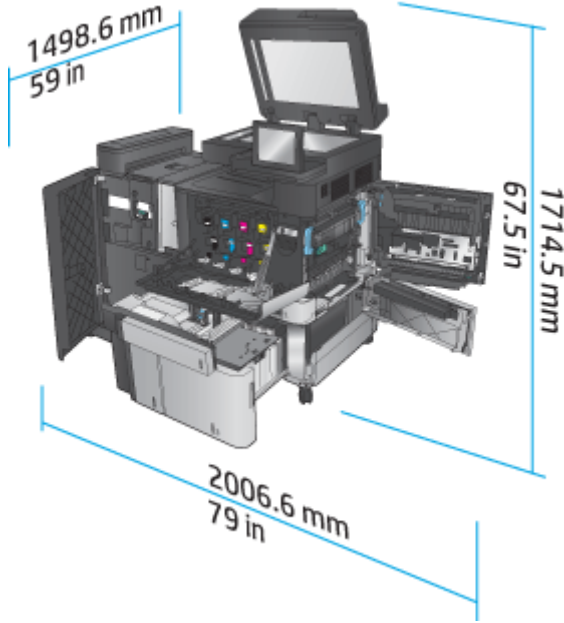
**Şekil 1-20** Tüm kapaklar ve tepsiler kapalı durumdayken delik delme özelliği son işleme aksesuarının fiziksel boyutları



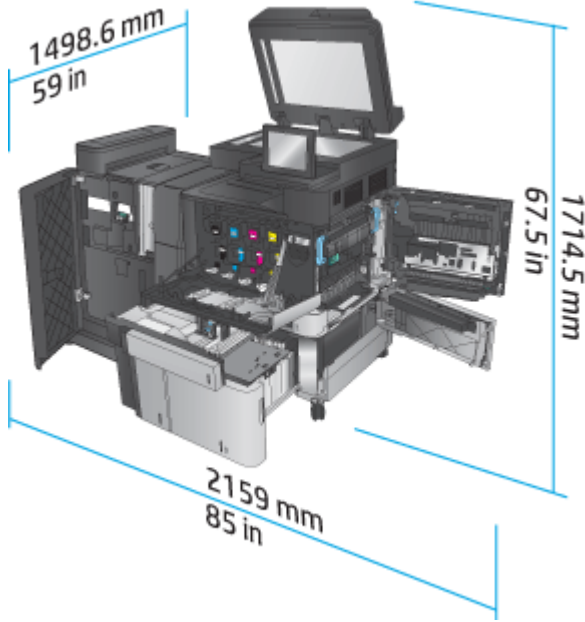
**Tablo 1-19** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken ürün ve takılı son işleme aksesuarı için alan gereksinimi

Ürün	Yükseklik	Derinlik	Genişlik
Ürün ve delik delme özelliği olmayan son işleme aksesuarı	1714,5 mm	1498,6 mm	2006,6 mm
Ürün ve delik delme özelliği olan son işleme aksesuarı	1714,5 mm	1498,6 mm	2159 mm

**Şekil 1-21** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken ürüne ve takılı son işleme aksesuarına ilişkin alan gereksinimi



**Şekil 1-22** Tüm kapaklar, tepsiler ve belge besleyici tam olarak açık durumdayken ürüne ve delik delme özelliği olan takılı son işleme aksesuarına ilişkin alan gereksinimi



## Güç tüketimi, elektrik teknik özellikleri ve akustik emisyonlar

### Güç tüketimi

Güç tüketimi (watt olarak ortalama) <sup>1, 2, 3</sup>					
Ürün Serisi <sup>4</sup>	Yazdırma ve Kopyalama	Hazır	Uyku	Otomatik Açma/ Otomatik Kapatma	Kapalı

HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	1100 W	80 W	8,0 W	1,2 W	0,4 W
--	--------	------	-------	-------	-------

- <sup>1</sup> Değerler değişebilir.
- <sup>2</sup> Bildirilen güç, standart voltajlar kullanıldığında tüm ürün modelleri için ölçülen en yüksek değerdir.
- <sup>3</sup> Hazır modundan Uyku moduna geçiş için varsayılan süre = 15 dakika
- <sup>4</sup> Hız, A4 boyutunda dakikada 46 sayfa ve Letter boyutunda 45 sayfadır.

## Elektrik teknik özellikleri

110 volt giriş voltajı: 110 - 127 VAC (+/- %10), 60 Hz (+/- 2 Hz), 10,5 A

220 volt giriş voltajı: 220 - 240 VAC (+/- %10), 50 Hz (+/- 2 Hz), 5,5 A

**⚠ DİKKAT:** Güç gereksinimleri, ürünün satıldığı ülkeye/bölgeye bağlıdır. Çalışma voltajlarını dönüştürmeyin. Bu, ürünün zarar görmesine neden olur ve ürün garantisini geçersiz kılar.

## Akustik emisyon

### HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880<sup>1</sup>

Ses gücü düzeyi	ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir
Yazdırma (dakikada 46 sayfa)	$L_{wAd} = 7,0$ Bel (A) [70 dB(A)]
Kopyalama (dakikada 46 sayfa)	$L_{wAd} = 7,2$ Bel (A) [72 dB(A)]
Hazır	$L_{wAd} = 5,0$ Bel (A) [50 dB(A)]
Ses basıncı seviyesi - Yanındaki kişinin konumu	ISO 9296 uyarınca beyan edilmiştir
Yazdırma/Kopyalama (dakikada 56 sayfa)	$L_{pAm} = 54$ dB(A)
Hazır	$L_{pAm} = 33$ dB(A)

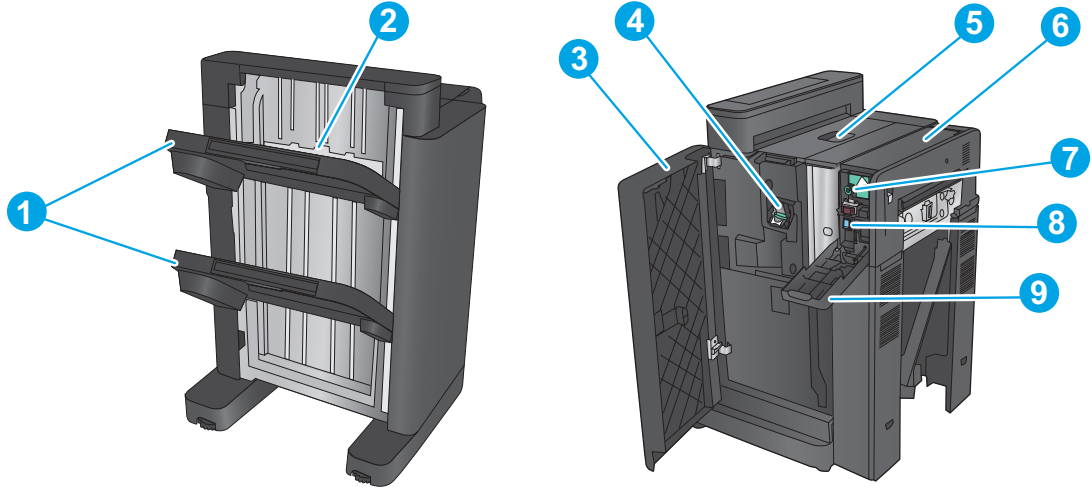
<sup>1</sup> Akustik değerler değişebilir. Test edilen yapılandırma: HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880, tek taraflı ve çift taraflı modda A4 boyutlu kağıda dakikada 46 sayfa hızla yazdırma.

## İşletim ortamı aralığı

Tablo 1-20 İşletim ortamı aralığı

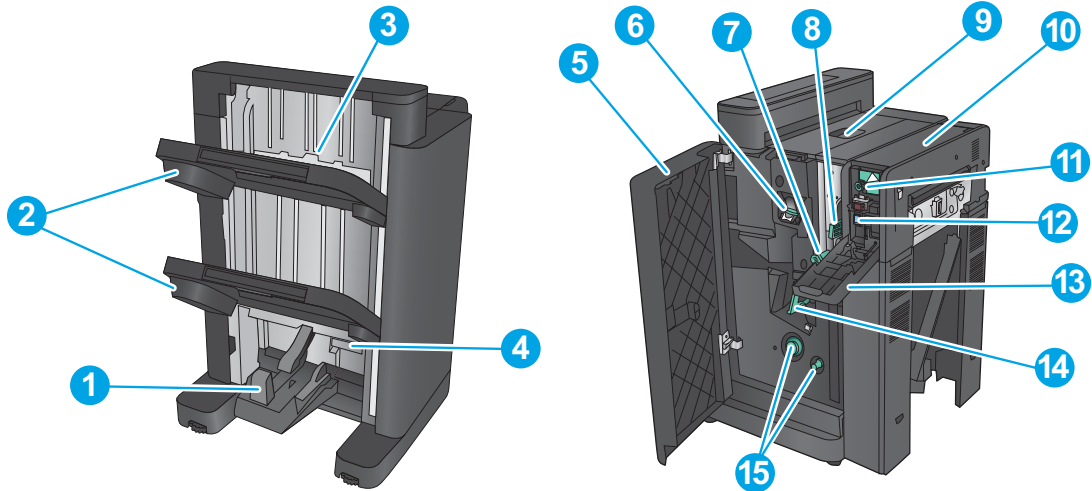
Ortam	Önerilen	İzin verilen
Sıcaklık	17° - 25°C	15° - 30°C
Bağıl nem	%30 - %70 bağıl nem (BN)	%10 - %80 RH
Yükseklik	Uygulanamaz	0 - 3048 m

## Zımba/yığınlayıcı ve delik delmeli zımba/yığınlayıcı



1	Zımbalayıcı/yığınlayıcı çıkış bölmeleri
2	Zımbalayıcı/yığınlayıcı çıkış yuvası
3	Ön kapak
4	Zımbalayıcı 1
5	Sol üst kapak
6	Delik delme birimi (yalnızca delik delmeli modellerde)
7	Delik delme hizalama düğmesi (yalnızca delik delmeli modellerde)
8	Çad toplayıcı (yalnızca delik delmeli modellerde)
9	Delik delme kapağı (yalnızca delik delmeli modellerde)

## Zımbalayıcı/yığınlayıcı kitapçık oluşturucu ve delik delmeli zımbalayıcı/yığınlayıcı kitapçık oluşturucu



1	Kitapçık çıkış bölümü
---	-----------------------

2	Zımbalayıcı/yığınlıyıcı çıkış bölmeleri
3	Zımbalayıcı/yığınlıyıcı çıkış yuvaları
4	Alt kitapçık kapağı (kağıt sıkışmalarını temizlemek için erişim)
5	Sol ön kapak
6	Zımbalayıcı 1
7	Alt kağıt teslim kılavuzu
8	Üst kağıt teslim kılavuzu
9	Sol üst kapak
10	Delik delme birimi (yalnızca delik delmeli modellerde)
11	Delik delme hizalama düğmesi (yalnızca delik delmeli modellerde)
12	Çad toplayıcı (yalnızca delik delmeli modellerde)
13	Delik delme kapağı (yalnızca delik delmeli modellerde)
14	Tel dikiş taşıyıcı, zımbalayıcı 2 ve 3'e erişim
15	Sıkışmalarını temizlemek için kağıt ilerletme düğmesi



# Son işlem aksesuarı özellikleri

- [Aksesuar özellikleri](#)
- [Zımbalayıcı/yığınlama çıkış bölmesi kapasiteleri](#)
- [Kitapçık oluşturucu çıkış bölmesi kapasiteleri](#)

## Aksesuar özellikleri

**Tablo 1-21 Zımbalama ve yığınlama özellikleri (zımbalayıcı/yığınlama ve kitapçık oluşturucu)**

Öge	Özellikler	Notlar	
Yığınlama yöntemi	HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 ürünlerinin tamamında bir zımbalayıcı/yığınlama vardır		
Yığınlama yönü	Ön yüzü aşağı Ön yüzü yukarı <sup>1</sup>		
Kağıt kapasitesi	Kağıt biçimi	Kesilmiş kağıt	
	Özel kağıt	Zarf, OHT film, renkli kağıt, etiket kağıdı, kalın kağıt	
	Kağıt ağırlığı	60 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>	
	Kağıt boyutları	Besleme yönü: HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830	Büyük boyutlu kağıt uzunluğu >= 221 mm
		98 x 312 mm	Küçük boyutlu maksimum kağıt uzunluğu: <221 mm
		Besleme yönü: HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880	
98,4 x 320 mm			
Çapraz besleme yönü: HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830			
191 x 635 mm			
Çapraz besleme yönü: HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880			
152,4 x 457,2 mm			
Mod	Sıralamasız, iş ofset, zımba sıralaması		
Kağıt boyutları	Sıralamasız	A3, A4, A4-R, A5 B4, B5, LDR, LGL, LTR, LTR-R, EXE-R, 8K 270 x 390 mm, 16K 195 x 270 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm, özel boyut	Büyük boyut: A3, B4, A4-R, LDR, LGL, LTR-R
	İş ofset	A3, A4, A4-R, B4, LDR, LGL, LTR, LTR-R, 8K 270 x 390 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm, özel boyut	Küçük boyut: A4, B5-R, A5-R, LTR, EXE-R
	Zımba sıralaması	A3, A4, A4-R, B4, LDR, LGL, LTR, LTR-R, 8K 270 x 390 mm, Oficio 8,5 x 13, Oficio 216 x 340 mm	
Yığınlama kapasitesi	Sıralamasız, İş ofset	Çıkış bölmesi 1	Büyük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 65 mm Küçük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 130 mm

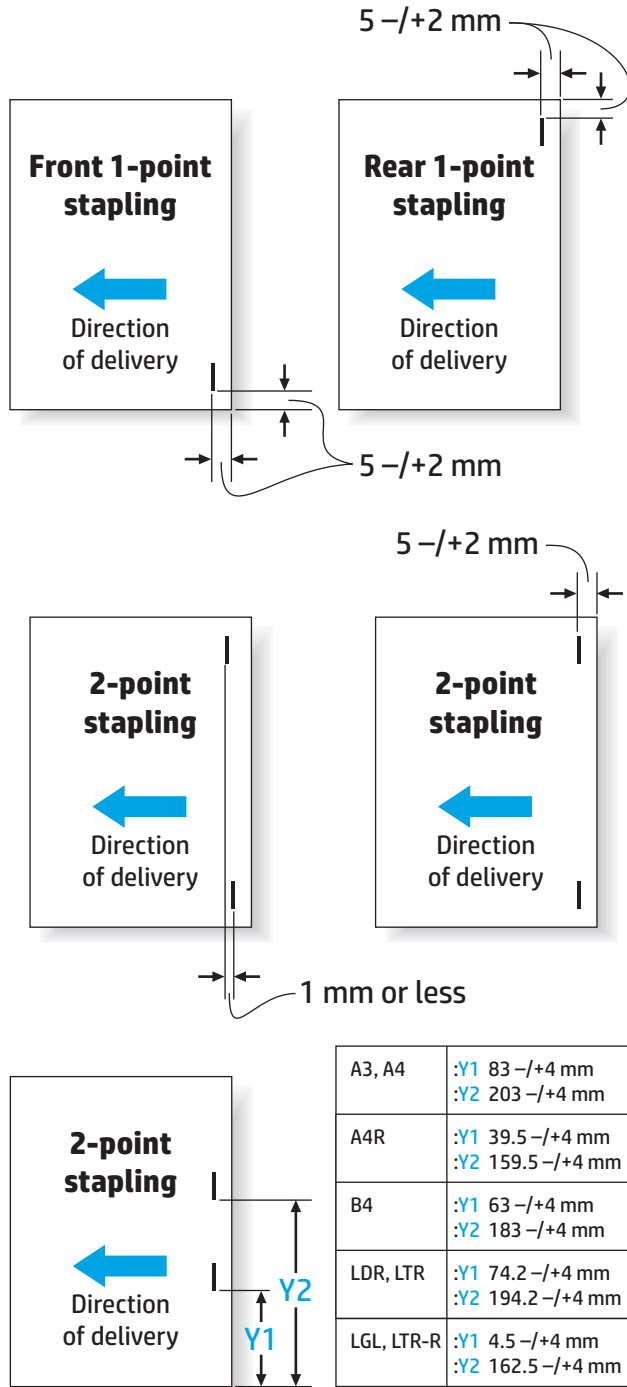
**Tablo 1-21 Zımbalama ve yığınlama özellikleri (zımbalayıcı/yığınlayıcı ve kitapçık oluşturucu) (devam)**

Öge	Özellikler	Notlar		
	Çıkış bölmesi 2	Büyük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 65 mm Küçük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 170 mm		
	Zimba sıralaması	Büyük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 130 mm Küçük boyutlu maksimum yığın yüksekliği: 130 mm 50 kopya veya daha az		
	Özel kağıt	Belirtilmedi		
Karma yığınlama	Sıralamasız	Düz kağıt, geri dönüştürülmüş kağıt 60 g/m <sup>2</sup> - 80 g/m <sup>2</sup> Düz kağıt, kalın kağıt 61-220 g/m <sup>2</sup> Özel kağıt	Maksimum deste yüksekliği: 73,5 mm Maksimum deste yüksekliği: 73,5 mm Belirtilmedi	Yığınlama kapasitesi garanti edilmez ve yalnızca referans içindir
	İş ofset	Belirtilmedi		
	Zimba sıralaması	Maksimum deste yüksekliği: 130 mm, 50 kopya veya daha az		
Zımbalama konumu	Ön 1 noktadan zımbalama, Arka 1 noktadan zımbalama, 2 noktadan zımbalama			2 zimba seçeneği için zımbalar arka arkaya yerleştirilir
Zımbalama	Döner kam ile			
Zimba beslemesi	Özel zimba kartuşu (5000 zimba)			
Zimba bitmek üzere tespiti	Sağlanan: Zımbanın bitmek üzere olduğu tespit edildikten sonra zimba sayısı az uyarısı verilir			Yaklaşık 40 zimba kaldı
Zimba tespiti	Sağlanır			
Manuel zımbalama	Sağlanmaz			

**Tablo 1-21 Zımbalama ve yığınlama özellikleri (zımbalayıcı/yığınlayıcı ve kitapçık oluşturucu) (devam)**

Öge	Özellikler	Notlar	
Zimba kapasitesi	Büyük boyut: Maksimum 2-30 sayfa, 2 sayfa 199 g/m <sup>2</sup> kağıt ve 28 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> : 30 yaprak	Düz kağıt: 60 g/m <sup>2</sup> - 81 g/m <sup>2</sup> : 30 yaprak	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zımbalama kalınlığı: 5,5 mm veya daha az</li><li>• Kapak modu uygulandığında 2 kapak sayfası dahil (ekstra kalın kağıt hariç)</li></ul>
		Düz kağıt: 82 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup> : 22 yaprak	
		Kalın kağıt: 91 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup> : 11 yaprak	
		Kalın kağıt: 106 g/m <sup>2</sup> - 120 g/m <sup>2</sup> : 9 yaprak	
		Kalın kağıt: 121 g/m <sup>2</sup> - 163 g/m <sup>2</sup> : 8 yaprak	
		Ekstra kalın kağıt: 164 g/m <sup>2</sup> - 199 g/m <sup>2</sup> : 6 yaprak	
		Ekstra kalın kağıt: 200 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup> : 5 yaprak	
Küçük boyut: Maksimum 2-50 sayfa, 2 sayfa 199 g/m <sup>2</sup> kağıt ve 48 sayfa 80 g/m <sup>2</sup> kağıt: toplam 50 sayfa		Düz kağıt: 60 g/m <sup>2</sup> - 81 g/m <sup>2</sup> : 50 yaprak	
		Düz kağıt: 82 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup> : 44 yaprak	
		Kalın kağıt: 91 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup> : 18 yaprak	
		Kalın kağıt: 106 g/m <sup>2</sup> - 148 g/m <sup>2</sup> : 18 yaprak	
		Kalın kağıt: 149 g/m <sup>2</sup> - 163 g/m <sup>2</sup> : 13 yaprak	
		Ekstra kalın kağıt: 164 g/m <sup>2</sup> - 199 g/m <sup>2</sup> : 12 yaprak	
		Ekstra kalın kağıt: 200 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup> : 5 yaprak	
Parlak kağıt		Parlak kağıt: 91 g/m <sup>2</sup> - 130 g/m <sup>2</sup> : 8 yaprak	
		Parlak kağıt: 131 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup> : 5 yaprak	
Kendi kendine tanılama işlevi	Zimba birimi arızası, tepsi arızası ve sıkışma algılama vb. ile sağlanır.		
Boyutlar	G: 662 mm x D: 657 mm x Y: 1063 mm		
Ağırlık	Yaklaşık 54 kg		
Güç kaynağı	Yazıcıdan (24 VDC)		
Maksimum güç tüketimi	Bekleme sırasında 20 W veya daha az, çalışırken 20 W veya daha az		

<sup>1</sup> Yüz yukarı modu, yalnızca HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 tarafından desteklenir

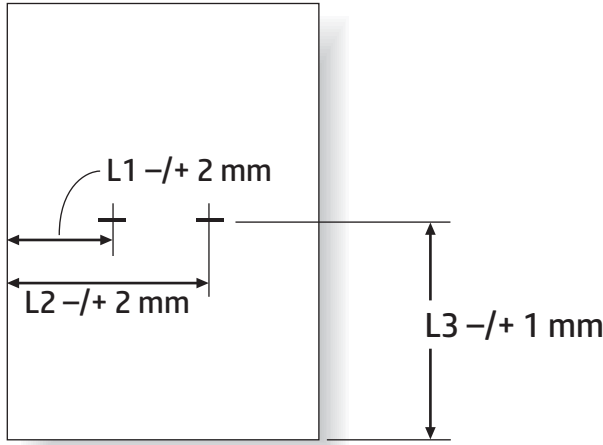


**Tablo 1-22** Kitapçık oluşturma özellikleri (yalnızca Kitapçık oluşturucu)

Öge	Özellikler
Zımbalama yöntemi	Ortadan ciltleme (ikili katlama)
Kağıt boyutları	A3, B4, A4-R, LDR, LGL, LTR-R, Oficio (216 x 340), Oficio (8,5 x 13)
Kağıt ağırlığı	60 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>
Yığınlama kapasitesi	<b>Kağıt ağırlığı</b> <b>Kağıt boyutları</b> <b>1 - 5 sayfa</b> <b>6 - 10 sayfa</b> <b>11 - 15 sayfa</b>

**Tablo 1-22 Kitapçık oluşturma özellikleri (yalnızca Kitapçık oluşturucu) (devam)**

Öge	Özellikler				
	Düz kağıt: 60 g/m <sup>2</sup> - 81 g/m <sup>2</sup>	A4R, LTR-R	20 kopya	10 kopya	10 kopya
		LGL	10 kopya	10 kopya	5 kopya
		A3, B4, LDR	25 kopya	15 kopya	10 kopya
	Düz kağıt: 82 g/m <sup>2</sup> - 90 g/m <sup>2</sup>	A4R, LTR-R	20 kopya	10 kopya	
		LGL	10 kopya	10 kopya	
		A3, B4, LDR	25 kopya	15 kopya	
	Düz kağıt: 91 g/m <sup>2</sup> - 105 g/m <sup>2</sup>	Büyük boyut	10 kopya	10 kopya	
	Düz kağıt: 106 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>	Büyük boyut	10 kopya		
	Parlak kağıt: 91 g/m <sup>2</sup> - 220 g/m <sup>2</sup>	Büyük boyut	10 kopya		
Katlama kapasitesi	Ciltleme olmadan: 1 sayfa				
	Ciltleme ile: 2 - 15 sayfa				
Zımbalama konumu	2 nokta (merkezi dağıtım; sabit aralık)				
Zimba barındırma	2000 zimba				
Zimba beslemesi	Özel kartuş				
Zimba Sayısı	Özel zimba				
Zimba tespiti	Sağlanır				
Manuel zımbalama	Sağlanmaz				
Katlama yöntemi	Silindir teması				
Katlama modu	İkili katlama				
Katlama konumu	Kağıt merkezi				
Konum ayarı	Sağlanır				
Güç kaynağı	Yığınlayıcı biriminden (24 VDC)				



Paper Size	L1	L2	L3
A3	88.5 mm	208.5 mm	210.0 mm
B4	68.5 mm	188.5 mm	182.0 mm
A4R	45.0 mm	165.0 mm	148.5 mm
LDR	79.7 mm	199.7 mm	216.0 mm
LGL	48.0 mm	168.0 mm	177.8 mm
LTR-R	48.0 mm	168.0 mm	139.7 mm

## Zımbalayıcı/yığıncı çıkış bölmesi kapasiteleri

Zımbalayıcı/yığıncı, büyük kağıt ve küçük kağıt zımba işleri için yalnızca 50 zımba işini kabul edecek şekilde tasarlanmıştır. Büyük kağıt zımba işleri için maksimum sayfa sayısı 30 sayfadır. Küçük kağıt zımba işleri için maksimum sayfa sayısı 50 sayfadır. Bu nedenle, her çıkış bölmesi tam kapasiteye ulaşmadan uzun süre önce müşteriler kontrol panelinde bir **Çıkış bölmesi dolu** mesajı görebilir.

**Tablo 1-23 Zımbalayıcı/yığıncı çıkış bölmesi kapasiteleri**

Çıkış bölmesi	Çıkış bölmesinin gerçek kapasitesi	Kabul edilen zımba işlerinin sayısı	Zımba işleri için bölme kapasitesi
Çıkış bölmesi 1 (yığıncı bölmesi)	1300 sayfa düz kağıt <sup>1</sup>	50 zımba işi, küçük kağıt için en fazla 50 sayfa ve büyük kağıt için 30 sayfa	50 zımba işi veya 1300 sayfa (hangisine önce ulaşırsa)
Çıkış bölmesi 2 (yığıncı bölmesi)	1700 sayfa düz kağıt	50 zımba işi, küçük kağıt için en fazla 50 sayfa ve büyük kağıt için 30 sayfa	50 zımba işi veya 1700 sayfa (hangisine önce ulaşırsa)

<sup>1</sup> 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) kağıda göre

Örnek senaryo:

Bir müşteri, aksesuara her biri yalnızca iki sayfadan oluşan 60 zımba işi gönderir ve bölme, 50. işte (100 sayfa) dolar.

Müşteri, HP'yi arar ve zımbalayıcının/yığıncının düzgün çalışmadığını söyler.

## Kitapçık oluşturucu çıkış bölmesi kapasiteleri

Kitapçık oluşturucu çıkış bölmesinin gerçek kapasitesi 150 sayfa düz kağıttır. Ancak, kitapçık oluşturucu, her bir işteki sayfa sayısından bağımsız olarak aynı anda yalnızca 25 zımba işi kapasitesini kabul edecek şekilde

tasarlanmıştır. Kitapçık bölmesinin tam kapasiteye ulaşması çok uzun sürmez. Bu nedenle, çıkış bölmesi tam kapasiteye ulaşmadan önce müşteriler kontrol panelinde bir **Çıkış bölmesi dolu** mesajı görebilir. 20 işte, bölme küçük boyutu nedeniyle dolu görünür.

**Tablo 1-24 Kitapçık oluşturuç çıkış bölmesi kapasiteleri**

Çıkış bölmesi	Çıkış bölmesinin gerçek kapasitesi	Kabul edilen zımba işlerinin sayısı	Kitapçık oluşturuç işleri için bölme kapasitesi
Çıkış bölmesi 3	150 sayfa düz kağıt <sup>1</sup>	Kağıt türüne bağılı olarak değişiklik gösterir	25 sayfa iş veya 150 sayfa (hangisine önce ulaşırsa)

<sup>1</sup> 75 g/m<sup>2</sup> (20 lb) kağıda göre





---

## 2 Son işlem aksesuarlarını takın ve yapılandırın

- [HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı takın veya değiştirin](#)
- [HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kitapçık oluşturucu aksesuara sahip bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı takma veya değiştirme](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlıyıcıyı takın veya değiştirin](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kitapçık oluşturucu veya kitaplık oluşturucu delik delme aksesuarını takma veya değiştirme](#)
- [Posta Kutusu Modu veya Yığınlıyıcı Modu için ürünü yapılandırın](#)
- [Windows® 7, 8, 8.1 ve OS X işletim sistemlerine ilişkin HP yazıcı sürücüsünü Posta Kutusu Modu veya Yığınlıyıcı Modu için yapılandırın](#)

# HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın veya değiştirin

- [Giriş](#)
- [Başlamadan önce](#)
- [Gerekli araçlar](#)
- [Birinci adım: Zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın](#)
- [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarını ambalajından çıkarma](#)
- [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarını takma](#)
- [Dördüncü adım: Parçaların iadesi](#)
- [Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma](#)
- [Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma](#)

## Giriş

Aşağıdaki bilgilerde, HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 modelleri için zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarının takılması veya değiştirilmesiyle ilgili yordamlar sağlanmaktadır.



**NOT:** Bu yordamın gösterildiği bir kısa videoyu izlemek için [buraya](#) tıklayın.

## Başlamadan önce

Aksesuara ilişkin doğru aksesuar parça numarasını tanımlamak için aşağıdaki tabloyu kullanın ve ardından, aksesuar siparişini vermek için [www.hp.com/buy/parts](http://www.hp.com/buy/parts) adresine gidin.

**Tablo 2-1 Zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarı parça numaraları**

CZ994A	Zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarı ve takma talimatları
CZ995A	2/3 delik delme aksesuarına sahip zımbalayıcı/yığınlayıcı ve takma talimatları
CZ996A	2/4 delik delme aksesuarına sahip zımbalayıcı/yığınlayıcı ve takma talimatları

Mevcut bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı değiştirmek için [Birinci adım: Zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın, sayfa 43](#) adımına gidin.

Yeni bir zımbalayıcı/yığınlayıcı takmak için [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarını takma, sayfa 45](#) adımına gidin.

## Gerekli araçlar

Bu aksesuarı takmak için herhangi bir özel araç gerekmez.

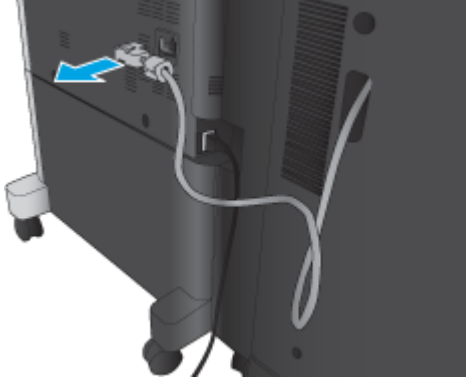
## Birinci adım: Zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın

**NOT:** Üründe bir zımbalayıcı/yığınlayıcı takılı değilse ve isteğe bağlı bir zımbalayıcı/yığınlayıcı takıyorsanız [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarını takma, sayfa 45](#) adımına gidin.

1. Ürünü kapatın ve ardından, güç kablosunu çıkarın.

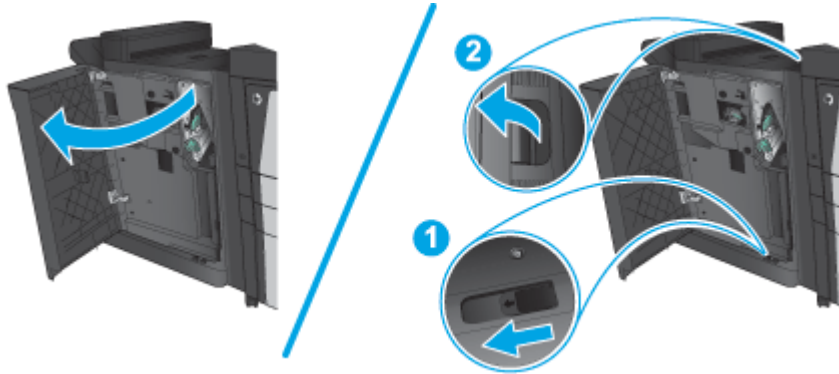
**⚠ DİKKAT:** Ürüne bakım yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve daha sonra güç kablosunu çıkarın.

2. Ürünün arkasındaki sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu çıkarın.

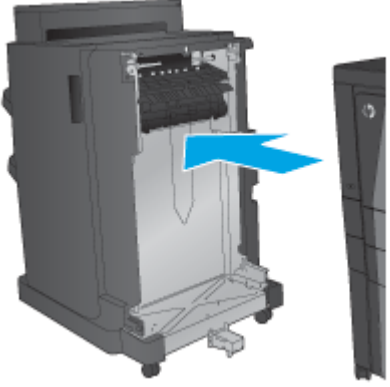


3. Son işleme aksesuarı ön kapağını açın. Önce alt kolu serbest bırakıp basılı tutun ve ardından üst kolu serbest bırakıp basılı tutun. Kolların ikisini de aynı anda basılı tutun ve ardından sonlandırma aksesuarını üründen çekerek çıkarın.

**⚠ DİKKAT:** Bu yönergelere uyulmaması ürünün zarar görmesine neden olabilir.



4. Sonlandırma aksesuarını tamamen çıkarın.



## İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığıncı aksesuarını ambalajından çıkarma

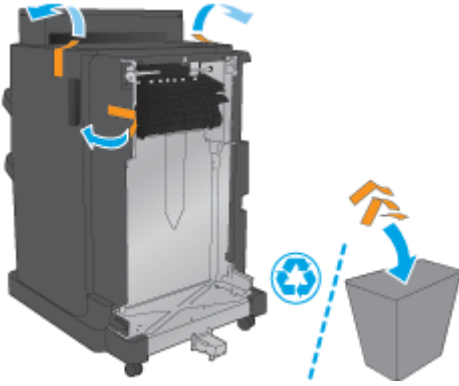
Stapler/stacker aksesuarını ambalajından çıkarın.

**NOT:** Aksesuarın dış yüzündeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın. Tüm kapakları açın ve ürünün içindeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Geri dönüşümle ilgili bilgiler için [www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html](http://www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html) adresine gidin.

**NOT:** HP, arızalı stapler/stacker aksesuarının sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

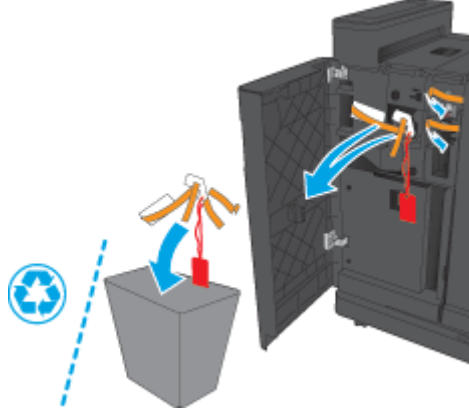
1. Aksesuarın dışındaki koli bandının tamamını çıkarın.



2. Aksesuarın ön kapağını açın ve ardından, aksesuarın içindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın

Ön kapağı kapatın.

**⚠ DİKKAT:** Aksesuarın içindeki nakliye malzemelerinin tamamının çıkarıldığından emin olun.

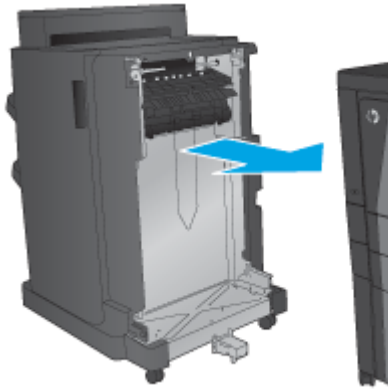


### Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarını takma

1. Önceden yapmadıysanız ürünü kapatın ve güç kablosunu çıkarın.

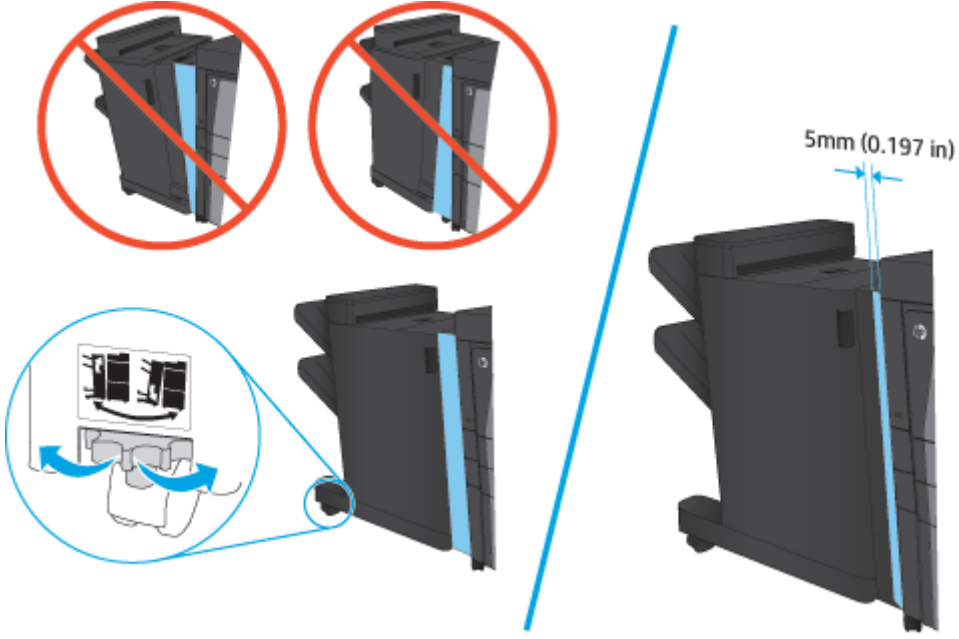
**⚠ DİKKAT:** Ürüne bakım yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve daha sonra güç kablosunu çıkarın.

2. Aksesuarı ürüne takın.

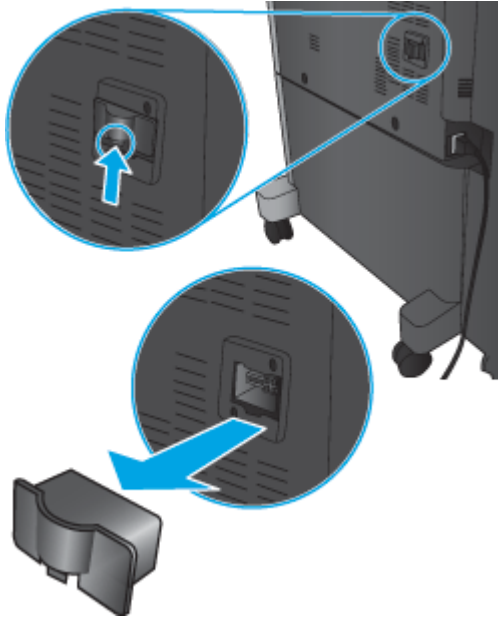


3. Aksesuarı ürünün kenarıyla hizalamak için aksesuarın ayarlama tekerleklerini kullanın.

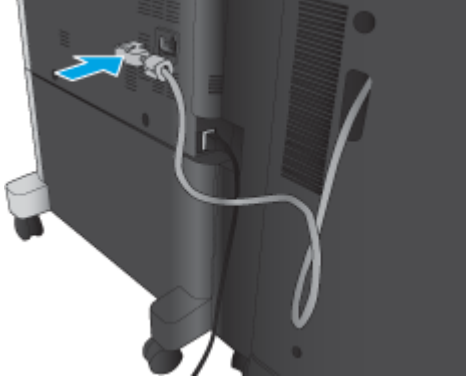
 **NOT:** Aksesuar ürünle doğru bir şekilde hizalanmazsa çok fazla kağıt sıkışmasıyla karşılaşabilirsiniz.



4. İlk kez isteğe bağlı bir aksesuar takıyorsanız ürünün arkasındaki aksesuar arabirim kablosu kapağını çıkarın.



5. Sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu takın.



6. Ürün güç kablosunu takın ve daha sonra, ürünü açın.

## Dördüncü adım: Parçaların iadesi

Aşağıdaki URL'de tekrar kullanılmak ve geri dönüştürülmek üzere parçaların HP'ye nasıl iade edileceğiyle ilgili bilgiler sağlanmaktadır: [Ürün iadesi ve geri dönüşüm](#)




**NOT:** HP, arızalı stapler/stacker aksesuarının sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

## Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zımbalayıcı/Yığıncı Ayarları**
  - **Delik Delme**
3. Seçenekler listesinden bir delik delme konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. 2/3 Delik Delici veya 2/4 Delik Delici için aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Yok	✓	✓
İki sol ya da sağ	✓	✓
İki sol	✓	✓
İki sağ	✓	✓
İki üst	✓	✓
İki alt	✓	✓
Üç sol	✓	
Üç üst	✓	
Üç sağ	✓	
Üç üst	✓	
Üç sol veya üst	✓	

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Dört sol		✓
Dört sağ		✓
Dört üst		✓
Dört sol veya üst		✓

 **NOT:** Tüm seçenekler mevcut değildir. Kullanılabilir seçenekler, delik delme aksesuarının bir 2/3 veya 2/4 delik delici olup olmamasına bağlıdır.

 **NOT:** Delik deliciyi kullanmak için Letter veya A4 boyutunda kağıdı, kağıdın uzun kenarını tepsinin sağ kenarına hizalayarak (uzun kenar besleme) yerleştirin.

## Altıncı adım: Varsayılan zimba konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zimbalayıcı/Yığınlayıcı Ayarları**
  - **Zimbalama**
3. Seçenekler listesinden bir zimba konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. Aşağıdaki zimba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Üst sol
  - Üst sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
  - İki üst ya da sol



# HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kitapçık oluşturuvcu aksesuara sahip bir zımbalayıcı/ yığınlayıcıyı takma veya değiştirme

- [Giriş](#)
- [Başlamadan önce](#)
- [Gerekli araçlar](#)
- [Birinci adım: Kitapçık oluşturuvcuyu çıkarın](#)
- [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturuvcu aksesuarını ambalajından çıkarın](#)
- [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturuvcu aksesuarını takın](#)
- [Dördüncü adım: Parçaların iadesi](#)
- [Beşinci adım: Kitapçık oluşturuvcuyu, HP Yerleşik Web Sunucusu'nda \(EWS\) yapılandırın](#)
- [Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma](#)

## Giriş

Aşağıdaki bilgilerde, HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 modelleri için kitapçık oluşturuvcu takımının takılması veya değiştirilmesiyle ilgili yordamlar sağlanmaktadır.



**NOT:** Bu yordamın gösterildiği bir kısa videoyu izlemek için [buraya](#) tıklayın.

## Başlamadan önce

Aksesuara ilişkin doğru aksesuar parça numarasını tanımlamak için aşağıdaki tabloyu kullanın ve ardından, aksesuar siparişini vermek için [www.hp.com/buy/parts](http://www.hp.com/buy/parts) adresine gidin.

**Tablo 2-2 Kitapçık oluşturuvcu aksesuarı parça numaraları**

CZ285A	Kitapçık oluşturuvcu aksesuara sahip zımbalayıcı/yığınlayıcı ve takma talimatları
--------	---

Mevcut bir kitapçık oluşturuvcuyu değiştirmek için [Birinci adım: Kitapçık oluşturuvcuyu çıkarın, sayfa 49](#) adımına gidin.

Yeni bir kitapçık oluşturuvcuyu takmak için [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturuvcu aksesuarını ambalajından çıkarın, sayfa 50](#) adımına gidin.

## Gerekli araçlar

Bu aksesuarı takmak için herhangi bir özel araç gerekmez.

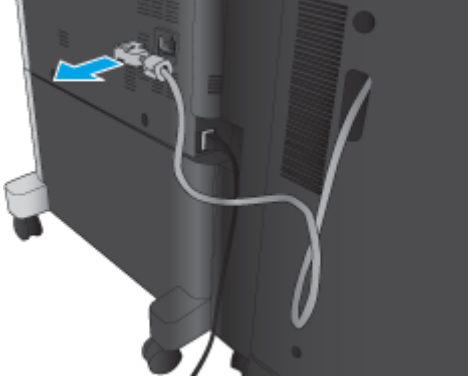
## Birinci adım: Kitapçık oluşturuvcuyu çıkarın

1. Ürünü kapatın ve ardından, güç kablosunu çıkarın



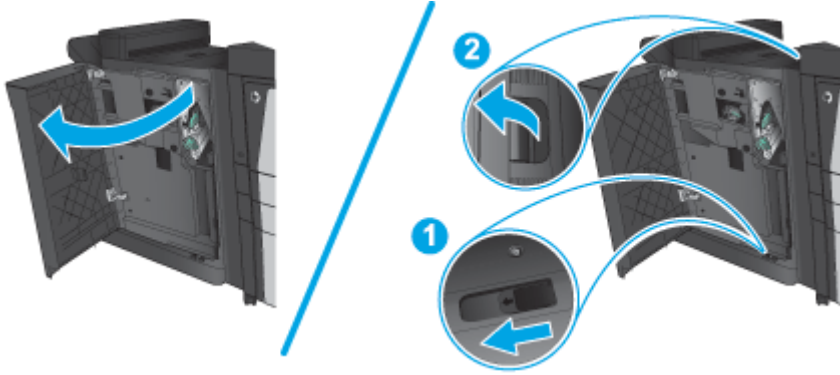
**DİKKAT:** Ürüne bakım yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve daha sonra güç kablosunu çıkarın.

2. Ürünün arkasındaki sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu çıkarın.

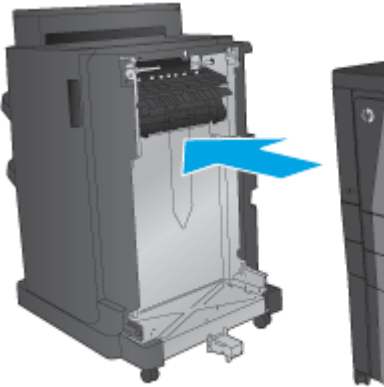


3. Son işleme aksesuarı ön kapağını açın. Önce alt kolu serbest bırakıp basılı tutun ve ardından üst kolu serbest bırakıp basılı tutun. Kolların ikisini de aynı anda basılı tutun ve ardından sonlandırma aksesuarını üründen çekerek çıkarın.

**⚠ DİKKAT:** Bu yönergelere uyulmaması ürünün zarar görmesine neden olabilir.



4. Sonlandırma aksesuarını tamamen çıkarın.



## İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın

Kitapçık oluşturucuyu ambalajından çıkarın.



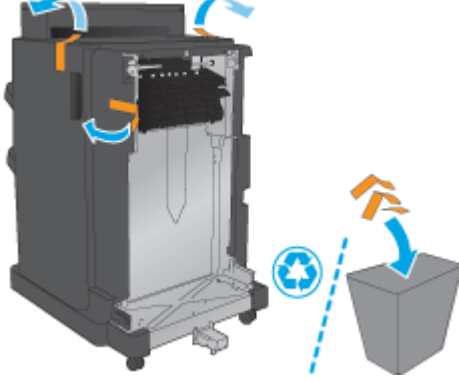
**NOT:** Aksesuarın dış yüzündeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın. Tüm kapakları açın ve ürünün içindeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Geri dönüşümle ilgili bilgiler için [www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html](http://www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html) adresine gidin.



**NOT:** HP, arızalı kitapçık oluşturucunun sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

1. Aksesuarın dışındaki koli bandının tamamını çıkarın.

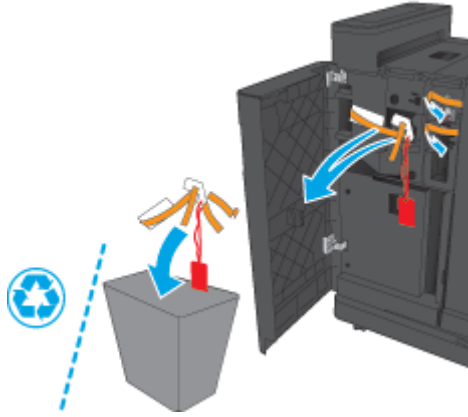


2. Aksesuarın ön kapağını açın ve ardından, aksesuarın içindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

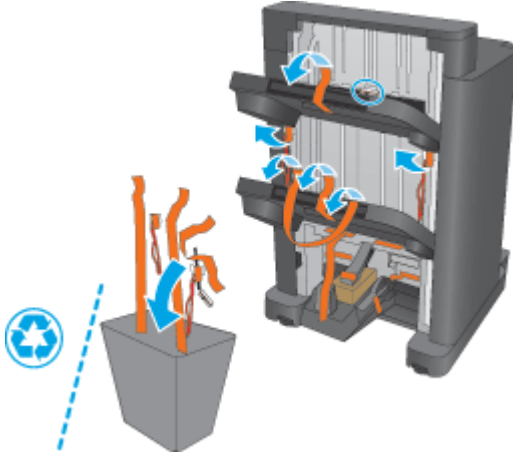
Ön kapağı kapatın.



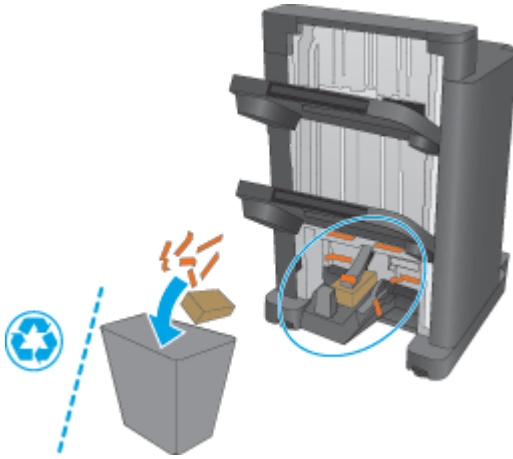
**DİKKAT:** Aksesuarın içindeki nakliye malzemelerinin tamamının çıkarıldığından emin olun.



3. Çıkış tepsilerindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.



4. Kitapçık çıkış tepsisindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

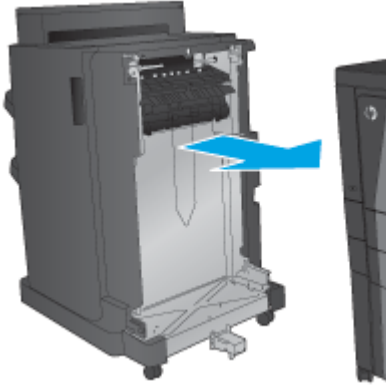


## Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını takın

1. Önceden yapmadıysanız ürünü kapatın ve güç kablosunu çıkarın.

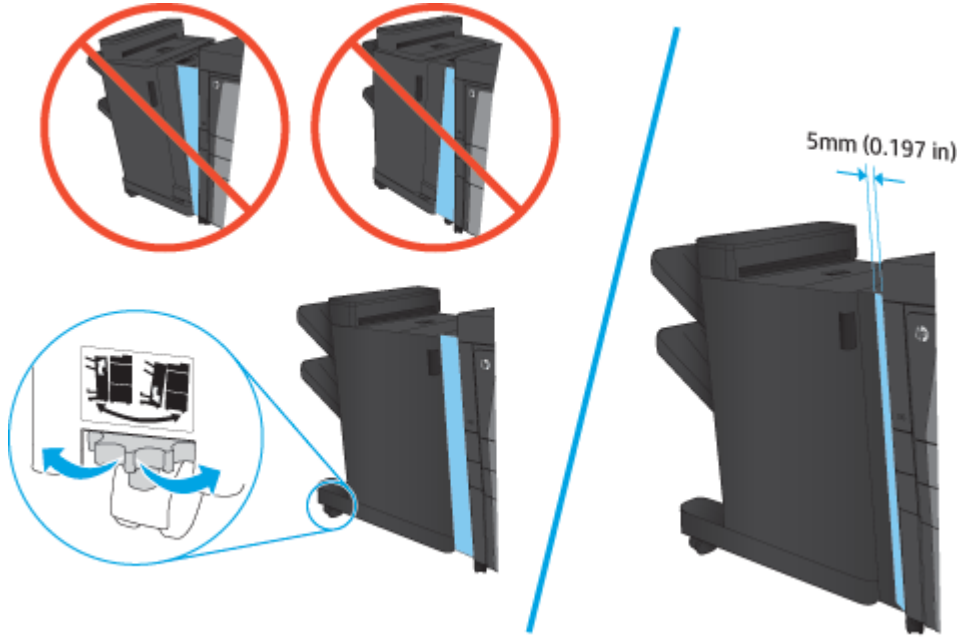
**⚠ DİKKAT:** Ürüne bakım yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve daha sonra güç kablosunu çıkarın.

2. Aksesuarı ürüne takın.

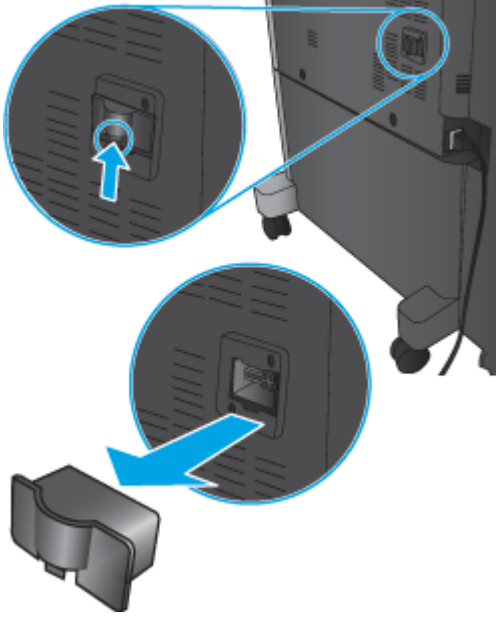


3. Aksesuarı ürünün kenarıyla hizalamak için aksesuarın ayarlama tekerleklerini kullanın.

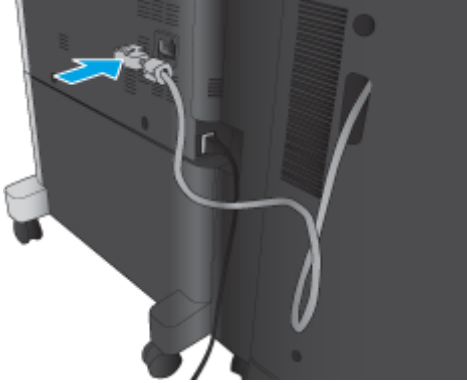
**NOT:** Aksesuar ürünle doğru bir şekilde hizalanmazsa çok fazla kağıt sıkışmasıyla karşılaşabilirsiniz.



- İlk kez isteğe bağlı bir aksesuar takıyorsanız ürünün arkasındaki aksesuar arabirim kablosu kapağını çıkarın.



- Sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu takın.



- Ürün güç kablosunu takın ve daha sonra, ürünü açın.

## Dördüncü adım: Parçaların iadesi

Aşağıdaki URL'de tekrar kullanılmak ve geri dönüştürülmek üzere parçaların HP'ye nasıl iade edileceğiyle ilgili bilgiler sağlanmaktadır: [Ürün iadesi ve geri dönüşüm](#)


**NOT:** HP, arızalı stapler/stacker aksesuarının sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.


## Beşinci adım: Kitapçık oluşturucuyu, HP Yerleşik Web Sunucusu'nda (EWS) yapılandırın

- 1: [EWS'ye bağlanın](#)
- 2: [Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın](#)
- 3: [Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın](#)

- [4: Kitapçık özelliğini yapılandırın](#)

## 1: EWS'ye bağlanın

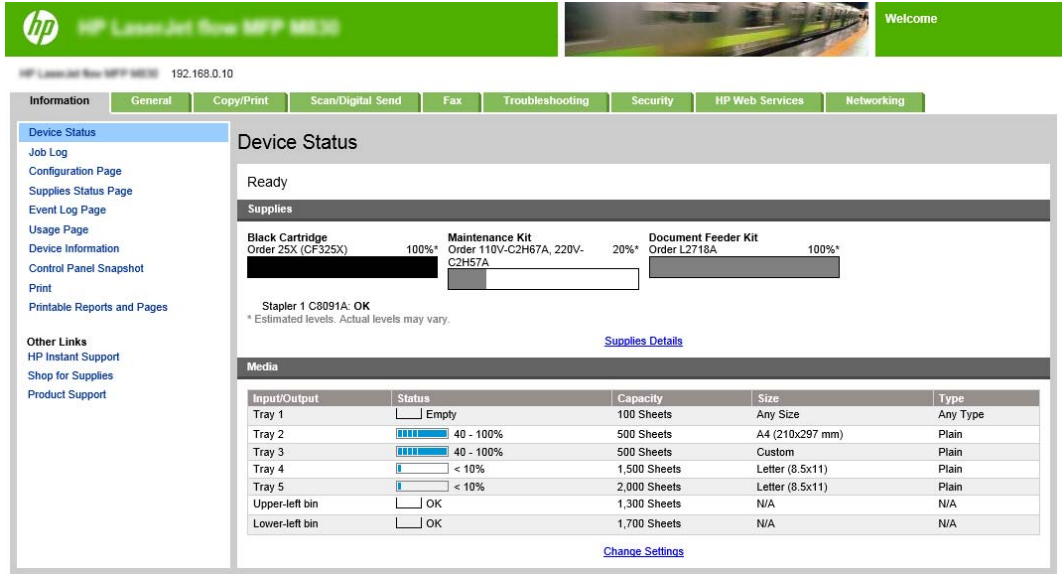
1. Ürünün IP adresini ya da ana bilgisayar adını görüntülemek için ürünün kontrol panelindeki Ana ekranda  düğmesine dokununuz.
2. Bir Web tarayıcısı açın ve adres satırına ürün kontrol panelinde görüntülenen şekilde IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın. Bilgisayar klavyesindeki **Enter** tuşuna basın. EWS açılır.

 <https://10.10.XX.XXX/>



**NOT:** EWS'yi açmaya çalıştığınızda Web tarayıcısı **Bu web sitesinin güvenlik sertifikasıyla ilgili bir sorun var** mesajını görüntülüyorsa **Bu web sitesine devam et (önerilmez)** seçeneğine tıklayın.

HP ürününe ait EWS'de gezinirken **Bu web sitesine git (önerilmez)** seçeneğinin belirlenmesi bilgisayara zarar vermez. Bu hata, HP ürününün EWS'si dışında oluşursa bilgisayar risk altında olabilir.



The screenshot shows the HP EWS interface for an HP LaserJet Enterprise flow MFP M830. The main content area displays the 'Device Status' section, which is currently 'Ready'. Below this, there is a 'Supplies' section showing the status of various components: Black Cartridge (100%), Maintenance Kit (20%), and Document Feeder Kit (100%). A 'Media' section is also visible, showing a table of paper trays with their respective capacities, sizes, and types.

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A



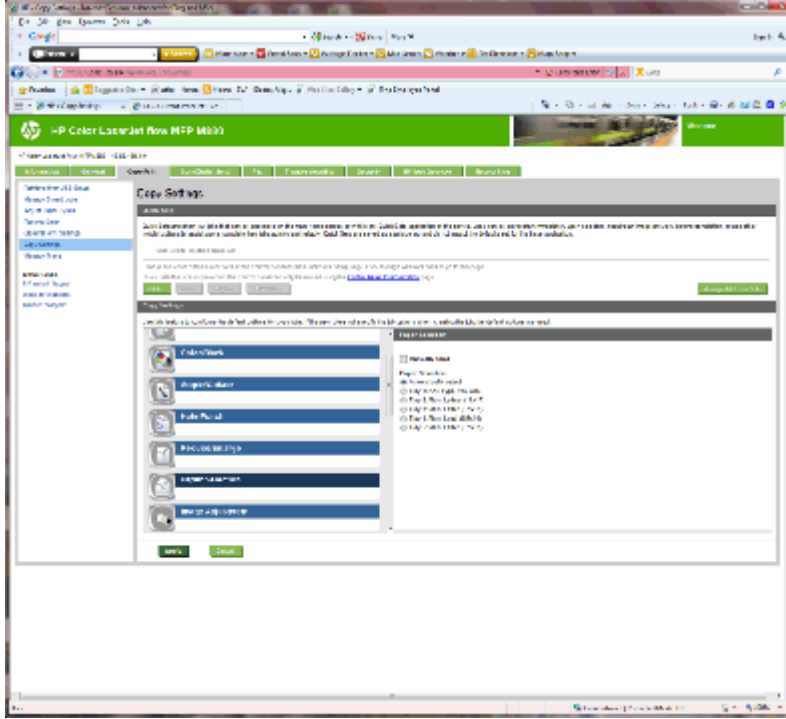
**NOT:** Yetkisiz ürün ayarı değişikliklerini önlemek için yöneticiler, EWS'ye erişimi sınırlandırmak üzere bir parola eklemek isteyebilir. Daha fazla bilgi edinmek için [burayı](#) tıklayın.

## 2: Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın

İş için uygun kağıt türünü ve boyutunu içeren tepsiyi seçin veya tepsinin, tepsi yapılandırması ayarlarına dayalı olarak seçilmesini isterseniz **Otomatik seç** seçeneğini belirleyin.

1. **Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinti bölmesinde **Kopyalama Ayarları**'na tıklayın. Yazıcı sürücülerini, dosya gereksinimleri vb. tarafından bu ayarların üzerine yazılabilir.

3. **Kopyalama Ayarları** alanında, **Kağıt Seçimi** simgesine tıklayarak kağıt boyutunu (örneğin, Ledger veya A3 279 x 420 mm) ayarlayın. Yerleştirilen kağıt boyutuna uygun tepsiyi seçin.



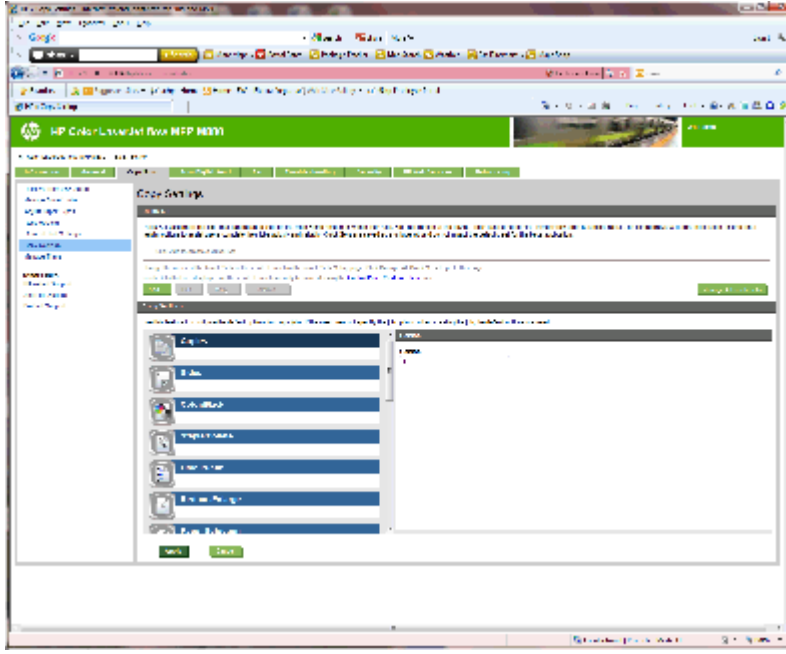
4. **Uygula** düğmesine tıklayın.

### 3: Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın

Orijinal belgenin tek tarafa mı iki tarafa da mı yazdırıldığını ve kopyaların tek tarafa mı iki tarafa da mı yazdırılması gerektiğini belirtmek için bu özelliği kullanın. Örneğin, orijinal belge tek tarafa yazdırılmışsa ancak iki taraflı kopyalar oluşturmak isterseniz **1 taraflı orijinal**, **2 taraflı çıkış** öğesini seçin.

1. **Taraflar** simgesini bulun ve tıklayın.





2. 1 taraflı orijinal, 2 taraflı çıkış'ı veya kullanılan orijinaler için uygun ayarı seçin.
3. **Uygula** düğmesine tıklayın.

#### 4: Kitapçık özelliğini yapılandırın

1. Oluşturulacak kitapçık tipini seçmek için **Kitapçık** simgesini bulun ve tıklayın.
2. Kitapçığı katlamak ve zımbalamak için **Katla ve Zımbala** onay kutusunu seçin.

 **NOT:** Kitapçık Biçimi altında **Kitapçık** etkinleştirilmişse zımbalama kendi başına bir seçenek olmaz.

3. Uygun kitapçık stilini seçin ve **Uygula**'ya tıklayın.

#### Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zımbalayıcı/Yığınlayıcı Ayarları**
  - **Zımbalama**
3. Seçenekler listesinden bir zımba konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. Aşağıdaki zımba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Üst sol
  - Üst sağ
  - İki sol
  - İki sağ

- İki üst
- İki üst ya da sol

# HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı veya delik delme aksesuarına sahip bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın veya değiştirin

- [Giriş](#)
- [Başlamadan önce](#)
- [Gerekli araçlar](#)
- [Birinci adım: zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın](#)
- [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı ambalajından çıkarın](#)
- [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın](#)
- [Dördüncü adım: Parçaların iadesi](#)
- [Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma](#)
- [Altıncı adım: Varsayılan zimba konumunu yapılandırma](#)

## Giriş

Aşağıdaki bilgilerde, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise Flow MFP M880 modelleri için zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarının takılması veya değiştirilmesiyle ilgili yordamlar sağlanmaktadır.



**NOT:** Bu yordamın gösterildiği bir kısa videoyu izlemek için [buraya](#) tıklayın.

## Başlamadan önce

Aksesuarınıza ilişkin doğru aksesuar parça numarasını tanımlamak için aşağıdaki tabloyu kullanın ve ardından, aksesuar siparişini vermek için [www.hp.com/buy/parts](http://www.hp.com/buy/parts) adresine gidin.

**Tablo 2-3 Zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarı parça numaraları**

A2W80A	Zımbalayıcı/yığınlayıcı aksesuarı ve takma talimatları
A2W82A	2/4 delik delme aksesuarına sahip zımbalayıcı/yığınlayıcı ve takma talimatları

Mevcut bir zımbalayıcı/yığınlayıcıyı değiştirmek için [Birinci adım: zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın, sayfa 60](#) adımına gidin.

Yeni bir zımbalayıcı/yığınlayıcı takmak için [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı ambalajından çıkarın, sayfa 61](#) adımına gidin.

## Gerekli araçlar

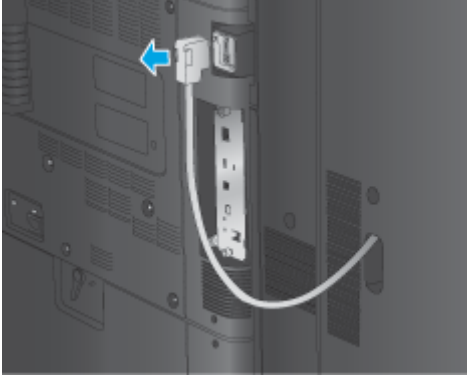
Bu aksesuarı takmak için herhangi bir özel araç gerekmez.

## Birinci adım: zımbalayıcıyı/yığınlayıcıyı çıkarın

1. Ürünü kapatın ve ardından, güç kablosunu çıkarın.

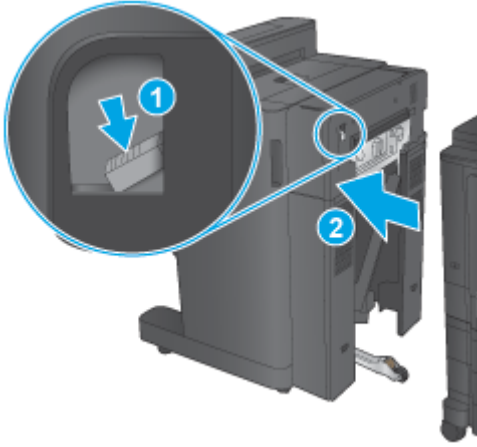
**⚠ DİKKAT:** Ürünün zarar görmemesi için ürünün bakımını yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve güç kablosunu çıkarın.

2. Ürünün arkasındaki sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu çıkarın.

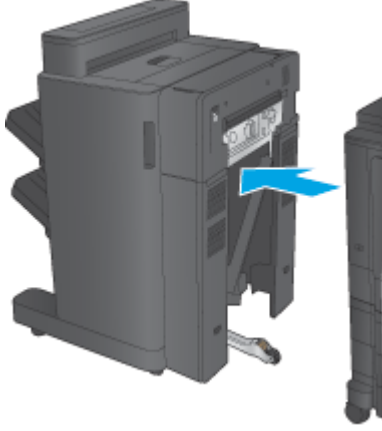


3. Son işlem aksesuarını üründen ayırmak için, serbest bırakma düğmesine basın ve son işlem aksesuarını üründen dışarı kaydırırken düğmeyi basılı tutun.

**⚠ UYARI!** Bu yönergelere uyulmaması ürünün zarar görmesine neden olabilir.



4. Sonlandırma aksesuarını tamamen çıkarın.



## İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığıncıyı ambalajından çıkarın

Stapler/stacker aksesuarını ambalajından çıkarın.



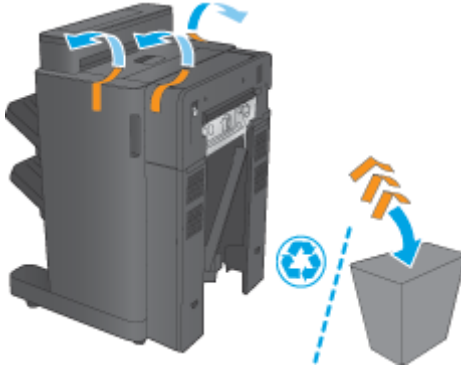
**NOT:** Aksesuarın dış yüzündeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın. Tüm kapakları açın ve aksesuarın içindeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Geri dönüşümle ilgili bilgiler için [www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html](http://www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html) adresine gidin.



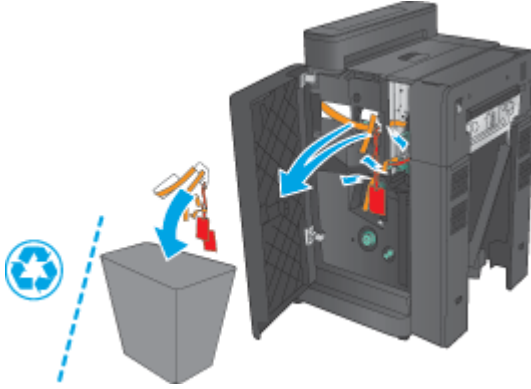
**NOT:** HP, arızalı stapler/stacker aksesuarının sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

1. Aksesuarın dışındaki koli bandının tamamını çıkarın.

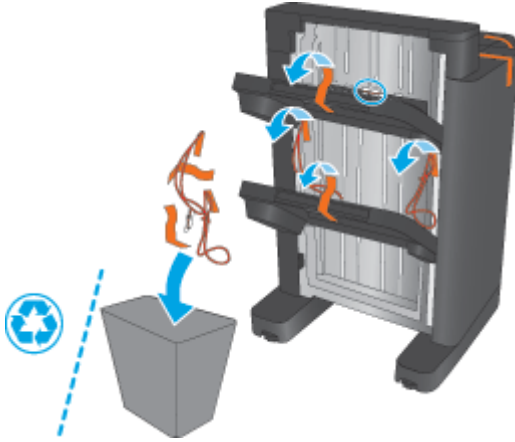


2. Aksesuarın ön kapağını açın ve ardından, aksesuarın içindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Ön kapağı kapatın.

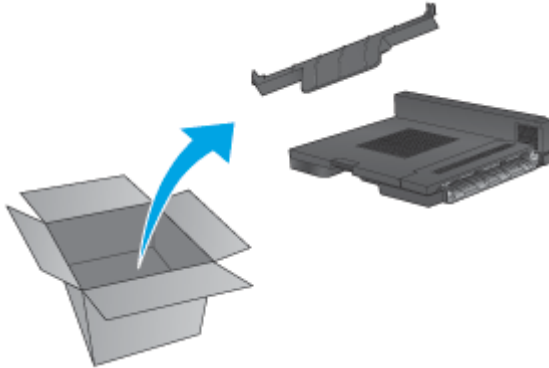


3. Çıkış tepsilerindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.



4. İsteğe bağlı bir stapler/stacker aksesuarı takıyorsanız ara kağıt aktarma birimini (IPTU) ve ciltleyici kapağını ambalajından çıkarın.

**NOT:** Mevcut bir stapler/stacker aksesuarını değiştiriyorsanız bu parçalar önceden ürüne takılmış olabilir ve bunların yedekleri gerekmez.

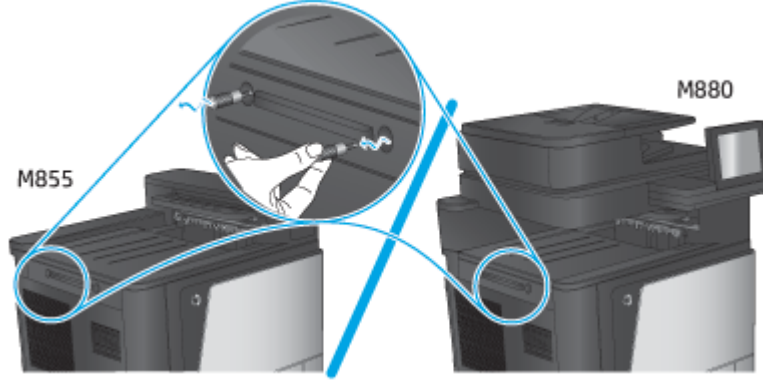


## Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek zımbalayıcı/yığınlayıcıyı takın

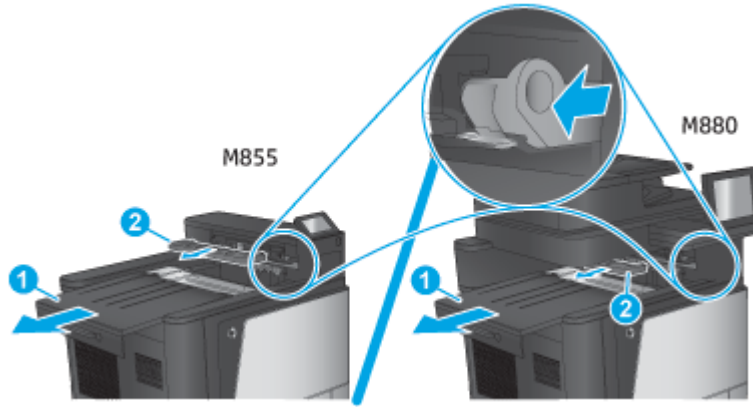
1. Önceden yapmadıysanız ürünü kapatın ve güç kablosunu çıkarın.

**⚠ DİKKAT:** Ürünün zarar görmemesi için ürünün bakımını yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve güç kablosunu çıkarın.

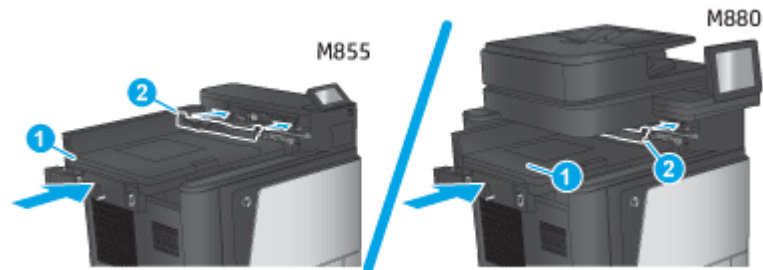
- a. Elle döndürülen iki vidayı çıkarın.



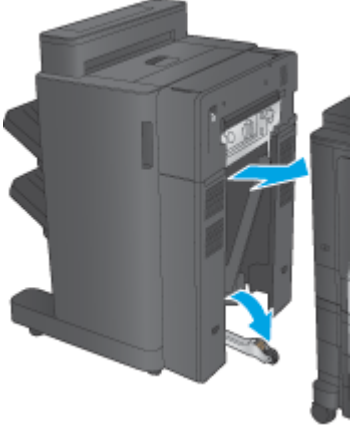
- b. Bir kapağı (belirtme çizgisi 1) çıkarın. Bir parçayı serbest bırakın ve ardından, bir tepsiyi (belirtme çizgisi 2) çıkarın.



- c. IPTU'yu (belirtme çizgisi 1) ve ardından ciltleyici kapağını (belirtme çizgisi 2) takın.

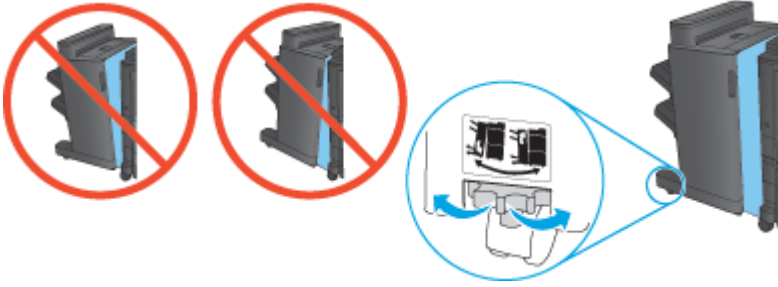


2. Aksesuarı ürüne takın.

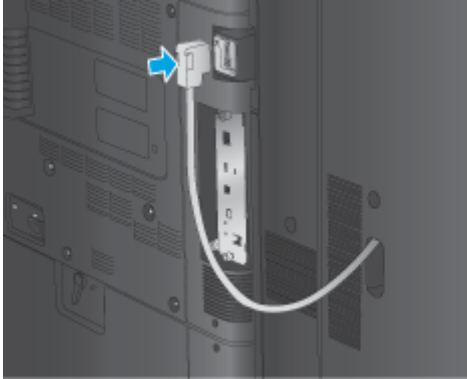


3. Aksesuarı ürünün kenarıyla hizalamak için aksesuarın ayarlama tekerleklerini kullanın.

 **NOT:** Aksesuar ürünle doğru bir şekilde hizalanmazsa aşırı sayıda kağıt sıkışması oluşabilir.




4. Sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu takın.



5. Ürün güç kablosunu takın ve daha sonra, ürünü açın.

## Dördüncü adım: Parçaların iadesi

Aşağıdaki URL'de tekrar kullanılmak ve geri dönüştürülmek üzere parçaların HP'ye nasıl iade edileceğiyle ilgili bilgiler sağlanmaktadır: [Ürün iadesi ve geri dönüşüm](#)


 **NOT:** HP, arızalı stapler/stacker aksesuarının sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.



## Beşinci adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zımbalayıcı/Yığıncı Ayarları**
  - **Delik Delme**
3. Seçenekler listesinden bir delik delme konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. 2/3 Delik Delici veya 2/4 Delik Delici için aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Yok	✓	✓
İki sol ya da sağ	✓	✓
İki sol	✓	✓
İki sağ	✓	✓
İki üst	✓	✓
İki alt	✓	✓
Üç sol	✓	
Üç üst	✓	
Üç sağ	✓	
Üç üst	✓	
Üç sol veya üst	✓	
Dört sol		✓
Dört sağ		✓
Dört üst		✓
Dört sol veya üst		✓

 **NOT:** Tüm seçenekler mevcut değildir. Kullanılabilir seçenekler, delik delme aksesuarının bir 2/3 veya 2/4 delik delici olup olmamasına bağlıdır.

 **NOT:** Delik deliciyi kullanmak için Letter veya A4 boyutunda kağıdı, kağıdın uzun kenarını tepsinin sağ kenarına hizalayarak (uzun kenar besleme) yerleştirin.

## Altıncı adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:

- [Zımbalayıcı/Yığınlayıcı Ayarları](#)
  - [Zımbalama](#)
- 3.** Seçenekler listesinden bir zımba konumu seçin ve ardından [Kaydet](#) düğmesine dokununuz. Aşağıdaki zımba seçenekleri kullanılabilir:
- Yok
  - Üst sol
  - Üst sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
  - İki üst ya da sol

# HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kitapçık oluşturucu veya kitaplık oluşturucu delik delme aksesuarını takma veya değiştirme

- [Giriş](#)
- [Başlamadan önce](#)
- [Gerekli araçlar](#)
- [Birinci adım: Kitapçık oluşturucuyu çıkarın](#)
- [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın](#)
- [Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını takın](#)
- [Dördüncü adım: Parçaların iadesi](#)
- [Beşinci adım: Kitapçık oluşturucuyu, Yerleşik Web Sunucusu'nda \(EWS\) yapılandırın](#)
- [Altıncı adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma](#)
- [Yedinci adım: Varsayılan zimba konumunu yapılandırma](#)

## Giriş

Aşağıdaki bilgilerde, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 modelleri için kitapçık oluşturucunun takılması veya değiştirilmesiyle ilgili yordamlar sağlanmaktadır.

## Başlamadan önce

Aksesuara ilişkin doğru aksesuar parça numarasını tanımlamak için aşağıdaki tabloyu kullanın ve ardından, [www.hp.com/buy/parts](http://www.hp.com/buy/parts) adresine gidin.

**Tablo 2-4 Kitapçık oluşturucu/son işlemci aksesuarı parça numaraları**

A2W83A	Kitapçık oluşturucu/son işlemci aksesuarı ve takma talimatları
A2W84A	2/3 delik delme aksesuarına sahip kitaplık oluşturucu/son işlemci ve takma talimatları
CZ999A	2/4 delik delme aksesuarına sahip kitaplık oluşturucu/son işlemci ve takma talimatları

Mevcut bir kitapçık oluşturucuyu değiştirmek için [Birinci adım: Kitapçık oluşturucuyu çıkarın, sayfa 67](#) adımına gidin.

Yeni bir kitapçık oluşturucuyu takmak için [İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın, sayfa 69](#) adımına gidin.

## Gerekli araçlar

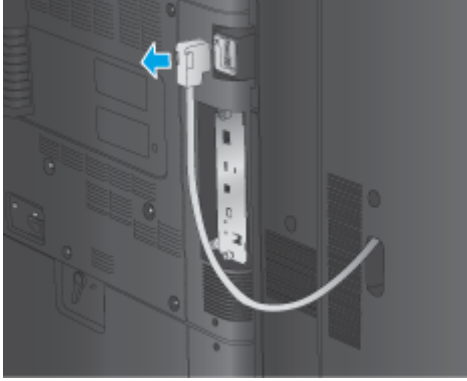
Bu aksesuarı takmak için herhangi bir özel araç gerekmez.

## Birinci adım: Kitapçık oluşturucuyu çıkarın

1. Ürünü kapatın ve ardından, güç kablosunu çıkarın.

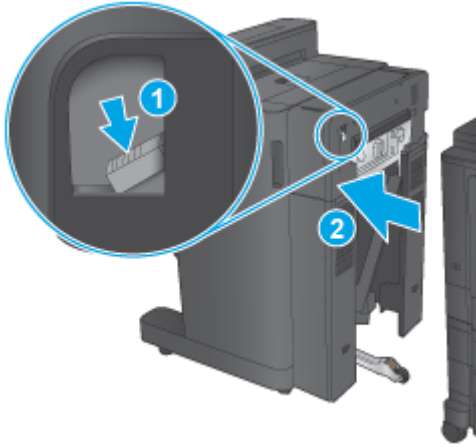
**⚠ DİKKAT:** Ürünün zarar görmemesi için ürünün bakımını yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve güç kablosunu çıkarın.

2. Ürünün arkasındaki sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu çıkarın.

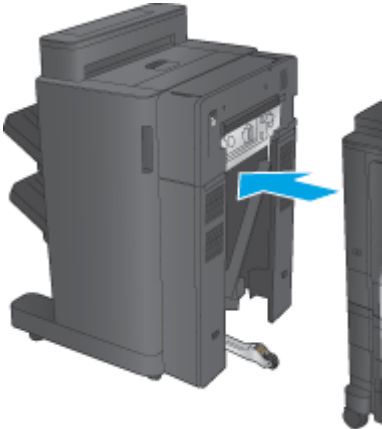


3. Son işlem aksesuarını üründen ayırmak için, serbest bırakma düğmesine basın ve son işlem aksesuarını üründen dışarı kaydırırken düğmeyi basılı tutun.

**⚠ DİKKAT:** Bu yönergelere uyulmaması ürünün zarar görmesine neden olabilir.



4. Sonlandırma aksesuarını tamamen çıkarın.



## İkinci adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını ambalajından çıkarın

Kitapçık oluşturucuyu ambalajından çıkarın.

**NOT:** Aksesuarın dış yüzündeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın. Tüm kapakları açın ve aksesuarın içindeki bant ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Geri dönüşümle ilgili bilgiler için [www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html](http://www8.hp.com/us/en/hp-information/environment/product-recycling.html) adresine gidin.

**NOT:** HP, arızalı kitapçık oluşturucunun sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

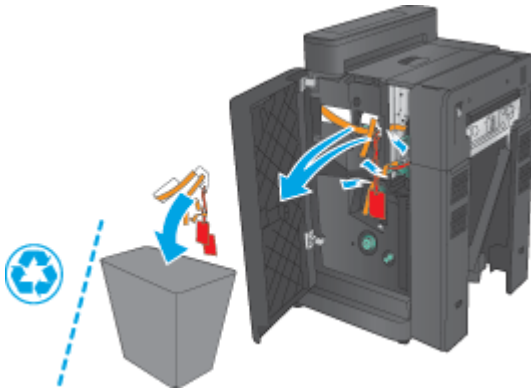
1. Aksesuarın dışındaki koli bandının tamamını çıkarın.



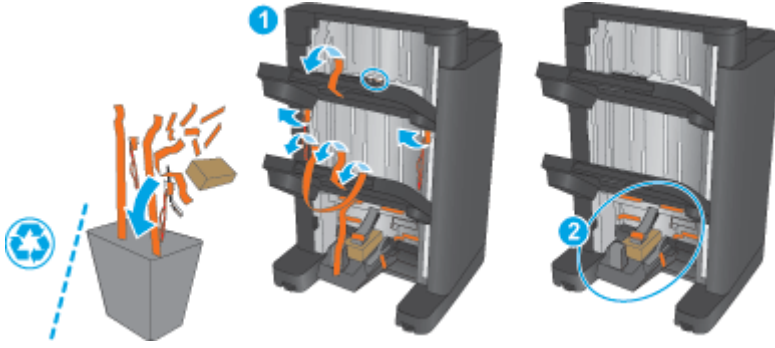
2. Aksesuarın ön kapağını açın ve ardından, aksesuarın içindeki koli bandının ve ambalaj malzemelerinin tamamını çıkarın.

Ön kapağı kapatın.

**⚠ DİKKAT:** Aksesuarın içindeki nakliye malzemelerinin tamamının çıkarıldığından emin olun.

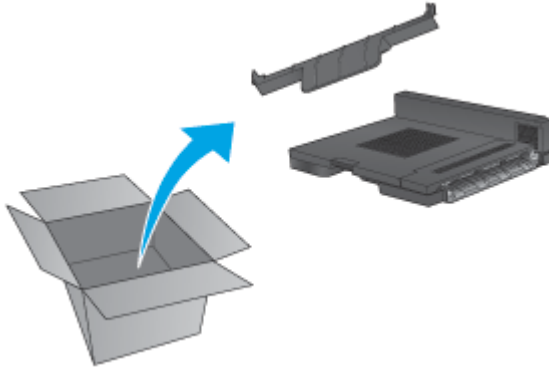


3. Koli bandının tamamını ve ambalaj malzemelerini çıkış tepsilerinden (belirtme çizgisi 1) ve kitapçık çıkış tepsisinden (belirtme çizgisi 2) çıkarın.



4. İsteğe bağlı bir kitapçık oluşturucu takıyorsanız ara kağıt aktarma birimini (IPTU) ve ciltleyici kapağını ambalajından çıkarın.

**NOT:** Mevcut bir kitapçık oluşturucuyu değiştiriyorsanız bu parçalar önceden ürüne takılmış olabilir ve bunların yedekleri gerekmez.

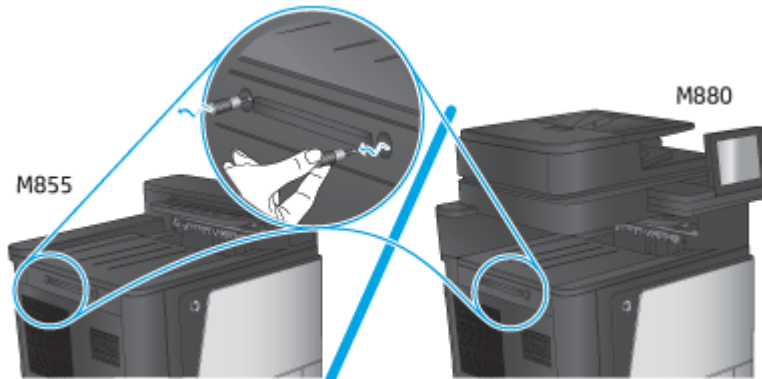


## Üçüncü adım: İsteğe bağlı veya yedek kitaplık oluşturucu aksesuarını takın

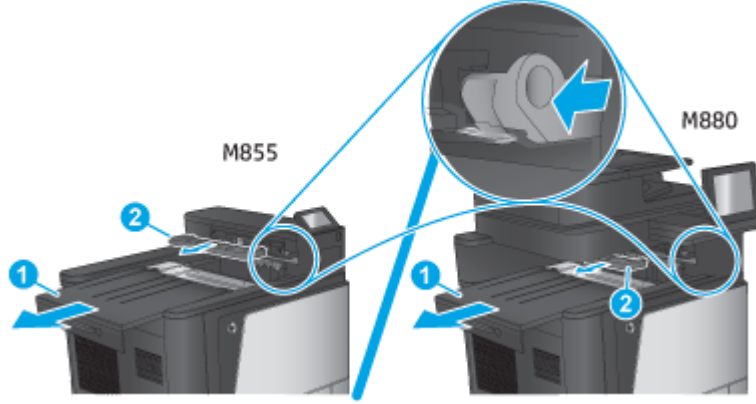
1. İsteğe bağlı bir kitapçık oluşturucuyu ilk kez takıyorsanız ürünü kapatın ve güç kablosunu çıkarın.

**⚠ DİKKAT:** Ürünün zarar görmemesi için ürünün bakımını yapmadan önce ürünü kapatın, beş saniye bekleyin ve güç kablosunu çıkarın.

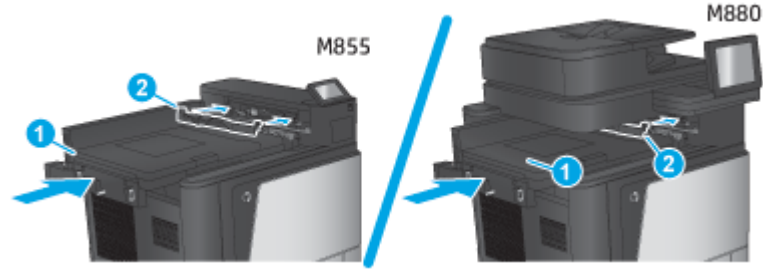
- a. Elle döndürülen iki vidayı çıkarın.



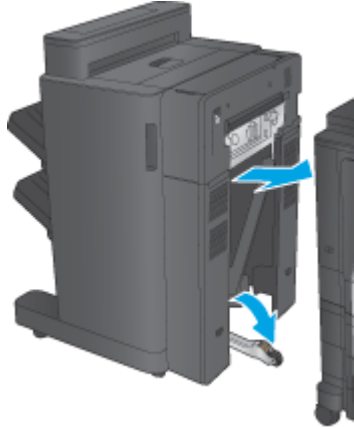
- b. Bir kapağı (belirtme çizgisi 1) çıkarın. Bir parçayı serbest bırakın ve ardından, birinci tepsiyi (belirtme çizgisi 2) çıkarın.



- c. IPTU'yu (belirtme çizgisi 1) ve ardından ciltleyici kapağını (belirtme çizgisi 2) takın.

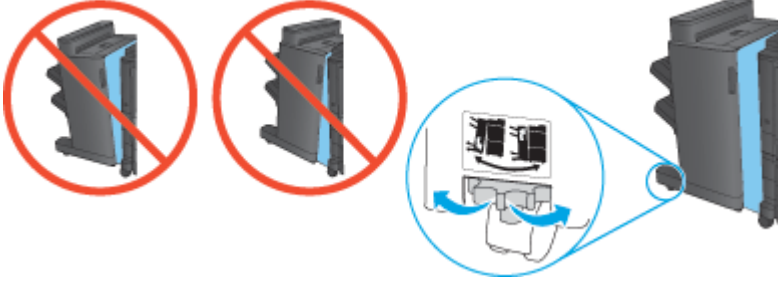


2. Aksesuarı ürüne takın.



3. Aksesuarı ürünün kenarıyla hizalamak için aksesuarın ayarlama tekerleklerini kullanın.

 **NOT:** Aksesuar ürünle doğru bir şekilde hizalanmazsa aşırı sayıda kağıt sıkışması oluşabilir.




4. Sonlandırma aksesuarı arabirim kablosunu takın.



5. Ürün güç kablosunu takın ve daha sonra, ürünü açın.

## Dördüncü adım: Parçaların iadesi


Aşağıdaki URL'de tekrar kullanılmak ve geri dönüştürülmek üzere parçaların HP'ye nasıl iade edileceğiyle ilgili bilgiler sağlanmaktadır: [Ürün iadesi ve geri dönüşüm](#)

 **NOT:** HP, arızalı kitapçık oluşturucunun sorumlu bir şekilde atılmasını önerir.

## Beşinci adım: Kitapçık oluşturucuyu, Yerleşik Web Sunucusu'nda (EWS) yapılandırın


- [1: EWS'ye bağlanın](#)
- [2: Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın](#)
- [3: Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın](#)
- [4: Kitapçık özelliğini yapılandırın](#)

### 1: EWS'ye bağlanın

1. Ürünün IP adresini ya da ana bilgisayar adını görüntülemek için ürünün kontrol panelindeki Ana ekranda  düğmesine dokunun.



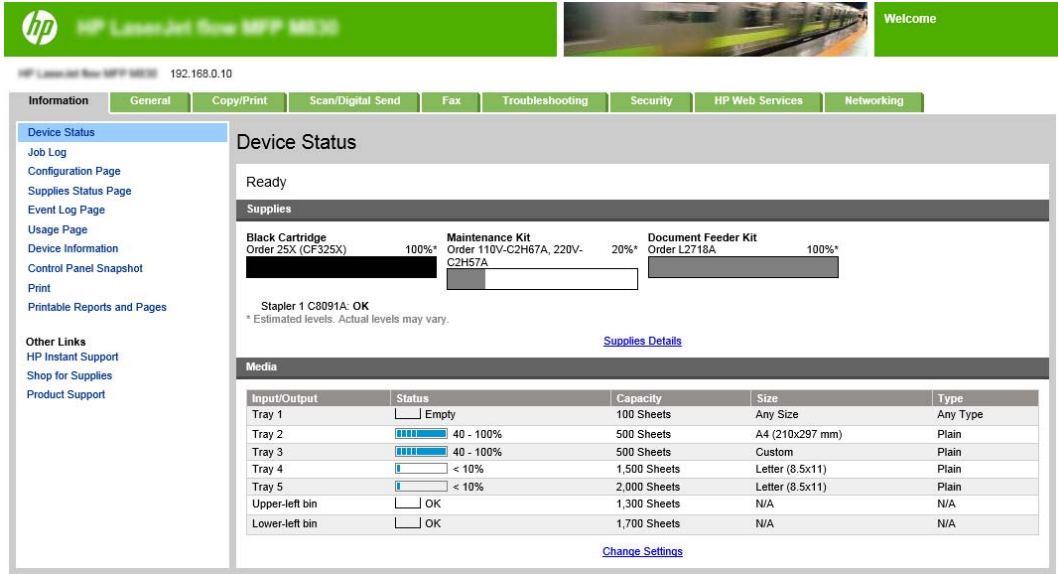
2. Bir Web tarayıcısı açın ve adres satırına ürün kontrol panelinde görüntülenen şekilde IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın. Bilgisayar klavyesindeki **Enter** tuşuna basın. EWS açılır.

 <https://10.10.XX.XXX/>



**NOT:** EWS'yi açmaya çalıştığınızda Web tarayıcısı **Bu web sitesinin güvenlik sertifikasıyla ilgili bir sorun var** mesajını görüntülüyorsa **Bu web sitesine devam et (önerilmez)** seçeneğine tıklayın.

HP ürününe ait EWS'de gezinirken **Bu web sitesine git (önerilmez)** seçeneğinin belirlenmesi bilgisayara zarar vermez. Bu hata, HP ürününün EWS'si dışında oluşursa bilgisayar risk altında olabilir.



The screenshot displays the HP EWS interface for an HP LaserJet Enterprise MFP M880. The top navigation bar includes tabs for Information, General, Copy/Print, Scan/Digital Send, Fax, Troubleshooting, Security, HP Web Services, and Networking. The main content area is titled "Device Status" and shows the device is "Ready". Under "Supplies", it lists the Black Cartridge (100%\*), Maintenance Kit (20%\*), and Document Feeder Kit (100%\*). Below this, it shows the status of the Stapler 1 C8091A as "OK". A "Media" section contains a table with columns for Input/Output, Status, Capacity, Size, and Type. The table lists five trays and two bins with their respective capacities and statuses.

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A



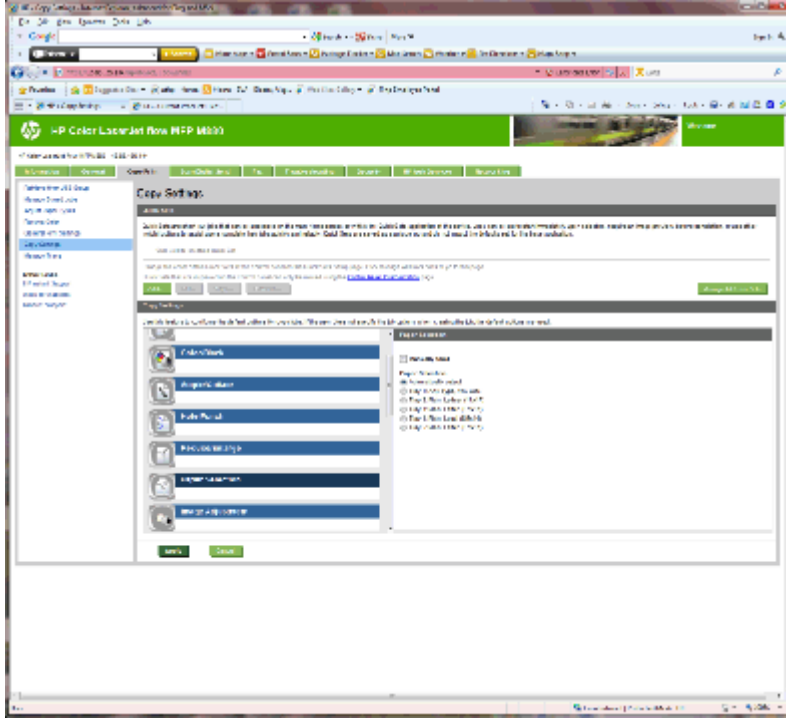
**NOT:** Yetkisiz ürün ayarı değişikliklerini önlemek için yöneticiler, EWS'ye erişimi sınırlandırmak üzere bir parola eklemek isteyebilir. Daha fazla bilgi edinmek için [burayı](#) tıklayın.

## 2: Kağıt Seçimi özelliğini yapılandırın

İş için uygun kağıt türünü ve boyutunu içeren tepsiyi seçin veya tepsinin, tepsi yapılandırması ayarlarına dayalı olarak seçilmesini isterseniz **Otomatik seç** seçeneğini belirleyin.

1. **Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinti bölmesinde **Kopyalama Ayarları**'na tıklayın. Yazıcı sürücülerini, dosya gereksinimleri vb. tarafından bu ayarların üzerine yazılabilir.

3. **Kopyalama Ayarları** alanında, **Kağıt Seçimi** simgesine tıklayarak kağıt boyutunu (örneğin, Ledger veya A3 279 x 420 mm) ayarlayın. Yerleştirilen kağıt boyutuna uygun tepsiyi seçin.

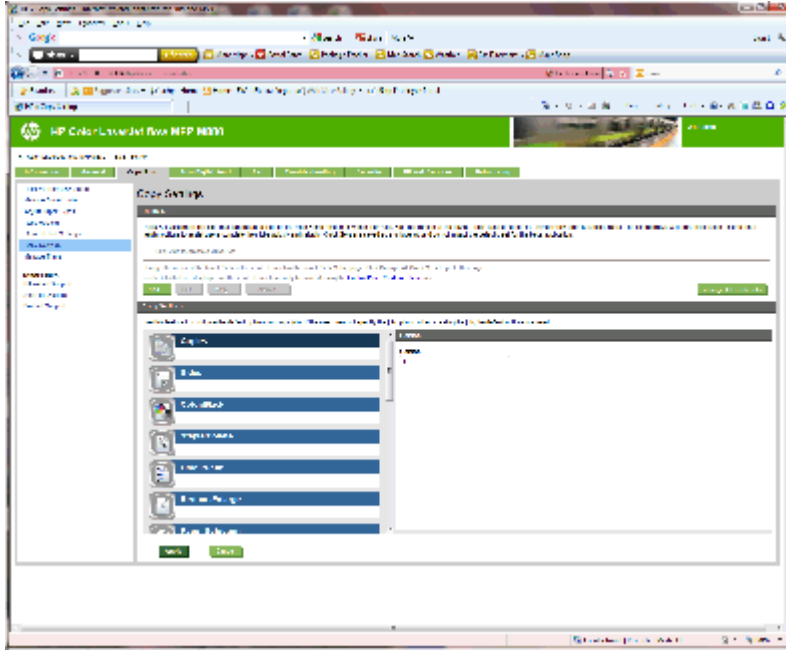


4. **Uygula** düğmesine tıklayın.

### 3: Tek veya çift taraflı yazdırma için Taraf özelliğini yapılandırın

Orijinal belgenin tek tarafa mı iki tarafa da mı yazdırıldığını ve kopyaların tek tarafa mı iki tarafa da mı yazdırılması gerektiğini belirtmek için bu özelliği kullanın. Örneğin, orijinal belge tek tarafa yazdırılmışsa ancak iki taraflı kopyalar oluşturmak isterseniz **1 taraflı orijinal**, **2 taraflı çıkış** öğesini seçin.

1. **Taraflar** simgesini bulun ve tıklayın. **1 taraflı orijinal**, **2 taraflı çıkış**'ı veya kullanılan orijinaller için uygun ayarı seçin.



2. **Uygula** düğmesine tıklayın.

#### 4: Kitapçık özelliğini yapılandırın

1. Oluşturulacak kitapçık tipini seçmek için **Kitapçık** simgesini bulun ve tıklayın.
2. Kitapçığı katlamak ve zımbalamak için **Katla ve Zımbala** onay kutusunu seçin.



**NOT:** Kitapçık Biçimi altında **Kitapçık** etkinleştirilmişse zımbalama kendi başına bir seçenek olmaz.

3. Uygun kitapçık stilini seçin ve **Uygula**'ya tıklayın.

#### Altıncı adım: Varsayılan delik delme konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zımbalayıcı/Yığıncı Ayarları**
  - **Delik Delme**
3. Seçenekler listesinden bir delik delme konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. 2/3 Delik Delici veya 2/4 Delik Delici için aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Yok	✓	✓
İki sol ya da sağ	✓	✓
İki sol	✓	✓
İki sağ	✓	✓
İki üst	✓	✓

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
İki alt	✓	✓
Üç sol	✓	
Üç üst	✓	
Üç sağ	✓	
Üç üst	✓	
Üç sol veya üst	✓	
Dört sol		✓
Dört sağ		✓
Dört üst		✓
Dört sol veya üst		✓

 **NOT:** Tüm seçenekler mevcut değildir. Kullanılabilir seçenekler, delik delme aksesuarının bir 2/3 veya 2/4 delik delici olup olmasına bağlıdır.

 **NOT:** Delik deliciyi kullanmak için Letter veya A4 boyutunda kağıdı, kağıdın uzun kenarını tepsinin sağ kenarına hizalayarak (uzun kenar besleme) yerleştirin.

## Yedinci adım: Varsayılan zımba konumunu yapılandırma

1. Ürün kontrol panelindeki Ana ekranda **Yönetim** düğmesine gidin ve dokununuz.
2. Aşağıdaki menüleri açın:
  - **Zımbalayıcı/Yığınlayıcı Ayarları**
  - **Zımbalama**
3. Seçenekler listesinden bir zımba konumu seçin ve ardından **Kaydet** düğmesine dokununuz. Aşağıdaki zımba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Üst sol
  - Üst sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
  - İki üst ya da sol

## Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu için ürünü yapılandırın

- [Birinci adım: HP Yerleşik Web Sunucusu'na \(EWS\) erişin](#)
- [İkinci adım: Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu'nu Yerleşik Web Sunucusu'ndan \(EWS\) yapılandırın](#)
- [Üçüncü adım: Zımbalayıcı/Yığınlayıcı ayarlarını yapılandırın](#)
- [Dördüncü adım: Zımbala/Harmanla ayarlarını yapılandırın](#)
- [Beşinci adım: Delik Delme işlevselliğini yapılandırın](#)
- [Altıncı adım: Çıkış Bölmesi'ni yapılandırın](#)

Posta kutusu modu her bir bölmenin tek tek belirtilebilmesini sağlar. Yığınlayıcı modu, yazdırılan çıktıyı en alt bölmeden en üste doğru yığınlar.

Modu yapılandırmak için Yerleşik Web Sunucusu'nu (EWS) kullanın. Yeni mod için yapılandırıldığından emin olmak için sürücüyü kontrol edin.

### Birinci adım: HP Yerleşik Web Sunucusu'na (EWS) erişin

1. Ürünün IP adresini ya da ana bilgisayar adını görüntülemek için ürünün kontrol panelindeki Ana ekranda



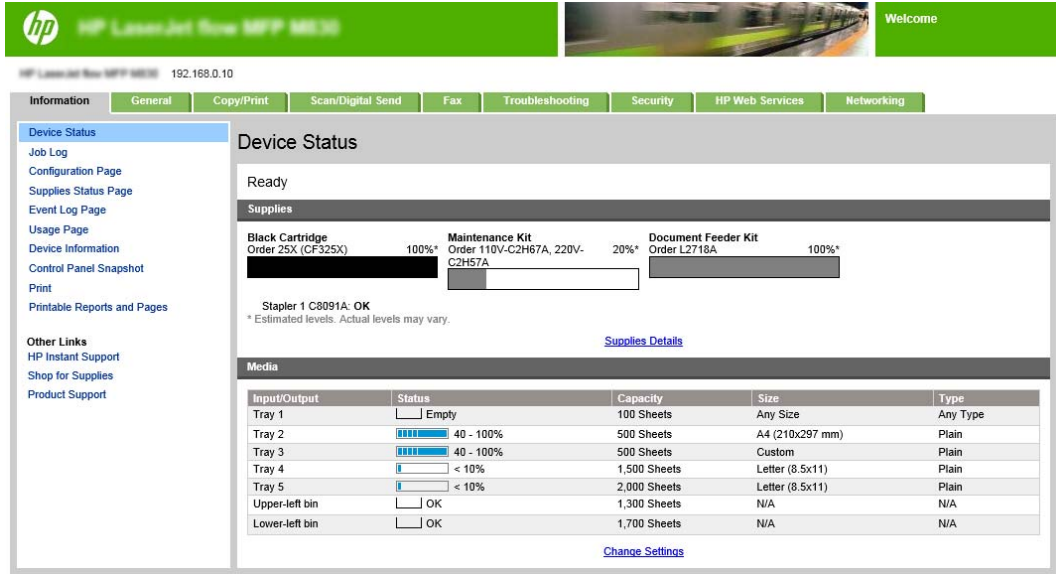
düğmesine dokununuz.

2. Bir Web tarayıcısı açın ve adres satırına ürün kontrol panelinde görüntülenen şekilde IP adresini veya ana bilgisayar adını yazın. Bilgisayar klavyesindeki **Enter** tuşuna basın. EWS açılır.


 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NOT:** EWS'yi açmaya çalıştığınızda Web tarayıcısı **Bu web sitesinin güvenlik sertifikasıyla ilgili bir sorun var** mesajını görüntülüyorsa **Bu web sitesine devam et (önerilmez)** seçeneğine tıklayın.

HP ürününe ait EWS'de gezinirken **Bu web sitesine git (önerilmez)** seçeneğinin belirlenmesi bilgisayara zarar vermez. Bu hata, HP ürününün EWS'si dışında oluşursa bilgisayar risk altında olabilir.

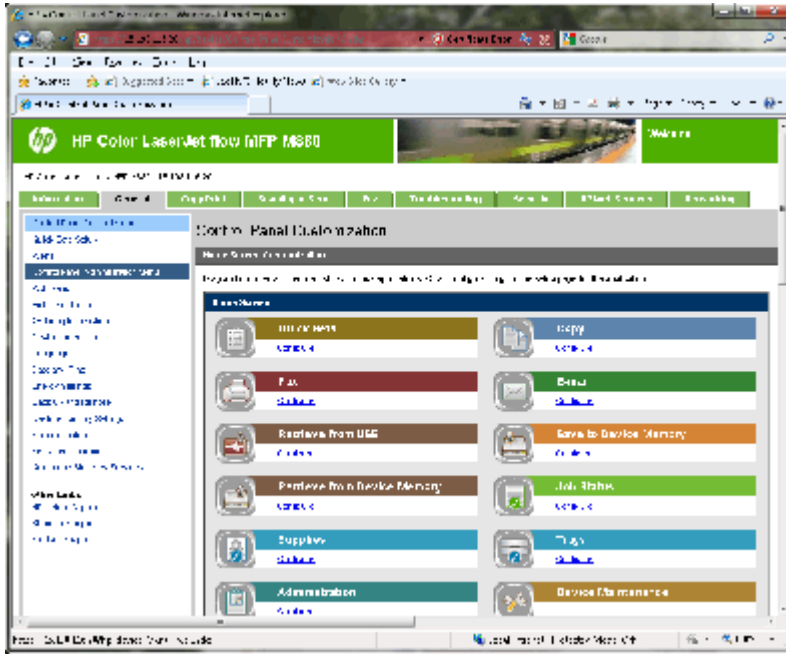


Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A

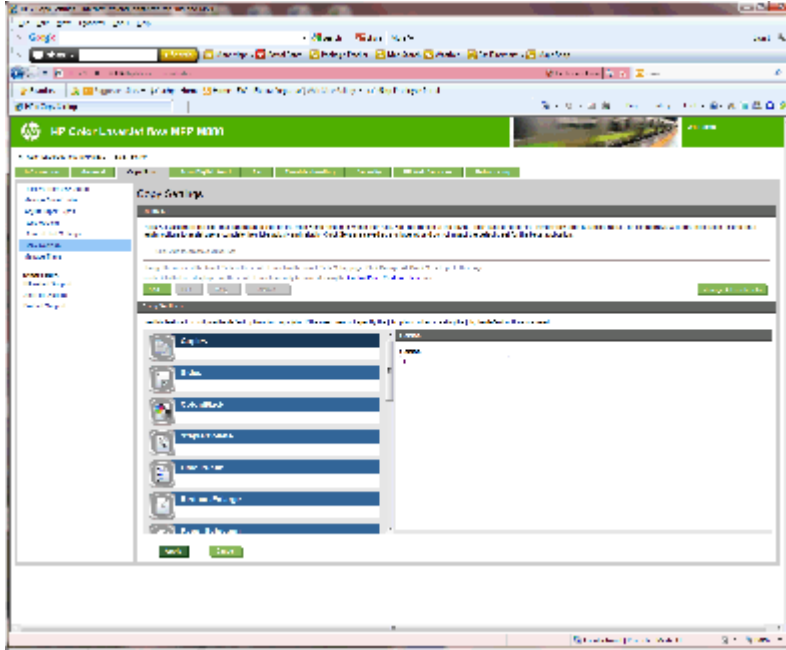
 **NOT:** Yetkisiz ürün ayarı değişikliklerini önlemek için yöneticiler, EWS'ye erişimi sınırlandırmak üzere bir parola eklemek isteyebilir. Daha fazla bilgi edinmek için [burayı](#) tıklayın.

## İkinci adım: Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu'nu Yerleşik Web Sunucusu'ndan (EWS) yapılandırın

1. **Genel** sekmesini tıklayın.



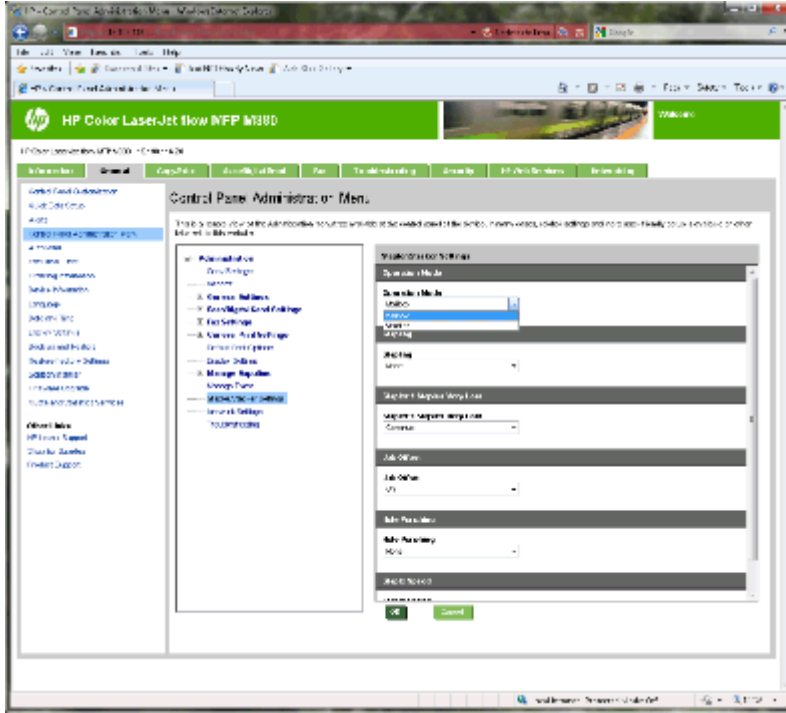
2. Sol gezinme bölgesinde **Kontrol Paneli Yönetim Menüsü** bağlantısına tıklayın.
3. **Kontrol Paneli Yönetim Menüsü** alanında, **Yönetim** listesini genişletin.



4. **Zimbalyıcı/Yığıncı Ayarları** bağlantısına tıklayın.
5. **Zimbalyıcı/Yığıncı Ayarları** alanında, **Çalışma Modu** kutusunu bulun.
6. Uygun seçeneği belirleyin (**Yığıncı** veya **Posta Kutusu**).
7. Sayfanın alt kısmındaki **Tamam** düğmesine tıklayın.

## Üçüncü adım: Zımbalayıcı/Yığınlayıcı ayarlarını yapılandırın

1. Genel sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinme bölümünde **Kontrol Paneli Yönetim Menüsü** bağlantısına tıklayın.



3. **Kontrol Paneli Yönetim Menüsü** alanında, **Yönetim** listesini genişletin.
4. **Zımbalayıcı/Yığınlayıcı Ayarları** bağlantısına tıklayın. Yapılandırılacak öğe ayarlarını seçin:
  - **Çalışma modu** açılır menüsü: **Posta Kutusu** veya **Yığınlayıcı** modu
  - **Zımbalama** açılır menüsü: zımbaların konumunu ve sayısını seçin. Aşağıdaki zımba seçenekleri kullanılabilir:
    - Yok
    - Üst sol
    - Üst sağ
    - İki sol
    - İki sağ
    - İki üst
    - İki üst ya da sol
  - **Zımba sayısı çok az** açılır menüsü: Açılır menüden **Devam et** veya **Durdur**'u seçin
  - **İş Ofset** açılır menüsü: açılır menüden **Açık** veya **Kapalı** değerini seçin
  - **Düşük Nemde Yazdırma** açılır menüsü: **Etkin** veya **Devre dışı** seçeneğini belirleyin



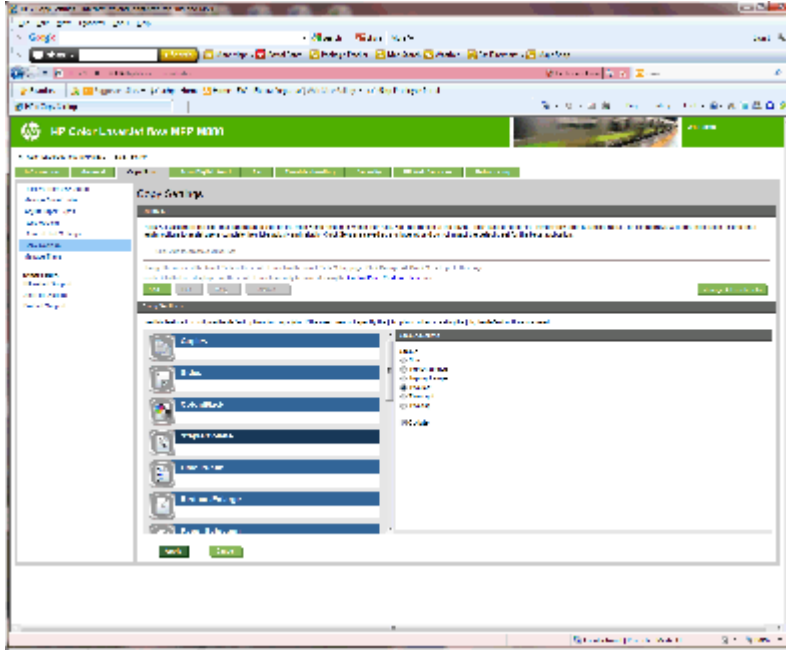
- **Delik Delme** açılır menüsü: delinecek deliklerin konumunu ve sayısını seçin. Aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - İki sol ya da sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
  - İki alt
  - Dört sol veya üst
  - Dört sol
  - Dört sağ
  - Dört üst
- **Zimba Hızı** açılır menüsü: Uygun zimba hızını seçin:
  - Otomatik
  - Hızlı
  - Yavaş

5. Sayfanın alt kısmına gidin ve **Tamam**'a tıklayın.

## **Dördüncü adım: Zimbala/Harmanla ayarlarını yapılandırın**

1. **Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinti bölümünde **Kopyalama Ayarları** bağlantısına tıklayın.

3. **Kopyalama Ayarları** alanında, **Zimbala/Harmanla** (gerekirse kaydır) ögesine tıklayın.



4. **Zimbala/Harmanla** alanında aşağıdakileri yapın:

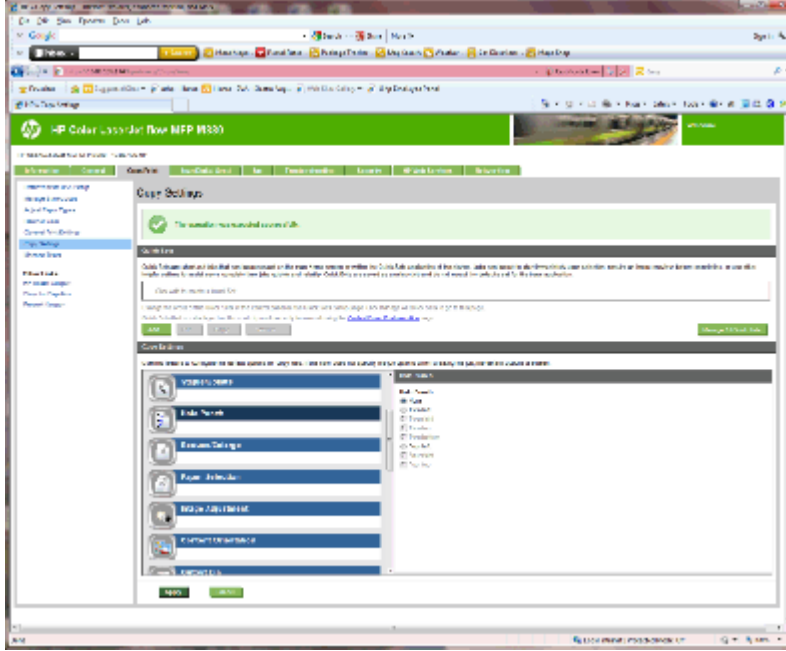
- Zimbaların konumunu ve sayısını seçin. Aşağıdaki zimba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Sol üst açılı
  - Sağ üst açılı
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
- Varsayılan değeri **Harmanla** olarak bırakın veya harmanlamayı durdurmak için onay kutusunun seçimini kaldırın.

5. **Uygula** düğmesine tıklayın.

## Beşinci adım: Delik Delme işlevselliğini yapılandırın

1. **Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinti bölümünde **Kopyalama Ayarları** bağlantısına tıklayın.

3. **Kopyalama Ayarları** alanında, **Delik Delme** (gerekirse kaydır) öğesine tıklayın.



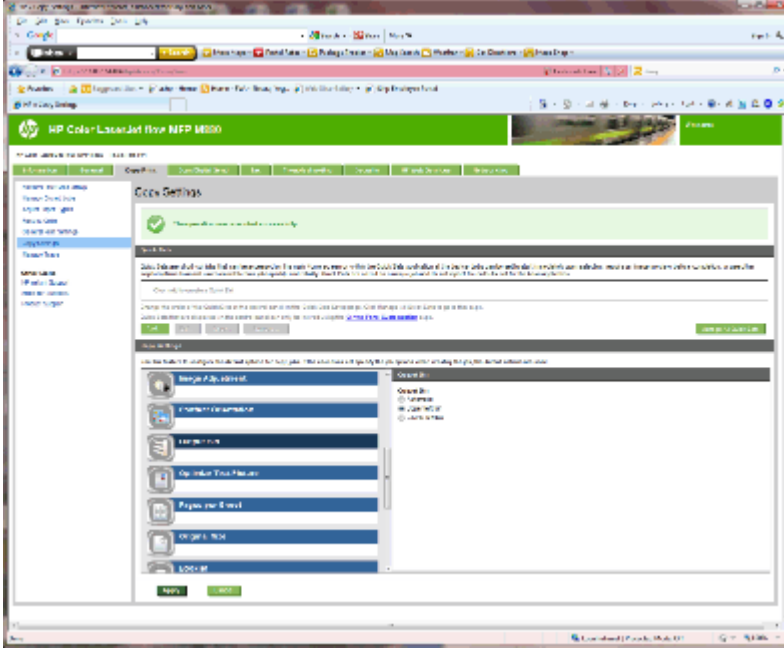
4. **Delik Delme** alanında, bir **Delik Delme** seçeneği belirleyin.
5. **Uygula** düğmesine tıklayın.

## Altıncı adım: Çıkış Bölmesi'ni yapılandırın

Kopyalama işlerine ilişkin varsayılan seçenekleri yapılandırmak için bu özelliği kullanın. İş oluşturulurken iş seçeneklerini belirtilmezse varsayılan seçenekler kullanılır.

1. **Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklayın.
2. Sol gezinti bölümünde **Kopyalama Ayarları** bağlantısına tıklayın.


3. **Kopyalama Ayarları** alanında, **Çıkış Bölmesi** (gerekirse kaydır) öğesine tıklayın.




4. **Çıkış Bölmesi** alanında, bir **Çıkış Bölmesi** seçeneği belirleyin:

- Otomatik
- Sol üst bölme
- Sol alt bölme

5. **Uygula** düğmesine tıklayın.

 **NOT:** Kitapçık oluşturuluyorsa alt çıkış bölgesini seçin.

 **NOT:** Kitapçık oluşturucu veya Zımbalayıcı/Yığınlayıcı seçenekleri tüm işletim sistemlerinde kullanılamayabilir. Tüm son işlem özellikleri, tüm çalışma modlarında aynı kalır.

# Windows® 7, 8, 8.1 ve OS X işletim sistemlerine ilişkin HP yazıcı sürücüsünü Posta Kutusu Modu veya Yığınlayıcı Modu için yapılandırın

- [Windows® 7](#)
- [Windows® 8.0 ve 8.1](#)
- [OS X](#)

## Windows® 7

Aksesuar, ürün yazılımını yüklemeyen önce takıldıysa bu yordam gerekli değildir. Aksesuar, ürün yazılım yüklendikten sonra takılıyorsa aşağıdaki adımları uygulayın:

1. Ürünün açık olduğundan ve bilgisayara ya da ağa bağlı olduğundan emin olun.
2. Windows® Başlat menüsünü açın ve ardından, **Aygıtlar ve Yazıcılar** (veya XP için **Yazıcılar ve Fakslar**) seçeneğine tıklayın.
3. Ürünün adına sağ tıklayın ve **Yazıcı Özellikleri**'ni seçin (XP için **Özellikler**).
4. **Aygıt Ayarları** sekmesine tıklayın.
5. **Yüklenbilir Seçenekler** bölümüne tıklayın.
6. **Otomatik Yapılandırma**'nın yanındaki açılır menüde **Şimdi Güncelleştir** seçeneğini belirleyin.

## Windows® 8.0 ve 8.1



**NOT:** Aksesuar, ürün yazılımını yüklemeyen önce takıldıysa bu yordam gerekli değildir.

Aksesuar, ürün yazılımını yükledikten sonra takılıyorsa ve varsayılan sürücü ayarları kullanılmazsa veya başka bir sürücü kullanılırsa aşağıdaki adımları gerçekleştirin:

1. Ekranın sol alt köşesine gidin ve görüntülenen pencereye tıklayın.
2. **Denetim Masası**'nda **Donanım ve Ses** bölümünden **Aygıtları ve yazıcıları görüntüle** seçeneğini belirleyin.
3. Ürünün ismini sağ tıklayın ve **Yazıcı Özellikleri** seçeneğini belirleyin.
4. **Aygıt Ayarları** sekmesine tıklayın.
5. **Yüklenbilir Seçenekler** bölümünde, **Otomatik Yapılandırma** seçeneği varsa **Şimdi Güncelleştir**'i seçin.

## OS X

Yüklü seçeneklerin listesi, aksesuar eklendikten sonraki ilk yazdırma işi sırasında otomatik olarak güncelleştirilir. Güncelleştirilmemesi durumunda aşağıdaki adımları gerçekleştirin:

1. Apple menüsünden **Sistem Tercihleri**'ne tıklayın.
2. **Yazdır ve Tara** (veya **Yazıcılar ve Tarayıcılar**) seçeneğini belirleyin.

3. Ürünü, **Seçenekler ve Sarf Malzemeleri**'ni ve ardından **Sürücü**'yü seçin.
4. **Aksesuar Çıkış Modu**'nu el ile yapılandırın.

---

## 3 Son işlem aksesuarları için desteklenen kağıt boyutları ve türleri

- [HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830](#)
- [HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880](#)
- [Kağıdın yerleştirilmesi ve yönü](#)

# HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830

Aşağıdaki tablolarda, HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için desteklenen kağıt türleri ve boyutları açıklanmaktadır.

**Tablo 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Zımbalama için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	İstifleme		Ofset	Zımbalama	
	Dikey	Yatay		Köşeden zımba	İkili zımba
Letter 216 x 279 mm		✓	✓	✓	✓
Letter Döndürülmüş 279 x 216 mm	✓		✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	✓	✓
Executive 184 x 267 mm	✓				
Bildirim 140 x 216 mm	✓				
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓		✓	✓	✓
12 x 18 305 x 457 mm	✓				
5 x 8 127 x 203 mm	✓				
A3 197 x 420 mm	✓		✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm		✓	✓	✓	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓		✓	✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓				
RA3 305 x 430 mm	✓				



**Tablo 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Zımbalama için desteklenen kağıt boyutları (devam)**

Kağıt boyutları	İstifleme		Ofset	Zımbalama	
	Dikey	Yatay		Köşeden zımba	İkili zımba
RA4 215 x 305 mm	✓	✓	✓		
SRA4 225 x 320 mm	✓		✓		
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓		✓	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓				
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 mm	✓		✓	✓	✓
16K (195 x 270) 195 x 270 mm	✓				
8K (260 x 368) 260 x 368 mm	✓		✓		
16K (184 x 260) 184 x 260 mm	✓				
8K (273 x 394) 273 x 394 mm	✓		✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 mm	✓				
D Kartpostal (JIS) 148 x 200 mm	✓				
Zarf No: 9 98 x 225 mm	✓				
Zarf No: 10 114 x 241 mm	✓				
B5 Zarf 176 x 250 mm	✓				

**Tablo 3-1 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Zımbalama için desteklenen kağıt boyutları (devam)**

Kağıt boyutları	İstifleme		Ofset	Zımbalama	
	Dikey	Yatay		Köşeden zımba	İkili zımba
C5 Zarf 162 x 229 mm	✓				
DL Zarf 110 x 220 mm	✓				
Özel Değişken	✓	✓	✓		

**Tablo 3-2 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Delik delme için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
	İki delik delme	Üç delik delme	İki delik delme	Dört delik delme
Letter 216 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Letter Döndürülmüş 279 x 216 mm	✓		✓	
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓	✓
A3 197 x 420 mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	

**Tablo 3-3 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Kitapçık oluşturucu için desteklenen kağıt boyutları (yalnızca Bölme 3)**

Kağıt boyutları	Kitapçık
Letter Döndürülmüş 279 x 216 mm	✓
Legal 216 x 356 mm	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓
A3 197 x 420 mm	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓

**Tablo 3-4 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Desteklenen özel kağıt boyutları**

Desteklenen özel kağıt boyutları					
Özel boyut aralığı <sup>1</sup>	Kaydırmaz	Kaydırma (ofset)	Zimba	Kitapçık	Delme
Tarama yönü minimum	98 mm	210 mm	-	-	-
Tarama yönü maksimum	312 mm	297 mm	-	-	-
Besleme yönü minimum	191 mm	191 mm	-	-	-
Besleme yönü maksimum	635 mm	432 mm	-	-	-

<sup>1</sup> Özel boyut; zımbalama, delik delme veya kitapçık için kullanılamaz.

**Tablo 3-5 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Bölme 1 ve Bölme 2’de zımbalama için desteklenen kağıt türleri**

Kağıt boyutları	Sayfa sayısı (bir ve iki zımba)	
	Küçük sayfalar <sup>1</sup>	Büyük sayfalar <sup>2</sup>
Düz	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30
Hafif 60-74 g	50	30
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	18	11
Ağır 111-130 g	18	9
Çok ağır 131-175 g	12	6
Antetli kağıt	50	30
Baskılı	50	30
Delikli	50	30
Renkli	50	30
Bond	50	30
Geri dönüştürülmüş	50	30
Pürüzlü	50	30
Orta 85-95 g	50	30
Ağır kaba	18	11

<sup>1</sup> Küçük sayfalar: Besleme yönü < 221 mm.

<sup>2</sup> Büyük sayfalar: Besleme yönü >= 221 mm.

**Tablo 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Bölme 1 ve Bölme 2’de delik delme için desteklenen kağıt türleri**

Kağıt türü	Ofset	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
		2 Delik delme	3 Delik delme	2 Delik delme	4 Delik delme
Düz	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
Hafif 60-74 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
Çok ağır 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
Antetli kağıt	✓	✓	✓	✓	✓
Baskılı	✓	✓	✓	✓	✓
Delikli	✓				
Renkli	✓	✓	✓	✓	✓
Bond	✓	✓	✓	✓	✓

**Tablo 3-6 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Bölme 1 ve Bölme 2'de delik delme için desteklenen kağıt türleri (devam)**

Kağıt türü	Ofset	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
		2 Delik delme	3 Delik delme	2 Delik delme	4 Delik delme
Geri dönüştürülmüş	✓	✓	✓	✓	✓
Pürüzlü	✓	✓	✓	✓	✓
Orta 85-95 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır kaba	✓	✓	✓	✓	✓

**Tablo 3-7 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 – Bölme 3'te kitapçıklar için desteklenen kağıt türleri**

Kağıt türü	Kitapçık sayfası (yalnızca Bölme 3)			Ön yüzü aşağı
	1 sayfa katlama	1 kapak sayfasıyla	Kapak sayfası olmadan	
Düz	✓	14	15	✓
HP EcoFFICIENT	✓	14	15	✓
Hafif 60-74 g	✓	14	15	✓
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	✓	4	5	✓
Ağır 111-130 g	✓	4	5	✓
Çok ağır 131-175 g	✓	2	3	✓
Antetli kağıt	✓	14	15	✓
Baskılı	✓	14	15	✓
Renkli	✓	14	15	✓
Bond	✓	9	10	✓
Geri dönüştürülmüş	✓	14	15	✓
Pürüzlü	✓	9	10	✓
Orta 85-95 g	✓	5	6	✓
Ağır kaba	✓	5	6	✓

# HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880

Aşağıdaki tablolarda, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için desteklenen kağıt türleri ve boyutları açıklanmaktadır.

**Tablo 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Zımbalama için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	Ofset	Zımba	
		Köşeden zımba	İkili zımba
Letter 215 x 279 mm	✓	✓	✓
Letter Döndürülmüş 279 x 215 mm	✓	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓	✓	✓
RA4 215 x 305 mm	✓		
SRA4 225 x 320 mm	✓		
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓	✓	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓	✓	✓
8K (270 x 390) 270 x 390 mm	✓	✓	✓

**Tablo 3-8 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Zımbalama için desteklenen kağıt boyutları (devam)**

Kağıt boyutları	Ofset	Zımba	
		Köşeden zımba	İkili zımba
8K (260 x 368) 260 x 368 mm	✓		
8K (273 x 394) 273 x 394 mm 10,7 x 15,5 inç	✓		
16K (197 x 273) 197 x 273 mm	✓		
Özel Değişken	✓		

**Tablo 3-9 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Delik delme için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
	2 Delik delme	3 Delik delme	2 Delik delme	4 Delik delme
Letter 215 x 279 mm	✓	✓	✓	✓
Letter Döndürülmüş 279 x 215 mm	✓		✓	
Legal 216 x 356 mm	✓		✓	
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓		✓	
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓	✓	✓
A3 297 x 420 mm	✓	✓	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓		✓	
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓		✓	

**Tablo 3-10 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Kitapçık oluşturuucu için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	Kitapçık (yalnızca Bölme 3)
Letter Döndürülmüş 279 x 215 mm	✓
Legal 216 x 356 mm	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓
A3 297 x 420 mm	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓
Oficio (216 x 340) 216 x 340 mm	✓

**Tablo 3-11 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Desteklenen özel kağıt boyutları**

Özel boyut aralığı	Kaydırmaz	Kayıdırma (ofset)	Zimba	Kitapçık	Delik delme
Tarama yönü minimum	98,4 mm	210 mm	-	-	-
Tarama yönü maksimum	320 mm	297 mm	-	-	-
Besleme yönü minimum	152,4 mm	182 mm	-	-	-
Besleme yönü maksimum	457,2 mm	432 mm	-	-	-

**Tablo 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 1 ve Bölme 2'de zımbalama için desteklenen kağıt türleri**

Kağıt türü	Bir veya iki zimba	
	Küçük sayfalar	Büyük sayfalar
Düz	50	30
HP EcoFFICIENT	50	30



**Tablo 3-12 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 1 ve Bölme 2'de zımbalama için desteklenen kağıt türleri (devam)**

Kağıt türü	Bir veya iki zımba	
	Küçük sayfalar	Büyük sayfalar
HP Mat 90 g	44	22
Hafif 60-74 g	50	30
Orta 85-95 g	50	30
Bond	50	30
Geri dönüştürülmüş	50	30
HP Mat 120 g	18	11
HP Yumuşak Parlak 120 g	8	8
HP Parlak 120 g	8	8
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	18	11
Ağır 111-130 g	18	9
Ortalama ağırlıkta parlak 96-110 g	8	8
Ağır parlak 111-130 g	8	8
HP Mat 150 g	13	9
HP Parlak 150 g	5	5
Çok ağır 131-175 g	12	6
Antetli kağıt	50	30
Baskılı	50	30
Delikli	50	30
Renkli	50	30
Pürüzlü	50	30
Ağır kaba	18	11

**Tablo 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 1 ve Bölme 2'de delik delme için desteklenen kağıt türleri**

Kağıt türü	Ofset	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
		İki delik delme	Üç delik delme	İki Delik delme	Dört delik delme
Düz	✓	✓	✓	✓	✓
HP EcoFFICIENT	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 90 g	✓	✓	✓	✓	✓
Hafif 60-74 g	✓	✓	✓	✓	✓
Orta 85-95 g	✓	✓	✓	✓	✓
Bond	✓	✓	✓	✓	✓

**Tablo 3-13 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 1 ve Bölme 2’de delik delme için desteklenen kağıt türleri (devam)**

Kağıt türü	Ofset	2/3 Delik delme		2/4 Delik delme	
		İki delik delme	Üç delik delme	İki Delik delme	Dört delik delme
Geri dönüştürülmüş	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Yumuşak Parlak 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Parlak 120 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ortalama ağırlıkta parlak 96-110 g	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır parlak 111-130 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 150 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Parlak 150 g	✓	✓	✓	✓	✓
Çok ağır 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
Çok ağır parlak 131-175 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Mat 200 g	✓	✓	✓	✓	✓
HP Parlak 200 g	✓	✓	✓	✓	✓
Kart stoğu 176-220 g	✓	✓	✓	✓	✓
Kart stoku parlak 176-220 g	✓	✓	✓	✓	✓
Antetli kağıt	✓	✓	✓	✓	✓
Baskılı	✓	✓	✓	✓	✓
Delikli	✓	✓	✓	✓	✓
Renkli	✓	✓	✓	✓	✓
Pürüzlü	✓	✓	✓	✓	✓
Ağır kaba	✓	✓	✓	✓	✓

**Tablo 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 3’te kitapçık oluşturmak için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt türü	Kitapçık sayfası (yalnızca Bölme 3)		
	Bir sayfa katlama	Bir kapak sayfasıyla	Kapak sayfası olmadan
Düz	✓	14	15
HP EcoFFICIENT	✓	14	15

**Tablo 3-14 HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 – Bölme 3'te kitapçık oluşturmak için desteklenen kağıt boyutları (devam)**

Kağıt türü	Kitapçık sayfası (yalnızca Bölme 3)		
	Bir sayfa katlama	Bir kapak sayfasıyla	Kapak sayfası olmadan
HP Mat 90 g	✓	9	10
Hafif 60-74 g	✓	14	15
Orta 85-95 g	✓	5	6
Bond	✓	9	10
Geri dönüştürülmüş	✓	14	15
HP Mat 120 g	✓	4	5
HP Yumuşak Parlak 120 g	✓	4	5
HP Parlak 120 g	✓	4	5
Ortalama ağırlıkta 96-110 g	✓	4	5
Ağır 111-130 g	✓	4	5
Ortalama ağırlıkta parlak 96-110 g	✓	4	5
Ağır parlak 111-130 g	✓	4	5
HP Mat 150 g	✓	2	3
Çok ağır 131-175 g	✓	2	3
Antetli kağıt	✓	14	15
Baskılı	✓	14	15
Delikli	✓	14	15
Renkli	✓	14	15
Pürüzlü	✓	9	10
Ağır kaba	✓	5	6

## Kağıdın yerleştirilmesi ve yönü

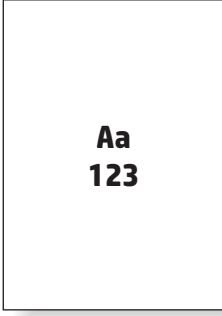
- [Giriş](#)
- [Yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırma](#)
- [Tepsi 1 kağıt yönü](#)
- [Tepsi 2, 3, 4 ve 5 kağıt yönü](#)
- [3x500 yapraklık tepsinin kağıt yönü](#)

### Giriş

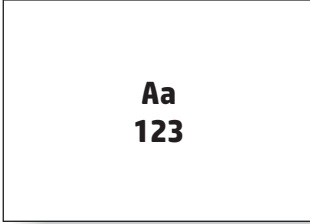
Bazı özelliklerin doğru çalışabilmesi için orijinal belge içeriğinin sayfadaki yerleştirilme biçimini belirtmeniz gerekir. Kağıt son işlemi kullanılırken uygun çıkış sonuçları elde etmek amacıyla kağıdın doğru yerleştirildiğinden emin olmak için kağıt yerleştirme hakkında aşağıdaki bilgileri kullanın.

Yön alanında, orijinal belgenin dikey yönde mi yoksa yatay yönde mi olduğunu belirtin. Dikey varsayılan ayardır.

Dikey yönün anlamı, sayfanın kısa kenarının üst tarafta olmasıdır.



Yatay yönün anlamı, sayfanın uzun kenarının üst tarafta olmasıdır.



### Yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırma

Yüz yukarı yazdırma, yalnızca HP LaserJet Enterprise M806 veya HP LaserJet Enterprise Flow M830 ürünlerinde kullanılabilir. Yüz yukarı seçilirken, zımba, delik delme ve zımba son işlem seçenekleri kullanılamaz. Aşağıdaki tabloda, ürünün hangi kağıt boyutlarını yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırabileceğiyle ilgili bilgi sağlanmaktadır.

**Tablo 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise Flow M830 – Yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırma için desteklenen kağıt boyutları**

Kağıt boyutları	Ön yüzü yukarı <sup>1</sup>	Ön yüzü aşağı
Letter 216 x 279 mm	✓	✓
Letter Döndürülmüş 279 x 216 mm	✓	✓
Legal 216 x 356 mm	✓	✓
Executive 184 x 267 mm	✓	✓
Oficio (8,5 x 13) 216 x 330 mm	✓	✓
11 x 17 279 x 432 mm	✓	✓
5 x 8 127 x 203 mm		✓
A3 197 x 420 mm	✓	✓
A4 210 x 297 mm	✓	✓
A4 Döndürülmüş 297 x 210 mm	✓	✓
A5 148 x 210 mm	✓	✓
B4 (JIS) 257 x 364 mm	✓	✓
B5 (JIS) 182 x 257 mm	✓	✓
D Kartpostal (JIS) 148 x 200 mm		✓
Zarf No: 9 98 x 225 mm		✓
Zarf No: 10 114 x 241 mm		✓

**Tablo 3-15 HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise Flow M830 – Yüz yukarı ve yüz aşağı yazdırma için desteklenen kağıt boyutları (devam)**

Kağıt boyutları	Ön yüzü yukarı <sup>1</sup>	Ön yüzü aşağı
B5 Zarf 176 x 250 mm		✓
C5 Zarf 162 x 229 mm		✓
DL Zarf 110 x 220 mm		✓
Özel Değişken	✓	✓

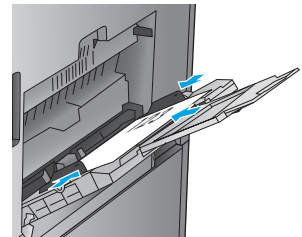
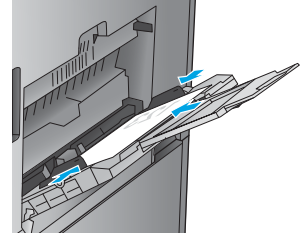
<sup>1</sup> Yüz yukarı yazdırma, kağıt son işlemi ile çalışmaz.

## Tepsi 1 kağıt yönü

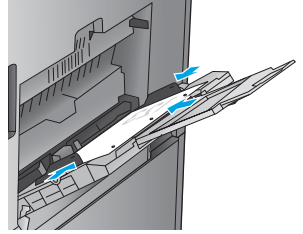
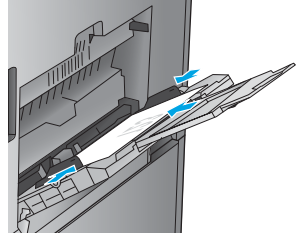
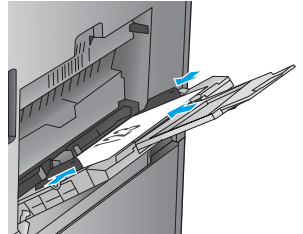
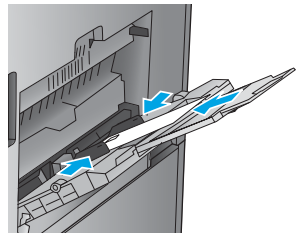
Tepsi 1'e kağıt yerleştirmek için aşağıdaki bilgileri kullanın.

**Tablo 3-16 Tepsi 1 kağıt yönü**

Kağıt yönü	Görüntü döndürme	Dupleks modu	Kağıt yükleme
Baskılı, antetli kağıt veya etiketler	Dikey	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Üst kenar ürünün arkasına doğru
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Üst kenar ürünün arkasına doğru



**Tablo 3-16 Tepsi 1 kağıt yönü (devam)**

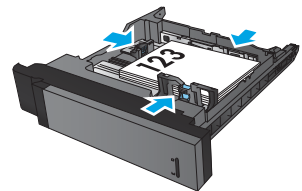
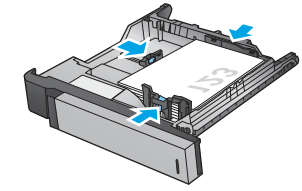
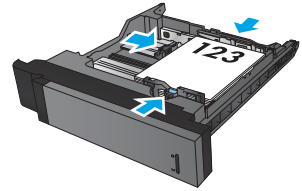
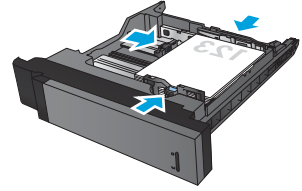
Kağıt yönü	Görüntü döndürme	Dupleks modu	Kağıt yükleme
Delikli	Dikey	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Tepsinin sağ yönündeki delikler
			
Baskılı veya antetli	Yatay	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Sağa doğru üst kenar
			
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Sola doğru üst kenar
			
Zarf	Zarfın kısa kenarı ürüne önce girecek şekilde	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Üst kenar ürünün arkasına doğru
			

## Tepsi 2, 3, 4 ve 5 kağıt yönü

Tepsi 2, 3, 4 ve 5'e kağıt yerleştirmek için aşağıdaki bilgileri kullanın.

**Tablo 3-17 Tepsi 2, 3, 4 ve 5 kağıt yönü**

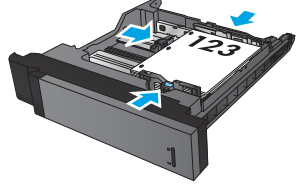
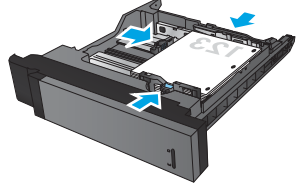
<b>Kağıt türü</b>	<b>Görüntü döndürme</b>	<b>Dupleks modu</b>	<b>Kağıt yükleme</b>
Baskılı veya antetli	Dikey	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Tepsinin arkasının üst kenarı
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Tepsinin arkasındaki üst kenar
	Yatay	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Tepsinin sağ tarafındaki alt kenar
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Tepsinin sağ tarafındaki alt kenar





**Tablo 3-17 Tepsi 2, 3, 4 ve 5 kağıt yönü (devam)**

Kağıt türü	Görüntü döndürme	Dupleks modu	Kağıt yükleme
Delikli	Dikey	1 taraflı yazdırma	Tepsinin sağ tarafındaki delikler
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Tepsinin sol tarafındaki delikler

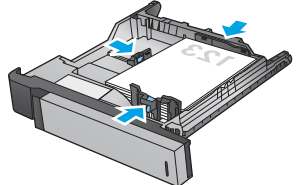
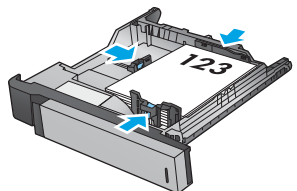


## 3x500 yapraklık tepsinin kağıt yönü

3x500 yapraklık besleyicideki tepsilerden herhangi birine kağıt yerleştirmek için aşağıdaki bilgileri kullanın.

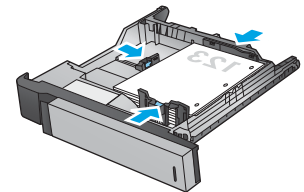
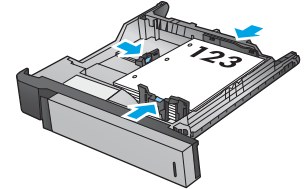
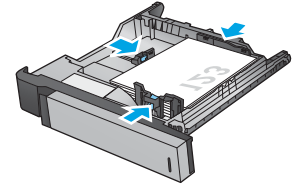
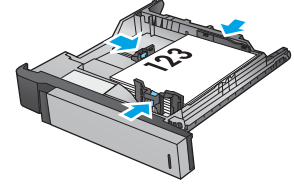
**Tablo 3-18 3x500 yapraklık tepsinin kağıt yönü**

Kağıt türü	Görüntü döndürme	Dupleks modu	Kağıt yükleme
Baskılı veya antetli	Dikey	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Tepsinin arkasındaki üst kenar
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Tepsinin arkasındaki üst kenar



**Tablo 3-18 3x500 yapraklık tepsinin kağıt yönü (devam)**

<b>Kağıt türü</b>	<b>Görüntü döndürme</b>	<b>Dupleks modu</b>	<b>Kağıt yükleme</b>
	Yatay	1 taraflı yazdırma	Ön yüzü yukarı Tepsinin sağ tarafındaki alt kenar
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Ön yüzü aşağı Tepsinin sağındaki üst kenar
Delikli	Dikey	1 taraflı yazdırma	Tepsinin sol tarafındaki delikler
		Otomatik 2 taraflı yazdırma	Tepsinin sağ tarafındaki delikler



---

## 4 Delik delme (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl kullanılır?

- [Giriş](#)
- [Aygıt çıkış seçenekleri](#)
- [Otomatik Belge Besleyici \(ADF\) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken delik delme](#)
- [Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından \(isteğe bağlı aksesuar\) yazdırırken delik delme](#)
- [Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından \(isteğe bağlı aksesuar\) yazdırırken delik delme](#)

## Giriş

Yazdırma sırasında sayfalarda otomatik olarak delik delmek için delik delme aksesuarını kullanın. Delik delme aksesuarı takılı HP ürünleri, kopyalanan sayfalarda delik delmek için çeşitli seçenekler sağlar ve bu seçeneklerin bazıları zimbalamayı da içerir. Uygun sonuç için hangi delik delme seçeneğinin kullanılacağını öğrenin:

- Otomatik Belge Besleyici'den (ADF) delik delme
- Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından yazdırırken delik delme
- Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından yazdırırken delik delme



**NOT:** Kullanabileceğiniz delik sayısı bulunduğunuz ülkeye/bölgeye göre değişir.

- Metrik ölçümleri kullanan ülkeler/bölgeler için iki veya dört delik seçeneği kullanılabilir.
- Emperyal ölçümleri kullanan ülkeler/bölgeler için iki veya üç delik seçeneği kullanılabilir.

# Aygıt çıkış seçenekleri

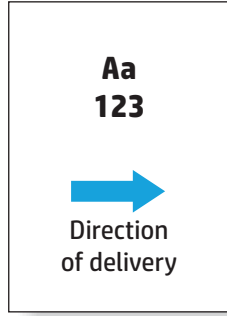
- [Giriş](#)
- [Yalnızca delik delme çıkış seçenekleri](#)
- [Delik delme ve zımba çıkış seçenekleri](#)

## Giriş

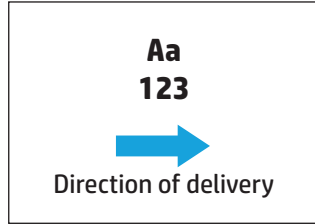
HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise Flow M830, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 kağıt işleme aksesuarlarının farklı kağıt türleri için çeşitli delik delme ve zımba seçenekleri vardır.

Aygıt çıkış seçeneği tablolarında, kağıdın tepsiye yerleştirilme yönü ve çıkışın ne olacağı belirtilmektedir:

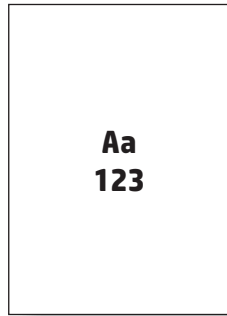
- Besleme yönü: uzun kenardan besleme veya kısa kenardan besleme
  - Uzun kenardan besleme yönü



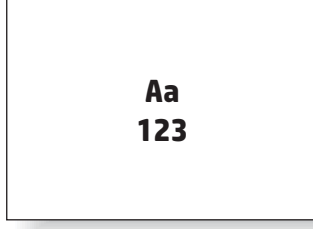
- Kısa kenardan besleme yönü



- Belge yönü: dikey veya yatay
  - Dikey belge yönü



- Yatay belge yönü



- Son işlem: zımba, delik delme veya her ikisi

Bazı çıkış aygıtı seçenekleri desteklenmez ve aygıt çıkış seçenekleri tablolarında bu şekilde belirtilir. Bazı sürücüler, desteklenen bu seçeneklerin sürücüde seçilmesine izin vermez. Desteklenmeyen seçeneklerde iş yazdırılır, ancak delik delme veya zımbalama gibi çıkış kağıdı işlemesi gerçekleştirilmez.



**NOT:** Aşağıdaki tablolarda, desteklenen özelliklere örnekler verilmektedir.

## Yalnızca delik delme çıkış seçenekleri

### 2 Delik delme

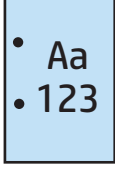
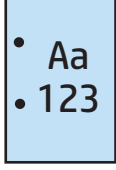
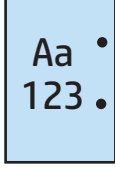
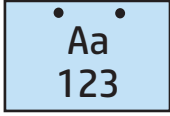
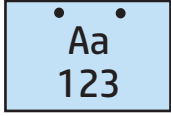
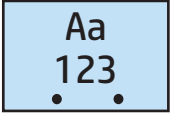
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Yığınlıyıcı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Yığınlıyıcı Modu — CZ996A

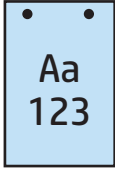
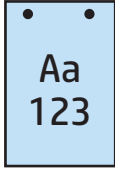
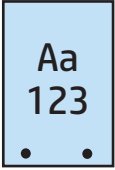
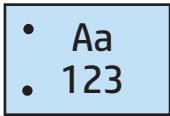
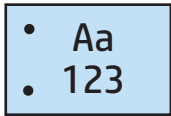
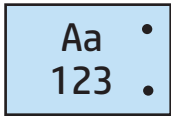
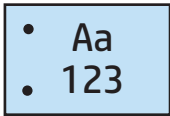
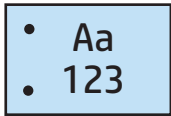
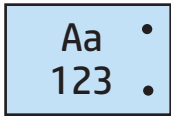
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Yığınlıyıcı Modu — A2W82A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — CZ999A

**Tablo 4-1 Kağıt boyutuna göre iki delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Delik Delme Sol	İki Delik Delme Sağ	İki Delik Delme Üst	İki Delik Delme Alt
Letter 216 x 279 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A4 210 x 297 mm	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 4-2 Kağıt boyutuna göre iki delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Delik Delme Sol	İki Delik Delme Sağ	İki Delik Delme Üst	İki Delik Delme Alt
Letter 216 x 279 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
A4 210 x 297 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
Ledger 279 x 432 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A3 279 x 420 mm						
Legal 216 x 330 mm						
Oficio 216 x 340 mm						

### 3 Delik delme

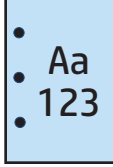
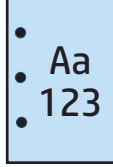
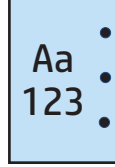
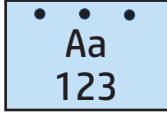
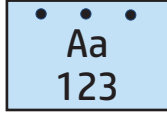
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ995A

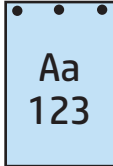
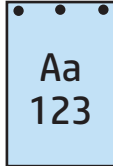
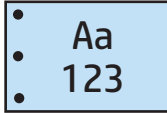
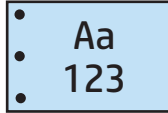
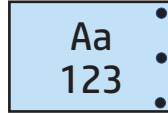
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — A2W84A

**Tablo 4-3 Kağıt boyutuna göre üç delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Üç Delik Delme Üst veya Sol	Üç Delik Delme Sol	Üç Delik Delme Sağ	Üç Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 4-4 Kağıt boyutuna göre üç delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Üç Delik Delme Üst veya Sol	Üç Delik Delme Sol	Üç Delik Delme Sağ	Üç Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor

## 4 Delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

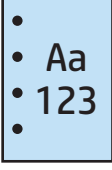
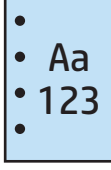
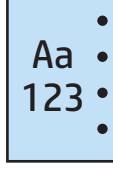
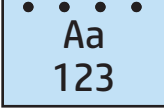
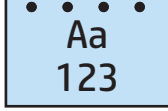
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ996A

Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

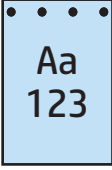
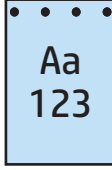
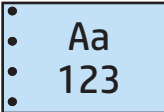
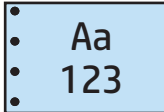
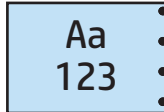
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — CZ999A



**Tablo 4-5 Kağıt boyutuna göre dört delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Dört Delik Delme Sol veya Üst	Dört Delik Delme Sol	Dört Delik Delme Sağ	Dört Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 4-6 Kağıt boyutuna göre dört delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Dört Delik Delme Sol veya Üst	Dört Delik Delme Sol	Dört Delik Delme Sağ	Dört Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor



**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

## Delik delme ve zımba çıkış seçenekleri

### 2 Delik delme ve 1 zımba

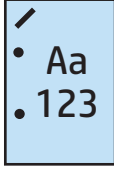
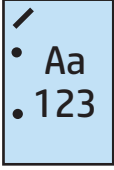
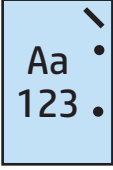
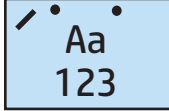
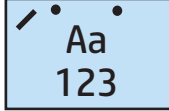
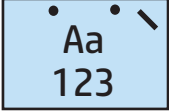
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ996A

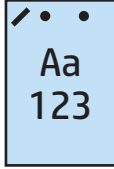
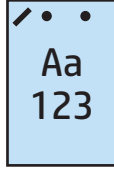
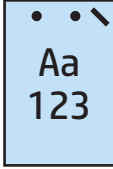
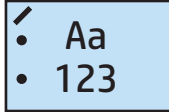
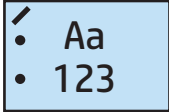
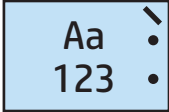
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ999A

**Tablo 4-7 Kağıt boyutuna göre iki delik delme ve bir zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst veya Sol	Bir Zımba Sol, İki Delik Sol	Bir Zımba Sağ, İki Delik Sağ	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst	Bir Zımba Sağ, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A4 210 x 297 mm	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 4-8 Kağıt boyutuna göre iki delik delme ve bir zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst veya Sol	Bir Zımba Sol, İki Delik Sol	Bir Zımba Sağ, İki Delik Sağ	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst	Bir Zımba Sağ, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
A4 210 x 297 mm						
Ledger 279 x 432 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A3 279 x 420 mm						
Legal 216 x 330 mm						
Oficio 216 x 340 mm						

## 2 Delik delme ve 2 zımba

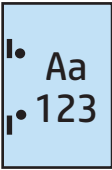
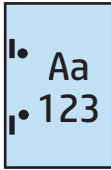
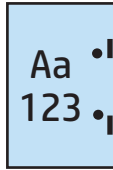
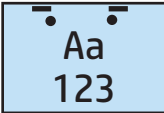
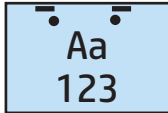
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ996A

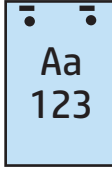
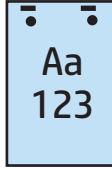
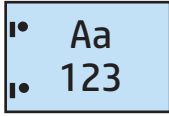
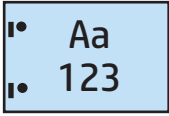
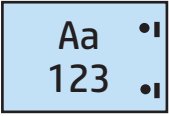
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W82A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — CZ999A

**Tablo 4-9 Kağıt boyutuna göre iki delik delme ve iki zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, İki Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, İki Delik Sağ	İki Zımba Üst, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 4-10 Kağıt boyutuna göre iki delik delme ve iki zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, İki Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, İki Delik Sağ	İki Zımba Üst, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Yatay				Desteklenmiyor

### 3 Delik delme ve 1 zımba

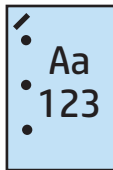
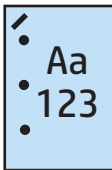
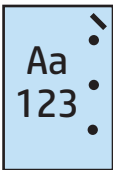
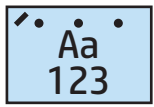
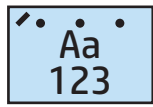
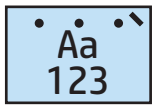
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ995A

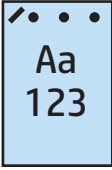
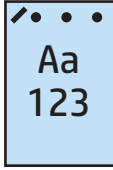
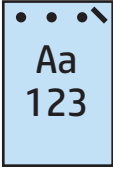
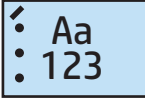
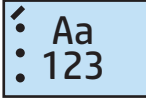
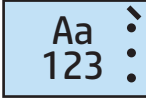
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — A2W84A

**Tablo 4-11 Kağıt boyutuna göre üç delik delme ve bir zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	Bir Zımba Sol, Üç Delik Üst	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 4-12 Kağıt boyutuna göre üç delik delme ve bir zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	Bir Zımba Sol, Üç Delik Üst	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor

 **NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

### 3 Delik delme ve 2 zımba

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

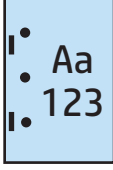
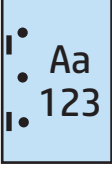
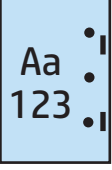
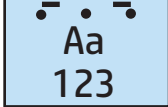
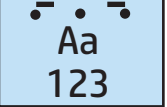
Aşağıdaki delik delme ve zımbalama seçenekleri tablosu şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ995A

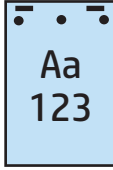
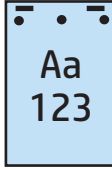
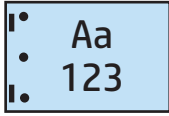
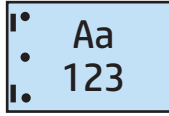
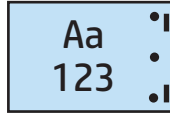
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — A2W84A

**Tablo 4-13 Kağıt boyutuna göre üç delik delme ve iki zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Üç Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Üç Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	İki Zımba Üst, Üç Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 4-14 Kağıt boyutuna göre üç delik delme ve iki zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Üç Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Üç Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	İki Zımba Üst, Üç Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor

 **NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

#### 4 Delik delme ve 1 zımba

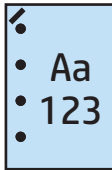
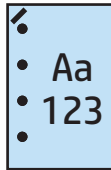
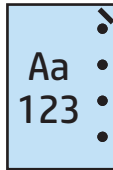
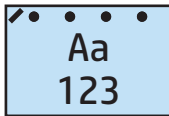
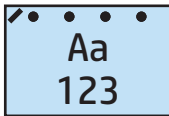
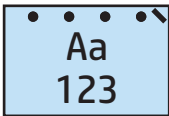
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A

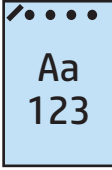
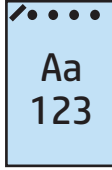
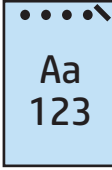
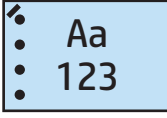
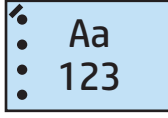
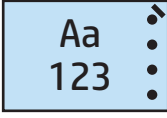
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ999A

**Tablo 4-15 Kağıt boyutuna göre dört delik delme ve bir zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Üst	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 4-16 Kağıt boyutuna göre dört delik delme ve bir zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Üst	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor



**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

#### 4 Delik delme ve 2 zımba

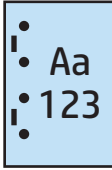
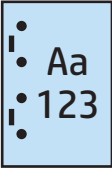
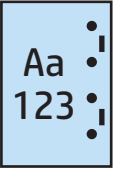
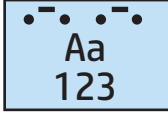
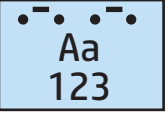
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ996A

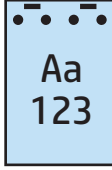
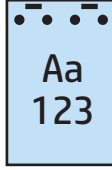
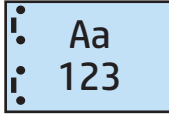
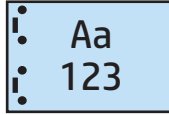
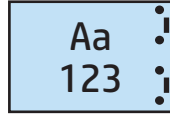
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre delik delme ve zımba seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ999A

**Tablo 4-17 Kağıt boyutuna göre dört delik delme ve iki zımba seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Dört Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	İki Zımba Üst, Dört Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 4-18** Kağıt boyutuna göre dört delik delme ve iki zımba seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Dört Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	İki Zımba Üst, Dört Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor



**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.



## Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken delik delme

Üründe kopya oluştururken delikler delmeye ilişkin varsayılan ayarları yapılandırmak için aşağıdaki adımları kullanın.

1. Ürün kontrol paneli Ana ekranında **Kopyala** düğmesine dokunun.
2. **Kopya** ekranında, **Delik Delme** seçeneğine gidip dokunun ve delinecek deliklerin konumunu ve sayısını seçin. Aşağıdaki seçenekler kullanılabilir:
  - Yok
  - İki sol ya da sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
  - İki alt
  - Üç sol veya üst
  - Üç sol
  - Üç sağ
  - Üç üst
  - Dört sol veya üst
  - Dört sol
  - Dört sağ
  - Dört üst
3. **Tamam** öğesine dokunun.
4. **Kopya** ekranından **Kopya sayısı** kutusuna gerekli kopya sayısını girin.
5. İşini tamamlamak için **Kopyala** düğmesine dokunun.

## Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken delik delme

1. Uygulamada, **Dosya**'yı ve ardından **Yazdır**'ı seçin.
2. İşin yazdırılacağı uygulamaya bağlı olarak **Yazıcı Özellikleri** veya **Yazıcı Tercihleri** ögesine tıklayın.
3. Belge Özellikleri iletişim kutusunda, **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Delme** açılır menüsünden, uygun delik delme çıkışını seçin. 2/3 Delik Delici veya 2/4 Delik Delici için aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Yok	✓	✓
İki sol ya da sağ	✓	✓
İki sol	✓	✓
İki sağ	✓	✓
İki üst	✓	✓
İki alt	✓	✓
Üç sol	✓	
Üç üst	✓	
Üç sağ	✓	
Üç üst	✓	
Üç sol veya üst	✓	
Dört sol		✓
Dört sağ		✓
Dört üst		✓
Dört sol veya üst		✓



**NOT:** Tüm seçenekler mevcut değildir. Kullanılabilir seçenekler, delik delme aksesuarının bir 2/3 veya 2/4 delik delici olup olmamasına bağlıdır.

4. **Tamam** ve ardından, **Yazdır**'a tıklayın.

## Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken delik delme

1. Uygulamada **Dosya**'yı seçin, **Yazdır**'a tıklayın ve **Yazıcı** açılır menüsünde uygun ürünü seçin.
2. **Kopyalar ve Sayfalar** öğesini gösteren açılır menüye tıklayın ve **Son İşlem**'i seçin.
3. **Delme** açılır menüsünü seçin ve uygun delme seçeneğini belirleyin. 2/3 Delik Delici veya 2/4 Delik Delici için aşağıdaki delik delme seçenekleri kullanılabilir:

Delik delme konumu	2/3 Delik Delici	2/4 Delik Delici
Yok	✓	✓
İki sol ya da sağ	✓	✓
İki sol	✓	✓
İki sağ	✓	✓
İki üst	✓	✓
İki alt	✓	✓
Üç sol	✓	
Üç üst	✓	
Üç sağ	✓	
Üç üst	✓	
Üç sol veya üst	✓	
Dört sol		✓
Dört sağ		✓
Dört üst		✓
Dört sol veya üst		✓



**NOT:** Tüm seçenekler mevcut değildir. Kullanılabilir seçenekler, delik delme aksesuarının bir 2/3 veya 2/4 delik delici olup olmamasına bağlıdır.

4. **Yazdır**'a tıklayın.



---

## 5 Zımbalama/harmanlama özelliği (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl kullanılır?

- [Giriş](#)
- [Aygıt çıkış seçenekleri](#)
- [Otomatik Belge Besleyici \(ADF\) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken zımbalama/harmanlama](#)
- [Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından \(isteğe bağlı aksesuar\) yazdırırken zımbalama/harmanlama](#)
- [Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından yazdırırken zımbalama/harmanlama](#)

## Giriş

Sayfaları orijinal belgeyle aynı sırada bir araya getirmek ve zımbalamak için zımbalama/harmanlama özelliğini kullanın. Yazdırma veya kopyalama sırasında, sayfaları her bir kopya kümesinde doğru sırada bir araya getirmek için harmanlama seçeneğini kullanın. Ürüne bir zımbalayıcı takılıysa zımbalama seçenekleri kullanılabilir. Zımbalama/harmanlama aksesuarı takılı HP ürünleri, kopyalanan sayfaların zımbalanması için çeşitli seçenekler sağlar ve bu seçeneklerden bazıları delik delmeyi de içerir. Uygun sonuç için hangi zımbalama/harmanlama seçeneğinin kullanılacağını öğrenin:

- Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken zımbalama/harmanlama
- Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken zımbalama/harmanlama
- Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken zımbalama/harmanlama

Ürüne bir zımbalayıcı takılıysa, bir zımbalama seçeneği belirleyin.

# Aygıt çıkış seçenekleri

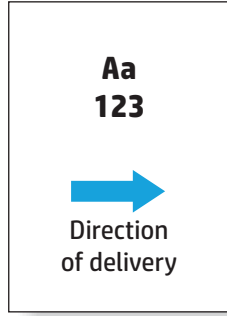
- [Giriş](#)
- [Yalnızca zimba çıkış seçenekleri](#)
- [Zimba ve delik delme çıkış seçenekleri](#)

## Giriş

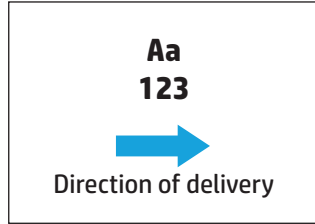
HP LaserJet Enterprise M806, HP LaserJet Enterprise flow MFP M830, HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 kağıt işleme aksesuarlarının farklı kağıt türleri için çeşitli zimba ve delik delme seçenekleri vardır.

Aygıt çıkış seçeneği tablolarında, kağıdın tepsiye yerleştirilme yönü ve çıkışın ne olacağı belirtilmektedir:

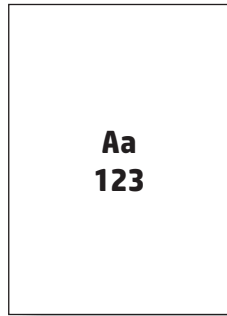
- Besleme yönü: uzun kenardan besleme veya kısa kenardan besleme
  - Uzun kenardan besleme yönü



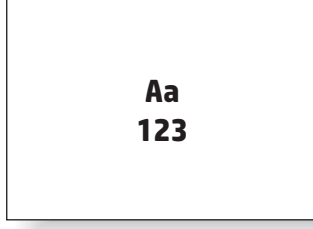
- Kısa kenardan besleme yönü



- Belge yönü: dikey veya yatay
  - Dikey belge yönü



- Yatay belge yönü



- Son işlem: zımba, delik delme veya her ikisi

Bazı çıkış aygıtı seçenekleri desteklenmez ve aygıt çıkış seçenekleri tablolarında bu şekilde belirtilir. Bazı sürücüler, desteklenen bu seçeneklerin sürücüde seçilmesine izin vermez. Desteklenmeyen seçeneklerde iş yazdırılır, ancak delik delme veya zımbalama gibi çıkış kağıdı işlemesi gerçekleştirilmez.



**NOT:** Aşağıdaki tablolarda, desteklenen özelliklere örnekler verilmektedir.

## Yalnızca zımba çıkış seçenekleri

### 1 Zımba

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımbalama seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ994A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ994A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — 2/3 Delik Delici ile — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — 2/3 Delik Delici ile — Yığınlayıcı Modu — CZ995A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — 2/4 Delik Delici ile — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — 2/4 Delik Delici ile — Yığınlayıcı Modu — CZ996A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ285A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — CZ285A

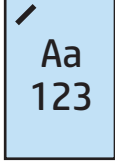
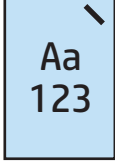
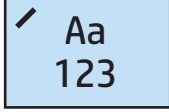
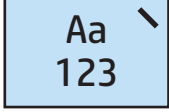
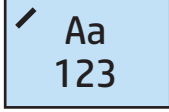
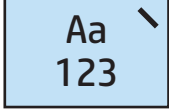
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımbalama seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:


- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W80A
- HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W80A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W82A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W83A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — A2W83A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A



- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — CZ999A

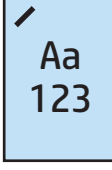
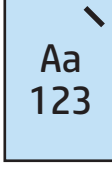
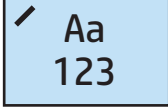
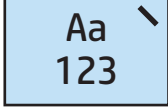
**Tablo 5-1 Kağıt boyutuna göre bir zımba zımbalama seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir zımba sol	Bir zımba sağ
Letter 216 x 279 mm	Dikey		
A4 210 x 297 mm			
	Yatay		

 **NOT:** Bazı kağıt türleri zımbalamayı desteklemez:

- Ağır zarf
- Etiketler
- Asetat
- Zarf
- Kullanıcı türü 1-10

**Tablo 5-2 Kağıt boyutuna göre bir zımba zımbalama seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir zımba sol	Bir zımba sağ
Letter 216 x 279 mm	Dikey		
A4 210 x 297 mm			
Ledger 279 x 432 mm	Yatay		
A3 297 x 420 mm			
B4 (JIS) 257 x 364 mm			
Legal 216 x 330 mm			
Oficio 216 x 340 mm			
8K 270 x 390 mm			

## 2 Zımba

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımbalama seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

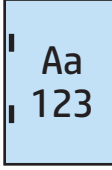
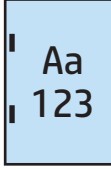
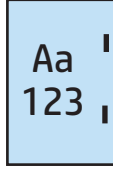
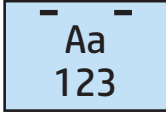
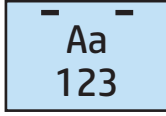
- HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ994A
- HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ994A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ996A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ285A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ285A


Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımbalama seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W80A
- HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W80A

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Yığınlıyıcı Modu — A2W82A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci— Posta Kutusu Modu — A2W83A
- HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci— Yığınlıyıcı Modu — A2W83A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — CZ999A

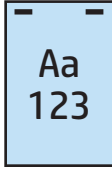
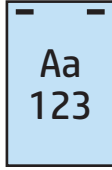
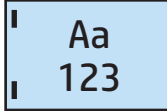
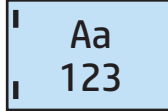
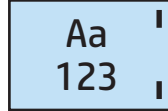
**Tablo 5-3 Kağıt boyutuna göre iki zımba zımbalama seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst	İki Zımba Sol	İki Zımba Sağ	İki Zımba Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

 **NOT:** Bazı kağıt türleri zımbalamayı desteklemez:

- Ağır zarf
- Etiketler
- Asetat
- Zarf
- Kullanıcı türü 1-10

**Tablo 5-4 Kağıt boyutuna göre iki zımba zımbalama seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst	İki Zımba Sol	İki Zımba Sağ	İki Zımba Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm B4 (JIS) 257 x 364 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm 8K 270 x 390 mm	Yatay				Desteklenmiyor

## Zımba ve delik delme çıkış seçenekleri

### 1 Zımba ve 2 delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

Aşağıdaki delik delme ve zımbalama seçenekleri tablosu şu aygıtlar için geçerlidir:

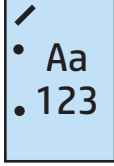
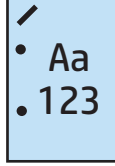
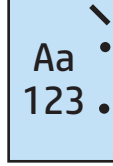
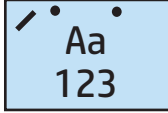
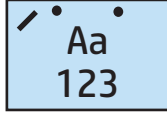
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ996A

Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

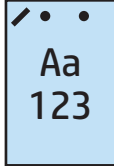
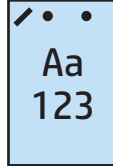
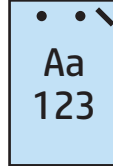
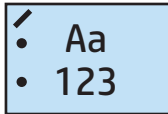
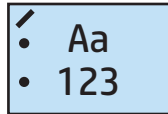
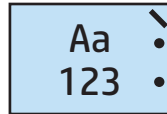







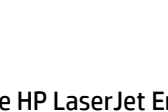
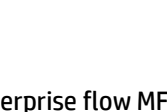
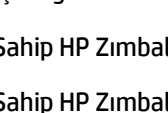
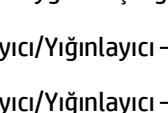
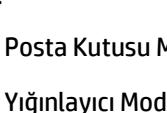
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — CZ999A

**Tablo 5-5 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve iki delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst veya Sol	Bir Zımba Sol, İki Delik Sol	Bir Zımba Sağ, İki Delik Sağ	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst	Bir Zımba Sağ, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A4 210 x 297 mm		Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 5-6 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve iki delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst veya Sol	Bir Zımba Sol, İki Delik Sol	Bir Zımba Sağ, İki Delik Sağ	Bir Zımba Sol, İki Delik Üst	Bir Zımba Sağ, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
A4 210 x 297 mm		Yatay				Desteklenmiyor
Ledger 279 x 432 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A3 279 x 420 mm					Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
Legal 216 x 330 mm					Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
Oficio 216 x 340 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor

## 1 Zımba ve 3 delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ995A

Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — A2W84A

**Tablo 5-7 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve üç delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	Bir Zımba Sol, Üç Delik Üst	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A4 210 x 297 mm	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 5-8 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve üç delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Üç Delik Sol	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	Bir Zımba Sol, Üç Delik Üst	Bir Zımba Sağ, Üç Delik Üst
Ledger 279 x 432 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
A3 279 x 420 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor

**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

## 1 Zımba ve 4 delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W82A

Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — A2W82A

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlayıcı Modu — CZ999A

**Tablo 5-9 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve dört delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Üst	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm	Dikey				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor
A4 210 x 297 mm	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		

**Tablo 5-10 Kağıt boyutuna göre bir zımba ve dört delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol veya Üst	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Sol	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	Bir Zımba Sol, Dört Delik Delme Üst	Bir Zımba Sağ, Dört Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor		
A3 279 x 420 mm	Yatay				Desteklenmiyor	Desteklenmiyor

**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

## 2 Zımba ve 2 delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

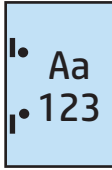
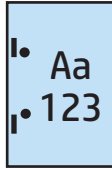
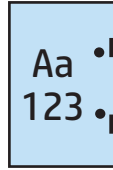
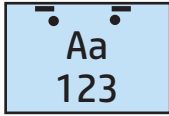
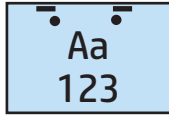
Aşağıdaki delik delme ve zımbalama seçenekleri tablosu şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ995A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlayıcı — Yığınlayıcı Modu — CZ996A

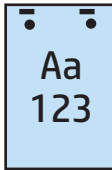
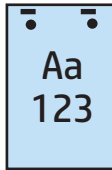
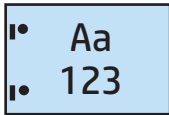
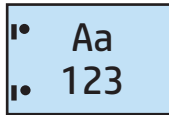
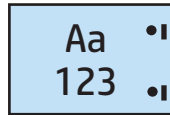
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — A2W84A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ999A

**Tablo 5-11 Kağıt boyutuna göre iki zımba ve iki delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, İki Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, İki Delik Sağ	İki Zımba Üst, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 5-12 Kağıt boyutuna göre iki zımba ve iki delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, İki Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, İki Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, İki Delik Sağ	İki Zımba Üst, İki Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm Legal 216 x 330 mm Oficio 216 x 340 mm	Yatay				Desteklenmiyor



## 2 Zımba ve 3 delik delme

Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Posta Kutusu Modu — CZ995A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığınlıyıcı — Yığınlıyıcı Modu — CZ995A

Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zımba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — A2W84A
- 2/3 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığınlıyıcı Modu — A2W84A

**Tablo 5-13 Kağıt boyutuna göre iki zımba ve üç delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Üç Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Üç Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	İki Zımba Üst, Üç Delik Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 5-14 Kağıt boyutuna göre iki zımba ve üç delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zımba Sol veya Üst, Üç Delik Delme Sol veya Üst	İki Zımba Sol, Üç Delik Delme Sol	İki Zımba Sağ, Üç Delik Sağ	İki Zımba Üst, Üç Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor



**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

## 2 Zimba ve 4 delik delme

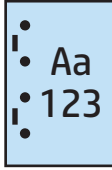
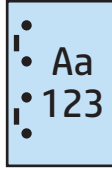
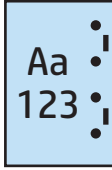
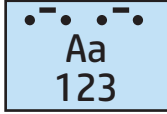
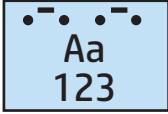
Aşağıdaki HP LaserJet Enterprise M806 ve HP LaserJet Enterprise flow MFP M830 için kağıt boyutuna göre zimba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — CZ996A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — CZ996A

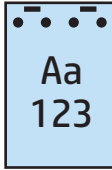
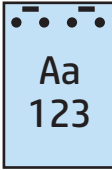
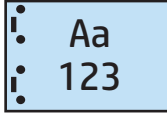
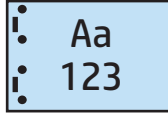
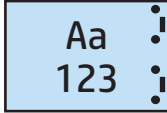
Aşağıdaki HP Color LaserJet Enterprise M855 ve HP Color LaserJet Enterprise flow MFP M880 için kağıt boyutuna göre zimba ve delik delme seçeneği tabloları şu aygıtlar için geçerlidir:

- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Posta Kutusu Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Zımbalayıcı/Yığıncı — Yığıncı Modu — A2W82A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Posta Kutusu Modu — CZ999A
- 2/4 Delik Deliciye Sahip HP Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci — Yığıncı Modu — CZ999A

**Tablo 5-15 Kağıt boyutuna göre iki zimba ve dört delik delme seçenekleri – Uzun kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zimba Sol veya Üst, Dört Delik Delme Sol veya Üst	İki Zimba Sol, Dört Delik Delme Sol	İki Zimba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	İki Zimba Üst, Dört Delik Delme Üst
Letter 216 x 279 mm A4 210 x 297 mm	Dikey				Desteklenmiyor
	Yatay		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	

**Tablo 5-16 Kağıt boyutuna göre iki zimba ve dört delik delme seçenekleri – Kısa kenardan tepsi besleme yönü**

Kağıt boyutları	Görüntü döndürme	İki Zimba Sol veya Üst, Dört Delik Delme Sol veya Üst	İki Zimba Sol, Dört Delik Delme Sol	İki Zimba Sağ, Dört Delik Delme Sağ	İki Zimba Üst, Dört Delik Delme Üst
Ledger 279 x 432 mm A3 279 x 420 mm	Dikey		Desteklenmiyor	Desteklenmiyor	
	Yatay				Desteklenmiyor



**NOT:** Letter ve A4 kağıt boyutları kısa kenardan besleme yönteminde desteklenmez.

## Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken zımbalama/harmanlama

1. Ürün kontrol paneli Ana ekranında **Kopyala** düğmesine dokunun.
2. **Kopya** ekranında, **Zımbala/Harmanla** seçeneğine dokunun ve zımba sayısını ve konumunu belirleyin. Aşağıdaki zımba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Üst sol
  - Üst sağ
  - İki sol ya da sağ
  - İki sol
  - İki sağ
  - İki üst
3. **Yön**'e dokunarak **Dikey** veya **Yatay** seçeneğini belirleyin ve ardından, **Tamam**'a dokunun.
4. **Harmanla** varsayılan değeri harmanlama yapılması şeklindedir. Harmanlamayı kapatmak için onay işaretli **Harmanla** onay kutusuna dokunarak işareti kaldırın.
5. **Tamam** öğesine dokunun.
6. **Kopya** ekranından **Kopya sayısı** kutusuna gerekli kopya sayısını girin.
7. İşini tamamlamak için **Kopyala** düğmesine dokunun.

## Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasından (isteğe bağlı aksesuar) yazdırırken zımbalama/harmanlama

1. Uygulamada, **Dosya**'yı ve ardından **Yazdır**'i seçin.
2. İşin yazdırıldığı uygulamaya bağlı olarak **Yazıcı Özellikleri** veya **Yazıcı Tercihleri** ögesine tıklayın.
3. Belge Özellikleri iletişim kutusunda, **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Zimba** açılır menüsünden, zımbaların konumunu ve sayısını seçin. Aşağıdaki zimba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Bir zimba sol
  - Bir zimba sağ
  - İki zimba sol veya üst
  - İki zimba sol
  - İki zimba sağ
  - İki zimba üst
4. **Tamam** ve ardından, **Yazdır**'a tıklayın.

## Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak OS X uygulamasından yazdırırken zımbalama/harmanlama

1. Uygulamada **Dosya**'yı seçin, **Yazdır**'a tıklayın ve **Yazıcı** açılır menüsünde uygun ürünü seçin.
2. **Kopyalar ve Sayfalar** öğesini gösteren açılır menüye tıklayın ve **Son İşlem**'i seçin.
3. **Zimba** açılır menüsünü seçin ve zımbaların konumunu ve sayısını belirleyin. Aşağıdaki zimba seçenekleri kullanılabilir:
  - Yok
  - Bir zimba sol
  - Bir zimba sağ
  - İki zimba sol veya üst
  - İki zimba sol
  - İki zimba sağ
  - İki zimba üst
4. **Yazdır**'a tıklayın.



---

## 6 Kitapçıklar (isteğe bağlı son işlem aksesuarı) nasıl yazdırılır?

- [Giriş](#)
- [Kitapçık yazdırma kısayolları oluşturun ve bu kısayolları kullanın](#)
- [Windows® için HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsü ve Mac için HP yazdırma sürücüsü kullanarak bilgisayardan kitapçık yazdırma](#)
- [Microsoft® Publisher'da \(Windows®\) kitapçık oluşturun](#)
- [Adobe® Reader XI \(Windows®\) uygulamasında kitapçık oluşturma](#)
- [Otomatik Belge Besleyici \(ADF\) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken kitapçık oluşturma](#)

## Giriş

Basit ve verimli kitapçık oluşturmaya yönelik projeleri yazdırmak, katlamak ve zımbalamak için kitapçık oluşturucu isteğe bağlı aksesuarını kullanın. Bu özellik, iki veya daha fazla sayfayı tek bir yaprak üzerine kopyalar, yaprağı ortasından katlar ve ortadan iki zımbayla zımbalayarak bir kitapçık oluşturur. Ürün, sayfaları doğru sırayla düzenler. Örneğin, orijinal belgede sekiz sayfa varsa ürün, birinci ve sekizinci sayfaları aynı yaprağa yazdırır.



**NOT:** Bu seçenek yalnızca ürüne bir kitapçık oluşturucu isteğe bağlı aksesuarı takılı olduğunda kullanılabilir.




## Kitapçık yazdırma kısayolları oluşturun ve bu kısayolları kullanın

- [Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasında kitapçık yazdırma kısayolu oluşturun](#)
- [Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak bir OS X uygulamasında kitapçık yazdırma ön ayar kısayolu oluşturun](#)
- [HP Yerleşik Web Sunucusu'ndan \(EWS\) bir Hızlı Ayarlar kısayolu oluşturun](#)

### Bir HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsünü kullanarak bir Windows® uygulamasında kitapçık yazdırma kısayolu oluşturun

1. Uygulamada, **Yazdır** seçeneğini belirleyin.
2. Ürünü seçin ve ardından **Özellikler** veya **Tercihler** düğmesine tıklayın.
3. **Yazdırma Kısayolları** sekmesine tıklayın.
4. Bir yazdırma kısayolu seçin.
  - a. Mevcut bir kısayolu kullanmak için ekranın sol tarafındaki listeden kısayolu seçin.
  - b. Yeni bir kısayol oluşturmak için aşağıdaki adımları izleyin:
    - i. Ekranın sol tarafında, temel olarak mevcut bir kısayolu seçin.
    - ii. Ekranın sağ tarafındaki yeni kısayol için yazdırma seçeneklerini belirleyin.

---

 **NOT:** Ekranın sağ tarafındaki ayarlardan herhangi birini düzenlemeden önce her zaman bir kısayol seçin. Ayarları düzenledikten sonra bir kısayol seçerseniz tüm ayarlamalarınız kaybolur.

---
  - iii. **Farklı Kaydet** düğmesine tıklayın.
  - iv. Kısayolun adını girin ve ardından, **Tamam** düğmesine tıklayın.
5. **Tamam** düğmesine tıklayarak **Belge Özellikleri** iletişim kutusunu kapatın. İş yazdırmak için **Yazdır** iletişim kutusunda **Tamam** düğmesine tıklayın.

### Bir HP yazdırma sürücüsü kullanarak bir OS X uygulamasında kitapçık yazdırma ön ayar kısayolu oluşturun


1. Uygulamada, **Dosya**'yı seçin.
2. **Yazdır**'ı seçin ve **Yazıcı** altında uygun ürünü belirleyin.
3. Sürücü ön ayarı için uygun seçimleri yapın:
  - a. **Ön ayarlar** için **Geçerli Ayarları Ön Ayar Olarak Kaydet...** seçeneğini belirleyin.
  - b. **Ön Ayar Adı** için bir ön ayar adı yazın.
  - c. **Ön Ayar Şunun için Kullanılabilir** alanında, **Yalnızca bu yazıcı** veya **Tüm yazıcılar**'ı seçin.
4. **OK** seçeneğini belirleyin.


## HP Yerleşik Web Sunucusu'ndan (EWS) bir Hızlı Ayarlar kısayolu oluşturun

Hızlı Ayarlar, asıl Ana ekrandan veya aygıttaki Hızlı Ayarlar uygulamasının içinden erişilebilen kısayol işleridir. İşler seçildikten sonra hemen başlayacak, tamamlanmadan önce bir görüntü önizleme gerektirecek veya kullanıcıların işlerini daha hızlı ve güvenilir bir şekilde tamamlamalarına yardımcı olmak üzere başka faydalı seçenekleri kullanacak şekilde ayarlanabilir. Hızlı Ayarlar, benzersiz bir iş olarak kaydedilir ve temel uygulama için varsayılanlar ayarını etkilemez.

- [Yerleşik Web Sunucusu'na \(EWS\) bağlanın](#)
- [Hızlı Ayarlar kısayolunu yapılandırın](#)

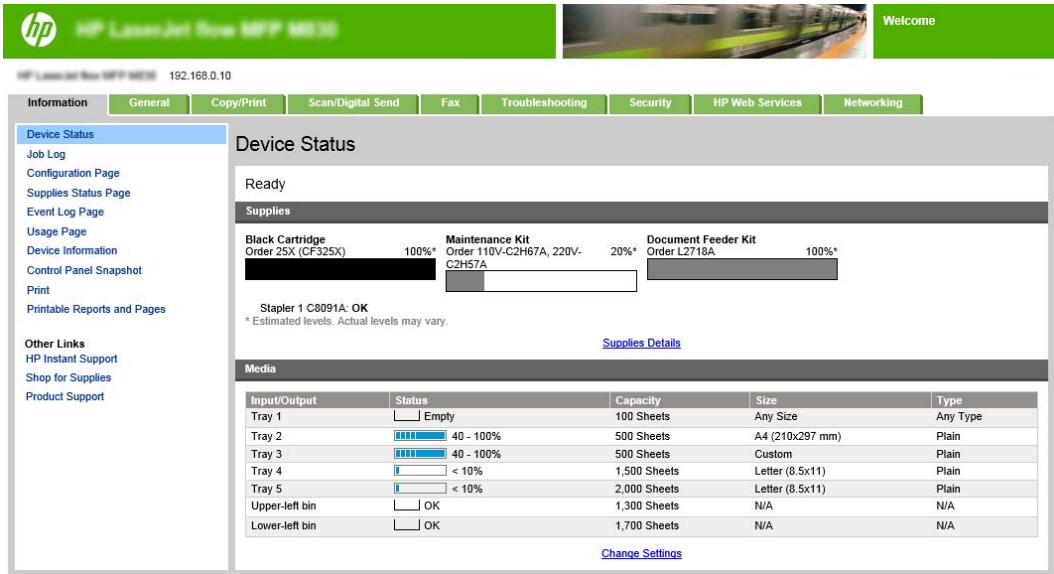
### Yerleşik Web Sunucusu'na (EWS) bağlanın

1. Ürünün IP adresini ya da ana bilgisayar adını görüntülemek için ürünün kontrol panelindeki Ana ekranda  düğmesine dokunun.
2. Bir Web tarayıcısı açın ve adres satırına bu IP adresini veya ana bilgisayar adını ürün kontrol panelinde görüntülediği gibi yazın. Bilgisayar klavyesindeki **Enter** tuşuna basın. EWS açılır.

 <https://10.10.XX.XXX/>

 **NOT:** EWS'yi açmaya çalıştığınızda Web tarayıcısı **Bu web sitesinin güvenlik sertifikasıyla ilgili bir sorun var** mesajını görüntülüyorsa **Bu web sitesine devam et (önerilmez)** seçeneğine tıklayın.


HP ürününe ait EWS'de gezinirken **Bu web sitesine git (önerilmez)** seçeneğinin belirlenmesi bilgisayara zarar vermez. Bu hata, HP ürününün EWS'si dışında oluşursa bilgisayar risk altında olabilir.



The screenshot shows the HP Embedded Web Server (EWS) interface. The top navigation bar includes tabs for Information, General, Copy/Print, Scan/Digital Send, Fax, Troubleshooting, Security, HP Web Services, and Networking. The main content area is titled "Device Status" and shows the following information:

- Ready**
- Supplies**
  - Black Cartridge (Order 25X (CF325X)): 100%\*
  - Maintenance Kit (Order 110V-C2H67A, 220V-C2H57A): 20%\*
  - Document Feeder Kit (Order L2718A): 100%\*
- Stapler 1 C8091A: OK
- \* Estimated levels. Actual levels may vary.
- [Supplies Details](#)
- Media**

Input/Output	Status	Capacity	Size	Type
Tray 1	Empty	100 Sheets	Any Size	Any Type
Tray 2	40 - 100%	500 Sheets	A4 (210x297 mm)	Plain
Tray 3	40 - 100%	500 Sheets	Custom	Plain
Tray 4	< 10%	1,500 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Tray 5	< 10%	2,000 Sheets	Letter (8.5x11)	Plain
Upper-left bin	OK	1,300 Sheets	N/A	N/A
Lower-left bin	OK	1,700 Sheets	N/A	N/A
- [Change Settings](#)

 **NOT:** Yetkisiz ürün ayarı değişikliklerini önlemek için yöneticiler, EWS'ye erişimi sınırlandırmak üzere bir parola eklemek isteyebilir. Daha fazla bilgi edinmek için [burayı](#) tıklayın.

### Hızlı Ayarlar kısayolunu yapılandırın

Her bir Hızlı Ayar ürün Ana ekranında veya Hızlı Ayarlar uygulamasının içinde bulunabilir. Her bir Hızlı Ayar'ın bir başlığı ve bir tanımı olmalıdır. Bu, kontrol panelinde kullanıcıların Hızlı Ayar'ı anlamalarına yardımcı olur.

- [Birinci adım: Kontrol panelinde kullanıcı etkileşimi seçenekleri ve Hızlı Ayar için düğme konumunu ayarlama](#)
- [İkinci adım: Kağıt Seçimi'ni ayarlayın](#)

### **Birinci adım: Kontrol panelinde kullanıcı etkileşimi seçenekleri ve Hızlı Ayar için düğme konumunu ayarlama**

- 1. Kopyalama/Yazdırma** sekmesini tıklatın.
2. Sol gezinti bölmesinde **Kopyalama Ayarları**'na tıklayın.
3. Kopyalama Ayarları'nın altında, Hızlı Ayarlar alanını bulun. Hızlı Ayar Sihirbazı'nı başlatmak için **Ekle**'ye tıklayın
  - a. Hızlı Ayar Başlığı altında, Hızlı Ayar için bir başlık girin.
  - b. Düğme Konumu altında, bu kısayola erişilecek yer için **Hızlı Ayarlar Uygulaması**'nı veya **Ana Ekran**'ı seçin.
  - c. Bir Hızlı Ayar Açıklaması girin.
  - d. Hızlı Ayar Başlatma Seçeneği'ni ayarlayın ve **İleri**'ye tıklayın.

### **İkinci adım: Kağıt Seçimi'ni ayarlayın**

- ▲ **Kağıt Seçimi**'ne gidin ve uygun kağıt boyutuna sahip tepsiyi seçin. Örneğin, Tepsi 1: Ledger veya A3 (297 x 420 mm) seçeneğini belirleyin.

# Windows® için HP UPD yazdırma sürücüsü veya HP PCL 6 ürüne özel yazdırma sürücüsü ve Mac için HP yazdırma sürücüsü kullanarak bilgisayardan kitapçık yazdırma

- [Windows®](#)
- [OS X](#)

## Windows®

Aşağıdaki örnekte, 20 sayfalık bir PDF belgesi yazdırılacaktır. Orijinal belge letter boyutunda, dikey yönlüdür. Belge, belgenin ortasından 11 x 17 ortadan kağıt zımbalamada (iki zımba) kitapçık olarak yazdırılacaktır. Ürüne bir Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci takılıdır. Uygulamadaki varsayılan ayarlar kullanılmaktadır. Tüm kitapçık ayarları yazıcı sürücüsünde seçilmektedir.

1. Uygulamada, **Dosya**'ya ve ardından **Yazdır**'a tıklayın.
2. Kitapçığın yazdırılacağı yazıcıyı seçin.
3. **Özellikler**'i tıklatın. Belge Özellikleri iletişim kutusu açılır.
4. **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın ve yazdırılan her bir sayfa için kağıt boyutunu seçin. Bu, orijinal belgenin sayfa boyutudur. Bu örnekte, letter boyutunu seçin.
5. **Son işlem** sekmesine tıklayın ve aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
  - a. Varsayılan seçenek olan **Her iki tarafa yazdırma** değerini etkin durumda bırakın.
  - b. **Kitapçık düzeni** açılır menüsünde, **Soldan ciltleme**'yi seçin.
  - c. **Yaprak başına sayfa** açılır menüsünde, **Yaprak başına 2 sayfa** ögesini seçin.
  - d. Varsayılan sayfa yönünü **Dikey** olarak bırakın.
6. **Efektler** sekmesine tıklayın.
7. **Belgeyi şuraya yazdır** radyo düğmesini seçin ve açılır menüde **11 x 17** seçeneğini belirleyin. Bu, üzerine yazdırma yapılacak kağıdın boyutudur.
8. **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Zımba** açılır menüsünde, **Katla ve Zımbala**'yı seçin (bu seçenek, kitapçığı otomatik olarak katlar ve zımbalar).
9. **Tamam**'ı tıklatın. Belge İletişim kutusu kapanır.
10. Yazdır iletişim kutusunda **Tamam**'a tıklayın. Kitapçık, doğru sırada yazdırılır.



**NOT:** Yazıcı sürücüsündeki, kitapçığı otomatik olarak katlayan ve zımbalayan Katla ve Zımbala seçeneği, yalnızca ürüne bir kitapçık oluşturucu takılı olduğunda kullanılabilir.

## OS X

Aşağıdaki örnekte, 20 sayfalık bir PDF belgesi yazdırılacaktır. Orijinal belge letter boyutunda, dikey yönlüdür. Belge, belgenin ortasından 11 x 17 ortadan kağıt zımbalamada (iki zımba) kitapçık olarak yazdırılacaktır. Ürüne bir Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci takılıdır. Uygulamadaki varsayılan ayarlar kullanılmaktadır. Tüm kitapçık ayarları yazıcı sürücüsünde seçilmektedir.

1. **Dosya**'yı seçin ve ardından, **Yazdır** seçeneğine tıklayın.
2. **Yazıcı** altında ürünü seçin.
3. **Kopyalar ve Sayfalar**'ı seçin.
4. Açılır menüde, **Düzen**'i seçin.
5. **Kağıt Başına Sayfa** için **2** değerini seçin.
6. **Çift Taraflı** için **Kısa kenar ciltleme**'yi seçin.
7. **Düzen**'i seçin ve açılır menüde, **Son işlem**'i seçin.
8. **Çıkış Bölmesi** için **Sol Alt Bölme**'yi seçin.
9. **Zimba** seçeneği otomatik olarak **Katla ve Zimbala** olarak değişir. Bu değer, belgeyi katlar ve belgenin ortasından iki zimbayla zimbalar.
10. **Son işlem**'i ve açılır menüde **Kitapçık Yazdırma**'yı seçin.
11. **Çıktıyı Kitapçık Olarak Biçimlendir** onay kutusunun işaretlenmesi gerekir.
12. **Kitapçık için Kağıt** seçeneğini, üzerine yazdırma yapılacak uygun kağıt boyutuna ayarlayın. Bu örnek için kitapçık iki letter boyutlu sayfayı 11 x 17 boyutundaki kağıda yazdıracağından, seçeneği **Tabloid** değerine ayarlayın.
13. **Yazdır** öğesini seçin. Kitapçık, doğru sırada yazdırılır.



**NOT:** Yazıcı sürücüsündeki, kitapçığı otomatik olarak katlayan ve zimbalayan Katla ve Zimbala seçeneği, yalnızca ürüne bir kitapçık oluşturucu takılı olduğunda kullanılabilir.

## Microsoft® Publisher'da (Windows®) kitapçık oluşturun

- [Microsoft® Publisher 2003'te kitapçık oluşturun](#)
- [Microsoft® Publisher 2010 veya 2013'te kitapçık oluşturma](#)

### Microsoft® Publisher 2003'te kitapçık oluşturun

Aşağıdaki örnekte, 20 sayfalık bir PDF belgesi yazdırılacaktır. Orijinal belge letter boyutunda, dikey yönlüdür. Belge, belgenin ortasından 11 x 17 ortadan kağıt zımbalamada (iki zimba) kitapçık olarak yazdırılacaktır. Ürüne bir Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci takılıdır.

Publisher 2003'te kitapçık yazdırırken sayfaların sıralama olmadan yazdırıldığı bir sorun ortaya çıkabilir. Bu durum, uygulamanın ve sürücünün kitapçık sayfalarını yeniden sıralamasından kaynaklanabilir. Bu sorun, aşağıdaki adımlar uygulanarak düzeltilebilir:

1. Publisher 2003'te bir kitapçık oluşturulduktan sonra ve kitapçık yazdırılmaya çalışılmadan önce, **Dosya**'yı seçin ve **Sayfa Yapısı**'na tıklayın.
2. **Sayfa Yapısı** iletişim kutusunda, **Tam sayfa**'yı seçin ve **Tamam**'a tıklayın.
3. **Dosya**'yı seçin ve ardından, **Yazdır** seçeneğine tıklayın.
4. Kitapçığın yazdırılacağı ürünü seçin.
5. **Özellikler**'i tıklatın. Belge Özellikleri iletişim kutusu açılır.
6. **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın ve yazdırılan her bir sayfa için kağıt boyutunu seçin. Bu, orijinal belgenin boyutudur. Bu örnekte, letter boyutunu seçin.
7. **Son işlem** sekmesine tıklayın ve aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
  - a. Varsayılan seçeneği **Her iki tarafa yazdırma** olarak bırakın.
  - b. **Kitapçık düzeni** açılır menüsünde, **Soldan ciltleme**'yi seçin.
  - c. **Yaprak başına sayfa** açılır menüsünde, **Yaprak başına 2 sayfa** öğesini seçin.
  - d. Varsayılan sayfa yönünü **Dikey**olarak bırakın.
8. **Efektler** sekmesine tıklayın.
9. **Belgeyi şuraya yazdır** radyo düğmesini seçin ve açılır menüde **11 x 17** seçeneğini belirleyin. Bu, üzerine yazdırma yapılacak kağıdın boyutudur.
10. **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Zimba** açılır menüsünde, **Katla ve Zimbala**'yı seçin (bu seçenek, kitapçığı otomatik olarak katlar ve zimbalar).
11. **Tamam**'ı tıklatın. Belge İletişim kutusu kapanır.
12. Yazdır iletişim kutusunda **Tamam**'a tıklayın. Kitapçık, doğru sırada yazdırılır.

Kitapçık, Publisher 2003'ten doğru sırada yazdırılır.

### Microsoft® Publisher 2010 veya 2013'te kitapçık oluşturma

Aşağıdaki örnekte, 20 sayfalık bir PDF belgesi yazdırılacaktır. Orijinal belge letter boyutunda, dikey yönlüdür. Belge, belgenin ortasından 11 x 17 ortadan kağıt zımbalamada (iki zimba) kitapçık olarak yazdırılacaktır. Ürüne bir Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci takılıdır. Publisher'daki varsayılan ayarlar kullanılmaktadır.

1. Kitapçık, Publisher 2010 veya 2013'te oluşturulduktan sonra **Sayfa Tasarımı** sekmesine tıklayın.
2. Menü şeridinde, **Boyut** okuna tıklayın. Sayfa Yapısı iletişim kutusu açılır.
3. **Düzen türü** açılır menüsünden **Kitapçık**'ı seçin.
4. Uygulamada, **Dosya**'ya ve ardından **Yazdır**'a tıklayın.
5. Kitapçığın yazdırılacağı ürünü seçin.
6. **Özellikler**'i tıklatın. Belge Özellikleri iletişim kutusu açılır.
7. **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın ve yazdırılan her bir sayfa için kağıt boyutunu seçin. Bu, orijinal belgenin sayfa boyutudur. Bu örnekte, letter boyutunu seçin.
8. **Son işlem** sekmesine tıklayın ve aşağıdaki seçenekleri belirleyin:
  - a. Varsayılan seçeneği **Her iki tarafa yazdırma** olarak bırakın.
  - b. **Kitapçık düzeni** açılır menüsünde, **Soldan ciltleme**'yi seçin.
  - c. **Yaprak başına sayfa** açılır menüsünde, **Yaprak başına 2 sayfa** öğesini seçin.
  - d. Varsayılan sayfa yönünü **Dikey** olarak bırakın.
9. **Efektler** sekmesine tıklayın.
10. **Belgeyi şuraya yazdır** radyo düğmesini seçin ve açılır menüde **11 x 17** seçeneğini belirleyin. Bu, üzerine yazdırma yapılacak kağıdın boyutudur.
11. **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Zimba** açılır menüsünde, **Katla ve Zimbala**'yı seçin (bu seçenek, kitapçığı otomatik olarak katlar ve zimbalar).
12. **Tamam**'ı tıklatın. Belge İletişim kutusu kapanır.
13. Yazdır iletişim kutusunda **Tamam**'a tıklayın. Kitapçık, doğru sırada yazdırılır.

# Adobe® Reader XI (Windows®) uygulamasında kitapçık oluşturma

Aşağıdaki örnekte, 20 sayfalık bir PDF belgesi yazdırılacaktır. Orijinal belge letter boyutunda, dikey yönlüdür. Belge, belgenin ortasından 11 x 17 ortadan kağıt zımbalamada (iki zimba) kitapçık olarak yazdırılacaktır. Ürüne bir Kitapçık Oluşturucu/Son İşlemci takılıdır. **Adobe® Reader XI varsayılan ayarları kullanılmaktadır.**



**NOT:** Adobe® Reader XI uygulamasında **Kitapçık** düğmesi seçildiyse ve aşağıdaki adımlar tamamlandıysa kitaplığın sayfa sıralaması yanlış olur. Aşağıdaki adımları yalnızca doğru sayfa sıralamasını elde etmek için gerçekleştirin.



**NOT:** Bu örnekte, letter boyutlu iki sayfa, 8,5x11 boyutunda bir kitapçık oluşturmak üzere 11 x 17 boyutlu kağıda yazdırılacaktır.

Aşağıdaki adımlarda, belgeyi yazdırmak için yazıcı sürücüsünün nasıl yapılandırılacağı gösterilmektedir:


1. Uygulamada, **Dosya**'yı ve ardından **Yazdır**'i seçin.
2. Kitapçığın yazdırılacağı yazıcıyı seçin.
3. **Özellikler**'i tıklatın. Belge Özellikleri iletişim kutusu açılır.
4. **Kağıt/Kalite** sekmesine tıklayın ve yazdırılan her bir sayfa için kağıt boyutunu seçin. Bu, orijinal belgenin sayfa boyutudur. Bu örnekte, letter boyutunu seçin.
5. **Son işlem** sekmesine tıklayın, aşağıdaki seçenekleri ayarlayın:
  - a. Varsayılan seçenek olan **Her iki tarafa yazdırma** değerini etkin durumda bırakın.
  - b. **Kitapçık düzeni** açılır menüsünde, **Soldan ciltleme**'yi seçin.
  - c. **Yaprak başına sayfa** açılır menüsünde, **Yaprak başına 2 sayfa** ögesini seçin.
  - d. Varsayılan sayfa yönünü **Dikey** olarak bırakın.
6. **Effektler** sekmesine tıklayın.
7. **Belgeyi şuraya yazdır** radyo düğmesini seçin ve açılır menüde **11 x 17** seçeneğini belirleyin. Bu, üzerine yazdırma yapılacak kağıdın boyutudur.
8. **Çıkış** sekmesine tıklayın ve **Zimba** açılır menüsünde, **Katla ve Zimbala**'yı seçin (bu seçenek, kitapçığı otomatik olarak katlar ve zimbalar).
9. **Tamam**'i tıklatın. Belge İletişim kutusu kapanır.
10. Yazdır iletişim kutusunda **Tamam**'a tıklayın. Kitapçık, doğru sırada yazdırılır.



# Otomatik Belge Besleyici (ADF) isteğe bağlı aksesuarından kopyalama yaparken kitapçık oluşturma

Kitapçık çıkışına kopyalama yapmak ve Otomatik Belge Besleyici'den (ADF) bir kitapçık yazdırmak için kitapçık biçimlendirme ayarlarının yapılandırılması gerekir.


1. Ürün kontrol paneli Ana ekranında **Kopyala** düğmesine dokunun.
2. **Kopya** menüsünde **Kitapçık** seçeneğine gidip dokunun ve **Kitapçık Biçimi** onay kutusunu işaretleyin.

 **NOT:** Kitapçığı katlamak ve zımbalamak (zımba) üzere bu işlevi etkinleştirmek için **Katlanmış ve Zımbalanmış** kutusunu seçin.

3. Kağıt türünü ayarlamak için **Orijinal Boyut**'a dokunun ve aşağıdaki seçenekleri ayarlayın:

a. Kitapçık için kağıt türünü seçin. Aşağıdaki seçenekler kullanılabilir:

- 1 taraflı orijinal, 1 taraflı çıkış
- 2 taraflı orijinal, 2 taraflı çıkış
- 1 taraflı orijinal, 2 taraflı çıkış
- 2 taraflı orijinal, 1 taraflı çıkış

 **NOT:** Belge besleyiciye karışık boyutlar yerleştirirken tüm sayfaları belge besleyicideki arka kılavuzla hizaladığınızdan emin olun.

b. 2 taraflı çıkış seçtiyseniz **Yön**'e dokunun ve 2 taraflı çıkışı seçin:


- **Kitap stili:** Orijinalin arka tarafı sağ üst taraftan yazdırılır, kopyanın arka tarafı da aynı biçimde yazdırılır. Sol kenardan ciltlenen orijinal ve kopya belgeler için bu seçeneği kullanın.
- **Çevirme stili:** Orijinalin arka tarafı ters yönde yazdırılır, kopyanın arka tarafı da aynı biçimde yazdırılır. Üst kenardan ciltlenen orijinal ve kopya belgeler için bu seçeneği kullanın.
- **Kitap stili orijinal; Çevirme stili kopya:** Orijinalin arka tarafı sağ üst taraftan yazdırılır ancak kopyanın arka tarafı ters yönde yazdırılır. Bu seçeneği, orijinalin sol kenardan ciltlendiği, ancak kopyaların üst kenardan ciltlenmesini istediğiniz durumlarda kullanın.
- **Çevirme stili orijinal; Kitap stili kopya:** Orijinalin arka tarafı ters yönde yazdırılır ancak kopyanın arka tarafı sağ üst taraftan yazdırılır. Bu seçeneği, orijinalin üst kenardan ciltlendiği, ancak kopyaların sol kenardan ciltlenmesini istediğiniz durumlarda kullanın.

 **NOT:** **Yön** ekranında, varsayılan **Dikey** yönünü **Yatay** olarak değiştirme seçeneği bulunur.

c. İçerik Yönü ekranında **Tamam**'a ve Kitapçık ekranına dönmek için **Taraflar** ekranında **Tamam**'a dokunun.

4. Taraf çıkışını ayarlamak için **Taraflar**'a dokunun ve uygun çıkışı seçin.

▲ Dikey/yatay ve arka taraflı yönü seçmek için **Yön**'e dokunun.

 **NOT:** Kitapçık için orijinal belge, tek A4 210 x 297 mm veya Letter 216 x 279 mm yaprağın bir tarafında olabilir. Bu durumda, 1 taraflı orijinal, 2 taraflı çıkışı seçin.

5. Kullanılacak uygun kağıt türüne sahip tepsiyi seçmek için **Kağıt Seçimi**'ne dokunun ve kullanılacak tepsiyi ayarlayın. **Tamam** öğesine dokunun.

6. Sağ üst köşedeki **Kopya Sayısı** kutusuna dokunun ve gereken kopya sayısını girin.
7. Kitapçığı yazdırmak için kontrol panelinde yeşil renkli **Kopyala** düğmesine dokunun.