

Kullanım kılavuzu

Kurulum

Bu kılavuz aşağıdaki modelleri destekler.

C813n
C823n/C823dn
C833n/C833dn
C843n/C843dn
ES8433
ES8443

- Bu kılavuz, bu ürünün güvenli bir şekilde kullanılmasına yönelik dikkat edilecek noktaları içerir.
Bu ürünü kullanmadan önce, lütfen bu kılavuzu okuduğunuzdan emin olun.

• Ürün Garantisini Hakkında

Bu belgedeki bilgilerin tam, doğru ve güncel olmasını sağlamak için her türlü çalışma yapılmıştır. Üretici, kontrolü dışındaki hataların sonuçları için sorumluluk kabul etmez. Üretici, başka üreticilerce yapılan ve bu kılavuzda referansta bulunulan yazılım ve ekipmandaki değişikliklerin, buradaki bilgilerin uygunluğunu etkilemeyeceğini de garanti edemez. Başka şirketlerin ürettiği yazılım ürünlerinden bahsedilmesi, üreticiden onay alındığı anlamına gelmez.

Bu belgenin olabildiğince doğru ve yardım sağlayacak nitelikte olması için gereken tüm makul çalışmalar yapılmış olmasına karşın, bu belgede yer alan bilgilerin doğruluğuna ve tamlığına yönelik olarak açık veya zımni hiçbir garanti vermemekteyiz.

Tüm hakları Oki Data Corporation tarafından saklıdır. Bu belgede yer alan içerik izin alınmadan kopyalanamaz, aktarılamaz, çevrilemez veya başka herhangi bir şekilde kullanılamaz. Bu işlemlerden herhangi birini yapmadan önce Oki Data Corporation'dan yazılı izin almanız gerekir.

© 2016 Oki Data Corporation

OKI, Oki Electric Industry Co., Ltd.'nin tescilli ticari markasıdır.

Energy Star, ABD Çevre Koruma Dairesi'nin ticari markasıdır.

Microsoft, Windows, Windows Server ve Windows Vista, Microsoft Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır.

Apple, Mac ve OS X, Apple Inc.'nin tescilli ticari markalarıdır.

Diğer ürün adları ve marka adları ilgili mal sahiplerinin tescilli ticari markaları veya ticari markalarıdır.



Bir Energy Star Program Katılımcısı olarak, üretici bu ürünün enerji verimliliğine yönelik Energy Star kurallarına uygun olduğuna karar vermiştir.



Bu ürün, üye devletlerin Elektromanyetik Uyumluluk, Düşük Voltaj, Radyo ve Telekomünikasyon Terminali Ekipmanı ve Enerji Kullanan Ürünler ile elektrikli ve elektronik ekipmanlarda bazı tehlikeli maddelerin kullanımının Kısıtlanmasına ilişkin yasalarının yakınlaştırılmasına yönelik olarak tasarlanan ve uygun yerlerde düzeltilmiş şekliyle, Konsey Direktifleri 2014/30/EU(EMC), 2014/35/EU(LVD), 1999/5/EC (R&TTE), 2009/125/EC (ErP) ve 2011/65/EU RoHS gereklerine uygundur.

Bu ürünün EMC direktifi 2014/30/EU ile uyumluluğuna yönelik değerlendirme için aşağıdaki kablolar kullanılmıştır ve bunun dışındaki yapılandırmalar uyumluluğu etkileyebilir.

kablo türü	uzunluk (metre)	ana	koruma
Güç	1,8	X	X
USB	5,0	X	✓
LAN	15,0	X	X

● Acil durum ilk yardım

Toner tozuna dikkat edin:



Yutulması durumunda, kişiye küçük miktarlarda soğuk su verin ve bir doktora başvurun. Kişiyi hiçbir zaman kusturmaya ÇALIŞMAYIN.

Solunması durumunda, temiz hava alması için kişiyi açık havaya çıkarın. Bir doktora başvurun.

Gözlere kaçması durumunda, göz kapaklarını açık tutarak gözleri en az 15 dakika boyunca bol miktarda suyla yıkayın. Bir doktora başvurun.

Deride veya giysilerde leke oluşmaması için dökülen tozların soğuk su ve sabunla temizlenmesi gerekir.

● Üretici Firma

Oki Data Corporation,
4-11-22 Shibaura, Minato-ku,
Tokyo 108-8551,
Japonya

● AB İthalatçısı/Yetkili temsilci

OKI Europe Limited

Blays House
Wick Road
Egham
Surrey, TW20 0HJ
Birleşik Krallık

Tüm satış, destek ve genel bilgi için yerel dağıtıcınıza başvurun.

● Çevre bilgisi

AEEE Yönetmeliğine Uygundur



• Güvenliğiniz İçin

Ürünü kullanmadan önce güvenliğinizi için Kullanım Kılavuzunu okuyun.

Güvenliğe ilişkin tedbirler



UYARI

Bir uyarı, dikkate alınmaması durumunda kişisel yaralanma tehlikesiyle sonuçlanabilecek ek bilgiler sağlar.



DİKKAT

Bir dikkat metni, dikkate alınmaması durumunda ekipman arızasına veya ekipmanın zarar görmesine yol açabilecek ek bilgiler sağlar.

Genel tedbirler

UYARI		
Yazıcının içindeki güvenlik anahtarına dokunmayın. Anahtara dokunulması, yüksek voltaj durumunda elektrik çarpmasına neden olabilir. Ayrıca, dönen dişliler yaralanmaya yol açabilir.	Yazıcının yakınında oldukça yanıcı spreyle kullanmayın. Böyle spreyle kullanırsanız, yazıcı parçaları sıcak olacağı için yangın meydana gelebilir.	Kapak olağan dışı bir sıcaklıktaysa, duman çıkırıyorsa, sıra dışı bir koku yayıyorsa veya garip sesler çıkırıyorsa, güç kablosunu çıkarın ve müşteri hizmetleri merkezine başvurun. Aksi takdirde, yangın meydana gelebilir.
Su gibi bir sıvı yazıcının iç parçalarına girerse, güç kablosunu çıkarın ve müşteri hizmetleri merkezine başvurun. Aksi takdirde, yangın meydana gelebilir.	Kağıt atışları gibi yabancı cisimler yazıcının içerisine düşerse, güç kablosunu çıkarın ve bu cisimleri çıkarın. Aksi takdirde, elektrik çarpması ve/veya yangın meydana gelebilir ve bunlar yaralanmalara yol açabilir.	Yazıcıyı Kullanıcı Kılavuzu'nda belirtilen yönergelere uygun olmayan şekilde çalıştırmayın ve/veya sökmeyin. Aksi takdirde, elektrik çarpması ve/veya yangın meydana gelebilir ve bunlar yaralanmalara yol açabilir.
Yazıcı düşerse veya kapağı zarar görürse, güç kablosunu çıkarın ve müşteri hizmetleri merkezine başvurun. Aksi takdirde, elektrik çarpması ve/veya yangın meydana gelebilir ve bunlar yaralanmalara yol açabilir.	Fiş bıçaklarını ve bıçaklar arasındaki taban bölümünü temizlemek için güç kablosunu belirli aralıklarla çıkarın. Güç kablosu uzun süre takılı kalırsa, taban bölümü tozlanır ve fiş kısa devre yaparak yangına neden olabilir.	Dökülen toneri elektrik süpürgesiyle temizlemeyin. Dökülen toner elektrik süpürgesiyle temizlenirse, elektrik kontağından çıkan kıvılcıklar nedeniyle yanabilir. Zemine dökülen toner ıslak bir bezle silinmelidir.
Havalandırma deliğine herhangi bir cisim sokmayın. Aksi takdirde, elektrik çarpması ve/veya yangın meydana gelebilir ve bunlar kişisel yaralanmalara yol açabilir.	Su gibi bir sıvıyla dolu kabı yazıcının üzerine koymayın. Aksi takdirde, elektrik çarpması ve/veya yangın meydana gelebilir ve bunlar kişisel yaralanmalara yol açabilir.	Yazıcının kapağını açarken sigortaya ve diğer parçalara dokunmayın. Aksi takdirde, vücudunuzda yanıklar oluşabilir.
Toner kartuşlarını ve resim dramı kartuşlarını ateşe atmayın. Aksi halde yanmalara sebebiyet verecek şekilde toz patlamasına neden olunabilir.	Kullanım Kılavuzunda belirtilenler dışında bir güç kablosu, kablo veya topraklama kablosu kullanmayın. Aksi halde, yangına sebebiyet verilebilir.	UPS (kesintisiz güç kaynağı) veya çevirici kullanılarak çalışma garanti edilmez. Kesintisiz güç kaynağı veya çevirici kullanmayın. Aksi halde, yangına sebebiyet verilebilir.

 **DİKKAT**



Güç açıkken ve yazdırma devam ederken kağıt çıkış alanının yakınına gelmeyin. Aksi halde kişisel yaralanmaya sebebiyet verilebilir.



Hasar görmüş sıvı kristal ekrana dokunmayın. Sıvı kristalden sızan sıvının (sıvı kristal) gözlerinize veya ağızınıza gelmesi durumunda, gözlerinizi/ağzınızı bol suyla çalkalayın. Gerekirse doktordan tavsiye alın.

• Kılavuzlar Bütünü

Bu ürüne aşağıdaki kılavuzlar dahil edilmiştir.

- Kullanım kılavuzu (Kurulum) ---- Bu belge
Bu yazıcının kullanım şeklinin anlaşılmasına yardımcı olmak için temel işlemler açıklanmaktadır.
Yazıcının yerleştirilmesi ve ağ başlangıç ayarını içeren başlangıç kurulumu açıklamalarının yanı sıra, sorun giderme ve bakım prosedürlerinin de verilmiştir.

• Bu Kılavuz Hakkında

Bu belgedeki terimler

Bu kılavuzda aşağıdaki terimler kullanılmaktadır.

! Not

- İşlemlerle ilgili önemli bilgileri gösterir. Bu işarete sahip bölümleri okuduğunuzdan emin olun.

✍ Kısa Not

- İşlemlerle ilgili ek bilgileri gösterir. Bu işarete sahip bölümleri okumanız gerekir.

📖 Referans

- Daha ayrıntılı veya ilgili bilgi istediğinizde nereye bakmanız gerektiğini belirtir.

⚠ UYARI

- Bir uyarı, dikkate alınmaması durumunda kişisel yaralanma tehlikesiyle sonuçlanabilecek ek bilgiler sağlar.

⚠ DİKKAT

- Bir dikkat metni, dikkate alınmaması durumunda ekipman arızasına veya ekipmanın zarar görmesine yol açabilecek ek bilgiler sağlar.

Bu belgedeki semboller

Bu kılavuzda aşağıdaki semboller kullanılmaktadır.

Semboller	Açıklama
[]	<ul style="list-style-type: none">• Görüntüleme ekranındaki menü adlarını belirtir.• Bilgisayardaki menü, pencere ve iletişim kutusu adlarını belirtir.
" "	<ul style="list-style-type: none">• Görüntüleme ekranında mesajları ve girilen metinleri belirtir.• Bilgisayardaki dosya adlarını belirtir.• Referans başlıklarını belirtir.
< > düğmesi/tuşu	İşletim panelindeki donanım düğmesini veya bilgisayar klavyesindeki tuşu belirtir.
>	Bu yazıcının menüsünde veya bilgisayarda istediğiniz öğeye nasıl ulaşacağınızı belirtir.
Yazıcınız	Kullanmak veya seçmek istediğiniz yazıcıyı belirtir.

Bu kılavuzda kullanılan notasyon

Bu kılavuzda aşağıdaki notasyonlar kullanılmaktadır.

- C813n→ C813
- C823n/C823dn→ C823
- C833n/C833dn→ C833
- C843n/C843dn→ C843
- PostScript3 Emulation→ PSE, POSTSCRIPT3 Emulation, POSTSCRIPT3 EMULATION
- Microsoft® Windows® 10 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows 10 (64bit sürümü) *
- Microsoft® Windows® 8.1 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows 8.1 (64bit sürümü) *
- Microsoft® Windows® 8 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows 8 (64bit sürümü) *
- Microsoft® Windows® 7 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows 7 (64bit sürümü) *
- Microsoft® Windows Vista® 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows Vista (64bit sürüm) *
- Microsoft® Windows Server® 2012 R2 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows Server 2012 *
- Microsoft® Windows Server® 2012 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows Server 2012 *
- Microsoft® Windows Server® 2008 R2 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows Server 2008 *
- Microsoft® Windows Server® 2008 64-bit Edition işletim sistemi→ Windows Server 2008 (64bit sürüm) *
- Microsoft® Windows® 10 işletim sistemi→ Windows 10 *
- Microsoft® Windows® 8.1 işletim sistemi→ Windows 8.1 *
- Microsoft® Windows® 8 işletim sistemi→ Windows 8 *
- Microsoft® Windows® 7 işletim sistemi→ Windows 7 *
- Microsoft® Windows Vista® işletim sistemi→ Windows Vista *
- Microsoft® Windows Server® 2008 işletim sistemi→ Windows Server 2008 *
- Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows Server 2012, Windows 7, Windows Vista, ve Windows Server 2008 için jenerik ad→ Windows

* Özel bir açıklama yoksa, 64bit sürüm Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, ve Windows Server 2008'e dahil edilmiştir. (64 bit sürüm ve Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 içinde, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012 içinde bulunur.)

Özel bir açıklama yoksa, Windows 7, Windows olarak; Mac OS X 10.11 OS X, Mac OS X olarak; C833dn ise bu belgede yer alan örneklerde yazıcı olarak kullanılmaktadır.

İşletim Sisteminize, modelinize veya sürümünüze bağlı olarak, bu belgedeki açıklama farklılık gösterebilir.

Toz, ozon, stiren, benzen, TVOC ve ultra ince partiküllerin dağılımı Eco Mark 155, "Yazıcı" madde emisyon sertifikası kriterine uyar. (Toner, Blue Angel RAL UZ-171:2012 test yönteminin ek S-M'sine göre Oki Data orijinal toner kartuşları kullanılarak siyah beyaz ve renkli yazdırma gerçekleştirilerek test edilmiştir.)

İçerik

Ürün Garantisini Hakkında	2
Acil durum ilk yardım.....	3
Üretici Firma	3
AB İthalatçısı/Yetkili temsilci	3
Çevre bilgisi	3
Güvenliğiniz İçin	4
Kılavuzlar Bütünü.....	6
Bu Kılavuz Hakkında	6
1. Kurulum.....	11
Ürünleri Kontrol Etme	12
Ambalaj İçeriğini Kontrol Etme.....	12
İşletim Paneli	13
On Tuşlu Mini Klavye Nasıl Kullanılır.....	14
İşlev Tuşu Nasıl Kullanılır	14
Bileşen İsimleri.....	15
Mevcut Seçenekler	16
Yerleştirme Ortamını Kontrol Etme.....	17
Yerleştirme Ortamı	17
Yerleştirme Alanı.....	17
Yazıcınızı Hazırlama	18
Ambalajı Açma	18
Sarf Malzemelerini Yükleme.....	18
Kağıt Yükleme	20
Gücü Açma/Kapama	21
Seçenekleri Yükleme	24
Yazıcıdan Yazdırmayı Test Etme.....	31
Bilgisayara Bağlanma	32
Ağ Bağlantısı.....	33
Kablosuz LAN'a Bağlanma (AP Modu) (İsteğe Bağlı).....	42
USB Bağlantısı.....	44
Seçenekleri Eklerken	48

2. Temel Yazdırma İşlemi	50
Desteklenen Kağıt	50
Tepsiden Nasıl Yazdırılır	55
MP Tepsiden Nasıl Yazdırılır	56
Özel Boyutlarda Yazdırma	60
Kağıt Çıktısı	64
Kullanışlı Baskı İşlevleri	65
Yazdırmayı İptal Etme	66
Güç Tasarrufu Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama	67
Derin Uyku Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama	68
Derin Uyku Modundaki Kısıtlamalar	69
Gücü Otomatik Olarak Kapatma Ayarları (Otomatik Kapanma)	71
Otomatik Kapanmayı Ayarlama	71
Otomatik Kapanma Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama	72
Alarmı Ayarlama	73
3. Hata Giderme	74
Görüntüleme Ekranında Hata Mesajı Görüldüğünde (DİKKAT göstergesi Yandıığında/Yanıp Söndüğünde)	74
Kağıt Sıkışması Meydana Geldiğinde/Sıkışan Kağıt Çıkarıldığı Halde Hata Mesajı Kaybolmadığında	75
Sarf Malzemelerinin veya Bakım Ünitesinin Değiştirilmesine Yönelik Mesaj Görüldüğünde	86
Kağıdın Değiştirilmesine Yönelik Mesaj veya Kağıt Boyutu Hatası Görüldüğünde	89
Diğer Hata Mesajları	91
MP Tepsiden Yazdıramadığınızda	94
Diğer Sorunlar	95
Bilgisayardan Yazdırılmıyor	95
Yazıcı Sürücüsü Başarıyla Yüklenemiyor	97
İşletim Sistemine Özgü Kısıtlamalar	98
Görüntü Kalitesi Sorunları	99
Besleme Sorunları	102
Makine Sorunları	103



4. Bakım	105
Sarf Malzemelerinin ve Bakım Ünitelerinin Değiştirilmesi.....	105
Toner Kartuşlarını Değiştirme.....	106
Resim Dramını Değiştirme.....	110
Bant Birimini Değiştirme	113
Kaynaştırıcı Birimini Değiştirme.....	116
Temizlik	118
Yazıcı Yüzeyini Temizleme	118
Kağıt Besleme Makaralarını Temizleme.....	118
LED Kafalarını Temizleme	121
Yazıcınızı Hareket Ettirme veya Taşıma	122
Makine Bertarafından Önce.....	125
5. Ek	126
İşletim Panelinin Menü Listesi	126
Görüntüleme Ekranından Yazıcının Durumunu Kontrol Etme	126
İşletim Panelinin Menü Listesi	127
Özellikler	134
Dizin.....	140
Oki iletişim bilgileri	141

• Ürünleri Kontrol Etme

Bu bölümde yazıcıya genel bir bakış sunulmaktadır.

Ambalaj İçeriğini Kontrol Etme

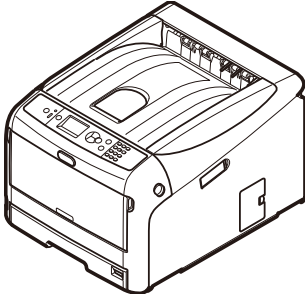
Aşağıda gösterilenlerin tamamının ambalajınızda olduğundan emin olun.

 DİKKAT	Yaralanmaya neden olabilir!	
<ul style="list-style-type: none"> • Yaklaşık 37 Kg veya 40 Kg ağırlığında olduğundan yazıcının güvenli bir şekilde kaldırılması için en az iki kişi gereklidir. 		

Referans

- Ambalajın nasıl açılacağına ilişkin ayrıntılı bilgi için bkz. "Ambalajı Açma" P. 18

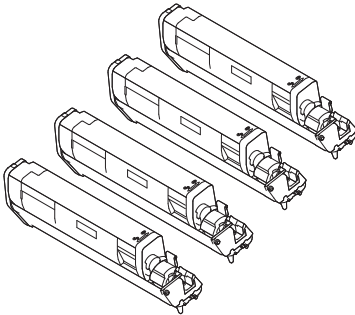
- Yazıcı



- Dört resim dramı (siyah, sarı, kırmızı ve mavi)
- Dört başlangıç toner kartuşu (siyah, sarı, kırmızı ve mavi)

! Not

- C modelleri için, başlangıç toner kartuşları, nakliye edilmeden önce, makineye yüklü olan resim dramlarına yüklenir. Başlangıç toner kartuşu son ES modellerinde takılı değildir. Bu makineyle verilen toner kartuşunu takın. Bkz. "Resim Dramını Değiştirme" P. 110.



- Hızlı Kılavuz

- Yazılım DVD-ROM'u



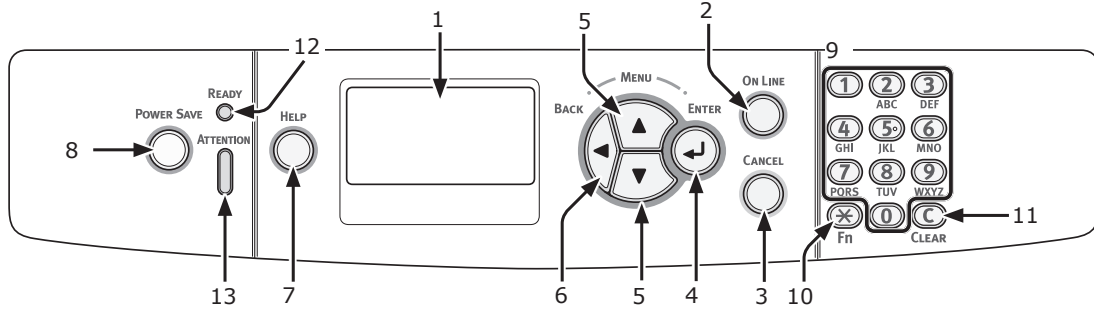
- AC kordonu

! Not

- Ethernet kablosu ve USB kablosu yazıcınızla birlikte sağlanmaz. Onları ayrı olarak sağlamanız gerekir.
- Yazıcının taşınması için ambalaj ve tamponlama malzemesi gereklidir. Bu malzemeleri atmayın.

• İşletim Paneli

Bu bölümde işletim panelindeki bileşenlerin adları ve işlevleri, ayrıca nasıl metin girileceği açıklanmaktadır.



No.	İsim	Fonksiyon
1	Görüntüleme ekranı	Çalıştırma talimatlarını ve yazıcının durumunu görüntüler.
2	<ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesi	Çevrimiçi ve çevrimdışı modları arasında geçiş yapar.
3	<CANCEL (İPTAL)> düğmesi	Geçerli yazdırma işlemini hemen iptal eder.
4	<ENTER (GİRİŞ)> düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Menü ekranını görüntüler. Vurgulanan öğeyi onaylar.
5	<SCROLL (KAYDIR)> düğmesi	Menüyü seçer veya ekranda kaydırma yapar.
6	<BACK (GERİ)> düğmesi	Önceki ekrana geri döner.
7	<HELP (YARDIM)> düğmesi	Yardım ekranını görüntüler. Kapatmak için <HELP (YARDIM)>, <BACK (GERİ)> veya <CANCEL (İPTAL)> düğmesine basın.
8	<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesi	<ul style="list-style-type: none"> Güç tasarrufu modu giriş veya çıkışı için kullanılır. Derin uyku modundan çıkış yapar. Güç tasarrufu modunda yeşil renkte yanar ve derin uyku modunda yeşil renkte yanıp söner.
9	On tuşlu mini klavye	<ul style="list-style-type: none"> Sayıları girer. Alfabetik karakterleri ve sembolleri girer. Parola yalnızca on tuşlu mini klavyeyle girilebilir.
10	<Fn> tuşu	Kısayol işleviyle ekipman ayarı menü ekranını görüntüler.
11	<CLEAR (TEMİZLE)> tuşu	Basıldığında veya basılı tutulduğunda girilen öğelere göre aşağıdaki eylemleri gerçekleştirir. <ul style="list-style-type: none"> Bir ayar değerini en aza indirir. Ayar değeri için sıfır girer. Karakteri siler. Seçilen bir öğeyi iptal eder. Önceki ayarlara geri döner. IP adresi girilirken kullanılamaz.
12	<READY (HAZIR)> göstergesi	Çevrimiçi modunda yeşil renkte yanar ve çevrimdışı modunda söner.
13	<ATTENTION (DİKKAT)> göstergesi	Aygıtta bir hata meydana geldiğinde turuncu renkte yanar veya yanıp söner.

On Tuşlu Mini Klavye Nasıl Kullanılır

Sayıları ve karakterleri kullanın.

Sayısal bir tuşa her basıldığında, girilen sayı veya karakterler dönüşümlü olarak şu sırayla değişir:

<1>: 1

<2>: 2 → a → b → c → A → B → C → 2

<3>: 3 → d → e → f → D → E → F → 3

<4>: 4 → g → h → i → G → H → I → 4

<5>: 5 → j → k → l → J → K → L → 5

<6>: 6 → m → n → o → M → N → O → 6

<7>: 7 → p → q → r → s → P → Q → R → S → 7

<8>: 8 → t → u → v → T → U → V → 8

<9>: 9 → w → x → y → z → W → X → Y → Z → 9

<✳> ve <C> tuşlarının işlevleri şu şekildedir:

<✳>: İşlev tuşu (Yalnızca bekleme ekranı görüntülenirken kullanılabilir.)

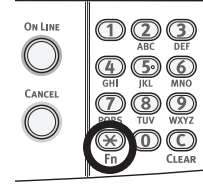
<C>: Parola girişi yapılırken karakteri siler.

Örneğin, "abc" yazmak için <2> → <2> → <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine → <2> → <2> → <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine → <2> → <2> → <2> → <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

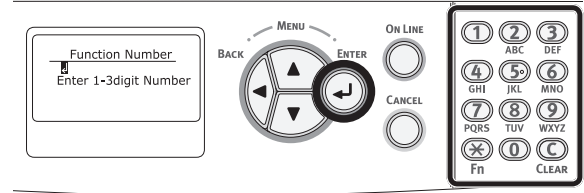
İşlev Tuşu Nasıl Kullanılır

Görüntüleme ekranında "**Yazdırmaya Hazır**" mesajı görüldüğünde, <Fn> tuşuna bastıktan sonra sayısal tuşlara basın. Girilen sayıya karşılık gelen işlev menüsü görüntülenir.

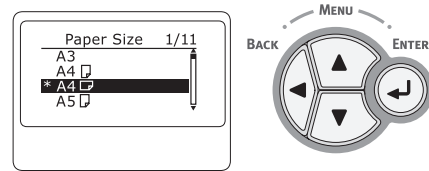
1 <Fn> tuşuna basın.



2 İsteddiğiniz işlev öğesini görüntülemek için sayısal tuşlara (0-9), ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



3 Seçilen işlevin ayar ekranı görüntülenir. Ayarları kontrol edin veya değiştirin.

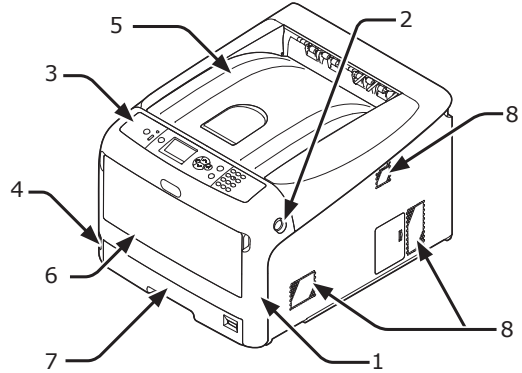


İşlev Menüsü Listesi

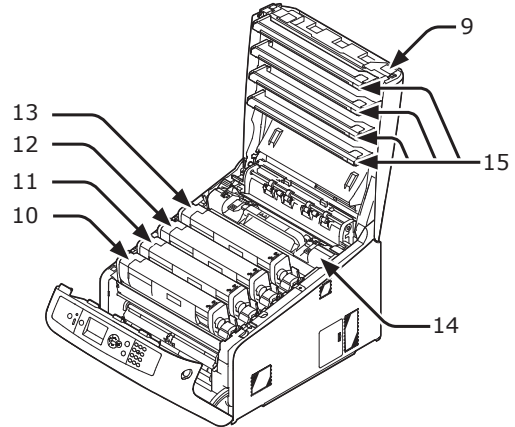
İşlev No.	İşlev menüsü
1	Paylaşılan Yazdır
2	Özel Yazdır
10	Kağıt Boyutu (Kaset 1)
11	X Boyutu (Kaset 1)
12	Y Boyutu (Kaset 1)
13	Ortam Türü (Kaset 1)
14	Ortam Ağırlığı (Kaset 1)
20	Kağıt Boyutu (Kaset 2)
21	X Boyutu (Kaset 2)
22	Y Boyutu (Kaset 2)
23	Ortam Türü (Kaset 2)
24	Ortam Ağırlığı (Kaset 2)
30	Kağıt Boyutu (Kaset 3)
31	X Boyutu (Kaset 3)
32	Y Boyutu (Kaset 3)
33	Ortam Türü (Kaset 3)

İşlev No.	İşlev menüsü
34	Ortam Ağırlığı (Kaset 3)
40	Kağıt Boyutu (Kaset 4)
41	X Boyutu (Kaset 4)
42	Y Boyutu (Kaset 4)
43	Ortam Türü (Kaset 4)
44	Ortam Ağırlığı (Kaset 4)
80	Kağıt Besleme
90	Kağıt Boyutu (MP Tepsisi)
91	X Boyutu (MP Tepsisi)
92	Y Boyutu (MP Tepsisi)
93	Ortam Türü (MP Tepsisi)
94	Ortam Ağırlığı (MP Tepsisi)
95	Tepsi Kullanımı (MP Tepsisi)
100	Yapılandırma
101	Ağ
102	Kullanım Raporu
103	Hata Günlüğü
200	Güç Tasarrf.Zam.
201	Uyku Zamanı
202	Oto Güç Kesme Süre
210	Hata Raporu
220	Yazdırma Konumu Ayarı (MP Tepsisi)
221	Yazdırma Konumu Ayarı (Tepsi 1)
222	Yazdırma Konumu Ayarı (Tepsi 2)
222	Yazdırma Konumu Ayarı (Tepsi 3)
223	Yazdırma Konumu Ayarı (Tepsi 4)
230	Kağıt Siyah Ayarı
231	Kağıt Renk Ayarı
232	Asetat Siyah Ayarı
233	Asetat Renkli Ayarı
234	SMR Ayarı
235	BG Ayarı
236	Drum Cleaning
237	Heks Dökümü
300	Yoğunluğu Ayarla
301	Ayar Belirle
302	Baskı rengi ayarlama deseni
310	Cam Göbeği Yoğunluğu
311	Macenta Yoğunluğu
312	Sarı Yoğunluğu
313	Siyah Yoğunluğu

Bileşen İsimleri



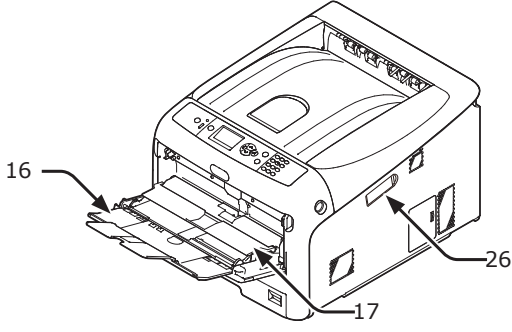
No.	İsim
1	Ön Kapak
2	Ön kapak açma kolu
3	İşletim paneli
4	Güç anahtarı
5	Çıktı tepsisi
6	Çok amaçlı tepsi
7	Tepsi 1
8	Hava delikleri



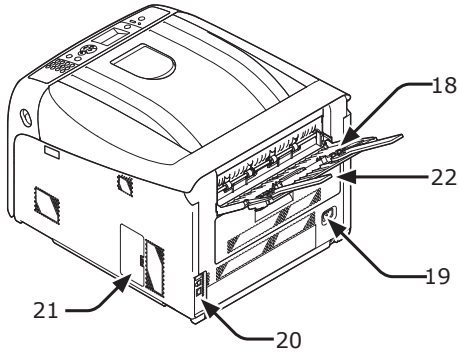
No.	İsim
9	Çıktı tepsisi açma düğmesi
10	Toner kartuşu Resim dramı (K: siyah)
11	Toner kartuşu Resim dramı (S: sarı)
12	Toner kartuşu Resim dramı (K: kırmızı)
13	Toner kartuşu Resim dramı (M: mavi)
14	Kaynaştırıcı birimi
15	LED kafası (dört kafa)

! Not

- ES modellerinde, toner kartuşları Resim dramlarında takılı değildir.

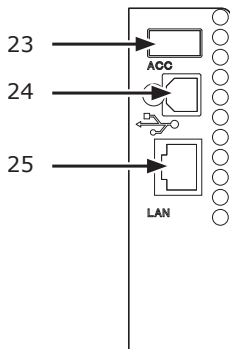


No.	İsim
16	Çok amaçlı tepsi
17	Kağıt kümesi kapağı
26	Kablosuz LAN modülü kapağı



No.	İsim
18	Arka çıktı tepsisi
19	AC güç soketi
20	Arabirim parçası
21	Giriş kapağı
22	Dupleks birimi (Yalnızca dn veya ES olan isim modeli için)

- Arabirim parçası



No.	İsim
23	Aksesuar konektörü
24	USB arabirimi bağlantısı
25	Ağ arabirimi bağlantısı

Mevcut Seçenekler

Yazıcınız için aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

- Ek tepsi birimi (tepsi 2/3/4)
- Ek RAM (256 MB veya 512 MB)
- 16 GB SD bellek kartı kiti
- Kablosuz LAN modülü

Referans

- Seçeneklerin nasıl yükleneceğine ilişkin ayrıntılı bilgi için bkz. "Seçenekleri Yükleme" P. 24.
- SD bellek kartı kiti; sektörleri kopyalarken, güvenli baskı/şifreli baskı verilerini kaydederken bekletme için depolama ve biçim verilerinin depolama hedefi işlevleri için kullanılır. Güvenli baskı, şifreli güvenli baskı ve biçim verilerini depolama işlevleri hakkında bilgi için, lütfen Kullanım Kılavuzuna (İleri Seviye) başvurun.

! Not

- C813/C823 yalnızca Tepsisi2'de kullanılabilir.

• Yerleştirme Ortamını Kontrol Etme

Yerleştirme Ortamı

Yazıcınız şu şekilde bir ortama yerleştirilmelidir:

Sıcaklık:	10°C ~ 32°C
Nemlilik:	%20 ~ %80 RH (bağıl nem)
Maksimum yaz termometre sıcaklığı:	25°C
Önerilen ortam:	17 - 27°C, %50 - %70 RH

! Not

- Yoğunlaşmaya dikkat edin. Arızaya neden olabilir.
- Yazıcınızı, hava neminin %30 RH'den düşük olduğu bir konuma yerleştiriyorsanız, nemlendirici veya antistatik altlık kullanın.

! UYARI

- Yüksek sıcaklıkta bir yerin veya ısıtıcının yakınına yerleştirmeyin.
- Lütfen kimyasal reaksiyonun başlatıldığı bir yere (laboratuar, vb.) yerleştirmeyin.
- Alkol ve inceltici gibi yanıcı çözeltilerin yakınına yerleştirmeyin.
- Küçük çocukların ulaşabileceği konumlara yerleştirmeyin.
- Sabit olmayan bir konuma yerleştirmeyin (sallantılı stand, eğilimli yüzey, vb.).
- Nemlilik oranı yüksek, tozlu veya doğrudan ışının vurduğu bir yere yerleştirmeyin.
- Tuzlu hava ve aşındırıcı gaz içeren bir ortama yerleştirmeyin.
- Çok titreşimli bir konuma yerleştirmeyin.
- Yazıcının havalandırma deliğinin kapatıldığı bir konuma yerleştirmeyin.

! DİKKAT

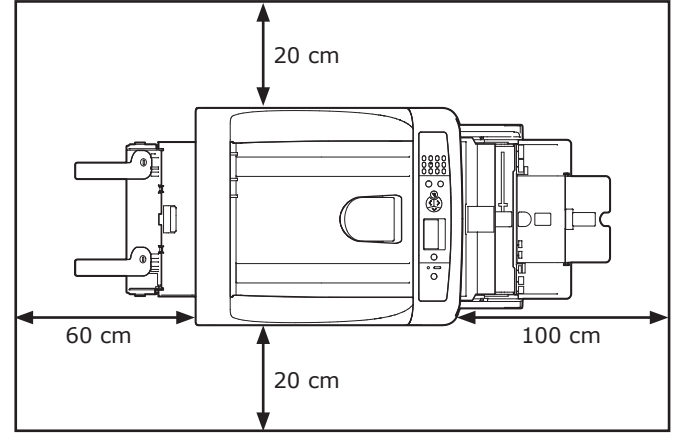
- Uzun püskülleri olan bir halı veya kilime doğrudan yerleştirmeyin.
- Havalandırma ve sirkülasyonu yetersiz, kapalı bir odaya yerleştirmeyin.
- Yazıcıyı küçük bir odada uzun süreyle kullanırsanız, lütfen odayı havalandırdığınızdan emin olun.
- Güçlü manyetik alanlardan ve gürültü kaynaklarından uzağa yerleştirin.
- Monitörlerden veya TV'lerden uzağa yerleştirin.

Yerleştirme Alanı

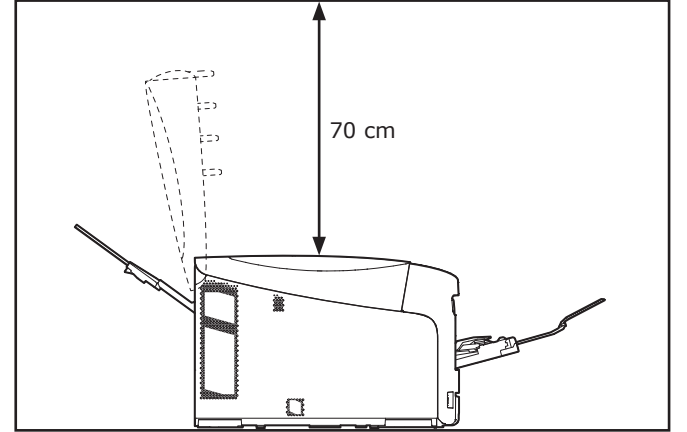
Yazıcınızı, yazıcı ayaklarının yüzey üzerinde sabit durmasını sağlayacak genişlikte düz bir yüzeye yerleştirin.

Aşağıdaki resimlerde gösterildiği gibi yazıcınızın etrafında yeterince genişlik bırakın.

- Üstten görünüm



- Yandan görünüm



• Yazıcınızı Hazırlama

Bu bölümde, yazıcınızı ambalajından nasıl çıkaracağınız ve nasıl kapatıp açacağınız açıklanmaktadır.

Ambalajı Açma

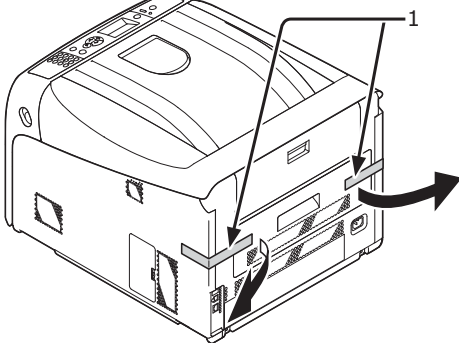
! DİKKAT	Yaralanmaya neden olabilir!	!
<ul style="list-style-type: none"> Yaklaşık 37 Kg veya 40 Kg ağırlığında olduğundan yazıcının güvenli bir şekilde kaldırılması için en az iki kişi gereklidir. 		

! Not

- Lütfen, öncelikle bu yazıcıyla sağlanan sarf malzemelerini veya bakım ünitelerini kullandığınızdan emin olun. Aksi halde, sarf malzemelerinin veya bakım ünitelerinin kullanım ömrü doğru şekilde gösterilmeyebilir ya da onları daha sonra kullanamayabilirsiniz.
- Resim dramı (yeşil tüp) son derece kırılmandır. Onu dikkatli bir şekilde tutun.
- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.
- Yazıcının taşınması için ambalaj ve tamponlama malzemesi gereklidir. Bu malzemeleri atmayın.

1 Yazıcınızı kutusundan çıkarın, ardından da tamponlama malzemesinin tamamını ve plastik poşeti yazıcıdan çıkarın.

2 Yazıcının arkasında bulunan iki şerit halindeki koruyucu bandı (1) çıkarın.

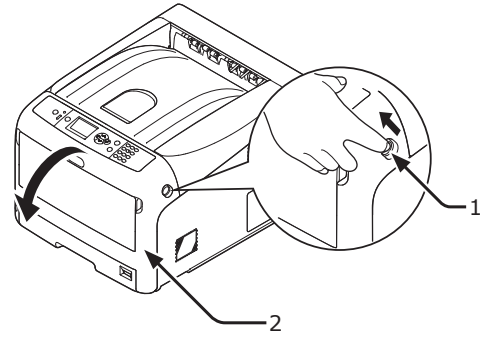


Sarf Malzemelerini Yükleme

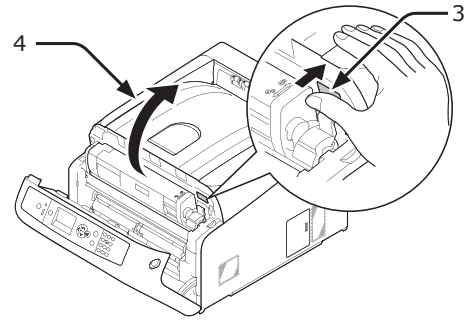
1 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

! Not

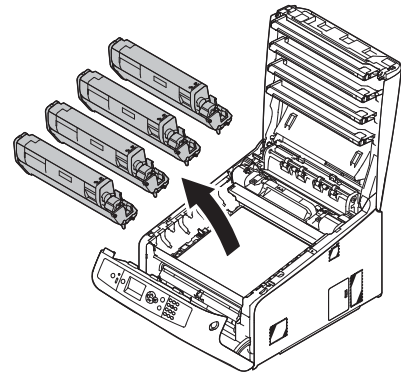
- Ön kapağı yavaşça açın. Hızlı bir şekilde açarsanız bir MP tepsi açılabilir.



2 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

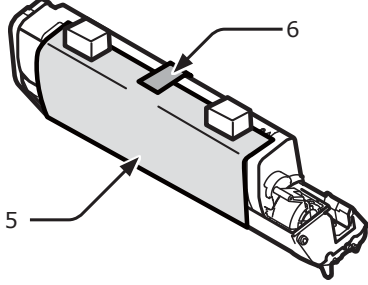


3 Resim dramlarının dördünü de yazıcıdan çıkarın.

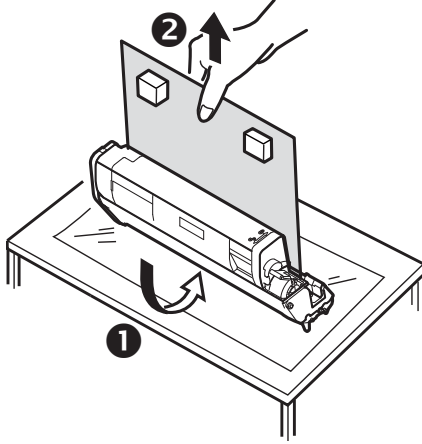


4 Dört resim dramından da koruyucu yaprakları çıkarın.

(1) Bir resim dramını gazete üzerine koyun. Koruyucu yaprak (5) üzerine yapışmış olan bandı (6) çıkarın ve açın.



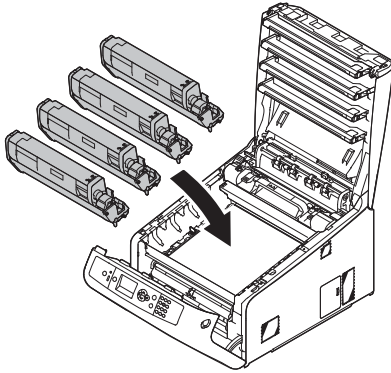
(2) Koruyucu yaprağı ok yönünde çıkarın.



! Not

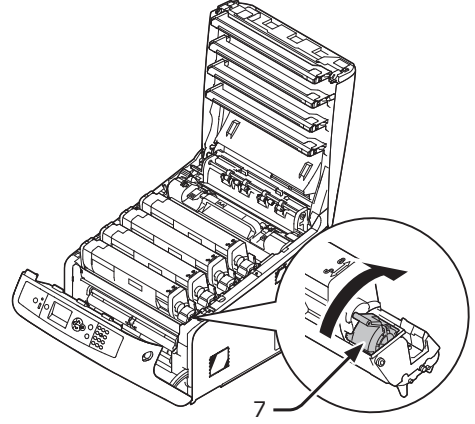
- Toner kartuşunun mavi kolunu çevirmeyin.

5 Dört resim dramını tekrar yazıcıya yerleştirin.

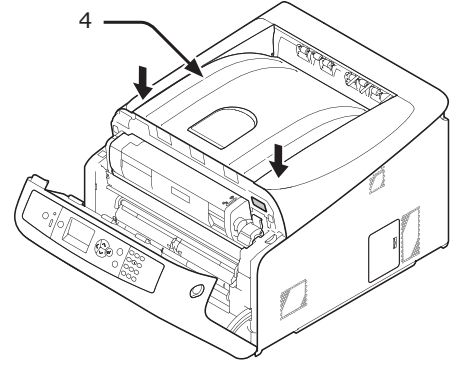


6 Toner kartuşunun mavi kolunu (7) üstü ▼ işaretiyle hizalanana kadar geriye çevirin.

4 toner kartuşunun da kolunu çevirin.



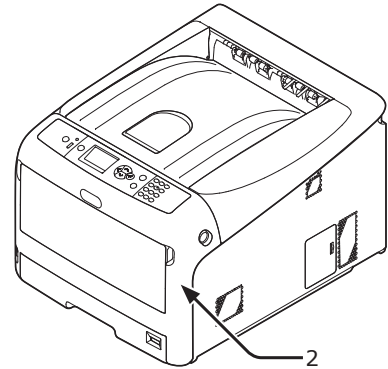
7 Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



8 Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsisi kapatılmazsa ön kapak sağlam bir şekilde kapatılamaz.
- Üst veya ön kapağın açık olduğuna ilişkin hata mesajı operatör panelinin ekranından kaybolmazsa, sıkıca kapatıldığından emin olun.

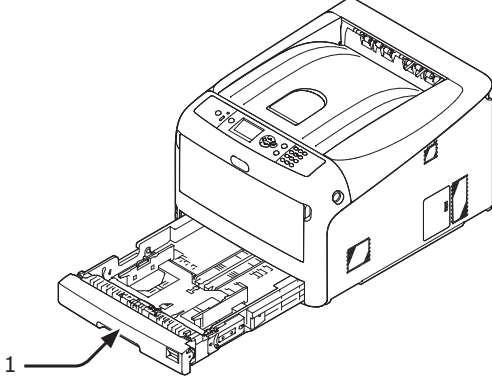


Kağıt Yükleme

Referans

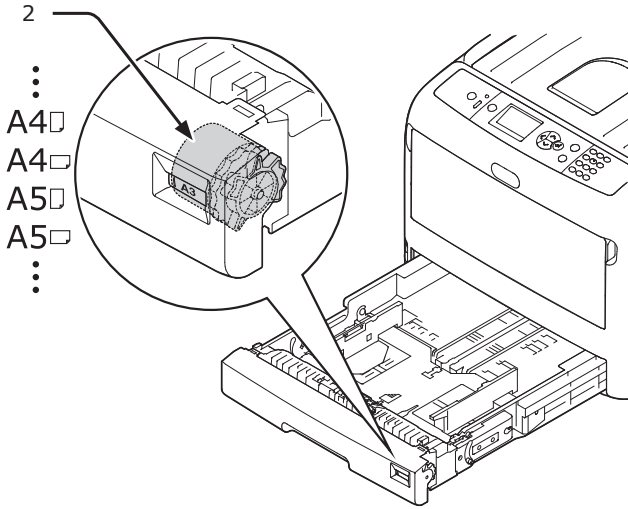
- Kağıdın yazıcıya nasıl yükleneceğine ilişkin bilgi için lütfen bkz. "Desteklenen Kağıt" P. 50.

1 Kağıt tepsisini (1) çıkarın.

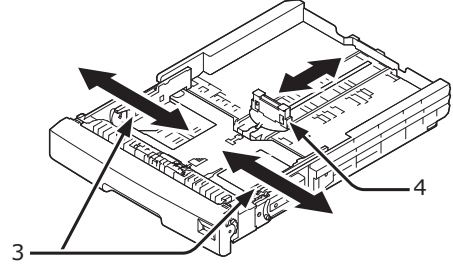


2 Kağıt boyutu göstergesini (2) yüklenen kağıt boyutuyla eşleştirecek şekilde ayarlayın.

Yatay yönlü A4 boyutlu kağıt yüklerken göstergeyi [A4] olarak ayarlayın.

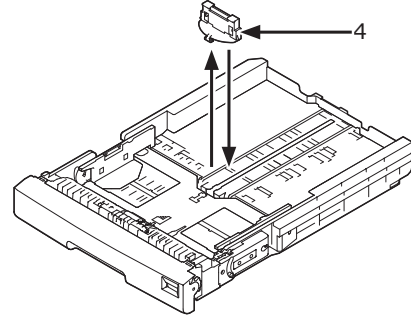


3 Kağıt kılavuzunu (3) ve kağıt durdurucuyu (4) yükleneyecek kağıt boyutuna kaydırın.

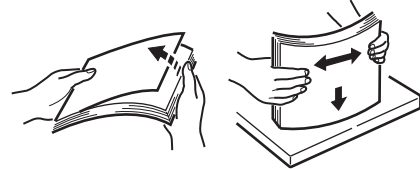


! Not

- A6 boyutlu kağıt yüklerken, kağıt durdurucuyu (4) öne doğru hareket ettirip tek seferde çıkarın, ardından da metal parçanın üzerine takın.



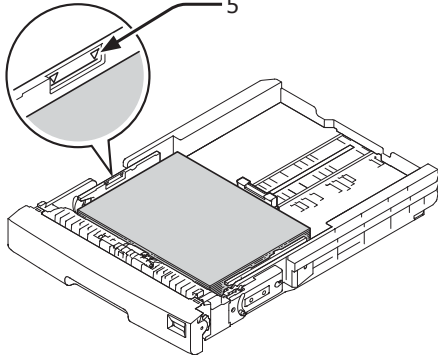
4 Kağıdı öne ve arkaya doğru esnetin, ardından da yayın. Kağıt yığınının kenarlarını düz bir yüzeyde düzleştirin.



- 5 Kağıdı baskı tarafı yüz aşağı gelecek şekilde yükleyin ve kağıdın üzerine yukarıdan bastırın.

! Not

- Kağıdı kağıt kılavuzundaki [▼] işaretini (5) aşacak şekilde yüklemeyin.



- 6 Yüklenen kağıdı kağıt kılavuzuna sabitleyin.
- 7 Yüklenen kağıt boyutunun kağıt boyutu göstergesi ayarıyla eşleşip eşleşmediğini kontrol edin.
- 8 Kağıt tepsisini yazıcıya tekrar çekin.

✍ Kısa Not

- Boyutunu kağıt boyutu göstergesiyle belirleyemeyeceğiniz bir kağıt yüklüyorsanız, göstergeyi [**Diğer**] olarak ayarlayın ve işletim panelinden bir kağıt boyutu belirleyin.

Güçü Açma/Kapama

Güç Kaynağı Koşulları

Güç kaynağı şu koşulları sağlamalıdır:

- Voltaj: 110 - 127 VAC (Aralık 99 - 140 VAC)
220 - 240 VAC (Aralık 198 - 264 VAC)
- Frekans: 50/60 Hz ± %2

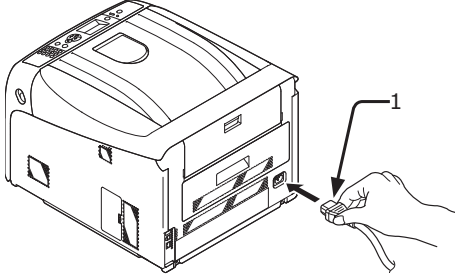
! Not

- Güç kaynağı sabit değilse, bir voltaj düzenleyici kullanın.
- Bu yazıcının maksimum güç tüketimi 1400 W değerindedir. Güç kaynağının bu yazıcıyı çalıştırmak için yeterli olduğundan emin olun.
- Kesintisiz güç sistemi (UPS) veya çeviricinin kullanıldığı yerlerde çalıştırmayı garanti etmiyoruz. Kesintisiz güç sistemi (UPS) veya çevirici kullanmayın.

⚠ UYARI	Elektrik çarpmasına ve/veya yangına neden olma riski vardır.	⚠ ⚡
<ul style="list-style-type: none"> • AC kablosunu ve topraklama kablosunu takarken ve çıkarırken güç kaynağı anahtarını kapattığınızdan emin olun. • Topraklama kablosunu atanmış topraklama terminaline bağladığınızdan emin olun. • Lütfen topraklama kablosunu hiçbir şekilde su borusuna, gaz borusuna, telefon kablosuna ve paratonere bağlamayın. • AC kablosunu elektrik prizine bağlamadan önce topraklama kablosunu bağladığınızdan emin olun. • AC kablosunu çıkarıp takarken güç kaynağı prizini tuttuğunuzdan emin olun. • AC kablosu fişini duvar prizine tamamen sıkıca takın. • AC kablosunu elleriniz ıslakken çıkarıp takmayın. • AC kablosunu üzerine basılmayacak bir konuma yerleştirin ve kablonun üzerine hiçbir nesne koymayın. • Kablo destesine bağlı bir AC kablosunu kullanmayın. • Lütfen hasarlı AC kablolarını kullanmayın. • Çok çıkışlı adaptörleri kullanmayın. • Bu yazıcıyı ve diğer elektrik ürünlerini aynı duvar prizine takmayın. Yazıcı özellikle de klima, fotokopi makinesi veya kağıt öğütücü gibi bir cihazla aynı anda bağlanırsa, elektrik gürültüsü nedeniyle arıza yapabilir. Bağlantı için aynı duvar prizini kullanmanız gerekiyorsa, lütfen gürültü filtresi veya gürültü azaltıcı dönüştürücü kullanın. • Sağlanan AC kablosunu kullanın ve doğrudan prize takın. Diğer ürünlerin AC kablosunu yazıcıyla kullanmayın. • Uzatma kablosu kullanmayın. Kullanmanız gerektiğinde, anma akımı 15 A veya üstü olan bir uzatma kablosu kullanın. • Uzatma kablosu kullanırsanız, AC voltajında düşme nedeniyle yazıcı normal şekilde çalışmayabilir. • Yazdırma sırasında gücü kapatmayın veya AC kablosunu çıkarmayın. • Yazıcıyı, ardı ardına çıkılan tatillerde ve çalışma izinlerinde olduğu gibi uzun süre boyunca kullanmayacaksanız, AC kablosunu çıkarın. • Sağlanan AC kablosunu diğer ürünlerle kullanmayın. 		

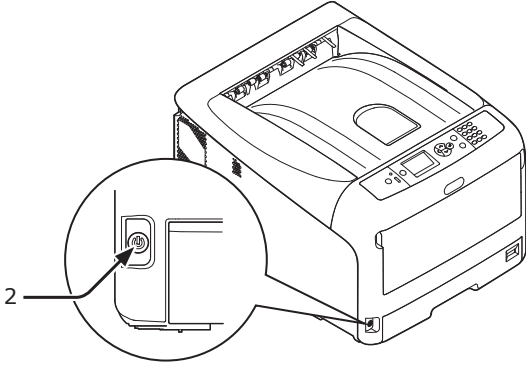
Gücü Açma

- 1 AC kablosunu (1) yazıcınızın AC güç prizine takın.



- 2 Güç kablosunu elektrik prizine takın.

- 3 Gücü açmak için güç anahtarını (2) yaklaşık 1 saniye basılı tutun.



Yazıcı açıldığında güç anahtarı LED göstergesi yanar.

Yazıcı yazdırmaya hazır olduktan sonra operatör panelinde "**Yazdırmaya Hazır**" mesajı gösterilir.

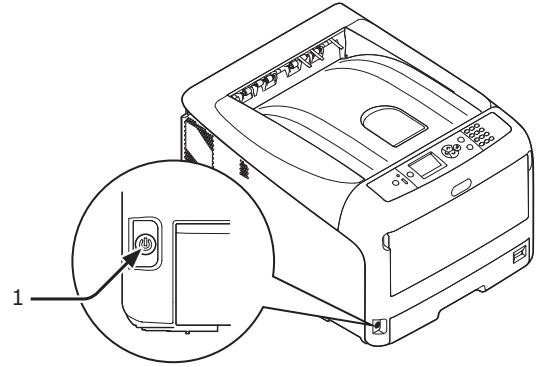
Gücü Kapanma

- 1 Güç anahtarını (1) yaklaşık bir saniye basılı tutun.

İşletim panelinde "**Kapatılıyor Lütfen bekleyin. Yazıcı otomatik kapanacaktır.**" mesajı görünür ve güç anahtarı göstergesi her 1 saniyede yanıp söner. Ardından, yazıcı otomatik olarak kapanır ve güç anahtarı göstergesi söner.

! Not

- Gücün kapanması yaklaşık 5 dakika sürebilir. Yazıcı kapanıncaya kadar bekleyin.
- Güç anahtarının 5 saniyeden uzun süre basılı tutulması yazıcıyı kapanmaya zorlar. Bu işlemi yalnızca bir sorun olduğunda gerçekleştirin. Yazıcı sorunları için bkz. "**Diğer Sorunlar**" P. 95.



■ Yazıcı Uzun Süre Kullanılmadığında

Yazıcı, ardi ardına çıkılan tatiller veya çalışma izinleri gibi nedenlerle uzun süre boyunca kullanılmadığında ya da bakım veya onarım sırasında parçalar değiştirilir veya takılırken, AC kablosunu çıkarın.

📌 Kısa Not

- Yazıcı uzun süre boyunca (4 haftadan fazla) prize takılmadığında dahi işlevsel olarak bozulmaz.

Güç Tasarrufu Modu ve Derin Uyku Modu

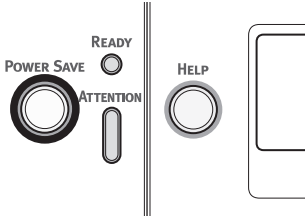
İki aşamalı güç koruma, yazıcının harcadığı güçten tasarruf etmenizi sağlar.

■ Güç Tasarrufu Modu

Yazıcınız belirli bir süre boyunca kullanılmadığında, güç tüketimini azaltmak için otomatik olarak güç tasarrufu moduna geçer.

Güç tasarrufu moduna, işletim panelindeki **<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)>** düğmesine basarak elle girebilirsiniz.

Bu moddayken **<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)>** düğmesi yeşil renkte yanar.



✍ Kısa Not

- Fabrika varsayılanı olarak, güç tasarrufu moduna girmeden önce geçmesi gereken süre aralığı 1 dakika şeklinde ayarlanmıştır. Yazıcı güç tasarrufu moduna girmeden önce geçmesi gereken süreyi nasıl değiştireceğinizle ilgili olarak bkz. "[Güç Tasarrufu Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama](#)" P. 67

■ Derin Uyku Modu

Yazıcınız, ayarlanan süre sona erdikten sonra güç tasarrufu modundan derin uyku moduna geçer.

<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesi derin uyku modundayken yanıp söner.

! Not

- Herhangi bir hata olduğunda yazıcı derin uyku moduna girmez.

✍ Kısa Not

- Fabrika varsayılanı olarak, derin uyku moduna girmeden önce geçmesi gereken süre aralığı 15 dakika şeklinde ayarlanmıştır. Yazıcı derin uyku moduna girmeden önce geçecek süreyi değiştirmek için, bkz. "[Derin Uyku Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama](#)" P. 68.

📖 Referans

- Derin uyku moduyla ilgili daha ayrıntılı bilgi için, lütfen Kullanım Kılavuzuna (İleri Seviye) başvurun.

■ Yazıcıyı Güç Tasarrufu Modundan Geri Alma

Yazıcıyı güç tasarrufu modundan veya derin uyku modundan geri almak için, operatör panelindeki **<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)>** düğmesine basın.

✍ Kısa Not

- Yazıcı, bir bilgisayardan veya diğer aygıtlardan baskı işi aldığı anda güç tasarrufu modundan otomatik olarak çıkar.

■ Otomatik Güç Kesme İşlevi

Yazdırma işleminin üzerinden belirli bir süre geçtikten sonra, bu yazıcı otomatik olarak kapanacaktır.

✍ Kısa Not

- Yazıcının otomatik olarak kapanması için geçmesi gereken sürenin varsayılan fabrika ayarı 4 saattir.
- Yazıcı otomatik olarak kapanmadan önce geçmesi gereken süreyi nasıl değiştireceğinizle ilgili olarak bkz. "[Gücü Otomatik Olarak Kapatma Ayarları \(Otomatik Kapanma\)](#)" P. 71.

! Not

- Fabrika ayarlarında, ağ bağlantısı sırasında otomatik kapanma modu devre dışı bırakılır. Ağ bağlantısı sırasında otomatik kapanma modunu etkinleştirmek için bkz. "[Gücü Otomatik Olarak Kapatma Ayarları \(Otomatik Kapanma\)](#)" P. 71.

Seçenekleri Yükleme

Bu bölümde seçeneklerin bilgisayarınıza nasıl yükleneceği açıklanmaktadır. Aşağıdaki seçenekler mevcuttur:

- Ek tepsi birimi (Tepsi 2/3/4)
- Ek RAM (256 MB veya 512 MB)
- 16 GB SD bellek kartı kiti
- Kablosuz LAN modülü

! Not

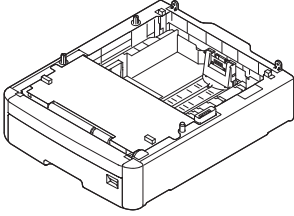
- Seçenekleri yüklemeyen önce, yazıcınızı kapattığınızdan, AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu çıkardığınızdan emin olun. Yazıcınız açık durumdayken seçenekleri yüklemeniz, yazıcınıza ve seçeneklerine zarar verebilir.

Kısa Not

- Seçenekleri yükledikten sonra, yazıcı sürücüsüyle seçenek ayarlarını yapın. Bkz. "Seçenekleri Eklerken" P. 48

Ek Tepsi Birimi Yükleme

Yazıcınızın kağıt kapasitesini arttırmak istediğinizde isteğe bağlı ek tepsi birimini yükleyin. En fazla üç tane ek tepsi birimi yükleyebilirsiniz. Yüklemeden sonra yazıcı sürücüsü ayarlarını yapılandırmanız gerekir.



N35110A

Referans

- Ek tepsi biriminin spesifikasyonları için bkz. "Desteklenen Kağıt" P. 50.

⚠ DİKKAT

Yaralanmaya neden olabilir!



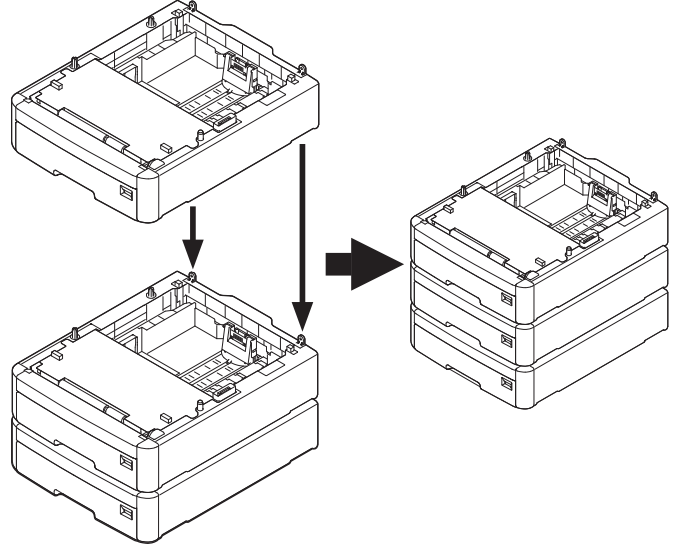
- Yaklaşık 37 Kg veya 40 Kg ağırlığında olduğundan yazıcının güvenli bir şekilde kaldırılması için en az iki kişi gereklidir.

- 1 Yazıcınızı kapatın, ardından da AC kablosunu ve Ethernet ya da USB kablosunu çıkarın.

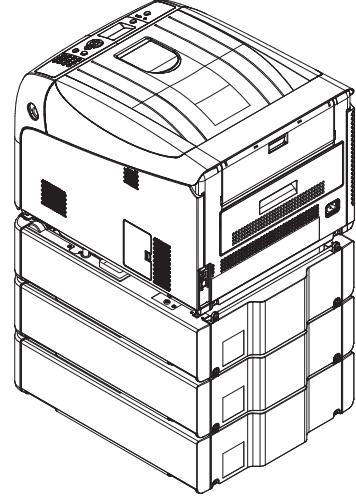
Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

- 2 Her tepsinin arka kısmıyla hizalı bir şekilde ek bir tepsi yerleştirin.

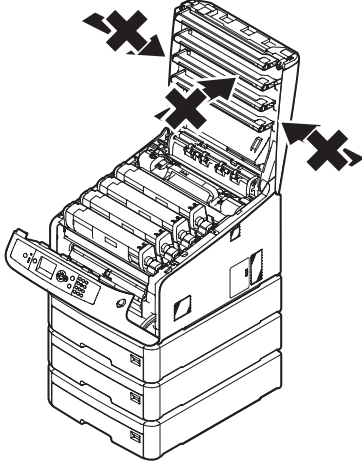


- 3 Yazıcının arka kısmıyla ek tepsi birimlerinin arka kısmını hizalayarak yazıcıyı ek tepsi birimlerinin üzerine yavaşça yerleştirin.

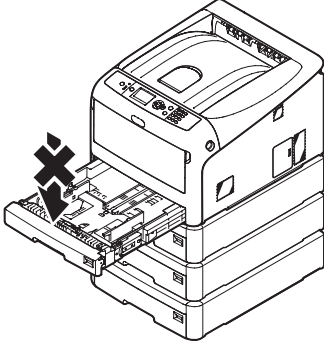


- 4 AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu yazıcınıza takın, ardından da güç anahtarını açın.

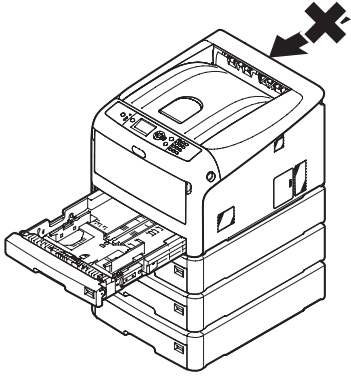
- Açıkken yazıcının çıktı tepsisine güç uygulamayın.



- Kağıt tepsisine, çekilirken aşağıdan güç uygulamayın.

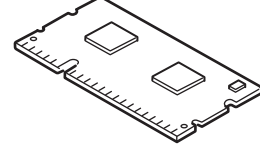


- Kağıt tepsisi çekilirken yazıcıya arkadan güç uygulamayın.



Ek RAM Yükleme

Örneğin, bellek taşmasının veya harmanlama baskı hatalarının meydana gelmesi durumlarında yazıcınızın bellek kapasitesini arttırmak için ek RAM yükleyin. Yazıcınız 256 MB ve 512 MB RAM'i destekler.



! Not

- Yalnızca orijinal Oki Data ürünlerini kullanın. Diğer ürünler kullanılırken performans garanti edilemez.
- Statik elektrik parçalara zarar verebilir. Çalışmadan önce topraklanmış metal parçalara, vb. dokunarak statik elektriği vücudunuzdan boşaltın.
- C843/ES8443 modelinde, kurulu 256 MB'lık RAM'in 512 MB'lık bir RAM ile değiştirilmesi gereklidir.

Kısa Not

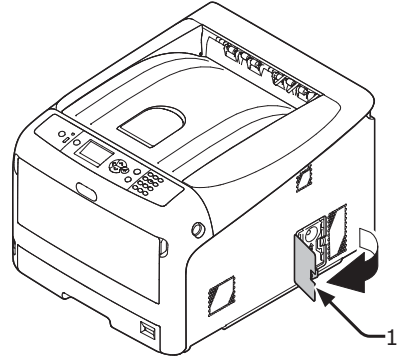
- Afış baskısı için ek hafıza yüklemeniz önerilir.

- 1 Yazıcınızı kapatın, ardından da AC kablosunu ve Ethernet ya da USB kablosunu çıkarın.

Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

- 2 Yazıcının sağ tarafındaki giriş kapağını (1) açın.

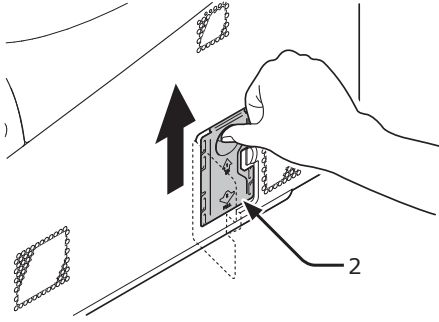


3 Metal plağı (2) yukarı doğru kaydırarak çıkarın.

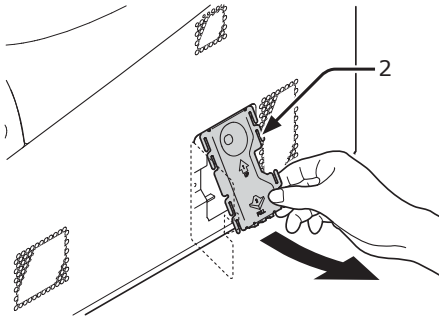
! Not

- SD bellek kartı soketi takılıysa, SD bellek kartını çıkarın.

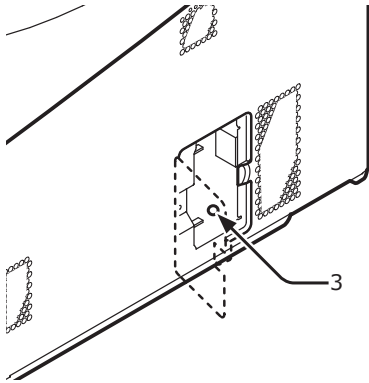
(1) Parmağınızı metal plakanın (2) girintisine koyun ve yukarı doğru kaydırın.



(2) Metal plakanın (2) alt kısmını sıkıştırın ve ileri doğru çekin.



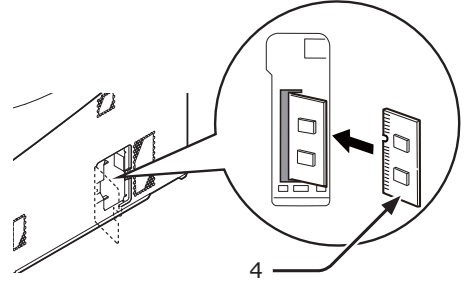
4 Okla gösterilen LED'in (3) kapandığından emin olun. LED yanıyorsa, kapanıncaya kadar bekleyin.



5 Ek RAM'i (4) yuvaya takın ve yazıcıya doğru iterek yerleştirin.

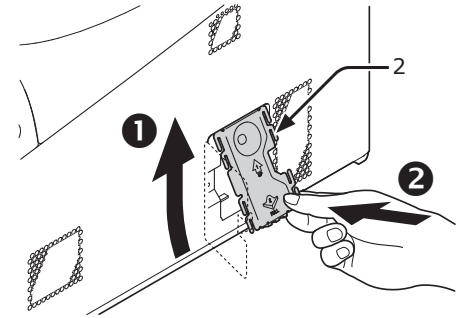
! Not

- Ek RAM'in yönünü kontrol ettiğinizden emin olun. Ek RAM'in konektörlerinde, yuva konektörüyle takılı küçük girintiler bulunur.

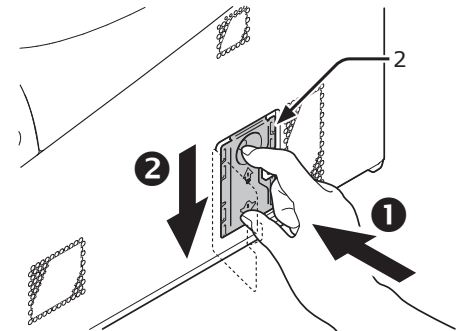


6 Metal plakayı (2) takın.

(1) İlk olarak, metal plakanın (2) üst kısmını yazıcıya sokun, ardından metal plakayı takın.



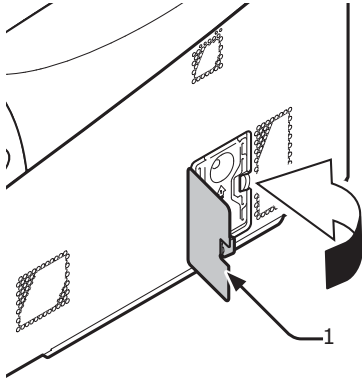
(2) Metal plakanın (2) alt kısmını basılı tutarken, metal plakayı aşağı doğru kaydırıp sabitleyin.



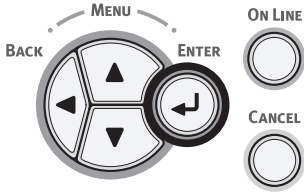
! Not

- Yazıcıya SD bellek kartı soketi takılıysa, metal plakayı takmadan önce SD bellek kartı soketini takın.

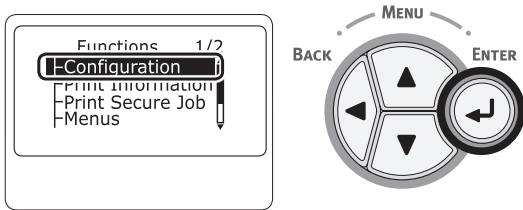
- 7 Giriş kapağını (1) kapatın.



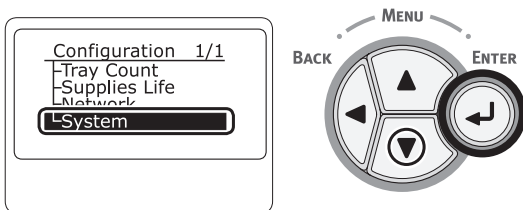
- 8 AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu yazıcınıza takın, ardından da güç anahtarını açın.
- 9 Operatör panelindeki ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basmayın.



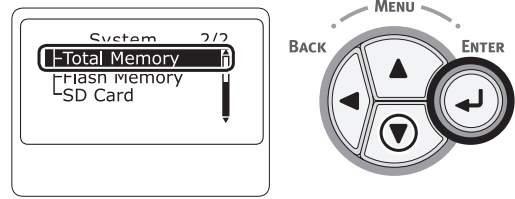
- 10 [Yapılandırma (Configuration)] öğesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine basın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



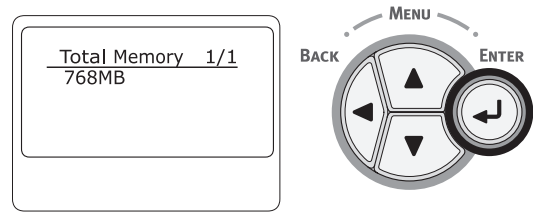
- 11 [Sistem (System)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 12 [RAM (RAM)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 13 [RAM (RAM)] değerinin yükselip yükselmediğini kontrol edin.

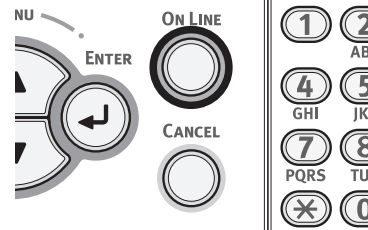


- Bu değer, 256 MB olarak genişletilen bellek için [512 MB (512 MB)] iken; 512 MB olarak genişletilen bellek için [768 MB (768 MB)] olur.

! Not

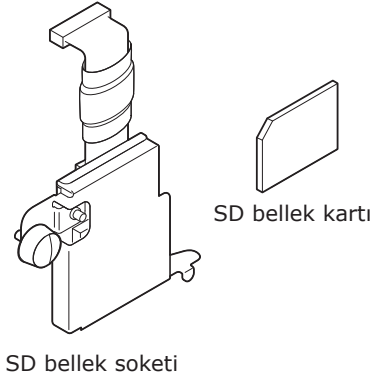
- [RAM] değeri yükselmemişse, yazıcınızı kapatın, AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu çıkarın, ardından da ek RAM'i yeniden yükleyin.

- 14 <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



16-GB SD Bellek Kartı Kitini Yükleme

Baskı verilerini saklamak veya güvenli yazdırma için, SD bellek kartı kitini yükleyin.



Kısa Not

- SD bellek soketi SD bellek kartına takılır.

! Not

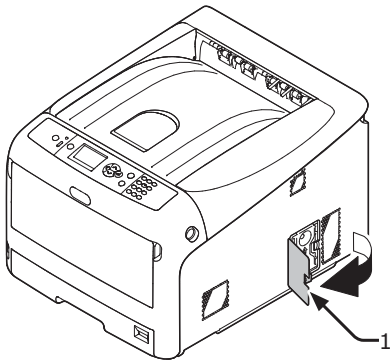
- Yalnızca orijinal Oki Data ürünlerini kullanın. Diğer ürünler kullanılırken performans garanti edilemez.
- Statik elektrik parçalara zarar verebilir. Çalışmadan önce topraklanmış metal parçalara, vb. dokunarak statik elektriği vücudunuzdan boşaltın.
- Kazara üzerine yazmaya karşı koruma anahtarı kilitli durumdayken SD bellek kartını kullanamazsınız. Kilitli açtığınızdan emin olun.

- 1 Yazıcınızı kapatın, ardından da AC kablosunu ve Ethernet ya da USB kablosunu çıkarın.

Referans

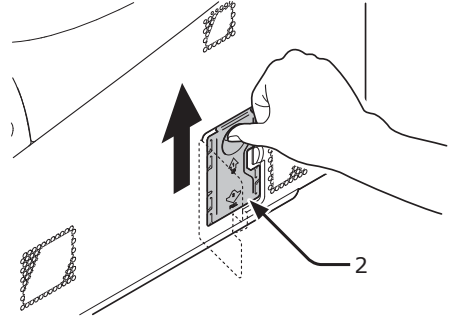
- "Gücü Kapama" P. 22

- 2 Giriş kapağını (1) açın.

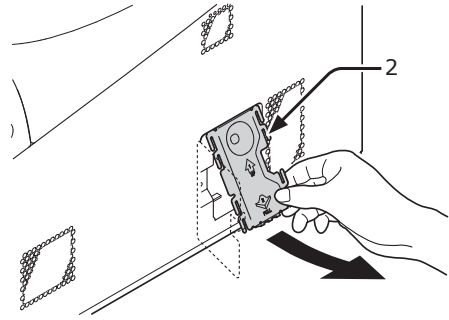


- 3 Metal plakayı (2) yukarı doğru kaydırarak çıkarın.

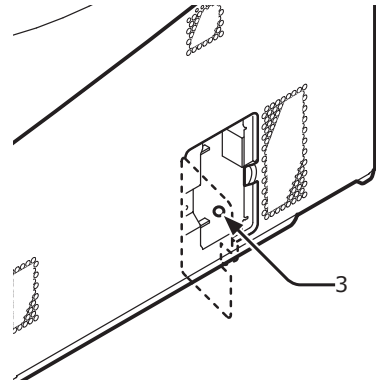
- (1) Parmağınızı metal plakanın (2) girintisine koyun ve yukarı doğru kaydırın.



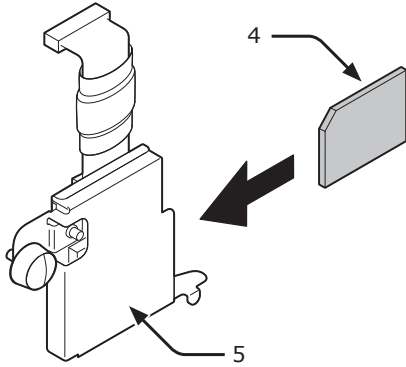
- (2) Metal plakanın (2) alt kısmını sıkıştırın ve ileri doğru çekin.



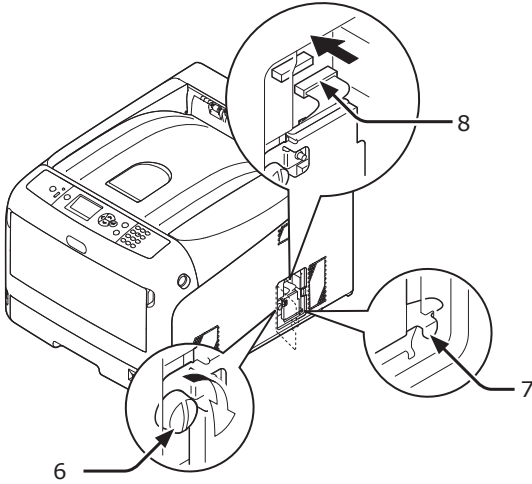
- 4 Okla gösterilen LED'in (3) kapandığından emin olun. LED yanıyorsa, kapanıncaya kadar bekleyin.



- 5 SD bellek kartını (4) SD bellek kartı soketine (5) takın.

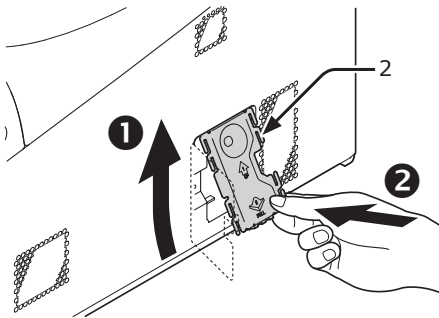


- 6 SD bellek soketini, SD bellek kartı soketinin vidasını (6) ve tırnağını (7) kullanarak takın ve konektörü (8) bağlayın.

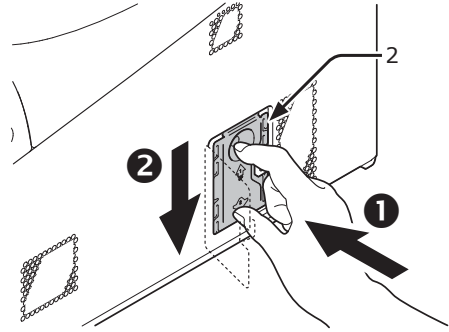


- 7 Metal plakayı (2) takın.

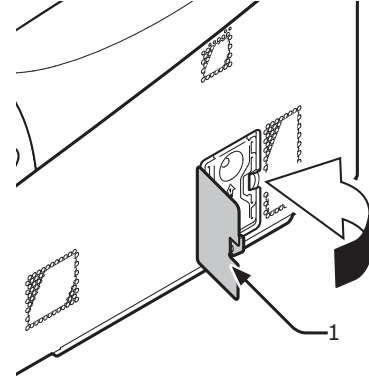
- (1) İlk olarak, metal plakanın (2) üst kısmını yazıcıya sokun, ardından metal plakayı takın.



- (2) Metal plakanın (2) alt kısmını basılı tutarken, metal plakayı aşağı doğru kaydırıp sabitleyin.

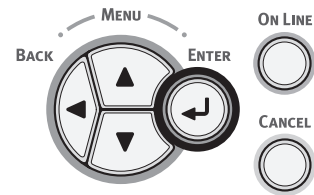


- 8 Giriş kapağını (1) kapatın.

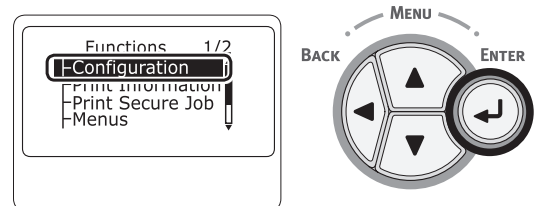


- 9 AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu yazıcıya takın, ardından da güç anahtarını açın.

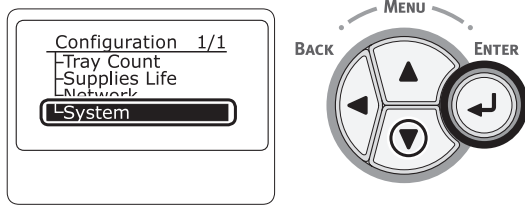
- 10 Operatör panelindeki ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basmayın.



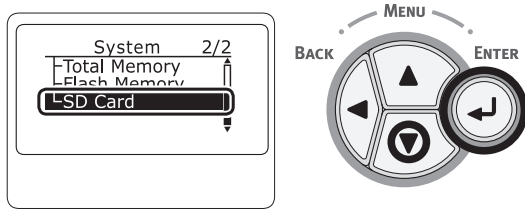
- 11 [Yapılandırma (Configuration)] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine basın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



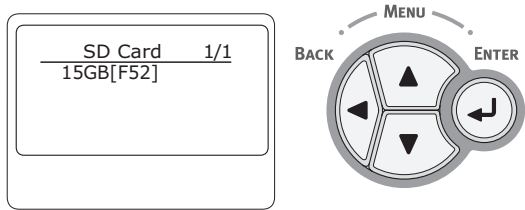
- 12** [**Sistem** (System)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 13** [**SD Kartı** (SD Card)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.



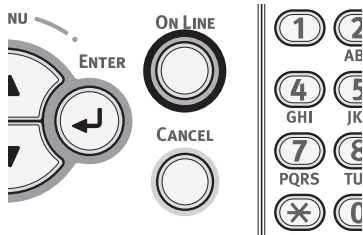
- 14** [**SD Kartı** (SD Card)] değerinin [**16 GB** (16 GB)] olup olmadığını kontrol edin.



! Not

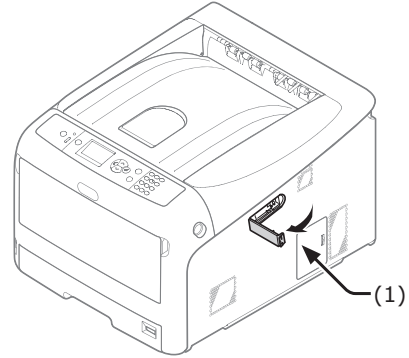
- [**SD Kartı**] bölümünde [**15 GB**] görüntülenebilir. Bu bir hata değildir.
- [**SD Kartı**] değeri yükselmemişse, yazıcınızı kapatın, AC kablosunu ve Ethernet veya USB kablosunu çıkarın, ardından da SD bellek kartını yeniden takın.

- 15** <**ON LINE** (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.

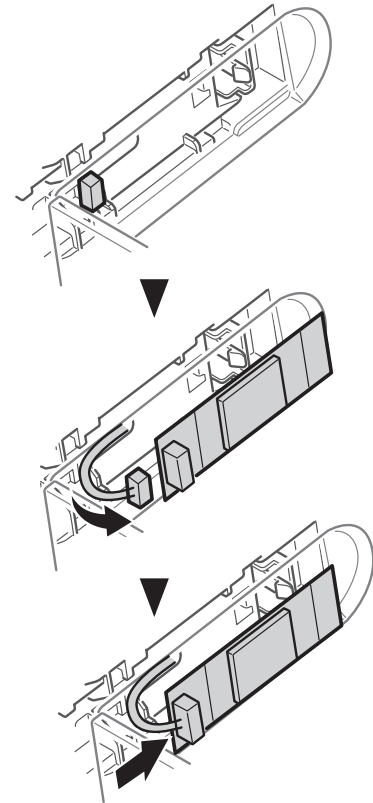


Kablosuz LAN Modülünü Takma

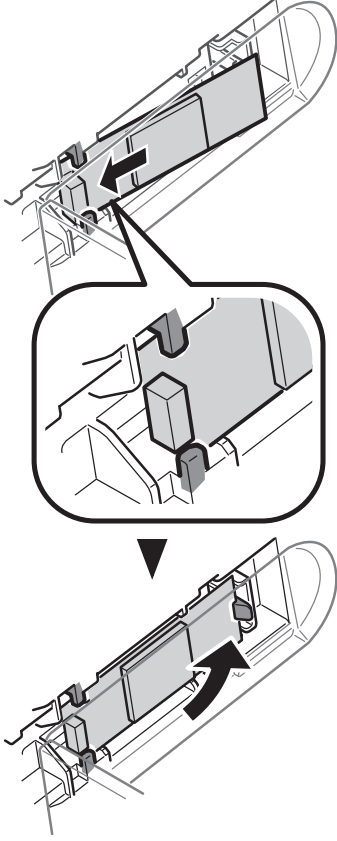
- 1 Yazıcınızı kapatın, ardından da AC kablosunu prizden çıkarın.
- 2 Yazıcının sağ tarafındaki Kablosuz LAN modülü kapağını (1) açın.



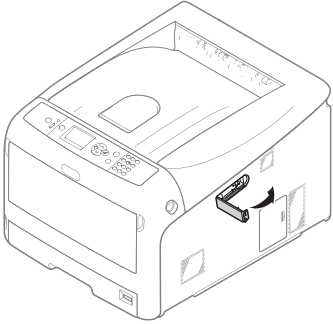
- 3 Konnektörü çıkarın ve Kablosuz LAN modülüne takın.



4 Kablosuz LAN modülünü takın.



5 Kablosuz LAN modülü kapağını kapatın.



6 AC kablosunu takın.

7 < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basarken, yazıcıyı Açın.

8 < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.

9 Yönetici parolasını girin < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir.

10 [Kablosuz Modülü] ögesini seçmek için kaydırma düğmesine ve < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.

11 [Etkin] ögesini seçmek için kaydırma düğmesine ve < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.

12 < ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ) > düğmesine basın.

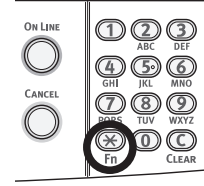
Yazıcıdan Yazdırmayı Test Etme

Yazıcıyla yazdırma yapıp yapamadığınızı kontrol edin. Ayarların içeriğini yazdırarak yazıcınızın ayrıntılı ayarlarını ve durumunu kontrol edin (Menü Haritası).

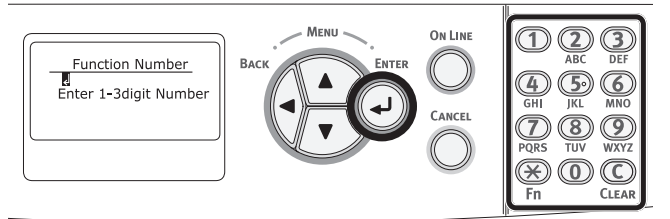
! Not

- Yazıcı güç tasarrufu modundayken, bu moddan çıkmak için < POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU) > düğmesine basın.

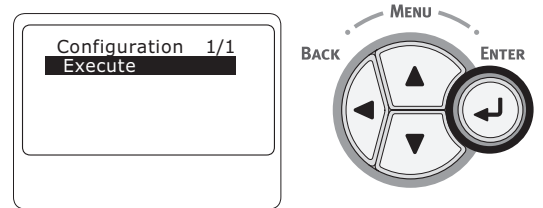
1 İşletim panelinde < Fn > tuşuna basın.



2 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak "100" yazın ve < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.



3 [Yürüt (Execute)] seçiliyken < ENTER (GİRİŞ) > düğmesine basın.



4 Yazıcı ayarları yazdırıldıktan sonra, yazıcıdan yazdırma ayarı tamamlanır.

Referans

- Her işlevin rapor ve listelerini de yazdırabilirsiniz. Kullanım Kılavuzuna (İleri Seviye) başvurun.

● Bilgisayara Bağlanma

Bu bölümde, yazıcınızı bilgisayara nasıl başlayacağınız ve sağlanan "Yazılım DVD-ROM'u"nu kullanarak nasıl yazıcı sürücüsü yükleyeceğiniz açıklanmaktadır.

DVD sürücüsü olan bir bilgisayar edinin.

■ Bağlantı Yöntemi

Aşağıdaki bağlantı yöntemlerinden birini seçebilirsiniz:

- "Ağ Bağlantısı" P. 33
- "USB Bağlantısı" P. 44

■ Ürün Gereklilikleri

Yazıcınız aşağıdaki işletim sistemlerini destekler:

- Windows 10/Windows 10 (64bit Sürüm)
- Windows 8.1/Windows 8.1 (64bit Sürüm)
- Windows 8/Windows 8 (64bit Sürüm)
- Windows 7/Windows 7 (64bit Sürüm)
- Windows Vista/Windows Vista (64bit Sürüm)
- Windows Server 2012 R2
- Windows Server 2012
- Windows Server 2008 R2
- Windows Server 2008/Windows Server 2008 (x64 Sürüm)
- Mac OS X 10.8.5 - 10.11

■ Sürücü Tipleri

Yüklenebilecek sürücü türleri aşağıdaki gibidir.

- Windows için

Tip	Açıklama
PCL	PCL yazıcı sürücüsü, iş belgelerinin yazdırılması için uygundur.
PS	PS yazıcı sürücüsü, PostScript yazı tipleri ve EPS verilerini içeren belgelerin yazdırılması için uygundur.

- Mac OS X için

Tip	Açıklama
PS	PS yazıcı sürücüsü de normal yazdırma için kullanılabilir. PS yazıcı sürücüsü C813/C823'ü desteklemez.
PCL	PCL yazıcı sürücüsü de normal yazdırma için kullanılabilir. PCL yazıcı sürücüsü yalnızca C813/C823'ü destekler.



- Yazıcı sürücüsünün sürümüne ya da Windows veya Mac OS X sürümüne bağlı olarak açıklama farklılık gösterebilir.

Ağ Bağlantısı

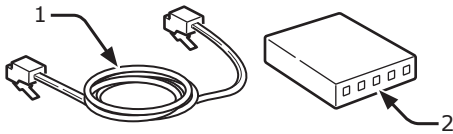
Yazıcınızı ağ yoluyla bilgisayara bağlamak için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

Ethernet Kablosu Bağlama

Sürücü kurulumundan önce yazıcınızı Ethernet kablosuyla bir ağa bağladığınızdan emin olun.

1 Bir Ethernet kablosu (1), bir de hub (2) temin edin.

Ayrı olarak bir Ethernet kablosu (kategori 5, çift bükümlü, düz), bir de hub temin edin.



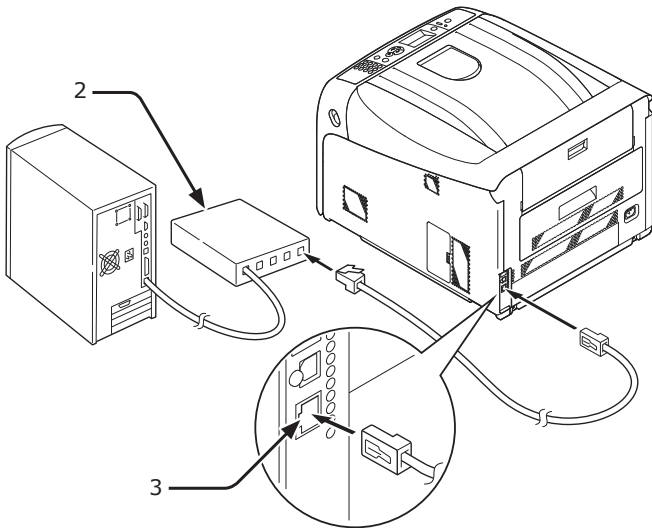
2 Yazıcınızı ve bilgisayarınızı kapatın.

Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

3 Ethernet kablosunun bir ucunu, yazıcının arka tarafındaki ağ arabirimi bağlantısına (3) takın.

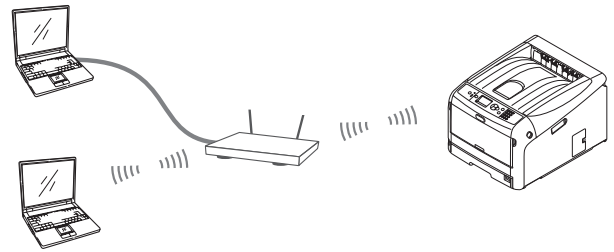
4 Ethernet kablosunun diğer ucunu hub'a (2) takın.



Kablosuz LAN'a Bağlanma (Altyapı Modu) (İsteğe Bağlı)

! Not

- Bir kablosuz LAN ortamında, makine uyku moduna girer ancak derin uyku moduna girmez.
- Zayıf elektromanyetik dalgalar yayan cihazları (özellikle mikrodalga fırınlar veya dijital telsiz telefonlar) makine yakınına koymayın.
- Makineyi bir kablosuz LAN erişim noktasının veya aralarında kablosuz engel bulunmayan bir kablosuz cihazın yakınına yerleştirin (mesafe 30 m kadar olmalıdır).
- Makine ile kablosuz LAN erişim noktası arasında metal, alüminyum çerçeveli pencereler veya betonarme duvar bulunması halinde, kablosuz bağlantılarda güçlük olabilir.
- Ortama bağlı olarak kablosuz LAN bağlantıları, kablolu LAN veya USB bağlantılarından daha düşük iletim hızları sunabilir. Fotoğraf gibi büyük miktarda veri yazdıracağınız zaman bir kablolu LAN veya USB bağlantısı kullanmanızı öneririz.



■ Geçerli bir varsayılan ağ geçidi seçmek için

- 1 [Yönetici Kurulumu] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 2 Yönetici parolasını girin <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir.
- 3 [Ağ Kurulumu] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 4 [Varsayılan Ağ Geçidini Etkinleştirme] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 5 [Kablosuz (Altyapı)] seçimini yapmak için kaydırma düğmesine ▼ basın.
- 6 <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

■ WPS Kullanarak Bağlanma

Kablosuz LAN erişim noktası WPS özelliğini destekliyse, kablosuz LAN bağlantısı kolay kurulum düğmesi (WPS düğmesi) kullanılarak kolaylıkla gerçekleştirilebilir.

Kurulum için aşağıdaki prosedürü izleyin.

- 1 Kolay kurulum düğmesinin konumunu ve kablosuz LAN erişim noktasının kullanım kılavuzuna başvurarak düğmeye ne zaman basacağınızı doğrulayın.
- 2 Kablosuz LAN erişim noktasının etkinleştirildiğinden ve normal şekilde işlev gösterdiğinden emin olun.
- 3 Yazıcıyı açın.
- 4 [**Kablosuz (Alt Yapı) Ayarı**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 5 Yönetici parolasını girin <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir.
- 6 [**Otomatik kurulum (WPS)**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 7 [**WPS-PBC**] öğesini seçin ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 8 [**Evet**] öğesini seçin ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 9 Yazıcı kablosuz LAN erişim noktalarını aramaya başlayacaktır. 2 dakika içinde kablosuz LAN erişim noktasının kolay kurulum düğmesine birkaç dakika boyunca basın.

Bağlantı başarılı ifadesi görüntülendiğinde, kablosuz LAN kurulumu tamamlanmış olacaktır.

Bağlantı başarısız ifadesi görüntülendiğinde adım 4'den itibaren prosedürü yineleyin.

Operatör panelinin sağ üst köşesinde bir anten görüntülendiğinde, bu durum bağlantının başarılı olduğunu gösterir.

■ Kontrol Panelinden Kablosuz LAN Erişim Noktası Seçerek Bağlanma

Kablosuz LAN erişim noktası WPS'yi desteklemiyorsa, makinenin algıladığı kablosuz LAN erişim noktasını seçerek bağlantı kurabilirsiniz. Bunu yapmak için bir şifreleme anahtarına ihtiyaç duyacaksınız.

- 1 Kablosuz LAN erişim noktasının kullanıcı kılavuzuna başvurarak SSID'yi ve şifreleme anahtarını onaylayın ve bir kenara not edin.
- Kısa Not
- SSID aynı zamanda ağ adı ESSID veya ESS-ID olarak da adlandırılır.
 - Şifreleme anahtarı aynı zamanda bir ağ anahtarı, güvenlik anahtarı, parola ya da önceden paylaşılan anahtar olarak da adlandırılır.
- 2 Kablosuz LAN erişim noktasının etkinleştirildiğinden ve normal şekilde işlev gösterdiğinden emin olun.
 - 3 Yazıcıyı açın.
 - 4 [**Kablosuz (Alt Yapı) Ayarı**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
 - 5 Yönetici parolasını girin <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir.
 - 6 [**Kablosuz Ağ Seçimi**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
 - 7 Yazıcı kablosuz LAN erişim noktalarını aramaya başlayacaktır. Lütfen bekleyin.
 - 8 Geçerli kablosuz LAN erişim noktasının SSID'lerinin bir listesi görüntülenecektir. Bir kablosuz LAN erişim noktası seçmek için ▲ veya ▼ öğesine basın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

! Not

- Yalnızca [**Manüel Kurulum**] görüntülendiğinde veya istenilen kablosuz LAN ağ SSID'si görüntülenmediğinde ayarları gerçekleştirmek için "Kontrol Panelinden Manüel Kurulum ile Bağlanma" kısmındaki prosedürü izleyin.

- 9 Seçilen kablosuz LAN erişim noktası için şifreleme anahtarına uygun şifreleme anahtarını gireceğiniz bir ekran açılır; şifreleme anahtarını girin.

Kısa Not

- Şifreleme anahtarı kablosuz LAN erişim noktasına ve güvenliğe göre çeşitlilik gösterir.

- **[WPA Ön Paylaşımlı Anahtar]** görüntüleniyorsa

Öğe	Açıklama
Şifreleme yöntemi	WPA/WPA2-PSK
Şifreleme anahtarı	Önceden paylaşılan anahtarı girin.

- **[WEP Anahtarı]** görüntüleniyorsa

Öğe	Açıklama
Şifreleme yöntemi	WEP
Şifreleme anahtarı	WEP anahtarını girin.

- Diğer ayarlar

Öğe	Açıklama
Şifreleme yöntemi	Devre Dışı Bırak
Şifreleme anahtarı	Giriş yapılması gerekmez.

- 10 Adım 7'de seçilen SSID ve adım 8'deki şifreleme yöntemi onay ekranında güvenlik olarak görüntülenir. SSID 1.adımda işaretlediğiniz ile aynıysa **[ENTER]:Execute** ögesini seçin ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

Bağlantı başarılı ifadesi görüntülendiğinde, kablosuz LAN kurulumu tamamlanmış olacaktır.

Bağlantı başarısız ifadesi görüntülendiğinde adım 4'den itibaren prosedürü yineleyin.

Operatör panelinin sağ üst köşesinde bir anten görüntülendiğinde, bu durum bağlantının başarılı olduğunu gösterir.

■ Kontrol Panelinden Manüel Kurulum ile Bağlanma

Kablosuz LAN'a bağlanmak için kablosuz LAN erişim bilgisini (SSID, şifreleme yöntemi ve şifreleme anahtarı) manüel olarak yapılandırın.

- 1 Kablosuz LAN erişim noktasının kullanıcı kılavuzuna başvurarak SSID'yi, şifreleme yöntemini ve şifreleme anahtarını kontrol edin ve bir kenara not edin.

! Not

- Şifreleme yöntemi WPA-EAP veya WPA2-EAP ise, yazıcının web sayfasından yapılandırın.

Kısa Not

- SSID aynı zamanda ağ adı ESSID veya ESS-ID olarak da adlandırılır.
- Şifreleme anahtarı aynı zamanda bir ağ anahtarı, güvenlik anahtarı, parola ya da önceden paylaşılan anahtar olarak da adlandırılır.

- 2 Kablosuz LAN erişim noktasının etkinleştirildiğinden ve normal şekilde işlem gösterdiğinden emin olun.

- 3 Yazıcıyı açın.

- 4 **[Kablosuz (Alt Yapı) Ayarı]** seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

- 5 Yönetici parolasını girin ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir.

- 6 **[Kablosuz Ağ Seçimi]** seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

- 7 Yazıcı kablosuz LAN erişim noktalarını aramaya başlayacaktır. Lütfen bekleyin.

- 8 Geçerli kablosuz LAN erişim noktasının SSID'lerinin bir listesi görüntülenecektir. ▲ veya ▼ ögesine basın, listenin sonundan **[Manüel Kurulum]** ögesini seçin ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

- 9 1.adımda not ettiğiniz SSID'yi girin ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

! Not

- Küçük-büyük harf uyumuna dikkat edin. Lütfen doğru giriş yapın.

- 10 1.adımda onayladığınız şifreleme yöntemini seçin ve **<ENTER (GİRİŞ)>** düğmesine basın.

Kısa Not

- Şifreleme anahtarı kablosuz LAN erişim noktasına ve güvenliğe göre çeşitlilik gösterir.

11 1.adımda not ettiğiniz şifreleme anahtarını girin ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

12 <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

Bağlantı başarılı ifadesi görüntülediğinde, kablosuz LAN kurulumu tamamlanmış olacaktır.

Bağlantı başarısız ifadesi görüntülediğinde adım 4'den itibaren prosedürü yineleyin.

Operatör panelinin sağ üst köşesinde bir anten görüntülediğinde, bu durum bağlantının başarılı olduğunu gösterir.

Yazıcı Sürücüsü Yükleme (Windows için)

Windows yüklü bilgisayarla ağ bağlantısını tamamlamak için, öncelikle yazıcının IP adreslerini ayarlayın, ardından da bilgisayara bir yazıcı sürücüsü yükleyin.

Ağ üzerinde DHCP sunucusu veya BOOTP sunucusu yoksa, bilgisayarda veya yazıcıda IP adresini elle yapılandırmanız gerekir.

Ağ yöneticiniz veya internet hizmeti sağlayıcınız bilgisayar ve yazıcınız için benzersiz bir IP adresi belirtirse, IP adreslerini elle ayarlamanız gerekir.

! Not

- Bu prosedürden önce ağ ayarını tamamlamanız gerekir.
- Bu prosedürü tamamlamak için, yönetici olarak oturum açmanız gerekir.
- IP adresini elle ayarlarken, ağ yöneticinize veya internet hizmeti sağlayıcınıza hangi IP adresini kullanacağını sorun. IP adresi yanlış ayarlanmışsa, ağ çökebilir veya Internet erişimi devre dışı kalabilir.

📝 Kısa Not

- Yalnızca dört tane yazıcıdan ve bir tane bilgisayardan oluşan küçük bir ağı yapılandırıyorsanız, IP adreslerini aşağıda gösterildiği gibi ayarlayın (RFC1918'e göre).

Bilgisayar için

IP adresi:	192.168.0.1~254
Alt ağ maskesi:	255.255.255.0
Varsayılan ağ geçidi:	kullanılmıyor
DNS sunucusu:	kullanılmıyor

Yazıcı için

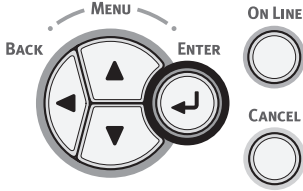
IP adresi ayarı:	Elle
IP adresi:	192.168.0.1~254 (bilgisayarınkinden farklı bir değer seçin)
Alt Ağ Maskesi:	255.255.255.0
Varsayılan Ağ Geçidi:	0.0.0.0
Ağ Ölçeği:	Küçük

- [**Network Skalası**]'ni ayarlamak için, ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve sonra [**Yönetici Kurulumu**] > [**Network Kurulum**] > [**Network Skalası**] öğesini seçin.

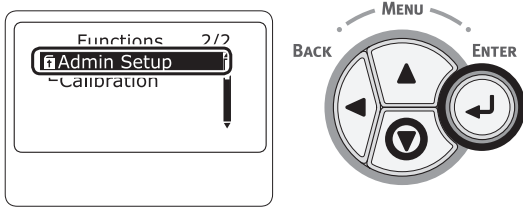
❑ Öncelikle, yazıcının IP adresini ayarlayın.

1 Yazıcıyı açın.

2 İşletim panelinde <MENU (MENÜ)> düğmesine basın.

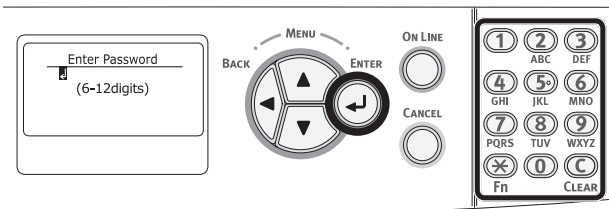


3 [Yönetici Kurulumu (Admin Setup)] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

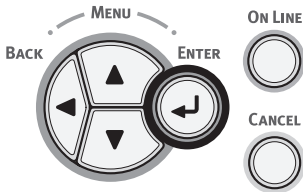


4 Sayısal (0-9) tuşları kullanarak yönetici parolasını girin.

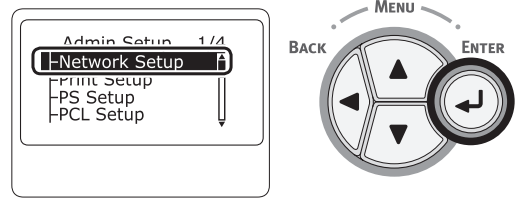
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir. Giriş yaptığınız her karakterden sonra <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



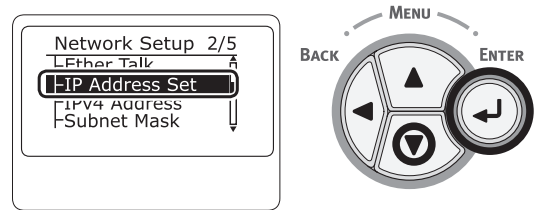
5 <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



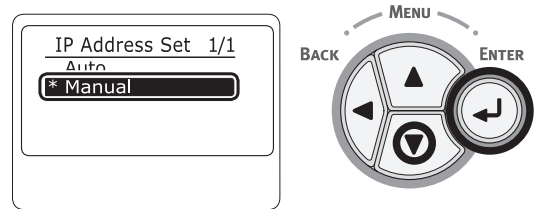
6 [Network Kurulum (Network Setup)] ögesinin seçili olduğundan emin olun ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



7 [IP Adres Ayar (IP Address Set)] ögesini seçmek için ▼ düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

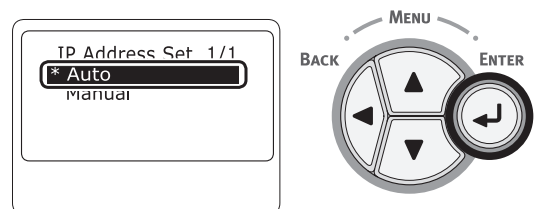


8 IP adresini elle ayarlıyorsanız, ▼ kaydırma düğmesine basarak [Elle (Manual)] ögesini seçin, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın. Adım 9'a ilerleyin.

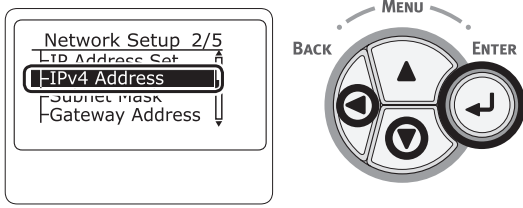


IP adresini otomatik olarak alıyorsanız, [Otomatik (Auto)] ögesinin seçili olduğundan emin olun ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

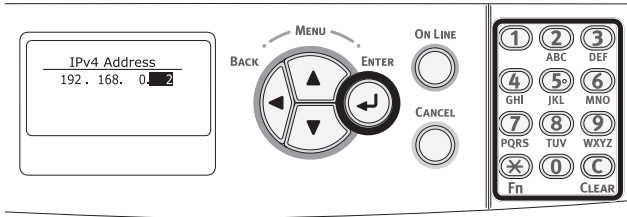
Adım 15'e ilerleyin.



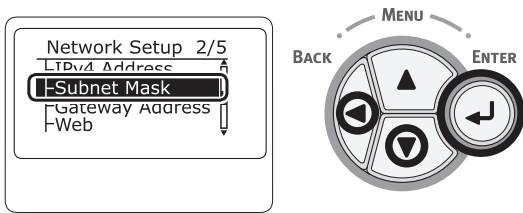
- 9 [Network Kurulum (Network Setup)] görüntüleninceye kadar <BACK (GERİ)> düğmesine basın.
[IPv4 Address (IPv4 Address)] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



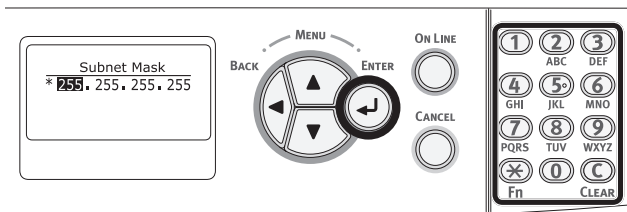
- 10 Sayısal (0-9) tuşları kullanarak IP adresini girin, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Bir sonraki kutuya geçmek için <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



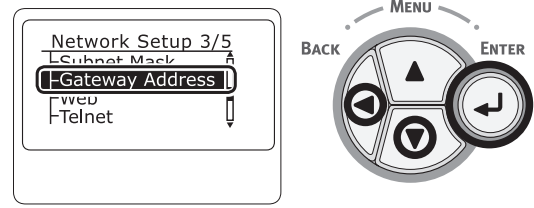
- 11 [Network Kurulum (Network Setup)] görüntüleninceye kadar <BACK (GERİ)> düğmesine basın.
[Alt ağ maskesi (Subnet Mask)] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



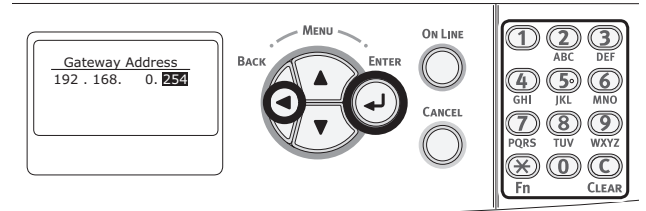
- 12 IP adresini girdiğiniz şekilde alt ağ maskesini girin.
Bir sonraki kutuya geçmek için <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



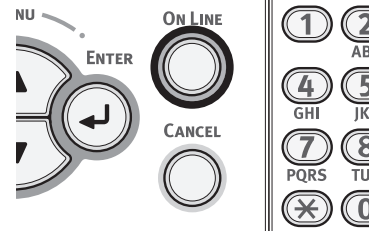
- 13 [Network Kurulum (Network Setup)] görüntüleninceye kadar <BACK (GERİ)> düğmesine basın.
[Ağgeçidi adresi (Gateway Address)] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 14 Varsayılan ağ geçidi adresini girin ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Bir sonraki kutuya geçmek için <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.
Tüm ayarları girdikten sonra <BACK (GERİ)> düğmesine basın.



- 15 Ayar menüsü ekranı görüntülediğinde, ağ ayarlarını tamamlamak için <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



□ Ardından, yazıcı sürücüsünü bilgisayara yükleyin.

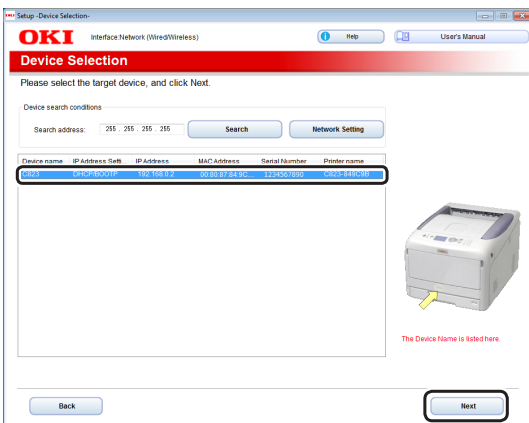
- 1 Birlikte verilen "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.
- 2 [**Otomatik Kullan**] görüntülendiğinde, [**Setup.exe'yi Çalıştır**] ögesine tıklayın.



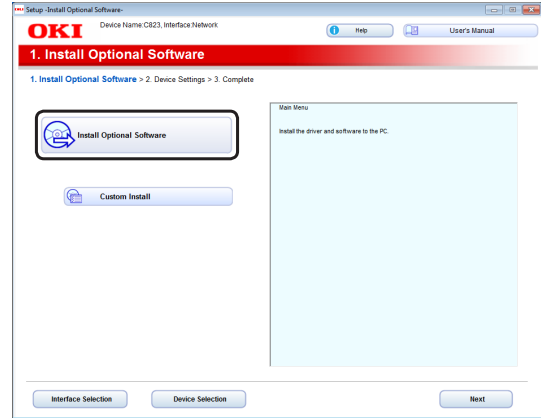
Kısa Not

- [**Kullanıcı Hesabı Denetimi**] iletişim kutusu görüntülenirse [**Evet**] seçeneğine tıklayın.

- 3 Açılır listeden bir dil seçin.
- 4 Lisans sözleşmesini okuyun ve sonra [**Kabul Et**] ögesine tıklayın.
- 5 [**Çevre önerisi**]'ni okuyun ve sonra [**İleri**]ye tıklayın.
- 6 Makinenin ve bilgisayarın bağlantı yöntemine göre [**Ağ**] ögesini seçin ve sonra [**İleri**]ye tıklayın.
- 7 Makinenin model adını seçin ve sonra [**İleri**]ye tıklayın.



- 8 [**İsteğe Bağlı Yazılımı Kurma**]ya tıklayın.



Yükleme başlar.

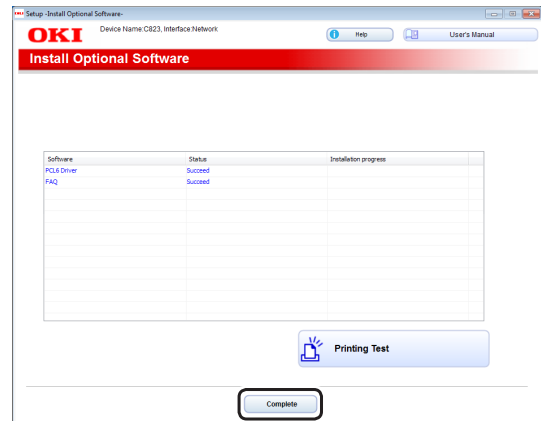
Kısa Not

- Aşağıdaki yazılım yüklenir.
 - PCL6 Yazıcı Sürücüsü (Ağ Genişletme ve Color Swatch Yardımcı Programı dahil)
 - SSS
- Özel Yükleme'den başka yazılım yükleyin

- 9 Yazılımın başarıyla yüklendiğinden emin olun ve sonra [**Yazdırma Testi**]ne tıklayın.

Yazdırma sınavması için yazıcıyı seçin ve ardından, [**Sinema Sayfası Yazdırma**] ögesine tıklayın. Yazdırma sınavmasının başarılı olduğundan emin olun ve ardından [**OK**] ögesine tıklayın.

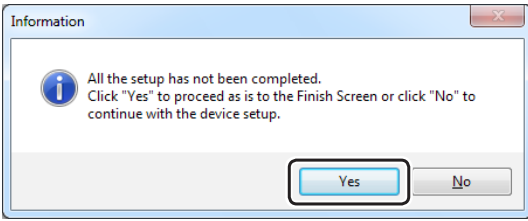
- 10 [**Tamamlandı**]ya tıklayın.



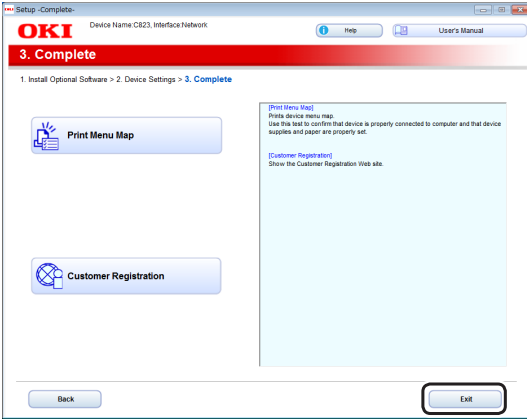
11 [İleri]'ye tıklayın.



Aşağıdaki iletişim kutusu görüntülenirse, [Evet] öğesine tıklayın.



12 [Çıkış]'a tıklayın.



Yazıcı Sürücüsü Yükleme (Mac OS X için)

Mac işletim sistemiyle ağ bağlantısını tamamlamak için, bilgisayara bir yazıcı sürücüsü yükleyin ve yazıcınızı ağ yazıcısı olarak ayarlayın.

! Not

- Bu prosedürü başlatmadan önce antivirüs yazılımını devre dışı bırakın.

■ Mac OS X PS yazıcı sürücüsünü yükleyin. (C813/C823 Hariç)

Yükleme tamamlandığında, adım 14'te bir test sayfası yazdırın.

- Makinenin ve bilgisayarın bağlı ve makinenin açık olduğundan emin olun.

- "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.

- Masaüstündeki [OKI] simgesine çift tıklayın.

- [Sürücüler] > [PS] > [OSX için Yükleyici] öğesine çift tıklayın.

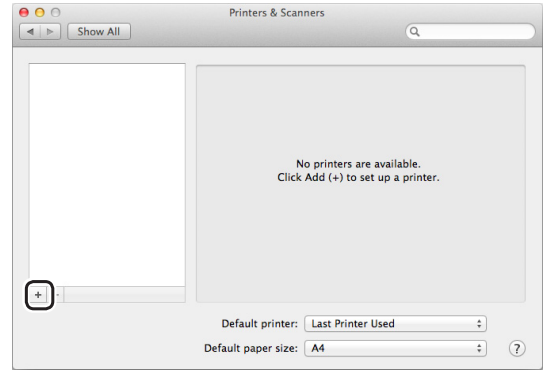
- Yönetici parolasını girin ve sonra [Tamam]'a tıklayın.

Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.

- Apple menüsünden [Sistem Tercihleri] öğesini seçin.

- [Yazıcılar ve Tarayıcılar] öğesine tıklayın.

- [+] üzerine tıklayın ve menü görüntülendiğinde [Yazıcı ya da tarayıcı ekle] işlevini seçin.



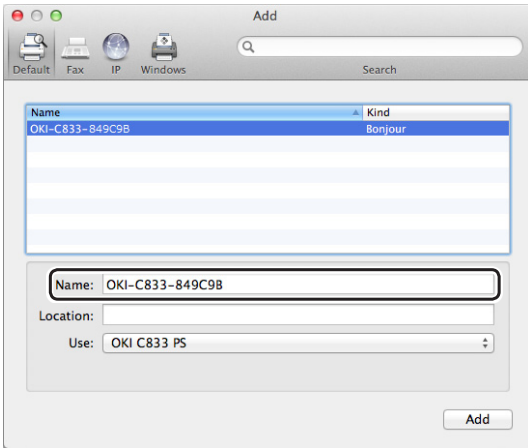
- [Varsayılan] öğesine tıklayın.

- [Tür] öğesinin [Bonjour] olduğu makineyi seçin ve sonra [Kullan] kısmından [OKI C833 PS] öğesini seçin.

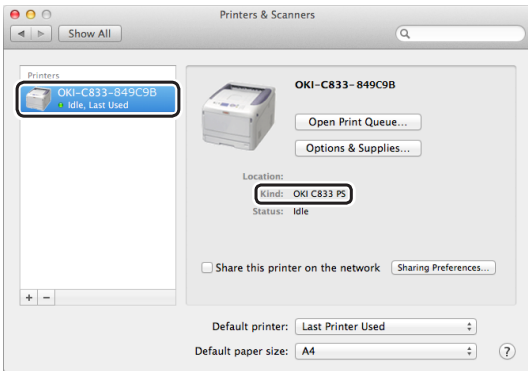
Bağlantı	Yazıcı Adı	Tür
Ağ	OKI-C833 (MAC adresinin son 6 basamağı)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C833	USB

Kısa Not

- Adı değiştirmek için, [Ad:] içine yeni bir ad girin.



- [Ekle]'ye tıklayın.
- Kurulabilir seçenekleri yapılandırma ekranı görüntülediğinde [OK] öğesine tıklayın.
- Makinenin [Yazıcılar]'a yüklendiğinden ve [Tür] için [OKI C833 PS] öğesinin görüntülediğinden emin olun.



! Not

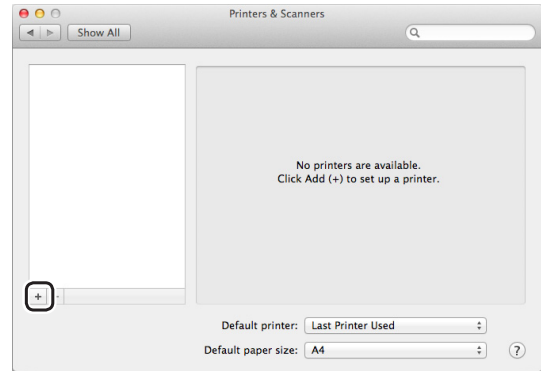
- [Tür] için [OKI C833 PS] düzgün görüntülenmezse, [-] öğesine tıklayın, makineyi [Yazıcılar] içinden silin ve sonra adım 8 - 12 arasını yeniden gerçekleştirin.

- [Yazdırma Kuyruğunu Aç...] öğesine tıklayın.
- [Yazıcı] menüsünden [Test Sayfası Yazdır] öğesini seçin.

Mac OS X PCL yazıcı sürücüsünü yükleyin. (yalnızca C813/C823)

Yükleme tamamlandığında, adım 14'te bir test sayfası yazdırın.

- Makinenin ve bilgisayarın bağlı ve makinenin açık olduğundan emin olun.
- "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.
- Masaüstündeki [OKI] simgesine çift tıklayın.
- [Sürücüler] > [PCL] > [C823] > [OSX için Yükleyici] öğesine çift tıklayın.
- Yönetici parolasını girin ve sonra [Tamam]'a tıklayın.
Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
- Apple menüsünden [Sistem Tercihleri] öğesini seçin.
- [Yazıcılar ve Tarayıcılar] öğesine tıklayın.
- [+] üzerine tıklayın ve menü görüntülediğinde [Yazıcı ya da tarayıcı ekle] işlevini seçin.

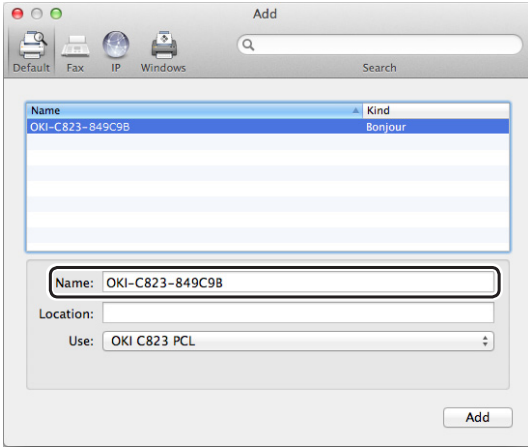


- [Varsayılan] öğesine tıklayın.
- [Tür] öğesinin [Bonjour] olduğu makineyi seçin ve sonra [Kullan] kısmından [OKI C823 PCL] öğesini seçin.

Bağlantı Yöntemleri Listesinde	Görüntülenen	Ad Türleri
Ağ	OKI-C823 (MAC adresinin son 6 basamağı)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C823	USB

Kısa Not

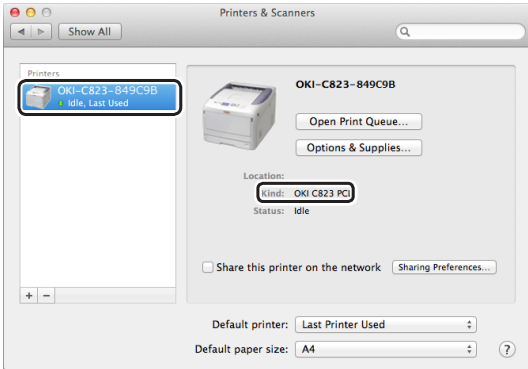
- Adı değiştirmek için, [**Ad:**] içine yeni bir ad girin.



11 [**Ekle**]'ye tıklayın.

12 Kurulabilir seçenekleri yapılandırma ekranı görüntülediğinde [**OK**] ögesine tıklayın.

13 Makinenin [**Yazıcılar**] 'a yüklendiğinden ve [**Tür**] için [**OKI C823 PCL**] ögesinin görüntülediğinden emin olun.



! Not

- [**Tür**] için [**OKI C823 PCL**] düzgün görüntülenmezse, [-] ögesine tıklayın, makineyi [**Yazıcılar**] içinden silin ve sonra adım 8 - 12 arasını yeniden gerçekleştirin.

14 [**Yazdırma Kuyruğunu Aç...**] ögesine tıklayın.

15 [**Yazıcı**] menüsünden [**Test Sayfası Yazdır**] ögesini seçin.

Kablosuz LAN'a Bağlanma (AP Modu) (İsteğe Bağlı)

Kablosuz LAN (AP modu), bir kablosuz LAN erişim noktası kullanmadan doğrudan bir kablosuz terminale (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) bağlanır.

! Not

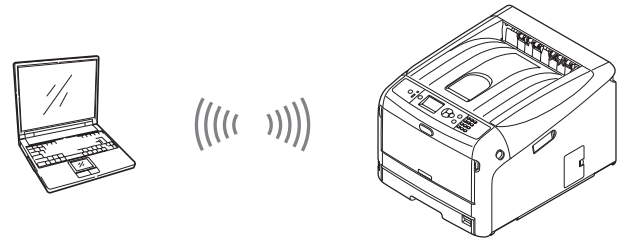
- Kablosuz LAN (altyapı) ve kablosuz LAN (AP Modu) işlevlerini aynı anda etkinleştiremezsiniz.
- Zayıf elektromanyetik dalgalar yayan cihazları (özellikle mikrodalga fırınlar veya dijital telsiz telefonlar) makineye yakınına koymayın.
- Makine ile kablosuz LAN terminal (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) arasında metal, alüminyum çerçeveli pencereler veya betonarme duvar bulunması halinde, kablosuz bağlantılarda güçlük olabilir.
- Kablosuz LAN bağlantılarında ortama bağlı olarak kablolu LAN veya USB bağlantılarından daha düşük iletim hızları olabilir. Kablolu LAN veya USB bağlantısını kullanılması önerilir.

Kablosuz LAN (AP modu) kullanımı için hazırlık

Makine basit bir kablosuz erişim noktası haline gelir ve kablosuz terminalleri (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) kolaylıkla bağlanabilir.

Başlamadan önce, kullandığınız kablosuz cihazın aşağıdaki ortamı desteklediğinden emin olun.

Öge	Değer
Standart	IEEE 802.11 b/g/n
Güvenlik	WPA2-PSK (AES)



Otomatik Kurulum (Basmalı Düğme)

Kablosuz terminal (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) WPS-PBC'yi (basmalı düğme) destekliyorsa, kablosuz (AP modu) aracılığıyla bağlanmak için WPS düğmesini kullanabilirsiniz.

Bağlanmak için aşağıdaki prosedürü izleyin.

- 1 Kablosuz terminal (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) ile birlikte verilen kullanıcı kılavuzundan WPS düğmesinin konumunu doğrulayın
- 2 Yazıcıyı açın.
- 3 [**Kablosuz (AP Modu) Ayarı**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 4 Yönetici parolasını girin ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
(Varsayılan parola 999999'dur.)
- 5 [**Etkinleştir**] ögesini seçin ve ardından <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 6 [**Otomatik Kurulum (Basmalı Düğme)**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 7 [**Evet**] ögesini seçin ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 8 Kablosuz terminalde (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) WPS-PBC'yi (basmalı düğme) başlatın.

Manüel bağlantılar

Kablosuz terminal (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) WPS-PBC'yi (basmalı düğme) desteklemiyorsa bağlanmak için makinenin SSID'sini ve parolasını kablosuz terminale (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) girebilirsiniz.

Bağlanmak için aşağıdaki prosedürü izleyin.

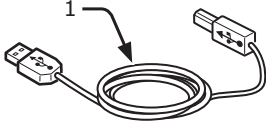
- 1 Yazıcıyı açın.
- 2 [**Kablosuz (AP Modu) Ayarı**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 3 Yönetici parolasını girin ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
(Varsayılan parola 999999'dur.)
- 4 [**Etkinleştir**] ögesini seçin ve ardından <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 5 [**Manüel Kurulum**] seçeneğini belirlemek için kaydırma düğmesine ▼ birden fazla kez basın ve ardından <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.
- 6 Yazıcıda görüntülenen [**SSID**] ve [**Parola**] öğelerini doğrulayın.
- 7 Kablosuz terminalde (bilgisayarlar, tablet bilgisayarlar, akıllı telefonlar vb.) 7. adımda onaylanan [**SSID**] ve [**Parola**] öğelerini doğrulayın.

USB Bağlantısı

Yazıcınızı USB yoluyla bilgisayara bağlamak için aşağıdaki prosedürü uygulayın.

USB Kablosunu Bağlama

- 1 Bir USB kablosu (1) tedarik edin.
USB kablosu yazıcınızla birlikte sağlanmaz.
USB 2.0 kablosunu ayrıca satın alın.



Kısa Not

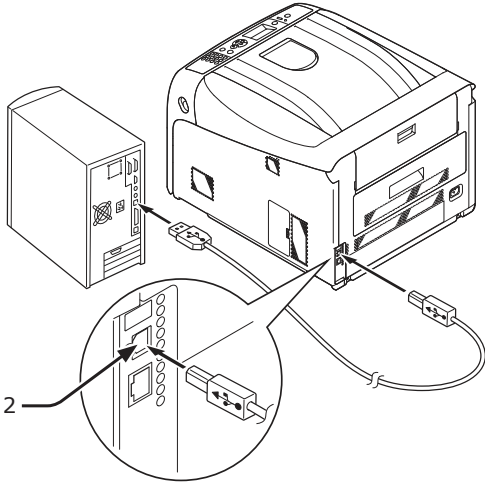
- USB 2.0 Yüksek Hızlı bağlantı için USB 2.0 Yüksek Hızlı kablo kullanın.

- 2 Yazıcınızı ve bilgisayarı kapatın.

Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

- 3 USB kablosunun bir ucunu, yazıcının arka tarafındaki USB arabirim konektörüne (2) takın.



! Not

- USB kablosunu ağ arabirimi bağlantısına takmayın. Bunu yapmanız arızaya neden olabilir.

Yazıcı Sürücüsü Yükleme (Windows için)

! Not

- Bu prosedürü tamamlamak için yönetici olarak oturum açmanız gerekir.

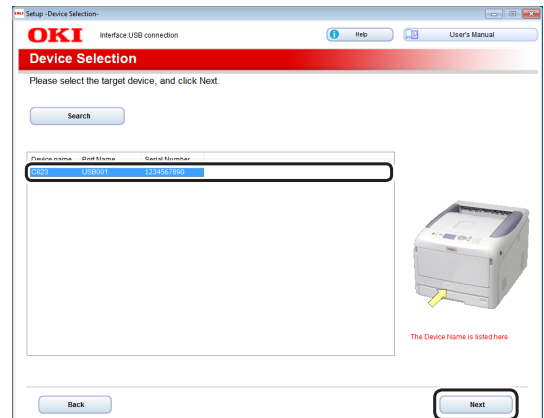
- 1 Birlikte verilen "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.
- 2 [**Otomatik Kullan**] görüntülediğinde, [**Setup.exe'yi Çalıştır**] öğesine tıklayın.



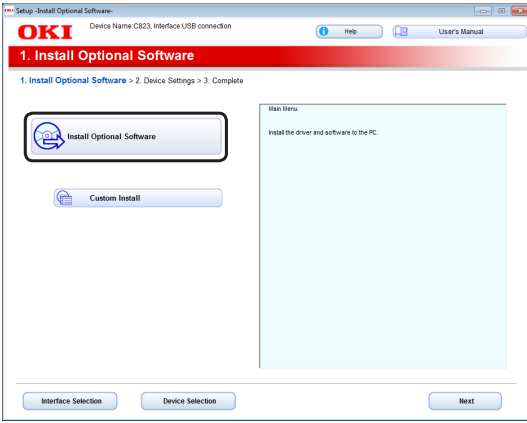
Kısa Not

- [**Kullanıcı Hesabı Denetimi**] iletişim kutusu görüntülenirse [**Evet**] seçeneğine tıklayın.

- 3 Açılır listeden bir dil seçin.
- 4 Lisans sözleşmesini okuyun ve sonra [**Kabul Et**] öğesine tıklayın.
- 5 [**Çevre önerisi**]'ni okuyun ve sonra [**İleri**]'ye tıklayın.
- 6 Makinenin ve bilgisayarın bağlantı yöntemine göre [**USB**] öğesini seçin ve sonra [**İleri**]'ye tıklayın.
- 7 Makinenin model adını seçin ve sonra [**İleri**]'ye tıklayın.



8 [İsteğe Bağlı Yazılımı Kurma]'ya tıklayın.



Yükleme başlar.

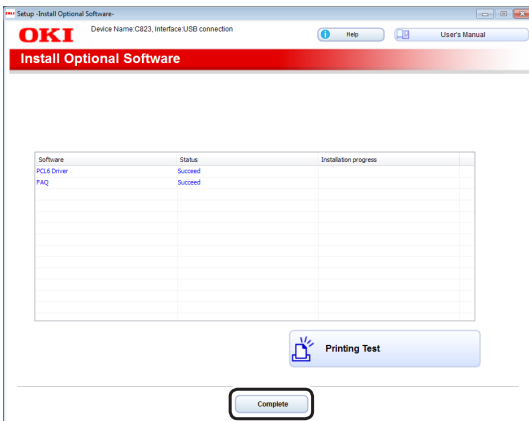
Kısa Not

- Aşağıdaki yazılım yüklenir.
 - PCL6 Yazıcı Sürücüsü (Color Swatch Yardımcı Programı Dahil)
 - SSS
- Özel Yükleme'den başka yazılım yükleyin.

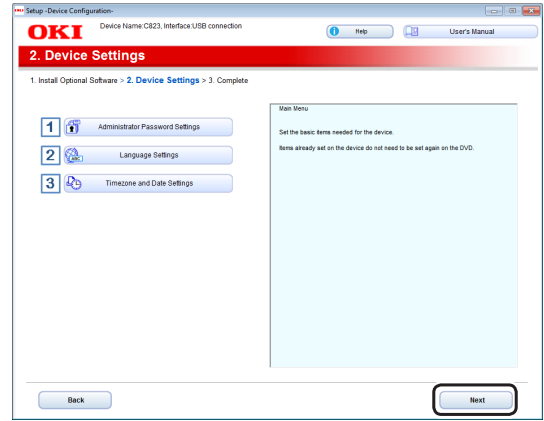
9 Yazılımın başarıyla yüklendiğinden emin olun ve sonra [Yazdırma Testi]'ne tıklayın.

Yazdırma sınavası için yazıcıyı seçin ve ardından, [Sınama Sayfası Yazdırma] öğesine tıklayın. Yazdırma sınavasının başarılı olduğundan emin olun ve ardından [OK] öğesine tıklayın.

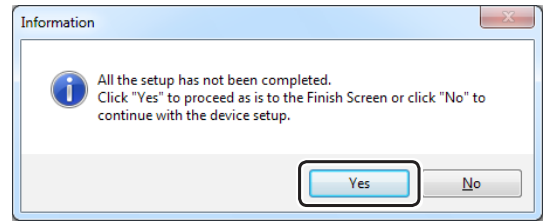
10 [Tamamlandı]'ya tıklayın.



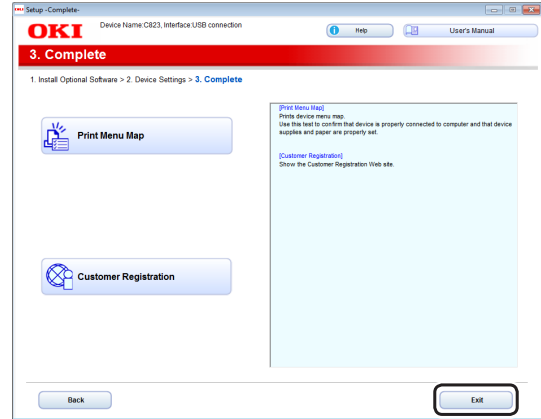
11 [İleri]'ye tıklayın.



Aşağıdaki iletişim kutusu görüntülenirse, [Evet] öğesine tıklayın.



12 [Çıkış]'a tıklayın.



Yazıcı Sürücüsü Yükleme (Mac OS X için)

! Not

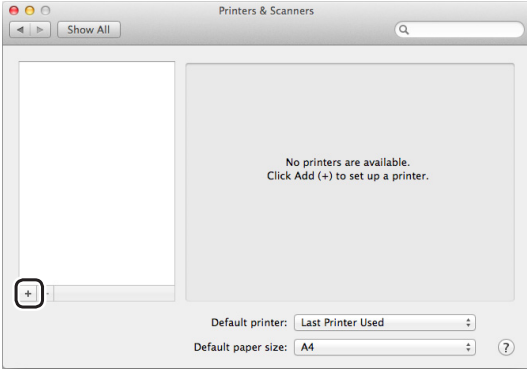
- Bu prosedürü başlatmadan önce antivirüs yazılımını devre dışı bırakın.

■ Mac OS X PS yazıcı sürücüsünü yükleyin. (C813/C823 Hariç)

Yükleme tamamlandığında, adım 14'te bir test sayfası yazdırın.

- 1 Makinenin ve bilgisayarın bağlı ve makinenin açık olduğundan emin olun.
- 2 "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.

- 3 Masaüstündeki [**OKI**] simgesine çift tıklayın.
- 4 [**Sürücüler**] > [**PS**] > [**OSX için Yükleyici**] öğesine çift tıklayın.
- 5 Yönetici parolasını girin ve sonra [**Tamam**]’a tıklayın.
Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
- 6 Apple menüsünden [**Sistem Tercihleri**] öğesini seçin.
- 7 [**Yazıcılar ve Tarayıcılar**] öğesine tıklayın.
- 8 [**+**] üzerine tıklayın ve menü görüntülediğinde [**Yazıcı ya da tarayıcı ekle**] işlevini seçin.

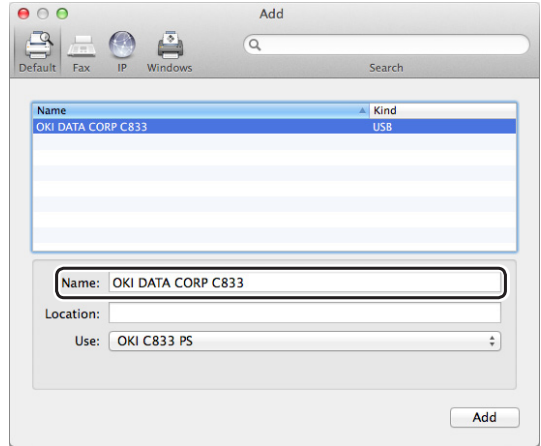


- 9 [**Varsayılan**] öğesine tıklayın.
- 10 [**Tür**] öğesinin [**USB**] olduğu makineyi seçin ve sonra [**Kullan**] kısmından [**OKI C833 PS**] öğesini seçin.

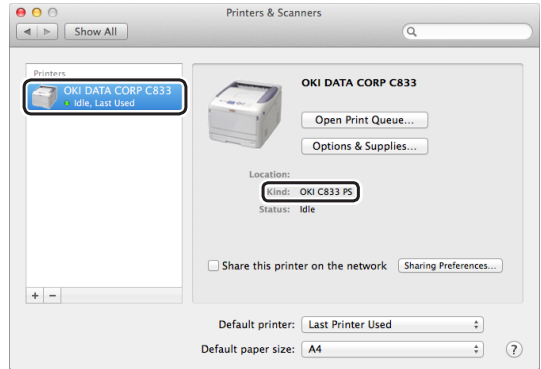
Bağlantı	Yazıcı Adı	Tür
Ağ	OKI-C833 (MAC adresinin son 6 basamağı)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C833	USB

Kısa Not

- Adı değiştirmek için, [**Ad:**] içine yeni bir ad girin.



- 11 [**Ekle**]’ye tıklayın.
- 12 Kurulabilir seçenekleri yapılandırma ekranı görüntülediğinde [**OK**] öğesine tıklayın.
- 13 Makinenin [**Yazıcılar**]’a yüklendiğinden ve [**Tür**] için [**OKI C833 PS**] öğesinin görüntülediğinden emin olun.



! Not

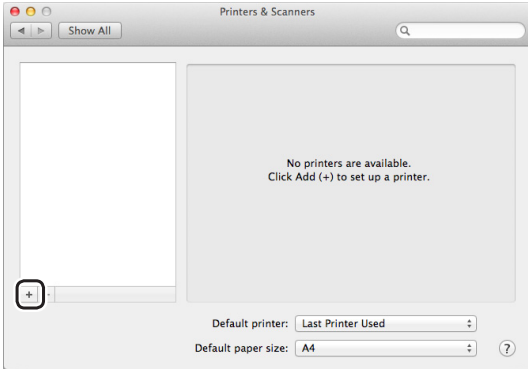
- [**Tür**] için [**OKI C833 PS**] düzgün görüntülenmezse, [-] öğesine tıklayın, makineyi [**Yazıcılar**] içinden silin ve sonra adım 8 - 12 arasını yeniden gerçekleştirin.

- 14 [**Yazdırma Kuyruğunu Aç...**] öğesine tıklayın.
- 15 [**Yazıcı**] menüsünden [**Test Sayfası Yazdır**] öğesini seçin.

■ Mac OS X PCL yazıcı sürücüsünü yükleyin. (yalnızca C813/C823)

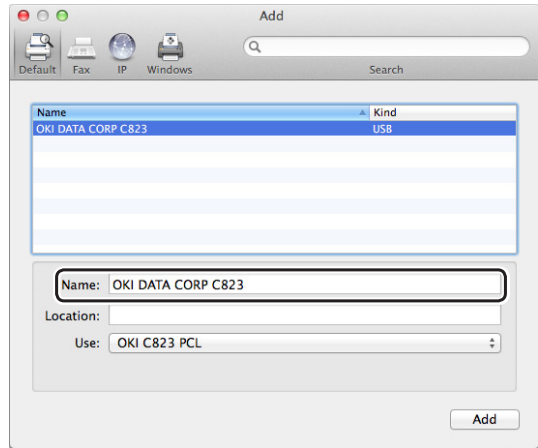
Yükleme tamamlandığında, adım 14'te bir test sayfası yazdırın.

- 1 Makinenin ve bilgisayarın bağlı ve makinenin açık olduğundan emin olun.
- 2 "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın.
- 3 Masaüstündeki **[OKI]** simgesine çift tıklayın.
- 4 **[Sürücüler] > [PCL] > [C823] > [OSX için Yükleyici]** ögesine çift tıklayın.
- 5 Yönetici parolasını girin ve sonra **[Tamam]**'a tıklayın.
Yüklemeyi tamamlamak için ekrandaki talimatları uygulayın.
- 6 Apple menüsünden **[Sistem Tercihleri]** ögesini seçin.
- 7 **[Yazıcılar ve Tarayıcılar]** ögesine tıklayın.
- 8 **[+]** üzerine tıklayın ve menü görüntülediğinde **[Yazıcı ya da tarayıcı ekle]** işlevini seçin.
- 9 **[Varsayılan]** ögesine tıklayın.
- 10 **[Tür]** ögesinin **[USB]** olduğu makineyi seçin ve sonra **[Kullan]** kısmından **[OKI C823 PCL]** ögesini seçin.

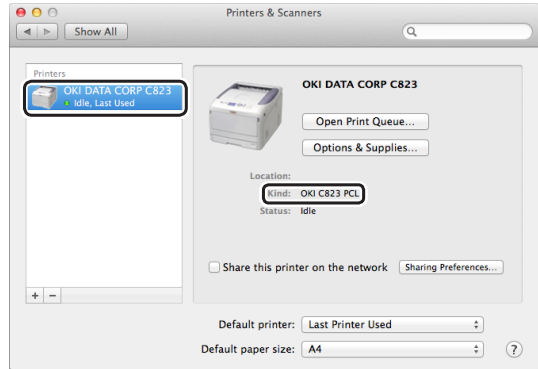


Kısa Not

- Adı değiştirmek için, **[Ad:]** içine yeni bir ad girin.



- 11 **[Ekle]**'ye tıklayın.
- 12 Kurulabilir seçenekleri yapılandırma ekranı görüntülediğinde **[OK]** ögesine tıklayın.
- 13 Makinenin **[Yazıcılar]**'a yüklendiğinden ve **[Tür]** için **[OKI C823 PCL]** ögesinin görüntülediğinden emin olun.



! Not

- **[Tür]** için **[OKI C823 PCL]** düzgün görüntülenmezse, **[-]** ögesine tıklayın, makineyi **[Yazıcılar]** içinden silin ve sonra adım 8 - 12 arasını yeniden gerçekleştirin.

- 14 **[Yazdırma Kuyruğunu Aç...]** ögesine tıklayın.
- 15 **[Yazıcı]** menüsünden **[Test Sayfası Yazdır]** ögesini seçin.

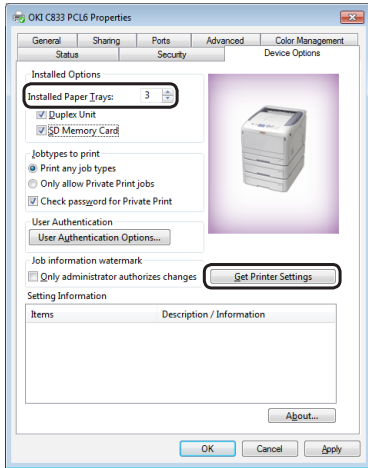
Bağlantı Yöntemleri Listesinde	Görüntülenen	Ad Türleri
Ağ	OKI-C823 (MAC adresinin son 6 basamağı)	Bonjour
USB	OKI DATA CORP C823	USB

Seçenekleri Eklerken

Ek tepsi ünitesi ve/veya SD bellek kartı kiti gibi seçenekler yüklendiyseniz, yazıcı sürücüsü ayarlarını değiştirmek için aşağıdaki prosedürleri kullanın.

■ Windows PCL Sürücüsü İçin

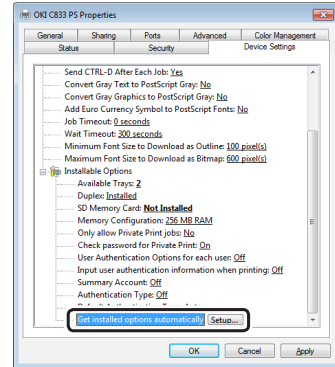
- 1 [Başlat] > [Aygıtlar ve Yazıcılar] öğelerine tıklayın.
- 2 [OKI C833] simgesine sağ tıklayın ve [Yazıcı Özellikleri] öğesini seçin. (Birden fazla yazıcı sürücüsü yüklediyseniz, [Yazıcı Özellikleri] > [OKI C833 PCL6] öğelerini seçin.)
- 3 [Aygıt Seçenekleri (Device Options)] sekmesini belirleyin.
- 4 Ağ bağlantısı kullanıyorsanız [Yazıcı Ayarlarını Al (Get Printer Settings)] öğesini seçin. USB bağlantısı kullanıyorsanız, [Takılı Kağıt Kasetleri: (Installed Paper Trays)] alanına çok amaçlı tepsiyi hariç tutarak toplam tepsi sayısını girin. Örneğin, üç tane seçenek tepsi yüklenmişse, tepsi 1, 2, 3 ve 4 kullanılabilir olduğu için "4" yazın.



- 5 [OK (OK)] öğesine tıklayın.

■ Windows PS Sürücüsü İçin

- 1 [Başlat] > [Aygıtlar ve Yazıcılar] öğelerine tıklayın.
- 2 [OKI C833] simgesine sağ tıklayın ve [Yazıcı Özellikleri] öğesini seçin. (Birden fazla yazıcı sürücüsü yüklediyseniz, [Yazıcı Özellikleri] > [OKI C833 PS] öğelerini seçin.)
- 3 [Device Settings (Device Settings)] sekmesini belirleyin.
- 4 Ağ bağlantısı kullanıyorsanız, [Yüklenbilir Seçenekler (Installable Options)] altında [Yüklü seçenekleri otomatik al (Get installed options automatically)] öğesini seçin, ardından da [Özel Boyut (Setup)] öğesine tıklayın. USB bağlantısı kullanıyorsanız, [Yüklenbilir Seçenekler] altından [Kullanılabilir Tepsiler] alanında uygun tepsi sayısını seçin.

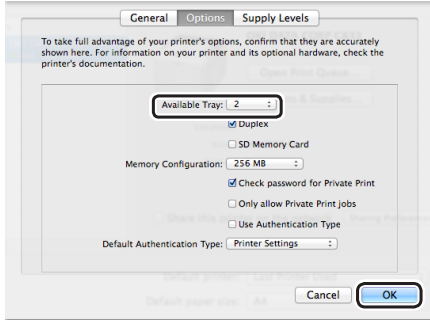


- 5 [OK (OK)] öğesine tıklayın.

■ Mac OS X Sürücüsü İçin

- 1 Apple menüsünden [Sistem Tercihleri] öğesini seçin.
- 2 [Yazıcılar ve Tarayıcılar (Printers & Scanners)] öğesine tıklayın.
- 3 Yazıcınızın adını seçin ve [Seçenekler ve Malzemeler (Options & Supplies)] öğesine tıklayın.
- 4 [Seçenekler] sekmesini belirleyin.

- 5 [Takılı Kağıt Kasetleri: (Available Tray)] alanında kullanılabilir tepsi sayısını seçin ve [OK (OK)] öğesine tıklayın.



2. Temel Yazdırma İşlemi

Bu bölümde, belgeleri bilgisayardan nasıl yazdıracağınız açıklanmaktadır.

• Desteklenen Kağıt

Desteklenen Kağıt Türleri

Yüksek kaliteli yazdırma için malzeme kalitesi, ağırlık ve yüzey pürüzlülüğüne ilişkin olanlar gibi gereklilikleri karşılayan kağıt türleri kullandığınızdan emin olun. Lütfen dijital fotoğraf baskı kağıdı kullanın.

Bu önerilen kağıdı kullanmıyorsanız, herhangi bir sorun olmadığından emin olmak için lütfen baskı kalitesini ve kağıt hareketini önceden yeterince kontrol edin. Yazıcınız aşağıdaki kağıt türlerini destekler.

Kağıt Türü	Kağıt Boyutu mm (inç)		Kağıt Ağırlığı
Düz kağıt	A3	297 x 420	64 ila 256 g/m ² Dupleks baskı için 64 ila 220 g/m ² ! Not • Kağıt boyutu A6, A5 olarak ya da 148 mm'den (A5 genişliğinde) düşük genişlikte bir kağıt boyutuna ayarlanmışsa, yazdırma işlemi daha yavaş olacaktır.
	A4	210 x 297	
	A5	148 x 210	
	A6	105 x 148	
	B4	257 x 364	
	B5	182 x 257	
	B6	128 x 182	
	B6 Yarım	64 x 182	
	Tabloid	(11 x 17)	
	Letter	215,9 x 279,4 (8,5 x 11)	
	Legal 13"	215,9 x 330,2 (8,5 x 13)	
	Legal 13,5"	215,9 x 342,9 (8,5 x 13,5)	
	Legal 14"	215,9 x 355,6 (8,5 x 14)	
	Executive	184,2 x 266,7 (7,25 x 10,5)	
	Bildirim	(5,5 x 8,5)	
	8.5"SQ	(8,5 x 8,5)	
	8K 260 x 368 mm	260 x 368	
	8K (270 x 390 mm)	270 x 390	
	8K (273 x 394 mm)	273 x 394	
	16K (184 x 260 mm)	184 x 260	
	16K (195 x 270 mm)	195 x 270	
16K (197 x 273 mm)	197 x 273		
Özel Boyut	Genişlik: 64 - 297 Uzunluk: 90 - 1321	64 ila 256 g/m ²	

Kağıt Türü	Kağıt Boyutu mm (inç)		Kağıt Ağırlığı
Zarf	Nagagata #3	120 x 235	Zarflar 24lb kağıt olmalıdır ve kapak kısımları katlanmış olmalıdır
	Nagagata #4	90 x 205	
	Nagagata #40	90 x 225	
	Youkei #0	120 x 235	
	Youkei #4	105 x 235	
	Kakugata #2	240 x 332	
	Kakugata #3	216 x 277	
	C4	229 x 324	
	C5	162 x 229	
	DL	110 x 220	
	Com-10	104,8 x 241,3	
Kartoteks	Kartoteks	76,2 x 127 (3 x 5)	
Foto	Foto (4 x 6 inç)	(4 x 6)	
	Foto (5 x 7 inç)	(5 x 7)	
Hagaki	Hagaki	100 x 148	
Oufuku Hagaki	Oufuku Hagaki	148 x 200	

Şu koşulları sağlayan kağıtlar kullanın*1:

- Düz kağıt koşullarını sağlayan kağıt.
- Parça yazdırma için kullanılan mürekkep, ısıya dayanıklıdır (230°C).

! Not

- Yazdırma alanı belirlerken, lütfen şu şekildeki yazdırma konumu farklılıklarını göz önünde bulundurun:
Yazdırma başlangıcı konumu: ± 2 mm, Kağıt eğimi: ± 1 mm/100 mm, Kağıt gerginliği: ± 1 mm/100 mm
(kağıt topu ağırlığı 70 kg olduğunda)
- Bu yazıcıyla mürekkep üzerine yazdırma yapamazsınız.

Şu koşulları sağlayan kağıtları kullanın*2:

- Kağıdı renklendirmek için kullanılan bir pigment veya mürekkep, ısıya dayanıklıdır (230°C).
- Hafif kağıtla aynı özelliklere sahip olan ve elektronik fotoğraf yazıcı için kullanılan kağıt.

Kağıtla ilgili öneriler

Çeşitli kağıt ağırlıkları ve boyutları da dahil olmak üzere, Yazıcınız pek çok yazdırma medyasını kullanabilir.

Bu bölüm, ortam seçimi hakkında öneriler sunar ve her kağıt türünün nasıl kullanılacağını açıklar.

En iyi uygulama, fotokopi makineleri ve lazer yazıcılarda kullanmak üzere tasarlanan standart 75~90 gr/m² ağırlığında kağıt kullanıldığında elde edilir.

Aşırı kabartmalı veya pürüzlü dokuya sahip kağıt kullanımı önerilmez.

Antetli kağıt kullanılabilir, ancak baskı sürecinde kullanılan yüksek ısıya maruz kalduğunda mürekkebinin dağılması gerekir.

⚠ DİKKAT

- Zarflar bükülmüş, kıvrılmış veya deforme olmamalıdır. Bu tür yazıcılarda kullanılan yüksek sıcaklıklı kaynaştırıcıdan geçirildiğinde bozulmayan yapıştırıcı içeren, kapaklı dikdörtgen şeklinde olmalıdır. Pencereli zarfların kullanılması uygun değildir.
- Etiketler taşıyıcı ana sayfası tamamen etiketlerde kaplanmış fotokopi makineleri ve lazer yazıcılarda kullanılması önerilen türde olmalıdır. Diğer etiket türleri, yazdırma sırasında etiketlerin sıyrılarak açılması nedeniyle yazıcıya zarar verebilir.

Kağıdı Depolama

Kaliteyi korumak amacıyla kağıdı şu koşullar altında saklayın.

- Dolap içinde ya da kuru ve karanlık bir yerde
- Düz bir yüzeyde
- Sıcaklık: 20°C
- Nemlilik: %50 RH (bağıl nem)

Aşağıdaki konumlarda saklamayın.

- Doğrudan zemin üzerinde
- Doğrudan güneş ışığında
- Dış duvarın iç kısmına yakın yerde
- Pürüzlü bir yüzeyde
- Statik elektrik oluşabilecek bir yerde
- Aşırı derecede sıcak veya sıcaklığın aniden değiştiği yerlerde
- Fotokopi makinesi, klima, ısıtıcı veya kanal yakınına

! Not

- Kağıdı ambalajından kullanıncaya kadar çıkarmayın.
- Kağıdı uzun süre boyunca açıkta bırakmayın. Aksi halde, baskı kalitesi düşebilir.
- Kullandığınız ortama, kullanım ve depolama koşullarına bağlı olarak kağıt kalitesi düşebilir veya kağıt kıvrılabilir.

Tepsiye Yüklenen Kağıt

Yazıcınızın yalnızca iki tane dahili tepsi (tepsi 1 ve MP tepsi), bir tane de ek tepsi birimi (tepsi 2/3/4) vardır. Desteklenen kağıtları ve her tepsinin kapasitesini kontrol etmek için aşağıdaki listeye başvurun.

! Not

- Yıldız işaretiyle (*) belirtilen kağıt üzerinde dupleks baskı gerçekleştirilemez.

Tepsi	Desteklenen kağıt boyutu	Kağıt kapasitesi	Kağıt ağırlığı
Tepsi1	<ul style="list-style-type: none"> • A3 • A4 • A5 • A6 • B4 • B5 • B6 • Tabloid • Letter • Legal 13" • Legal 13,5" • Legal 14" • Executive • Bildirim* • 8.5"SQ • Folyo • 8K (260 x 368 mm) • 8K (270 x 390 mm) • 8K (273 x 394 mm) • 16K (184 x 260 mm) • 16K (195 x 270 mm) • 16K (197 x 273 mm) • Özel Boyut 	300 sayfa (kağıt ağırlığı 80 g/m ² olduğunda)	<ul style="list-style-type: none"> • Hafif (64 ila 82 g/m²) • Orta-Hafif (83 ila 90 g/m²) • Orta (91 ila 105 g/m²) • Ağır (106 ila 128 g/m²) • Ultra Ağır1 (129 ila 188 g/m²) • Ultra Ağır2 (189 ila 220 g/m²)
Tepsi2/3/4 (seçenek)	<ul style="list-style-type: none"> • A3 • A4 • A5 • B4 • B5 • Tabloid • Letter • Legal 13" • Legal 13,5" • Legal 14" • Executive • 8.5"SQ • Folyo • 8K (260 x 368 mm) • 8K (270 x 390 mm) • 8K (273 x 394 mm) • 16K (184 x 260 mm) • 16K (195 x 270 mm) • 16K (197 x 273 mm) • Özel Boyut 	530 sayfa (kağıt ağırlığı 80 g/m ² olduğunda)	<ul style="list-style-type: none"> • Hafif (64 ila 82 g/m²) • Orta-Hafif (83 ila 90 g/m²) • Orta (91 ila 105 g/m²) • Ağır (106 ila 128 g/m²) • Ultra Ağır1 (129 ila 188 g/m²) <p>! Not</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ek tepsi birimine yüklenen kağıdın ağırlığı 64 ila 176 g/m²'dir. • Ultra Heavy1'in belirtilen kağıt ağırlığı 129 ila 188 g/m²'dir, ancak yazdırılabilir ağırlık en fazla 176 g/m² olabilir.

Tepsi	Desteklenen kağıt boyutu	Kağıt kapasitesi	Kağıt ağırlığı
MP Tepsi	<ul style="list-style-type: none"> • A3 • A4 • A5 • A6* • B4 • B5 • B6 • B6 Yarım* • Tabloid • Letter • Legal 13" • Legal 13,5" • Legal 14" • Executive • Bildirim* • 8.5"SQ • Folyo • 8K (260 x 368 mm) • 8K (270 x 390 mm) • 8K (273 x 394 mm) • 16K (184 x 260 mm) • 16K (195 x 270 mm) • 16K (197 x 273 mm) • Kartoteks* • Foto (4 x 6 inç)* • Foto (5 x 7 inç)* • Özel Boyut • Zarf Nagagata #3* • Zarf Nagagata #4* • Zarf Nagagata #40* • Zarf Yougata #0* • Zarf Yougata #4* • Zarf Kakugata #2* • Zarf Kakugata #3* • C4* • C5* • DL* • Com-10* • Kartpostal* • Çift Kartpostal* 	<ul style="list-style-type: none"> • 100 sayfa (kağıt ağırlığı 80 g/m² olduğunda) • 10 zarf 	<ul style="list-style-type: none"> • Hafif (64 ila 82 g/m²) • Orta-Hafif (83 ila 90 g/m²) • Orta (91 ila 105 g/m²) • Ağır (106 ila 128 g/m²) • Ultra Ağır1 (129 ila 188 g/m²) • Ultra Ağır2 (189 ila 220 g/m²) • Ultra Ağır3 (221 ila 256 g/m²)

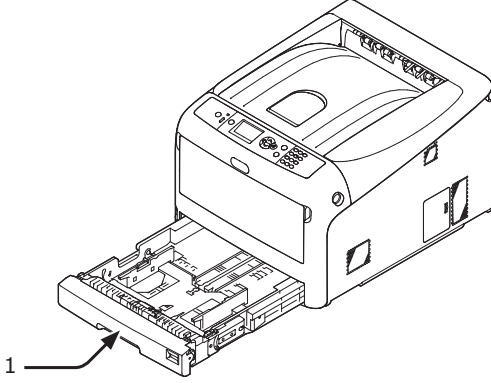
• Tepsiden Nasıl Yazdırılır

Aşağıdaki prosedürde tepsi 1 veya tepsi 2/3/4'e (seçenek) nasıl kağıt yükleneceği açıklanmaktadır.

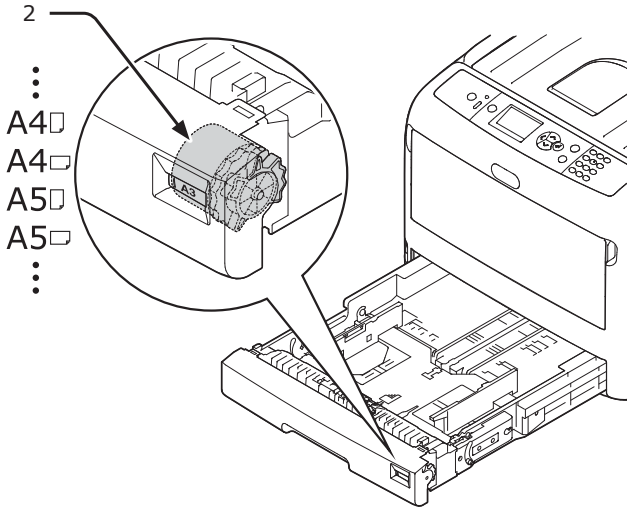
Kısa Not

- Bu prosedürde tepsi 1'e nasıl kağıt yükleneceği açıklanmaktadır. Aynı prosedür tepsi 2/3/4 için de geçerlidir.

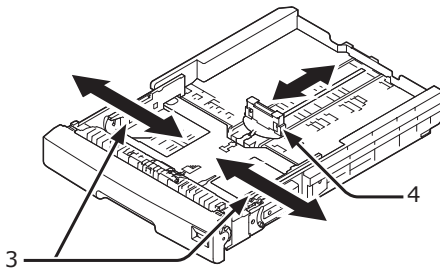
1 Kağıt tepsisini (1) çıkarın.



- ### 2 Kağıt boyutu göstergesini (2) yüklenilecek kağıt boyutuyla eşleştirecek şekilde ayarlayın. Yatay yönlü A4 boyutlu kağıt yüklerken göstergeyi [A4 □] olarak ayarlayın.

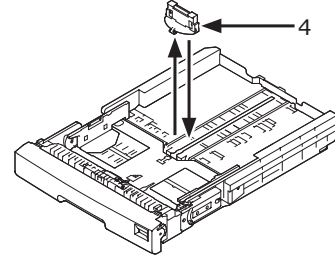


- ### 3 Kağıt kılavuzunu (3) ve kağıt durdurucuyu (4) yüklenilecek kağıt boyutuna kaydırın.

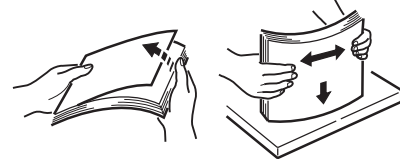


! Not

- A6 boyutlu kağıt yüklerken, kağıt durdurucuyu (4) öne doğru hareket ettirip tek seferde çıkarın, ardından da metal parçanın üzerine takın.



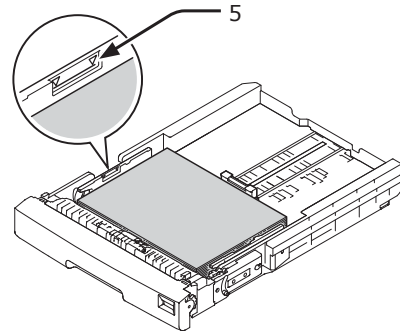
- ### 4 Kağıdı öne ve arkaya doğru esnetin, ardından da yayın. Kağıt yığınının kenarlarını düz bir yüzeyde düzleştirin.



- ### 5 Kağıdı baskı tarafı yüz aşağı gelecek şekilde yükleyin ve kağıdın üzerine yukarıdan bastırın.

! Not

- Kağıdı kağıt kılavuzundaki [▼] işaretini (5) aşacak şekilde yüklemeyin.



- ### 6 Yüklene kağıdı kağıt kılavuzuna sabitleyin.

- ### 7 Yüklene kağıt boyutunun kağıt boyutu göstergesi ayarıyla eşleşip eşleşmediğini kontrol edin.

- ### 8 Kağıt tepsisini yazıcıya tekrar çekin.

Kısa Not

- Boyutunu kağıt boyutu göstergesiyle belirleyemeyeceğiniz bir kağıt yüklüyorsanız, göstergeyi [Diğer] olarak ayarlayın ve işletim panelinden bir kağıt boyutu belirleyin.

- ### 9 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın ve yazdırın.

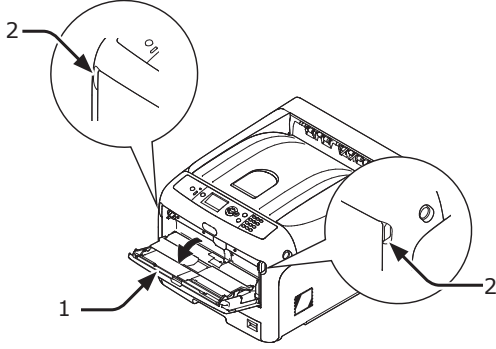
● MP Tepsiden Nasıl Yazdırılır

Bu prosedürde MP tepsiye nasıl kağıt yükleneceği açıklanmaktadır.

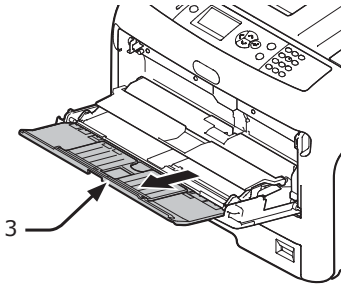
! Not

- Aynı anda farklı boyutlarda, türlerde veya ağırlıklarda kağıt yüklemeyin.
- Kağıt eklerken, MP tepsideki kağıdı çıkarın ve her iki kağıt yığının da kenarlarını düzleştirin, ardından da tekrar yükleyin.
- MP tepsiye yazdırma için kağıt dışında başka herhangi bir şey koymayın.

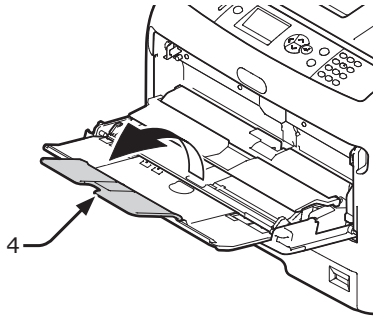
- 1 Parmaklarınızı ön kısımdaki boşluğa (2) yerleştirerek MP tepsiyi (1) öne doğru açın.



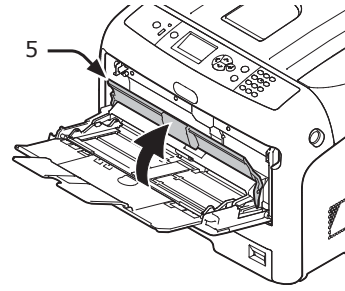
- 2 Kağıt desteğini (3) orta kısımdan tutarak çıkarın.



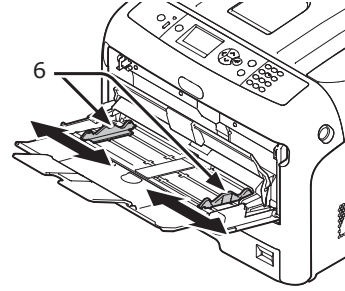
- 3 Alt desteği açın (4).



- 4 Kağıt kümesi kapağını (5) açın.



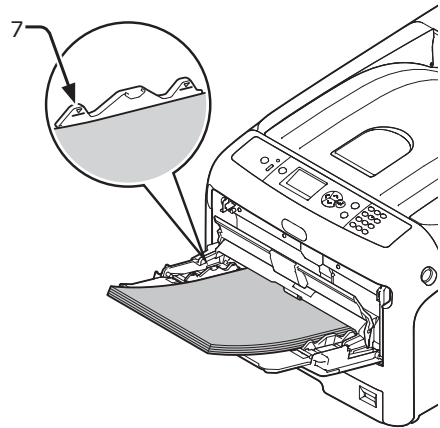
- 5 Elle besleme kağıt kılavuzunu (6) yüklenecek kağıdın genişliğine ayarlayın.



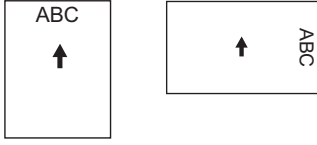
- 6 Kağıdı baskı tarafı yüz yukarı gelecek şekilde yerleştirin.

! Not

- Kağıdı kağıt kılavuzundaki [▼] işaretini (7) aşacak şekilde yüklemeyin.



Dikey veya yatay olarak kağıt yüklerken



Com-10, DL, C5



C4



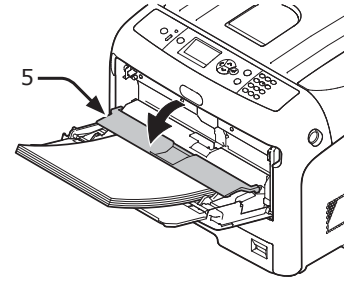
Kısa Not

- MP tepsiye zarf yüklerken, zarfları aşağıda belirtilen yönde yüz yukarı gelecek şekilde yükleyin.
 - Com-10, DL ve C5 kapağı katlanmış şekilde yüklenir ve kapak kısmı besleme yönünde üst kısma gelmelidir.
 - C4 kapağı katlanmış şekilde yüklenir ve kapak kısmı besleme yönünde sağ kısma gelmelidir.

! Not

- Yazdırma işleminden sonra kağıt buruşabilir veya kıvrılabilir.
- Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın. Nem yüzünden kıvrılmış veya kırışmış kağıtları kullanmayın.
- Kağıdın başka bir yazıcının baskı yaptığı diğer tarafına yazdırmayın.
- Kartpostal veya zarfın kıvrılması mürekkep emme sorununa neden olabilir. Kıvrılmamış kağıt kullanın. 2 mm boyunca kıvrılan kağıdı düzeltin.
- Yapışkanlı kapağı katlanmış bir zarfın yazdırılması, mürekkep emme sorununa neden olabilir.

7 Kağıt kümesi kapağını (5) kapatın.

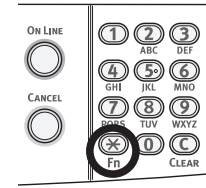


MP tepsiye her zaman aynı boyutta veya türde kağıda yazdırma yapıyorsanız, işletim panelinde bu kağıdı kaydedin. Bir kez yazdırma yapıyorsanız, adım 18'e ilerleyin.

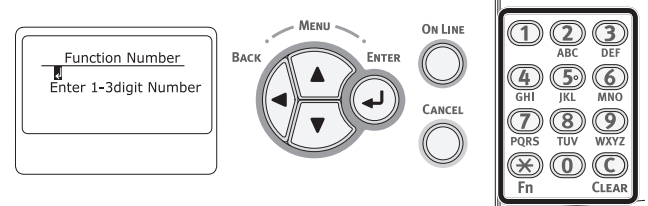
! Not

- Yazıcı güç tasarrufu modundayken, bu moddan çıkmak için <POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basın.
- İşletim panelinde "**Yazdırmaya Hazır**" mesajının görüntülediğinden emin olun. Mesaj görüntülenmezse <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.

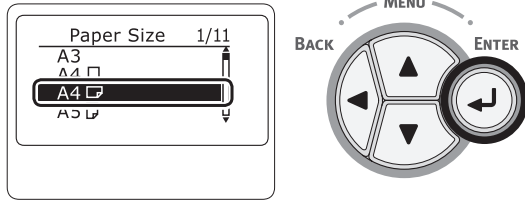
8 <Fn> tuşuna basın.



9 "90" yazın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



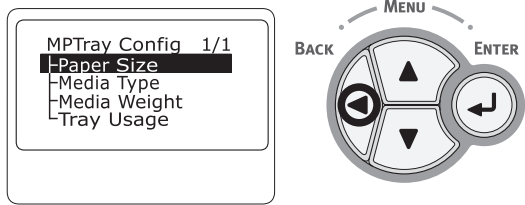
- 10 [Kağıt Boyutu (Paper Size)]** görüntülediğinde, yüklenen kağıdın boyutunu seçin ve <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.



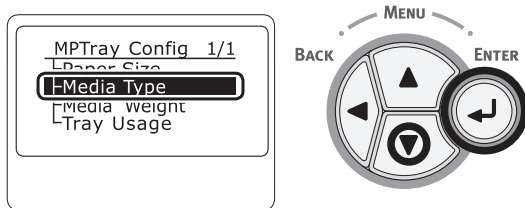
Referans

- [**Kağıt Boyutu**] için [**Özel**] seçilmişse, özel boyutu kaydetmeniz gerekir. Özel boyutu nasıl kaydedeceğinize ilgili olarak bkz. "**Özel Boyutlarda Yazdırma**" P. 60.

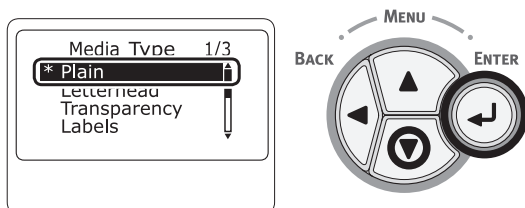
- 11 [MP Tepsi Yap. (MPTray Config)]** görüntüleninceye kadar <**BACK (GERİ)**> düğmesine basın.



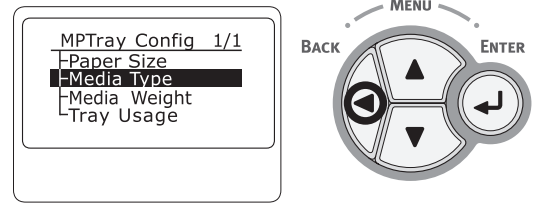
- 12 [Ortam Türü (Media Type)]** ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.



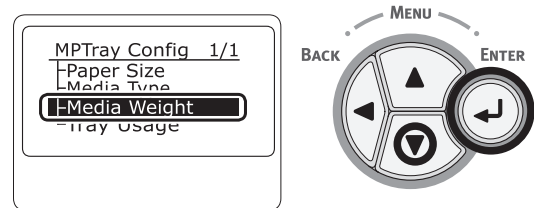
- 13** Yüklenen kağıdın türünü seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.



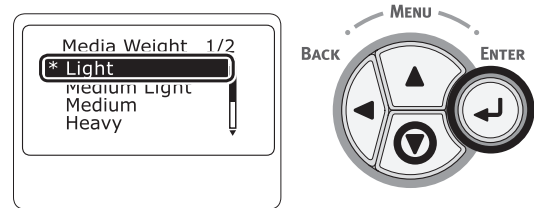
- 14 [MP Tepsi Yap. (MPTray Config)]** görüntüleninceye kadar <**BACK (GERİ)**> düğmesine basın.



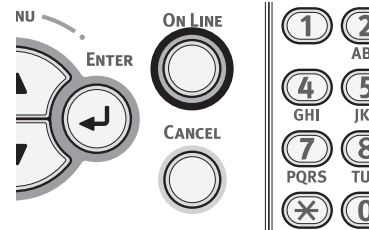
- 15 [Ortam Ağırlığı (Media Weight)]** ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.



- 16** Yüklenen kağıdın ağırlığını seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <**ENTER (GİRİŞ)**> düğmesine basın.



- 17** Menü modundan çıkmak için <**ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)**> düğmesine basın.



- 18** Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın ve aşağıdaki prosedürleri izleyerek yazdırın.

Windows PCL Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Tercihler] tıklayın.
- 3 [Özel Boyut] sekmesinde, [Size] alanında bir kağıt boyutu seçin.
- 4 [Kaynak] alanında [Çok Amaçlı Kaset] seçeneğini belirleyin.
- 5 Yazdırmayı başlatın.

Windows PS Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Tercihler] tıklayın.
- 3 [Kağıt/Kalite] sekmesini belirleyin.
- 4 [Kağıt Kaynağı] alanında [Çok Amaçlı Tepsi] seçeneğini belirleyin.
- 5 [Gelişmiş] öğesine tıklayın.
- 6 [Kağıt Boyutu] öğesine tıklayın ve açılır listeden bir kağıt boyutu seçin.
- 7 [OK] öğesine tıklayın.
- 8 Yazdırmayı başlatın.

Mac OS X PS Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Kağıt Boyutu] alanından bir kağıt boyutu seçin.
- 3 Panel menüsünden [Kağıt Besleme] öğesini seçin.
- 4 [Tümü] öğesini, ardından da [Çok Amaçlı Tepsi] öğesini seçin.
- 5 Yazdırmayı başlatın.

Kısa Not

- Yazdırma iletişim kutusunda ayar ayrıntıları görüntülenmezse, iletişim kutusunun altındaki [Ayrıntıları Göster] öğesine tıklayın.

Mac OS X PCL Yazıcı Sürücüsü için

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Kağıt Boyutu] alanından bir kağıt boyutu seçin.
- 3 Panel menüsünden [Özel Boyut] öğesini seçin.
- 4 [Çok Amaçlı Tepsi] alanında [Çok Amaçlı Kaset] seçeneğini belirleyin.
- 5 Yazdırmayı başlatın.

Kısa Not

- Yazdırma iletişim kutusunda ayar ayrıntıları görüntülenmezse, iletişim kutusunun altındaki [Ayrıntıları Göster] öğesine tıklayın.

• Özel Boyutlarda Yazdırma

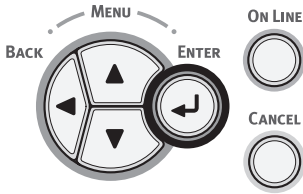
Özel kağıt boyutlarını yüklemek için, yazdırmadan önce kağıdın genişliğini ve uzunluğunu kaydetmeniz gerekir. Boyut aralığı kağıt tepsisine göre farklılık gösterir.

Tepsi	Kullanılabilir boyut aralığı
Tepsi1	Genişlik: 105 ila 297 mm (4,1 ila 11,7 inç) Uzunluk: 148, 182 ila 431 mm (5,8, 7,2 ila 17,0 inç)
Tepsi 2/3/4 (Seçenek)	Genişlik: 148 ila 297 mm (5,8 ila 11,7 inç) Uzunluk: 182 ila 431 mm (7,2 ila 17,0 inç)
MP tepsi	Genişlik: 64 ila 297 mm (2,5 ila 11,7 inç) Uzunluk: 90 ila 1321 mm (3,5 ila 52 inç)

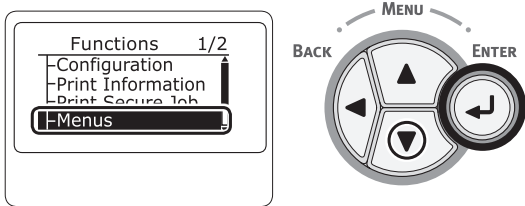
! Not

- [Özel], yalnızca [Kağıt Boyutu] [Özel] olarak ayarlandığında görüntülenir.
- Dupleks yazdırma için kullanılabilir boyut aralığı tepsi 2/3/4 için olanla aynıdır.

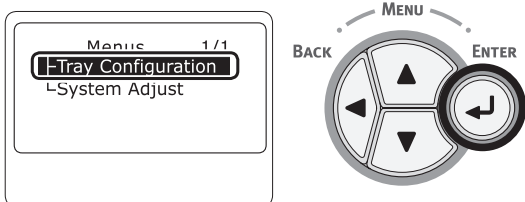
1 Operatör panelindeki ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basmayın.



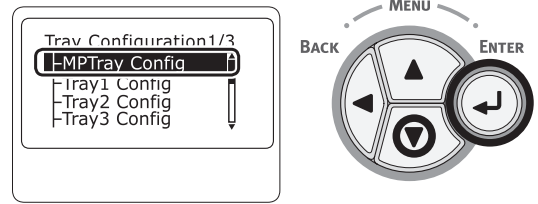
2 [Menüler (Menus)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



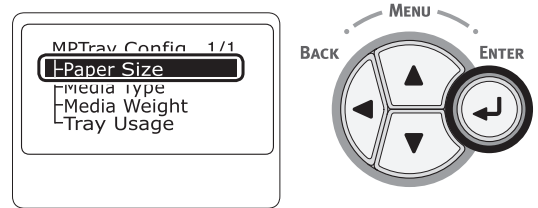
3 [Tepsi Yapılandırma (Tray Configuration)] öğesinin seçili olduğundan emin olun ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



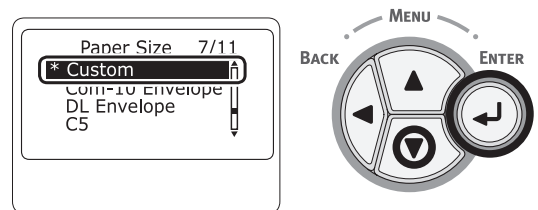
4 Kağıdı yüklediğiniz kağıt tepsisinin [Tepsi Yapılandırması (Tray Config)] öğesini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



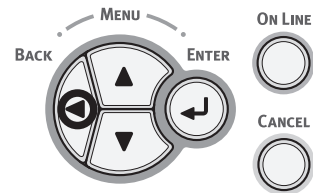
5 [Kağıt Boyutu (Paper Size)] öğesinin seçili olduğundan emin olun ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



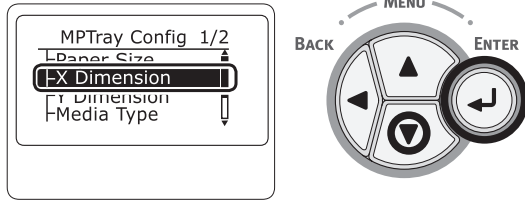
6 [Özel (Custom)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



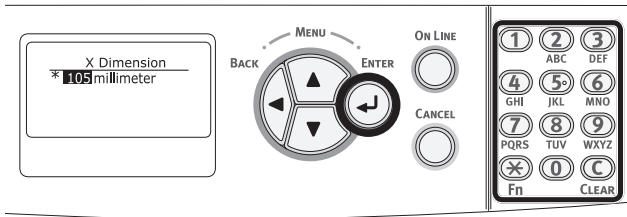
7 <BACK (GERİ)> düğmesine basın.



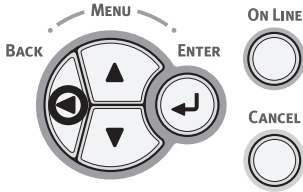
- 8 [X Boyutu (X Dimension)] öğesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



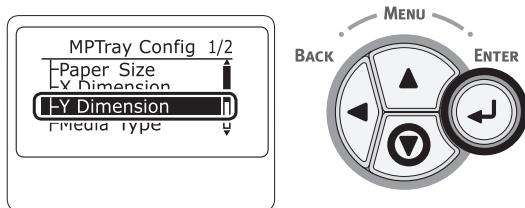
- 9 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak kağıt genişliği değerini girin, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



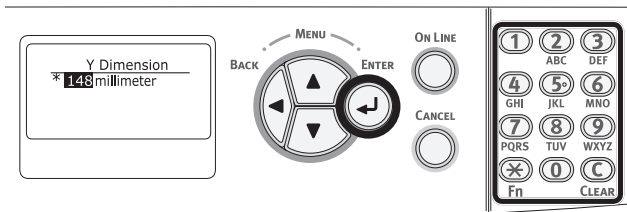
- 10 <BACK (GERİ)> düğmesine basın.



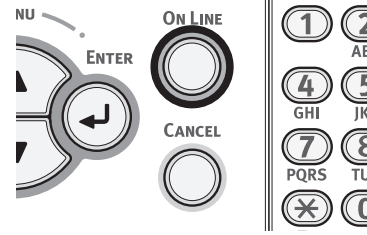
- 11 [Sarı Toner (Y Dimension)] öğesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 12 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak kağıt uzunluğu değerini girin, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 13 Menü modundan çıkmak için <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



- 14 Aşağıdaki prosedürleri kullanarak özel bir boyut belirleyin.

Windows PCL Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Başlat] öğesine tıklayın ve [Aygıtlar ve Yazıcılar] öğesini seçin.
- 2 *Your Printer* (Yazıcınız) simgesine sağ tıklayın ve [Yazdırma tercihi] alanından belirlemek istediğiniz sürücünün tipini seçin.
- 3 [Özel Boyut] sekmesinde, [Kağıt besleme seçenekleri] öğesine tıklayın.
- 4 [Özel Boyut] öğesine tıklayın.
- 5 Bir ad ve boyutları girin.
 - a [Adı] kutusuna yeni boyut için bir ad girin.
 - b Boyutlarını [Genişlik] ve [Length] kutularına girin.
- 6 Özel kağıt boyutunu listeye kaydetmek için [Ekle] öğesine tıklayın, ardından da [OK] öğesine tıklayın.
En fazla 32 özel boyut kaydedebilirsiniz.
- 7 [Yazdırma tercihi] iletişim kutusu kapanıncaya kadar [OK] öğesine basın.
- 8 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 9 Kaydedilen kağıt boyutunu seçin ve yazdırma iletişim kutusundan yazdırmayı başlatın.

Windows PS Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Başlat] öğesine tıklayın ve [Aygıtlar ve Yazıcılar] öğesini seçin.
- 2 *Your Printer* (Yazıcınız) simgesine sağ tıklayın ve [Yazdırma terciheri] alanından belirlemek istediğiniz sürücünün tipini seçin.
- 3 [Düzen] sekmesinde, [Gelişmiş] öğesine tıklayın.
- 4 [Kağıt Boyutu] öğesine tıklayın ve açılır listeden [PostScript Özel Sayfa Boyutu] öğesini seçin.
- 5 [Genişlik] ve [Boyut] kutularına boyutları girin ve [OK] öğesine basın.

! Not

 - [Kağıt Besleme Yönüne Göre Ofsetler] kullanılabilir değildir.
- 6 [Yazdırma terciheri] iletişim kutusu kapanıncaya kadar [OK] öğesine basın.
- 7 Uygulamadan yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 8 Kağıt boyutu için [PostScript Özel Sayfa Boyutu] seçin ve yazıcı sürücüsünde yazdırmayı başlatın.

Mac OS X Yazıcı Sürücüsü İçin

! Not

- Mac OS X yazıcı sürücüsünde, kullanılabilir aralık dışında kağıt boyutu ayarlanabilir. Ancak, görüntü düzgün şekilde yazdırılmaz. Kağıt boyutunu kullanılabilir aralık dahilinde ayarlayın.

- 1 Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın.
- 2 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 3 [Kağıt Boyutu] alanında [Özel Boyutları Yönet] seçeneğini belirleyin
- 4 Özel kağıt boyutları listesine bir öğe eklemek için [+] öğesine tıklayın.
- 5 [2-Tarafli Yazdırma (Çift yönlü)] öğesine çift tıklayın ve özel kağıt boyutu için bir ad girin.
- 6 [Genişlik] ve [Boyut] kutularına boyutları girin.
- 7 [OK] öğesine tıklayın.
- 8 Gerekirse diğer ayarları yapılandırın, ardından da yazdırmayı başlatın.

Kısa Not

- Yazdırma iletişim kutusunda ayar ayrıntıları görüntülenmezse, iletişim kutusunun altındaki [Ayrıntıları Göster] öğesine tıklayın.

- Yazdırmak istediğiniz dosyayı açın ve aşağıdaki prosedürleri uygulayarak yazdırın.

Windows PCL Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Tercihler] veya [Özellikler] öğesine tıklayın.
- 3 [Özel Boyut] sekmesinde, [Size] alanında bir kağıt boyutu seçin.
- 4 [Kaynak] alanında [Çok Amaçlı Kaset] seçeneğini belirleyin.
- 5 Yazdırmayı başlatın.

Windows PS Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 2 [Tercihler] veya [Özellikler] öğesine tıklayın.
- 3 [Kağıt/Kalite] sekmesini belirleyin.
- 4 [Kağıt Kaynağı] alanında [Çok Amaçlı Kaset] seçeneğini belirleyin.
- 5 [Gelişmiş] öğesine tıklayın.
- 6 [Kağıt Boyutu] öğesine tıklayın ve açılır listeden bir kağıt boyutu seçin.
- 7 [OK] öğesine tıklayın.
- 8 Yazdırmayı başlatın.

Mac OS X PS Yazıcı Sürücüsü İçin

- 1 [Dosya] menüsünden [Sayfa Düzeni] öğesini seçin.
- 2 [Kağıt Boyutu] alanından bir kağıt boyutu seçin ve [OK] öğesine tıklayın.
- 3 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 4 Panel menüsünden [Kağıt Besleme] öğesini seçin.
- 5 [Tümü] öğesini, ardından da [Çok Amaçlı Tepsi] öğesini seçin.
- 6 Yazdırmayı başlatın.

Mac OS X PCL Yazıcı Sürücüsü için

- 1 [Dosya] menüsünden [Sayfa Düzeni] öğesini seçin.
- 2 [Kağıt Boyutu] alanından bir kağıt boyutu seçin ve [OK] öğesine tıklayın.
- 3 [Dosya] menüsünden [Yazdır] öğesini seçin.
- 4 Panel menüsünden [Özel Boyut] öğesini seçin.
- 5 [Çok Amaçlı Tepsi] alanında [Çok Amaçlı Kaset] seçeneğini belirleyin.
- 6 Yazdırmayı başlatın.

● Kağıt Çıktısı

Yazıcınız çıktı tepsisine veya arka çıktı tepsisine çıkarır. Her yığılacağıya çıktısı alınabilecek kağıt türleri aşağıdaki gibidir.

Çıktı Yığılacağı	Desteklenen kağıt türü	Kağıt çıktı kapasitesi
Çıktı Tepsisi	<ul style="list-style-type: none"> Düz kağıt Geri dönüşümlü kağıt 	<ul style="list-style-type: none"> 200 sayfa (kağıt ağırlığı 80 g/m²'den az olduğunda)
Arka Çıktı Tepsisi	<ul style="list-style-type: none"> Düz kağıt Geri dönüşümlü kağıt Zarf Kartoteks Etiket 	<ul style="list-style-type: none"> 100 sayfa (kağıt ağırlığı 80 g/m²'den az olduğunda) 10 sayfa (Ultra Ağır kağıt ve zarflar)

! Not

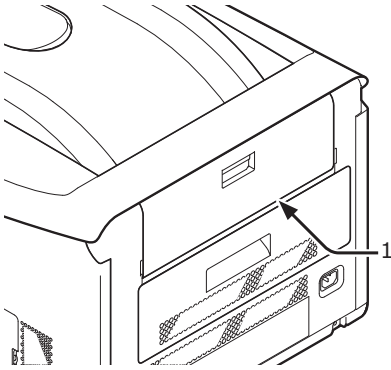
- Kağıt sıkışmasına neden olabileceği için yazdırma sırasında arka çıktı tepsisini açmayın veya kapatmayın.

■ Çıktı Tepsisini Kullanma

Kağıt, baskı tarafı yüz aşağı gelecek şekilde ve yazdırıldığı sırayla yığılanarak verilir.

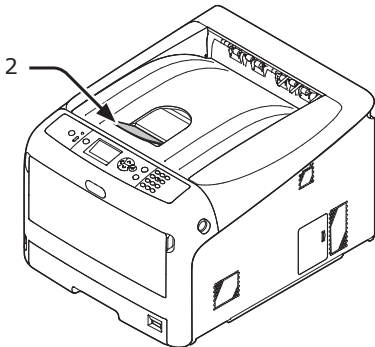
! Not

- Yazıcının arka çıktı tepsisinin (1) kapalı olduğundan emin olun. Arka çıktı tepsi açıksa, kağıt her zaman arka çıktı tepsinde çıkarılır.



✍ Kısa Not

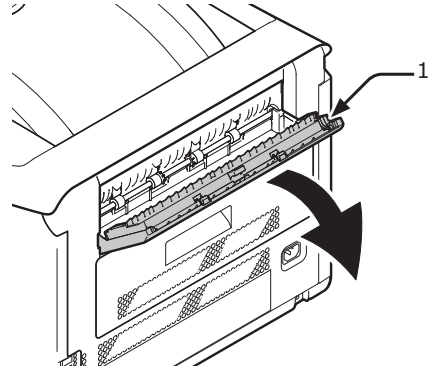
- Yazdırılan kağıtların çıktı tepsisinden düşmesini önlemek için kağıt destekleyiciyi (2) açın.



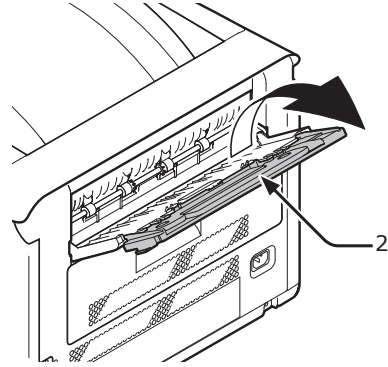
■ Arka Çıktı Tepsisini Kullanma

Kağıt, baskı tarafı yüz yukarı gelecek şekilde ve yazdırıldığı sıranın tersi yönde yığılanarak verilir.

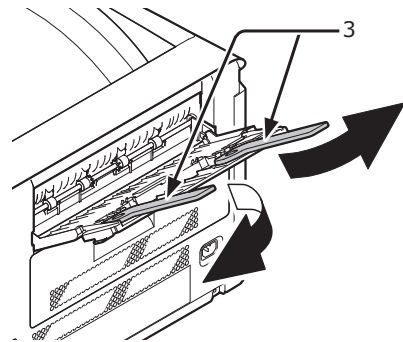
- 1 Yazıcının arka tarafındaki arka çıktı tepsisini (1) çekin ve dışarı doğru açın.



- 2 Kağıt desteğini (2) açın.



- 3 Alt desteği (3) açın.



● Kullanışlı Baskı İşlevleri

Aşağıdaki kullanışlı baskı işlevleri mevcuttur. Kullanım Kılavuzuna (İleri Seviye) başvurun.

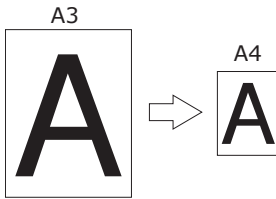
■ Kartpostallara, Yanıt Kartlarına veya Zarflara Yazdırma

■ Etiketlere Yazdırma

■ Özel Boyutlu Kağıda Yazdırma

Özel kağıt boyutlarını yazıcı sürücüsüne kaydederek standart olmayan boyutlarda kağıda (afiş gibi) baskı yapabilirsiniz.

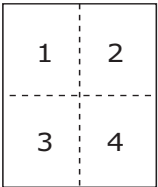
- Özel boyutlu kağıda yazdırma



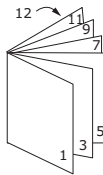
■ Sayfa Düzenini Değiştirme

Sayfa düzenini çoklu baskı, kitapçık baskısı ve poster baskısı, vs. olarak değiştirebilirsiniz.

- Çoklu baskı



- Kitapçık baskısı



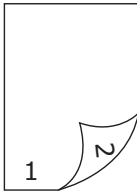
- Poster baskısı



■ Dupleks Baskı

Bir kağıt sayfasının her iki tarafına yazdırma yapabilirsiniz.

- Dupleks baskılar



■ Sayfalara Ölçekleme

Herhangi bir boyutta sayfa için biçimlendirilmiş verileri yazdırma verilerini değiştirmeden farklı boyutta bir sayfaya yazdırabilirsiniz.

■ Renkli Verileri Siyah Beyaz Yazdırma

■ Baskı Kalitesini (Çözünürlük) Değiştirme

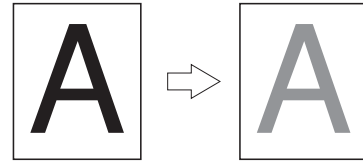
Baskı kalitesini ihtiyaçlarınıza uyacak şekilde değiştirebilirsiniz.

■ Toner Tasarrufu

Baskı yoğunluğunu azaltarak tonerden tasarruf edebilirsiniz. Toner tasarrufu 3 düzeyde ayarlanabilir.

%100 siyah renkte yazdırma yaparken, toner tasarrufu olmayan ayarı da seçebilirsiniz. Küçük karakterlerin okunabilirliği etkilenmeden toner miktarından tasarruf edilebilir.

- Toner Tasarrufu

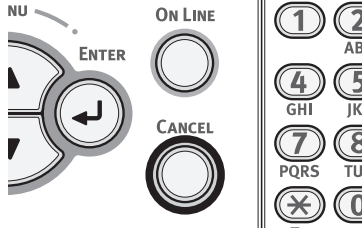


✍Kısa Not

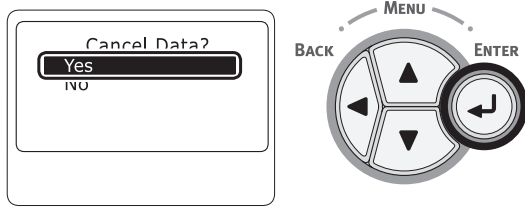
- Yukarıda belirtilenlerin dışında pek çok kullanışlı baskı işlevi vardır. Kullanım Kılavuzuna (İleri Seviye) başvurun.

• Yazdırmayı İptal Etme

O an yazdırılmakta olan veya yazdırılmaya hazırlanan yazdırma işlerini iptal etmek için işletim panelinde <**CANCEL** (İPTAL)> düğmesine basın.



<**CANCEL** (İPTAL)> düğmesine basıldığında aşağıdaki mesaj görüntülenir.



Yazdırmayı iptal etmek için, [**Evet** (Yes)] öğesini seçin ve ardından da <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

Yazdırma işlemine devam etmek için [**Hayır** (No)] öğesini seçin ve ardından da <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

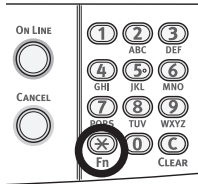
Bu mesaj görünürken yazıcı 3 dakika boyunca çalıştırılmazsa, bu mesaj kaybolur ve yazdırma işlemi devam eder.

• Güç Tasarrufu Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama

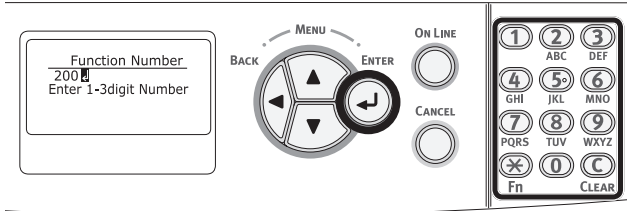
! Not

- Yazıcı güç tasarrufu modundayken, bu moddan çıkmak için <POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basın.
- "Yazdırmaya Hazır" mesajının görünüp görünmediğini kontrol edin. Mesaj görüntülenmezse <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.

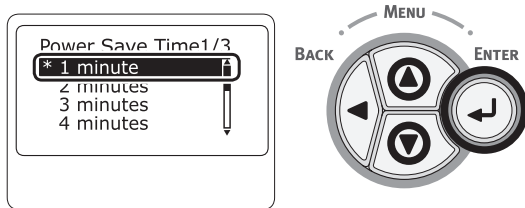
1 İşletim panelinde <Fn> tuşuna basın.



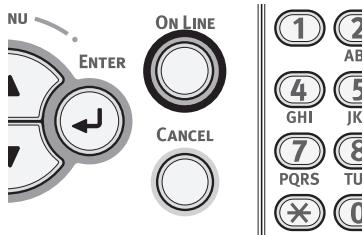
2 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak "200" yazın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



3 Süreyi belirlemek için ▼ veya ▲ düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



4 <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



Kısa Not

- Aşağıdaki seçenekler arasından bir güç tasarrufu süresi belirleyebilirsiniz:

- [1 dakika]
- [2 dakika]
- [3 dakika]
- [4 dakika]
- [5 dakika]
- [10 dakika]
- [15 dakika]
- [30 dakika]
- [60 dakika]

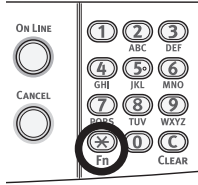
* C813/C823 için en fazla 30 dakika.

• Derin Uyku Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama

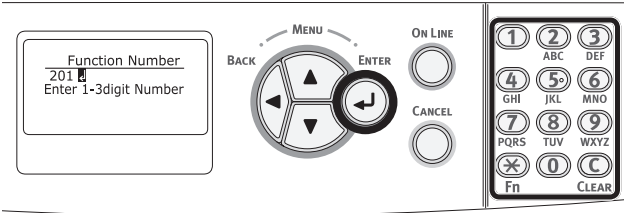
! Not

- Yazıcı güç tasarrufu modundayken, bu moddan çıkmak için <POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basın.
- "Yazdırmaya Hazır" mesajının görünüp görünmediğini kontrol edin. Mesaj görüntülenmezse <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.

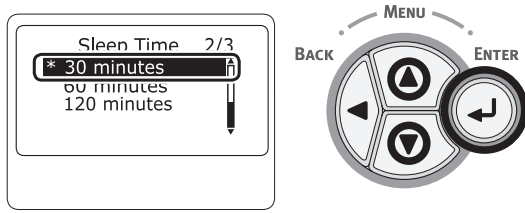
1 İşletim panelinde <Fn> tuşuna basın.



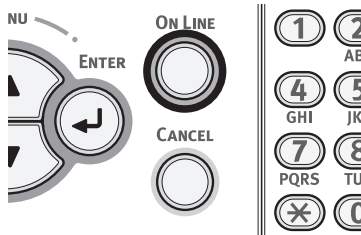
2 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak "201" yazın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



3 Süreyi belirlemek için ▼ veya ▲ düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



4 <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



! Kısa Not

- Aşağıdaki seçenekler arasından bir uyku süresi belirleyebilirsiniz:

- [1 dakika]
- [2 dakika]
- [3 dakika]
- [4 dakika]
- [5 dakika]
- [10 dakika]
- [15 dakika]
- [30 dakika]
- [60 dakika]

* C813/C823 için en fazla 30 dakika.

Derin Uyku Modundaki Kısıtlamalar

Bu bölümde, derin uyku modundaki kısıtlamalar açıklanmaktadır.

Herhangi bir hata görüntülenirken yazıcı derin uyku moduna girmez.

Yazıcı Sürücüsü Yardımcı Programı Kısıtlamaları

Yazıcı derin uyku moduna girdiğinde, yazıcı sürücüsü ve yardımcı program işlevlerine aşağıdaki kısıtlamalar uygulanır.

Yazıcı derin uyku moduna geçtiğinde, kontrol panelindeki <POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basın ve ekranda "**Yazdırmaya Hazır**" mesajının görüntülenip görüntülenmediğini kontrol edin.

"Yazdırmaya Hazır" mesajı görüntülenirse, aşağıdaki kısıtlamalar uygulanmaz.

İşletim Sistemi	Yazılım Adı	Derin Uyku Modundaki Kısıtlamalar	<POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basma dışındaki çözümlenme yöntemi
Windows	Sürücü Kurulum Programı	Ağ bağlantısı varsa, sürücüyü yüklerken yazıcı seçenek bilgilerini otomatik olarak alamazsınız.	-

Ağ İşlevi Kısıtlamaları

Derin uyku modunda, ağ işlevlerine aşağıdaki kısıtlamalar uygulanır.

■ Derin Uyku Moduna Girmeme

Aşağıdaki durumlarda yazıcı derin uyku moduna girmez.

- IPSec etkinleştirildi
- TCP bağlantısı kuruldu

Ör.: Telnet veya FTP ile bağlantı kurulduysa.

Güç Tasarrufu modundan Uyku moduna veya Derin Uyku moduna geçiş süresi geçtiğinde ve bağlantı kesildiğinde, makine Uyku moduna girer.

- E-posta alma etkinleştirildi
- Kablosuz Yerel Ağ etkinleştirildi
- Google Cloud Print etkinleştirildi
- LLTD etkinleştirildi
- HUB Bağlantı Durumu 1000BASE-T
- IPv6 Genel adresi atandı

■ Yazdırmama

Derin uyku modunda, aşağıdaki protokollerle yazdırma yapamazsınız.

- NBT

■ Arama Yapamama/Ayarları Belirleyememe

Derin uyku modunda, aşağıdaki işlev veya protokollerle arama yapamaz veya ayarları belirleyemezsiniz.

- NBT
- PnP-X
- UPnP
- MIB*

* Derin uyku modunda bazı desteklenen MIB'ler yoluyla referans verebilirsiniz (Komut al).

■ İstemci İşlevlerine Sahip İşlevlerin Çalışmaması

Derin uyku modunda, istemci işlevlerine sahip aşağıdaki protokoller çalışmaz.

- E-posta uyarıları*¹
- SNMP Tuzağı
- WINS*²
- SNT*³

*¹ Derin uyku modundayken geçen süre e-posta uyarısıyla periyodik bildirim aralığına dahil edilmemiştir.

*² Derin uyku modundayken geçen süre WINS güncellemeleri arasındaki aralıklara dahil edilmemiştir. Derin uyku modundayken düzenli WINS güncellemeleri gerçekleştirilmez, bu nedenle WINS sunucusuna kaydedilen adlar silinebilir.

*³ Derin uyku modundayken geçen süre NTP sunucularının güncellemeleri arasındaki aralığa dahil edilmemiştir.

● Gücü Otomatik Olarak Kapatma Ayarları (Otomatik Kapanma)

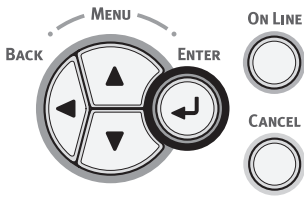
! Not

- Fabrika varsayılanı olarak, yazıcı bir ağa bağlıken otomatik kapanma moduna girmez.

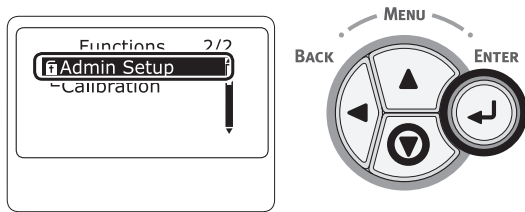
Otomatik Kapanmayı Ayarlama

Bir ağa bağlıken otomatik kapanma modunu etkinleştirmek için aşağıdaki prosedürü izleyin.

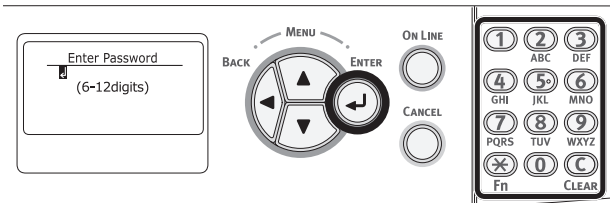
- Operatör panelindeki ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basmayın.



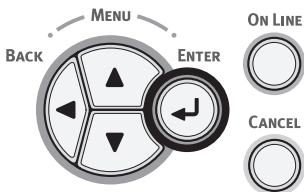
- [**Yönetici Kurulumu** (Admin Setup)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



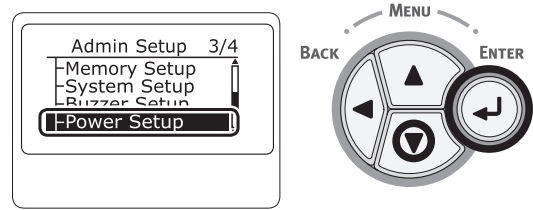
- Sayısal (0-9) tuşları kullanarak yönetici parolasını girin.
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir. Her karakter girişinde <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



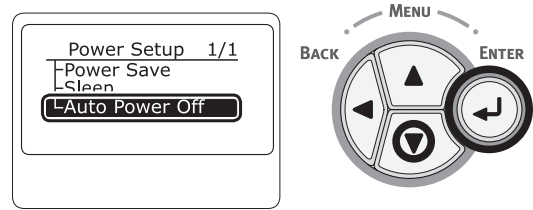
- <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



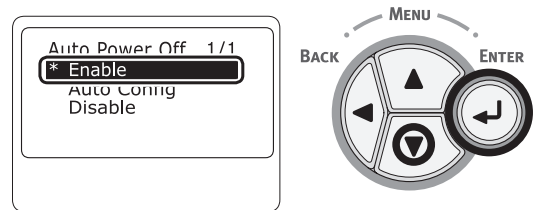
- [**Güç Kurulumu** (Power Setup)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



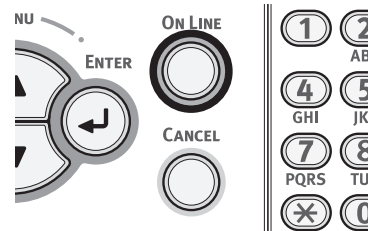
- [**Otomatik Güç Kesme** (Auto Power Off)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- [**Etkinleştir** (Enable)] öznesini seçmek için ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- Menü modundan çıkmak için <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



2

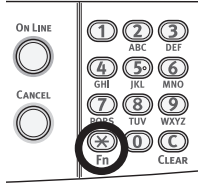
2. Temel Yazdırma İşlemi

Otomatik Kapanma Moduna Girmeden Önce Geçmesi Gereken Süreyi Ayarlama

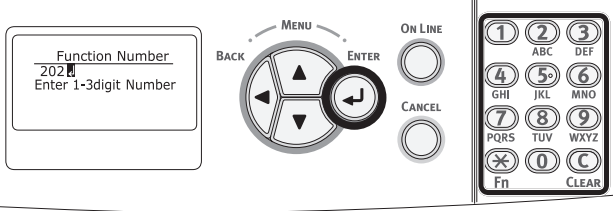
! Not

- Yazıcı güç tasarrufu modundayken, bu moddan çıkmak için <POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)> düğmesine basın.
- "Yazdırmaya Hazır" mesajının görünüp görünmediğini kontrol edin. Mesaj görüntülenmezse <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.

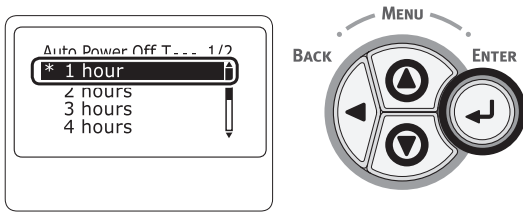
1 İşletim panelinde <Fn> tuşuna basın.



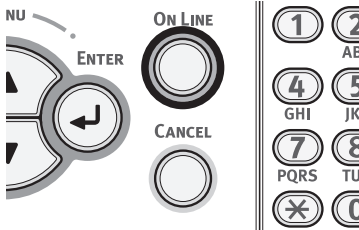
2 On tuşlu mini klavyeyi kullanarak "202" yazın ve <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



3 Süreyi belirlemek için ▼ veya ▲ düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



4 <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



📌 Kısa Not

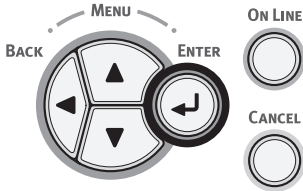
- Aşağıdaki seçenekler arasından otomatik kapanma süresi belirleyebilirsiniz:

- [1 saat]
- [2 saat]
- [3 saat]
- [4 saat]
- [8 saat]
- [12 saat]
- [18 saat]
- [24 saat]

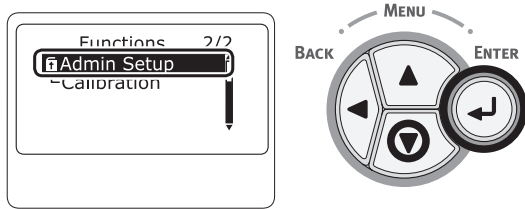
● Alarmı Ayarlama

Kağıt sıkıştığında çalacak zil sesi yüksekliğini ayarlayabilirsiniz.

- 1 Operatör panelindeki ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basmayın.

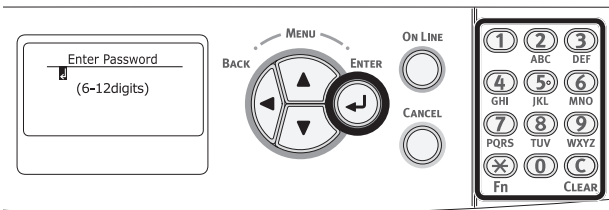


- 2 [Yönetici Kurulumu (Admin Setup)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

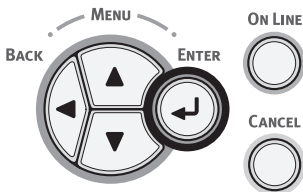


- 3 Sayısal (0-9) tuşları kullanarak yönetici parolasını girin.

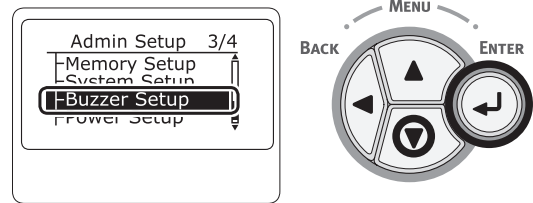
Fabrika varsayılan parolası "999999" şeklindedir. Her karakter girişinde <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



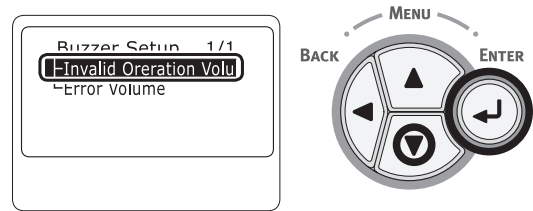
- 4 <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



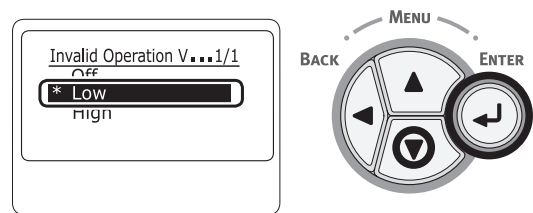
- 5 [Alarm Ayarı (Buzzer Setup)] seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



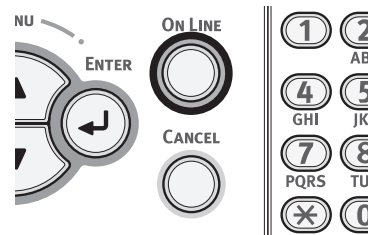
- 6 [Kğıt Sıkışma Hatası Zili Ses Svysi (Paper Jam Error Buzzer Volume)], seçeneğini belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 7 Bir ses düzeyi belirlemek için ▼ kaydırma düğmesine birkaç kez basın, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 8 Menü modundan çıkmak için <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.



3. Hata Giderme

Bu bölümde, yazıcınızı çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlara ilişkin çözümler sağlanmaktadır.

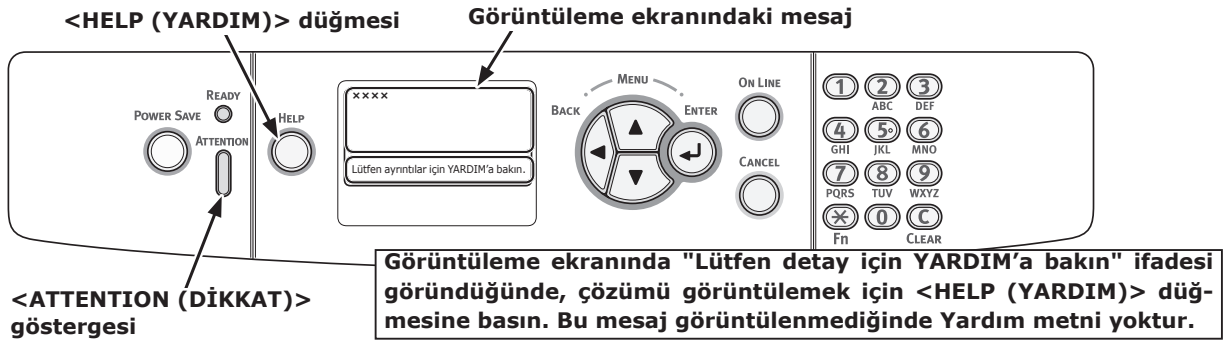
Kısa Not

- Hata mesajlarındaki sembollerin anlamları:
 - "%COLOR%" Mavi (M), Kırmızı (K), Sarı (S) veya Siyah (K) anlamına gelir
 - "%TRAY%" tepsi 1, tepsi 2, tepsi 3, tepsi 4 veya MP tepsiyi belirtir
 - "%COVER%" ön kapak veya çıktı tepsi anlamına gelir.
 - "%CODE%" 1 ila 3 rakam arasında gösterilen bir kod numarasını belirtir. Kod numarası hataya bağlı olarak değişir.
 - "%MEDIA_SIZE%" kağıt boyutunu belirtir
 - "%MEDIA_TYPE%" kağıt türünü belirtir
- Ekranda "**Lütfen detay için YARDIM'a bakın**" mesajı görüntülendiğinde, operatör panelinde **<HELP (YARDIM)>** düğmesine basarak hata kodunu kontrol edebilir ve düzeltebilirsiniz.

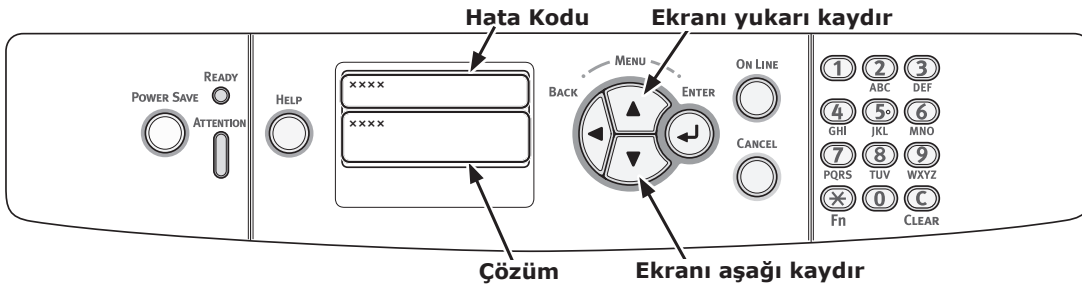
Görüntüleme Ekranında Hata Mesajı Görüldüğünde (DİKKAT göstergesi Yandığında/ Yanıp Söndüğünde)

Yazıcıda sorun meydana geldiğinde, görüntüleme ekranında bir hata mesajı görünür ve işletim panelindeki **<ATTENTION (DİKKAT)>** göstergesi yanar veya yanıp söner. Hata mesajını kontrol edin ve ilgili prosedürü izleyerek sorunu gidermeye çalışın.

Görüntüleme ekranında "**Lütfen detay için YARDIM'a bakın**" ifadesi görüldüğünde, çözümü görüntülemek için **<HELP (YARDIM)>** düğmesine basın.



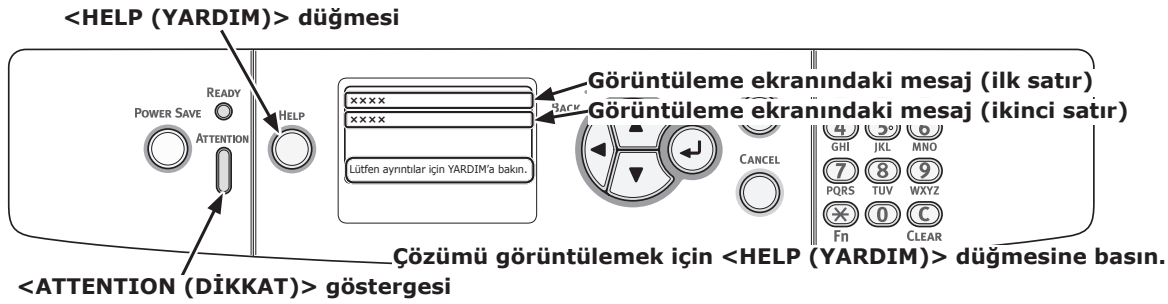
<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldığında Görüntüleme Ekranı



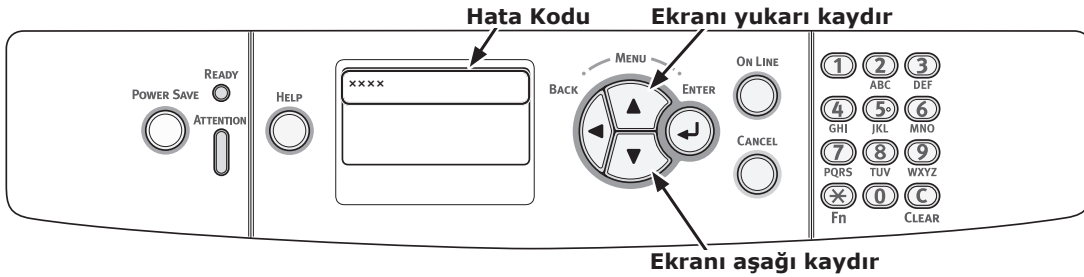
• Kağıt Sıkışması Meydana Geldiğinde/ Sıkışan Kağıt Çıkarıldığı Halde Hata Mesajı Kaybolmadığında

Kağıt yazıcı içinde sıkıştığında veya sıkışan kağıt çıkarıldığı halde hata mesajı görüntülenmeye devam ettiğinde, görüntüleme ekranında bir hata mesajı görünür.

Çözümü görüntülemek için <HELP (YARDIM)> düğmesine basın. Sıkışan kağıdı görüntülenen çözüm önerisine veya aşağıdaki listede açıklanan ilgili prosedüre uygun olarak çıkarın.



<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldığında Görüntüleme Ekranı



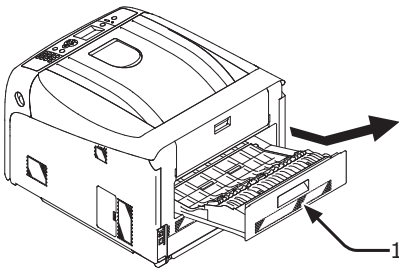
Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj	Referans Sayfası
	İlk Satır	İkinci Satır	Hata Kodu	
Kağıt sıkışmaları	İlk Satır	Kasedi Aç	391, 392, 393, 394	sayfa 84
	İkinci Satır	Kağıt Sıkışması		
	Üçüncü Satır	%TRAY%		
	İlk Satır	Kapağı Açın	372	sayfa 77
	İkinci Satır	Kağıt Sıkışması		
	Üçüncü Satır	Ön Kapak		
	İlk Satır	Kapağı Açın	380	sayfa 79
İkinci Satır	Kağıt Sıkışması			
Üçüncü Satır	Ön Kapak			
İlk Satır	Kapağı Açın	390	sayfa 83	
İkinci Satır	Kağıt Sıkışması			
Üçüncü Satır	Ön Kapak			
İlk Satır	Kapağı Açın	381, 385	sayfa 79	
İkinci Satır	Kağıt Sıkışması			
Üçüncü Satır	Çıktı Tepsisi			

Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj	Referans Sayfası
			Hata Kodu	
Kağıt sıkışmaları	İlk Satır	Kapağı Açın	382, 383	sayfa 81
	İkinci Satır	Kağıt Sıkışması		
	Üçüncü Satır	Çıktı Tepsisi		
	İlk Satır	Dupleks Birimi Denetleyin	370, 371, 373	sayfa 76
	İkinci Satır	Kağıt Sıkışması		
İlk Satır	Kağıdı Denetleyin	400	sayfa 79	
İkinci Satır	Kağıt Boyutu Hatası			
Üçüncü Satır	%TRAY%			
İlk Satır	Kağıdı Denetleyin	401	sayfa 79	
İkinci Satır	Kağıt Çoklu Besleme			
Üçüncü Satır	%TRAY%			
Bir sıkışıklık oluştuğunda, yazdırılan ortam aygıtın içinde kalır.	İlk Satır	Kasedi Aç	631, 632, 633, 634	sayfa 84
	İkinci Satır	Kalan Kağıt		
	Üçüncü Satır	%TRAY%		
	İlk Satır	Kapağı Açın	637	sayfa 83
	İkinci Satır	Kalan Kağıt		
	Üçüncü Satır	Ön Kapak		
İlk Satır	Kapağı Açın	638	sayfa 79	
İkinci Satır	Kalan Kağıt			
Üçüncü Satır	Çıktı Tepsisi			
İlk Satır	Kapağı Açın	639, 640	sayfa 81	
İkinci Satır	Kalan Kağıt			
Üçüncü Satır	Çıktı Tepsisi			
İlk Satır	Dupleks Birimi Denetleyin	641, 642	sayfa 76	
İkinci Satır	Kalan Kağıt			

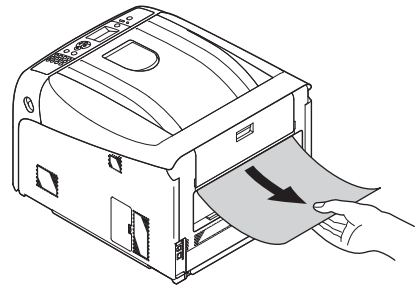
Hata Kodu 370, 371, 373, 641, 642

Dupleks birimi etrafında kağıt sıkışması meydana geldi.

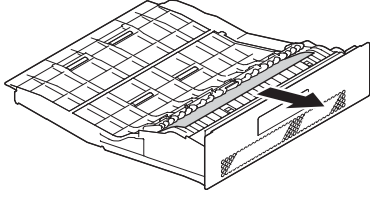
- 1 Bir yandan yazıcının arka kısmındaki orta boşluğu tutarken dupleks birimini (1) yukarı doğru eğimli bir şekilde çekerek çıkarın.



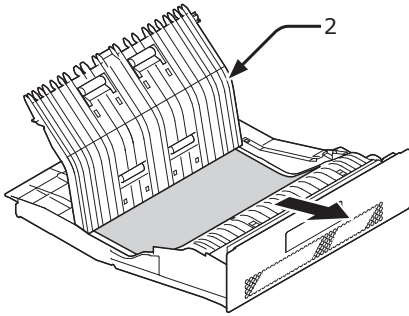
- 2 Yazıcının içinde sıkışan kağıdı kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı çıkarın.



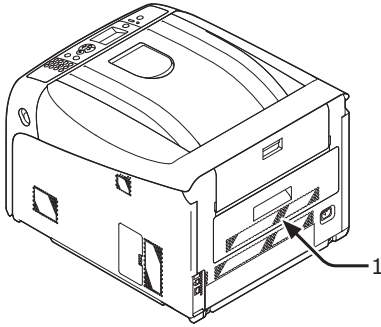
- 3** Dupleks biriminde sıkışan kağıdı kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı yavaşça çıkarın.



- 4** Üst dupleks birimi kapağını (2) açın ve sıkışan kağıdı kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı yavaşça çıkarın ve kapağı kapatın.



- 5** Dupleks birimi (1) tekrar yazıcıya takın.

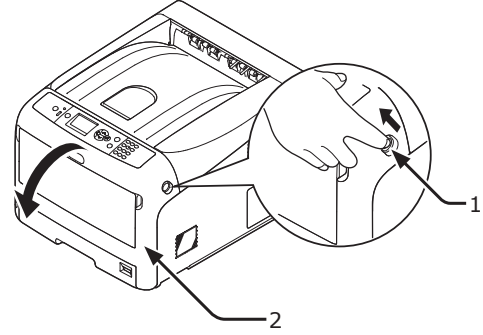


İşlem tamamlanmıştır.

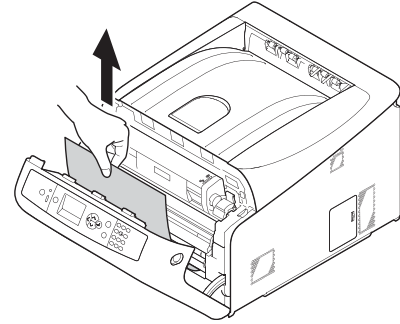
Hata Kodu 372

Ön kapak çevresinde kağıt sıkışması meydana geldi.

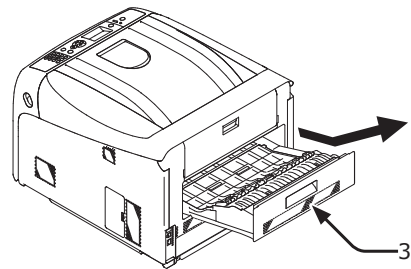
- 1** Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.



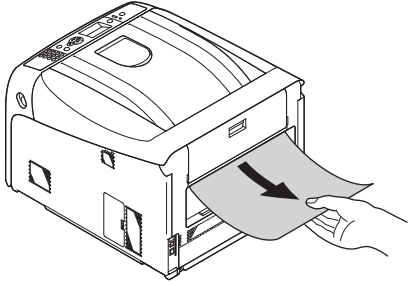
- 2** Sıkışan kağıdın bir kenarı görünüyorsa, kağıdı ok yönünde çekerek yavaşça çıkarın ve adım 8'e gidin. Sıkışan kağıdı göremiyorsanız, adım 3'e gidin.



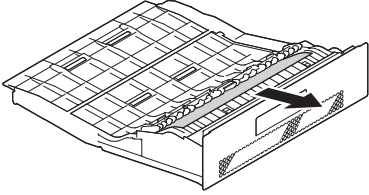
- 3** Bir yandan yazıcının arka kısmındaki orta boşluğu tutarken dupleks birimini (3) yukarı doğru eğimli bir şekilde çekerek çıkarın.



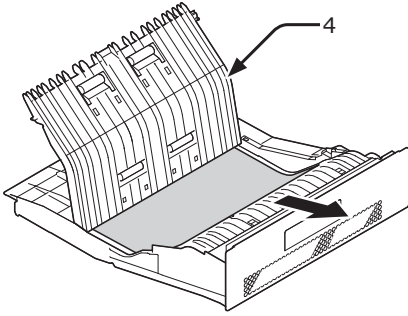
- 4** Yazıcının içinde sıkışan kağıdı kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı çıkarın.



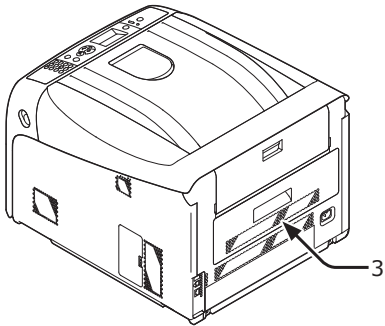
- 5** Dupleks biriminde sıkışmış kağıt kalıp kalmadığını kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı yavaşça çıkarın.



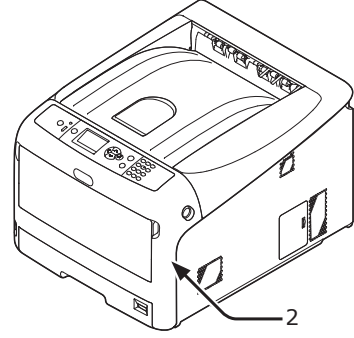
- 6** Üst dupleks birimi kapağını (4) açın ve sıkışan kağıdı kontrol edin. Hala yerinde duruyorsa sıkışan kağıdı çıkarın ve kapağı kapatın.



- 7** Dupleks birimini (3) yazıcıya yeniden yerleştirin.



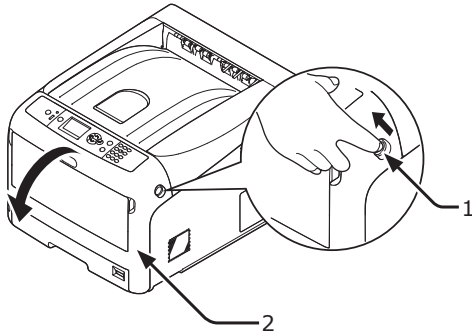
- 8** Ön kapağı (2) kapatın.



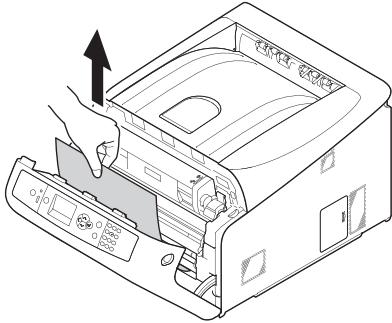
Hata Kodu 380, 400, 401, 637

Ön kapak çevresinde kağıt sıkışması meydana geldi.

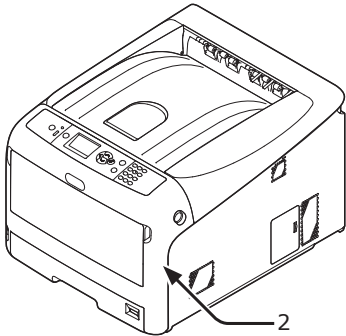
- 1 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.



- 2 Sıkışan kağıdın bir kenarını görebiliyorsanız, kağıdı ok yönünde çekerek yavaşça çıkarın.



- 3 Ön kapağı (2) kapatın.

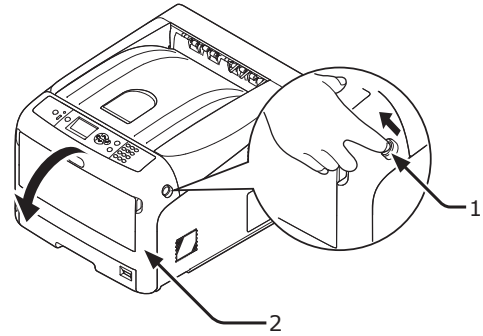


İşlem tamamlanmıştır.

Hata Kodu 381, 385, 638

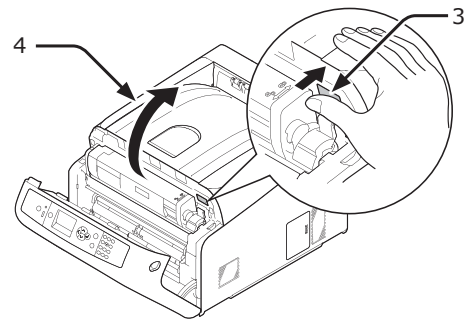
Resim dramı altında kağıt sıkışması meydana geldi.

- 1 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

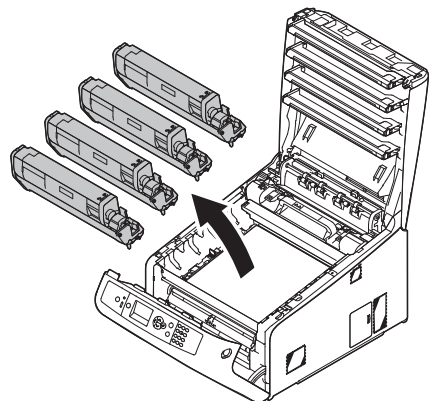


- 2 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

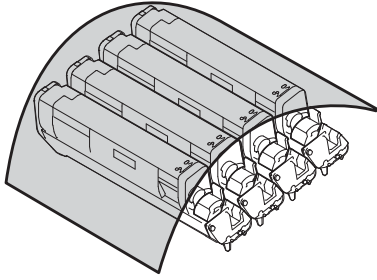
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



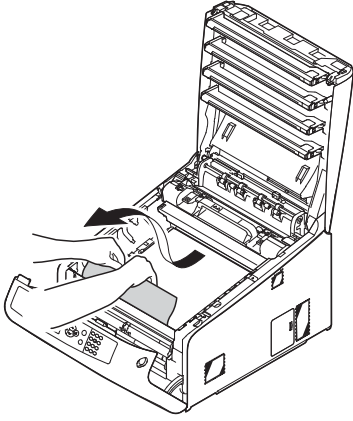
- 3 Dört görüntü dramını da çıkarın ve düz bir yüzeye koyun.



- 4 Resim dramlarının ışığa maruz kalmaması için çıkarılan resim dramlarının üzerini bir kağıtla örtün.

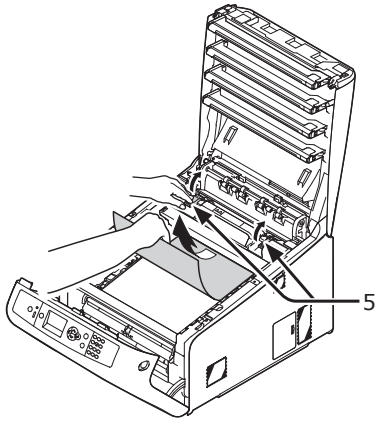


- 5 Sıkışan kağıdın bir kenarı görünüyorsa, kağıdı yazıcının arka tarafına doğru (ok yönünde) yavaşça çekerek çıkarın.



Sıkışan kağıdın bir kenarı görünmüyorsa, bir yandan kaynaştırıcı birimindeki serbest bırakma kolunu (5) kaldırırken diğer yandan sıkışan kağıdı yavaşça çıkarın.

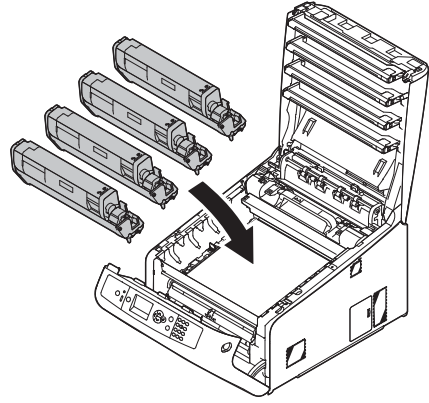
Sıkışan kağıdın bir kenarı birimin içinde kalmaya devam ediyorsa, kağıdı yazıcının arka tarafına doğru yavaşça çekerek çıkarın.



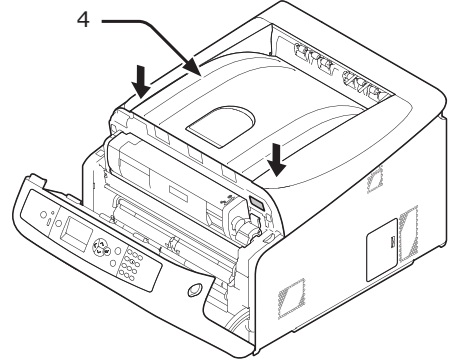
! Not

- Hata 385 durumunda, kaynaştırıcı birimi alın ve kağıdı tamamen içinden çıkarın.

- 6 Resim dramlarının dördünü de yazıcıya dikkatli bir şekilde tekrar takın.



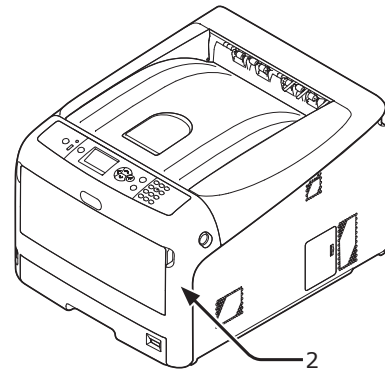
- 7 Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



- 8 Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsisi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılamaz.

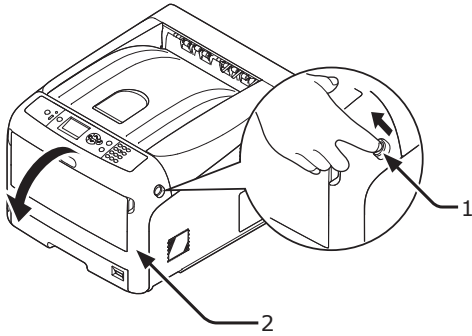


İşlem tamamlanmıştır.

Hata Kodu 382, 383, 639, 640

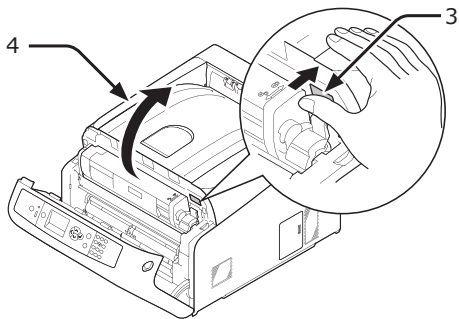
Kaynaştırıcı birimi etrafında kağıt sıkışması meydana geldi.

- 1 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

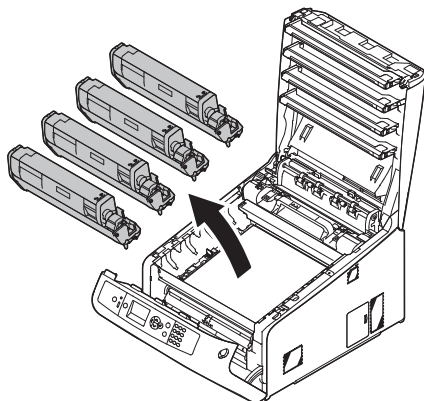


- 2 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

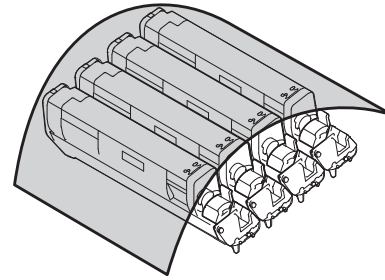
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



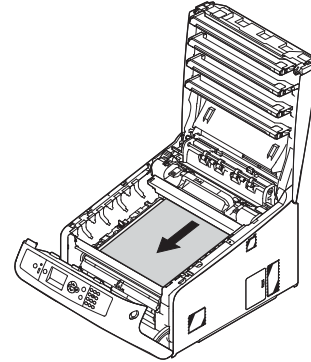
- 3 Dört görüntü dramını da çıkarın ve düz bir yüzeye koyun.



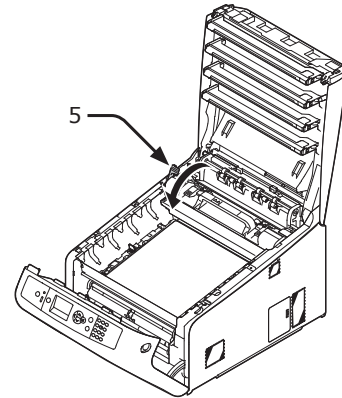
- 4 Resim dramlarının ışığa maruz kalmaması için çıkarılan resim dramlarının üzerine bir kağıtla örtün.



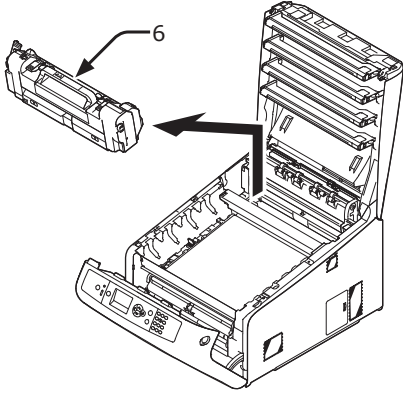
- 5 Birimin içinde kalan sıkışmış kağıdı çıkarın.



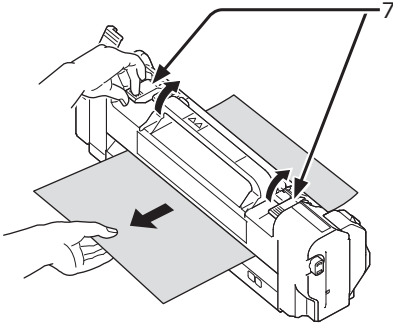
- 6 Kaynaştırıcı biriminin sol kilit kolunu (5) öne doğru kaldırın.



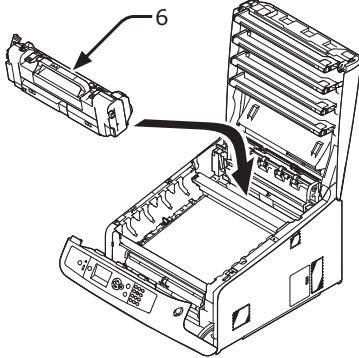
- 7** Kaynaştırıcı biriminin kolunu (6) tutarak kaynaştırıcı birimini yazıcıdan kaldırın.



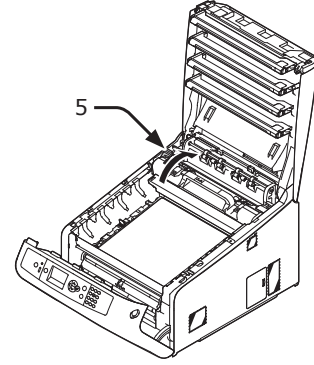
- 8** Kaynaştırıcı birimindeki serbest bırakma kollarını (7) kaldırın ve sıkışan kağıdı öne doğru yavaşça çıkarın.



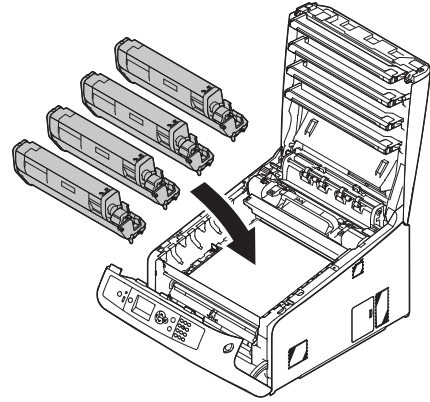
- 9** Kaynaştırıcı biriminin kolunu (6) tutarak kaynaştırıcı birimini yazıcıya yerleştirin.



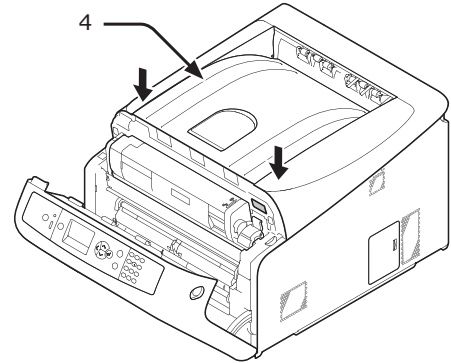
- 10** Kaynaştırıcı biriminin sol kilit kolunu (5) geriye doğru itin.



- 11** Resim dramlarının dördünü de yazıcıya dikkatli bir şekilde tekrar takın.

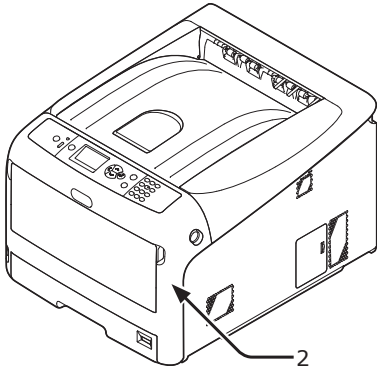


- 12** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



13 Ön kapağı (2) kapatın.**! Not**

- Çıktı tepsi kapatılmazsa ön kapak sağlam bir şekilde kapatılamaz.

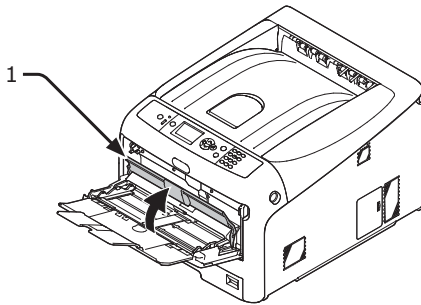


İşlem tamamlanmıştır.

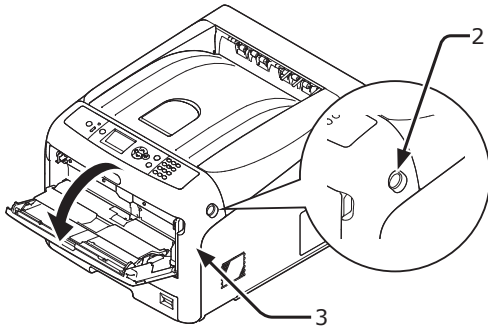
Hata Kodu 390, 637

Kağıt tepsisinden kağıt beslemesi yaparken kağıt sıkışması meydana geldi.

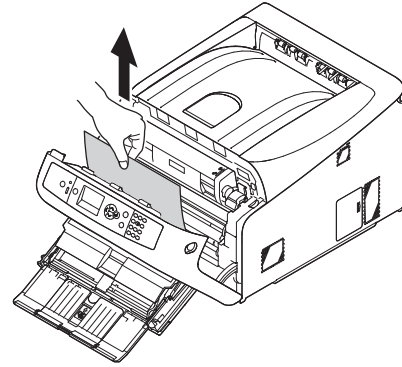
- 1 MP tepside kağıt kalmışsa, kağıt kümesi kapağını (1) kaldırın ve çıkarın.



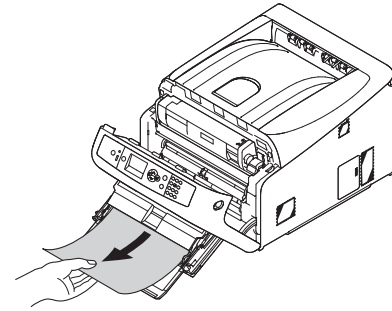
- 2 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (2) öne doğru iterek ön kapağı (3) açın.



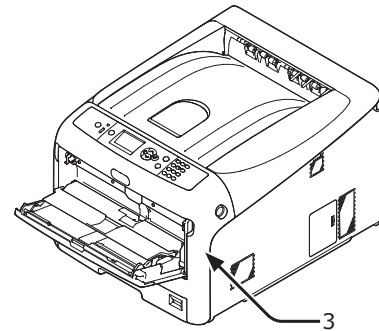
- 3 Sıkışan kağıdı kenarından çekerek yavaşça çıkarın.



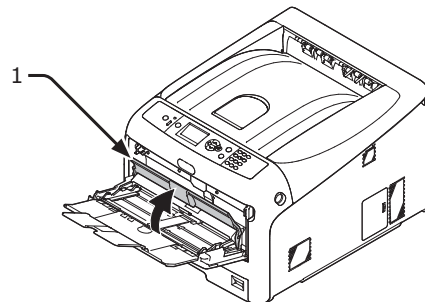
Kağıdın kenarı görünmüyorsa, kağıdı arka taraftan yavaşça çıkarın.



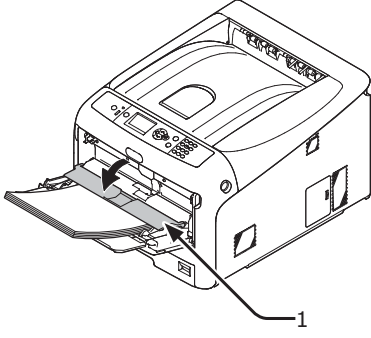
- 4 Ön kapağı (3) kapatın.



- 5 MP tepsiye kağıt yüklüyorsanız, kağıt kümesi kapağını (1) kaldırın ve kağıdı baskı tarafı yüz yukarı gelecek şekilde ayarlayın.



6 Kağıt kümesi kapağını (1) indirin.



İşlem tamamlanmıştır.

Hata Kodu 391, 392, 393, 394, 631, 632, 633, 634

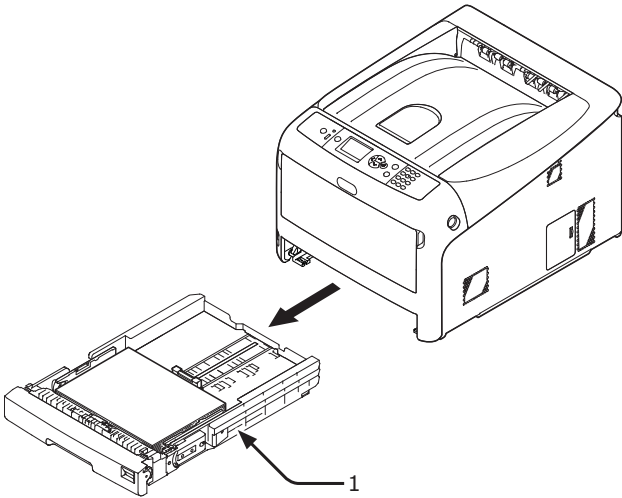
Kağıt tepsisinden kağıt beslemesi yaparken kağıt sıkışması meydana geldi.

! Not

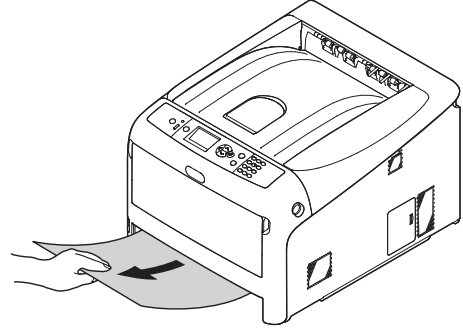
- Kağıt sıkışması sıklıkla meydana geliyorsa, kağıt besleme makaralarını temizleyin. Ayrıntılar için bkz. "Kağıt Besleme Makaralarını Temizleme" P. 118.

Bu prosedürde Tepsisi 1 örnek olarak kullanılmaktadır.

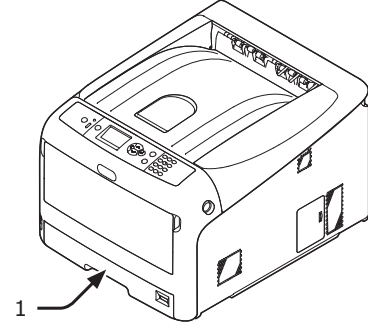
1 Hatanın belirtildiği tepsiyi (1) yazıcıdan yavaşça çıkarın.



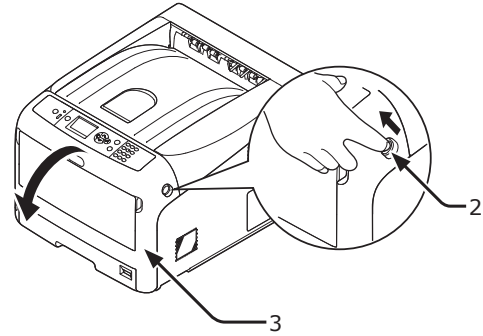
2 Sıkışan kağıdı çıkartın.



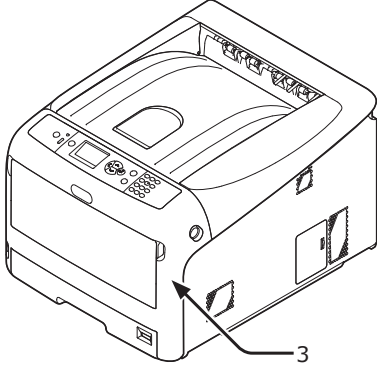
3 Tepsiyi (1) yazıcıya geri çekin.



4 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (2) öne doğru iterek ön kapağı (3) açın.



5 Ön kapağı (3) kapatın.



İşlem tamamlanmıştır.

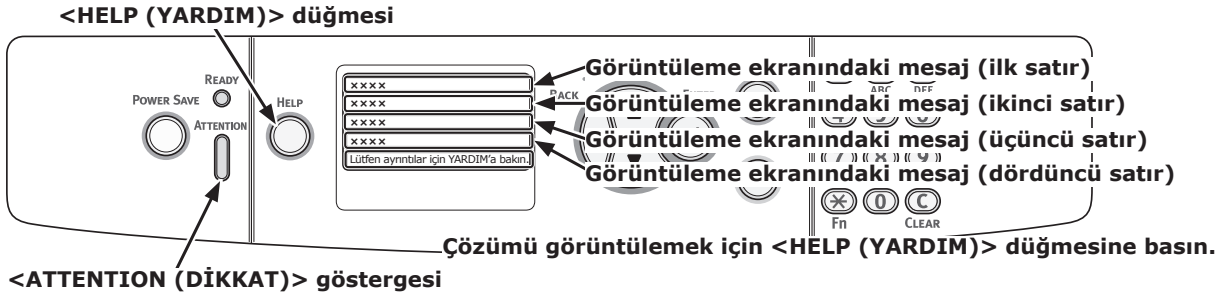
Kısa Not

- Sıkışan kağıdı çıkardıktan sonra ön kapağı açıp kapatın. Aksi halde, hata göstergesi kaybolmayacaktır.

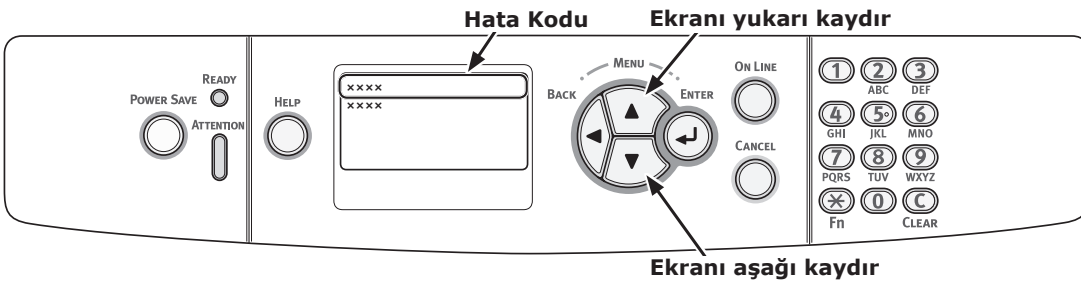
• Sarf Malzemelerinin veya Bakım Ünitesinin Değiştirilmesine Yönelik Mesaj Görüldüğünde

Sarf malzemelerinin veya bakım ünitesinin değiştirilme zamanı yaklaştığında ve değiştirme işleminin yapılması gerektiğinde, görüntüleme ekranında "...Düşük", "...Kullanım Ömrü Sonuna Yaklaşıldı", "...Boş", "...Kullanım Ömrü", "Şunu yükleyin:...", "Değiştirin:...", "Değiştirin:..." görünür ve işletim panelinde <ATTENTION (DİKKAT)> göstergesi yanar ya da yanıp söner.

Mesajı kontrol edin ve sarf malzemelerini ve bakım ünitesini değiştirin.



<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldığında Görüntüleme Ekranı



Kısa Not

- Aşağıda açıklanan "xxx", yazıcının durumuna göre değişir.

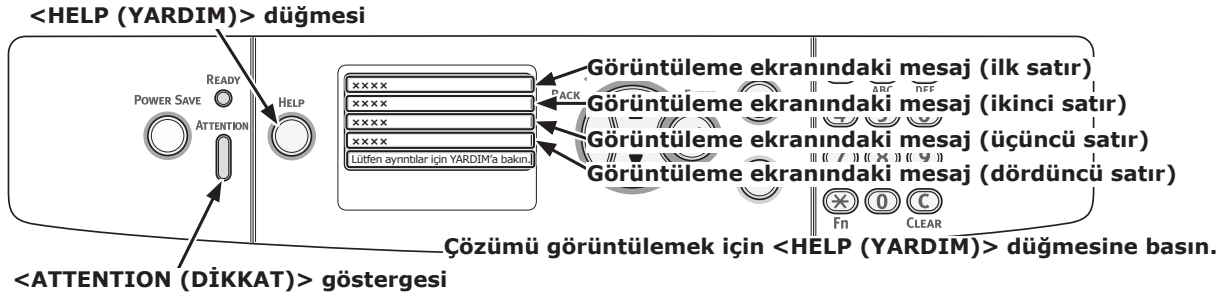
Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj	Referans Sayfası veya Çözüm
			Hata Kodu	
Toner Kartuşu	İlk Satır	xxx	-	Yeni bir toner kartuşu edinin ve sarf malzemelerinin ya da bakım ünitesinin değiştirilmesine yönelik mesaj görüntüledikten sonra eski toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
	İkinci Satır	%COLOR% Toner Azaldı	-	
	İlk Satır	xxx	-	sayfa 106
	İkinci Satır	%COLOR% Toner Boş	-	sayfa 106
	İlk Satır	xxx	-	sayfa 106
	İkinci Satır	%COLOR% Toner Boş	-	sayfa 106
Resim Dramları	İlk Satır	Toner Takın	410, 411, 412	sayfa 108
	İkinci Satır	%COLOR%	413	sayfa 106 (Siyah toner)
	İlk Satır	Toner Takın Veya ONLINE Düğmesine Basın	410, 411, 412	sayfa 106
	İkinci Satır	%COLOR%		Siyah toner kalırsa, [SiyahBeyaz] öğesini seçerek siyah beyaz yazdırma yapabilirsiniz. Ancak, toner kartuşunu bittikten kısa süre sonra değiştirin. Aksi halde resim dramına zarar verebilir.
	İlk Satır	xxx	-	Yeni resim dramlarını edinin ve sarf malzemelerinin ya da bakım ünitesinin değiştirilmesine yönelik mesaj görüntüledikten sonra eski resim dramlarını yenileriyle değiştirin.
	İkinci Satır	%COLOR% Resim Dramı Bitiyor	-	sayfa 110
Resim Dramları	İlk Satır	xxx	-	sayfa 110
	İkinci Satır	%COLOR% Drum Ömrü	-	sayfa 110
	İlk Satır	xxx	-	Yazdırabileceğiniz sayfa sayısı "nnn" olarak görüntülenir.
	İkinci Satır	%COLOR% Görüntü Dramının Ömrü, %nnn% Sayfa Kaldı	-	sayfa 110
	İlk Satır	xxx	-	sayfa 110
	İkinci Satır	%COLOR% Drum Ömrü	-	sayfa 110
	İlk Satır	Yeni Resim Dramı Yükleyin	350, 351, 352, 353	sayfa 110
	İkinci Satır	Resim Dramı Ömrü		Toner kalmışsa, ön kapağı açarak veya kapatarak yazdırmaya devam edebilirsiniz. Ancak, toner kartuşunu kısa süre içinde değiştirin. Aksi halde, yazdırma kalitesini düşürebilir.
Üçüncü Satır	%COLOR%			
Resim Dramları	İlk Satır	Yeni Resim Dramı Yükleyin	560, 561, 562, 563	sayfa 110
	İkinci Satır	Resim Dramı Ömrü		
	Üçüncü Satır	%COLOR%		
Resim Dramları	İlk Satır	Yeni Resim Dramı Yükleyin	564, 565, 566, 567	sayfa 110
	İkinci Satır	Resim Dramı Ömrü		
	Üçüncü Satır	%COLOR%		
	Dördüncü Satır	Daha Uzun Ömür İçin, ONLINE Düğmesine Basın		

Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj	Referans Sayfası veya Çözüm
			Hata Kodu	
Resim Dramları	İlk Satır İkinci Satır Üçüncü Satır	Yeni Resim Dramı Yükleyin Grnt Dramı Ömrü eşik değeri nedeniyle yazdırma engellen. %COLOR%	680, 681, 682, 683	sayfa 110
Kaynaştırıcı Birimi	İlk Satır İkinci Satır	xxx Kaynaştırıcı Birimi Bitiyor	-	Bir kaynaştırıcı birimi edinin ve sarf malzemelerinin ya da bakım ünitesinin değiştirilmesine yönelik mesaj görüntüledikten sonra eski kaynaştırıcı birimini yenisiyle değiştirin.
	İlk Satır İkinci Satır	xxx Kaynaştırıcı Birimini Değiştirin	-	sayfa 116
	İlk Satır İkinci Satır	Yeni Kaynaştırıcı Birimi Yükleyin Kaynaştırıcı Birimi Ömrü	354	sayfa 116 Ön kapağı bir süre açarak veya kapatarak yazdırma işlemine devam edebilirsiniz. Ancak, toner kartuşunu kısa süre içinde değiştirin. Aksi halde, yazıcı hatasına veya kağıt sıkışmasına neden olabilir.
Bant Birimi	İlk Satır İkinci Satır	xxx Bant Birimi Bitiyor	-	Bir bant birimi edinin ve sarf malzemelerinin ya da bakım ünitesinin değiştirilmesine yönelik mesaj görüntüledikten sonra eski bant birimini yenisiyle değiştirin.
	İlk Satır İkinci Satır	xxx Bant Birimini Değiştirin	-	sayfa 113
	İlk Satır İkinci Satır	Yeni Bant Birimi Yükleyin Bant Bir. Ömrü	355	sayfa 113 Ön kapağı bir süre açarak veya kapatarak yazdırma işlemine devam edebilirsiniz. Ancak, toner kartuşunu kısa süre içinde değiştirin. Aksi halde, yazıcı hatasına neden olabilir.

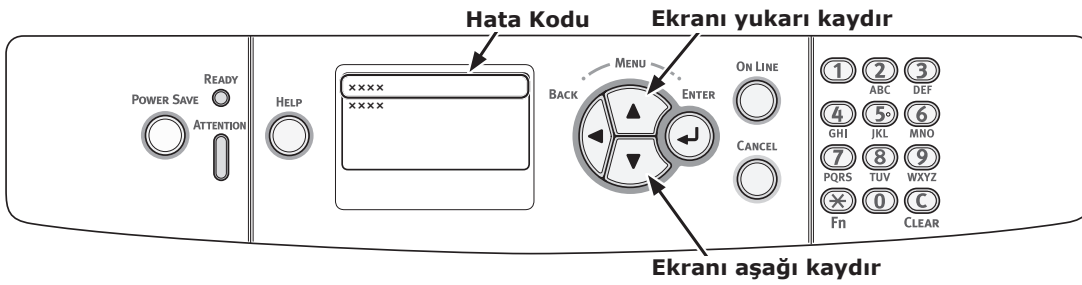
• Kağıdın Değiştirilmesine Yönelik Mesaj veya Kağıt Boyutu Hatası Görüldüğünde

Tepsiye yüklenen ortam türü veya ortam boyutu yazıcı sürücüsünde belirtilen ayarlarla eşleşmiyorsa, görüntüleme ekranında "**Kağıdı Değiştirin:....**" veya "**Kağıdı Kontrol Edin:...**" mesajı görünür ve **<ATTENTION (DİKKAT)>** göstergesi yanıp söner.

Mesajı kontrol edin ve sorunu gidermeye çalışın. Kağıt boyutunu ve ayarları kontrol edin, bkz. "**Tepsiden Nasıl Yazdırılır**" P. 55 veya "**MP Tepsiden Nasıl Yazdırılır**" P. 56.



<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldığında Görüntüleme Ekranı



Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj
			Hata Kodu
Kağıdı Değiştir	İlk Satır	%TRAY%de Kağıt Değiştir	661, 662, 663, 664
	İkinci Satır	%MEDIA_SIZE%	
	Üçüncü Satır	%MEDIA_TYPE%	
	Dördüncü Satır	ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	
	İlk Satır	MPTepsisinde Kağıt Değiştir	660
	İkinci Satır	%MEDIA_SIZE%	
	Üçüncü Satır	%MEDIA_TYPE%	
	Dördüncü Satır	ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	

Durum	Görüntüleme Ekranındaki Mesaj		<HELP (YARDIM)> düğmesine basıldıktan sonra görüntülenen mesaj
			Hata Kodu
Kağıt Boyutu yazdırma verileriyle eşleşmiyor.	İlk Satır	%TRAY%de Kağıt Değiştir	461, 462, 463, 464
	İkinci Satır	%MEDIA_SIZE%	
	Üçüncü Satır	%MEDIA_TYPE%	
	Dördüncü Satır	ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	
	İlk Satır	MPTepesinde Kağıt Değiştir	460
	İkinci Satır	%MEDIA_SIZE%	
	Üçüncü Satır	%MEDIA_TYPE%	
	Dördüncü Satır	ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	

• Diğer Hata Mesajları


Bu bölümde, hata mesajının nedenleriyle çözümleri ve <**ATTENTION (DİKKAT)**> göstergesinin işlevi açıklanmaktadır. İşletim panelinin görüntüleme ekranında bir hata mesajı görünür.

Hata kodunu görüntülemek için, işletim panelindeki <**HELP (YARDIM)**> düğmesine basın.

Hata Mesajları

Hata kodu	Mesaj	<ATTENTION (DİKKAT)> göstergesi	Neden/Çözüm
420	G.Yükleme için ÇEVİRİMİÇİ düğ.basın	Yanıp sönüyor	Bellek taşmıştır. Veri miktarını azaltın. Bu işe yaramazsa, yazdırma verisinin boyutunu azaltın.
310 311	Kapağı Kapatın %COLOR% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Kapak açık. Kapağı kapatın. 310 : Çıktı tepsisi 311 : Ön Kapak
320 348	Kaynaştırıcı Birimini Denetleyin Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Kaynaştırıcı ünitesi doğru şekilde takılmamış. Kaynaştırıcı birimini yazıcıya doğru şekilde takın.
n*	Veri Denetimi Mesaj verisi yazma hatası<%CODE%>	Yanıp sönüyor	Yazıcıya yüklenecek mesaj verilerini yazma işlemi başarısız olmuştur.
610 611 612 613	Toner Takılmadı %COLOR% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen renkteki toner kartuşu doğru takılmamış. Toner kartuşunu doğru şekilde takın. 610 : Sarı (Y) 611 : Kırmızı (M) 612 : Mavi (C) 613 : Siyah (K)
544 545 546 547	Toner Kartuşunu Denetleyin Kilit Kolu Konumu Hatalı %COLOR% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen renkteki toner kartuşu düzgün şekilde kilitlenmemiş. Kartuşun sağ tarafındaki mavi kolu arkaya doğru sonuna kadar itin. 544 : Sarı (Y) 545 : Kırmızı (M) 546 : Mavi (C) 547 : Siyah (K)
540 541 542 543	Toner Algılayıcı Hatası %COLOR%	Yanıp sönüyor	Belirtilen rengin toner algılayıcısıyla ilgili herhangi bir sorun vardır veya resim dramı doğru takılmamıştır. Belirtilen renkteki toner kartuşunu veya resim dramını doğru şekilde takın. 540 : Sarı (Y) 541 : Kırmızı (M) 542 : Mavi (C) 543 : Siyah (K)
430 431 432 433 440 441 442	Kağıt Kasedini Tak %TRAY% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen tepside kağıt kaseti yok. Belirtilen tepsiye kağıt kasetini takın. Kaset zaten yazıcıdaysa, kaseti çekerek çıkarın ve doğru şekilde yerleştirmek için yeniden takın. 430, 440 : Tepsi1 431, 441 : Tepsi2 432, 442 : Tepsi3 433 : Tepsi4
356	Yeni Bant Birimi Yükleyin Bant Bir. Ömrü Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Bant biriminin kullanım süresi dolmuştur. Yeni bir bant birimiyle değiştirin.
	Dosya Sistemi Dolu	Yanıyor	Dosya sistemi dolu.

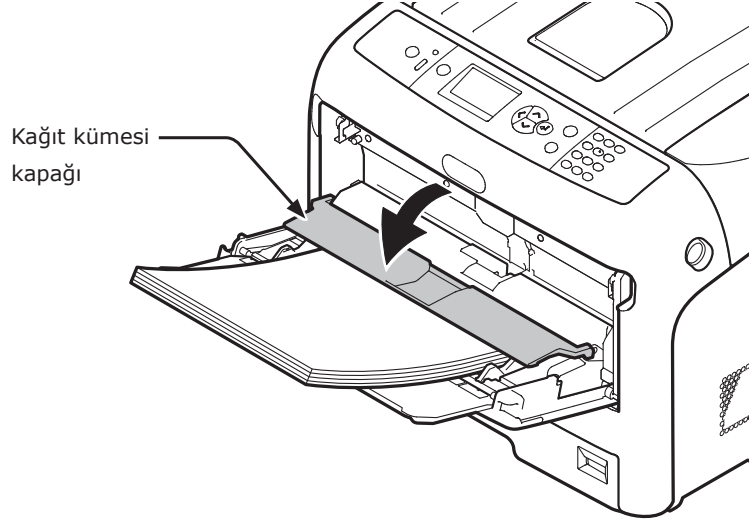
Hata kodu	Mesaj	<ATTENTION (DİKKAT)> göstergesi	Neden/Çözüm
	Dosya Sis. Yazma Korumalı	Yanıyor	Yazma işlemini denediğiniz dosya sistemi yazmaya karşı korumalıdır.
330	Bant Birimini Denetleyin Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Bant birimi düzgün takılmamış. Düzgün şekilde yeniden takın.
	Şifreli İş siliniyor	Yanıyor	Şifrelenmiş iş siliniyor.
	Baskı kısıtlamalı. İş rededildi. ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Yazdırma yetkisine sahip olmayan bir kullanıcı tarafından gönderilen yazdırma işi silinir.
	Renk kısıtlamalı. İş rededildi. ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Renkli yazdırma yetkisine sahip olmayan bir kullanıcı tarafından gönderilen renkli yazdırma işi silinir.
	Renk kısıtlamalı. Siyah beyaz basıldı ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Renkli yazdırma yetkisine sahip olmayan bir kullanıcı tarafından gönderilen renkli yazdırma işi siyah beyaz moda yazdırılır.
	Silinmiş veri dolu	Yanıyor	Silinecek gizli dosya dolu.
491 492 493 494 490	Kağıt Yerleştirin %TRAY% %MEDIA_SIZE% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen tepsi boş. Belirtilen boyutta kağıt yükleyin. 491 : Tepsi1 492 : Tepsi2 493 : Tepsi3 494 : Tepsi4 490 : MP Tepsisi
	Dosya Siliniyor	Yanıyor	Gizli bir dosya siliniyor.
	Postscript Hatası	Yanıp sönüyor	Postscript hatası oluştu.
694 695 696 697	Görüntü Dramı Takılı Değil %COLOR% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen renkteki resim dramı doğru takılmamış. Resim dramını doğru şekilde takın. 694 : Sarı (Y) 695 : Kırmızı (M) 696 : Mavi (C) 697 : Siyah (K)
340 341 342 343	Resim Dramını Denetleyin %COLOR% Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Belirtilen renkteki resim dramı doğru takılmamış. Resim dramını doğru şekilde takın. 340 : Sarı (Y) 341 : Kırmızı (M) 342 : Mavi (C) 343 : Siyah (K)
nnn *	Ltf.Bekleyin Yeniden Başlatıyor <n>	Yanıp sönüyor	Yazıcı içinde bir hata oluştu. Yazıcı yeniden başlatılıyor. 1 rakamlı hata kodu görünür. Kod numarası hataya bağlı olarak değişir.
	%COLOR% Toner Sensör Hatası	Yanıyor	Belirtilen rengin toner algılayıcısıyla ilgili herhangi bir sorun vardır veya resim dramı doğru takılmamıştır. Belirtilen renkteki toner kartuşunu veya resim dramını doğru şekilde takın.
	%COLOR% Toner Takılmamış	Yanıyor	Belirtilen renkteki toner kartuşu doğru takılmamış. Toner kartuşunu doğru şekilde takın.
	%TRAY% Boş	Yanıyor	Belirtilen tepsi boş. Belirtilen boyutta kağıt yükleyin.
	Desteklenmeyen USB Cihaz Algılandı Lütfen çıkartınız	Yanıyor	Yazıcı tarafından desteklenmeyen bir USB aygıtı bağlanmıştır. Aygıtı çıkarın.

Hata kodu	Mesaj	<ATTENTION (DİKKAT)> göstergesi	Neden/Çözüm
	Kağıt Yerleştirin MP Tepsisi %MEDIA_SIZE% ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıp sönüyor	MP tepsisinden yazdırma seçildi. MP tepsiye belirtilen boyuttaki kağıdı yükleyin, ardından da <ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ)> düğmesine basın.
	%COLOR% Atık Toner Dolu Toner Değiştir	Yanıyor	Atık toner kutusu dolu. Belirtilen renkte yeni bir toner kartuşu takın.
	Harmanlama Başarısız:Fazla Sayfa ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Harmanlama yazdırma hatası oluştu. Veri miktarını azaltın. Bu işe yaramazsa, yazdırma verisinin boyutunu azaltın.
	Dosya Sistemi İşlemi başarısız <nnn> ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Yazıcıda dosya sistemi hatası oluştu.
	Kapatın ve Biraz Bekleyin 126:Yoğunlaşma Hatası	Yanıp sönüyor	Yazıcı içinde yoğunlaşma oluştu. Yazıcıyı kapatıp bir süre sonra tekrar açın.
	Geçersiz Güvenli Veri ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Kimlik doğrulama yazdırma işleminde geçersiz kaynak verisi alındı ve silindi.
	USB Hub Desteklenmedi Lütfen çıkartınız	Yanıyor	Yazıcı tarafından desteklenmeyen bir USB hub'ı bağlanmıştır. Hub'ı çıkarın.
	Günlük Arabelleği Dolu İş Reddedildi ÇEVİRİMİÇİ düğmesine basın	Yanıyor	Hesap günlüğü arabelleği dolu olduğu için yazdırma verisi silinir. Yazıcı yöneticisine başvurun ve günlük arabelleğini kaldırın.
360	Dupleks Birimi Yükleyin Lütfen detay için YARDIM'a bakın	Yanıp sönüyor	Dupleks birimi doğru takılmamış. Dupleks birimini yazıcıya doğru şekilde takın. Dupleks birimi zaten takılmışsa, birimi çıkarıp tekrar takın.
nnn*	Servis Çağrısı nnn: Hata	Yanıp sönüyor	Yazıcı içinde bir hata oluştu. Yazıcıyı kapatıp tekrar açın.
nnn*	Güç Kapalı/Açık nnn:Hata PC:nnnnnnnn LR:nnnnnnnn FR:nnnnnnnn	Yanıp sönüyor	Yazıcıda önemli bir hata oluştu. Belirtilen alfasayısal karakterleri not edin ve satıcınızla irtibat kurun.
709	Dikkat, bilinmeyen Sarf Malzemesi algılandı İşlemi geri yüklemek için Kullanıcı Kılavuzu "Sorun Giderme" bölümüne gidin	Yanıp sönüyor	Bu üründe istediğiniz sarf malzemesini kullanabilirsiniz, ancak orijinal olmayan sarf malzemelerini kullanma riski size aittir. Orijinal olmayan sarf malzemelerini kullanma ürüne zarar verebilir veya ürününüzün tüm işlevlerinin düzgün çalışmamasına neden olabilir, ürünlerdeki bu tür hasar veya etki garanti kapsamında değildir. Bu riskleri kabul etmek ve işlevi geri yüklemek için; 1. Makinenizi kapatın 2. TEMİZLE düğmesini basılı tutun ve ürününüzü açın 3. Başlattıktan sonra, TEMİZLE düğmesini bırakın  Not Bu işlem daha sonra başvurulmak üzere kaydedilecektir.

● MP Tepsiden Yazdıramadığınızda

Kağıt kümesi kapağını indirmeden MP tepsiden yazdırıyorsanız, görüntüleme ekranında "**MP Kağıt Tepsisini Yükleyin**" mesajı görünür.

Mesajı kontrol edin ve sorunu gidermeye çalışın. Bkz. "[MP Tepsiden Nasıl Yazdırılır](#)" P. 56.



● Diğer Sorunlar

Bu bölümde, yazıcınızı çalıştırırken karşılaşılabileceğiniz sorunlar ve bunları nasıl çözeceğiniz açıklanmaktadır.

Bilgisayardan Yazdırılmıyor

Kısa Not

- Aşağıdaki bilgiler sorununuzu gidermede yardımcı olmuyorsa, satıcınızla irtibat kurun.
- Bir uygulamanın neden olduğu sorunlar için, uygulamanın üreticisiyle irtibat kurun.

Genel Nedenler

■ Windows ve Mac OS X için Ortak

Neden	Çözüm	Referans
Yazıcı kapalı.	Yazıcıyı açın.	sayfa 22
Ethernet veya USB kablosu çıkmış.	Kablonun yazıcıya ve bilgisayara düzgün şekilde takıldığından emin olun.	-
Kabloyla ilgili bir sorun var.	Bu kabloyu yeni bir kabloyla değiştirin.	-
Yazıcı çevrimdışı.	< ON LINE (ÇEVİRİMİÇİ) > düğmesine basın.	-
İşletim panelinin görüntüleme ekranında bir hata mesajı görünüyor.	" Hata Mesajları " veya işletim panelinde < HELP (YARDIM) > düğmesine basın.	sayfa 91
Arabirim ayarı devre dışı.	Kullanılan arabirimin ayarını işletim panelinden kontrol edin.	İleri Seviye
Yazdırma işleviyle ilgili bir sorun var.	Ayarların içeriklerini yazdırıp yazdıramadığınızı kontrol edin.	sayfa 31

■ Windows için

Neden	Çözüm	Referans
Yazıcı varsayılan yazıcı olarak ayarlanmamış.	Yazıcıyı varsayılan yazıcı olarak ayarlayın.	-
Yazıcı sürücüsünün çıktı bağlantısı yanlış.	Ethernet veya USB kablosunun bağlı olduğu çıktı bağlantı noktasını seçin.	-
Başka bir arabirimden yazdırma işi devam ediyor.	Yazdırma işi tamamlanıncaya kadar bekleyin.	-
Görüntüleme ekranında " Geçersiz veri alındı " mesajı görüntülenir ve yazdırma gerçekleştirilemez.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Sistem Ayarı] > [Bekleme Zam.Aşımı] öğesini seçin ve sonra daha uzun bir süre seçin. Varsayılan ayar 40 saniyedir.	-
Yazdırma işi otomatik olarak iptal edildi.	Print Job Control kullanıyorsanız, yazdırma işinin yazdırma yetkisi yoktur ya da İş Hesabı günlük arabelleği doludur.	İleri Seviye

Ağ Bağlantısı Sorunları

■ Windows ve Mac OS X için Ortak

Neden	Çözüm	Referans
Çapraz kablo kullanılıyor.	Düz bir kablo kullanın.	-
Kablo bağlanmadan önce yazıcı açılıyor.	Yazıcıyı açmadan önce kabloları bağlayın.	sayfa 33
Hub ile yazıcı uyumsuz ya da herhangi bir soruna sahip.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Yönetici Kurulumu] > [Network Kurulum] > [Hub Link Setting] öğesini seçin ve sonra [10Base-T Half] öğesini seçin.	-
Bir kablosuz LAN erişim noktasına bağlı değil.	<ul style="list-style-type: none"> • Cihaz kablosuz LAN'a (Altyapı modu) bağlı olduğunda kablosuz LAN'ı (AP Modu) devre dışı bırakın. • Kablosuz LAN erişim noktası güç kaynağının açık olduğundan emin olun. • Kablosuz LAN erişim noktasının ayarlarını kontrol edin ve manüel ayar ya da otomatik ayar gerçekleştirin. • Kablosuz LAN işlevini yeniden başlatın. • [Kablosuz (Altyapı) Ayarı] öğesinden [Kablosuz Yünlü Bağlantı] seçimini yapın. • Cihazı kablosuz LAN erişim noktası yakınında, arada engel bulunmayacak şekilde yerleştirin. (Önerilen mesafe 30 m veya daha azdır) • Bu cihaz ile kablosuz LAN erişim noktası arasında metal bir nesne ya da radyo dalgası üreten bir cihaz varsa, iletişim arızası oluşabilir. 	-

■ Windows için

Neden	Çözüm	Referans
IP adresi yanlış.	<ul style="list-style-type: none"> • Yazıcıda ve bilgisayardaki yazıcı bağlantı noktası ayarında aynı IP adresinin belirtildiğinden emin olun. • LPR Yardımcı Programını kullanıyorsanız, LPR Yardımcı Programındaki IP adresi ayarını kontrol edin. 	-

USB Bağlantısı Sorunları

■ Windows ve Mac OS X için Ortak

Neden	Çözüm	Referans
Desteklenmeyen USB kablosu kullanılıyor.	USB 2.0 kablo kullanın.	-
USB hub'ı kullanılıyor.	Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayın.	sayfa 44
Yazıcı sürücüsü doğru takılmamış.	Yazıcı sürücüsünü tekrar yükleyin.	sayfa 44, sayfa 45

■ Windows için

Neden	Çözüm	Referans
Yazıcı çevrimdışı.	<p>[Aygıtlar ve Yazıcılar] klasöründen [OKI C833 *] simgesine sağ tıklayın ve [Yazdırma işlerine git] öğesini seçin (Simgeler gruplandırılmışsa, [Yazdırma işlerine git] > [OKI C833 *]) öğesini seçin.</p> <p>* Sürücü türünü gösterir. (örn. PCL6/PS/XPS)</p> <p>Bir iletişim kutusunda, [Yazıcı] menüsünü seçin ve ardından [Yazıcıyı Çevrimdışı Kullan] kutucuğunun işaretini kaldırın.</p>	-
Bir anahtar, arabellek, uzatma kablosu veya USB hub'ı kullanılıyor.	Yazıcıyı doğrudan bilgisayara bağlayın.	sayfa 44
USB bağlantısı kullanan farklı bir yazıcı sürücüsü yüklenmiş.	Diğer yazıcıyı bilgisayardan silin.	-

Yazıcı Sürücüsü Başarıyla Yüklenemiyor

Kısa Not

- Aşağıdaki bilgiler sorununuzu gidermede yardımcı olmuyorsa, satıcınızla irtibat kurun.
- Bir uygulamanın neden olduğu sorunlar için, uygulamanın üreticisiyle irtibat kurun.

USB Bağlantısı Sorunları

Windows için

Neden	Çözüm	Referans
[Aygıtlar ve Yazıcılar] klasöründe yazıcı simgesi oluşturulmuyor.	Yazıcı sürücüsü doğru takılmamış. Yazıcı sürücüsünü doğru şekilde tekrar takın.	sayfa 44
Birden fazla yazıcı sürücüsünü yükleme seçilse de yalnızca ilk yazıcı sürücüsü yükleniyor.	İkinci ve sonraki yazıcı sürücülerini yüklemek için aşağıdaki prosedürü izleyin: <ol style="list-style-type: none"> 1. "Yazılım DVD-ROM'u"nu bir bilgisayara takın. 2. [Otomatik Kullan] görüntülediğinde, [Setup.exe'yi Çalıştır] ögesine tıklayın. <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;">Kısa Not</div> <ul style="list-style-type: none"> • [Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görüntülenirse, [Evet]’e tıklayın. <ol style="list-style-type: none"> 3. Açılır listeden bir dil seçin. 4. Lisans sözleşmesini okuyun ve sonra [Kabul Et] ögesine tıklayın. 5. Kullanıcılar İçin Çevre Önerileri'ni okuyun ve [İleri]’ye tıklayın. 6. Bağlantı ortamınıza karşılık gelen [Ağ] veya [USB] ögesini seçin ve sonra [İleri]’ye tıklayın. [Windows Güvenlik Uyarısı] iletişim kutusu görüntülenirse, [Erişime izin ver]’e tıklayın. 7. Bu makinenin model adını seçin ve sonra [İleri]’ye tıklayın. 8. [Özel Yükleme]’ye tıklayın. 9. [Ayrı Yükleme]’ye tıklayın. 10. Yüklenecek bir sürücüye tıklayın. Yükleme başlar.	-
" Yazıcı sürücülerini yüklenemiyor " hata mesajı görüntüleniyor.	Tak ve Çalıştır uygulamasını kullanın. Aşağıdaki prosedürü izleyin. <ol style="list-style-type: none"> 1. Yazıcının ve bilgisayarın kapalı olduğundan emin olun. 2. USB kablosu bağlayın. 3. Yazıcıyı açın. 4. Bilgisayarı açın. 5. Yeni Donanım Bulundu Sihirbazı görüntülediğinde, kurulumu tamamlamak için ekrandaki talimatları izleyin. 	-

İşletim Sistemine Özgü Kısıtlamalar


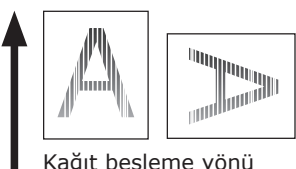


Windows İçin Kısıtlamalar




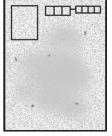
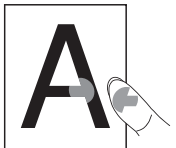

Öge	Belirti	Neden/Çözüm
Yazıcı sürücüler	[Yardım] görüntülenmiyor.	[Yardım] işlevi PS yazıcı sürücülerinde desteklenmiyor.
	[Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünür.	Bir kurulum programını veya yardımcı programı başlattığınızda [Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünebilir. Kurulum programını veya yardımcı programı yönetici olarak çalıştırmak için [Evet] veya [Devam] ögesine tıklayın. [Hayır] ögesine tıklarsanız, kurulum programı veya yardımcı program başlamaz.
Renk Düzeltme Yardımcı Programı	[Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünür.	Bir kurulum programını veya yardımcı programı başlattığınızda [Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünebilir. Kurulum programını veya yardımcı programı yönetici olarak çalıştırmak için [Evet] veya [Devam] ögesine tıklayın. [Hayır] ögesine tıklarsanız, kurulum programı veya yardımcı program başlamaz.
	[Program Yetenek Asistanı] iletişim kutusu görünür.	Bir kurulumdan sonra [Program Yetenek Asistanı] iletişim kutusu açılırsa (veya kurulumu tamamlanmadan önce durdursanız), [Bu program düzgün yüklendi] ögesine tıkladığınızdan emin olun.
PS Gamma Ayarı	[Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünür.	Bir kurulum programını veya yardımcı programı başlattığınızda [Kullanıcı Hesabı Denetimi] iletişim kutusu görünebilir. Kurulum programını veya yardımcı programı yönetici olarak çalıştırmak için [Evet] veya [Devam] ögesine tıklayın. [Hayır] ögesine tıklarsanız, kurulum programı veya yardımcı program başlamaz.
	[Program Yetenek Asistanı] iletişim kutusu görünür.	Bir kurulumdan sonra [Program Yetenek Asistanı] iletişim kutusu açılırsa (veya kurulumu tamamlanmadan önce durdursanız), [Bu program düzgün yüklendi] ögesine tıkladığınızdan emin olun.





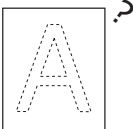

Görüntü Kalitesi Sorunları

Kısa Not

- Aşağıdaki bilgiler sorununuzu gidermede yardımcı olmuyorsa, satıcınızla irtibat kurun.

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
Dikey çizgiler görünüyor.  Kağıt besleme yönü	LED kafaları kirlenmiş.	LED kafalarını yumuşak dokulu bir kağıtla silin.	sayfa 121
	Toner azalmaktadır.	Toner kartuşunu değiştirin.	sayfa 106
	Resim dramı zarar görmüş.	Resim dramını değiştirin.	sayfa 110
	Resim dramında yabancı maddeler olabilir.	Resim dramını değiştirin.	sayfa 110
	Resim dramı kartuşundaki ince koruyucu tabaka kirlenmiştir.	Filmi yumuşak dokulu bir kağıtla silin.	-
	Resim dramı doğru şekilde takılmamıştır.	Resim dramını doğru şekilde takın.	sayfa 110
Yazdırılan görüntüler dikey olarak gölgeleniyor.  Kağıt besleme yönü	LED kafaları kirlenmiş.	LED kafalarını yumuşak dokulu bir kağıtla silin.	sayfa 121
	Toner azalmaktadır.	Toner kartuşunu değiştirin.	sayfa 106
	Kağıt uygun değil.	Desteklenen kağıt kullanın.	sayfa 50
Yazdırılan görüntüler açık renkli görünüyor. 	Toner tasarrufu etkin.	Toner tasarrufu ayarlarını değiştirin.	-
	Toner kartuşu doğru şekilde takılmamıştır.	Toner kartuşunu doğru şekilde takın.	sayfa 106
	Toner azalmaktadır.	Toner kartuşunu değiştirin.	sayfa 106
	Kağıt nemli.	Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın.	sayfa 50
	Kağıt uygun değil.	Desteklenen kağıt kullanın.	sayfa 50
	Kağıt uygun değil. Ortam türü ve ağırlık ayarları yanlış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > kullandığınız kağıt tepsi yapılandırmasını seçin ve sonra [Ortam Türü] ve [Ortam Ağırlığı] için uygun değerleri seçin. Alternatif olarak, [Ortam Ağırlığı] için daha büyük bir değer seçin.	sayfa 50
Yazdırılan görüntüler kısmen soluk. Noktalar ve çizgiler görünüyor. 	Kağıt çok nemli veya çok kuru.	Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın.	sayfa 50
	[Film Siyah Ayarı] veya [Film Renkli Ayarı] uygun şekilde yapılandırılmamış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın, [Menüler] > [Sistem Ayarı]'nı seçin ve sonra [Kağıt Siyah Ayarı] veya [Kağıt Renk Ayarı] değerini değiştirin.	-
	[Asetat Siyah Ayarı] veya [Asetat Renkli Ayarı] uygun şekilde yapılandırılmamış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın, [Menüler] > [Sistem Ayarı]'nı seçin ve sonra [Asetat Siyah Ayarı] veya [Asetat Renkli Ayarı] değerini değiştirin.	-

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans	
Düzenli aralıklarla, Yatay Çizgiler ve noktalar görünmektedir.	Çizgi veya noktaların aralığı yaklaşık 94 mm (4 inç) ise, resim dramı (yeşil tüp) hasar görmüş veya kirlidir.	Resim dramını yumuşak dokulu bir kağıtla yavaşça silin. Resim dramını zarar görmüşse değiştirin.	sayfa 110	
 <p>Kağıt besleme yönü</p>	Çizgi veya noktaların aralığı yaklaşık 40 mm (2 inç) ise, resim dramında yabancı maddeler olabilir.	Çıktı tepsisini açıp/kapatın ve tekrar yazdırmayı deneyin.	-	
	Çizgi veya noktaların aralığı yaklaşık 143 mm ise kaynaştırıcı biriminde hasar vardır.	Kaynaştırıcı birimini değiştirin.	sayfa 116	
	Resim dramı ışığa maruz bırakılmıştır.	Resim dramını tekrar yazıcıya yerleştirin ve birkaç saat süreyle bırakın. Bu sorunu çözmezse, resim dramını değiştirin.	sayfa 110	
	Kağıt besleme yolu kirlidir.	Birkaç deneme kopyası yazdırın.	-	
	Kağıt statik elektrik içerir.	Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın.	sayfa 50	
Kağıttaki beyaz bölgeler hafifçe lekelenmiş.	Kağıt çok kalın.	Daha ince kağıt kullanın.	-	
	Toner azalmaktadır.	Toner kartuşunu değiştirin.	sayfa 106	
	Harflerin çevresi kirlenmiş.	LED kafaları kirlenmiş.	LED kafalarını yumuşak dokulu bir kağıtla silin.	sayfa 121
	Kağıt uygun değil.	Önerilen kağıdı kullanın.	-	
	Kağıt nemli.	Bu kağıdı yenisiyle değiştirin.	sayfa 50	
Zarf veya kaplamalı kağıt üzerine yazdırırken kağıt alanının tamamı hafifçe lekelenmiştir.	Toner, zarfın veya kaplamalı kağıdın bütün alanına yapışıyor olabilir.	Bu yazıcıyla ilgili bir arıza değildir. Kaplamalı kağıt önerilmez.	-	
	Sürtüldüğünde, toner dökülür.	Ortam türü ve ağırlık ayarları yanlış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > kullandığınız kağıt tepsisi yapılandırmasını seçin ve sonra [Ortam Türü] ve [Ortam Ağırlığı] için uygun değerleri seçin. Alternatif olarak, [Ortam Ağırlığı] alanında daha yüksek bir ağırlık belirleyin.	sayfa 50
		Kağıt geri dönüşümlü. Ortam ağırlığı ayarı uygun değil.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > kullandığınız kağıt tepsisi yapılandırmasını seçin ve sonra [Ortam Ağırlığı] için daha ağır bir kağıt seçin.	sayfa 50
Parlaklık her yerde aynı değil.	Ortam türü ve ağırlık ayarları yanlış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > kullandığınız kağıt tepsisi yapılandırmasını seçin ve sonra [Ortam Türü] ve [Ortam Ağırlığı] için uygun değerleri seçin. Alternatif olarak, [Ortam Ağırlığı] alanında daha yüksek bir ağırlık belirleyin.	sayfa 50	
				

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
Yazdırılan görüntünün rengi beklediğiniz gibi değil.	Toner azalmaktadır.	Toner kartuşunu değiştirin.	sayfa 106
	[Siyah Baskı] ayarı uygulama için uygun değil.	Yazıcı sürücüsünden [Siyah Baskı] için [Composite Black (CMYK)] veya [Gerçek Siyah (K)] seçimini yapın.	İleri Seviye
	Renk ayarı değiştirildi.	Yazıcı sürücüsünden renk eşleştirme yapın.	İleri Seviye
	Renk dengesi ayar dışında.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Kalibrasyon] öğesini ve sonra [Yoğunluğu Ayarla] öğesini seçin.	İleri Seviye
	Renk kaydı hizalama dışında.	Çıktı tepsisini açıp kapatın. Ya da ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Kalibrasyon] ve sonra [Ayar Belirle] öğesini seçin.	İleri Seviye
CMY %100 tek renk yazdırma çok açık renkte. 	[CMY100% Density] [Devre Dışına Al] olarak ayarlanmıştır.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Yönetici Kurulumu] > [Renk Ayarı] > [CMY100% Density] öğesini seçin ve sonra [Etkinleştir] öğesini seçin.	-
Noktalar görünüyor. 	Kağıt uygun değil.	Desteklenen kağıt kullanın.	sayfa 50
	Noktaların aralığı yaklaşık 94 mm (4 inç) olduğunda, resim dramı (yeşil tüp) hasar görmüş veya kirlenmiştir.	Resim dramını yumuşak dokulu bir kağıtla yavaşça silin. Resim dramını zarar gördüğünde değiştirin.	sayfa 110
Lekeler basılıyor. 	Kağıt nemli.	Bu kağıdı yenisiyle değiştirin.	sayfa 50
	Kağıt uygun değil.	Desteklenen kağıt kullanın.	sayfa 50
Yazdırılan sayfanın artalanı koyu veya kirlili. 	Yazıcı arızalı olabilir.	Satıcınızla irtibat kurun.	Arka kapak
	Hiçbir şey yazdırılmıyor. 	Bir veya iki yaprak aynı anda yerleştirilmiştir.	Kağıdı iyice esnetin ve tekrar yükleyin.
Lekeler görünüyor. 	Yazıcı arızalı olabilir.	Satıcınızla irtibat kurun.	-
	Kağıt nemli.	Bu kağıdı yenisiyle değiştirin.	sayfa 50
	Kağıt uygun değil.	Desteklenen kağıt kullanın.	sayfa 50

Besleme Sorunları

Kısa Not



- Aşağıdaki bilgiler sorununuzu gidermede yardımcı olmuyorsa, satıcınızla irtibat kurun.

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
<ul style="list-style-type: none"> Kağıt sıklıkla sıkışıyor. Birden fazla sayfa aynı anda veriliyor. Kağıt bir açıdan veriliyor. 	Yazıcı eğiliyor.	Yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin.	sayfa 17
	Kağıt çok hafif veya çok ağır.	Yazıcı için uygun olan kağıdı kullanın.	sayfa 50
	Kağıt nemli veya statik yüklü.	Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın.	sayfa 50
	Kağıt buruşuyor, katlanıyor veya kıvrılıyor.	Yazıcı için uygun olan kağıdı kullanın. Kıvrılan kağıdı düzeltin.	sayfa 50
	Kağıdın arka tarafına önceden yazdırma yapılmıştır.	Tepsi 1/2/3/4 ile, önceden yazdırılmış kağıdı kullanamazsınız. Bu tür kağıtları yazdırma için MP tepsiye yükleyin.	sayfa 56
	Kağıdın kenarları düz tutulmuyor.	Kağıdı esnetin ve kenarlarını düzeltin.	sayfa 55, sayfa 56
	Tepside yalnızca bir sayfa kağıt var.	Çok sayıda kağıt yükleyin.	sayfa 55, sayfa 56
	Tepsiye önceden yüklenmiş kağıtlara ek kağıt yüklediniz.	Önceden yüklenmiş kağıtları çıkarıp yeni kağıtların üzerine koyun, kağıtların kenarlarını düzeltin ve eskiler üstte olacak şekilde kağıtları yükleyin.	sayfa 55, sayfa 56
	Kağıt bir açıdan yükleniyor.	Tepsi 1/2/3/4 için, kağıt genişliği kılavuzunu ve durdurucuyu kağıda göre ayarlayın. MP tepsi için, kağıt genişliği kılavuzunu kağıda göre ayarlayın.	sayfa 55, sayfa 56
	Zarflar düzgün şekilde yüklenmiyor.	Kağıtları düzgün şekilde yükleyin.	sayfa 56
Tepsi 1 ve tepsi 2'ye 177 ila 220 g/m ² arası ağırlıkta olan kağıt, zarf veya etiketler yüklenmiştir.	MP tepsiye 177 ile 220 g/m ² arası ağırlıkta kağıt, zarf veya etiketler yükleyin ve yüz yukarı yığılma ayarlayıcıyı kullanın.	sayfa 50, sayfa 56	
Kağıt yazıcıya beslenmiyor.	Yazıcı sürücüsünde [Kaynak] ayarı doğru şekilde belirtilmemiştir.	Kağıt tepsisini kontrol edin ve yazıcı sürücüsünde [Kaynak] alanında doğru tepsiyi belirleyin.	-
	Yazıcı sürücüsünde elle beslemeyi seçtiniz.	Yazıcı sürücüsünde, [Kağıt besleme seçenekleri] alanında [MP kasetini manuel besleme olarak kullan] onay kutusunun işaretini kaldırın.	İleri Seviye
Sıkışan kağıdı çıkardığınız halde yazıcı çalışmaya başlamıyor.	-	Çıktı tepsisini açıp kapatın.	-
Kağıt katlanıyor veya buruşuyor.	Kağıt nemli veya statik yüklü.	Uygun sıcaklık ve nem koşullarında saklanmış kağıtları kullanın.	sayfa 50
	Kağıt hafif.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve sonra [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > [(tepsi adı) Yapılandırma] > [Ortam Ağırlığı] öğesini seçin. Ardından, daha hafif bir ağırlık belirleyin.	sayfa 50

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
Kağıt, kaynaştırıcı biriminin makaraları etrafına dolaşiyor.	Ortam ağırlığı ve türü ayarları yanlış.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve sonra [Menüler] > [Tepsi Yapılandırma] > [(tepsi adı) Yapılandırma] > [Ortam Türü]/ [Ortam Ağırlığı] öğesini seçin. öğelerini seçin. Ardından, uygun değerleri belirtin. Alternatif olarak, [Ortam Ağırlığı] alanında daha yüksek bir ağırlık belirleyin.	sayfa 50
	Kağıt hafif.	Daha ağır kağıt kullanın.	-
	Kağıdın üst kenarında bir görüntü veya metin var.	Kağıdın üst kenarına kenar boşluğu ekleyin. Dupleks yazdırma için, üst ve alt kenarlarda kenar boşluğu bırakın.	-

Makine Sorunları

Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
Yazıcıyı açtınız, ancak ekranda hiçbir şey görünmüyor.	AC kablosu çıkmıştır.	Yazıcıyı kapatın, ardından da AC kablosunu sıkıca takın.	-
	Güç sağlanmıyor.	Elektrik prizine güç sağlanıp sağlanmadığını kontrol edin.	-
Yazıcı çalışmıyor.	AC kablosu sıkıca takılmamıştır.	AC kablosunu sıkıca takın.	-
	Yazıcı kapalı.	Yazıcıyı açın.	sayfa 22
	Yazıcı, otomatik kapanma işleviyle otomatik olarak kapandı.	Otomatik kapanma işlevini devre dışı bırakın.	sayfa 71
	Yazıcı yanıt vermiyor.	Yazıcıyı kapanmaya zorlamak için güç anahtarını 5 saniyeden fazla süreyle basılı tutun.	-
Yazıcı yazdırmaya başlamıyor.	Panelde bir hata görüntüleniyor.	Hata kodunu kontrol edin ve ekrandaki talimatları izleyin.	sayfa 91
	Ethernet veya USB kablosu çıkmış.	Ethernet veya USB kablosunu sıkıca takın.	sayfa 33 , sayfa 44
	Ethernet veya USB kablosuyla ilgili bir sorun var.	Başka bir Ethernet veya USB kablosu kullanın.	-
	Yazıcı Ethernet veya USB kablonuzu desteklemiyor.	<ul style="list-style-type: none"> • USB 2.0 uyumlu kablo kullanın. • Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX uyumlu kablo kullanın. 	-
	Yazdırma işleviyle ilgili bir sorun olabilir.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Yazdırma Bilgisi] > [Yapılandırma] öğesini seçin ve sonra yazdırma işlevini kontrol etmek için ayarların içeriğini yazdırın.	sayfa 31
	Arabirim devre dışı.	▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın ve [Yönetici Kurulumu] > [Network Kurulum] öğesini seçin ve kullandığınız arayüzü etkinleştirin.	-
	Yazıcının yazıcı sürücüsü seçili değil.	Yazıcının yazıcı sürücüsünü varsayılan yazıcı olarak ayarlayın.	-
	Yazıcı sürücüsünün belirtilen bağlantı noktası yanlış.	Ethernet veya USB kablosunun bağlı olduğu bağlantı noktasını belirtin.	-
Görüntüleme ekranı boş.	Yazıcı derin uyku modunda.	< POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU) > düğmesinin yanıp yanmadığını kontrol edin ve yazıcıyı etkinleştirmek için < POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU) > düğmesine basın.	sayfa 23




Belirti	Kontrol edilecek nokta	Çözüm	Referans
Yazdırma verileri yazıcıya gönderilmiyor.	Ethernet veya USB kablosu bozuk.	Yeni bir kablo bağlayın.	-
	Bilgisayarda ayarlanan zaman aşımı süresi doldu.	Daha uzun bir zaman aşımı süresi belirleyin.	-
Olağandışı bir ses var.	Yazıcı eğiliyor.	Yazıcıyı düz bir yüzeye yerleştirin.	-
	Yazıcı içinde bir kağıt parçası veya yabancı bir nesne var.	Yazıcının içini kontrol edin ve herhangi bir nesne varsa çıkarın.	-
	Çıktı tepsisi açık.	Çıktı tepsisini kapatın.	-
Vızıltılı bir ses var.	İçerideki hava sıcaklığı yüksek olduğunda, yazıcı ağır veya ince kağıda yazdırıyor.	Bu bir arıza değildir. İşleme devam edebilirsiniz.	-
Yazdırmanın başlaması için belirli bir süre geçiyor.	Yazıcı resim dramını temizliyor olabilir.	Bir süre bekleyin.	-
	Yazıcı, kaynaştırıcı biriminin sıcaklığını ayarlıyor.	Bir süre bekleyin.	-
	Yazıcı, başka bir arabirimdeki verileri işliyor.	İşlem tamamlanıncaya kadar bekleyin.	-
Yazdırma işi, işlemin ortasında durdu.	Yazdırma işlerini uzun süre boyunca aralıksız olarak işlemin sonucu olarak yazıcı içindeki sıcaklık artmıştır. Yazıcı soğuyor.	Bir süre bekleyin. Kaynaştırıcı birimi soğuduğunda yazdırma işlemi otomatik olarak başlar.	-
	Yazdırma işlerini uzun süre boyunca aralıksız olarak işlemin sonucu olarak yazıcı içindeki sıcaklık çok yükselmiştir. Yazıcı soğuyor.	Bir süre bekleyin. Yazıcı soğuduğunda yazdırma işlemi otomatik olarak başlar.	-
	WSD bağlantı noktasından yazdırma işlemi aşırı yüklendiğinde, bilgisayar göndermeyi durdurabilir.	Verileri bilgisayara yeniden göndermeyi deneyin. Hata çözülmezse, başka bir ağ bağlantı noktası kullanın.	-
Bellek yetersiz.	Yazdırma verileri çok büyük olduğu için yazıcı belleği yetersiz geliyor.	Yazıcı sürücüsünden yazdırma verilerini azaltın.	İleri Seviye
Yazdırmanın tamamlanması çok uzun zaman alıyor.	Bilgisayarın işleme hızı yazdırma işini yavaşlatıyor olabilir.	İşleme hızı daha yüksek olan bir bilgisayar kullanın.	-
	Yazıcı sürücüsünün [İş Seçenekleri] sekmesinde [İnce / Ayrıntı (1200x1200)] veya [ProQ / Yüksek Kalite] ayarını seçtiniz.	Yazıcı sürücüsünün [İş Seçenekleri] sekmesinde [Normal (600 x 600)] ayarını seçin.	-
	Yazdırma verileri çok karmaşık.	Verileri daha basit hale getirin.	-
	Kağıt dar (230 mm'den düşük).	Modu değiştirin.	İleri Seviye
Yazıcı sürücüsü, Mac OS X'te doğru gösterilmiyor.	Yazıcı sürücüsü düzgün çalışmıyor olabilir.	Yazıcı sürücüsünü kaldırın ve tekrar yükleyin.	İleri Seviye
Kağıt kıvrılmış.	İnce kağıt kullanılıyor.	Uygun bir kağıt ağırlığı belirleyin veya [High Humid Mode] ögesini seçin.	İleri Seviye
Kağıdın kenarı ıslak.	Islak kağıt kullanılıyor.	[High Humid Mode] ögesini seçin.	İleri Seviye
Güç anahtarındaki LED göstergesi yaklaşık 0,3 saniyede bir yüksek hızda yanıp sönüyor. 	Yazıcı arızalı olabilir.	 AC kablosunu derhal çıkarın.	-






4. Bakım

Bu bölümde, sarf malzemelerinin ve bakım ünitelerinin nasıl değiştirileceği, yazıcının nasıl temizleneceği ve yazıcının nasıl hareket ettirileceği veya taşınacağı açıklanmaktadır.

• Sarf Malzemelerinin ve Bakım Ünitelerinin Değiştirilmesi

Bu bölümde, sarf malzemelerinin nasıl değiştirileceği açıklanmaktadır.

⚠ UYARI		
 Toneri veya toner kartuşunu ateşe atmayın. Aksi halde, yanmalara sebebiyet verecek şekilde toner damlaları dökülebilir.	 Toner kartuşunu ateşe yakın yerlerde tutmayın. Tutuşarak yangına ve yanmalara sebebiyet verebilir.	 Dökülmüş toner tozunu elektrik süpürgesiyle temizlemeyin. Aksi halde, elektrik temasından kaynaklanan kıvılcıklar tutuşmaya neden olabilir. Yere dökülen toner damlaları, ıslak bir bezle silinmelidir.

⚠ DİKKAT		
 Aygıtta yüksek sıcaklıkta olan parçalar vardır. "Caution High Temperature" (Dikkat Yüksek Sıcaklık) etiketinin etrafına dokunmayın. Aksi halde, yanmalara sebebiyet verilebilir.	 Toner kartuşunu küçük çocukların ulaşabileceği yerlerden uzak tutun. Küçük çocuklar toner tozunu yutarsa derhal doktora başvurun.	 Toner tozunun solunması durumunda, kişinin ağzını bol miktarda suyla çalkalaması ve temiz hava için açık bir alana çıkması sağlanmalıdır. Gerekirse doktora başvurun.
 Toner tozu cildinize, örneğin ellerinize yapışırsa cildinizi sabunla yıkayın.	 Toner gözlerinize kaçarsa, gözlerinizi hemen bol miktarda suyla yıkayın. Gerekirse doktora başvurun.	 Toner tozunu yutarsanız, toneri azaltmak için bol miktarda su alın. Gerekirse doktora başvurun.
 Kağıt sıkışmasını gidermeye çalışırken veya toner kartuşunu değiştirirken, kıyafetlerinizin ve ellerinizin kirlenmemesine dikkat edin. Toner tozuyla kirlendiğinde kıyafetlerinizi soğuk suyla yıkayın. Sıcak suyla yıkarsanız, toner kıyafetlerinizin içine işleyebilir. Bu ise temizlemeyi daha da zorlaştırır.	 Toner kartuşunu sökme. Toner tozu yukarı doğru uçabilir. Bu da toner tozunu solumanıza veya kıyafetlerinizin ve ellerinizin kirlenmesine neden olabilir.	 Kullanılmış bir toner kartuşunu toner tozunun yukarı doğru uçmasına engel olmak için bir poşette saklayın.

! Not

- En yüksek kaliteyi sağlamak için yalnızca orijinal Oki Data sarf malzemesi öğelerini kullanın.
- Orijinal OKI sarf malzemeleri dışındaki sarf malzemesi öğelerinin kullanımından kaynaklanan sorunların servisi, garanti veya bakım sözleşmesi döneminde bile ücrete tabi olacaktır.

Toner Kartuşlarını Değiştirme

! Not

- Toner bitmeden önce toner kartuşunu çıkarırsanız toner tozu dökülebilir.

Toner Kartuşunun Kullanım Ömrü

Görüntüleme ekranında "**%COLOR% Toner Azaldı**" mesajı görüldüğünde ("**%COLOR%**"; M (mavi), K (kırmızı), S (sarı) veya K (siyah) anlamına gelir), yedek bir toner kartuşu hazırlayın. Bir sonraki mesaj görününceye kadar yüzlerce sayfa daha yazdırmaya devam edebilirsiniz.

Yapılabilen baskı sayfası sayısı kullanıma bağlıdır.

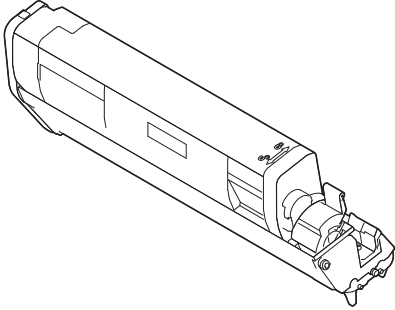
"**%COLOR% Toner Boş**" görüldüğünde ve yazdırma durduğunda, toner kartuşunu değiştirin.

! Kısa Not

- M (mavi), K (kırmızı) veya sarı toner kartuşları bitse de [**SiyahBeyaz**] veya [**Gri tonlama**] seçeneğini belirleyerek siyah beyaz yazdırma yapabilirsiniz. Ancak, toner kartuşunu bittikten hemen sonra değiştirin. Aksi halde, resim dramı hasar görebilir.

! Not

- Toner kartuşunun gerçek ömrü, kullanıma bağlı olarak değiştir.



! Not

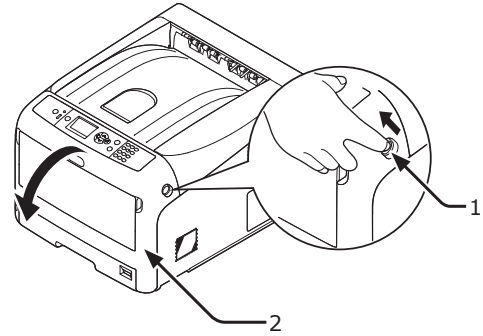
- Ürünü kullanmaya başladıktan bir yıl sonra yazdırma kalitesi düşeceği için, yeni bir yazdırma kartuşunu hazırda bulundurun.
- Toner kartuşunu/resim dramını kullanım sırasında değiştirirseniz, kullanılan toner miktarı normal şekilde sayılmayacaktır.
- "**Renkli toner bitti**" mesajı görüntüledikten sonra çıktı tepsisini açıp kapatarak yaklaşık 100 kopya A4 boyutlu ISO test deseni (yaklaşık 20 sayfa, beş kez) yazdırabilirsiniz. Ancak, bundan sonra daha fazla yazdırma işlemi mümkün olmaz. Lütfen toner kartuşunu değiştirin. Aksi halde, resim dramı hasar görebilir.

Değiştirme Prosedürü (K (siyah) Toner Kartuşu için)

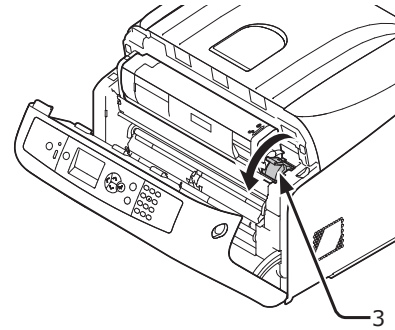
! Kısa Not

- M, K, S toner kartuşlarını değiştirirken bkz. "Değiştirme Prosedürü (M (mavi), K (kırmızı), Y (sarı) Toner Kartuşları için)" P. 108.


- Yeni bir [K] toner kartuşu hazırlayın.
- Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.



- Toner kartuşunun mavi kolunu (3) çevirin.

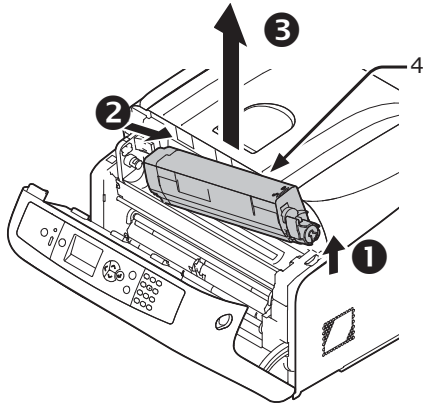


- 4 Toner kartuşunu (4) sağ tarafından kaldırın ve yazıcıdan çıkarın.

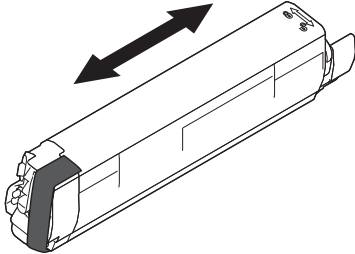
! UYARI	Yanma tehlikesi vardır.	
<ul style="list-style-type: none"> • Kullanılmış toner kartuşunu ateşe atmayın. Toner kartuşu patlayabilir ve içindeki toner uçarak yanmaya neden olabilir. 		

! Not

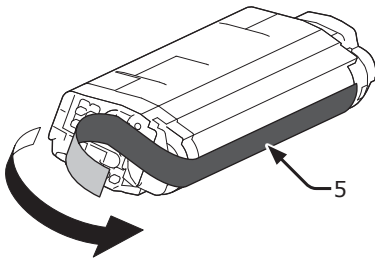
- Toner tozu yazıcının içindeki kağıt besleme alanına yapıştığında, iyi sıkılmış nemli bir bezle silerek temizleyin.



- 5 Yedek toner kartuşunu ambalajının içinde tutarak yukarı ve aşağı doğru ve yanlmasına yavaşça sallayın, ardından da ambalajından çıkarın.



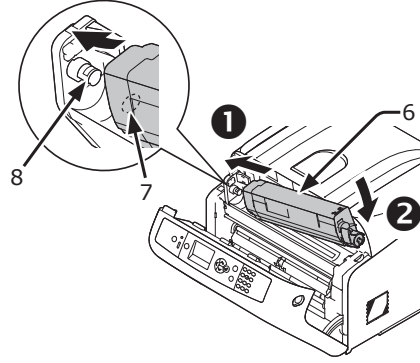
- 6 Toner kartuşunun bandını (5) çıkarın.



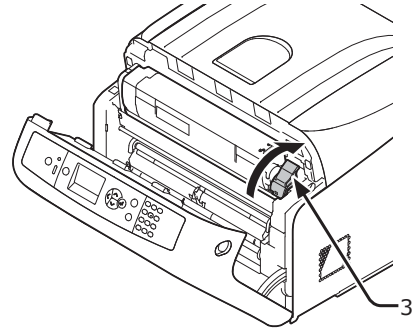
- 7 Yeni toner kartuşunu (6) kartuşun sol girintisini (7) resim dramındaki çıkıntıyla (8) hizalayarak toner kartuşunun ve resim dramının [K] renk etiketi aynı hizaya gelecek şekilde yerleştirin. Ardından, sağ tarafı sıkıca yerine sabitleyin.

! Not

- Bandı çıkarmadan toner kartuşunu yerleştirmeyin.



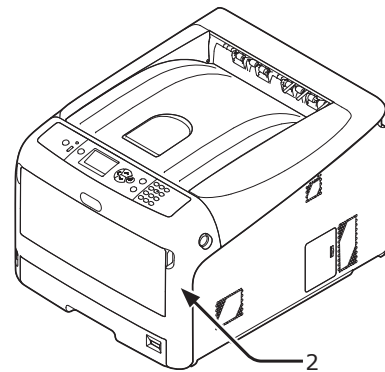
- 8 Toner kartuşunun mavi kolunu (3) üstü ▲ işaretiyle hizalanana kadar geriye çevirin.



- 9 Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsiyi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılmaz.



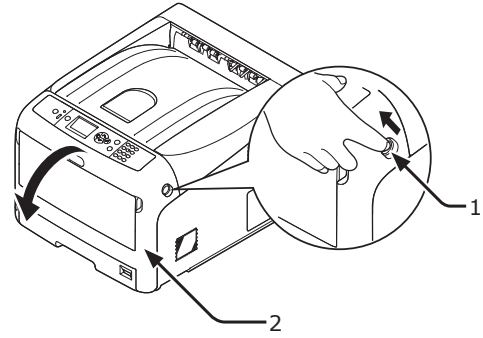
10 Lütfen toner kartuşlarını geri dönüştürün.**Kısa Not**

- Toner kartuşunu atmanız gerekiyorsa, kartuşu plastik bir poşete veya benzer bir torbaya koyun ve belediyenizin kural veya yönergelerine uygun olarak atın.

Değiştirme Prosedürü (M (mavi), K (kırmızı), Y (sarı) Toner Kartuşları için)**Kısa Not**

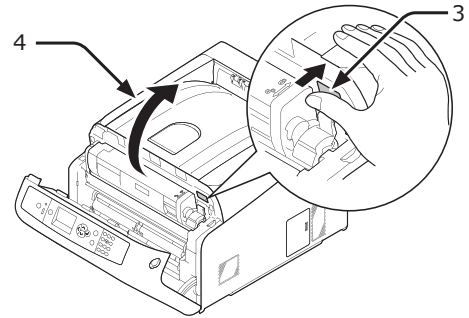
- K toner kartuşunu değiştirirken bkz. "Değiştirme Prosedürü (K (siyah) Toner Kartuşu için)" P. 106.

- 1 Yeni toner kartuşlarını hazırlayın.
- 2 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

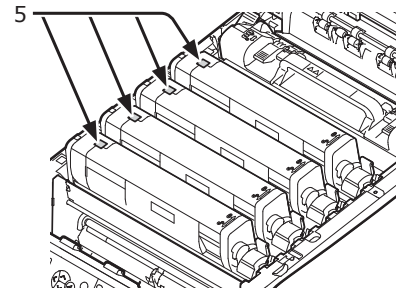


- 3 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

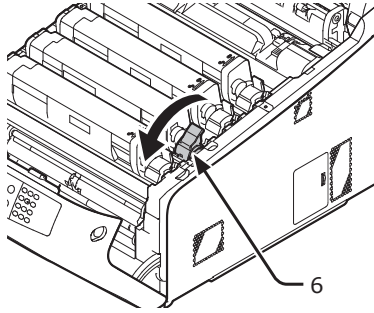
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



- 4 Boş toner kartuşunu etiket renginden (5) belirleyebilirsiniz.

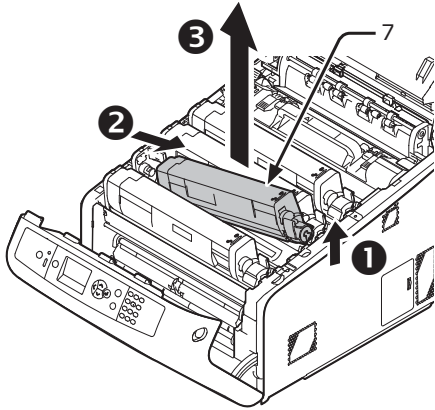


- 5 Kartuşu açmak için bir yandan kartuşun üst kısmına bastırırken, diğer yandan toner kartuşunun sağ taraftaki mavi kolunu (6) kaydırın.

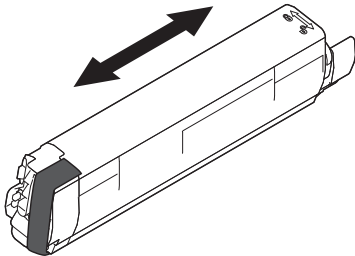


- 6 Toner kartuşunu (7) sağ tarafından kaldırın ve yazıcıdan çıkarın.

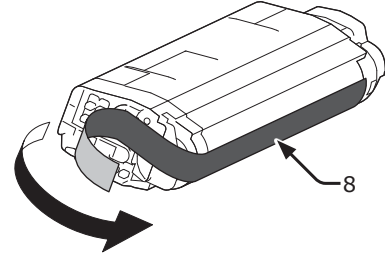
! UYARI	Yanma tehlikesi vardır.	
<ul style="list-style-type: none"> • Kullanılmış toner kartuşunu ateşe atmayın. Toner kartuşu patlayabilir ve içindeki toner uçarak yanmaya neden olabilir. 		



- 7 Yedek kartuşu paketinden çıkartın ve yukarı aşağı ve sağa sola doğru yavaşça sallayın.



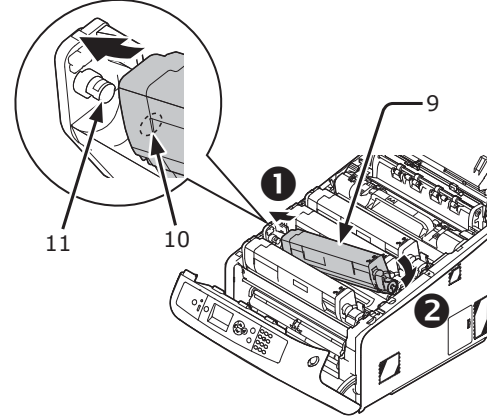
- 8 Toner kartuşunun bandını (8) çıkarın.



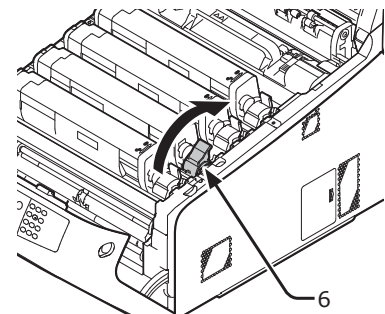
- 9 Yeni toner kartuşunu (9) kartuşun sol girintisini (10) resim dramındaki çukurluğuyla (11) hizalayarak toner kartuşunun ve resim dramının [K] renk etiketi aynı hizaya gelecek şekilde yerleştirin. Ardından, sağ tarafı sıkıca yerine sabitleyin.

! Not

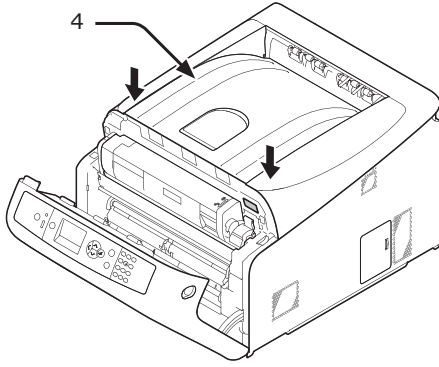
- Bandı çıkarmadan toner kartuşunu yerleştirmeyin.



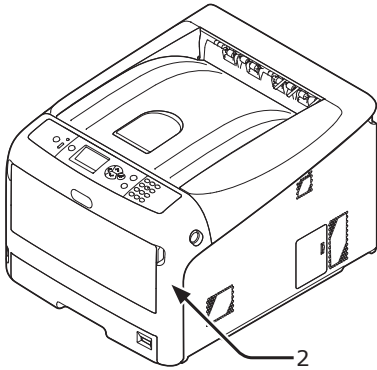
- 10 Toner kartuşunun mavi kolunu (6) üstü ▲ işaretiyle hizalanana kadar geriye çevirin.



- 11** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



- 12** Ön kapağı (2) kapatın.



! Not

- Çıktı tepsiyi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılmaz.

- 13** Lütfen toner kartuşlarını geri dönüştürün.

Kısa Not

- Toner kartuşunu atmanız gerekiyorsa, kartuşu plastik bir poşete veya benzer bir torbaya koyun ve belediyenizin kural veya yönergelerine uygun olarak atın.

Resim Dramını Değiştirme

Resim Dramının Kullanım Ömrü

Görüntüleme ekranında "%COLOR% Resim Dramı Bitiyor" mesajı görüldüğünde, yedek bir resim dramı hazırlayın. Yazdırmaya devam ederseniz, "%COLOR% Drum Ömrü" mesajı görüntülenir ve yazdırma işlemi durur.

Resim dramını değiştirme yönergesine göre A4 boyutlu kağıt için resim dramı yaklaşık her 30.000 sayfada bir (tek taraflı yazdırmayla) değiştirilmelidir. Ancak, bu sayfa sayısı normal yazdırma koşulları (tek seferde 3 sayfa) içindir. Tek seferde bir sayfa yazdırmak, dram ömrünü yaklaşık yarı yarıya azaltır.

Yazdırma koşullarına bağlı olarak, yazdırılan sayfaların gerçek sayısı yukarıdaki yönergeye göre bir daha yarıya düşebilir.

Yukarıda belirtilenden daha uzun süre yazdırmaya devam ederseniz, yazıcı işlemi durdurmaya zorlar.

! Not

- Resim dramıyla yazdırabileceğiniz gerçek sayfa sayısı, kullanım şeklinize bağlıdır. Yukarıdaki yönergede belirtilen sayfa sayısı, yazdırma koşullarına bağlı olarak yarıdan daha fazla azalabilir.
- Çıktı tepsisinin açılıp kapanması resim dramının kullanım ömrünü bir süre uzatsa da, "**Yeni Resim Dramı Yükleyin**" görüntüledikten hemen sonra resim dramını değiştirmeniz önerilir.
- Toner kartuşunun ambalajının açılmasından bir yıl sonra, yazdırma kalitesi düşebilir. Toner kartuşunu yenisiyle değiştirin.
- ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın > [Yönetici Kurulumu] > [Sistem Kurulumu] > [Ömür Sonu Durumu] öğesi [Devre Dışına Al] olarak ayarlıysa, "%COLOR% Resim Dramı Bitiyor" mesajı görünmez.

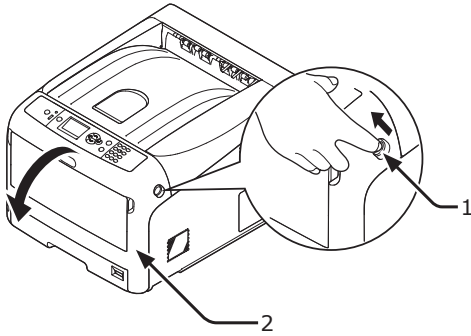
Değiştirme Prosedürü

! Not

- Toner kartuşları kullanılmakta olan yeni bir resim dramı kullanıyorsanız, toner kartuşlarının kalan miktar göstergesi doğruyu göstermez. Değiştirme işleminden kısa süre sonra "%COLOR% Resim Dramı Bitiyor" veya "%COLOR% Drum Ömrü" mesajları da görüntülenebilir.
- Resim dramı (yeşil tüp) son derece kırılmandır. Onu dikkatli bir şekilde tutun.
- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.
- Yazıcının tam performanslı çalışması için, lütfen orijinal Oki Data sarf malzemelerini kullanın.

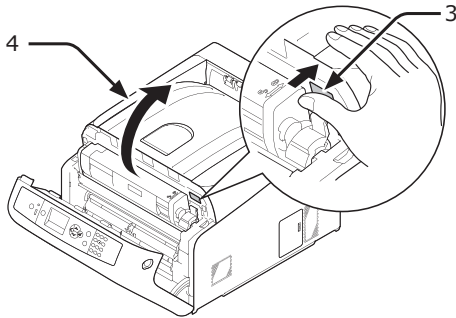
- Orijinal OKI sarf malzemeleri dışındaki sarf malzemesi öğelerinin kullanımından kaynaklanan sorunların servisi, garanti veya bakım sözleşmesi döneminde bile ücrete tabi olacaktır. (Orijinal OKI sarf malzemeleri dışındaki sarf malzemesi öğelerinin kullanımı her zaman sorunlara neden olmaz, ancak onları kullanırken dikkatli olun.)
- Resim dramında her renk için bir toner kartuşu vardır.

- 1 Yeni bir resim dramı temin edin.
- 2 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

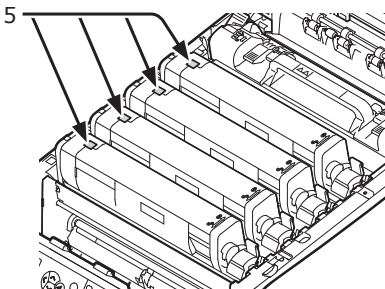


- 3 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

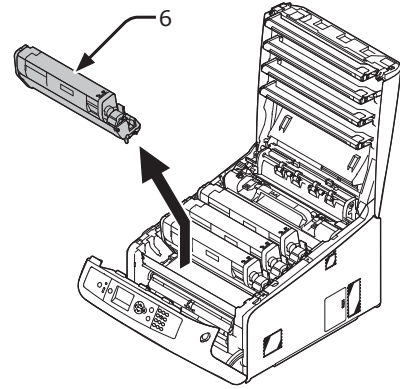
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



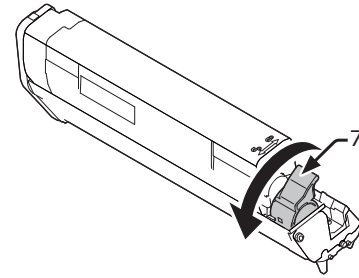
- 4 Boş toner kartuşunu etiket renginden (5) belirleyebilirsiniz.



- 5 Resim dramını (6) yazıcıdan ok yönünde çıkarın ve düz bir yüzey üzerine koyun.

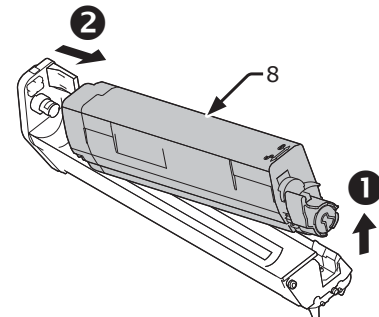


- 6 Kartuşu açmak için bir yandan kartuşun üst kısmına bastırırken, diğer yandan toner kartuşunun sağ taraftaki mavi kolunu (7) çevirin.

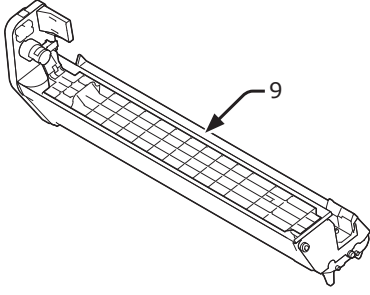


- 7 Toner kartuşunu (8) sağ tarafından kaldırın ve resim dramından çıkarın.

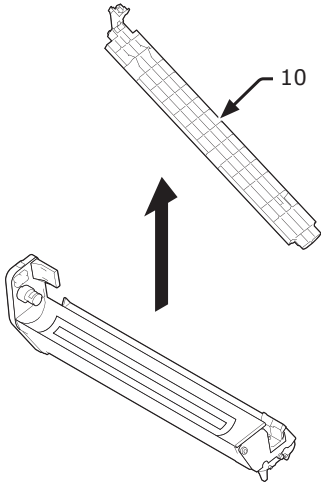
⚠ UYARI	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kullanılmış resim dramını ve toner kartuşunu ateşe atmayın. Toner kartuşu patlayabilir ve içindeki toner uçarak yanmaya neden olabilir. 		



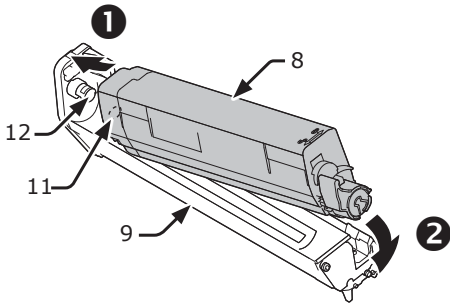
- 8** Koruyucu yaprakları çıkarın. Düz bir yüzeye yeni bir resim dramı (9) koyun.



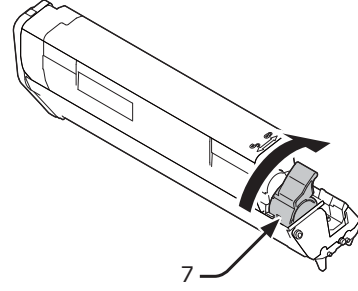
- 9** Toner kapağını (10) çıkarın.



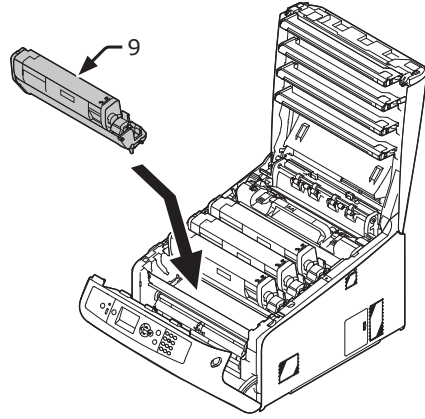
- 10** Adım 7'de çıkarılan toner kartuşunu (8), kartuşun sol girintisini (11) resim dramındaki çıkıntıyla (12) hizalayarak resim dramına (9) yerleştirin, ardından da sağ tarafı sıkıca yerine sabitleyin.



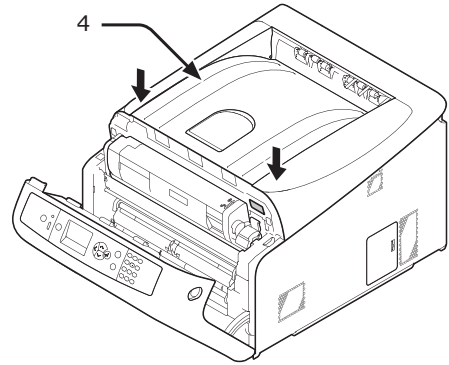
- 11** Toner kartuşunun mavi kolunu (7) üstü ▲ işaretiyle hizalanana kadar geriye çevirin.



- 12** Yeni resim dramının (9) etiket rengini kontrol edin ve dramı yazıcıya yerleştirin.

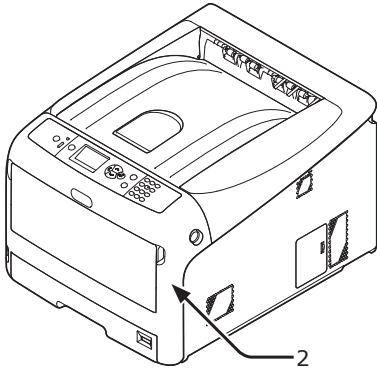


- 13** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.

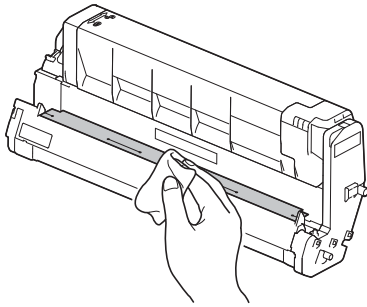


14 Ön kapağı (2) kapatın.**! Not**

- Çıktı tepsiyi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılmaz.

**15 Lütfen resim dramlarını geri dönüştürün.****Kısa Not**

- Resim dramını atmanız gerekiyorsa, dramı plastik bir poşete veya benzer bir torbaya koyun ve belediyenizin kural veya yönergelerine uygun olarak atın.
- Resim dramının ince koruyucu tabakası kirlenirse, filmi aşağıdaki prosedürleri izleyerek silin.

(1) Ön kapağı açın.**(2) Çıktı tepsisini açın.****(3) Resim dramını çıkarın.****(4) İnce koruyucu tabakayı yumuşak dokulu bir kağıtla silin.****(5) Resim dramını yazıcıya tekrar yerleştirin.****(6) Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini kapatın.****(7) Ön kapağı kapatın.****Bant Birimini Değiştirme****Bant Biriminin Kullanım Ömrü**

Görüntüleme ekranında "**Bant Birimi Bitiyor**" mesajı görüldüğünde, yedek bir bant birimi hazırlayın. Bir sonraki mesaj görüntüleninceye kadar yaklaşık 2000 sayfa yazdırabilirsiniz.

"**Bant Birimini Değiştirin**" mesajı görüldüğünde, bant birimini değiştirin.

Bant biriminin beklenen kullanım ömrü, A4 simpleks yazdırma için yaklaşık 80.000 sayfadır (her iş için üç sayfa).

! Not

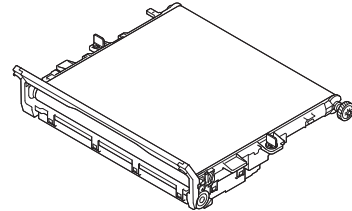
- Bant birimiyle yazdırabileceğiniz gerçek sayfa sayısı, kullanım şeklinize bağlıdır.

! Not

- Çıktı tepsisinin açılıp kapanması bant biriminin kullanım ömrünü biraz uzatsa da arızayı önlemek için "**Bant Birimini Değiştirin**" görüntüledikten hemen sonra bant birimini değiştirmelisiniz.
- Değiştirdiğiniz bant birimini kullanım ömrü bitinceye kadar kullanın. Bant birimini kullanım ömrü dolmadan çıkarır ve başka bir bant birimi takarak kullanırsanız, kullanım ömrü doğru şekilde gösterilmeyecektir.
- ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın > [Yönetici Kurulumu] > [Sistem Kurulumu] > [Ömür Sonu Durumu] öğesi [Devre Dışına Al] olarak ayarlanırsa, [Bant Birimi Bitiyor] mesajı görünmez.

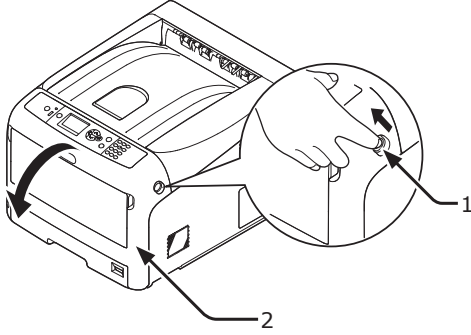
Değiştirme Prosedürü**! Not**

- Resim dramı (yeşil tüp) son derece kırılıgandır. Onu dikkatli bir şekilde tutun.
- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.

1 Yeni bir Bant Birimi temin edin.**2 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.****Referans**

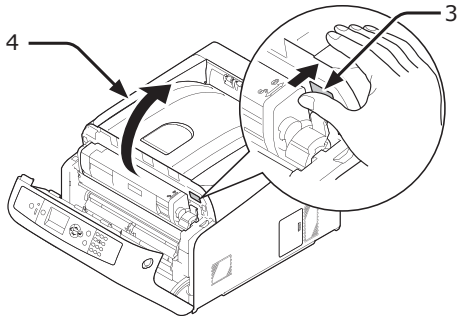
- "Gücü Kapama" P. 22

- 3 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

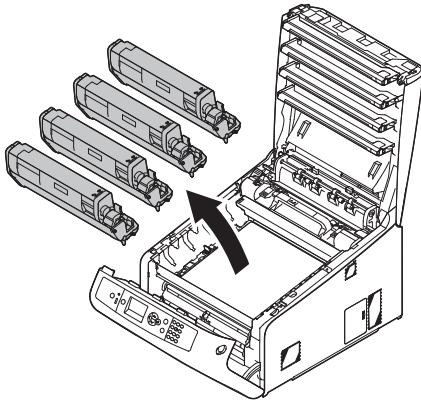


- 4 Çıktı tepsi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

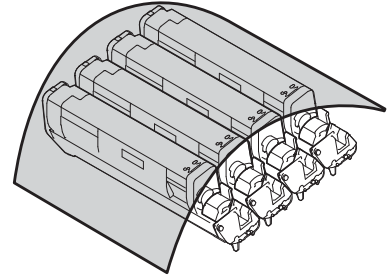
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



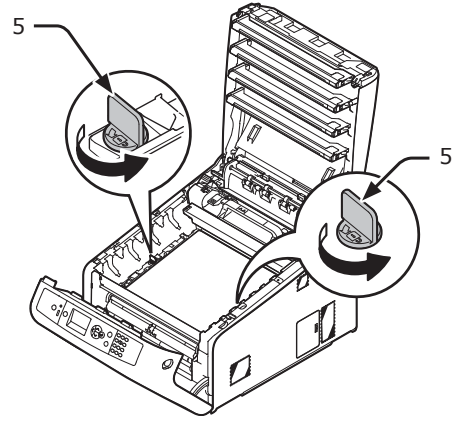
- 5 Dört resim dramını da yazıcıdan çıkararak düz bir yüzeye yerleştirin.



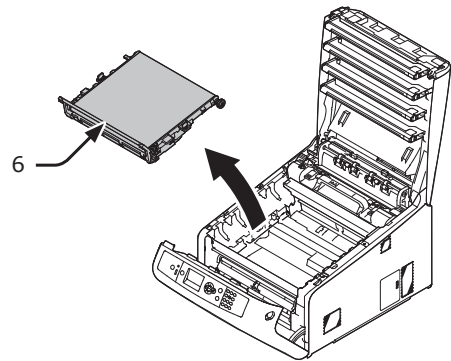
- 6 Resim dramlarının ışığa maruz kalmaması için çıkarılan resim dramlarının üzerini bir kağıtle örtün.



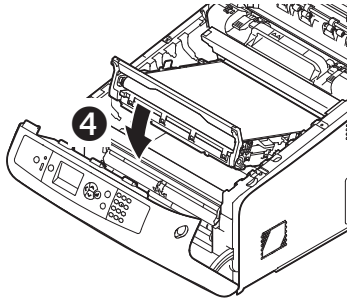
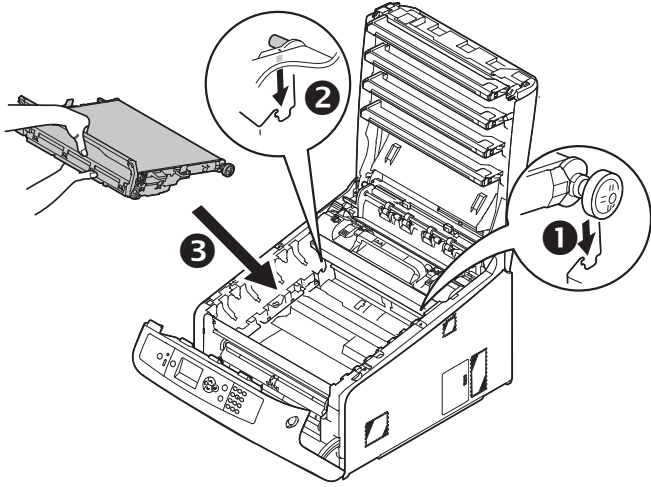
- 7 Bant biriminin her iki yanındaki mavi kilitleri (5) ok yönünde çevirerek açın.



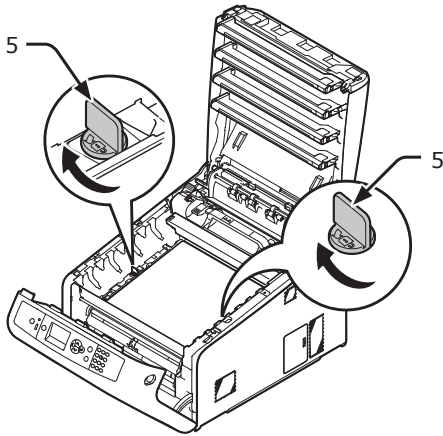
- 8 Mavi kolu (6) tutarak bant birimini çıkarın.



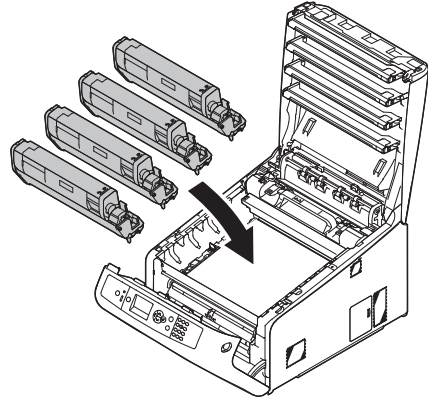
- 9** Bir elinizle yeni bant birimini kullanırken, diğer elinizle alt kısma destek verin. Bant birimini yazıcıya yerleştirin.



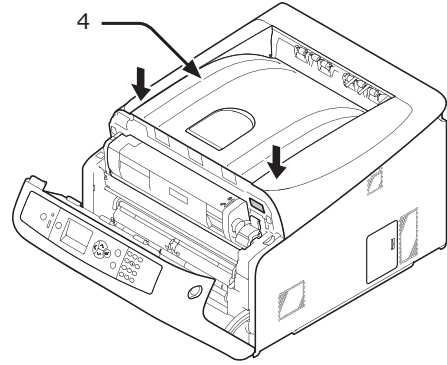
- 10** Bant biriminin her iki yanındaki mavi kilitleri (5) ok yönünde çevirin.



- 11** Resim dramlarının dördünü de yazıcıya tekrar takın.



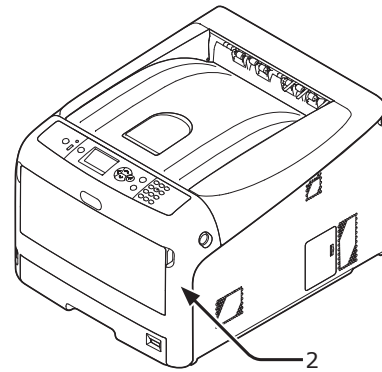
- 12** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



- 13** Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılmaz.



- 14** Lütfen bant birimini geri dönüştürün.

Kısa Not

- Bant birimini atmanız gerekiyorsa, birimi plastik bir poşete veya benzer bir torbaya koyun ve belediyezinizin kural veya yönergelerine uygun olarak atın.

Kaynaştırıcı Birimini Değiştirme

Kaynaştırıcı Biriminin Kullanım Ömrü

Görüntüleme ekranında "**Kaynaştırıcı Birimi Bitiyor**" mesajı görüldüğünde, yedek bir kaynaştırıcı birimi hazırlayın. Bir sonraki mesaj görüntüleninceye kadar yaklaşık 2500 sayfa yazdırabilirsiniz.

"**Kaynaştırıcı Birimini Değiştirin**" mesajı görüldüğünde, kaynaştırıcı birimini değiştirin.

Kaynaştırıcı biriminin kullanım ömrü, A4 simpleks yazdırma için en fazla 100.000 sayfadır.

! Not

- Kaynaştırıcı birimiyle yazdırabileceğiniz gerçek sayfa sayısı, kullanım şeklinize bağlıdır.

! Not

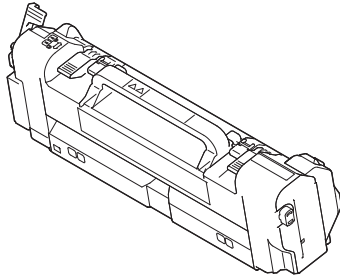
- Çıktı tepsisinin açılıp kapanması kaynaştırıcı biriminin kullanım ömrünü biraz uzatsa da arızayı önlemek için "**Kaynaştırıcı Birimini Değiştirin**" görüntüledikten hemen sonra kaynaştırıcı birimini değiştirmelisiniz.
- Değiştirdiğiniz kaynaştırıcı birimini kullanım ömrü bitinceye kadar kullanın. Kaynaştırıcı birimini kullanım ömrü dolmadan çıkarır ve başka bir kaynaştırıcı birimi takarak kullanırsanız, kullanım ömrü doğru şekilde gösterilmeyecektir.
- ▼ veya ▲ kaydırma düğmesine basın > [Yönetici Kurulumu] > [Sistem Kurulumu] > [Ömür Sonu Durumu] öğesi [Devre Dışı] olarak ayarlanırsa, [Kaynaştırıcı Birimi Ömrü Bitiyor] mesajı görünmez.

Değiştirme Prosedürü

! Not

- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.

1 Yeni bir kaynaştırıcı birimi temin edin.

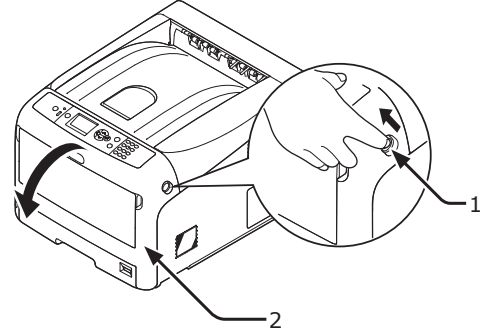


2 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.

Referans

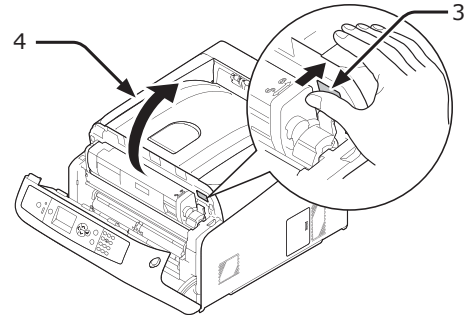
- "Gücü Kapama" P. 22

3 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

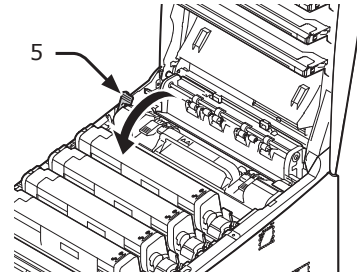


4 Çıktı tepsisi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

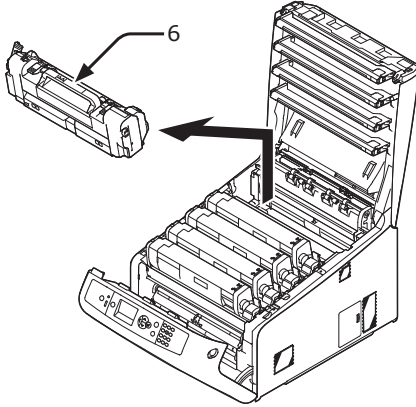
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi ısındığı için işlemi dikkatli bir şekilde gerçekleştirin. Birimi kaldırırken kolundan tutmalısınız. Sıcakken birimi tutmayı denemeyin. Soğuyuncaya kadar bekleyin, ardından da işlemi gerçekleştirin. 		



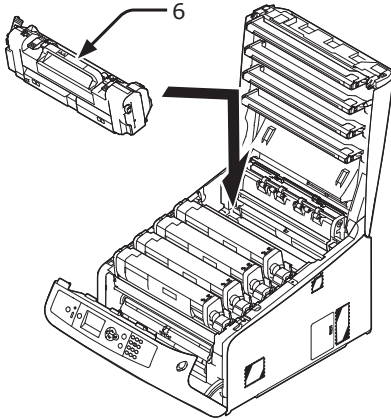
5 Kaynaştırıcı biriminin sol kilit kolunu (5) ileri doğru iterek açın.



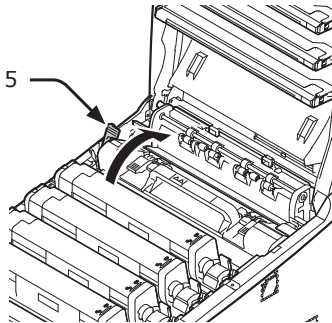
- 6** Kaynaştırıcı biriminin kolunu (6) tutarak kaynaştırıcı birimini yazıcıdan kaldırın.



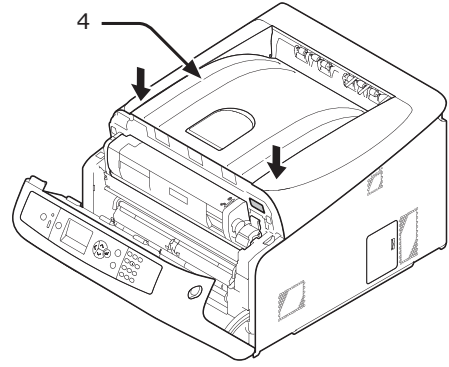
- 7** Kaynaştırıcı biriminin kolunu (6) tutarak kaynaştırıcı birimini yazıcıya yerleştirin.



- 8** Kaynaştırıcı biriminin sol kilit kolunu (5) geri çekerek açın.



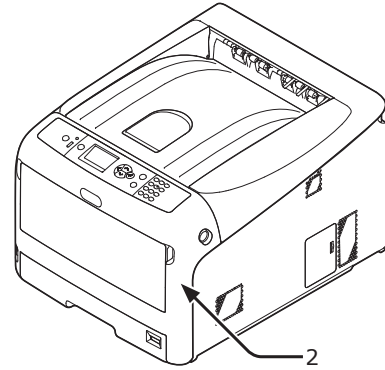
- 9** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



- 10** Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsisi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılamaz.



- 11** Lütfen kaynaştırıcı birimini geri dönüştürün.

Kısa Not

- Kaynaştırıcı birimini atmanız gerekiyorsa, birimi plastik bir poşete veya benzer bir torbaya koyun ve belediyenizin kural veya yönergelerine uygun olarak atın.

● Temizlik

Bu bölümde yazıcınızın her parçasının nasıl temizlendiği açıklanmaktadır.

Yazıcı Yüzeyini Temizleme

! Not

- Temizleme maddesi olarak benzin, tiner veya alkol kullanmayın. Bu maddeler yazıcınızın plastik parçalarına zarar verebilir.
- Yazıcınızı yağlamayın.

1 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.

Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

2 Yazıcının yüzeyini, suyla veya nötr deterjanla hafifçe nemlendirilmiş yumuşak bir bezle silin.

3 Yazıcının yüzeyini, kuru ve yumuşak bir bezle kurulayın.

Kağıt Besleme Makaralarını Temizleme

Kağıt sıkışması sıklıkla meydana gelirse, kağıt besleme makaralarını temizleyin.

! Not

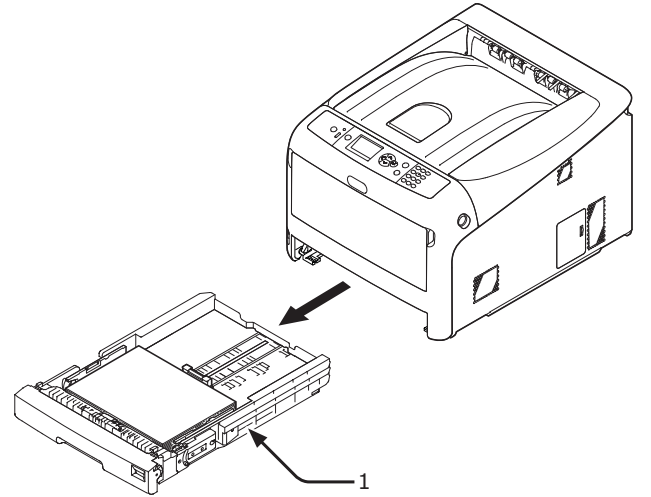
- Temizlemeden sonra kağıt sıkışması meydana gelmeye devam ederse, kağıt besleme makaralarını değiştirmeniz gerekir.

Tepsi 1/2/3/4 İçin

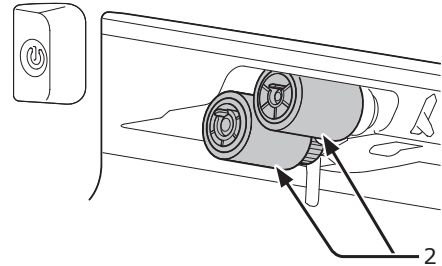
Kısa Not

- Bu prosedür görüntülerinde tepsi 1 örnek olarak kullanılmıştır. Aynı prosedür tepsi 2/3/4 için de geçerlidir.

1 Tepsiyi (1) çıkarın.

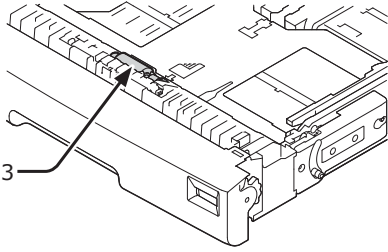


2 Yazıcı içindeki iki kağıt besleme makarasını (2) iyice sıkılmış ıslak bir bezle silin.



3 Tepside yüklü olan kağıdı çıkarın.

- 4** Tepsideki kağıt besleme makarasını (3) iyice sıkılmış ıslak bir bezle silin.

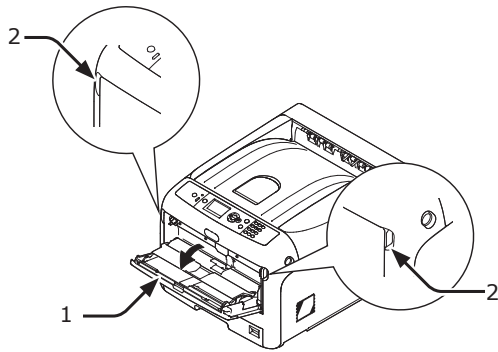


- 5** Tepsiye kağıt yükleyin.

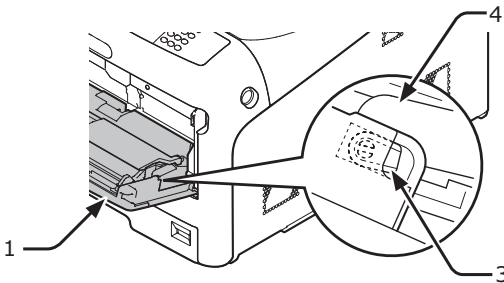
- 6** Tepsiyi tekrar yazıcıya itin.

MP Tepsi için

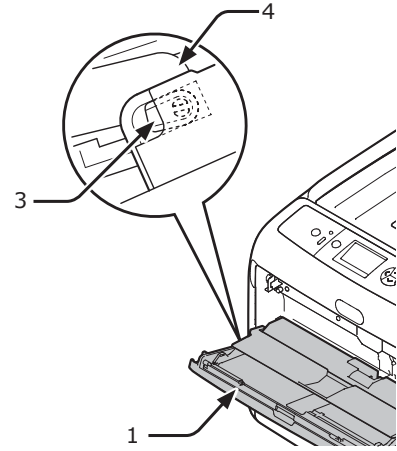
- 1** Parmaklarınızı ön kısımdaki boşluğa (2) yerleştirerek MP tepsiyi (1) öne doğru açın.



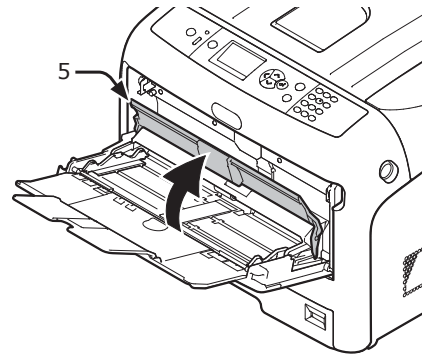
- 2** Bir yandan MP tepsiyi (1) hafifçe kaldırırken, diğer yandan kağıt besleme makarası kapağının sekmesini (3) sağ kolu (4) içe doğru bastırarak serbest bırakın.



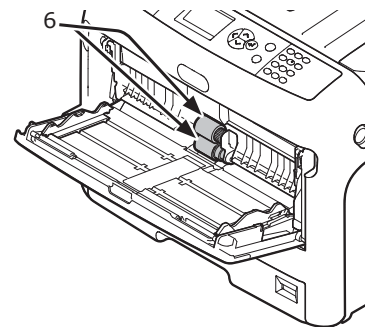
- 3** Ayrıca, kağıt besleme makarası kapağının sekmesini (3) serbest bırakmak için bir yandan MP tepsiyi (1) hafifçe kaldırırken diğer yandan sol kolu (4) içe doğru bastırabilirsiniz.



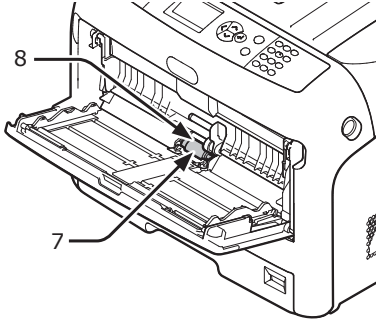
- 4** Kağıt kümesi kapağını (5) yazıcıya dokununcaya kadar açın.



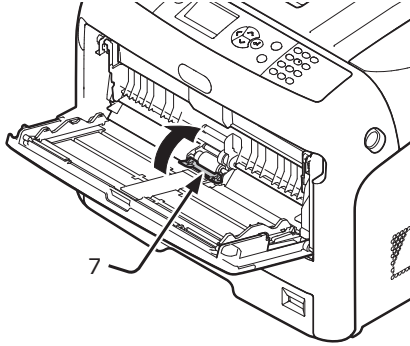
- 5** İki kağıt besleme makarasını (6) iyice sıkılmış ıslak bir bezle silin.



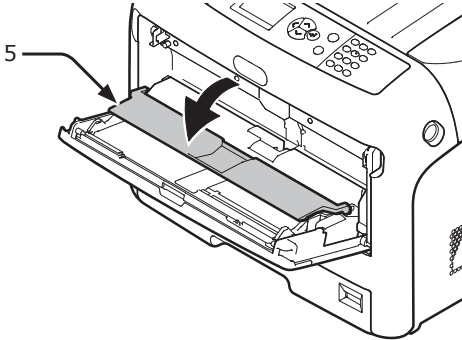
- 6** MP tepsinin orta kısmına bastırırken, ayırma makarası kapağını (7) öne doğru açın. İki ayırma makarasını (8) iyice sıkılmış ıslak bir bezle silin.



- 7** Ayırma makarası kapağını (7) kapatın.



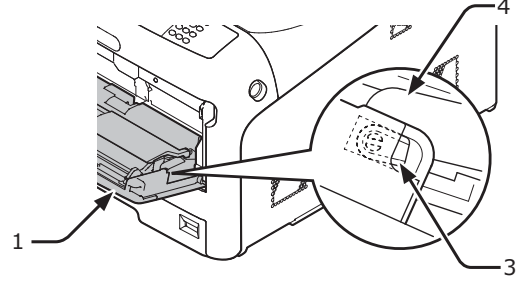
- 8** Kağıt kümesi kapağını (5) indirin.



- 9** Bir yandan MP tepsisini (1) hafifçe kaldırırken, diğer yandan kağıt besleme makarası kapağının bir sekmesini (3) sağ kolu (4) içe doğru bastırarak takın.

! Not

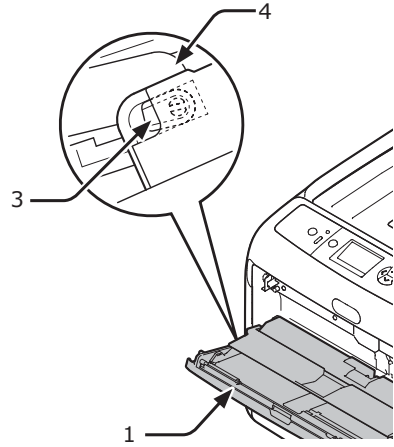
- MP tepsisini sekmeyi doğru konuma getirmeden kapatırsanız, kağıt kümesi kapağı kırılabilir. Sekmeyi orijinal konumuna geri getirdiğinizden emin olun.



- 10** Ayrıca, bir yandan MP tepsisini (1) hafifçe kaldırırken, diğer yandan kağıt besleme makarası kapağının diğer sekmesini (3) sol kolu (4) içe doğru bastırarak takın.

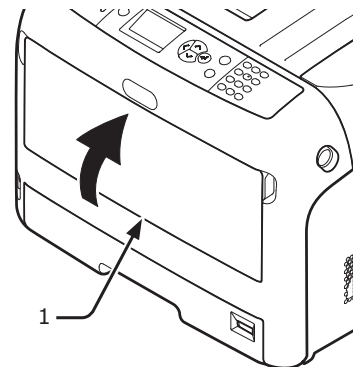
! Not

- MP tepsisini sekmeyi doğru konuma getirmeden kapatırsanız, kağıt kümesi kapağı kırılabilir. Sekmeyi orijinal konumuna geri getirdiğinizden emin olun.



- 11** MP tepsisini (1) kapatın.

MP tepsiyi kapatılmıyorsa, MP tepsindeki kağıt yükleme bölümünü aşağı doğru bastırarak kağıt kümesi kapağını doğru konuma getirin.



LED Kafalarını Temizleme

Çıktılarda dikey çizgiler beliriyor, görüntüler dikey olarak gölgeleniyor ya da harflerin çevresi kirleniyorsa LED kafalarını temizleyin. LED kafalarının kirliliği kağıt sıkışmalarına da neden olabilir.

! Not

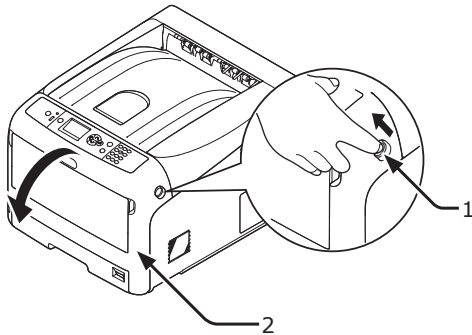
- Temizleme maddesi olarak metil alkol veya tiner kullanmayın. Bu maddeler LED kafalarına zarar verebilir.
- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.

1 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.

Referans

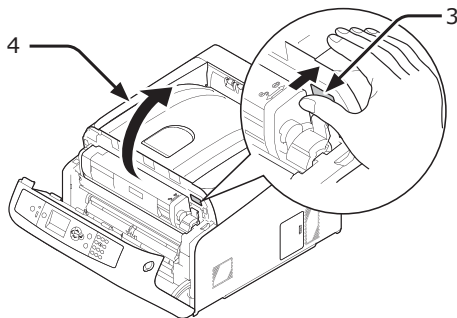
- "Gücü Kapama" P. 22

2 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

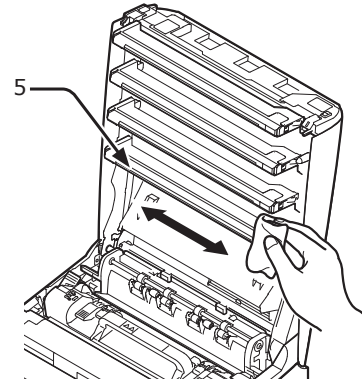


3 Çıktı tepsisi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

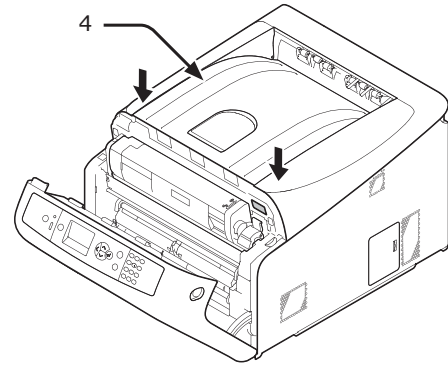
! DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	!
<ul style="list-style-type: none"> • Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



4 LED kafalarının lenslerini (5) yumuşak dokulu bir kağıtla yavaşça silin.



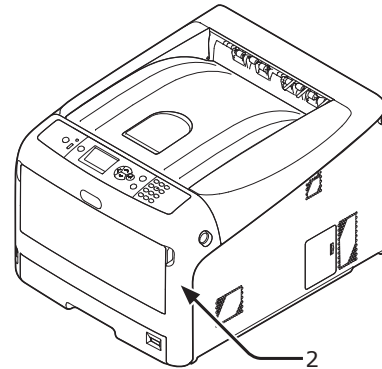
5 Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



6 Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsisi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılamaz.



● Yazıcınızı Hareket Ettirme veya Taşıma

Bu bölümde yazıcınızın nasıl hareket ettirileceği veya taşınacağı açıklanmaktadır.

Yazıcınızı Hareket Ettirme

⚠ DİKKAT	Yaralanmaya neden olabilir.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> Yaklaşık 37 Kg veya 40 Kg ağırlığında olduğundan yazıcının güvenli bir şekilde kaldırılması için en az iki kişi gereklidir. 		

1 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.

Referans

- "Gücü Kapama" P. 22

2 Tüm kabloları çıkarın.

- AC kablosu ve topraklama kablosu
- Ethernet veya USB kablosu

3 Kağıt tepsilerindeki tüm kağıtları çıkarın.

4 Yazıcınızı kaldırın ve başka bir konuma taşıyın.

Yazıcınızı Taşıma

⚠ DİKKAT	Yaralanmaya neden olabilir.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> Yaklaşık 37 Kg veya 40 Kg ağırlığında olduğundan yazıcının güvenli bir şekilde kaldırılması için en az iki kişi gereklidir. 		

⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		

! Not

- Resim dramı (yeşil tüp) son derece kırılmandır. Onu dikkatli bir şekilde tutun.
- Resim dramını doğrudan güneş ışığına veya çok parlak oda ışığına (yaklaşık 1500 lüksten daha fazla) maruz bırakmayın. Normal oda ışığı altında bile 5 dakikadan fazla bırakmayın.

1 Güç anahtarına basarak yazıcıyı kapatın.

Referans

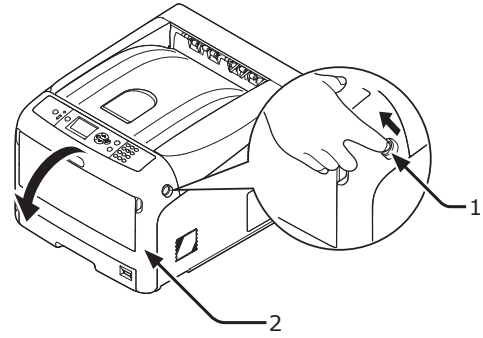
- "Gücü Kapama" P. 22

2 Tüm kabloları çıkarın.

- AC kablosu ve topraklama kablosu.
- Ethernet veya USB kablosu.

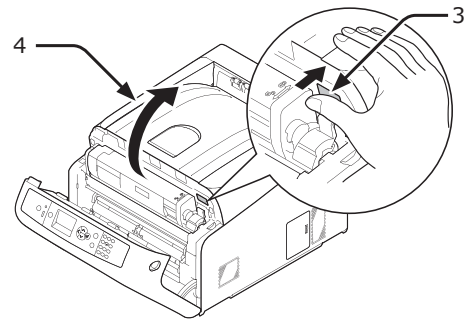
3 Kağıt tepsilerindeki tüm kağıtları çıkarın.

4 Parmağınızı yazıcının sağ yan tarafındaki boşluğa yerleştirin, ardından da ön kapak açma kolunu (1) öne doğru iterek ön kapağı (2) açın.

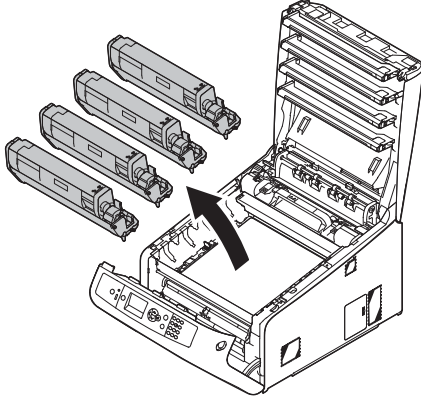


5 Çıktı tepsisi açma düğmesine (3) basın ve çıktı tepsisini açın (4).

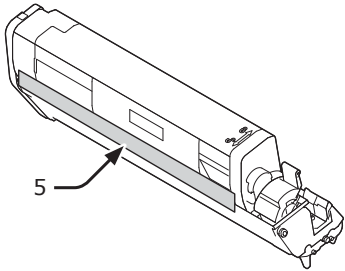
⚠ DİKKAT	Yanma tehlikesi vardır.	⚠
<ul style="list-style-type: none"> Kaynaştırıcı birimi son derece sıcaktır. Bu birime dokunmayın. 		



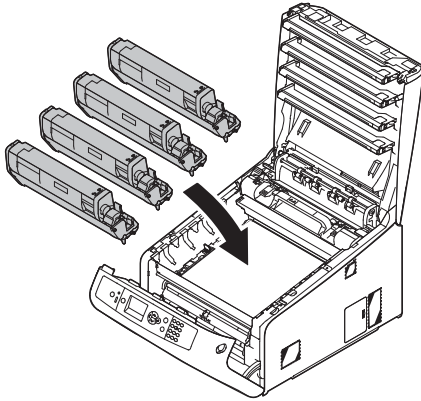
- 6** Toner kartuşlarını her iki elinizle tutarak resim dramlarıyla birlikte çıkarın. Tüm toner kartuşlarını ve resim dramlarını çıkararak düz bir yüzeye koyun.



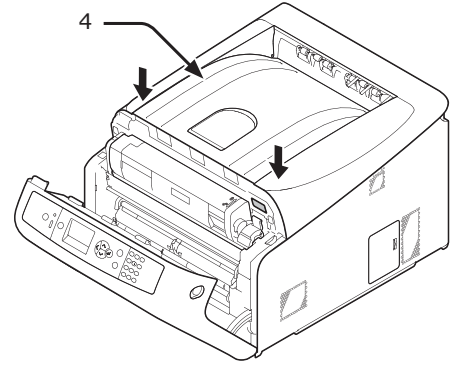
- 7** Her toner kartuşunu resim dramlarına tek tek vinil bantla (5) sabitleyin.



- 8** Tüm toner kartuşlarını ve resim dramlarını yazıcıya tekrar takın.



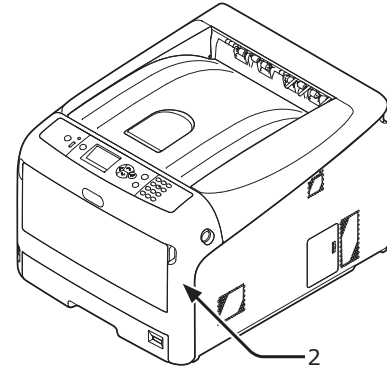
- 9** Kapağın her iki tarafına da sıkıca bastırarak çıktı tepsisini (4) kapatın.



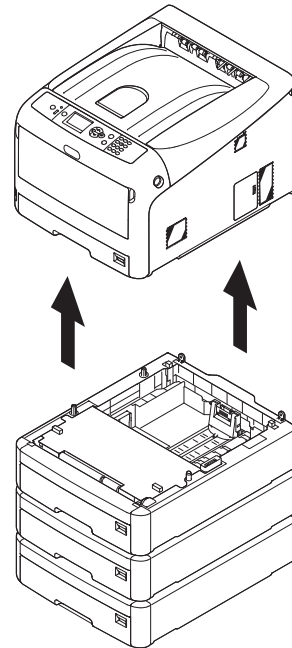
- 10** Ön kapağı (2) kapatın.

! Not

- Çıktı tepsi sağlam bir şekilde kapatılmazsa ön kapak kapatılamaz.



- 11** Takılıysa, isteğe bağlı ek tepsi birimini ana birimden çıkarın.



12 Yazıcınızı ambalaj malzemeleriyle koruyun.

13 Yazıcınızı kaldırın ve bir kutuya yerleştirin.

! Not

- Yazıcınızı satın aldığınızda yazıcınızın beraberindeki ambalaj malzemelerini kullanın.
- Yazıcınızı taşıdıktan sonra veya tekrar kurarken, resim dramını ve toner kartuşlarını sabitlemek için kullanılan vinil bandı çıkarın

● Makine Bertarafından Önce

Bu makine bertaraf edilmeden önce kayıtlı gizli verilerin ve depolanan verilerin silinmesi önerilir.

Makinede depolanan veriler aşağıda gösterilmiştir.

- Yönetici parolası
- Çeşitli menülerde kayıtlı ayarlar
- Özel yazdırma verileri
- Çeşitli kayıtlar
- Erişim kontrolü, kullanıcı yönetimi verileri (yerel kullanıcı, harici kullanıcı önbelleği [**LDAP**, **Kerberos**])

- 1 Operatör panelinde <**MENU** (MENÜ)> düğmesine basın.
- 2 [**Yönetici Kurulumu**] ögesini seçmek için ▼ kaydırma düğmesine ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 3 Yönetici parolasını girin.
- 4 [**Diğer Ayarlar**] > [**Gizli Veri Sil**] menüsünü seçin.
- 5 [**Emin misiniz?**] görüntülediğinde [**Evet**] seçimini yapın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.
- 6 [**Gerçekten istiyor musunuz?**] görüntülediğinde [**Evet**] seçimini yapın ve <**ENTER** (GİRİŞ)> düğmesine basın.

Verileri silmek için makineyi yeniden başlatın.



- Bu eylem gerçekleştirildiğinde silinen veriler kurtarılamaz. Silme işlemi iptal etmek için 5. veya 6. Adımda [**Hayır**] seçimini yapın.

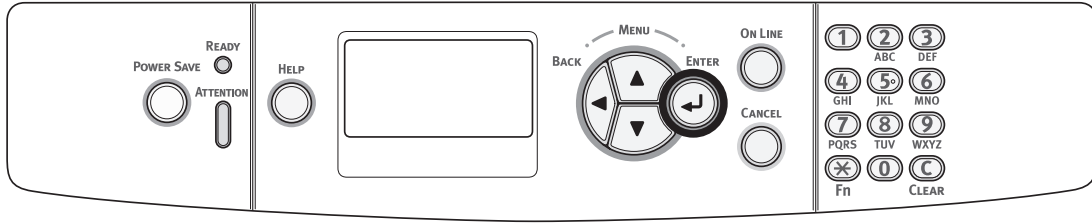
5. Ek

Bu bölümde, yazıcınızın spesifikasyonları açıklanmaktadır.

• İşletim Panelinin Menü Listesi

Görüntüleme Ekranından Yazıcının Durumunu Kontrol Etme

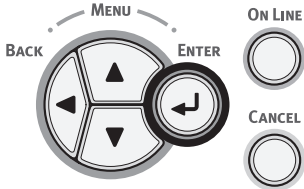
İşletim panelindeki <ENTER (GİRİŞ)> düğmesinden yazıcınızın durumunu kontrol ediyorsunuz.



Aygıt Durumunu Kontrol Etme

Sarf malzemelerinin kalan kullanım ömrünü, sayaç bilgilerini, ağ ayarlarını ve sistem bilgilerini görüntüleme ekranından kontrol edebilirsiniz.

- 1 Durum menüsünü açmak için işletim panelindeki <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.



- 2 Kontrol etmek istediğiniz öğeyi seçmek için ▼ kaydırma düğmesine, ardından da <ENTER (GİRİŞ)> düğmesine basın.

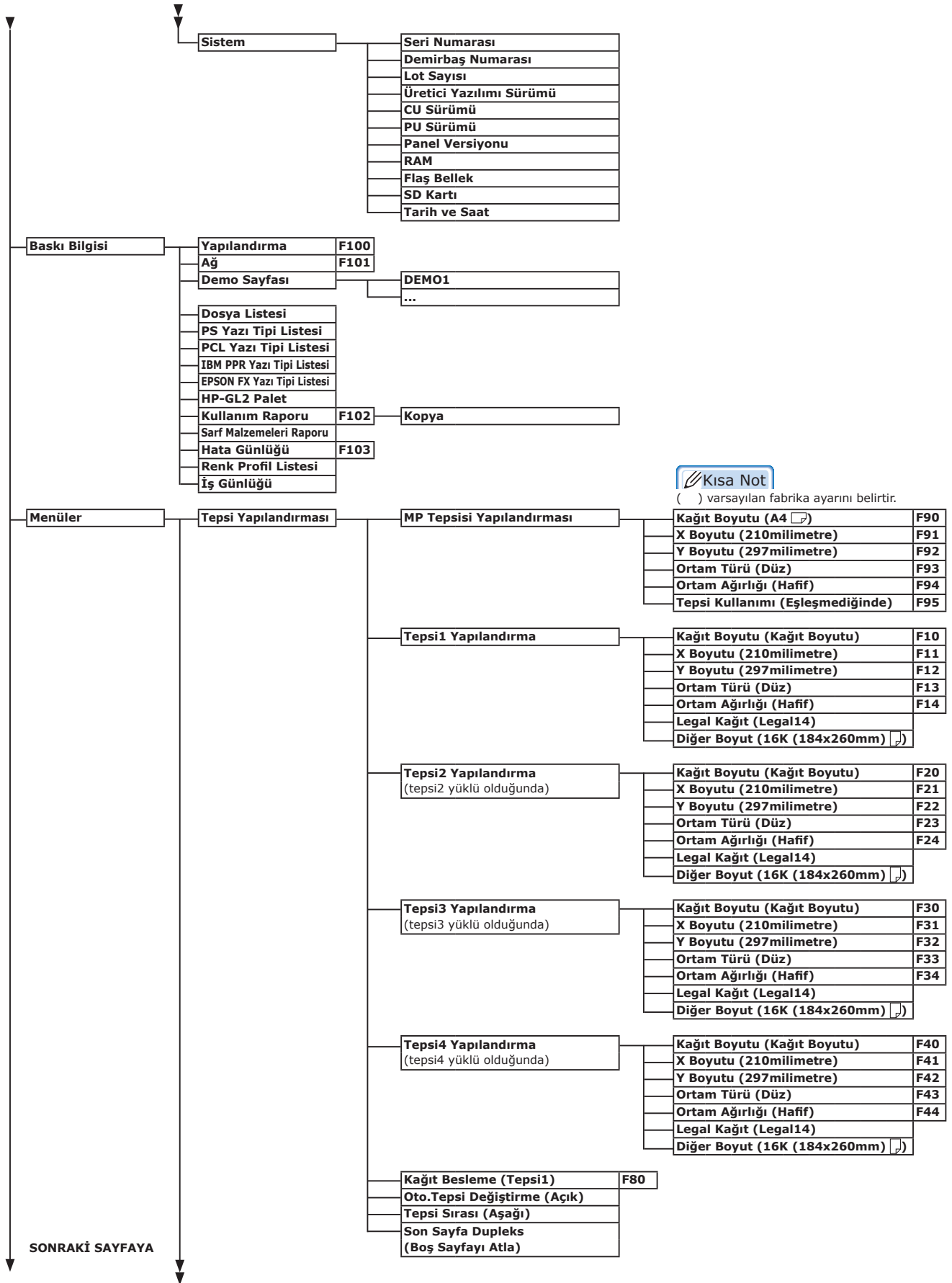
İşletim Panelinin Menü Listesi

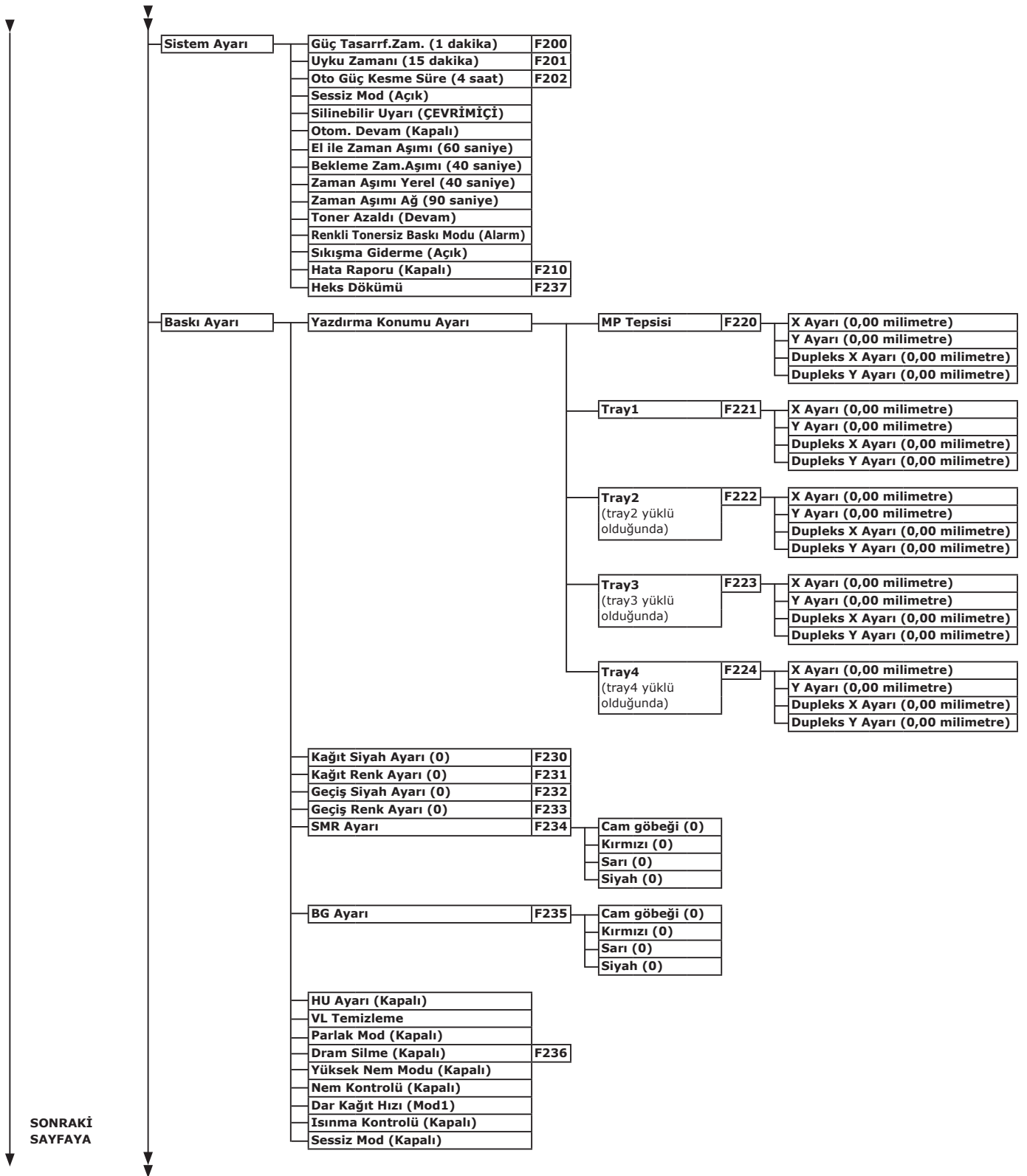
İşlev numarası her ögenin sağ tarafında açıklanmıştır.

İşlevler

USB Bellekten Yazdır	Yazdırma Dosyasını Seç		Kağıt Besleme
	Yazdırma Ayarı		Kopya
Yazdır	Paylaşılan Yazdırma	F1	Dupleks
	Özel Yazdırma	F2	Ciltleme
Yapılandırma	Tepsi Sayacı		Sğdr
			Renkli Mod
			MP Tepsisi
			Tray1
			Tray2 (tray2 yüklü olduğunda)
	A4/Letter Baskıları Sayısı		Renkli
			Tek renk
	Sarf Malzemesi Ömrü		Camgöbeği Toner (n.nK)
			Macenta Toner (n.nK)
			Sarı Toner (n.nK)
Siyah Toner (n.nK)			
Camgöbeği Dram			
Macenta Dram			
Sarı Dram			
Siyah Dram			
Bant			
Kaynaştırıcı			
Ağ	Ağ Bilgileri		Yazıcı Adı
			Kısa yazıcı adı
			Varsayılan Ağ Geçidinin Etkinleştirilmesi (Kablosuz LAN yüklü olduğunda)
			Kablolu
			IPv4 Adresi
			Alt Ağ Maskesi
			Ağ Geçidi Adresi
			MAC Adresi
			NIC Program Versiyonu
			Web Uzak Sürümü
			IPv6 Adres (Yerel)
			IPv6 Adresi (Durum Bilgisiz Adres)
IPv6 Adresi (Durum Bilgili Adres)			
Kablosuz(Altyapı) Bilgileri (Kablosuz LAN yüklü olduğunda)			Üretici Yazılımı Sürümü
			Kablosuz (Altyapı)
			SSID
			Güvenlik
			Aşama
			Bant
			Kanal
			RSSI
			IPv4 Adresi
			Alt Ağ Maskesi
			Ağ Geçidi Adresi
			MAC Adresi
IPv6 Adres (Yerel)			
IPv6 Adresi (Durum Bilgisiz Adres)			
IPv6 Adresi (Durum Bilgili Adres)			
Kablosuz(AP Modu) Bilgileri (Kablosuz LAN yüklü olduğunda)			Kablosuz (AP Modu)
			SSID
			Parola (AP Modu Kullanıcı Ayarı açıklandığında)
			Bağlı Aygıtlar
			IPv4 Adresi

SONRAKİ SAYFAYA





Yönetici Ayarı

⊘: Bir parola girmelisiniz.

Ağ Ayarı

Varsayılan Ağ Geçidinin Etkinleştirilmesi (Kablosuz LAN yüklü olduğunda)
Kablolu (Etkinleştir)
TCP/IP (Etkinleştir)
TCP üzerinden NetBIOS (Etkinleştir)
IP Adres Ayar (Otomatik)
IPv4 Adresi
Alt Ağ Maskesi
Ağ Geçidi Adresi
DHCPv6 (Devre Dışı Bırak)
Ağ (Etkinleştir)
Telnet (Devre Dışı Bırak)
FTP (Devre Dışı Bırak)
IPSec (etkinleştirilmişse) (Devre Dışı Bırak)
SNMP (Etkinleştir)
Ağ Kapsamı (Normal)
Gigabit Ağ (Devre Dışı Bırak)
Hub Bağlantı Ayarı (Otomatik Anlaşma)
Ağ Fabrika Varsayılanları

USB Ayarı

USB (Etkinleştir)
Hız (480Mbps)
Soft Sıfırlama (Devre Dışı Bırak)
Seri Numarası (Etkinleştir)
ÇevrimDışı Alım (Devre Dışı Bırak)
USB Bellek Arayüzü (Etkinleştir)
Bağlı Ana Bilgisayar (Normal)

Yazdırma Ayarı

Kişilik (Oto.)
Kopyalar (1)
Dupleks (Kapalı)
Ciltleme (Uzun Kenar)
Ortam Denetimi (Etkinleştir)
A4/Letter Geçersiz Kıl (Evet)
Çözünürlük (600dp)
Toner Tasarrufu
Tek Yazdırma Modu (Oto.)
Varsayılan Yön (Dikey)
Boyutu Düzenle (Kaset Boyutu)
X Boyutu (210milimetre)
Y Boyutu (297milimetre)

Toner Tasarruf Düzeyi (Kapalı)
Renkli (Tümü)

PS Kurulumu

L1 Tepsisi (Tür1)
Ağ Protokolü (İŞLENMEMİŞ)
USB Protokolü (İŞLENMEMİŞ)
PDF Kağıt Boyutu (Geçerli Tepsi Boyutu)
PDF Ölçekleme Boyutu (%99)

PCL Kurulumu

Yazı Tipi Kaynağı (Yerleşen)
Yazı Tipi Numarası (10)
Yazı Tipi Vuruşu (10,00CPI)
Yazı Tipi Boyu (12.00 nokta)
Sembol Seti (PC-8)
A4 Yazdırma Eni (78 sütun)
Beyaz Sayfa Atla (Kapalı)
CR İşlevi (CR)
LF İşlevi (LF)
Baskı kenar Boşluğu (Normal)
Koyu Siyah (Kapalı)
Kalem Genişlik Ayarı (Açık)
Tepsi Kimliği No.

MP Tepsisi (4)

Tray1 (1)

Tray2 (5)

(tray2 yüklü olduğunda)

Tray3 (20)

(tray3 yüklü olduğunda)

Tray4 (21)

(tray4 yüklü olduğunda)

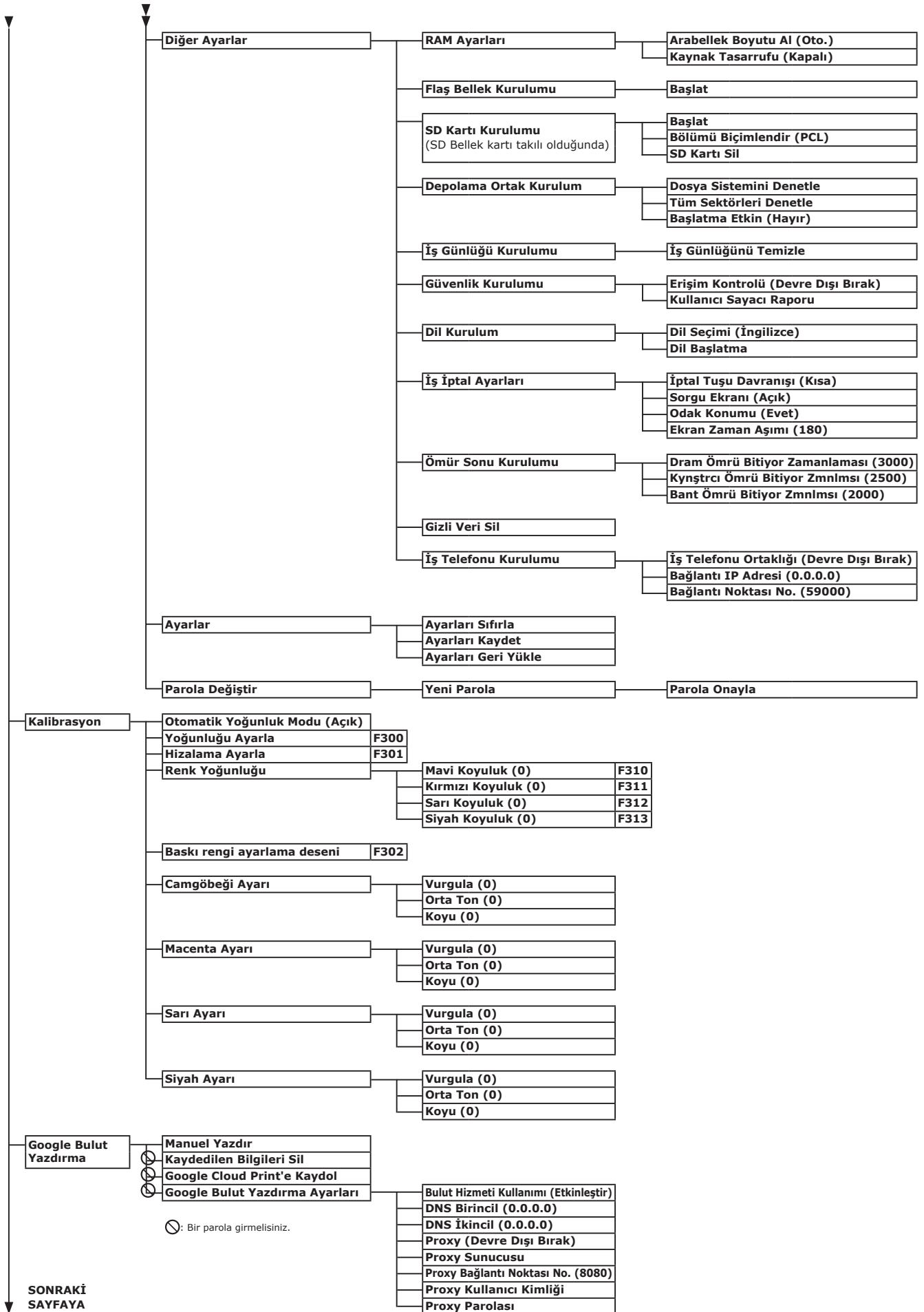
XPS Kurulumu

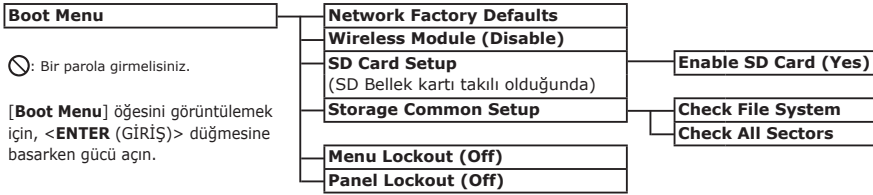
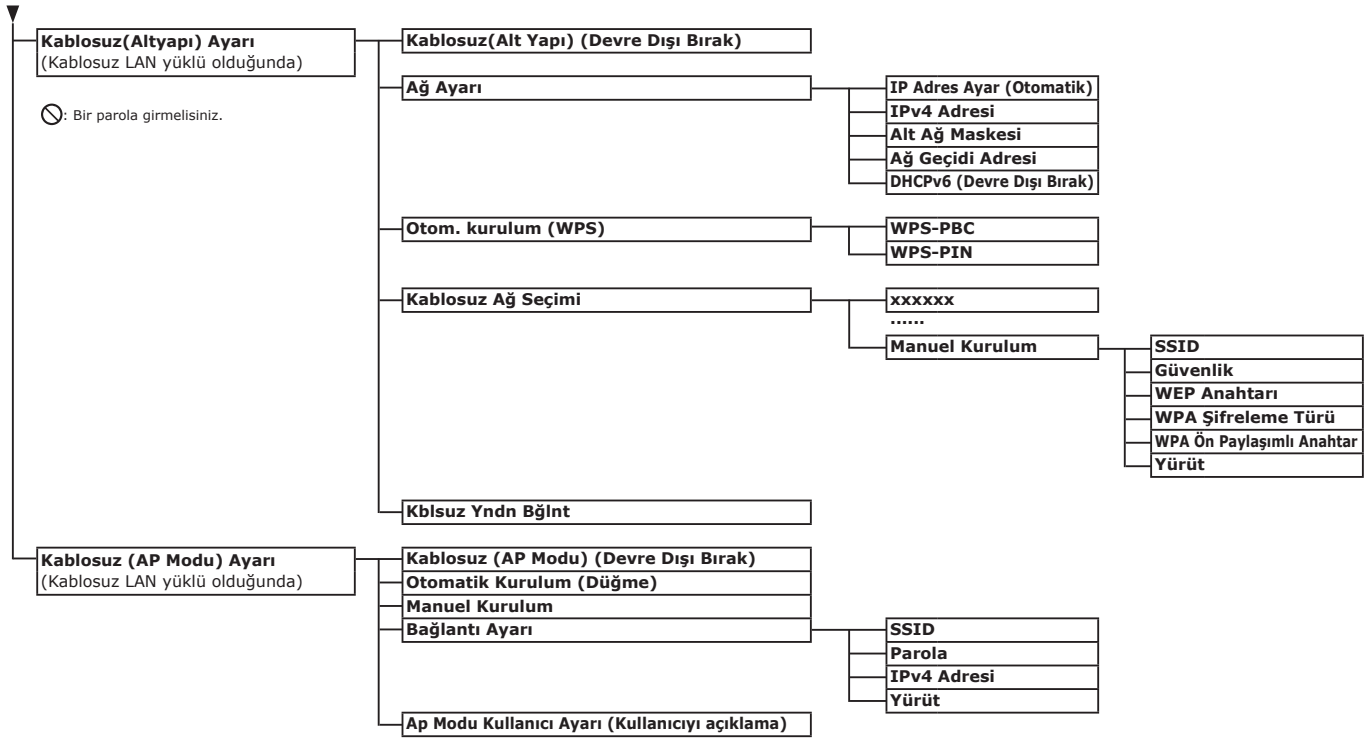
DigitalSignature (Kapalı)
AtmaKontrolü (Oto.)
MC Modu (Açık)
Unzip Modu (Hız)
Beyaz Sayfa Atla (Kapalı)

SONRAKİ
SAYFAYA

SIDM Kurulumu	SIDM Manuel Kimlik Numarası (2) SIDM Manuel2 Kimlik Numarası (3) SIDM MP Tepsisi Kimlik Numarası (4) SIDM Tepsi1 Kimlik Numarası (1) SIDM Tepsi2 Kimlik Numarası (5) (tray2 yüklü olduğunda) SIDM Tepsi3 Kimlik Numarası (6) (tray3 yüklü olduğunda) SIDM Tepsi4 Kimlik Numarası (7) (tray4 yüklü olduğunda)
IBM PPR Kurulumu	Karakter Vuruşu (10 CPI) Yazı Tipi Yoğunlaştırma (12CPI - 20CPI) Karakter Seti (SET 2) Sembol Seti (IBM-437) Harf O Stili (Devre Dışı Bırak) Sıfır Karakter (Normal) Satır Vuruşu (6 LPI) Beyaz Sayfa Atla (Kapalı) CR İşlevi (CR) LF İşlevi (LF) Satır Uzunluğu (80 Rakam) Form Uzunluğu (11,7 inç) TOF Konumu (0,0 inç) Sol Kenar Boşluğu (0,0 inç) Letter Boyutuna Sığdır (Devre Dışı Bırak) Metin Uzunluğu (Aynı) Devamlı Kağıt Modu (Kapalı)
EPSON FX Kurulumu	Karakter Vuruşu (10 CPI) Karakter Seti (SET 2) Sembol Seti (IBM-437) Harf O Stili (Devre Dışı Bırak) Sıfır Karakter (Normal) Satır Vuruşu (6 LPI) Beyaz Sayfa Atla (Kapalı) CR İşlevi (CR) Satır Uzunluğu (80 Rakam) Form Uzunluğu (11,7 inç) TOF Konumu (0,0 inç) Sol Kenar Boşluğu (0,0 inç) Letter Boyutuna Sığdır (Devre Dışı Bırak) Metin Uzunluğu (Aynı) Devamlı Kağıt Modu (Kapalı)
Özel Yazdır Kur (SD Bellek kartı takılı olduğunda)	İş seçeneğini onayla (Devre Dışı Bırak) İş seçeneğini sil (Üzerine yazma) İş korunacağı süre (2 saat) İş Sınırlama (Devre Dışı Bırak) İş parolasını doğrula (Kapalı) İş Otomatik Araması (Açık)
Renk Ayarı	Mürekkep Benzetim (Kapalı) UCR (Düşük) CMY %100 Yoğl. (Devre Dışı Bırak) CMYK Dönüşüm (Açık)
Panel Ayarları	Ömür Sonu Durumu (Etkinleştir) LED Bitmek Üzere (Etkinleştir) Standby Ekran (Toner Ölçeği) Panel Kontrastı (0)
Alarm Kurulumu	Kğıt Sıkışma Hatası Zili Ses Svysi (Kapalı)
Zaman Ayarı	Tarih Formatı (gg/aa/yyyy) Saat Dilimi (+0:00) Günışığı Yararlanma (Kapalı) Ayar yöntemi (Manüel Kurulum) SNTP Sunucusu (Birincil) SNTP Sunucusu (İkincil) Saat Ayarı (01/01/2000 00 :00)
Güç Kurulumu	Otomatik Güç Kesme (Oto. Konfig.)
Tepsi Ayarı	Ölçü Birimi (milimetre) Vrsyln Kğıt Boyutu (A4)

SONRAKİ
SAYFAYA





• Özellikler

Model	Model Numarası
C813/C823/C833/ES8433	N35100A, N35100B
C843/ES8443	N35101A, N35101B

■ Genel Spesifikasyonlar

		C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
CPU		PowerPC464FP, 800 MHz		
Bellek (Maksimum 768 MB)	Yerleşik	256 MB		512 MB
	Seçenek	256 MB/512 MB		512 MB
Flaş ROM		Sistem Belleği : 128 MB		
Depolama Aygıtı		SD bellek kartı kiti • İsteğe Bağlı 16 GB		
Ağırlık		37 Kg (dupleks birimsiz sarf malzemeleri dahil olmak üzere), 40 Kg (sarf malzemeleriyle dupleks birimi dahil)		
Boyutlar		449(W) x 552(D) x 360(H) mm		
Güç kaynağı		N35100A, N35101A : 110 - 127 VAC (Aralık 99 - 140 VAC), 50/60 Hz ± %2 N35100B, N35101B : 220 - 240 VAC (Aralık 198 - 264 VAC), 50/60 Hz ± %2		
Elektrik tüketimi	Tipik çalışma	700 W		
	Boş	100 W		
	Pik	1400 W		
	Derin uyku modu	Voltaj 110 - 127 VAC : 0,7 W'den düşük Voltaj 220 - 240 VAC : 1,0 W'den düşük		
	Güç tasarrufu modu	12 W'den düşük		
	Kapalı modu	Voltaj 110 - 127 VAC : 0,1 W'den düşük Voltaj 220 - 240 VAC : 0,15 W'den düşük		
Arabirim		USB 2.0 (Yüksek Hızlı), Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX, IEEE802.11 a/b/g/n (İsteğe Bağlı)		
Ekran		Grafik panel 60(A) x 32,6(Y) mm, 128 x 64 nokta		
Desteklenen İşletim Sistemi		<ul style="list-style-type: none"> Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Windows Vista, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2012, Windows Server 2008 R2, Windows Server 2008 Mac OS X 10.8.5-10.11 Lütfen ayrıntılar için ürün gerekliliklerine başvurun.		

■ Yazdırma Spesifikasyonları

		C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
Yazdırma yöntemi		LED'li kuru elektrofotografik kayıt yöntemi (Işık emici diyet)		
Emülasyon dili		PCL6 (XL3.0 and PCL5c), EPSON FX, IBM ProPrinter, XPS		
Yerleşik fontlar		PCL: 91 avrupa fontu PS: 80 avrupa fontu		
Çözünürlük		600 x 600 dpi, 600 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi 2bit		1200 x 1200 dpi, 600 x 600 dpi
Renk		Sarı, Kırmızı, Mavi, Siyah		
Yazdırma hızı (A4)		Simpleks: 23 ppm Dupleks: 19 ppm		Simpleks: 35 ppm Dupleks: 27 ppm
Kağıt boyutu	Tepsi 1	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloid, A3, A4, A5, B5, B4, A6, B6, Bildirim, 8.5SQ, Folyo, Özel Boyut, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	Tepsi 2/3/4 (Seçenek)*	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloid, A3, A4, A5, B4, B5, 8.5SQ, Folyo, Özel Boyut, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	MP Tepsi	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloid, bildirim, A3, A4, A5, B4, B5, A6, B6, B6 Yarım, Bildirim, 8.5SQ, Folyo, 4 x 6 inç, 5 x 7 inç, Nagagata #3, Nagagata #4, Nagagata #40, Youkei #0, Youkei #4, Kakugata #2, Kakugata #3, Hagaki, Oufuku Hagaki, C4, C5, DL, Com-10, kartoteks (3 x 5 inç), özel boyut, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm)		
	Dupleks Baskı	Legal 13/13,5/14, letter, executive, tabloid, A3, A4, A5, B4, B5, B6, 8.5SQ, Folyo, 8K (260 x 368 mm, 270 x 390 mm, 273 x 394 mm), 16K (197 x 273 mm, 195 x 270 mm, 184 x 260 mm), özel boyut (148 - 297 mm (A) x 182 - 431 mm (U))		
	Özel boyut	<ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 105, 128 - 297 mm (A), 148, 182 - 431 mm (U) (4,1/5,0 - 11,7 inç (A), 5,8/7,2 - 17,0 inç (U)) Tepsi 2/3/4 (seçenek)* 148 - 297 mm (A), 182 - 431 mm (U) (5,8 - 11,7 inç (A), 7,2 - 17,0 inç (U)) MP tepsi 64/128 - 297 mm (A), 90/182 - 131,2/431 mm (U) (2,5/5,0 - 11,7 inç (A), 3,5/7,2 - 52,0/17,0 inç (U)) 		
Ortam türü		Düz kağıt (64 g/m ² - 256 g/m ²), antetli, şeffaflık, etiket, senet, geri dönüşüm, kart, kaba, parlak		
Besleme yöntemi		Tepsi 1, MP tepsi ve ek tepsi biriminden (isteğe bağlı) otomatik besleme, MP tepside elle besleme		
Kağıt yükleme kapasitesi		<ul style="list-style-type: none"> Tepsi 1 300 sayfa Standart kağıt /80 g/m², toplam kalınlık 30 mm veya daha az. MP tepsi 100 sayfa Standart kağıt /80 g/m² ve toplam kalınlık 10 mm veya daha az, 10 zarf/ 85 g/m²ağırlığında. Ek tepsi birimi (isteğe bağlı) 530 sayfa Standart kağıt /80 g/m², toplam kalınlık 53 mm veya daha az. 		
Çıktı yöntemi		Yüz yukarı/Yüz aşağı		
Kağıt çıktı kapasitesi		<ul style="list-style-type: none"> Yüz yukarı 100 sayfa (80 g/m²'den az), 10 sayfa (ultra ağır/zarf) Yüz aşağı 200 sayfa (80 g/m²'den az) 		
Yazdırma garantili alan		Kağıdın kenarından itibaren 6,35 mm veya daha fazla (zarf gibi özel ortamlar için geçerli değildir)		
Yazdırma hassasiyeti		Yazdırma başlangıcı: ± 2 mm, kağıt eğimi: ± 1 mm/100 mm, görüntü genişliği: ± 1 mm/100 mm (80 g/m ²)		

	C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
Isınma süresi	<ul style="list-style-type: none"> • Açıldıktan sonra 32 saniye (25°C oda sıcaklığında, anma geriliminde) • Güç tasarrufu modundan sonra 27 saniye (25°C oda sıcaklığında, anma geriliminde) 		
Çalışma ortamı	<ul style="list-style-type: none"> • Çalışma sırasında 10 - 32°C / %20 - 80 Bağıl Nem (maksimum yaş termometre sıcaklığı 25°C, maksimum kuru termometre sıcaklığı 2°C) • Çalışmazken 0 - 43°C / %10 - 90 Bağıl Nem (maksimum yaş termometre sıcaklığı 26,8°C, maksimum kuru termometre sıcaklığı 2°C) 		
Yazdırma kalitesi garantisine ilişkin koşullar	<ul style="list-style-type: none"> • Çalışma Aralığı Sıcaklık 10°C, nemlilik %20 ila 80 RH Sıcaklık 32°C, nemlilik %20 ila 60 RH Nemlilik %20 RH, sıcaklık 10 ila 32°C Nemlilik %80 RH, sıcaklık 10 ila 27°C • Tam Renkli Yazdırma Kalitesi Garantili Aralık Sıcaklık 17 ila 27°C, nemlilik %50 ila 70 RH 		
Sarf Malzemeleri, Bakım Ünitesi	Toner kartuşları, resim dramı, bant birimi, kaynaştırıcı birimi, besleme makarası seti		

*C813/C823 yalnızca Tepsi2'de kullanılabilir.

■ Ağ Spesifikasyonları

	C813/C823	C833/ES8433	C843/ES8443
Arabirim	Ethernet 10BASE-T/100BASE-TX/1000BASE-TX, IEEE802.11 a/b/g/n (İsteğe Bağlı)		
Protokol	TCP/IPv4, TCP/IPv6, SMTP, POP3, HTTP, SNMPv1/v3, DHCP, DNS, LPR, Port9100, BOOTP, ARP, FTP, Bonjour (Rendezvous), Web Services Discovery (WSD)		

Kablosuz LAN Spesifikasyonları (Seçenek)

Madde	
Kablosuz LAN standardı	IEEE802.11a/b/g/n uyumluluğu (2,4 GHz / 5 GHz)
Güvenlik	Devre Dışı Bırak, WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA-EAP, WPA2-EAP

Düzenleyici kablosuz LAN beyanları

- FCC Beyanı
- IC Beyanı
- Avrupa-CE Uygunluk beyanı.

FCC beyanı

FCC UYARISI

Uygunluktan sorumlu tarafça onaylanmayan değişiklikler veya modifikasyonlar kullanıcının ekipmanı kullanma yetkisini geçersiz kılabilir.

Not: Bu donanım test edilmiş ve FCC Kuralları bölüm 15 kapsamında Sınıf B dijital cihazlarla ilgili sınırlamalara uygun olduğu belirlenmiştir. Bu sınırlamalar, konut içi kurulumlarda zararlı parazitlere karşı yeterli korunmayı sağlamak amacıyla tasarlanmıştır. Bu donanım radyo frekansı enerjisi üretir, kullanır ve yayabilir ve talimatlara uygun şekilde kurulmazsa ve kullanılmazsa, radyo iletişimde zararlı parazitlere neden olabilir. Ancak, belirli bir kurulumda hiçbir parazit olmayacağını garantiye almaz. Bu donanım radyo veya televizyon alıcısında zararlı parazitlere neden olursa (ki bunu saptamak için donanım kapatılıp açılabilir), kullanıcının aşağıdaki önlemlerden bir veya daha fazlasını kullanarak paraziti gidermeye çalışması önerilir:

- Alıcı antenin yönünü veya yerini değiştirin.
- Cihaz ile alıcı arasındaki mesafeyi artırın.
- Donanımı, alıcının bağlı olduğu devreden farklı bir devredeki bir prize bağlayın.
- Yardım için satıcıya veya uzman bir radyo/TV teknisyenine danışın.

Bu verici diğer anten veya vericilerle birlikte yerleştirilmemeli ve çalıştırılmamalıdır.

IC beyanı

Bu cihaz FCC Kuralları Bölüm 15'e ve Industry Canada lisans muafiyeti RSS standartlarına uygundur. Çalışması aşağıdaki iki koşula bağlıdır: (1) bu cihaz parazite yol açamaz ve (2) bu cihaz, cihazın istenmeyen şekilde çalışmasına neden olabilecek parazitler de dahil olmak üzere her türlü paraziti kabul etmelidir.

Le présent appareil est conforme aux la partie 15 des règles de la FCC et CNR d'Udustrie Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes : (1) l'appareil ne doit pas produire de brouillage, et (2) l'utilisateur de l'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

Bu Sınıf [B] dijital cihaz Kanada ICES-003 standardına uygundur.

Cet appareil numérique de la classe [B] est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

Dikkat (FCC/IC):

5,15 - -5,25 GHz bandı sadece kapalı mekanlarda kullanılabilir.

La bande 5150-5250 MHz est restreints à une utilisation à l'intérieur.

Bu cihaz kontrolsüz bir ortam için belirlenmiş olan FCC/IC radyasyona maruz kalma sınırlarına uygundur ve FCC'nin radyo frekansına (RF) Maruz Kalma Kurallarına ve IC radyo frekansına (RF) Maruz Kalma kurallarının RSS-102 belgesine uygundur. Bu cihaz, radyatör kişinin vücudundan en az 20 cm veya daha fazla uzakta tutularak kurulmalı ve çalıştırılmalıdır.

Cet équipement est conforme aux limites d'exposition aux rayonnements énoncées pour un environnement non contrôlé et respecte les règles les radioélectriques (RF) de la FCC lignes directrices d'exposition et d'exposition aux fréquences radioélectriques (RF) CNR-102 de l'IC. Cet équipement doit être installé et utilisé en gardant une distance de 20 cm ou plus entre le dispositif rayonnant et le corps.

Avrupa - CE Uygunluk Beyanı

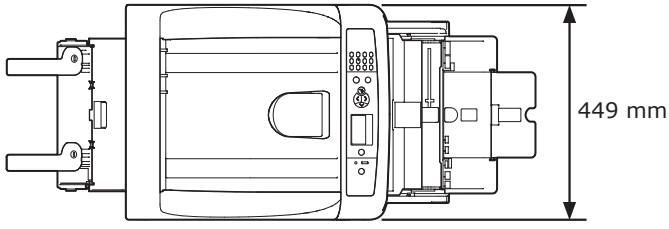


Bu cihaz Avrupa Birliği 1999/5/EC yönergesinin temel gerekliliklerine uygundur.

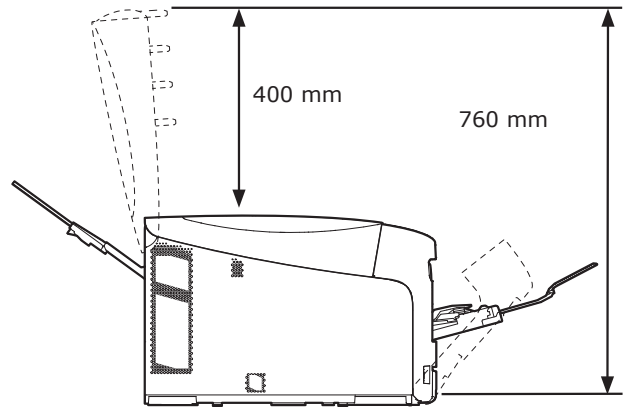
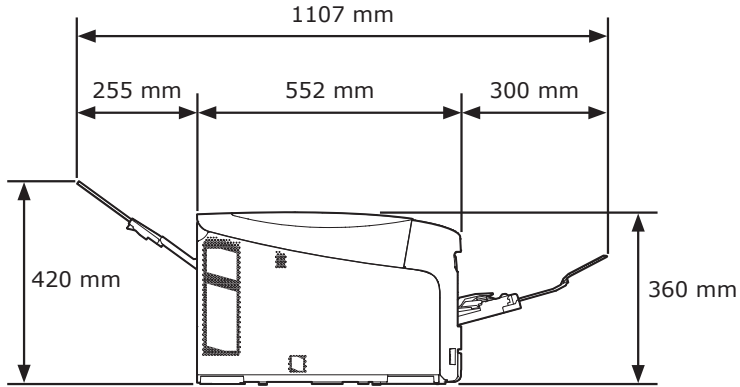
Bu ürünün telekomünikasyon işlevi aşağıdaki AB ve EFTA (Avrupa Serbest Ticaret Birliği) ülkelerinde kullanılabilir: Almanya, Avusturya, Belçika, Birleşik Krallık, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Finlandiya, Fransa, Hollanda, İrlanda, İspanya, İsveç, İsviçre, İtalya, İzlanda, Kıbrıs Rum Kesimi, Letonya, Liechtenstein, Litvanya, Lüksemburg, Macaristan, Malta, Norveç, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovak Cumhuriyeti, Slovenya, Türkiye ve Yunanistan.

■ Yazıcı Boyutları

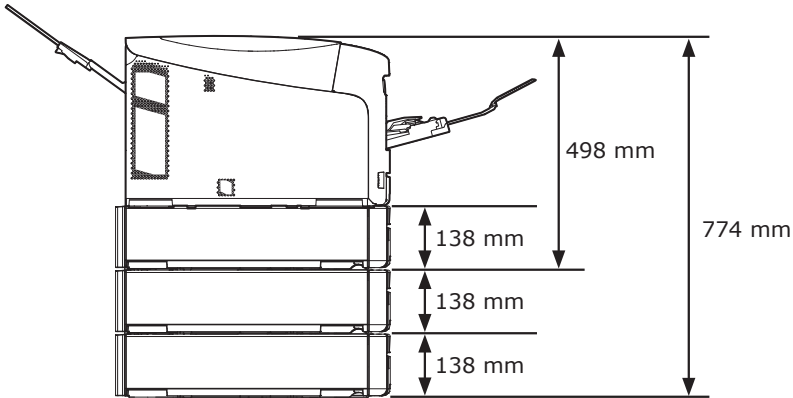
ÜSTTEN GÖRÜNÜM



YANDAN GÖRÜNÜM



SEÇENEK YÜKLÜYKEN GÖRÜNÜM (TEPSİ2/3/4)



Dizin

A

Arka Çıktı Tepsisi 64
ATTENTION göstergesinin 91

B

Bant Birimini 113
Besleme Makaralarını 118

Ç

Çıktı Tepsisi 64

D

Derin Uyku Modu 69
Diğer Hata Mesajları 91
Dram 110
Dupleks Baskı 53, 60

E

Etiket 51

G

Güç Kaynağı Koşulları 21

I

IP Adresi 36

K

Kağıt Ağırlığı 50, 53
Kağıt Boyutu 50, 53, 60
Kağıt sıkışmaları 75
Kağıt Tepsisi 53, 60
Kaynaştırıcı birimi 116
Kur
 Yazıcı Sürücüsü
 (Mac OS X) 40, 45
 Yazıcı Sürücüsü
 (Windows) 36, 44

M

Mac OS X 32
MP Tepsisi 56

Ö

Özel Boyutlar 60

P

Paper Tray 60
POWER SAVE (GÜÇ TASARRUFU)
düğmesi 23

T

Toner Kartuşunun 106

Ü

Ürün Gereklilikleri 32

W

Windows 32

Y

Yazıcı Sürücüsü ... 36, 40, 44, 45
Yerleştirme Alanı 17
Yerleştirme Ortamı 17

Z

Zarf 51

Oki iletişim bilgileri

OKI Systems (UK) Ltd.

Blays House
Wick Road
Egham
Surrey
TW20 0HJ

Tel: +44 (0) 1784 274300
Website: www.oki.com/uk

OKI Systems (Ireland) Ltd

A7 Calmount Park
Ballymount
Dublin 12
D12 TX94
Ireland

Tel: +353 (0) 1 4049590
Fax: +353 (0)1 4049591
Website: www.oki.com/ie

OKI Systems (Czech and Slovak), s.r.o.

Futurama Business Park -
Sokolovská 651/136A
186 00 Praha 8
Czech Republic

Tel: +420 224 890158
Fax: +420 22 232 6621
Website: www.oki.cz, www.oki.sk

Oki Systems (Deutschland) GmbH

Hansaallee 187
40549 Düsseldorf

Tel: +49 (0) 211 / 5266-0
Fax: +49 (0) 211 59 33 45
Website: www.oki.de

Albania, Bosnia, Bulgaria, Croatia,
Cyprus, Estonia, Greece, Israel,
Latvia, Lithuania, Macedonia,
Romania, Serbia, Slovenia

CEE Export Group:

OKI Systems (Poland) Sp. z o.o.

Platinum Business Park 2, 3rd Floor
ul. Domaniewska 42, 02-672 Warsaw
Poland

Tel: +48 (0) 22 448 65 00
Fax: +48 (0) 22 448 65 0
Website: www.oki.pl

Oki Systèmes (France) S.A.

Zone Silic - Immeuble Osaka
21 rue du Jura
CS 90277
94633 RUNGIS Cedex
Paris

Tél: Standard 0820 200 410
(0.09€/min depuis une ligne fixe*)
Hotline 01 76 54 21 50 (n° non
surtaxé)
Website: www.oki.fr

OKI Systems (Magyarország) Kft.

H-1133 Budapest,
Váci út 76
Hungary

Telefon: +36 1 814 8000
Telefax: +36 1 814 8009
Website: www.okihu.hu

OKI Systems (Italia) S.p.A.

via Milano, 11,
20084 Lacchiarella (MI)

Tel: +39 (0) 2 900261
Fax: +39 (0) 2 90026344
Website: www.oki.it

OKI Systems (Polska) Sp. z o.o

Platinum Business Park II, 3rd
Floor
ul. Domaniewska 42
02-672 Warsaw
Poland

Tel: +48 22 448 65 00
Fax: +48 22 448 65 01
Website: www.oki.pl
E-mail: oki@oki.com.pl
Hotline: 0800 120066
E-mail: tech@oki.com.pl

OKI Europe Limited, Sucursal em Portugal

Av. Quinta Grande 53
7º D Alfragide
2614-521 Amadora
Portugal

Tel: +351 21 470 4200
Fax: +351 21 470 4201
Website: www.oki.pt
E-mail : oki@oki.pt

Oki Service

Serviço de apoio técnico ao Cliente

Tel: 214 727 660
E-mail : okiserv@oki.pt

OKI Systems Rus, LLC (Russia)

Sector B, 3rd Floor, Svyatogor-4
Business Center10/4, Letnikovskaya
str.115114, Moscow

Tel: +7 495 276 5060
Fax: +7 495 258 6070
e-mail: info@oki.ru
Website: www.oki.ru

Technical support:
Tel: +7 495 564 8421
e-mail: tech@oki.ru

Oki Systems (Österreich)

Campus 21
Businesszentrum Wien Sued
Liebermannstrasse A02 603
22345 Brun am Gebirge

Tel: +43 223 6677 110
Service-Hotline:
+43 (0) 2236/677 110-501
Website: www.oki.at

OKI Europe Ltd. (Ukraine)

Raisy Opkinoy Street,8
Building B, 2nd Floor,
Kiev 02002
Ukraine

Tel: +380 44 537 5288
e-mail: event@oki.ua
Website: www.oki.ua

OKI Sistem ve Yazıcı Çözümleri Tic. Ltd. Şti.

Harman sok Duran Is Merkezi,
No:4, Kat:6,
34394, Levent
İstanbul

Tel: +90 212 279 2393
Faks: +90 212 279 2366
Web: www.oki.com.tr

Oki Systems (Belgium)

Medialaan 24
1800 Vilvoorde

Helpdesk: 02-2574620
Fax: 02 2531848
Website: www.oki.be

OKI Systems (Danmark) a-s

Herstedøstervej 27
2620 Albertslund
Danmark

Adm.: +45 43 66 65 00
Fax: +45 43 66 65 90
E-mail: salg@oki.dk /
support@oki.dk
Website: www.oki.dk

OKI Europe Limited, Sucursal en España

Complejo Vega Norte. C/ Anabel
Segura, 16. Edif. 3 – 4º Plta.
28.108, Alcobendas
Madrid

Tel +34 91 343 16 20
Website: www.oki.es

OKI Middle East, India and Sub Sahara Africa

Building 7W A
Office 2008,
Dubai Airport Free Zone
PO Box 54604
Dubai, UAE

Tel: +971 4 204 5810
Website: www.oki.com/me

OKI Systems (Finland) Oy

Vänrikinkuja 3
02600 Espoo

Tel: +358 (0) 207 900 800
Fax: +358 (0) 207 900 809
Website: www.oki.fi

OKI Systems (Holland) b.v.

Neptunustraat 27-29
2132 JA Hoofddorp

Helpdesk: 0800 5667654
Tel: +31 (0) 23 55 63 740
Fax: +31 (0) 23 55 63 750
Website: www.oki.nl

OKI Systems (Norway) AS

Tevlingveien 23
N-1081 Oslo

Tel: +47 (0) 63 89 36 00
Telefax: +47 (0) 63 89 36 01
Website: www.oki.no

Var vänlig kontakta din
Återförsäljare i första hand, för
konsultation. I andra hand kontakta

OKI Systems (Sweden) AB

Box 1193
164 26 Kista

Tel. +46 (0) 8 634 37 00
e-mail: info@oki.se
Website: www.oki.se

OKI Systems (Schweiz)

Baslerstrasse 15
CH-4310 Rheinfelden

Support deutsch +41 61 827 94 81
Support français +41 61 827 94 82
Support italiano +41 061 827 9473

Tel: +41 61 827 9494
Website: www.oki.ch

OKI Data Americas Inc.(United States • États-Unis)

2000 Bishops Gate Blvd.
Mt. Laurel, NJ 08054
USA

Tel: 1-800-654-3282
Fax: 1-856-222-5247
http://WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM
http://my.okidata.com

8505 Freeport Pkwy
Suite 100
Irving, TX 75063
http://www.okidata.com

2067 Wineridge Place
Suite C & D
Escondido, CA 92029

Phone: 760-781-5200
Toll Free: 800-264-1272
http://www.okidata.com/wide-format

OKI Data Americas Inc.(Canada • Canadá)

4140B Sladeview Crescent Unit 7 & 8
Mississauga, Ontario
Canada L5L 6A1

Tél: 1-905-608-5000
Télé: 1-905-608-5040
http://WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM

OKI Data Americas Inc.(América Latina (OTRO))

2000 Bishops Gate Blvd.
Mt. Laurel, NJ 08054
USA

Tel (Español): 1-856-222-7496
1-856-222-5276
Fax: 1-856-222-5260
Email: LASatisfaction@okidata.com

OKI Data de Mexico, S.A. de C.V.

Mariano Escobedo #748, Piso 8
Col. Nueva Anzures
C.P. 11590, México, D.F.

Tel: 52-555-263-8780
Fax: 52-555-250-3501
http://WWW.OKIPRINTINGSOLUTIONS.COM

OKI Data do Brasil Informática Ltda.

Av. Alfredo Egídio de Souza Aranha,
100 - 5º Andar - Bloco C
Chácara Santo Antonio - São Paulo,
SP - Brasil
CEP: 04726-170

Tel: 55-11-3543-5500
Fax: 55-11-3444-3501
email: okidata@okidata.com.br
HTTP://www.okiprintingsolutions.com

Argentina/Chile/Paraguay/Perú/ Uruguay

OKI Data Americas, Inc.

Sucursal Argentina
Ugarte 3610 Piso 4º(1605) Olivos
Buenos Aires, Argentina

TEL: +54 11 5288 7500
Fax: +54 11 5288 7599

Colombia/Ecuador/Venezuela/ Centroamérica y Caribe OKI Data Americas, Inc.

Sucursal Colombia
Carrera 13 #97-51, Oficina 101
Bogotá Colombia

TEL: +57 1 704 5159

OKI Data (Singapore) Pte. Ltd.

438A Alexandra Road #02-11/12,
Lobby 3, Alexandra Technopark
Singapore(119967)

Tel: (65) 6221 3722
Fax: (65) 6594 0609
http://www.okidata.com.sg

OKI Systems (Thailand) Ltd.

1168/32 Lumpini Tower,
16th Floor, Rama IV Road,
Tungmahamek, Sathorn
Bangkok 10120

Tel: (662) 679 9235
Fax: (662) 679 9243/245
http://www.okisysthai.com

OKI Data(Australia) Pty Ltd.

Level1 67 Epping Road, Macquarie
Park
NSW 2113, Australia

Tel: +61 2 8071 0000
(Support Tel: 1800 807 472)
Fax: +61 2 8071 0010
http://www.oki.com.au

OKI Data New Zealand

8 Antares Place Rosedale,
Auckland, 0632 New Zealand

Tel: (64) 9 477 0500
(Customer Support: 0800 778 800)
Fax: (64) 9 477 0549
http://www.oki.co.nz/

OKI Data(S) P Ltd. Malaysia Rep Office

Suite 21.03, 21st Floor Menara IGB,
Mid Valley City,
Lingkaran Syed Pura 59200,
Kuala Lumpur, Malaysia

Tel: (60) 3 2287 1177
Fax: (60) 3 2287 1166



Oki Data Corporation

4-11-22 Shibaura, Minato-ku, Tokyo
108-8551, Japan

www.oki.com/printing/

Mart 2017
46504320EE Rev4