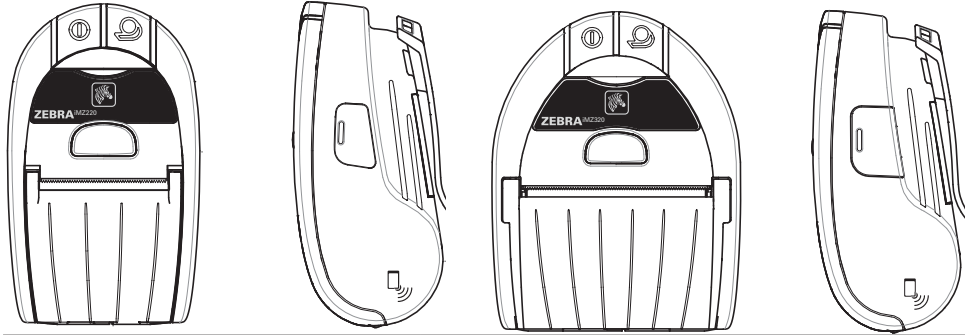




Giriş

Zebra iMZ™ Serisi Mobil Yazıcılarımızdan birini seçtiğiniz için teşekkür ederiz. Bu dayanıklı yazıcılar, yenilikçi tasarımları sayesinde çalışma alanınıza üretken ve verimli bir katkı olacaktır. Bu yazıcılar, Zebra Technologies tarafından üretildiklerinden tüm barkod yazıcılarınız, yazılımlarınız ve sarf malzemeleriniz için birinci sınıf destek alacağınıza güvenebilirsiniz.



iMZ220	iMZ320
Baskı malzemesi genişliği: 2,0 inç (50,8 mm)	Baskı malzemesi genişliği: 3,0 inç (76,2 mm)
U: 5,34 inç [135,6 mm] G: 3,18 inç [80,7 mm] Y: 2,26 inç [57,4 mm]* *kemer klipsi olmadan	U: 5,34 inç [135,6 mm] G: 4,11 inç [104,4 mm] Y: 2,26 inç [57,4 mm]* *kemer klipsi olmadan

Bu belge, iMZ Serisi Mobil Yazıcıları çalıştırmak ve bakımını yapmak için kolay bir başvuru kaynağıdır.

Her bir yazıcı modeli için eksiksiz ve güncel belgeler, **iMZ Serisi Kullanım Kılavuzu** içerisinde bulunabilir; bu kılavuza İnternet'te şurada erişebilirsiniz: www.zebra.com/manuals.



Her bir yazıcı ile birlikte verilen Önemli Güvenlik Bilgileri veri formuna ve her bir pil paketiyle verilen Teknik Bültene her zaman başvurun. Bu belgelerde yazıcıyı kullanırken en yüksek güvenilirliği ve güvenliği sağlamak için ayrıntılı prosedürler yer alır.

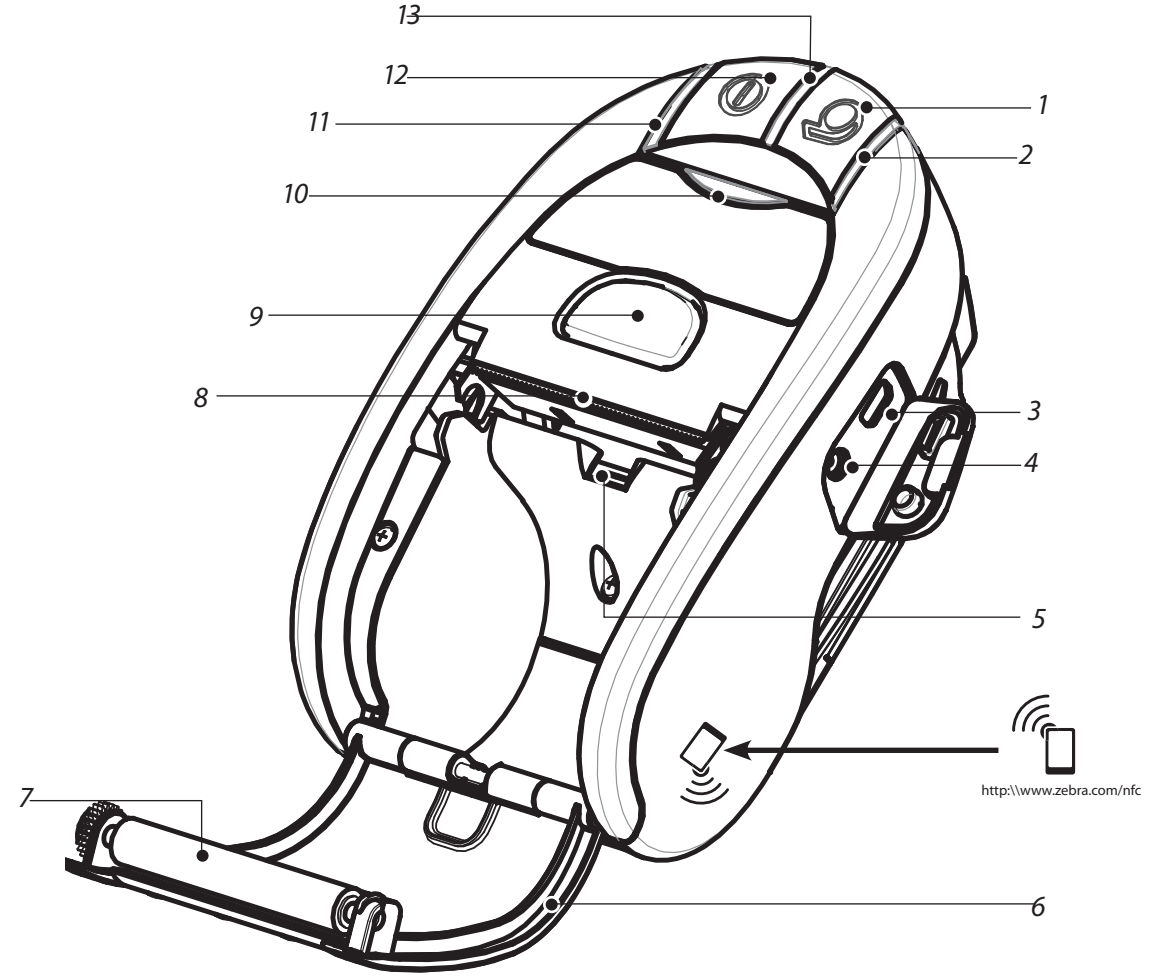


Şunlarla çalışır:



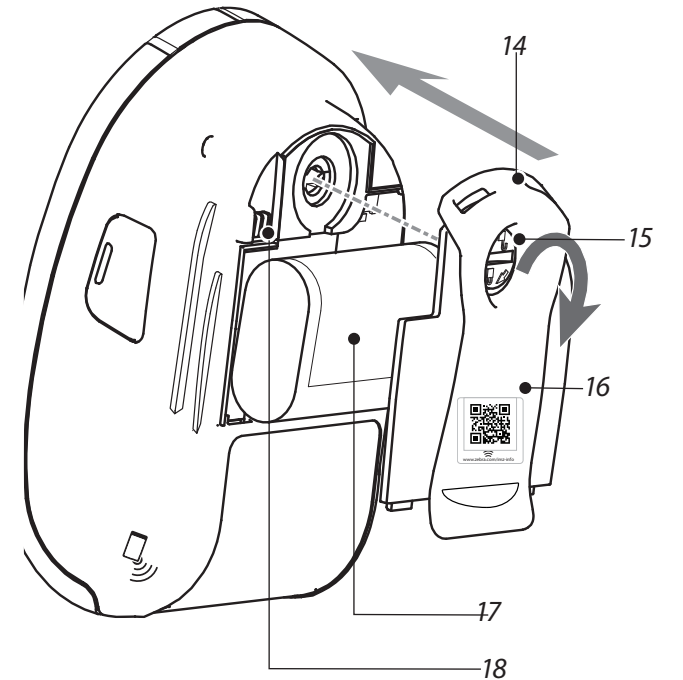
iMZ Serisine Genel Bakış

(iMZ220 - Resimlerle Gösterilmiş)



Not: Yakın Alan İletişimini (NFC) destekleyen bir akıllı telefon ile Zebra Print Touch™ simgesine dokunduğunuzda yazıcıya özgü bilgilere hemen ulaşabilirsiniz. NFC ve Zebra ürünleri hakkında daha fazla bilgi edinmek için şu adrese gidin: <http://www.zebra.com/nfc>. NFC üzerinde Bluetooth eşleştirme uygulamaları da mümkündür. Daha fazla bilgi edinmek için lütfen Zebra Çoklu Platform SDK'sına bakın.

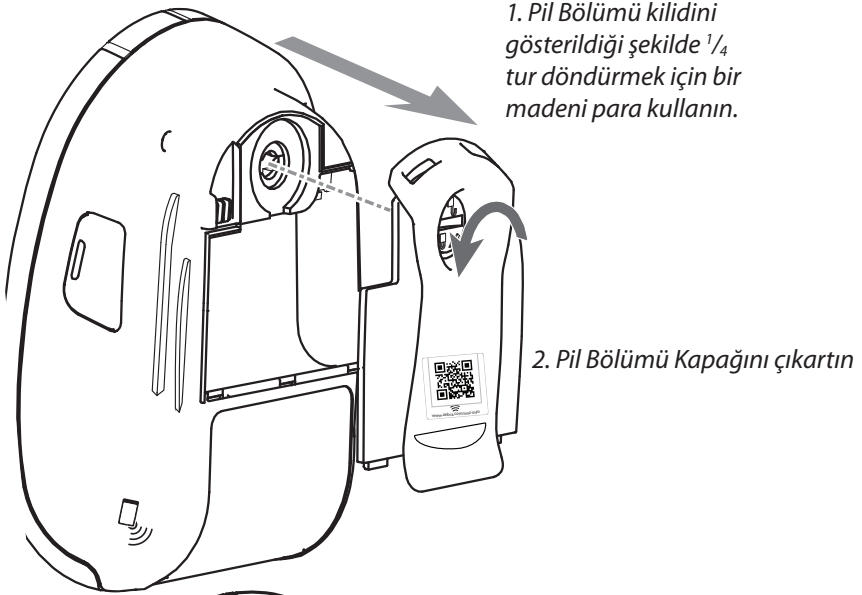
1. Besleme Düğmesi
2. Baskı Malzemesi Durum Işığı
3. USB Bağlantı Noktası
4. Pil Şarj Yuvası
5. Baskı Malzemesi/Siyah Çubuk Sensörü
6. Baskı Malzemesi Kapağı
7. Silindir
8. Yazıcı Kafası
9. Mandal Serbest Bırakma Düğmesi
10. İletişim Durumu Göstergesi
11. Şarj Durumu Göstergesi
12. Güç Düğmesi
13. Güç Göstergesi
14. Kemer Klipsi
15. Pil Kapısı Mandalı
16. Pil Bölümü Kapağı
17. Pil Takımı
18. Harici Şarj Kontakları



Pilin Takılması

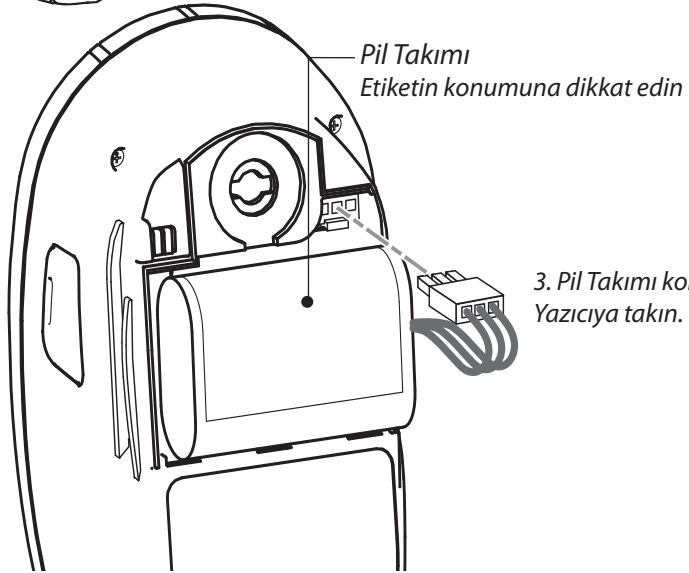


Piller şarjsız teslim edilir. Yeni bir pil takımındaki tüm koruyucu ambalajı çıkartın, pil takımını yazıcıya takın ve ilk kez kullanmadan önce tam olarak şarj edin.



1. Pil Bölümü kilidini gösterildiği şekilde 1/4 tur döndürmek için bir madeni para kullanın.

2. Pil Bölümü Kapağını çıkartın



Pil Takımı Etiketinin konumuna dikkat edin

3. Pil Takımı konnektörünü Yazıcıya takın.

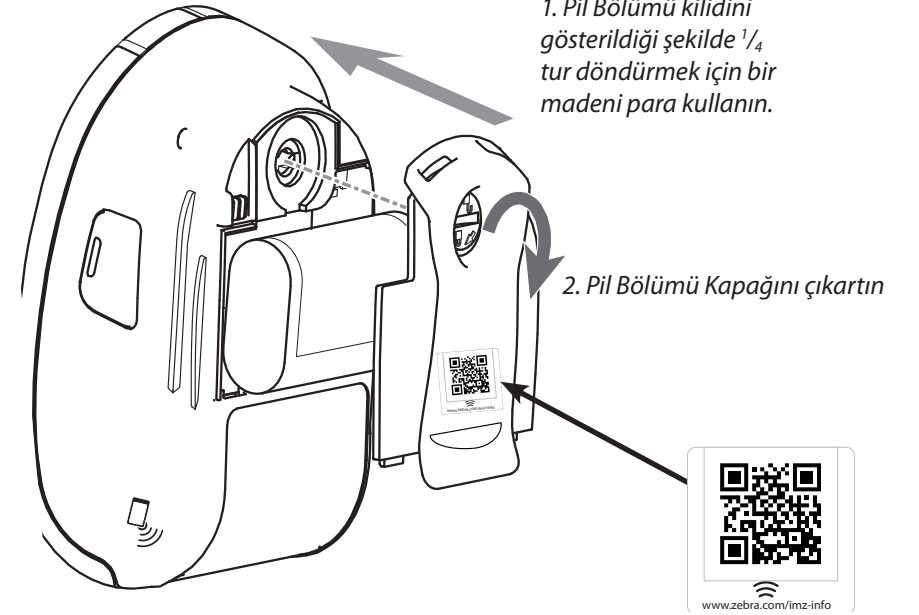


4. Pil Bölmesi Kapağını tekrar takın ve yerine kilitlemek için kilidi 1/4 tur geriye döndürün.



Pil kapağını geri takmadan önce pil kutuplarının sıkışmamış olmasına dikkat edin.

Pilin Çıkarılması



1. Pil Bölümü kilidini gösterildiği şekilde 1/4 tur döndürmek için bir madeni para kullanın.

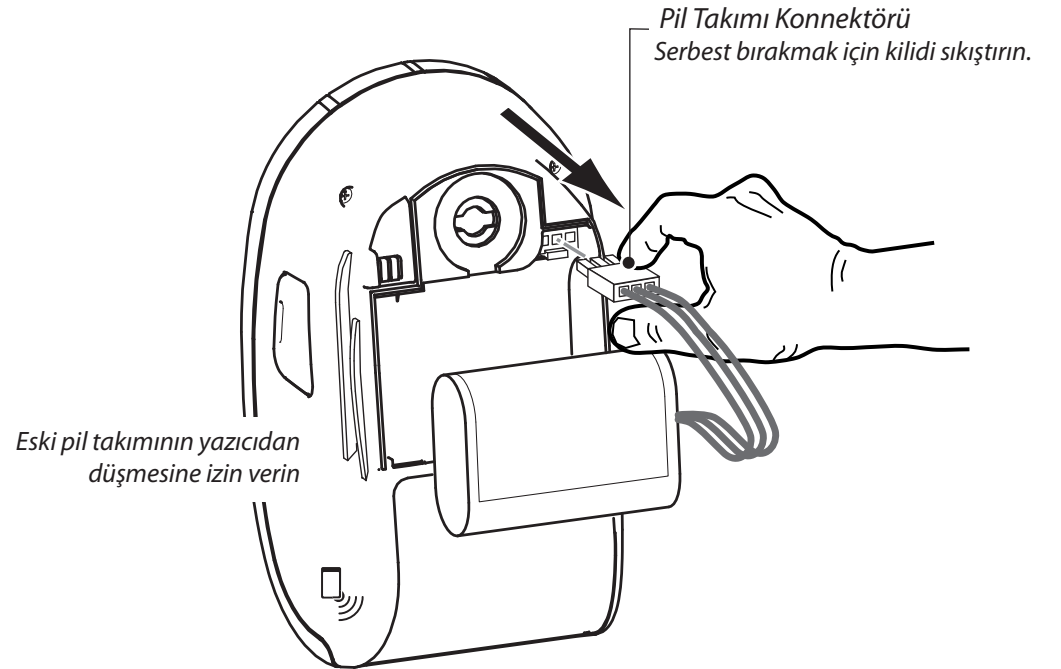
2. Pil Bölümü Kapağını çıkartın



www.zebra.com/imz-info



Not: QR kodu bir akıllı telefon ile tarandığında www.zebra.com/imz-info adresinden yazıcıya özgü bilgi elde edilir.



Pil Takımı Konnektörü Serbest bırakmak için kilidi sıkıştırın.

Eski pil takımının yazıcıdan düşmesine izin verin



Pil konnektörünü çıkarmadan önce daima kilitleme kancasını serbest bırakın. Konnektörü zorla veya pense vs. kullanarak çıkarmaya kalkışmayın, aksi halde yazıcının CPU tertibatı hasar görebilir.

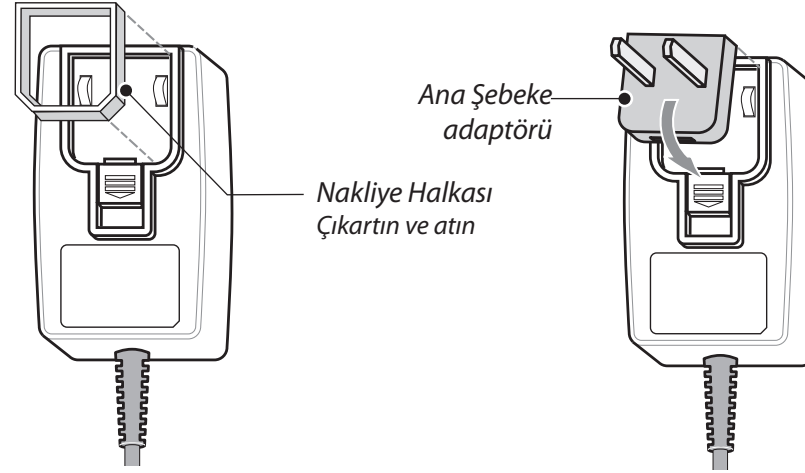
Bölüm Devam Ediyor ▶

Pilin Şarj Edilmesi



Pil şarj edilirken yazıcı kullanılabilir. Bununla birlikte, şarj sırasında yazıcının uzun süre kullanılması şarj süresini önemli ölçüde artıracaktır.

Şarj Cihazı Güç Kaynağının hazırlanması



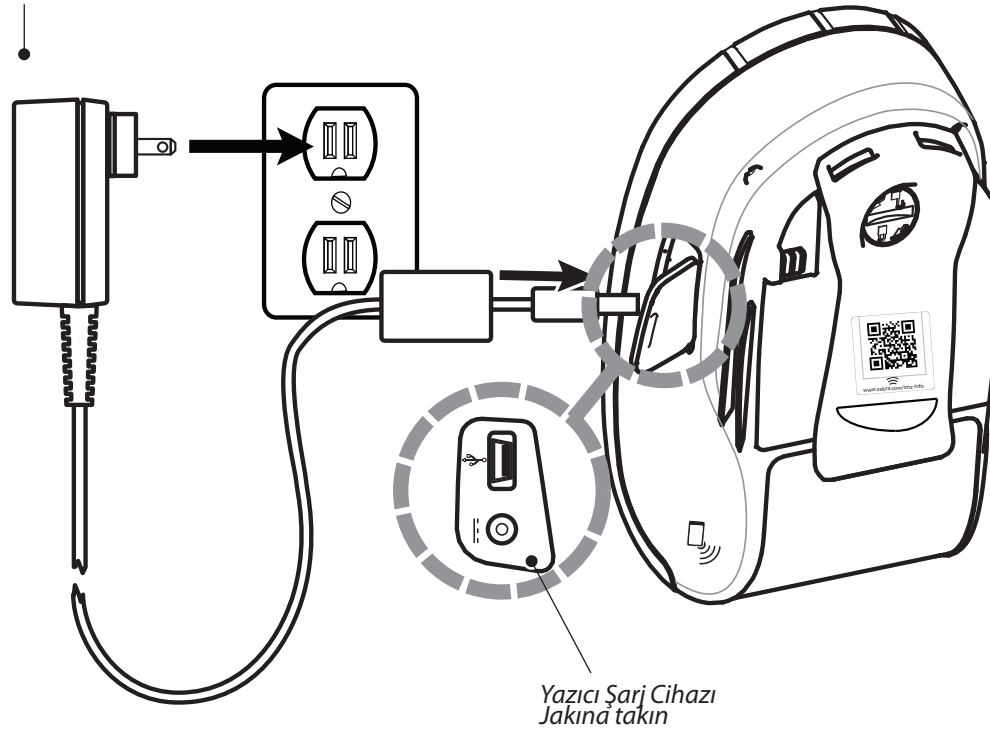
Ana Şebeke adaptörü

Nakliye Halkası Çıkartın ve atın

Güç kaynağını kutusundan çıkartın. Ana şebeke prizi boşluğundan nakliye halkasını çıkartın ve atın.
Yazıcınızla birlikte gönderilen ana şebeke adaptörünün bölgeniz için doğru olduğunu teyid edin. Ana Şebeke adaptörünü Güç Kaynağına takmak için üst ucunu ana şebeke prizi boşluğuna tutturun ve yerine oturuncaya kadar döndürün.

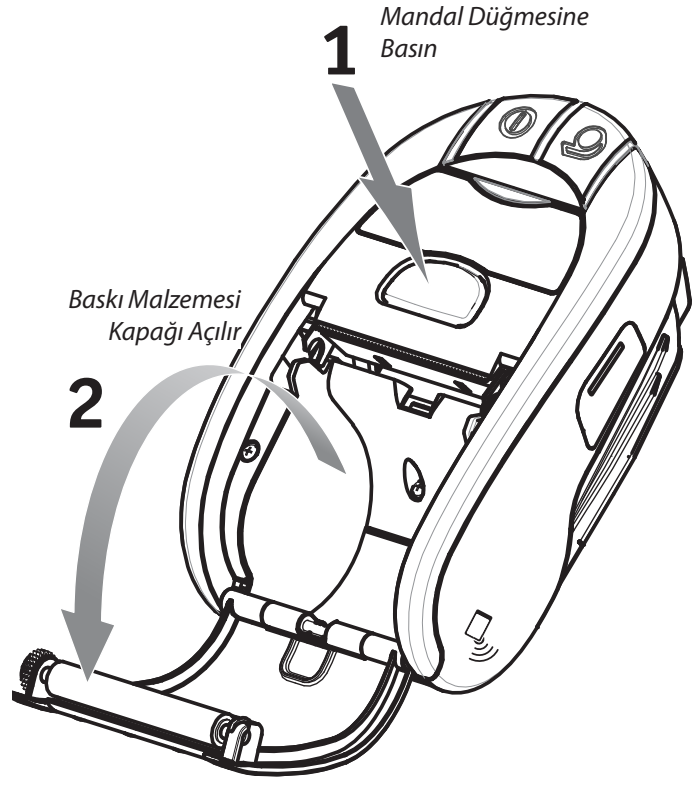
Şarj Cihazı Güç Kaynağının kullanılması

iMZ Serisi Şarj Cihazı Güç Kaynağı p/n AT17947-2
110-240 VAC 50-60 Hz 0,6A Giriş;
12 VDC 1,25 A çıkış
Uygun AC prizine takın.

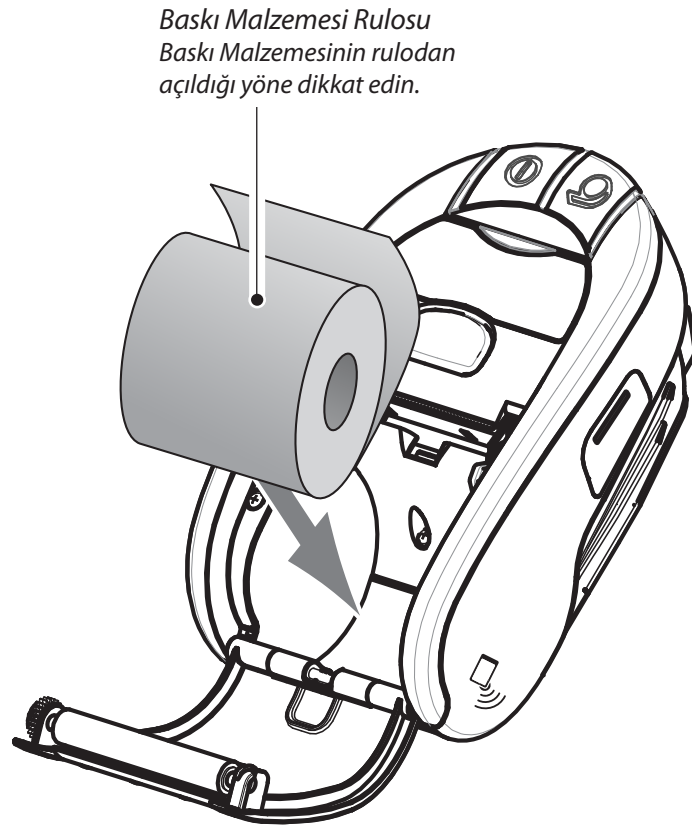


Yazıcı Şarj Cihazı Jakına takın

Baskı Malzemesinin Yüklenmesi



Baskı Malzemesi Kapağını Açın



Baskı Malzemesi Rulosunu yükleyin



Kapağı kapatın

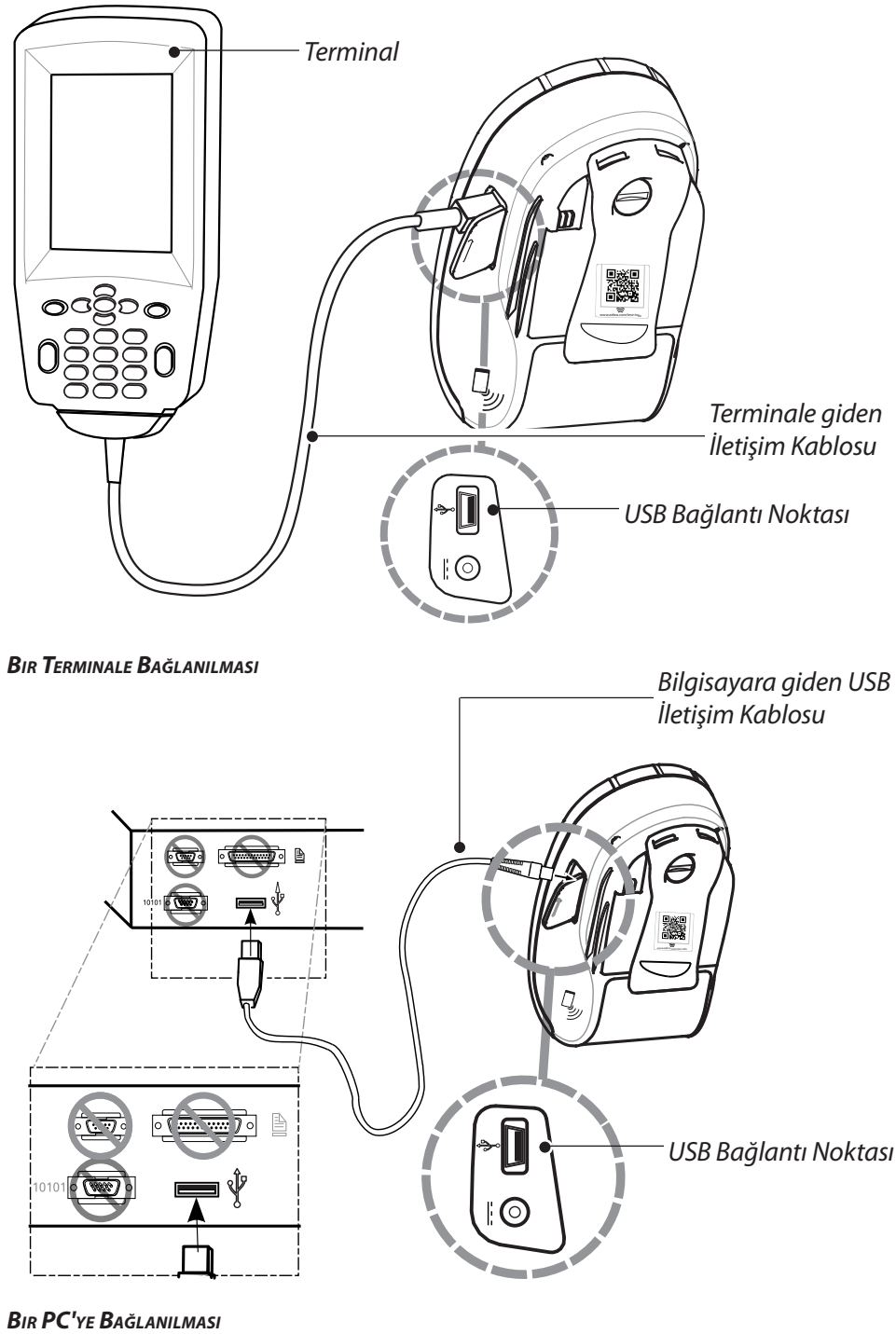
2 Baskı Malzemesi Kapağını Kapatın

Yazıcıyı Bağlama

Yazıcı bir konak terminal ile iletişim kurmalıdır; yazdırılacak veriler bu terminal üzerinden gönderilir. İletişim dört temel şekilde gerçekleşir:

- USB 2.0 protokolünü kullanarak bir kablo üzerinden. Windows sürücüleri Please use: Zebra Designer Driver içerisinde bulunabilir. Bir USB kablosu ile yazıcı ayarlarını yapılandırmak için Zebra Kurulum Yardımcı programları kullanılabilir.
- 802.11n spesifikasyonları uyarınca isteğe bağlı bir radyo kullanarak kablosuz bir LAN (Yerel Alan Ağı) aracılığıyla.
- Bir Bluetooth kısa mesafe radyo bağlantısı üzerinden.
 - WinMobile, Blackberry ve Android cihazları standart Bluetooth protokolünü kullanır.
 - İMZ Serisi yazıcıları iOS cihazları ile uyumludur, bu nedenle Bluetooth üzerinden bir Apple cihazından baskı almak mümkündür. (Daha ayrıntılı bilgi almak için lütfen İMZ Serisi Kullanıcı Kılavuzuna bakın).

Kabloyla Bağlama



Made for
iPod iPhone iPad

Yakın Alan İletişimi (NFC) teknolojisini destekleyen bir el cihazından Bluetooth üzerinden bağlantı



<http://www.zebra.com/nfc>

Yazıcı Kontrolleri

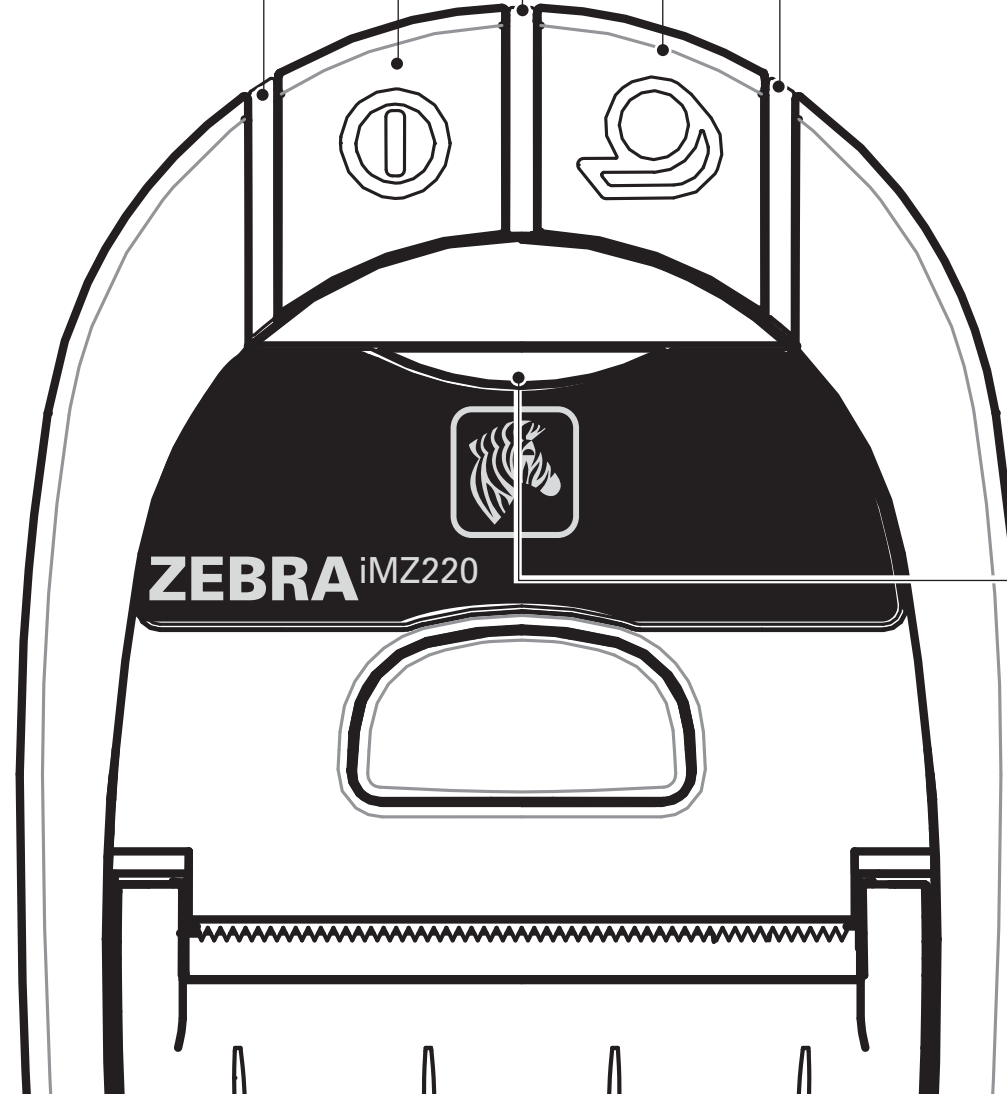
Güç Düğmesi
Güç ışığı yanıncaya kadar basın, sonra serbest bırakın. Üniteyi kapatmak için yeniden basın.

Güç Işığı (Yeşil)
Güç ve pil durumunu gösterir. Sabit yanar bir gösterge, pilin kalan şarjının %30'dan fazla olduğu anlamına gelir. Yanıp sönen bir gösterge, pilin kalan şarjının %30'dan az olduğu anlamına gelir.

Şarj Cihazı Işığı (Yeşil/Kehribar)
Yeşil olması pilin tam olarak şarj edilmiş olduğunu gösterir. Kehribar olması pil şarjının %90'dan az olduğunu gösterir.

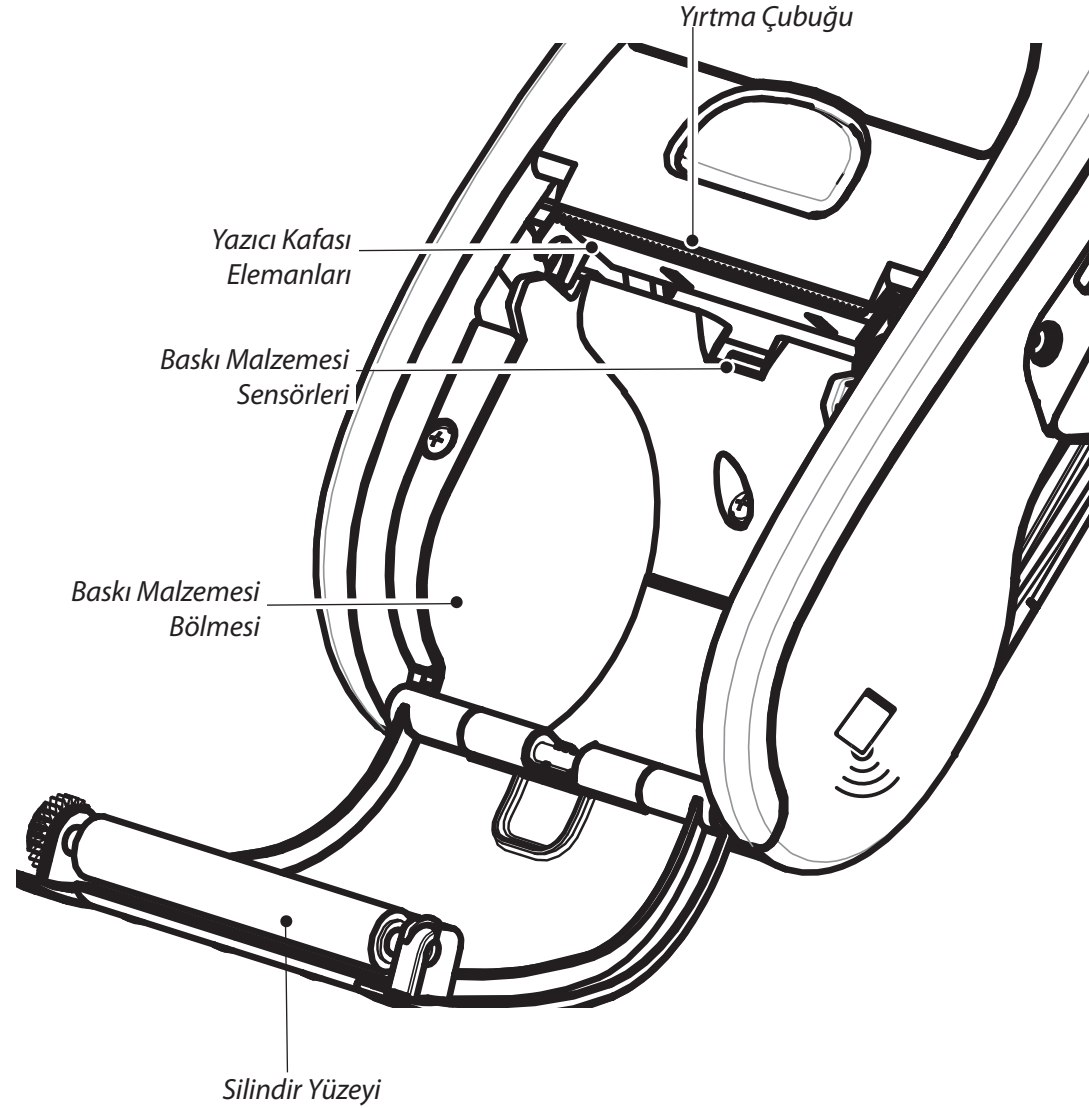
Besleme Düğmesi
Baskı malzemesini ilerletmek için basın. Durdurmak için serbest bırakın.

Baskı Malzemesi Durum Işığı (Kehribar)
Kapalı olması normal çalışma durumunu gösterir, yanıp sönmeye baskı malzemesi olmadığını veya baskı malzemesi bölmesinin açık olduğunu gösterir.



İletişim Işığı (Mavi)
WLAN: 1) Yavaş yanıp sönmeye = AP aranıyor; 2) Sabit mavi = AP ile iletişim kuruldu; 3) Hızlı yanıp sönmeye = veri iletimi sürüyor.
Bluetooth: 1) Diğer Bluetooth cihazı ile iletişim sağlanıncaya kadar LED kapalı; 2) Eşleştirme gerçekleştiğinde LED sabit mavi yanar; Hızlı yanıp sönmeye = veri iletimi sürüyor.

Yazıcıyı Temizleme



Dikkat • Olası yaralanmaları veya Yazıcının hasar görmesini engellemek için, keskin veya sivri uçlu nesnelere kesinlikle Yazıcıya sokmayın.



Not • Yazıcı kafasını temizlemek için sadece bir Zebra temizleme kalemi veya alkolle batırılmış bir pamuklu çubuk kullanın.

Alan	Yöntem	Periyodu
Yazıcı Kafası	Baskı elemanlarını (baskı elemanları, yazıcı kafasının üzerinde ince gri hatta bulunur) bir uçtan diğer uca temizlemek için bir Zebra temizleme kalemi veya %70 izopropil alkol solüsyonuna batırılmış bir pamuklu çubuk kullanın.	
Silindir	Kağıt silindiri kirlendiği zaman temizlemek için yumuşak, hav bırakmayan bir bez kullanın. Astarsız silindir yüzeylerinde alkol veya çözücüler kullanmayın, aksi halde kağıt silindirine hasar verirler.	Her beş baskı malzemesi rulosundan sonra (veya gerekiyorsa daha sık) Astarsız baskı malzemeleri daha sık temizlik gerektirir.
Yırtma çubuğu	Bir Zebra temizleme kalemi veya %70 izopropil alkol solüsyonuna batırılmış bir pamuklu çubukla iyice temizleyin.	
Dış kısımlar	Suyla hafifçe ıslatılmış bez	Gerektiğinde
Baskı Malzemesi Bölmesi İçi ve Baskı Malzemesi Sensörleri	Fırça/hava üfleme. Astarsız silindirleri olan birimler: İç yüzeyleri bir Zebra temizleme kalemi veya %70 izopropil alkol solüsyonuna batırılmış bir pamuklu çubukla temizleyin.	Her beş baskı malzemesi rulosundan sonra (veya gerekiyorsa daha sık)

Sorun Giderme

Göstergelerin Yorumlanması

Yazıcının göstergeleri çeşitli yazıcı işlevlerini ve bunların durumlarını gösterir. Gösterge durumunu kontrol edin, sonra tabloda işaret edilen Sorun Giderme konusuna bakın.

İşlev	Gösterge Rengi	Gösterge Durumu: Sabit	Gösterge Durumu: Yanıp sönüyor	Sorun Giderme Konu
Güç	Yeşil	Yazıcının açık ve pil durumunun kullanıma uygun olduğunu gösterir.	Yanıp sönme Düşük Pile işaret eder	3
Şarj Cihazı	Kehribar/Yeşil	Kapalı olması pilin şarj edilmemekte olduğunu gösterir. Kehribar olması pilin şarj edilmekte olduğunu gösterir. Yeşil olması pilin şarj edilmiş olduğunu gösterir.	yok	1,6,10
Hata	Kehribar	Kapalı olması bir hata durumu olmadığını gösterir.	Baskı malzemesi yok veya baskı malzemesi kapısı açık. Uygulama eksik veya bozulmuş olabilir	2,4,7,9
İletişim	Mavi	Bluetooth: Yazıcı başka bir Bluetooth cihazıyla eşleşmiş durumda. 802.11a/b/g/n: Radyo bir WLAN ile ilişkilendirilmiş durumda	Veri alınıyor Radyo bir WLAN ile ilişki kurmaya çalışıyor.	5,8 5,8

Sorun Giderme Konuları

1. Güç yok:

- Güç ışığı yanınca kadar Güç düğmesine basıp, basılı tuttuğunuza emin olun.
- Pilin düzgün takılıp takılmadığını kontrol edin.
- Pili yeniden şarj edin veya gerekiyorsa değiştirin.

2. Baskı malzemesi beslenmiyor:

- Baskı Malzemesi Kapağının kapalı ve mandallanmış olduğuna emin olun.
- Baskı malzemesi bölümünü kontrol edin. Bölmenin kenarlarında baskı malzemesinin takılmamış olduğuna emin olun.

3. Kötü veya soluk baskı

- Yazıcı kafasını temizleyin.
- Pili olası hasara karşı kontrol edin. Yeniden şarj edin veya gerekiyorsa değiştirin.



Pilleri daima uygun bir şekilde atın. Daha ayrıntılı bilgi için iMZ serisi Kullanım Kılavuzundaki Ek D'ye başvurun.

- Baskı malzemesinin kalitesini kontrol edin.

4. Kısmi baskı veya eksik baskı:

- Baskı malzemesinin hizalanmasını kontrol edin.
- Yazıcı kafasını temizleyin.
- Baskı Malzemesi Kapağının düzgün bir şekilde kapatılmış ve mandallanmış olduğuna emin olun.

Sorun Giderme Konuları

5. Baskı yok:

- Pili değiştirin.
- Terminale giden kabloyu kontrol edin.
- (Sadece kablosuz birimler) Kablosuz bağlantıyı tekrar etkinleştirin.

6. Pil ömründe azalma:

- Pil tarih kodunu kontrol edin: Pil bir veya iki yıllıksa, kısa ömür normal eskimeden kaynaklanıyor olabilir.
- Pili yeniden şarj edin veya değiştirin.

7. Kehribar gösterge yanıp sönüyor:

- Baskı malzemesinin yüklü olduğunu, yazıcı kafasının kapalı ve güvenli bir şekilde mandallanmış olduğunu kontrol edin.
- Eğer baskı malzemesi varsa ve mandal kapalıysa, hiçbir uygulama mevcut değildir veya uygulama bozulmuştur. Program tekrar yüklenmelidir.

8. İletişim Hatası:

- (Sadece kablosuz birimler) Baskı malzemesinin yüklü olduğunu, kafanın kapalı olduğunu ve mavi iletişim ışığının yandığını kontrol edin.
- Terminale giden kabloyu değiştirin.

9. Etiket Sıkışması:

- Baskı malzemesi kapağını açın.
- Sıkışmış etiket olduğu alana bolca alkol tatbik edin.



Dikkat: Sıkışmış bir etiketi çıkarmaya çalışırken asla keskin veya sivri nesnelere kullanmayın.

10. Pil Takımının Yüklenmesinde Zorluk Çıkıyor

- Pili yerine zorla oturtmaya çalışmayın. Pille yazıcı arasına herhangi bir kablonun sıkışmamış olduğuna emin olun.
- Pil konektörünü yazıcıya doğru bir şekilde taktığınıza emin olun.

Bir iMZ Serisi Yazıcının Sıfırlanması

! Eğer yazıcı kilitlemiş ve herhangi bir kullanıcı girişine veya harici komuta yanıt vermiyorsa, bağlantılı bir terminalden veya bağlantılı bir LAN'dan zorlamalı sıfırlama şöyle yapılabilir:

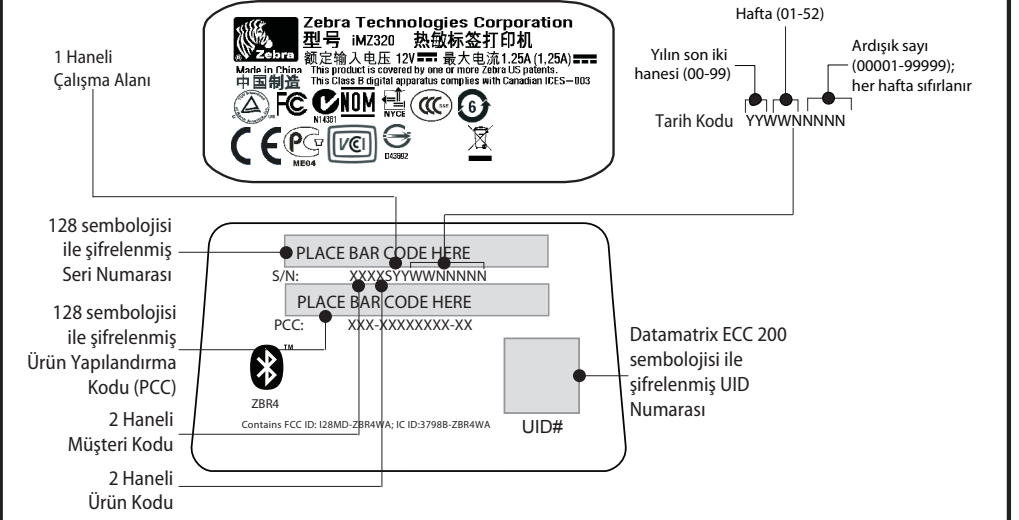
S/N bilgisinde Yapım Yılı ve Haftası kodu "08-25" tarihinden daha eski olanlar şu prosedür kullanılarak sıfırlanır:

1. Baskı malzemesi bölmesini açın ve olası tüm baskı malzemelerini çıkartın.
2. Besleme düğmesine basın ve Güç, İletişim ve Hata göstergeleri kapanıncaya ve kapalı kalıncaya kadar yaklaşık on saniye basılı tutun.
3. Üç gösterge kapandıktan sonra, baskı malzemesini tekrar yükleyin ve baskı malzemesi bölmesi kapağını kapatın.
4. En az on saniye daha bekleyin ve Güç düğmesine basın. Yazıcı yeniden başlar ve normal çalışmasına geri döner.

1. Güç düğmesine basın, 5 saniye basılı tutun ve sonra serbest bırakın. Yazıcının gücü kapanır.
2. Yazıcıyı normal bir şekilde yeniden başlatın. Yazıcıda bekleyen olası tüm veriler silinir ve bunların tekrar gönderilmesi gerekir.

Yazıcı Versiyonunuzu Belirlemek İçin Seri Numarası Etiketinin Kullanılması

Yazıcı seri numarası etiketi yazıcınızın altında yer alır. (iMZ320 seri numarası etiketi gösterilmektedir)

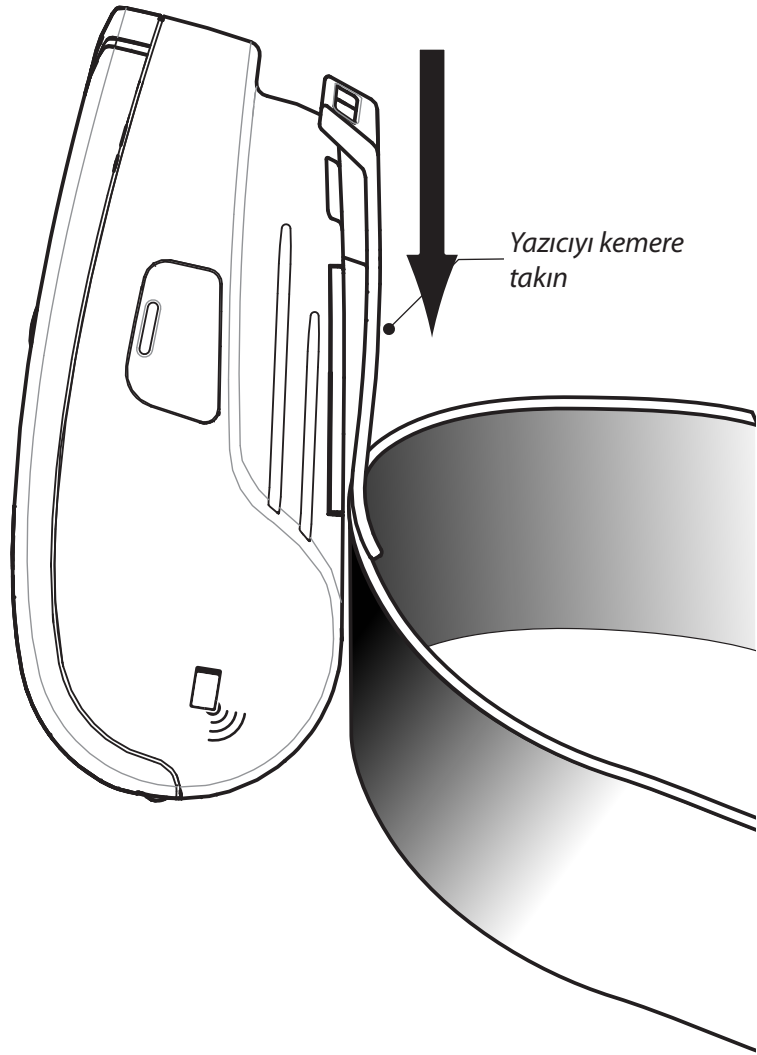


Aksesuarlar

Kemer Klipsi

(Tüm yazıcılarda standarttır)

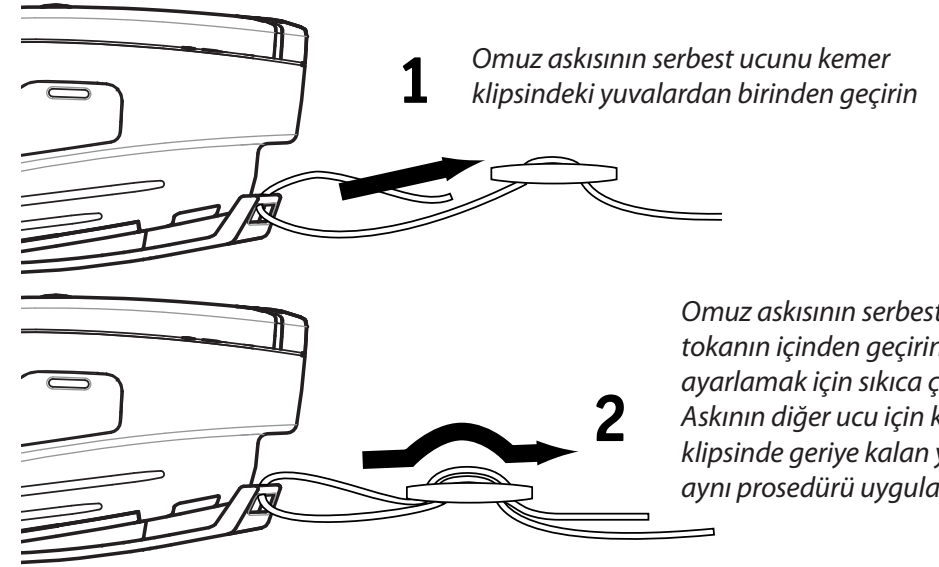
Kullanmak için: Klipsi kemerinize takın ve klipsin kemere sağlam biçimde takıldığından emin olun. Kemer klipsi, yazıcıyı üstünüzde taşıırken serbestçe hareket edebilmenize olanak vermek için döner.



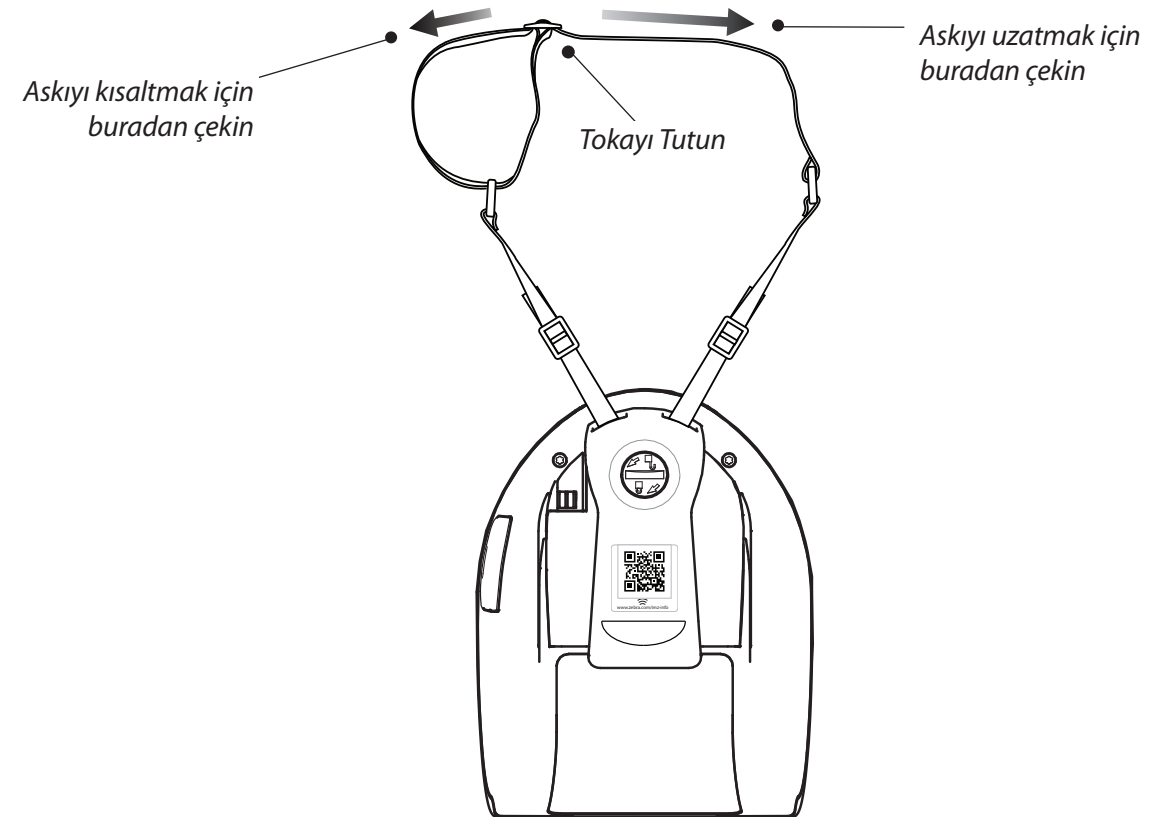
Ayarlanabilir Omuz Askısı

(Bir Aksesuar Kiti olarak mevcuttur)

Aşağıdaki şekle bakın. Omuz askısının her iki ucunu sabitlemek için kemer klipsindeki yuvalardan geçirin ve toka ile sabitleyin.



Omuz askısı sabitlendiğinde, tokayı tutun ve istediğiniz uzunluğu elde edinceye kadar askıyı gösterildiği gibi ayarlayın.



Ürün Desteği

Ürün desteği almak ve tüm müşteri belgelerinin son sürümlerine erişmek için Zebra Technologies ile şu adresten iletişime geçin: www.zebra.com

Daha ayrıntılı iletişim bilgisi için iMZ serisi Kullanım Kılavuzundaki Ek D'ye başvurun.

AMERİKA İLETİŞİM BİLGİLERİ:

Zebra Technologies International, LLC

475 Half Day Road, Suite 500
Lincolnshire, Illinois 60069 ABD
Telefon: +1.847.634.6700 veya +1.866.230.9494
Faks: +1.847.913.8766

AVRUPA, AFRIKA, ORTA DOĞU VE HİNDİSTAN İLETİŞİM BİLGİLERİ:

Zebra Technologies Europe Limited

Dukes Meadow
Millboard Road
Bourne End
Buckinghamshire, SL8 5XF, Birleşik Krallık
T: +44 (0)1628 556000
F: +44 (0)1628 556001

ASYA PASİFİK İLETİŞİM BİLGİLERİ:

Zebra Technologies Asia Pacific, Pte. Ltd.

120 Robinson Road
#06-01 Parakou Building
Singapur 068913
Telefon: +65 6858 0722
Faks: +65 6885 0838



Zebra Technologies Corporation

475 Half Day Road, Suite 500
Lincolnshire, IL 60069 USA
T: +1 847.634.6700 veya +1 800.423.0442