

# LabelWriter® 550 LabelWriter® 550 Turbo LabelWriter® 5XL

Kullanıcı Kılavuzu



Telif Hakkı © 2021 Newell Office Brands Tüm hakları saklıdır. Rev: 5/23 Bu belgenin ya da yazılımın hiçbir bölümü Newell Office Brands'in önceden yazılı izni olmaksızın hiçbir biçimde veya surette çoğaltılamaz ya da aktarılamaz veya başka bir dile çevrilemez. Ticari markalar

DYMO ve LabelWriter; ABD ve başka ülkelerde tescilli markalardır. Diğer tüm ticari markalar, ilgili maliklerinin mülkiyetindedir.

İşbu belgeyle, Newell Brands Belgium BV, telsiz ekipmanı türünün [LabelWriter 550, LabelWriter 550 Turbo, LabelWriter 5XL], 2014/53/EU sayılı Direktife uygun olduğunu beyan eder.

AB uygunluk beyanının tam metni, aşağıdaki İnternet adresinde mevcuttur: LabelWriter 550: http://download.dymo.com/dymo/userguides\LabelWriter\LW550Series\Declarations\LW550\LW550\_CE\_Declaration\_Conformity.tr.pdf LabelWriter 550 Turbo: http://download.dymo.com/dymo/userguides\LabelWriter\LW550Series\Declarations\LW550Turbo\LW550Turbo\_CE\_Declaration\_Conformit y.tr.pdf LabelWriter 5XL: http://download.dymo.com/dymo/user-

guides\LabelWriter\LW550Series\Declarations\LW5XL\LW5XL\_CE\_Declaration\_Conformity.tr.pdf

# İçindekiler

#### 4 Yeni Etiket Yazıcınız Hakkında

4 Ürününüzü Kaydetme

#### 4 Etiket Yazıcınızı Tanıma

6 Güç

7

- Etiket Besleme düğmeleri
- 7 Etiket Serbest Bırakma Kolu
- 7 Etiket Kılavuzu

#### 7 Etiketler Hakkında

#### 8 Etiket Tasarlama ve Yazdırma

8 Sistem Gereklilikleri

#### 9 Başlarken

- 9 Adım 1. Yazılımı Yükleme
- 9 Adım 2. Güç bağlantısını yapma
- 9 Adım 3. Etiketler Yükleme
- 11 Adım 4. Yazıcıyı Bilgisayarınıza Bağlama
- 11 Yazıcıyı Doğrudan Bilgisayarınıza Bağlama
- 11 Yazıcıyı Bir Yerel Alan Ağına Bağlama
- 12 Bir Statik IP Adresi Ayarlama

#### 13 Yazıcınızın Bakımı

14 Güvenlik Önlemleri

#### 16 Yardım Alma

- 16 Güç Durumu İşığı
- 16 Yazıcı Sorunları
- 19 Yazıcının Kendi Kendini Sınamasını Sağlama
- 19 Müşteri Desteği Alma

#### 20 Teknik ve Çevresel Bilgiler

- 20 Teknik Özellikler
- 21 Çevresel Bilgiler
- 21 Cihaz Sertifikasyonu

# Yeni Etiket Yazıcınız Hakkında

Bir DYMO LabelWriter<sup>®</sup> etiket yazıcı satın aldığınız için sizi tebrik ederiz. LabelWriter etiket yazıcınız, size yıllar boyu güvenilir bir etiket yazdırma olanağı sunacaktır. Yazıcınızı nasıl kullanacağınızı ve bakımını nasıl yapacağınızı gözden geçirmek için birkaç dakika ayırmanızı öneriyoruz.

Bu kullanıcı kılavuzu, aşağıdaki LabelWriter modellerine ilişkin bilgiler sağlamaktadır:

- LabelWriter<sup>®</sup> 550
- LabelWriter<sup>®</sup> 550 Turbo
- LabelWriter<sup>®</sup> 5XL

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

# Ürününüzü Kaydetme

Etiket yazıcınızı kaydetmek için www.dymo.com/register adresini ziyaret edin. Kayıt işlemi sırasında, etiket yazıcısının altında bulunan seri numarasına ihtiyacınız olacaktır.

Aşağıdaki avantajlardan yararlanmak için etiket yazıcınızı kaydedin:

- Yazıcının altındaki seri numarası
- Ücretsiz yazılım yükseltmelerinin epostayla bildirilmesi
- Özel teklifler ve yeni ürün duyuruları

# **Etiket Yazıcınızı Tanıma**

Yazıcınız LabelWriter doğrudan termal bir yazıcıdır ve mürekkep ya da toner kullanmaz. Bunun yerine yazıcı, özel işleme tabi tutulan ısıya duyarlı etiketlerin üzerine yazmak için termal yazdırma kafasından bir ısı formu kullanır. Etiketler, satın almanız gereken tek sarf malzemesi olacaktır.

Aşağıdaki şekillerde gösterilen özellikleri öğrenin.



#### LabelWriter 550 ve 550 Turbo



- 2 Etiket rulosu
- Etiket makarası 3
- Etiket serbest 4 bırakma kolu
- Etiket tersine 5 besleme

- 6 USB durum ışığı
- 7 Güç (Açık/Kapalı) Yazıcı durumu ışığı
- LAN durum ışığı 8 (LabelWriter 550 Turbo)
- 9 Etiket ileri besleme
- 10 Etiket çıkış yuvası ve yırtma çubuğu
- 12 Güç portu
- 13 LAN portu (LabelWriter 550 Turbo)
- 14 USB portu

5

LabelWriter 5XL



Güç düğmesi 🕑 etiket yazıcısını açar ve kapatır. Beş dakika kullanılmadıktan sonra yazıcı güç tasarrufu moduna girer ve güç durumu ışığı parlamaya başlar. Etiket yazdırılırken güç düğmesine basılması, yazdırmayı iptal eder.

Daha fazla bilgi için, bkz. Güç Durumu Işığı sayfa 16.



#### Etiket Besleme düğmeleri

Yazıcının yanındaki etiket ileri besleme düğmesi 🕑 tek bir etiket ilerletir. Etiket tersine besleme düğmesi 🕥 etiketi etiket çıkış yuvasından dışarı doğru tersine çevirir ve ruloları değiştirirken etiketleri yazıcıdan çıkarmak için kullanılır. Önce, etiket çıkış yuvasından halihazırda geçmiş olan etiketler yırtılıp çıkarılmalıdır.

#### **Etiket Serbest Bırakma Kolu**

Etiket serbest bırakma kolu, yazdırma kafasının etiketlere yaptığı baskıyı ortadan kaldırarak, etiketlerin etiket çıkış yuvasından kolayca çıkarılabilmelerini sağlar.

#### Etiket Kılavuzu

Etiket kılavuzu, adres etiketleri ve diğer uzmanlık etiketleri gibi dar etiketler için önemlidir. Etiket kılavuzu, etiketleri etiket yuvasının sol kenarına karşı düzgün hizalı tutarak etiketlerin düzgün beslenmesini sağlar.

# Etiketler Hakkında

LabelWriter 550 serisi yazıcılar yalnızca Orijinal DYMO LW Etiketlerle çalışır. Orijinal DYMO LW etiketler, DYMO yazılımının etiketlere ilişkin yazıcınızda bulunan etiket boyutu ve ruloda kalan etiket sayısı gibi bilgiler almasını sağlayan Automatic Label Recognition<sup>™</sup> (Otomatik Etiket Tanıma) özelliğini desteklemektedir.

DYMO LabelWriter yazıcılar, özel işleme tabi tutulan ısıya duyarlı etiketleri yazdırmak için gelişmiş *doğrudan termal* yazdırma teknolojisini kullanır. Yani, etiketleri yazdırmak için kesinlikle toner, mürekkep kartuşu ya da şerit değiştirmek zorunda kalmazsınız.

DYMO'nun garantisi, Orijinal DYMO Etiketlerin dışında etiket kullanılması halinde meydana gelebilecek arızaları veya zarar/ziyanı kapsamaz. DYMO LabelWriter yazıcılar, termal yazdırma teknolojisine sahip oldukları için, özel olarak tasarlanan ve üretilen etiketleri kullanmanız gerekmektedir. Orijinal DYMO Etiketlerin dışındaki etiketler üzerinde kullanılan termal kaplamalar uyumlu olmayabilir ve baskı kalitesinin azalmasına ya da yazıcının arızalanmasına yol açabilir.

Etiketlerin ne kadar uzun süreyle kullanılabilecekleri, nasıl kullanıldıklarına bağlıdır. LabelWriter yazıcı tarafından basılanlar gibi termal kağıt etiketler, iki şekilde solmaya müsaittir:

- Doğrudan güneş ışığına, uzun bir süre flüoresan ışığa maruz kalma ya da aşırı ısıya maruz kalma solmaya yol açar.
- Plastikleştiriciler ile temas (örneğin, plastik telli dosyalara yerleştirilen etiketlerde) solmaya yol açar.

Özgün ambalajlarında, DYMO LW etiketlerinin raf ömrü 18 aydır. Etiketler kısa süreli uygulamalar (zarflar, paketler vb gibi) için kullanıldığında, solma sorunu yaşanmaz. Etiketler, dosya dolabındaki dosyaların etiketlenmesi için kullanıldığında, uzun yıllar içerisinde yavaş yavaş solma meydana gelir. Güneşe maruz kalan bir rafa yerleştirilen bir not defterinin kenarına uygulanan etiketler, birkaç ayda solma belirtileri gösterir.

Kullanılmadığı zaman etiketlerin ömrünü uzatmak için, etiketleri serin ve kuru bir yerde ve orijinal olarak paketlendikleri siyah torba içinde muhafaza ediniz.



#### Etiketlerin Ismarlanması

DYMO, LabelWriter yazıcı için, zarflara adres yazılması, paketlerin gönderilmesi, dosya klasörlerinin adlandırılması, tüm ortam türlerinin etiketlenmesi, kimlik kartlarının yazdırılması ve diğer işlemler için uygun etiketler içeren geniş bir etiket yelpazesi sunar. Tam bir liste DYMO Web sitesinde bulunmaktadır: www.dymo.com.



DYMO'nun garantisi, Orijinal DYMO Etiketlerin dışında etiket kullanılması halinde meydana gelebilecek arızaları veya zarar/ziyanı kapsamaz. DYMO LabelWriter yazıcılar, termal yazdırma teknolojisine sahip oldukları için, özel olarak tasarlanan ve üretilen etiketleri kullanmanız gerekmektedir. DYMO markalı etiketlerin dışındaki etiketler üzerinde kullanılan termal kaplamalar uyumlu olmayabilir ve baskı kalitesinin azalmasına ya da yazıcının arızalanmasına yol açabilir.

# Etiket Tasarlama ve Yazdırma

Etiket yazıcınız, etiketleri tasarlamayı ve yazdırmayı kolaylaştırmak için DYMO Connect for Desktop yazılımıyla birlikte çalışır. Ayrıca DYMO Label Eklentisiyle etikleri doğrudan Microsoft Word'den yazdırabilirsiniz. Bilgisayarınızda Microsoft Word yüklüyse, DYMO Connect for Desktop yazılımını yüklediğinizde Eklentiler otomatik olarak yüklenir.

# Sistem Gereklilikleri

LabelWriter etiket yazıcısı aşağıdakilerden birini gerektirir:

- Windows<sup>®</sup> 8.1 veya üstü
- macOS<sup>®</sup> v10.14 Mojave veya üstü

Kullanıcı Kılavuzu

# Başlarken

Etiket yazıcınızı bilgisayarınızdan yazdırma amacıyla kurmak için bu kısımdaki talimatları izleyin. Başlamak için aşağıdakileri yapmanız gerekecektir:

- 1 DYMO Connect for Desktop yazılımını indirin ve yükleyin.
- 2 Gücü bağlayın.
- 3 Bir etiket rulosu yükleyin.
- 4 Yazıcıyı bilgisayarınıza bağlayın.

# Adım 1. Yazılımı Yükleme



Yazılım yüklemesi tamamlanana kadar yazıcınızı bilgisayarınıza bağlamayın.

DYMO Connect for Desktop yazılımı, yazıcınız bilgisayarınıza bağlanmadan önce kurulmalıdır. LAN bağlantıları için, yazılım, LabelWriter yazıcıya ağ üzerinden yazdırma işlemi yapacak her bilgisayara kurulmalıdır.

 DYMO Connect for Desktop etiketleme yazılımının en son sürümünü support.dymo.com adresinden indirin.

## 🗊 Adım 2. Güç bağlantısını yapma

Farklı LabelWriter yazıcı modelleri farklı güç gereksinimlerine sahip olabilir.

Yalnızca sizin etiket yazıcınızla birlikte verilen güç adaptörünü kullandığınızdan emin olun. Ayrıntılar için, bkz. **Teknik Özellikler** sayfa 20.

#### Gücü bağlamak için

- Güç kablosunu güç adaptörüne takın ve güç adaptörünü yazıcının arkasındaki güç konektörüne takın.
- 2 Güç kablosunun diğer ucunu bir güç prizine takın.
- 3 Gücü açmak için yazıcının ön tarafındaki düğmesine 🕑 basın.



### Adım 3. Etiketler Yükleme

LabelWriter serisi yazıcılar yalnızca Orijinal DYMO LW etiketlerle çalışır. Orijinal olmayan DYMO etiketleri yazıcılar tarafından tanınmaz.

Her etiket rulosu siyah plastik bir torba içinde gelir. Etiketler kullanılmadığında, etiket rulosunun bu torba içinde muhafaza edildiğinden emin olun.



#### Önemli!

Etiketlerin baskı sırasında düzgün şekilde beslenmeleri için, etiketleri makaranın üzerine ve yazıcının içine yüklerken aşağıdakilere dikkat edin:

- Gücün açıldığından emin olun.
- Etiket makarası kılavuzu, boşluk kalmayacak şekilde düzgün olarak etiket rulosuna dayanmalıdır.
- Etiketler, etiketin sol kenarı etiket çıkış yuvasının sol kenarının tam karşısına gelecek şekilde yüklenmelidir.

#### Etiket rulosu yüklemek icin

- 1 Etiket makarasını yazıcının içerisinden çıkarın ve makara kılavuzunu milden ayırın.
- Makara milini (A) sol elinizde tutun ve 2 etiketler altından beslenebilsin ve etiket rulosunun sol kenarı düzgün bir sekilde makaranın kenarına karşı gelsin diye etiket rulosunu milin üzerine yerleştirin.
- Makara kılavuzunu (B) makaranın sağ 3 tarafına kaydırın ve kılavuzu rulo ve makara arasında boşluk bırakmayacak şekilde etiket rulosunun kenarına doğru sıkıca bastırın.

Baskı sırasında etiketlerin doğru beslendiğinden emin olmak için, etiket rulosu etiket makarasının her iki kenarına doğru boşluk kalmayacak şekilde düzgün bir biçimde oturmalıdır.

- Etiketler rulonun altından uzanacak 4 sekilde etiket makarasını yazıcının icindeki yuvaya (C) yerleştirin.
- 5 Etiketin sol kenarını etiket çıkış yuvasının (D) sol kenarına hizalayın ve etiketi yuvaya yerleştirin.
- 6 Etiketi konumuna 🕟 ilerletmek için form besleme düğmesine basın.

Rulo üzerindeki ilk etiket tam bir etiket değilse, kısmi etiketi cıkarmak icin etiket ileri besleme düğmesine 🕟 basın.



Etiketleri gösterildiği gibi rulonun altından besleyin.

PKılavuzu (B) boşluk kalmayacak şekilde etiketlere karşı



şekilde hareket ettirin

Etiketlerin düzgün beslenmeleri için, etiket genişliğine bakılmaksızın, etiketin sol kenarı etiket çıkış yuvasının sol kenarına hizalanmalıdır.

7 Etiket kılavuzunu etiketin (E) sağ kenarıyla aynı hizaya gelene kadar sol tarafa doğru kaydırın.

Etiket kılavuzunun etiketi sıkıştırmadığından emin olun.

8 Dikkatli bir şekilde üst kapağı indirin.



# Adım 4. Yazıcıyı Bilgisayarınıza Bağlama

Her üç yazıcı modeli, bilgisayarınıza birlikte verilen USB kablosuyla bağlanabilir. LabelWriter 550 Turbo ve LabelWriter 5XL, bir Ethernet kablosuyla bir yerel alan ağına da (LAN) bağlanabilir.

### •⇐ Yazıcıyı Doğrudan Bilgisayarınıza Bağlama

Yazıcıyı doğrudan bilgisayarınıza bir USB kablosuyla bağlayabilirsiniz. Elinizde yoksa Müşteri Destek biriminden edinebileceğiniz 1997364 parça numaralı DYMO USB kabloyu kullanmanız yeterlidir.



Yazılım yüklemesi tamamlanana kadar yazıcınızı bilgisayarınıza bağlamayın.

### Yazıcınıza doğrudan bilgisayarınıza bağlamak için

- 1 Yazılım yüklemesinin sonunda yazıcınızı bilgisayarınıza bağlayın.
  - a USB kablosunu yazıcının arkasındaki USB portuna takın.



- **b** Kablonun diğer ucunu bilgisayarınızdaki uygun bir USB portuna takın.
- 2 Gerekirse, gücü açmak için 🕑 düğmesine basın.

Yazıcının önündeki 🚓 USB durum ışığı açılır.

3 DYMO Connect for Desktop yazılımını başlatın.

**macOS:** Yükleme tamamlandığında yazıcı, yazıcı listesinde değilse, yazıcıyı eklemeye ilişkin talimatlar için macOS talimatlarına bakın.

### <sub>묶</sub> Yazıcıyı Bir Yerel Alan Ağına Bağlama

LabelWriter 550 Turbo ve 5XL modelleri, bir LAN kablosuyla (birlikte verilmez) bir yerel alan ağına (LAN) bağlanabilir. Ağ üzerinden yazdırma işlemi yapacak tüm bilgisayarda, DYMO Connect for Desktop yazılımı yüklenmiş olmalıdır.

#### Bir kablolu LAN kullanarak bağlanmak için

- LAN kablosunu yazıcının arkasındaki LAN portuna takın.
- 2 Kablonun diğer ucunu ağınızdaki aktif bir LAN portuna takın.
- 3 Gerekirse, gücü açmak için () düğmesine basın. Yazıcının önündeki 器 LAN durum ışığı açılır.



- 4 Ağ üzerinden bu yazıcıya etiket yazdıracak tüm bilgisayarda, DYMO Connect for Desktop yazılımını indirin ve yükleyin.
- 5 DYMO Connect for Desktop yazılımında, **File** (Dosya) menüsünden **Add Network Printer** (Ağ Yazıcısı Ekle) öğesini seçin ve yazıcıyı eklemek için talimatları izleyin.

Yazıcı bilgisayarınıza hem USB ve hem de LAN portlarından bağlıysa, yazıcı DYMO Connect for Desktop yazılımında iki kez görünecektir: bir kez bir ය LAN simgesiyle ve bir kez de bir - USB simgesiyle.



#### Bir Statik IP Adresi Ayarlama

Varsayılan olarak, yazıcıya bir IP adresi dinamik olarak atanır.

#### Bir statik IP adresi atamak için

- 1 Yazıcıyı USB'yle bağlayın.
- 2 Bu yazıcı için**Printer Status** (Yazıcı Durumu) sayfasını DYMO Connect for Desktop yazılımında açın.
- 3 Configure network (Ağ yapılandır) öğesini seçin.
- 4 IP type (IP türü) öğesini Static (Statik) olarak ayarlayın ve gerekli alanları doldurun.



# Yazıcınızın Bakımı

LabelWriter yazıcı, oldukça az bakım gerektirmesinin yanı sıra uzun ve sorunsuz bir hizmet vermek üzere tasarlanmıştır. LabelWriter yazıcınızdan olası en iyi performansı, sayfa 10'daki **Başlarken** sayfa 9 prosedürlerini izlemeniz halinde alırsınız.

LabelWriter yazıcınızın her zaman sorunsuz bir şekilde çalışmasını sağlamak için onu, ara sıra temizlemeniz gerekmektedir. Zaman zaman yazıcının dışarıdan tozunun alınması, yazıcının içerisine yabancı madde girmesinin önlenmesine yardımcı olur. Bununla birlikte, bir LabelWriter temizleme kartıyla (<u>www.dymo.com</u> adresinde mevcuttur) etiket yolunu temizlemek gibi bazı temel iç bakım işlemlerinin periyodik olarak yapılması yararlı olacaktır.

Aşağıdaki maddeleri kullanarak LabelWriter yazıcınızı kolaylıkla temizleyebilirsiniz:

- Hav birakmayan bez.
- Sulandırılmış bulaşık deterjanı ya da sulandırılmış cam temizleyici.
  Cam temizleyici kullanırsanız, amonyak içermediğinden emin olun.
- Diş fırçası veya çocuk boya fırçası gibi küçük, yumuşak bir fırça.
- Yazdırma kafasını temizlemek için LabelWriter temizleme kartı.
  Temizleme kartı satın almak için, <u>www.dymo.com</u> adresini ziyaret edin.

#### Yazıcınızın dışını ve etiket rulosu bölümünü temizlemek için

- 1 Etiket rulosunu çıkarın.
- 2 Gücü kapatın ve güç kablosunu fişten çekin.
- 3 Yazıcının dışını silmek için, hav bırakmayan bir bez kullanın.
- 4 Yukarıda sözü edilen temizlik çözeltilerinden birini kullanarak kir ve lekeleri çıkarın.
- 5 Üst kapağı kaldırın.
- 6 Yazıcının içerisinden kağıt tozunu ve diğer dağınık zerrecikleri temizlemek için, küçük ve yumuşak bir fırça veya pamuklu çubuk kullanın.
- 7 Güç kablosunu tekrar takın ve yazıcıyı açın.
- 8 LabelWriter temizleme kartınız varsa, temizleme kartı paketi üzerinde yazılı olan talimatları izleyin. Bir temizleme kartınız yoksa, DYMO Müşteri Destek birimine <u>www.dymo.com</u> adresinden ulaşın.
- 9 Etiket rulosunu yeniden yükleyin ve dikkatli bir şekilde üst kapağı kapatın.

# Güvenlik Önlemleri

Aşağıda listelenen tüm önlemleri okuyun ve anlayın. Ürünün üzerinde işaretlenmiş tüm uyarılara ve talimatlara uyun.

#### Genel

- Plastik torbaları doğru bir şekilde bertaraf edin ve bebeklerden ve çocuklardan uzak tutun.
- Ürünü düz ve sabit bir yüzeye yerleştirin.
- Ürünü her zaman bu kullanıcı kılavuzunda belirtildiği şekilde kullanın.
- Ürün kullanımdayken herhangi bir anormal koku, ısı, duman, renk bozulması, şekil bozulması veya herhangi bir olağandışı şey görürseniz güç kablosunu hemen prizden çıkarın.
- Ürünü sökmeyin. İnceleme, ayar veya tamir için DYMO Müşteri Destek birimine ulaşın.
- Ürünü düşürmeyin, çarpmayın veya başka şekillerde yanlış taşımayın.
- Ürüne herhangi bir sıvının temas etmesini önleyin.
- Ürünü temizlemeden önce gücü kapattığınızdan ve güç kablosunu elektrik prizinden çıkardığınızdan emin olun. Aksi durumda elektrik çarpması veya yangın meydana gelebilir.
- Ürüne yabancı cisimler sokmayın.
- Ürünü temizlemek için boya tineri, benzen, alkol veya başka organik çözücü kullanmayın. Bunların kullanılması yüzey yapısına zarar verebilir. Ürünü temizlemek için yumuşak ve kuru bir bez kullanın.

#### Güç

- Yalnızca ürünle birlikte gelen güç kablosunu ve adaptörü kullanın.
- Elleriniz ıslaksa güç kablosuna veya adaptöre dokunmayın.
- Güç kablosunu kesmeyin, güç kablosuna zarar vermeyin, güç kablosunda değişiklik yapmayın veya güç kablosunun üzerine ağır nesneler koymayın.
- Hasarlı güç kablosunu veya adaptörü kullanmayın.
- Fişi elektrik prizinden çıkarırken güç kablosundan çekmeyin. Aksi durumda elektrik çarpması veya yangın meydana gelebilir.
- Güç adaptörünü kapalı bir yerde kullanmayın veya güç adaptörünün üzerini bezle örtmeyin. Güç adaptörünün aşırı ısınmasını önlemeye yeterli havalandırma bulunduğundan emin olun.
- Ürün uzun bir süre kullanılmayacaksa, güç kablosunu elektrik prizinden çıkarın.

#### Yazıcı

- Parmaklarınızı ürünün hareketli parçalarına veya açıklıklarına yerleştirmeyin.
- Etiket çıkış yuvasını engellemeyin veya yuvaya nesneler yerleştirmeyin.
- Yırtma çubuğuna dokunmayın. Kişisel yaralanma yaşanabilir.
- Ürünü doğrudan güneş ışığına maruz kalan alanlara, ısıtıcıların veya başka sıcak cihazların yakınına veya aşırı yüksek veya aşırı düşük sıcaklıklara, yüksek neme veya aşırı toza maruz kalan herhangi bir alana yerleştirmeyin.
- Ürünü kapağından tutmayın veya kaldırmayın.

#### Etiketler

- Yalnızca orijinal DYMO etiketler kullanın. Ürünün garantisi, üçüncü taraf etiketlerin kullanılmasından kaynaklanan arıza veya zararları kapsamamaktadır.
- Etiketleri yalnızca oda sıcaklığında temiz ve kuru bir yüzeye yapıştırın.
- Etiket rulolarını doğrudan güneş ışığına, yüksek sıcaklıklara, yüksek neme veya toza maruz bırakmayın. Serin ve karanlık bir yerde saklayın.

# **Yardım Alma**

LabelWriter yazıcınız, oldukça az bir bakımla uzun yıllar sorunsuz bir baskı sunar. Bununla birlikte, bir sorunla karşılaşmanız durumunda bu bölüm, yazıcıyı kullanırken karşılaşılabilecek sorunların çözülmesi için önerilerde bulunmaktadır. Sorunu çözemediğiniz durumda, DYMO <u>Müşteri Destek</u> birimine nasıl ulaşabileceğiniz de bu bölümde açıklanmaktadır.

Bu bölüm, LabelWriter yazıcınızı kullanırken karşılaşılabilecek sorunların algılanması ve düzeltilmesi hakkında bilgi sağlar.

- Güç Durumu İşığı
- Yazıcı Sorunları
- Müşteri Desteği Alma

# 🕖 Güç Durumu İşığı

Güç durumu ışığı, yazıcının mevcut durumunu görsel olarak gösterir:

Durum lşığı	Açıklama		
Kapalı	Güç kapalıdır.		
Sabit yanıyor	Güç açıktır ve yazıcı hazırdır.		
Soluk	Yazıcı güç tasarruf modundadır.		
Hızlı yanıp sönüyor	Bir hata oluştu. Bu durum, etiketlerin eksik olması veya başka hata koşulları nedeniyle ortaya çıkabilir. Bazı olası çözümler için bu bölümün sonraki kısımlarına bakın.		

### Yazıcı Sorunları

Etiket yazıcısıyla çalışırken karşılaşabileceğiniz bazı yaygın sorunların çözümleri aşağıdadır.

#### Güç Durumu İşığı Yanıp Sönüyor

Güç durumu ışığı yanıp sönüyorsa, sorun aşağıdakilerden biri olabilir:

Sorun	Çözüm
Etiket yok	Etiket rulosunda etiket yok veya etiket rulosu takılı değil. LabelWriter 550 serisi yazıcılar yalnızca orijinal DYMO LW etiketlerle çalışır. Diğer etiketlerin hiç biri tanınmaz.
Yazdırma kafası aşırı ısınmış	Yazıcıyı kapatın ve tekrar açmadan önce 3-5 dakika bekleyin.
Sistem hatası	Yazıcıyı kapatıp tekrar açın.

Yukarıdakilerden hiçbiri sorunu çözmüyorsa ve ışık yanıp sönmeye devam ediyorsa, Müşteri Destek birimine ulaşın. Bkz. **Müşteri Desteği Alma** sayfa 19.



#### Yazıcı, Yazıcı Listesinde Görünmüyor

Yazıcıyı bağlamadan ÖNCE, DYMO Connect for Desktop yazılımının yüklendiğinden emin olun.

LAN bağlantıları için, DYMO Connect for Desktop, LabelWriter yazıcıya yazdırma işlemi yapacak her bilgisayara kurulmalıdır.

Hem Ethernet ve hem de bir kablosuz ağ kullanan yerler için, yönlendiricinin kablolu ve kablosuz ağlar arasında trafiği yönlendirmek üzere ayarlandığından emin olun.

#### Kötü Baskı Kalitesinin Düzeltilmesi

Kötü baskı kalitesi, genellikle aşağıdakilerden birinden kaynaklanır:

- Eski bir etiket rulosu
- Termal kaplamanın bozulduğu etiketler
- Kirli bir yazdırma kafası

Baskı kalitesi silikse, yazdırılan karakterler arasında küçük beyaz noktalar dağınık bir şekilde görünüyorsa ya da açık ve koyu baskı lekeleri mevcutsa muhtemelen hatalı etiket rulosu kullanıyorsunuz demektir. Yeni bir kutudan farklı bir rulo kullanmayı deneyin. İkinci rulo düzgün basarsa, sorun birinci etiket rulosundadır.

Başka bir olasılık da, LabelWriter yazdırma kafasının temizlenmesi gereksinimidir. Etiket yolunu bir LabelWriter temizleme kartıyla temizleme hakkında bilgi için bkz. **Yazıcınızın Bakımı** sayfa 13.

#### Etiketler Doğru Beslenmiyor

Etiketleriniz doğru beslenmiyorsa, etiketlerin düzgün yüklendiğinden emin olarak aşağıdakileri kontrol edin.

- Mil kılavuzu, etiketlerin sağ kenarına sıkıca bastırılarak etiketlerin kayması önlenmelidir.
- Etiket rulosu, milin üzerine yerleştirilmeli ve etiketler rulonun altından gelmelidir.
- Etiketin sol kenarı, etiket çıkış yuvasının sol kenarına hizalanmalıdır ve etiket kılavuzu, etiketin sağ kenarıyla hizalanmalıdır.

Bkz. Adım 3. Etiketler Yükleme sayfa 9.

#### Etiket Sıkışmalarının Giderilmesi

Normalde, tersine besleme düğmesi (S) etiketleri etiket yuvasından çıkarken tersine çevirir. Fakat etiketler sıkışırsa veya ruloya yapışırsa, aşağıdaki talimatları izleyin.



# Yazıcıda sıkışmış etiketleri gidermek için

- 1 Yazıcıdan halihazırda beslenmiş olan etiketleri yırtıp çıkarın.
- 2 Etiket serbest bırakma kolunu ileri itin ve sıkışan etiketi etiket çıkış yuvasından nazikçe çekip çıkarın.



### Yazıcı Yazdırmıyor ya da Yazdırma İşlemini Durdurdu

Yazıcınız yazdırmıyor ya da kullanımdayken yazdırmayı durduruyorsa, sorunu saptamak için aşağıdaki adımları uygulayın.

1 Yazıcının gücünün kesilmediğinden ve güç kablosunun yerinden çıkmadığından emin olun.

Yazıcının ön tarafındaki güç durum göstergesi yanmıyorsa, elektrik kablosunun takılı olduğundan emin olmak için kontrol edin. Bir uzatma kablosu kullanılıyorsa, kablonun çalıştığından emin olun.

Sorunun priz veya uzatma kablosunda olmadığından emin olmak için, duvar prizine ve uzatma kablosuna başka bir şey takmayı deneyin.

Yazıcınızla birlikte gelen güç adaptörünü ve güç kablosunu kullandığınızdan emin olun. LabelWriter yazıcı modelleri farklı güç gereksinimlerine sahiptirler, bu nedenle, başka modellerin güç adaptörleri sizin yazıcınızla uyumlu olmayabilir.

2 Yazıcı açıkken, etiket ileri besleme düğmesine 🕟 basarak, yazıcının etiketleri düzgün beslediğini doğrulayın.

Etiketler sıkışırsa, güç durumu ışığı yanıp söner. Bkz. Kötü Baskı Kalitesinin Düzeltilmesi sayfa 17.

**3** USB kablosunun yazıcınızın ya da bilgisayarınızın arkasından gevşemediğinden emin olun.

Kablonun düzgün bağlandığından emin olmak için, bkz. Adım 4. Yazıcıyı Bilgisayarınıza Bağlama sayfa 11.

4 (Windows) LabelWriter yazıcı sürücünüzün doğru şekilde yüklendiğini kontrol edin.

LabelWriter yazıcı sürücüsü yazdırma verilerini yazılımınızdan alır ve LabelWriter yazıcınıza yönlendirir. Sürücü, DYMO Connect for Desktop yazılımını yüklediğinizde otomatik olarak yüklenir. Ancak, sürücü değişmiş veya yanlışlıkla silinmiş olabilir.

#### Yazıcının Kendi Kendini Sınamasını Sağlama

Karakter bozulması ya da diğer baskı kalitesi sorunları yaşıyorsanız, yazıcıda bir kendi kendini sınama gerçekleştirin. Kendi kendini sınama, yazdırma kafasının tüm öğelerinin ve yazdırma mekanizmasının çalışır durumda olduğunu doğrular.

#### Bir kendini sınama gerçekleştirmek için

1 Yazıcının içinde bir etiket rulosu varken, 🕑 düğmesini ve etiket ileri besleme düğmesini 🕟 en az on saniye süreyle basılı tutun.

Yazıcı, yazıcının genişliği boyunca bir test deseni yazdırmaya başlar.

- 2 Kendi kendini sınama başladığında, her iki düğmeyi serbest bırakın.
- 3 Kendi kendini sınamayı durdurmak için, güç düğmesine 🕑 basın ve basılı tutun.

Yukarıdaki öğeleri kontrol ettikten sonra hala sorun yaşıyorsanız, Müşteri Destek birimine ulaşın. Bkz. **Müşteri Desteği Alma** sayfa 19.

## Müşteri Desteği Alma

Yazıcının kurulumu ya da kullanımıyla ilgili olarak sorun yaşıyorsanız, dokümantasyonda belirtilen herhangi bir hususu gözden kaçırmadığınızdan emin olmak için, bu kullanıcı kılavuzunu dikkatle okuyun.

Dokümantasyon aracılığıyla sorununuzu çözemiyorsanız, DYMO'dan ek bilgi ve yardım alabilirsiniz.

DYMO,<u>www.dymo.com</u> İnternet Web sitesinde, LabelWriter yazıcınız için güncel destek bilgisini içeren bir web sitesine sahiptir.

Bize ulaşmak için, aşağıdaki adreste bulunan Web sitemizin Support (Destek) alanını ziyaret edin: <u>support.dymo.com</u>



# Teknik ve Çevresel Bilgiler

Bu bölüm, LabelWriter yazıcılar için teknik ve sertifika bilgisi içermektedir.

# Teknik Özellikler

	LabelWriter 550	LabelWriter 550 Turbo	LabelWriter 5XL		
Yazdırma Yöntemi	Doğrudan Termal				
Baskı Çözünürlüğü	300 dpi				
En Çok Yazdırma Genişliği	56 mm (2,25 inç)		105,73 mm (4,16 inç)		
En Büyük Ortam Genişliği	62 mm (2,44 inç)		115 mm (4,53 inç)		
USB Arabirimi	USB 2.0 Tam Hızda Yazıcı Sınıfı Aygıt				
USB Konektör Tipi	USB 2.0 – Tip B				
LAN Konektör Tipi	Yok	RJ45; 10/100 Ethernet MAC, IPv4			
Boyutlar (GYD)	127 mm (5 inç) x 136 mm (5,35 inç) x 187 mm (7,36 inç)		180 mm (7,09 inç) x 136 mm (5,35 inç) x 187 mm (7,36 inç)		
<b>Ağırlık</b> (yalnızca yazıcı ve makarası)	640 g (1,41 pound)	645 g (1,42 pound)	885 g (1,95 pound)		
Yazıcı Güç Gereklilikleri	24,0 V <b></b> 1,75 A	24,0 V <b>====</b> 2,5 A	24,0 V <b></b> 3,75 A		
Güç Adaptörü Modeli	Dee Van Enterprise Co., Ltd. ürünü olan DSA-42PFC-24 2 240175	Dongguan Dongsong Electronic Co., Ltd. ürünü olan DYS865- 240250W	Dee Van Enterprise Co., Ltd. ürünü olan DSA-96PFB-24 2 240375		
Adaptör Anma Gücü	100-240 VAC 50/60 Hz 1,2 A	100-240 VAC 50/60 Hz 1,5 A	100-240 VAC 50/60 Hz 1,5 A		
	24,0 V <b></b> 1,75 A <b>令€</b> ♦, 42,0 W	MAKS 24,0 V <b></b> 2,5 A <b>令€◆</b> , 60,0 W	24,0 V <b>====</b> 3,75 A <b>令€ ◆</b> , 90,0 W		
Çalışma Aralığı	20°C ila 25°C, %50 ila %70 bağıl nem (Bir ofis ortamında optimum yazdırma kalitesi) 4°C ila 40°C, %20 ila %95 bağıl nem (Maksimum çalışma aralığı)				
Çalışma Frekansı	13,56MHz				
RF Çıkış Gücü	10 metrede <42dBµA/metre				
Saklama Aralığı	-18° ila 60°C arasında ve oda sıcaklığına geldikten sonra (4 saat sonra), normal bir tarzda çalıştırın				
Yasal Onaylar	CE/GS/RoHS/REACH/FCC ID/IC/RCM, vb. Belirtilen ülkeler için yasal onayların ayrıntılarını yerel ekipten öğrenebilirsiniz.				
Garanti	İki Yıllık Sınırlı Garanti				

# **Çevresel Bilgiler**

Satın aldığınız ekipman, üretiminde doğal kaynakların çıkarılmasını ve kullanımını gerektirmektedir. Ekipman, 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 ekipmanınızdaki 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.

# Cihaz Sertifikasyonu

Bu cihaz ilgili testlerden geçirilmiştir ve aşağıdaki gereklilikleri karşılamaktadır:

CB Sertifikası GS Sertifikası CE İşareti FCC Bölüm 15 ICES-003, RSS-210 ve RSS-Gen RCM RoHS direktifi 2011/65/EU (RoHS2) ve Ek II (EU) 2015/863

Bu cihaz, görsel ekranlı işyerlerinde doğrudan görüş alanında kullanılmaya yönelik değildir. Görsel ekranlı işyerlerinde rahatsız edici yansımaları önlemek için bu cihaz, doğrudan görüş alanına yerleştirilmemelidir.

