# **DYNO**® MobileLabeler<sup>™</sup>

DYN

0

DYMO

# Kullanıcı Kılavuzu



#### Telif Hakkı

© 2017 Newell Rubbermaid Europe LLC. Tüm hakları saklıdır. Revizyon Tarihi: 8/30/17.

Bu belgenin ya da yazılımın hiçbir bölümü Newell Rubbermaid Europe, LLC'nin önceden yazılı izni olmaksızın hiçbir biçimde veya surette çoğaltılamaz ya da aktarılamaz veya başka bir dile çevrilemez.

#### Ticari markalar

DYMO, ABD ve başka ülkelerde tescilli bir markadır.

Apple ve Apple logosu, Apple Inc.'ın ABD ve başka ülkelerde tescilli ticari markalarıdır. App Store, Apple Inc.'ın bir hizmet markasıdır.

IOS, Cisco'nun ABD ve başka ülkelerdeki bir ticari markası veya tescilli ticari markasıdır. Bluetooth® sözcük işareti ve logoları, Bluetooth SIG, Inc.'ın sahibi olduğu ve lisansla kullanılan tescilli ticari markalardır.

Android, Google Play ve Google Play logosu, Google Inc.'ın ticari markalarıdır. Tüm diğer ticari markalar, ilgili maliklerinin mülkiyetindedir.

"Made for iPhone" ve "Made for iPad", elektronik aksesuarın sırasıyla iPhone veya iPad'e bağlanmak üzere özellikle tasarlanmış olduğu ve Apple performans standartlarını karşıladığının geliştirici tarafından onaylanmış olduğu anlamına gelmektedir. Apple, bu cihazın çalışmasından veya güvenlik standartlarına ve yasal standartlara uygunluğundan sorumlu değildir. Lütfen bu aksesuarın iPhone veya iPad ile birlikte kullanılmasının kablosuz performansını etkileyebileceğini unutmayın.

#### 1 Yeni Etiketleme Makineniz Hakkında

- 1 Etiketleme Makinenizi Kaydetme
- 1 Kablosuz Güvenlik Uyarıları
- 2 Şarj Edilebilir Lityum Polimer Pil Paketiyle İlgili Güvenlik Önlemleri
- 2 Genel Güvenlik Önlemleri

#### 4 Etiketleme Makinesini Tanıma

- 5 Güç
- 5 Güç Durumu İşığı
- 5 Pil Durumu İşığı
- 5 Bluetooth Bağlantısı
- 6 Bluetooth Durum Işığı
- 6 SIFIRLA

#### 7 Başlarken

- 7 Güç Bağlantısını Yapma
- 7 Pili Takma
- 7 Pili Çıkarma
- 8 Pili Şarj Etme
- 9 Etiket Kasetini Takma
- 9 Etiketleri Kesme

#### 10 Bir Mobil Cihazdan Etiket Yazdırma

- 10 Etiketleme Makinesini Mobil Cihazınızla Eşleştirme
- 10 DYMO Connect Uygulamasını İndirme
- 11 DYMO Connect Mobil Uygulaması Hakkında
- 11 Giriş Ekranı
- 11 Tasarım Ekranı

#### 12 Etiketleri Bilgisayarınızdan Yazdırma

- 12 DYMO Label Yazılımını İndirme ve Yükleme
- 12 Etiketleme Makinenizi Bilgisayarınıza Bağlama

#### 13 DYMO Label Yazılımı Hakkında

13 Etiketleme Makinesinin Durumu

#### 14 Etiketleme Makinesinin Bakımı

- 14 Kesici Bıçağı Temizleme
- 15 Yazdırma Kafasını Temizleme

#### 16 Sorun Giderme

- 16 Genel
- 18 Bluetooth Bağlantısı

#### 19 Teknik Özellikler

- 20 Dokümantasyon Görüşleri
- 20 Çevresel Bilgi



# Yeni Etiketleme Makineniz Hakkında

DYMO<sup>®</sup> MobileLabeler elektronik etiketleme makinesiyle, çok çeşitli yüksek kaliteli, kendinden yapışan etiketler oluşturabilir ve **Bluetooth**<sup>®</sup> bağlantısız teknolojisini kullanarak Apple<sup>®</sup> veya Android<sup>™</sup> mobil cihazınızdan yazdırabilirsiniz. Ayrıca Bluetooth kablosuz teknolojisini veya birlikte verilen USB kabloyu kullanarak Windows<sup>®</sup> veya Mac bilgisayarınızdan da yazdırabilirsiniz.

Etiketlerinizi pek çok farklı yazı tipiyle, yazı tipi boyutuyla ve stille yazdırmayı seçebilirsiniz. Etiketleme makinesi, 6 mm (1/4"), 9 mm (3/8"), 12 mm (1/2"), 19 mm (3/4") veya 24 mm (1") genişliklerdeki DYMO D1 etiket kasetleri kullanır. Etiketlerin çok çeşitli renkleri bulunmaktadır.

Etiketleme makinenize uygun etiket ve aksesuarları nasıl edineceğinizi öğrenmek için **www.dymo.com** adresini ziyaret edin.

# Etiketleme Makinenizi Kaydetme

Etiketleme makinenizi çevrimiçi kaydetmek için **www.dymo.com/register** adresini ziyaret edin. Kayıt işlemi sırasında, etiketleme makinesinin altında bulunan seri numarasına ihtiyacınız olacaktır. Bkz. Şekil 1, sayfa 4.

Aşağıdaki avantajlardan yararlanmak için etiketleme makinenizi kaydedin:

- Ek bir yılık garanti
- Ücretsiz yazılım yükseltmelerinin e-postayla bildirilmesi
- Özel teklifler ve yeni ürün duyuruları

# 🛕 Kablosuz Güvenlik Uyarıları

Neredeyse her elektronik cihaz, uygun şekilde ekranlanmaz, tasarlanmaz veya elektromanyetik uyumluluk bakımından yapılandırılmazsa elektromanyetik girişime (EMI) maruz kalır.

Bir cep telefonuna benzer şekilde, DYMO cihazınız düşük güçte bir alıcı/vericidir ve bu tür cihazlara ilişkin yönetmelikler kapsamındadır.

- Asılan duyurularda belirtilmesi halinde tesislerde DYMO cihazınızı kapatın. Bu tesislere, harici RF enerjisine duyarlı olan ekipmanlar kullanabilen hastaneler veya sağlık bakım tesisleri dahil olabilir.
- Benzin/dolum istasyonları, hastaneler, patlatma alanları, potansiyel olarak patlayıcı atmosferler veya uçaklar gibi belirli alanlarda bir elektrikli aygıtın veya RF telsiz ürününün kapatılmasını gerektiren tüm işaretlere ve talimatlara uyun.
- Bazı Bluetooth cihazlar bazı işitme cihazlarında girişime neden olabilir. Böyle bir girişim halinde, alternatifleri görüşmek üzere işitme cihazı üreticinize veya hekiminize danışabilirsiniz.
- Başka bir kişisel tıbbi cihaz kullanıyorsanız, RF enerjisine karşı yeterince korunup korunmadığını belirlemek için cihazınızın üreticisine danışın. Doktorunuz veya hekiminiz, bu bilgileri edinmenize yardımcı olabilir.
- Cihazınızın güvenle açılabileceğinden ve kullanılabileceğinden emin değilseniz, lütfen cihazınızı kullanmak istediğiniz yerdeki yetkili bir kişiye danışın. Yetkili bir kişi yoksa veya halen emin değilseniz, DYMO, Bluetooth cihazınızı kapatmanızı önerir.

DYMO MobileLabeler Kullanıcı Kılavuzu

# Şarj Edilebilir Lityum Polimer Pil Paketiyle İlgili Güvenlik Önlemleri

#### Pil Tipi: LiPolimer 7,4V 1500mAh 11,1Wh

Şarj edilebilir lityum polimer pilin uygunsuz kullanılması sızıntıya, ısınmaya, dumana, patlamaya veya yangına neden olabilir. Bunlar da, performans bozulmasına veya arızalara neden olabilir. Bunlar ayrıca pile takılmış koruma cihazını da bozabilir. Sonuçta kullanıcılar yaralanabilir veya ekipman hasar görebilir. Aşağıdaki talimatları eksiksiz olarak izleyin.

#### A Tehlike

- Pili sadece MobileLabeler etiketleme makinesinde kullanın.
- Pil, sadece etiketleme makinesine takılı olduğunda ve birlikte verilen şarj adaptörü (9VDC/4A) kullanıldığında şarj edilebilir.
- Bir elektrik prizine veya araba çakmağı şarj noktasına doğrudan bağlamayın.
- Pili ateşe yakın bir yerde veya sıcaklığın 140°F'nin (60?) üzerinde olabileceği arabalarda saklamayın.

#### 🛕 Uyarı

• Şarj işlemi üç saat içerisinde tamamlanmıyorsa pili şarj etmeyi durdurun.

#### 🗛 Dikkat

- Etiketleme makinesini veya pili, statik elektrik üreten bir yerde kullanmayın.
- Etiketleme makinesini sadece oda sıcaklığında kullanın.
- Pil yalnızca +50°F~86°F (+10°C~30°C) sıcaklık aralığında şarj edilebilir.

# Genel Güvenlik Önlemleri

Bu ürünü güvenle kullanmak için bu kısımdaki kılavuz ilkeleri izleyin. Ayrıca, sayfa 2'de yer alan **Şarj Edilebilir Lityum Polimer Pil Paketiyle İlgili Güvenlik Önlemleri** okuduğunuzdan emin olun.

#### Şarj Adaptörü ve Güç Kablosu

- Yalnızca etiketleme makinenizle birlikte verilen şarj adaptörünü ve güç kablosunu kullanın.
- Elleriniz ıslaksa şarj adaptörüne ve güç kablosuna dokunmayın.
- Şarj adaptörünü veya güç kablosunu kesmeyin, hasar vermeyin, değişiklik yapmayın veya üzerlerine ağır nesneler koymayın.
- İkisinden biri hasarlıysa şarj adaptörünü ve güç kablosunu kullanmayın.

#### Etiketleme Makinesi

- Yalnızca etiketleme makinenizle birlikte verilen USB kablosunu kullanın.
- Etiket çıkış yuvasına nesneler yerleştirmeyin veya yuvayı engellemeyin.
- Kesici bıçağına dokunmayın. Kişisel yaralanma yaşanabilir.
- Etiketleme makinesine herhangi bir sıvının temas etmesini önleyin.
- Etiketleme makinesini sökmeyin. İnceleme, ayar veya tamir için DYMO Müşteri Destek birimini arayın (http://support.dymo.com).
- Etiketleme makinesi kullanımdayken herhangi bir anormal koku, ısı, duman, renk bozulması, şekil bozulması veya herhangi bir olağanüstü şey görürseniz güç kablosunu hemen prizden çekin.



#### DYMO D1 Etiket Kasetleri

- Bu etiketleme makinesinde yalnızca DYMO D1 etiket kasetleri kullanın.
- Yetkilendirilmemiş aksesuar veya sarf malzemesi kullanmayın.
- Yapışkan etiketi uygulamadan önce yüzeyi temizleyin, yoksa etiket doğru yapışmaz ve kolayca sıyrılıp çıkabilir.
- Etiketleri aşırı ısıya veya güneş ışığına maruz bırakmayın.



# **Etiketleme Makinesini Tanıma**

Aşağıdaki şekilde gösterilen özellikleri öğrenin.





#### Güç

Udiğmesi, etiketleme makinesinin açar ve kapatır. Udiğmesine kısa süreyle basıldığında makine açılır. Düğmeye uzun süre basıldığında makine kapanır.

(I) düğmesine kısa süreyle basıldığında sürmekte olan yazdırma işi de iptal edilir.

Bir süre kullanılmadığında yazıcı güç tasarrufu yapan bekleme moduna girer. Bekleme moduna girmeden önce geçecek süre, mobil cihazınıza göre değişir.

#### Güç Durumu İşığı

(<sup>1</sup>) Güç durumu ışığı, etiketleme makinesinin güç durumunu görsel olarak gösterir.

Durum Işığı	Güç Durumu
Kapalı	Güç kapalıdır; cihaz bir duvar prizine takılıysa pil şarj olmaya devam edebilir.
Yavaş Yanıp Sönme	Etiketleme makinesi bekleme modunda.
Hızlı Yanıp Sönme	Etiketleme makinesi açık ve bir hata var.
Sabit	Güç açılmış.

Etiketleme makinesi açıldığında, ama bir güç kaynağına bağlanmadığında, güç durum ışığı açık kalır, fakat soluk olur.

# Pil Durumu İşığı

📳 Pil durumu ışığı, etiketleme makinesinin şarj durumunu görsel olarak gösterir.

Durum Işığı	Etiketleme Makinesinin Durumu
Kapalı	Pil boş.
Hareketli	Pil şarj oluyor.
Sabit	Pil tamamen şarj olmuş.
	Pil kısmen şarj olmuş.

#### **Bluetooth Bağlantısı**

Etiketleme makinesi, Bluetooth kablosuz teknolojisini kullanarak en azla iki cihaza bağlanabilir. Örneğin, iki telefona, bir telefon ve bir tablete veya bir laptop ve bir telefona.

Varsayılan olarak etiketleme makinesi, gücü açıldığında her zaman algılanabilir durumdadır. Etiketleme makinesinin algılanabilirliğini DYMO Label yazılımındaki MobileLabeler Seçenekleri'nden değiştirebilirsiniz.

- Genel Her zaman algılanabilir.
- Sınırlı İki dakika süreyle algılanabilir.
- Kapalı Hiçbir zaman algılanamaz.

Sınırlı algılanabilirliğe ayarlandığında, iki dakikalık algılanabilirlik süresi, etiketleme makinesinin arkasındaki Bluetooth 👔 düğmesine basılarak başlatılabilir.



#### Algılama modunu değiştirmek için

- 1 MobileLabeler etiketleme makinesini, DYMO Label yazılımını yüklemiş olduğunuz bilgisayara bağlayın.
- 2 DYMO Label yazılımından, MobileLabeler etiketleme makinesini geçerli yazıcı olarak seçin.
- 3 MobileLabeler Seçenekleri'ni açmak için 🔯 öğesine tıklayın.



4 İstediğiniz algılama seçeneğini seçin.

#### Bluetooth Durum İşığı

Bluetooth durum ışığı, etiketleme makinesinin bağlantı durumunu görsel olarak gösterir.

Durum İşığı	Etiketleme Makinesinin Durumu
Kapalı	Etiketleme makinesi algılanabilir değil.
Yanıp Sönme	Etiketleme makinesi algılanabilir.
Sabit	Etiketleme makinesi bağlı.

# SIFIRLA

SIFIRLA düğmesi, etiketleme makinesini fabrika varsayılan ayarlarına sıfırlar. Etiketleme makinesinin sıfırlanması, Bluetooth ayarları dahil mevcut tüm ayarların kaybolmasına neden olur. Bu düğmeye yalnızca etiketleme makinesindeki mevcut tüm bilgileri silmek istiyorsanız basın.

SIFIRLA düğmesine basmak için, bir kurşun veya tükenmez kalemin ucu gibi ince uçlu bir nesne kullanın.



# Başlarken

Etiketleme makinenizi kurmak için bu kısımdaki talimatları izleyin.

# Güç Bağlantısını Yapma

Etiketleme makinesi gücünü, şarj edilebilir bir lityum polimer (LiPo) pilden alır. Etiketleme makinenizle birlikte verilen pil kısmen şarj edilmiştir.



En iyi performansı elde etmek için etiketleme makinenizi kullanımdan önce pilini tam olarak şarj edin.

#### Pili Takma

/!\ LiPo pili takmadan önce tüm kabloların çekildiğinden emin olun.

#### Pili takmak için

- 1 Etiketleme makinesinin yan kapağını açmak için ) öğesine basın ve ardından yan kapağı kaldırın.
- 2 Pili pil bölmesine Şekil 2'de gösterildiği gibi takın.
- 3 Etiketleme makinesini yan kapağını kapatın.

Sayfa 2'de bulunan LiPo Güvenlik /**!**` Önlemleri'ni okuduğunuzdan emin olun.

#### Pili Çıkarma

Etiketleme makinesi yedi günden fazla kullanılmayacaksa pili çıkarın.



LiPo pili çıkarmadan önce tüm kabloların çıkarıldığından emin olun.

#### Pili çıkarmak için

- Etiketleme makinesinin yan kapağını 1 açmak için 📄 öğesine basın ve ardından yan kapağı kaldırın.
- 2 Pili pil bölmesinden Şekil 3'te gösterildiği gibi çıkarın.

Sayfa 2'de bulunan LiPo Güvenlik ∕!∖ Önlemleri'ni okuduğunuzdan emin olun.



Sekil 3



#### Pili Şarj Etme

Pil, sadece etiketleme makinesiyle birlikte verilen DYMO şarj güç adaptörü kullanılarak şarj edilebilir. Pilin tam olarak şarj edilmesi yaklaşık 2,5 ila 3 saat sürer. En iyi performansı elde etmek için etiketleme makinenizi kullanımdan önce pilini tam olarak şarj edin.

🕂 Sayfa 2'de bulunan LiPo Güvenlik Önlemleri'ni okuduğunuzdan emin olun.

#### Pili şarj etmek için

- 1 Pilin etiketleme makinesine takılı olduğundan emin olun.
- 2 Güç kablosunu güç adaptörüne Şekil 4'te gösterildiği gibi takın.
- 3 Güç adaptörünü etiketleme makinesinin arkasındaki güç konektörüne takın ve ardından güç kablosunu bir güç prizine takın. Bkz. Şekil 5.

Pil durumu ışığının hareket etmesi pilin şarj olmakta olduğunu gösterir. Etiketleme makinesini kapatsanız bile pil şarj olmaya devam eder.

Pil tam şarj olduğunda pil durumu ışığı hareket etmeyi durdurur ve her ikisi açılır.



Şekil 5



# **Etiket Kasetini Takma**

Etiketleme makinesi, DYMO D1 etiket kasetleri kullanır. Ek etiket kartuşu satın alma hakkında bilgi için **www.dymo.com** adresini ziyaret edin.

#### Etiket kasetini takmak için

- 2 Etiket ve şeridin kasetin üstünde gerili olduğundan ve **şeridin etiket kılavuzlarının altından geçtiğinden** emin olun. Bkz. Şekil 6.

Gerekirse, şeridi sıkılaştırmak için şerit geri sarma makarasını saat yönünde döndürün. Bkz. Şekil 7.

- 3 Kaseti takın ve yerine oturana kadar hafifçe bastırın.
- 4 Etiketleme makinesini yan kapağını kapatın.



# **Etiketleri Kesme**

Etiketleme makinesinde, her etiket yazıldıktan sonra etiketi kesen bir otomatik kesici vardır.



# Bir Mobil Cihazdan Etiket Yazdırma

DYMO Connect mobil uygulamasını kullanarak, MobileLabeler etiketleme makinesinden etiket tasarlayabilir ve yazdırabilirsiniz.



# Etiketleme Makinesini Mobil Cihazınızla Eşleştirme

Etiketleme makinesini, cihazınızdaki Bluetooth ayarlarını kullanarak mobil cihazınızla eşleyin. Etiketleme makinesi Bluetooth cihazlar listesinde, **DYMO ML** xxxx adıyla görüntülenir ve burada xxxx, her bir etiketleme makinesi için

benzersizdir. Bir eşleştirme kodu sorulursa, 0000 kodunu kullanın.

#### Bir iOS cihazıyla eşleme

- 1 Ayarlar'da, Bluetooth ayarını açın.
- 2 Etiketleme makinesini bağlamak için CİHAZLARIM altında DYMO ML xxxx öğesine dokunun.

Birkaç saniye sonra, eşleme tamamlandığında. **Bağlandı** görüntülenir.

#### Bir Android cihazıyla eşleme

- 1 Ayarlar'da, Bluetooth ayarını açın.
- 2 Etiketleme makinesini eşleştirmek için Kullanılabilir cihazlar altında DYMO ML xxxx'e dokunun.

Birkaç saniye sonra, eşleme tamamlandığında etiketleme makinesi **Eşlenen cihazlar** altında görünür.

✓ Ayarlar Blueto	ooth
Bluetooth	
Şimdi "Mac'in Telefonu" o	larak bulunabilir
CİHAZLARIM	
DYMO ML 400E	Bağlandı (İ)

← Bluetooth	TARA
Açık	
Cihazınız ( ) ş anda yakındaki cihazlara görünürdür.	şu
Eşlenen cihazlar	
DYMO ML B018	÷
Kullanılabilir cihazlar	

# DYMO Connect Uygulamasını İndirme

DYMO MobileLabeler etiketleme makinesi, Apple<sup>®</sup> App store'da veya Google Play<sup>™</sup> mağazasında bulunan DYMO Connect mobil uygulamasıyla kablosuz olarak çalışır.





# DYMO Connect Mobil Uygulaması Hakkında

DYMO Connect mobil uygulamasında bulunan özellikleri öğrenin.

# Giriş Ekranı



# Tasarım Ekranı



DYMO Connect menüsünden 📃, daha fazla bilgi için DYMO Connect Yardımı'nı görüntüleyebilirsiniz.

# Etiketleri Bilgisayarınızdan Yazdırma

Etiketleme makinesi, Bluetooth kablosuz teknolojisini veya etiketleme makinesiyle birlikte verilen USB kablosunu kullanarak bilgisayarınıza bağlanabilir.

# DYMO Label Yazılımını İndirme ve Yükleme

Etiketleme makinesine DYMO Label yazılımından yazdırabilirsiniz.

#### Yazılımı bir Windows® sistemine yüklemek için

- 1 DYMO Label yazılımının en son sürümünü support.dymo.com adresindeki DYMO Web sitesinin Destek bölümünden indirin.
- 2 Tüm açık Microsoft Office uygulamalarını kapatın.
- 3 Yükleyici simgesine çift tıklayın.

Birkaç saniye sonra, yükleme ekranı görünür.

4 Yükle'ye tıklayın ve yükleyicideki talimatları izleyin.

#### Yazılımı bir Mac'e yüklemek için

- 1 DYMO Label yazılımının en son sürümünü support.dymo.com adresindeki DYMO Web sitesinin Destek bölümünden indirin.
- 2 Yükleyici simgesine çift tıklayın ve ekrandaki talimatları izleyin.

# Etiketleme Makinenizi Bilgisayarınıza Bağlama

Etiketleme makinesi bilgisayarınıza etiketleme makinesinin arkasında bulunan USB bağlantısı kullanılarak bağlanır.

Yalnızca etiketleme makinenizle birlikte verilen USB kablosunu kullanın.

#### Etiketleme makinesini bilgisayarınıza bağlamak için

- 1 USB kablosunu etiketleme makinesinin arkasındaki USB portuna takın.
- 2 USB kablosunu diğer ucunu bilgisayarınızdaki USB portuna takın.



Sekil 8



# **DYMO Label Yazılımı Hakkında**



#### Aşağıdaki şekilde DYMO Label yazılımındaki bazı ana özellikler gösterilmektedir.

Yazılımın kullanılmasıyla ilgili tüm ayrıntılar için, çevrimiçi Yardım'a ya da DYMO Label Yazılımı Kullanıcı Kılavuzu'na başvurun.

DYMO Label yazılımının Yardım menüsünden aşağıdakileri görüntüleyebilirsiniz:

- DYMO Label Yardımı
- DYMO Label Kullanıcı Kılavuzu

#### **Etiketleme Makinesinin Durumu**

Etiketleme makinesinin durumu DYMO Label yazılımı penceresinde görüntülenir. Aşağıdaki tabloda etiketleme makinesinin olası durumları açıklanmaktadır.

8 == ==	Etiketleme makinesi bağlı ve pil şarj oluyor.
	Etiketleme makinesi bağlı ve pil şarj olmuyor.
8 🗰 📾	Etiketleme makinesi bağlı ve pil ile ilgili bir problem var.

Bluetooth simgesi 😵 varsa, etiketleme makinesi Bluetooth teknolojisini kullanarak bağlanmıştır. Diğer durumlarda, etiketleme makinesi USB kablosu kullanılarak bağlanmıştır.



# **Etiketleme Makinesinin Bakımı**

Etiketleme makineniz, çok az bir bakım gerektirmesinin yanı sıra uzun ve sorunsuz bir hizmet vermek üzere tasarlanmıştır. Etiketleme makinenizin doğru şekilde çalışmasını sağlamak için düzenli olarak temizleyin.

# Kesici Bıçağı Temizleme

Etiket kasetini her değiştirdiğinizde kesici bıçağı temizleyin.

#### Kesici bıçağı temizlemek için

- 2 Etiket kasetini çıkartın.
- 3 Etiketleme makinesinin gücünün açık ve DYMO Connect çalıştıran mobil cihazla eşleştirilmiş olduğundan emin olun.
- 4 DYMO Connect'i açın ve ≡ öğesine dokunun.
- 5 Kesici temizliği'ne ve ardından Kesici bıçağı çıkar'a dokunun.

Kesici bıçak, her iki tarafı temizleyebileceğiniz bir konuma hareket eder.

6 Bıçağın her iki tarafını temizlemek için pamuklu bez ve alkol kullanın.

Kesici bıçak, son derece keskindir. Temizlerken dikkatli olun.



Şekil 9

7 Bıçağı temizledikten sonra, DYMO Connect'te **Kesici bıçağı gizle**'ye dokunun.



 $\Lambda$ 

# Yazdırma Kafasını Temizleme

Yazdırma kafası oldukça hassastır; o nedenle, dikkatli olun.

#### Yazdırma kafasını temizlemek için

- 1 Bağlıysa güç adaptörünü çıkarın.
- 2 Etiketleme makinesinin yan kapağını açmak için ( ) öğesine basın ve ardından yan kapağı kaldırın.
- 3 Etiket kasetini ve pili çıkartın.
- 4 Etiket bölmesinin içerisindeki kağıt tozu ve diğer dağınık zerrecikleri temizlemek için, küçük ve yumuşak bir fırça veya pamuklu çubuk kullanın.
- 5 Yazdırma kafasını bir pamuklu çubukla ve az miktarda alkolle silin. Bkz. Şekil 10.
- 6 Etiket kasetini takın ve kapağı kapatın.



Şekil 10



# **Sorun Giderme**

Etiket makinenizde bir sorun yaşadığınızda aşağıdakileri kısımları gözden geçirin.

### Genel

Sorun/Hata Mesajı	Çözüm
Etiket düzgün yazdırılmıyor	<ul> <li>Etiketleme makinesinin mobil cihazınızın kapsama alanı içinde olduğundan ve iki cihaz arasında hiçbir engel olmadığından emin olun.</li> <li>Etiketleme makinesinin yazdırma sırasında parazite neden olabilecek diğer kablosuz cihazların (mikrodalga fırın, kablosuz telefon, floresan ışıkları, kablosuz video kamera, dış mekana yönelik mikrodalga bağlantıları, kablosuz oyun kumandaları ve Zigbee cihazları dahil ancak bunlarla sınırlı olmamak kaydıyla) yakınında bulunmadığından emin olun.</li> </ul>
	Etiketleme makinesinde yazdırma işlemi yaparken parazite neden olabilecek Bluetooth hoparlöre audio yayını, Bluetooth mikrofonlu kulaklık üzerinden sesli arama vs. başka aktif Bletooth bağlantısı olmadığında emin olun.
Etiket sıkışması	<ol> <li>Etiketleme makinesinden kaseti çıkarın.</li> <li>Etiket ve şeridin kasetin üstünde gerili olduğundan ve şeridin etiket kılavuzlarının altından geçtiğinden emin olun.</li> <li>Gerekirse, şeridi sıkılaştırmak için şerit geri sarma makarasını saat yönünde döndürün.</li> </ol>
	Doğru Yanlış
	Şerit geri sarma
	<ul> <li>3 Şeridin etiket kılavuzlarını en az 1/8" geçtiğinden ve kılavuzların altına sıkışmadığından emin olun.</li> <li>4 Kaseti etiketleme makinesine takın.</li> </ul>

Sorun/Hata Mesajı	Çözüm
Kötü baskı kalitesi	Yalnızca DYMO marka D1 etiket kasetleri kullanın.
	<ul> <li>Pili şarj etmek için şarj adaptörünü etiket makinenize takın. Bkz. Pili Şarj Etme.</li> </ul>
	<ul> <li>Yazdırma kafasını temizleyin. Bkz. Yazdırma Kafasını Temizleme.</li> </ul>
	Etiket kasetinin uygun şekilde takıldığından emin olun.
	<ul> <li>Etiket kasetini değiştirin.</li> </ul>
Kötü kesici performansı	<ul> <li>Yalnızca DYMO marka D1 etiket kasetleri kullanın.</li> </ul>
	<ul> <li>Kesici bıçağını temizleyin. Bkz. Kesici Bıçağı</li> <li>Temizleme.</li> </ul>
Etiketleme makinesi hatası;	Etiket kasetinin düzgün takılı ve sıkışmamış olduğundan
güç LED'î hızla yanıp sönüyor	ve boş olmadığından emin olun.
	Pilin doğru takıldığından emin olun.
	Kapağın kapalı olduğundan emin olun.
	Pili şarj edin. Bkz. Pili Şarj Etme.
Etiket makinesi açılmıyor	Pilin doğru takıldığından emin olun.
	<ul> <li>Etiketleme makinesinin çalışan bir duvar prizine takılı olduğundan emin olun.</li> </ul>
	Pili şarj edin. Bkz. Pili Şarj Etme.
Etiketleme makinesi	Etiket kasetinin uygun şekilde takıldığından emin olun.
yazdırmıyor	Pil şarj düzeyi yazdırılamayacak kadar düşük olabilir.
	<ul> <li>Pili şarj edin ve etiketi yeniden yazdırın. Bkz. Pili Şarj Etme.</li> </ul>
Pil şarj olmuyor	Pilin takılı olduğundan emin olun.
	<ul> <li>Etiketleme makinesinin çalışan bir duvar prizine takılı olduğundan emin olun. Bkz. Pili Şarj Etme.</li> </ul>
Pil düzeyi düşük	Pili şarj edin. Bkz. Pili Şarj Etme.



# **Bluetooth Bağlantısı**

Pek çok bağlantı sorunu, güç adaptörü çıkarılarak ve pil çıkarılıp yeniden takılarak hızla çözümlenebilir.

Güvenlik için, LiPO pile dokunmadan önce tüm kabloların çıkarılmalıdır.

Sorun	Çözüm
Etiketleme makinesinin durumu <b>Bağlı Değil</b> şeklinde görünüyor veya yazıcı DYMO Connect mobil uygulamasındaki yazıcı listesinde yer almıyor.	<ul> <li>Etiketleme makinesinin gücünün açıldığından emin olun.</li> <li>Etiketleme makinesinin cihazınızın ayarlarında eşleştirildiğinden emin olun.</li> <li>DYMO Connect uygulamasını kapatıp yeniden açın.</li> </ul>
Eşleştirilmiş etiketleme makinesi, cihazımın Bluetooth ayarlarında bağlanmıyor.	<ul> <li>Etiketleme makinesinin gücünün açıldığından emin olun.</li> <li>Etiketleme makinesini mobil cihazınızla eşleştirmesini kaldırıp yeniden eşleyin: iOS</li> <li>DYMO ML xxxx öğesine ve Bu cihazı unut'a dokunun.</li> <li>Android</li> <li>DYMO ML xxxx öğesine ve Eşleştirmeyi Kaldır'a dokunun.</li> </ul>
Kimlik doğrulama hatası	<ul> <li>Etiketleme makinesini düğmesinden yeniden başlatın.</li> <li>1 Etiketleme makinesini kapatın.</li> <li>2 Güç adaptörünü prizden çekin ve pili çıkarın.</li> <li>3 Pili tekrar yerleştirin ve güç adaptörünü prize tekrar takın.</li> <li>4 Etiketleme makinesini açın.</li> </ul>

Daha fazla yardım için http://support.dymo.com adresinde bulunan DYMO Web sitesindeki Destek bölümünü ziyaret edin.



# Teknik Özellikler

Boyutlar (GYD)	2,18" x 5,8" x 5,75" (55,4 mm x 147,2 mm x 146 mm)
Ağırlık (pilsiz)	17,4 ons (494 gram)
En çok yazdırma genişliği	3/4" (19 mm)
En çok etiket genişliği	1" (24 mm)
Etiket türü	DYMO D1 etiket kasetleri
Pil	LiPolimer 7,4V 1500mAh 11,1Wh
Güç adaptörü	9 VDC, 4 Amp
Yazdırma yöntemi	Termal aktarım
Baskı çözünürlüğü	300 dpi
USB	USB 2.0 Tam hız
Bluetooth <sup>®</sup> sürümü	BR/EDR V2.1 veya daha yeni
Bluetooth <sup>®</sup> menzili	≤ 32 feet (10 metre)
Yasal onaylar	FCC, IC, TUV CB, RCM, R-NZ, RoHS, REACH
Garanti	2 yıllık sınırlı (garanti beyanının tamamı için, bkz. Hızlı Başlangıç Kılavuzu)



# Dokümantasyon Görüşleri

Ürünlerimiz için en yüksek nitelikli dokümantasyonu hazırlamak amacıyla sürekli çalışmaktayız. Görüşleriniz bizim için önem taşımaktadır.

Kullanıcı kılavuzlarımız hakkındaki yorum ve önerilerinizi bekliyoruz. Görüşlerinizle birlikte aşağıdaki bilgileri de iletmenizi rica ederiz:

- Ürün adı, modeli ve Kullanıcı Kılavuzu sayfa numarası
- Doğru ya da açık olmayan talimatlar, daha çok ayrıntı gerektiren alanlar vb. ile ilgili kısa açıklama

Dokümantasyon kapsamına alınmasını istediğiniz ilave konular hakkındaki önerilerinizi de memnuniyetle karşılamaktayız.

Mesajlarınızı iletebileceğiniz e-posta adresimiz: dymo.docfeedback@newellco.com

Bu e-posta adresinin salt dokümantasyon görüşleri için kullanıldığını belirtmek isteriz. Teknik bir sorunuz varsa, DYMO Müşteri Destek birimini arayın (http://support.dymo.com).

# Çevresel Bilgi

Satın aldığınız ekipman, üretiminde doğal kaynakların çıkarılmasını ve kullanımını gerektirmektedir. Sağlık ve çevre için tehlikeli maddeler içerebilir.

Bu maddelerin çevreye dağılmasının önlenmesi ve doğal kaynaklar üzerindeki baskının hafifletilmesi için, uygun geri dönüşüm sistemlerini kullanmanızı teşvik ediyoruz. Bu sistemler, ömrü sona eren malzemelerin çoğunu çevresel açıdan sağlıklı biçimde yeniden kullanacak ya da bunların geri dönüşümünü sağlayacaktır.

Cihazınızdaki, üzerinde çarpı işareti bulunan çöp kutusu simgesi bu sistemlerin kullanımını gösterir.



Bu ürünün toplanması, yeniden kullanımı ve geri dönüşümü ile ilgili daha fazla bilgiye ihtiyacınız olursa lütfen yerel ya da bölgesel atık yönetimine müracaat edin. Ürünlerimizin çevresel performansı hakkında daha fazla bilgi için DYMO'ya da başvurabilirsiniz.

